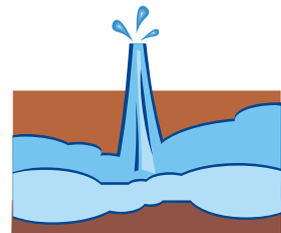
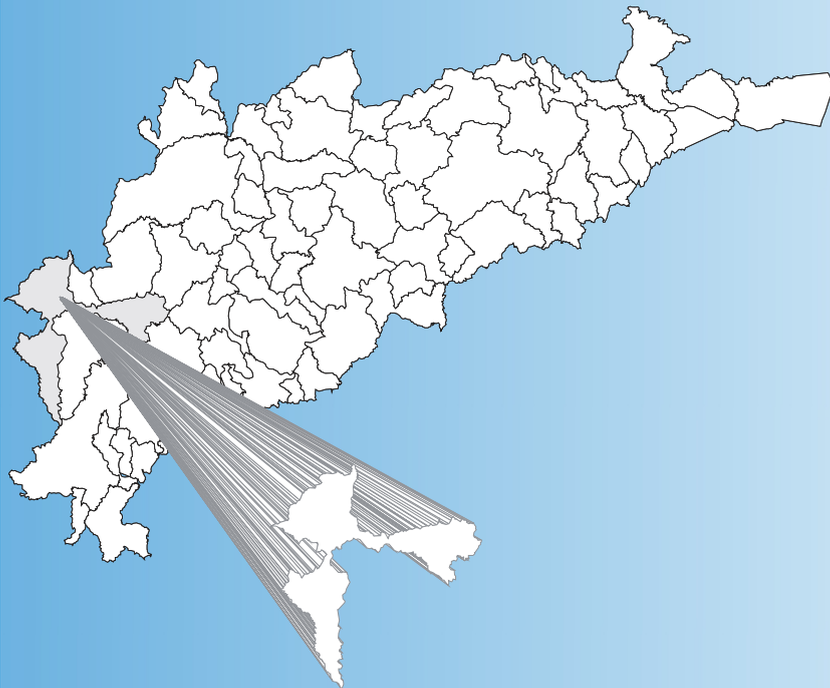


MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

**PROJETO CADASTRO
DE FONTES DE
ABASTECIMENTO POR
ÁGUA SUBTERRÂNEA**

VALE DO JEQUITINHONHA



**DIAGNÓSTICO DO MUNICÍPIO DE
BOCAIÚVA-MG**

2005

 **CPRM**
Serviço Geológico do Brasil

 **PRODEEM**
O Brasil no Rio, e futuro sustentável

Programa
LUZ
para todos

**Secretaria de Geologia,
Mineração e Transformação Mineral**

**Secretaria de Planejamento
e Desenvolvimento Energético**

**Ministério de
Minas e Energia**

 **BRASIL**
UM PAÍS DE TODOS
GOVERNO FEDERAL

MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
Silas Rondeau Cavalcante Silva
Ministro de Estado

SECRETARIA EXECUTIVA
Nelson José Hubner Moreira
Secretário Executivo

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E
DESENVOLVIMENTO ENERGÉTICO
Márcio Pereira Zimmermam
Secretário

SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO
E TRANSFORMAÇÃO MINERAL
Cláudio Scliar
Secretário

PROGRAMA LUZ PARA TODOS
Aurélio Pavão
Diretor do Programa

PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO
ENERGÉTICO DOS ESTADOS E
MUNICÍPIOS
PRODEEM
Luiz Carlos Vieira
Diretor

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL – CPRM

Agamenon Sérgio Lucas Dantas
Diretor-Presidente

José Ribeiro Mendes
Diretor de Hidrologia e Gestão Territorial

Manoel Barretto da Rocha Neto
Diretor de Geologia e Recursos Minerais

Álvaro Rogério Alencar Silva
Diretor de Administração e Finanças

Fernando Pereira de Carvalho
Diretor de Relações Institucionais e
Desenvolvimento

Frederico Cláudio Peixinho
Chefe do Departamento de Hidrologia

Fernando Antonio Carneiro Feitosa
Chefe da Divisão de Hidrogeologia e Exploração

Ivanaldo Vieira Gomes da Costa
Superintendente Regional de Salvador

José Wilson de Castro Temóteo
Superintendente Regional de Recife

Hélio Pereira
Superintendente Regional de Belo Horizonte

Darlan Filgueira Maciel
Chefe da Residência de Fortaleza

Francisco Batista Teixeira
Chefe da Residência Especial de Teresina

COORDENAÇÃO GERAL

Frederico Cláudio Peixinho - DEHID

COORDENAÇÃO TÉCNICA

Fernando Antônio C. Feitosa - DIHEXP

COORDENAÇÃO ADMINISTRATIVO-FINANCEIRA

José Emílio C. Oliveira - DIHEXP

APOIO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO

Sara Maria Pinotti Benvenuti - DIHEXP

COORDENAÇÃO REGIONAL

Jaime Quintas dos S. Colares - REFO
José Alberto Ribeiro - REFO
Oderson A. de Souza Filho - REFO
Francisco C. Lages C. Filho - RESTE
João Alfredo da C. L. Neto - SUREG-RE
José Carlos da Silva - SUREG-RE
Luis Fernando C. Bonfim - SUREG-AS
Haroldo Santos Viana - SUREG-BH
Maria Antonieta Alcântara Mourão - SUREG-BH

EQUIPE TÉCNICA DE CAMPO

REFO

Ângelo Trévia Vieira
Felicíssimo Melo
Francisco Alves Pessoa
Jader Parente Filho
José Roberto de Carvalho Gomes
Liano Silva Veríssimo
Luiz da Silva Coelho
Robério Bôto de Aguiar

RESTE

Antônio Reinaldo Soares Filho
Carlos Antônio Luz
Cipriano Gomes Oliveira
Heinz Alfredo Trein
Ney Gonzaga de Souza

SUREG-RE

Ari Teixeira de Oliveira
Breno Augusto Beltrão
Cícero Alves Ferreira
Cristiano de Andrade Amaral
Dunaldson Eliezer G. A. da Rocha
Franklin de Moraes
Frederico José Campelo de Souza
Jardo Caetano dos Santos
José Wilson de Castro Temóteo
João de Castro Mascarenhas
Jorge Luiz Fortunato de Miranda
Luiz Carlos de Souza Júnior
Manoel Júlio da Trindade G. Galvão
Saulo de Tarso Monteiro Pires
Sérgio Monthezuma S. Guerra
Simeones Neri Pereira
Valdecílio Galvão Duarte de Carvalho
Vanildo Almeida Mendes

SUREG-SA

Edvaldo Lima Mota
Edmilson de Souza Rosa
Herminio Brasil Vilaverde Lopes
João Cardoso Ribeiro M. Filho
Luis Henrique Monteiro Pereira
Pedro Antônio de Almeida Couto

Vânia Passos Borges

SUREG-BH

Angélica Garcia Soares
Eduardo Jorge Machado Simões
Ely Soares de Oliveira
Haroldo Santos Viana
Reynaldo Murilo D. Alves de Brito

EM DESTAQUE

Almir Araújo Pacheco - SUREG-BE
Ana Cláudia Vieira - SUREG-PA
Bráulio Robério Caye - SUREG-PA
Carlos J. B. Aguiar - SUREG-MA
Geraldo de B. Pimentel - SUREG-PA
José Cláudio Viegas C. - SUREG-SA
Paulo Pontes Araújo - SUREG-BE
Tomás E. Vasconcelos - SUREG-GO

RECENSEADORES

Acácio Ferreira Júnior
Adriana de Jesus Felipe
Álerson Falieri Suarez
Almir Gomes Freire - CPRM
Ângela Aparecida Pezzuti
Antônio Celso R. de Melo - CPRM
Antônio Edílson Pereira de Souza
Antônio Jean Fontenele Menezes
Antônio Manoel Marciano Souza
Antônio Marques Honorato
Armando Arruda Câmara F.- CPRM
Carlos Alberto G. de Andrade - CPRM
Celso Viana Maciel
Cícero René de Souza Barbosa
Cláudio Márcio Fonseca Vilhena
Claudionor de Figueiredo
Cleiton Pierre da Silva Viana
Cristiano Alves da Silva
Edivaldo Fateicha - CPRM
Eduardo Benevides de Freitas
Eduardo Fortes Crisóstomos
Eliomar Coutinho Barreto
Emanuelly de Almeida Leão
Emerson Garret Menor
Emicles Pereira C. de Souza
Érika Peconick Ventura
Erval Manoel Linden - CPRM
Ewerton Torres de Melo
Fábio de Andrade Lima
Fábio de Souza Pereira
Fábio Luiz Santos Faria
Francisco Augusto A. Lima
Francisco Edson Alves Rodrigues
Francisco Ivanir Medeiros da Silva
Francisco José Vasconcelos Souza
Francisco Lima Aguiar Junior
Francisco Pereira da Silva - CPRM
Frederico Antônio Araújo Meneses
Geancarlo da Costa Viana
Genivaldo Ferreira de Araújo
Gustavo Lira Meyer
Haroldo Brito de Sá
Henrique Cristiano C. Alencar
Jamile de Souza Ferreira
Jaqueline Almeida de Souza
Jefté Rocha Holanda
João Carlos Fernandes Cunha
João Luis Alves da Silva
Joelza de Lima Enéas
Jorge Hamilton Quidute Goes
José Carlos Lopes - CPRM
Joselito Santiago Lima
Josemar Moura Bezerril Junior

Julio Vale de Oliveira
Kênia Nogueira Diógenes
Marcos Aurélio C. de Góis Filho
Mário Wardi Junior
Matheus Medeiros Mendes Carneiro
Maurício Vieira Rios - CPRM
Michel Pinheiro Rocha
Narcelya da Silva Araújo
Nicácia Débora da Silva
Oscar Rodrigues Aciolly Júnior
Paula Francinete da Silveira Baia
Paulo Eduardo Melo Costa
Paulo Fernando Rodrigues Galindo
Pedro Hermano Barreto Magalhães
Raimundo Correa da Silva Neto
Ramiro Francisco Bezerra Santos
Raul Frota Gonçalves
Rodrigo Araújo de Mesquita
Romero Amaral Medeiros Lima
Rosângela de Assis Nicolau
Saulo Moreira de Andrade - CPRM
Sérvulo Fernandez Cunha
Thiago de Menezes Freire
Valdirene Carneiro Albuquerque
Vicente Calixto Duarte Neto - CPRM
Vilmar Souza Leal - CPRM
Wagner Ricardo R. de Alkimim
Walter Lopes de Moraes Junior

TEXTO ORGANIZAÇÃO

Haroldo Santos Viana

ILUSTRAÇÕES

**Elizabeth de Almeida Cadete Costa,
Haroldo Santos Viana,
Márcio Ferreira Augusto**

EDITORIAÇÃO

**Sarah Costa Cordeiro
Elizabeth de Almeida Cadete Costa**

BANCO DE DADOS

Coordenação

Francisco Edson Mendonça Gomes

Administração

Eriveldo da Silva Mendonça

Consistência

Janólfita Leda Rocha Holanda

MAPAS DE PONTOS D'ÁGUA

Execução

Nelson Baptista de Oliveira R. Costa
Graziela da Silva Rocha Oliveira

NORMALIZAÇÃO BIBLIOGRÁFICA

Maria Madalena Costa Ferreira

PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO POR ÁGUA SUBTERRÂNEA

Executado pela Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais –
CPRM
Superintendência Regional de Belo Horizonte

CPRM – Superintendência Regional de Belo Horizonte
Av. Brasil, 1731 – Bairro Funcionários
Belo Horizonte – MG – 30140-002
Fax: (31) 3261-5585
Tel: (31) 3261-0391
<http://www.cprm.gov.br>

Ficha catalográfica

Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais – CPRM

Projeto Cadastro de Abastecimento por Águas Subterrâneas, Estados de Minas Gerais e Bahia: diagnóstico do município de Bocaiúva, MG .– ***Haroldo Santos Viana, *Érika Peconik Ventura, *Wagner Ricardo Rocha de Alkimim. Belo Horizonte: CPRM, 2004.

17p., il., 71 volumes, inclui planilha de dados e mapa de pontos de água. (Série SUBPROGRAMA: Levantamentos de dados Hidrogeológicos Básicos) versão digital e convencional.

1- Hidrogeologia. 2- Recursos Hídricos. I- Título. II- Viana, H. S. III- Ventura, E. P. IV - Alkimim, W.R.R. de. V- Série.

*Equipe de Campo

**Organizador/Coordenador de Campo/Recenseador

CDU 556.3
V614p

Direitos Autorais desta edição: CPRM – Serviço Geológico do Brasil

É permitida a reprodução parcial desta publicação desde que mencionada a fonte.

APRESENTAÇÃO

A CPRM – Serviço Geológico do Brasil, cuja missão é gerar e difundir conhecimento geológico e hidrológico básico para o desenvolvimento sustentável do Brasil, desenvolve no Nordeste brasileiro, para o Ministério de Minas e Energia, ações visando o aumento da oferta hídrica, que estão inseridas no Programa de Água Subterrânea para a região Nordeste, em sintonia com os programas do governo federal.

Executado por intermédio da Diretoria de Hidrologia e Gestão Territorial, desde o início o programa é orientado para uma filosofia de trabalho participativa e interdisciplinar e, atualmente, para fomentar ações direcionadas para inclusão social e redução das desigualdades sociais, priorizando ações integradas com outras instituições, visando assegurar a ampliação dos recursos naturais e, em particular, dos recursos hídricos subterrâneos, de forma compatível com as demandas da região nordestina.

É neste contexto que está sendo executado o Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea, localizado no semi-árido do Nordeste, que engloba os estados do Piauí, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas, Sergipe e Bahia, e norte de Minas Gerais e do Espírito Santo.

Embora com múltiplas finalidades, este Projeto visa atender diretamente às necessidades do PRODEEM, no que se refere à indicação de poços tubulares em condições de receber sistemas de bombeamento por energia solar.

Assim, esta contribuição técnica de significado alcance social do Ministério de Minas e Energia, em parceria com as Secretarias de Energia e de Minas e Metalurgia e com o Serviço Geológico do Brasil, servirá para dar suporte aos programas de desenvolvimento da região, com informações consistentes e atualizadas e, sobretudo, dará subsídios ao Programa Fome Zero, no tocante às ações efetivas para o abastecimento público e ao combate à fome das comunidades sertanejas do semi-árido nordestino.

José Ribeiro Mendes
Diretor de Hidrologia e Gestão Territorial
CPRM – Serviço Geológico do Brasil

*Ministério de Minas e Energia
Secretaria de Energia / Secretaria de Minas e Metalurgia
Programa de Desenvolvimento Energético de Estados e Municípios - PRODEEM
CPRM - Serviço Geológico do Brasil
Diretoria de Hidrologia e Gestão Territorial*

**PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO
POR ÁGUA SUBTERRÂNEA**

ESTADO DE MINAS GERAIS E BAHIA

DIAGNÓSTICO DO MUNICÍPIO DE BOCAIÚVA-MG

ORGANIZAÇÃO DO TEXTO

Haroldo Santos Viana

EQUIPE DE CAMPO

**Eduardo Jorge Machado Simões
Coordenador**

**Gustavo Lira Meyer
Rosângela de Assis Nicolau
Recenseadores**

SUMÁRIO

| | |
|---|----|
| 1. INTRODUÇÃO..... | 1 |
| 2. ÁREA DE ABRANGÊNCIA..... | 1 |
| Figura 1 – Área de abrangência do projeto..... | 1 |
| 3. METODOLOGIA..... | 2 |
| 4. CARACTERIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE BOCAIÚVA | 2 |
| 4.1 Localização e Acesso | 2 |
| 4.2 Aspectos Socioeconômicos..... | 3 |
| 4.3 Aspectos Fisiográficos | 3 |
| Figura 2 – Localização do município de Bocaiúva | 4 |
| 4.4 Geologia | 4 |
| 5. RECURSOS HÍDRICOS | 5 |
| 5.1 - Águas Superficiais..... | 5 |
| 5.2 - Águas Subterrâneas..... | 5 |
| 5.2.1 - Domínios Hidrogeológicos | 5 |
| FIGURA 3 – Geologia simplificada do município de Bocaiúva | 6 |
| 5.2.2 - Diagnóstico dos Pontos Cadastrados..... | 8 |
| Figura 4 – Tipos de pontos de água cadastrados | 9 |
| Figura 5 – Natureza da propriedade dos terrenos onde existem poços tubulares..... | 9 |
| Quadro 1 – Situação dos poços cadastrados | 9 |
| Figura 6 – Situação dos poços tubulares públicos..... | 10 |
| Figura 7 – Situação dos poços tubulares particulares..... | 10 |
| Figura 8 – Uso da água subterrânea | 11 |
| Figura 9 – Poços tubulares em uso e passíveis de funcionamento..... | 11 |
| 5.2.3 Características Físicas dos Poços Tubulares | 11 |
| 5.2.4 Características Físicas das Fontes Naturais | 12 |
| 5.2.5 Aspectos Quantitativos | 12 |
| Quadro 2 – Estimativa da disponibilidade instalada atual e potencial | 12 |
| 5.2.6 Aspectos Qualitativos | 13 |
| Figura10 – Qualidade das águas subterrâneas do município de Bocaiúva. | 13 |
| 6. CONCLUSÕES E RECOMENDAÇÕES | 14 |
| REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS | 15 |
| APÊNDICE - Planilha de Dados das Fontes de Abastecimento | 16 |
| ANEXO 1 - Mapa de Pontos de Água..... | 17 |



1. INTRODUÇÃO

O Polígono das Secas apresenta um regime pluviométrico marcado por extrema irregularidade de chuvas, no tempo e no espaço. Nesse cenário, a escassez de água constitui um forte entrave ao desenvolvimento socioeconômico e, até mesmo, à subsistência da população. A ocorrência cíclica das secas e seus efeitos catastróficos são por demais conhecidos e remontam aos primórdios da história do Brasil.

Esse quadro de escassez poderia ser modificado em determinadas regiões, através de uma gestão integrada dos recursos hídricos superficiais e subterrâneos. Entretanto, a carência de estudos de abrangência regional, fundamentais para a avaliação da ocorrência e da potencialidade desses recursos, reduz substancialmente as possibilidades de seu manejo, inviabilizando uma gestão eficiente. Além disso, as decisões sobre a implementação de ações de convivência com a seca exigem o conhecimento básico sobre a localização, caracterização e disponibilidade das fontes de água superficiais e subterrâneas.

Para um efetivo gerenciamento dos recursos hídricos, principalmente num contexto emergencial, como é o caso das secas, merece atenção a utilização das fontes de abastecimento de água subterrânea, pois esse recurso pode tornar-se significativo no suprimento hídrico da população e dos rebanhos. Neste sentido, um fato preocupante é o desconhecimento generalizado, em todos os setores, tanto do número quanto da situação das captações existentes, fato este agravado quando se observa a grande quantidade de captações de água subterrânea no semi-árido, principalmente em rochas cristalinas, desativadas e/ou abandonadas por problemas de pequena monta, em muitos casos passíveis de serem solucionados com ações corretivas de baixo custo.

Para suprir as necessidades das instituições e demais segmentos da sociedade atuantes na região nordestina, no atendimento à população quanto à garantia de oferta hídrica, principalmente nos momentos críticos de estiagem, a CPRM está realizando o **Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea** em consonância com as diretrizes do Governo Federal e consoante propósitos apresentados pelo Ministério de Minas e Energia.

Este Projeto tem como objetivo a realização do cadastro de todos os poços tubulares, poços amazonas representativos, fontes naturais, barragens subterrâneas e reservatórios superficiais significativos (barragens, açudes, barreiros) em uma área, inicial, de 722.000 km² da região Nordeste do Brasil, excetuando-se as áreas urbanas das regiões metropolitanas.

2. ÁREA DE ABRANGÊNCIA

A área de abrangência do projeto de cadastramento (figura 1) estende-se pelos estados do Piauí, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas, Sergipe, Bahia, Minas Gerais e Espírito Santo.

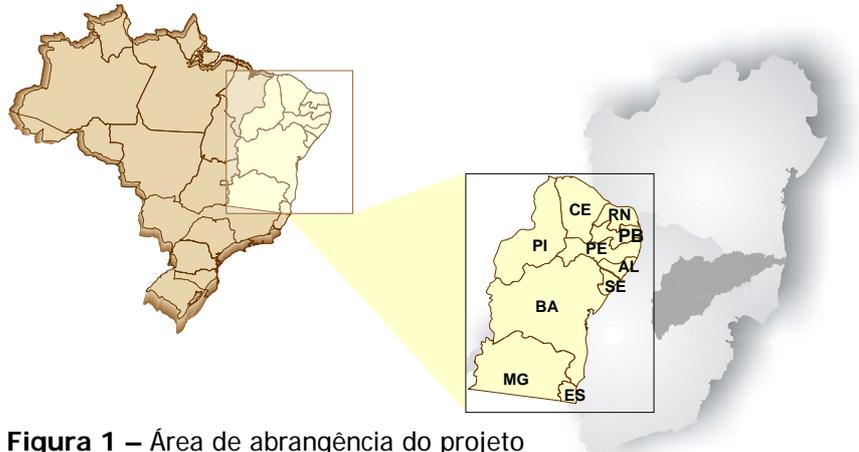


Figura 1 – Área de abrangência do projeto

3. METODOLOGIA

O planejamento operacional para a realização desse projeto teve como base a experiência da CPRM no cadastramento de poços dos estados do Ceará e Sergipe, executado em 1998 e 2001, respectivamente. Os trabalhos de campo foram executados por microrregião, com áreas variando de 15.000 a 25.000 km². Cada área foi levantada por uma equipe coordenada por um técnico da CPRM e composta, em média, por dois recenseadores, na maioria recém-formados de nível superior dos cursos de Geologia e Geografia, selecionados e treinados pela CPRM. A Superintendência Regional de Belo Horizonte-SUREG/BH realizou o cadastro da bacia do rio Jequitinhonha, área de grande escassez hídrica, e que abrange 67 municípios no estado de Minas Gerais e 4 municípios na Bahia.

O trabalho contemplou o cadastramento das fontes de abastecimento por água subterrânea (poço tubular, poço escavado e fonte natural), com determinação das coordenadas geográficas pelo uso do Global Positioning System (GPS) e obtenção de todas as informações passíveis de serem coletadas através de uma visita técnica (caracterização do poço, instalações, situação da captação, dados operacionais, qualidade da água, uso da água e os aspectos ambientais, geológicos e hidrológicos).

Os dados coletados foram sistematizados e repassados sistematicamente à Divisão de Hidrogeologia e Exploração da CPRM, em Fortaleza, para alimentarem um banco de dados. Com esses dados, foram confeccionados os mapas de pontos d'água dos municípios inseridos na área de atuação do projeto e que acompanham os relatórios diagnósticos.

Na elaboração dos mapas de pontos d'água, foi utilizada a base planimétrica do Banco de Dados do Sistema Geominas 1999, da Companhia de Processamento de Dados do Estado de Minas Gerais – PRODEMGE, acrescida de informações extraídas de cartas em formato *raster* do IBGE em escala 1:100 000. A confecção dos mapas e a inserção dos dados temáticos foi executada no programa *ArcGIS*.

Há municípios em que ocorrem alguns casos de poços plotados fora dos limites do mapa municipal. Tais casos decorrem de: a) imprecisão dos traçados dos limites municipais ao nível da escala de trabalho adotada; b) problemas existentes na cartografia estadual; c) informações incorretas prestadas aos recenseadores; d) erro na obtenção das coordenadas; e) diferença entre o datum usado no GPS e na cartografia. Além desse produto impresso, todas as informações coligidas estão disponíveis em meio digital, através de um CD ROM, permitindo a sua contínua atualização.

4. CARACTERIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE BOCAIUVA

4.1 Localização e Acesso

O município de Bocaiúva está localizado na região nordeste do estado de Minas Gerais, (figura2), parte do município está na bacia do São Francisco e parte na bacia do Jequitinhonha, com sede nas coordenadas geográficas são 17,11°S de latitude e 43,82°W de longitude (PNUD, 2000). A sua área total ocupa 3.232,8 km², e está contida nas folhas topográficas Bocaiúva (SE-23-X-C-III) ,Montes Claros (SE-23-X-A-VI) , Jequitaí,(SE-23-X-C-II) e Curimataí (SE-23-X-C-VI), escala 1:100.000, editada pelo IBGE.

A sede municipal encontra-se a 698,0m de altitude e dista 369,0km de Belo horizonte, capital do estado, sendo acessada a partir dessa cidade por rodovia federal (BR-135) e estradas secundárias. Localizada entre os rios Jequitinhonha, Jequitaí e Verde Grande, o município Bocaiuense situa-se na região do Alto São Francisco e Vale do Jequitinhonha e pertence à área mineira da SUDENE, possuindo dois distritos - Terra Branca e Alto Belo, e cinco vilas - Pedregulho, Cordeiro, Machado, Camilo Prates e Sentinela.

4.2 Aspectos Socioeconômicos

Os dados sócio-econômicos relativos ao município de Bocaiúva foram obtidos a partir de pesquisa ao *site* do IBGE, censo 2.000 (IBGE, 2000). A população registrada neste censo foi de 42.764 pessoas residentes na área. A população urbana aglomera-se na sede municipal totalizando 32.442 habitantes (75,86%). A densidade demográfica do município e o Índice de Desenvolvimento Humano Municipal (IDH) são, respectivamente, de 13,23 habitantes/km² e de 0,736 (PNUD, 2000).

O sistema educacional é suprido por cursos de 1^o e 2^o graus e curso técnico de contabilidade; cursos mais avançados a população tem que se deslocar para centros mais desenvolvidos. Regionalmente Montes Claros é cidade mais próxima com ofertas de cursos de nível universitário quanto técnicos. Existem quatro bibliotecas com bom acervo bibliográfico e documental, além de pequenas bibliotecas nos próprios estabelecimentos, que são os sustentáculos culturais do município.

A maioria da população encontra-se na faixa etária entre 0 a 19 anos. A taxa de alfabetização para esta faixa é de 97% (IBGE, 2000).

A rede geral de abastecimento de água atende a 78,9% dos domicílios, enquanto 12,8% dos domicílios são providos por poço ou nascentes na propriedade e 8,3% possuem outra forma de abastecimento de água (IBGE, 2000).

A rede de esgotamento sanitário atende 55,8% dos domicílios. Os dados do censo do IBGE demonstram que 1,7% dos domicílios têm fossa séptica, 28,2% fossa rudimentar e 13,0% não tem instalação sanitária. A maioria do lixo gerado é coletada (66,3%) pelo serviço de limpeza, enquanto 21,0% são queimados e 11,7% é jogado em terreno baldio ou logradouro ou ainda nas drenagens.

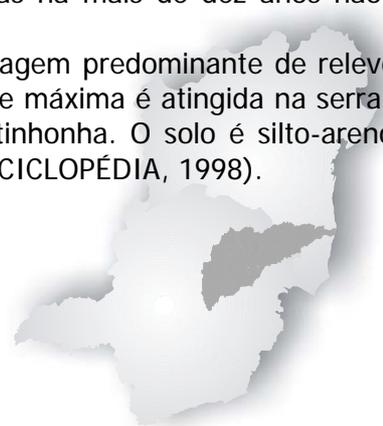
Na agricultura há produção de laranja, cana-de-açúcar, tomate e mandioca, feijão, milho e café e na pecuária a criação de galináceos, bovinos, suínos e eqüinos. O reflorestamento é uma das atividades mais importantes do município, principalmente no cultivo de eucalipto, e em menor escala de pinus, notadamente para produção de carvão vegetal, cobrindo uma área aproximada de 49.804,85ha (IBGE, 2000).

Nos recursos minerais, o quartzo, sem soma de dúvidas se destaca como o mais importante, dado a sua alta qualidade, utilizado na construção de aeronaves, e é o responsável pela implantação do alto forno da RIMA. Outros minerais como ouro, calcário, dolomita, argila e diamante são encontrados. O distrito de Terra Branca e as localidades de Pedregulho, Machado e Cordeiro ainda hoje sobrevive da extração de diamante do rio Jequitinhonha. São riquezas exploradas há décadas, desde os tempos dos Bandeirantes, como meio de sobrevivência.

4.3 Aspectos Fisiográficos

A temperatura média máxima chega 32,2°C, a média anual é de 25,3°C e a média mínima de 18,5°C. No meado do ano a temperatura cai para 10 a 15°C. O índice pluviométrico é de 1.250 mm anuais, segundo estudos, mas há mais de dez anos não se atinge este número.

A vegetação predominante é do tipo cerrado. A paisagem predominante de relevo é montanhosa, entrecortada por chapadas e várzeas. A altitude máxima é atingida na serra do Espinhaço (1.485 m) e a mínima é de 597 m no rio Jequitinhonha. O solo é silto-arenoso com teores de cálcio elevados e baixo fósforo e potássio (ENCICLOPÉDIA, 1998).



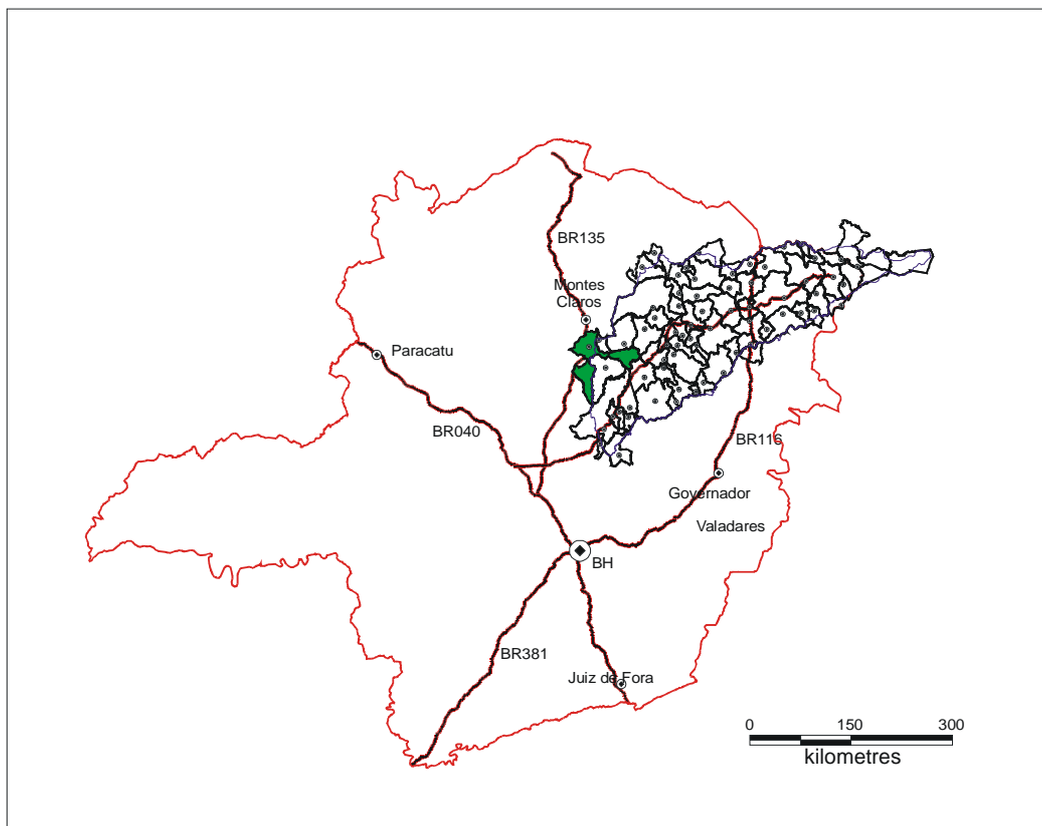


Figura 2 – Localização do município de Bocaiúva

4.4 Geologia

A figura 3 mostra a distribuição espacial das principais unidades litoestratigráficas que ocorrem na área do município (CPRM, 2003 contendo modificações apresentadas por HEINECK et al., 2004 e SOUZA et al., 2004).

O embasamento é localmente denominado de Complexo Ortognaissico de Porteirinha (A3p), caracterizado por ortognaisses do tipo TTG, granito, granulito, migmatito, anfibolito, rochas ultramáficas e intercalações de rochas supracrustais (unidades metavulcanossedimentares), de idade estimada Arqueana.

Estratigraficamente acima dessas unidades, de idade paleoproterozóica tardia a mesoproterozóica, encontra-se o Supergrupo Espinhaço representado pelo Grupo Diamantina e Supergrupo Espinhaço Indiviso. Os ambientes responsáveis pela acumulação desses depósitos foram, sobretudo fluviais e marinhos costeiros no início da sedimentação (leques aluviais, sistemas fluviais entrelaçados); representados pelas unidades do Grupo Diamantina (formações Sopa-Brumadinho e Galho do Miguel) e posteriormente, marinhos rasos (sob influência de marés). Representado pelo Supergrupo Espinhaço indiviso.

A *Formação Sopa-Brumadinho* (PMsb) é constituída de quartzito, metaconglomerado, hematita filito, metapelito, metapelitos, níveis carbonáticos e fosfáticos. A *Formação Galho do Miguel* (PMgm), a unidade superior do Grupo Diamantina, exibe um caráter litológico extremamente homogêneo dado por metarenitos finos a médios, com abundantes estratificações cruzadas de grande porte (eólico).

O Supergrupo Espinhaço indiviso (PMe) é constituído de quartzito, muscovita quartzito, quartzito arcoseano e/ou ferruginoso, lentes de metaconglomerado, quartzito filito, mica xisto. De forma geral apresenta mergulho suave a moderado, para leste.

As unidades do neoproterozóico são representadas pelas rochas intrusivas Metabásica Pedro Lessa, pelas rochas carbonáticas pertencentes ao Grupo Bambuí, e pelas seqüências do Grupo Macaúbas.

Diques e outros corpos intrusivos de metadiabásio, metagabro e anfibolito (Suíte Metabásica Pedro Lessa - 906Ma U-Pb) são notavelmente expressivos nos metassedimentos do Supergrupo Espinhaço, em especial nas formações basais.

O Grupo Macaúbas no município é formado por metadiamicrito, em geral maciço, com intercalações de quartzito e filito, sobretudo nas porções mais inferiores do pacote (Formação Serra do Catuni – NP12sc) que por sua vez são recobertos por uma associação de metarrilito (filito quartzo-mica-xisto e quartzito) e metadiamicrito, secidos por quartzito e sericita filito e quartzo mica-xisto gradados <950 Ma U-Pb (Formação Chapada Acauã – NP12ch), no topo quartzitos do Macaúbas indiviso.

O Grupo Bambuí encontra-se representado pela Formação Lagoa do Jacaré (NP2lj) constituída por calcarenito, filito e marga e pelo Subgrupo Paraopeba indiviso (NP2bp) constituído de calcarenito, dolomito, ritmítico, marga, siltito, argilito e arcóseo.

No Cretáceo Superior do Mesozóico ocorre em área restrita, no canto nordeste do município, o Grupo Urucuia (K2u), constituído por arenitos, pelito e conglomerado.

As coberturas detriticas (NQd), em parte colúvio-eluviais e com ocorrência eventual de lateritas, e (ENdl) que são latossolos de composição areno-argilosa, recobrem parte das seqüências anteriores e ocupam, em geral, as cotas mais elevadas. Para esses sedimentos pode-se atribuir uma origem residual pela atuação de ciclo erosivo em rochas mais antigas, resultando na desagregação, alteração e laterização. Esses depósitos superficiais são caracterizados por sedimentos diversificados, tanto na sua composição, quanto na sua distribuição; via de regra são formados de cascalho fino, areia, material siltico-argiloso, e porções limonitizadas, em finas camadas ou em blocos e concreções ferruginosas.

Os depósitos aluviais (Qa) constituído de sedimentos arenosos e argilo-arenosos, localmente com níveis de cascalhos. Não são bem desenvolvidos, a exceção dos vales dos rios Jequitinhonha e Jequitaí. O desenvolvimento restrito das aluviões na bacia deve-se à forma de relevo dominante na região, marcada por vertentes com ravinas e vales encaixados que não propiciam a formação de amplas planícies aluviais.

5. RECURSOS HÍDRICOS

5.1 - Águas Superficiais

A rede de drenagem do município é constituída pelos rios Jequitaí, Verde Grande Guavinipam, Jequitinhonha e Macaúbas. Deve-se salientar que com exceção do Jequitinhonha os demais nascem em território do município. Os rios Jequitaí e Verde Grande desagüam direto no rio São Francisco e o rio Macaúbas é afluente da margem esquerda do rio Jequitinhonha. A rede de drenagem dos rios principais apresenta padrão dendrítico, enquanto que os drenos menores são retangulares.

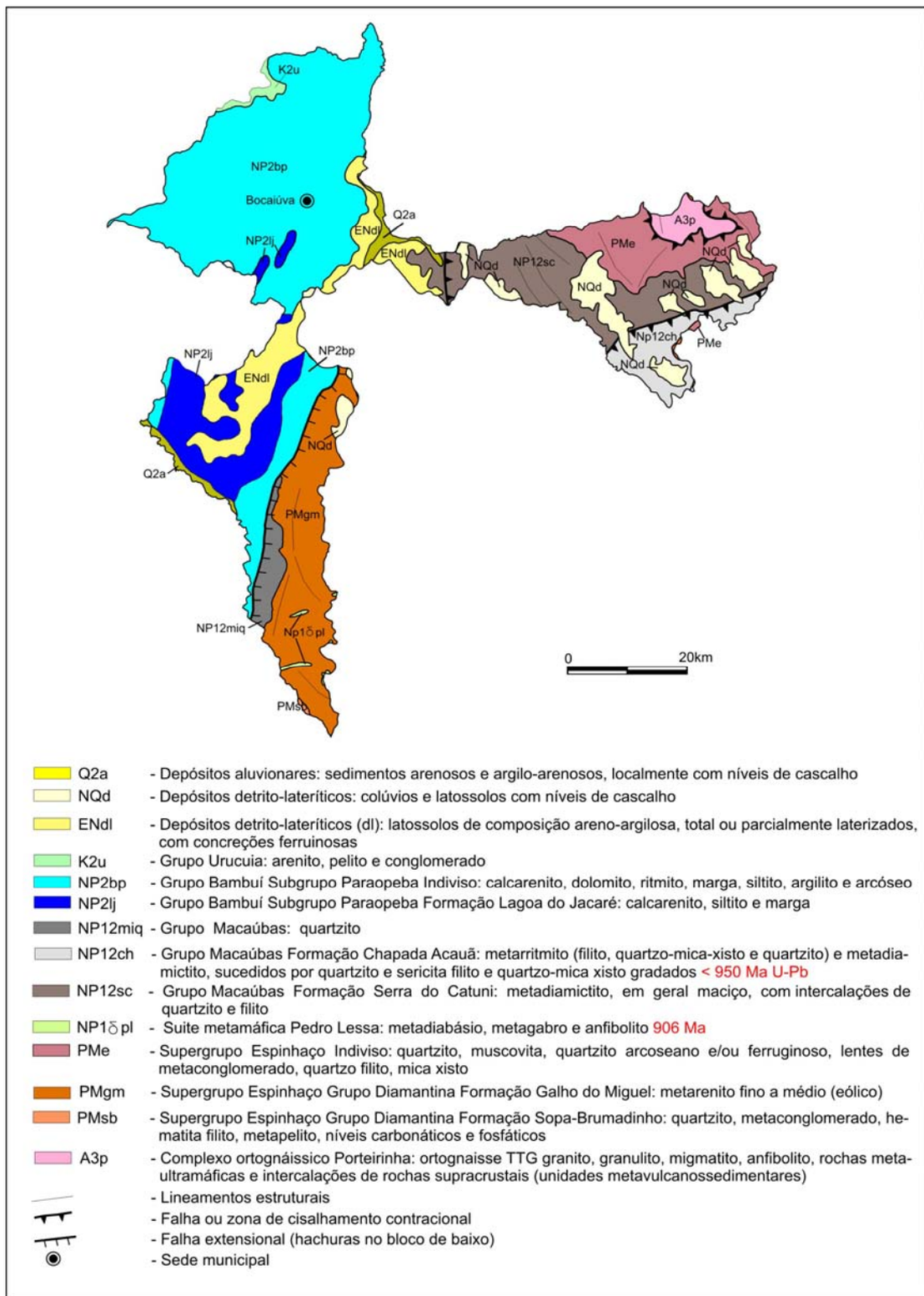
5.2 - Águas Subterrâneas

5.2.1 - Domínios Hidrogeológicos

No município de Bocaiuva podem-se distinguir quatro domínios hidrogeológicos: 1) rochas cristalinas do Arqueano composto pelas rochas do Complexo Porteira, rochas metamórficas do Proterozoico-Neoproterozóico do Supergrupo Espinhaço, Grupos Macaúbas e Bambuí; 2) rochas sedimentares do Cretáceo e Grupo Urucuia; 3) coberturas detriticas do Cenozóico e 4) as aluviões do Quaternário.

Esses domínios hidrogeológicos podem ser enquadrados nos seguintes sistemas aquíferos: granular, cárstico, fissurado-cárstico e fissurado. Todo o conjunto é explorado por um total de 435 poços tubulares profundos cadastrados e duas fontes naturais.

O sistema aquífero granular é constituído por sedimentos não consolidados caracterizando os aquíferos aluviais e os sedimentos pouco consolidados correspondentes aos aquíferos de coberturas detriticas laterizadas ou não; sedimentos consolidados aquíferos areníticos.



Fonte: CPRM (2003) modificado de Heineck (2004) e Souza (2004)

FIGURA 3 – Geologia simplificada do município de Bocaiúva

Os aquíferos aluviais ocorrem principalmente ao longo dos rios principais Jequitinhonha e Jequitai. São sedimentos na sua maioria arenosos com intercalações de silte e argila, de espessuras pouco expressivas. São aquíferos ideais para perfuração de cisternas e cacimbas, para atendimento de famílias ou pequenas comunidades. Com base no mapa geológico foram cadastrados 6 (seis) poços tubulares profundos nessa unidade, contudo, e nos valores do STD (Sais Totais Dissolvidos), acima de 220mg/l e nas profundidades desses poços, pode-se deduzir que estão captando água de aquíferos subjacentes.

Os aquíferos de coberturas detríticas do Cenozóico são constituídos de sedimentos arenosos, detríticos e/ou lateritas. Em termos hidrogeológicos têm um comportamento de aquífero granular, com porosidade primária e boa permeabilidade. Os aquíferos relacionados ao manto de decomposição são de ocorrência generalizada e mostram grande variabilidade de composição e de espessura, variando de 1 a 45m, determinada pelo tipo litológico originário, condições paleoclimáticas e condicionamento morfotectônico. São aquíferos potencialmente fracos, mas importantes no processo de recarga dos aquíferos subjacentes, através de filtração vertical. Em geral, rochas desse tipo apresentam boas condições de armazenamento e fornecimento d'água. Foram cadastrados 34 (trinta e quatro) poços tubulares profundos. Os dados construtivos revelam dados medidos de profundidades de dez poços variando de 21,0 a 102m; vazões de oito poços variando de 1,4 a 100,0m³/h; em vinte e quatro poços foram determinadas medidas de condutividade elétrica revelando valores de STD variando de 17,02 a 519,75mg/L, definindo vinte e três poços como água doce e um salobra. Dado as características do aquífero, profundidades dos poços, valores altos de STD, altas vazões, falta de informação de entradas d'água, pode-se deduzir que os poços devem estar captando água de aquífero subjacente.

O aquífero arenítico ocorre no canto noroeste do município, de pouca expressão, é caracterizado por um pacote de sedimentos, tendo na base conglomerados com seixos de quartzo ou quartzitos e arenitos argilosos, e níveis argilosos intercalados. Essas intercalações definem essa unidade como um aquífero anisotrópico. A água de chuva é a principal recarga desses aquíferos. Os pontos de descargas são verificados nos contatos com o substrato, representado na área pelas rochas pelito-carbonatadas do Bambuí. A espessura não deve ultrapassar os 100m, com frequência em torno dos 50m. Esses pontos de descarga são significativos na contribuição ao escoamento nas drenagens locais, o que de certa forma indica não serem boas, as condições de armazenamento, funcionando assim como verdadeiros filtros e captadores de água, que são repassadas aos aquíferos subjacentes. Apenas 2 (dois) poços tubulares foram cadastrados e que pelas mesmas razões apresentadas ao aquífero anterior, estão captando água de aquíferos subjacentes.

O sistema aquífero cárstico é representado pela unidade geológica mapeada como Formação Lagoa do Jacaré, do Grupo Bambuí, de idade Neoproterozóica. Ocorre na borda ocidental, no sentido NNE, é constituído por calcários de cor preta a cinza-escura, com bastante calcita preta recristalizada e localmente piritosos. Em menor escala, ocorrem níveis de rochas argilosas. Está coberto em parte por depósitos argilosos de até 20 m de espessura, na maioria das vezes, constituindo alteração da própria rocha. Sistemas aquíferos desse tipo possuem porosidade secundária resultante do alargamento, por dissolução, de superfícies de descontinuidade tais como fraturas, planos de acamamento e falhas, gerando meio de circulação altamente anisotrópico e heterogêneo formado por uma rede intrincada de condutos. Em vários pontos são observados bons afloramentos, principalmente nas localidades próximas a antiga usina de açúcar Malvina. Aí também pode-se observar maior desenvolvimento de carstificação, com presença de dolinas e surgências. Nessa unidade foram observados poços com maiores vazões, na sua maioria com nível estático mais rasos, em muitos casos jorrantes. Foram cadastrados 77 (setenta e sete) poços tubulares profundos, com base no mapa geológico, entretanto, o número é bem maior, uma vez que grande parte dos poços, citados como coberturas, na realidade estão captando água do aquífero cárstico. Os dados construtivos são carentes, com profundidades medidas de vinte e três poços apresentando valores variando de 12 a 130m; e vazões de oito poços variando de 1,88 a 100,0 m³/h; dados informados de profundidades de doze poços variando de 55,0 a 120,0m; e vazões de quatorze poços variando de 4,0 a 160,0 m³/h; em quarenta e seis poços foi possível a determinação da condutividade elétrica com valores de STD (Sais Totais Dissolvidos) variando de 260,0 a 602,25mg/L, definido trinta e seis poços como água doce e dez como água salobra.

O sistema aquífero fissurado-cárstico é representado rochas pelito-carbonáticas do Subgrupo Paraopeba Indiviso, do grupo Bambuí, de idade Neoproterozóica. Ocorre na borda ocidental, cobre uma área de maior abrangência que as demais, e com maior número de poços perfurados. É representado por uma variedade de rochas intercaladas tais como, siltitos, as vezes calcíferos, margas, argilitos, ardósias e lentes de calcário. Dado a variedade faciológica dessa unidade, pode-se definir como um sistema heterogêneo, podendo se comportar, localmente, como sistema fissurado ou cárstico. Os depósitos de coberturas e os capeamentos de arenitos cretácicos, em menor escala, tem um papel importante na recarga desse sistema. Dos 435 poços cadastrados no município, 310 estão nessa unidade. Como os dados levantados na sua maioria são medidos, serão apresentados nessa ordem. Noventa e seis apresentaram valores de profundidades, variando de 24 a 120m, com média de 74,68m; oitenta e quatro apresentaram valores de níveis estáticos variando de 0,0 a 84,0m, com média de 12,27m; oitenta e seis apresentaram valores de vazões, variando de 1,4 a 100,0m³/h, com mediana de 15,82m³/h; em 254 poços foi possível determinar medidas de condutividade elétrica revelando valores de STD (Sais Totais Dissolvidos), variando de 1,64 a 1.309,50mg/L, definindo 227 poços como água doce e 27 como água salobra. Sessenta e três poços apresentaram dados informados de profundidades, variando de 23 a 110m, com média de 69,76m; sessenta e seis apresentaram valores de vazões, variando de 1,5 a 80,0 m³/h, com mediana de 13,30 m³/h.

O sistema aquífero fissurado ocorre na maior parte do município sendo representado por três tipos de aquíferos, associados às rochas granitóides, às rochas xistosas e às rochas quartzíticas. Nesse sistema predominam as fraturas, falhas e xistosidades, com predomínio da porosidade secundária, apresentando, baixa vazão, sem no entanto, diminuir sua importância como alternativa de abastecimento em casos de pequenas comunidades ou como reserva estratégica em períodos prolongados de estiagem. O potencial hidrogeológico é dependente da densidade e intercomunicação das descontinuidades, aspecto que geralmente se traduz em reservatórios aleatórios e de pequena extensão.

O aquífero xistoso é representado principalmente por litótipos das formações Serra do Catuni, Chapada Acauã e Grupo Macaúbas indiviso pertencentes ao Grupo Macaúbas. Esses aquíferos também são pouco produtivos e somente em raras situações, verificam-se poços com altas vazões. Nesse aquífero foram cadastrados 4 (quatro) poços, sem dados construtivos, somente um poço com profundidade informada de 102m; em três poços foi possível a determinação de medidas de condutividades elétricas resultando em valores de STD variando de 45,67 a 300,75mg/L, caracterizando com água doce.

No aquífero quartzítico, representado pelo Supergrupo Espinhaço, foi cadastrado somente um poço tubular. Tal fato deve-se a disponibilidade de água superficial e a baixa densidade habitacional.

O aquífero granito-gnássico é representado na área pelo Complexo Ortognássico Porteirinha. São aquíferos de baixa potencialidade hidrogeológica, ou seja, baixa vazão, aleatórios, descontínuos e de pequena extensão. O fato de não apresentarem boa circulação facilita a salinização das águas. Somente 1 (um) poço foi cadastrado nesse aquífero. Dados de perfuração mostram boa vazão, e o resultado da análise "in loco", apresentou valor de STD baixo 66,52mg/l. Pode ser explicado pela posição de locação do poço, às margens do córrego, o que de certa forma deve está contribuindo diretamente com a vazão e qualidade da água, ou está captando água de cobertura.

5.2.2 - Diagnóstico dos Pontos Cadastrados

O levantamento realizado no município registrou a presença de 435 poços tubulares profundos, (180 públicos e 255 privados) e 2 nascentes naturais, como mostram as figuras 4 e 5.

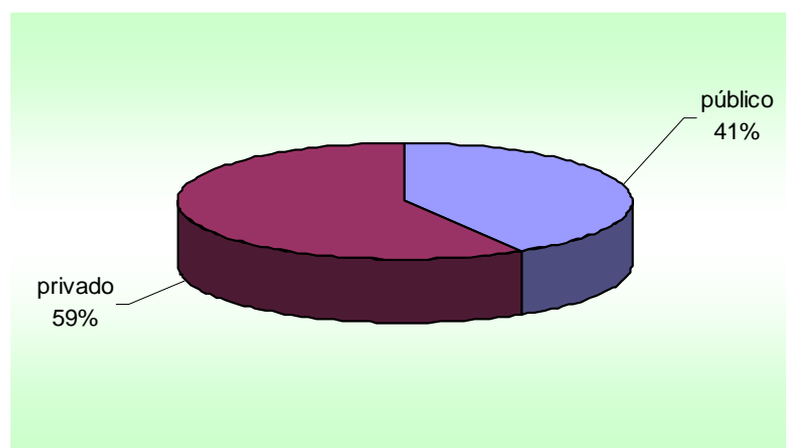


Figura 4 – Tipos de pontos de água cadastrados

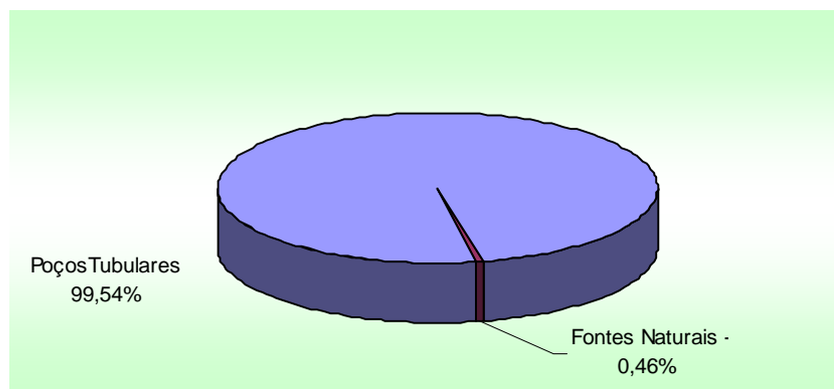


Figura 5 – Natureza da propriedade dos terrenos onde existem poços tubulares

Quatro situações distintas foram identificadas na data da visita de campo: poços em operação, paralisados, não instalados e abandonados. Os poços em operação são aqueles que funcionavam normalmente. Os paralisados estavam sem funcionar temporariamente devido a problemas relacionados à manutenção ou quebra de equipamentos. Os não instalados representam aqueles poços que foram perfurados, tiveram um resultado positivo, mas não foram ainda equipados com sistemas de bombeamento e distribuição. E por fim, os abandonados, que incluem poços secos e poços obstruídos, representam os que não apresentam possibilidade de produção.

A situação dessas obras, levando-se em conta seu caráter público ou particular, é apresentada em números absolutos no quadro 1 e em termos percentuais nas figuras 6 e figura 7.

POÇOS TUBULARES

| Natureza do Poço | Abandonado | Em Operação | Paralisado | Não instalado |
|------------------|------------|-------------|------------|---------------|
| Público | 10 | 104 | 13 | 54 |
| Privado | 5 | 195 | 25 | 29 |

Quadro 1 – Situação dos poços cadastrados.



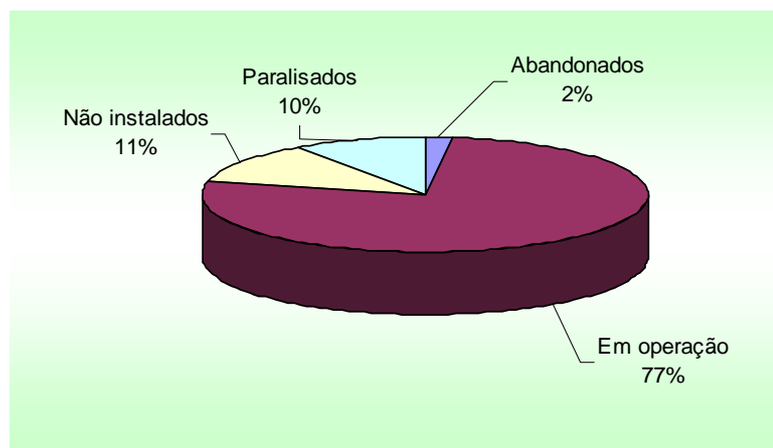


Figura 6 – Situação dos poços tubulares públicos

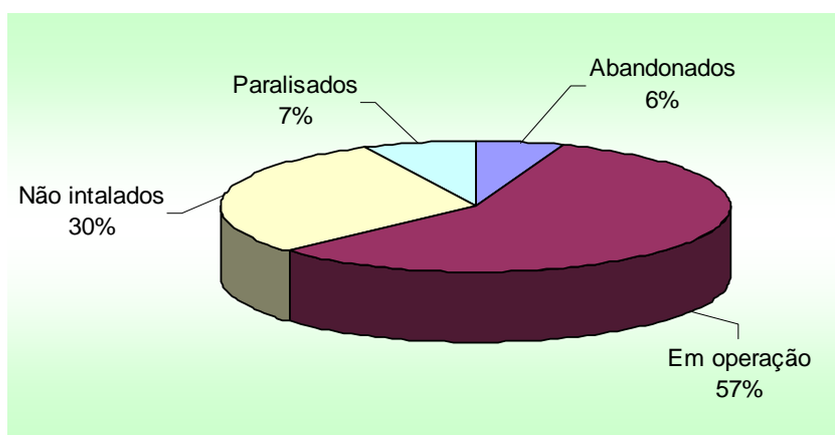


Figura 7 – Situação dos poços tubulares particulares

Em relação ao uso da água dos poços, 58 (cinquenta e oito) são destinados ao uso doméstico primário e secundário (água de consumo humano para beber e uso geral), 153 (cento e cinquenta e três) para uso doméstico primário e secundário e suprimento animal; 4 (quatro) para uso doméstico primário, secundário e recreação; 10 (dez) para uso doméstico primário, secundário e indústria; 37 (trinta e sete) para uso doméstico primário, secundário, suprimento animal e agricultura; 9 (nove) para uso suprimento animal e agricultura; 10 (dez) para uso na indústria; 21 (vinte e um) para uso na agricultura e 133 (cento e trinta e três) sem uso definido. A figura 8 mostra em termos percentuais as diferentes utilizações da água subterrânea.

Em relação ao uso da água das fontes, duas são destinadas ao uso doméstico primário e secundário.



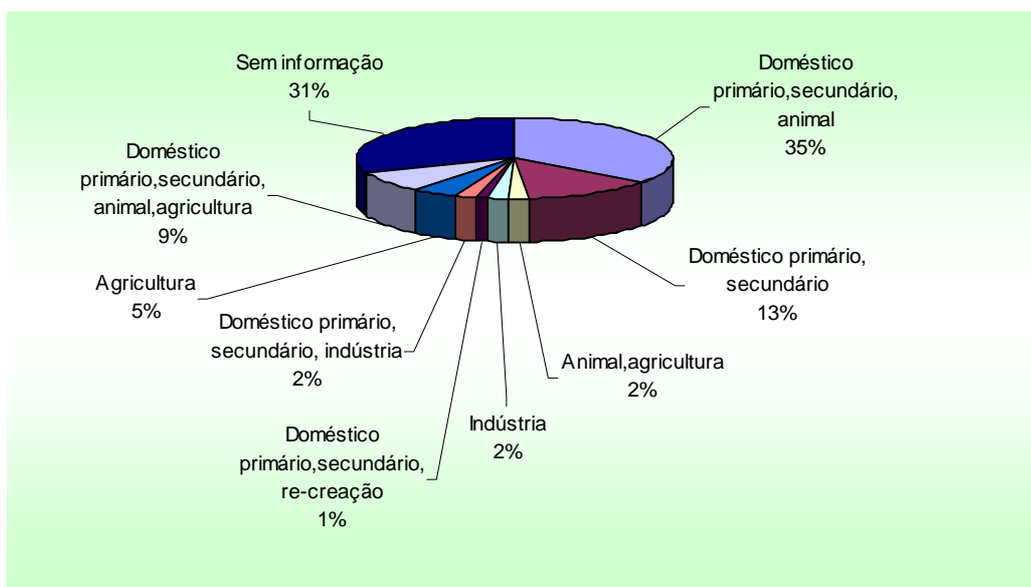


Figura 8 – Uso da água subterrânea

Quanto à distribuição dos poços tubulares, em relação aos domínios hidrogeológicos de superfície, 95% dos poços tubulares estão locados sobre rochas metapelíticas e calcárias, do Grupo Bambuí.

A figura 9 mostra a relação entre os poços tubulares atualmente em operação e os poços passíveis de entrar em funcionamento (paralisados e não instalados). Verifica-se que 54 poços particulares estão paralisados ou não instalados, mas passíveis de entrar em funcionamento. Com relação aos poços tubulares públicos, 67 encontra-se não instalados ou paralisados, podendo entretanto virem a operar, somando suas descargas àquelas dos 300 poços que estão em uso.

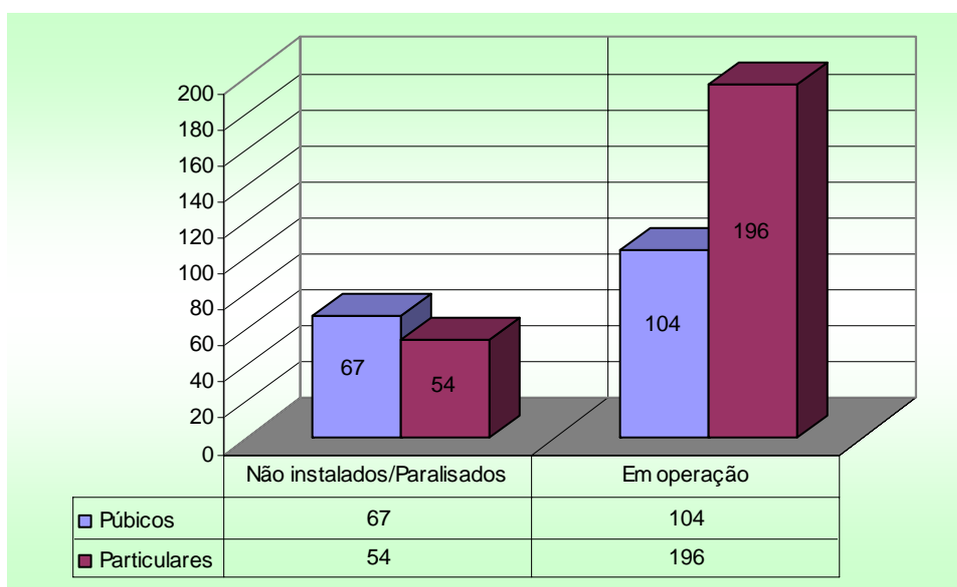


Figura 9 – Poços tubulares em uso e passíveis de funcionamento

5.2.3 Características Físicas dos Poços Tubulares

Foram cadastrados quatrocentos e trinta e cinco poços tubulares profundos, porém como acontece na maioria dos municípios, os dados técnicos de perfuração estão ausentes ou incompletos. A não existência desses dados impede a realização de um diagnóstico hidrogeológico mais preciso e dificulta a instalação, manutenção e monitoramento dos poços

tubulares. Os dados informados de noventa referem-se a poços com profundidades variando de 23 a 120m, com média de 71,38m; 5 com níveis estáticos variando de 30 a 24m, com média de 10,84m, e 89 com vazões variando de 1,5 a 160,0m³/h, com mediana de 14,0 m³/h; cento e vinte e oito poços apresentaram valores de profundidades medidas, variando de 12 a 130m, com média de 73,41m; 122 com níveis estáticos variando de +0,40 a 84m, com média de 10,42m; 104 com vazões variando de 24,0 a 100,0m³/h, com mediana de 15,82m³/h; A mediana de poços com profundidades medidas e informadas é de 14,4m³/h.

5.2.4 Características Físicas das Fontes Naturais

Na bacia do rio Jequitinhonha, o município de Bocaiuva destaca-se pela disponibilidade de água superficial, entretanto somente duas fontes foram cadastradas, atendendo a mais de 435 habitantes. As captações nas duas fontes registradas são efetuadas por meio de barramentos construídos a base de cimento armado ou mesmo com pedra e terra, e a adução feita através de canos de "PVC", de 2,5" e 4", até o reservatório. Em algumas fontes são executados desvios de um certo volume d'água através de um canal e a partir daí é adotado o mesmo procedimento anterior. O problema do uso da água de fontes é que, por se situarem no geral em fazendas, a distribuição é feita, na maioria das vezes, sem nenhum tratamento, comprometendo a sua qualidade para consumo. Essa falta de cuidado com a questão qualitativa verifica-se não somente na adução e distribuição, mas também, na captação que raramente é protegida.

5.2.5 Aspectos Quantitativos

Em relação ao aspecto quantitativo serão considerados, para efeito de cálculos, todos os poços que tenham dados, sejam medidos ou informados, já que os resultados levantados mostram pequenas diferenças, e referem-se a uma exploração sistemática através de equipamentos de bombeamento diversos. O objetivo básico é quantificar de forma referencial a produção de água subterrânea do município e verificar o aumento da oferta de água a partir das unidades de captação existentes não utilizadas (desativadas e não instaladas).

Deve-se ressaltar, entretanto, que os números aqui apresentados representam uma estimativa baseada em médias de produtividade de todos os domínios hidrogeológicos, obtidas a partir de estudos estatísticos elementares. Uma determinação mais precisa da produtividade e potencialidade dos poços existentes teria que passar por estudos detalhados, a partir da execução de testes de bombeamento em todos os poços.

Em função da diretriz proposta, foi utilizado como referência o valor da mediana (14,4m³/h), resultado de uma análise estatística simplificada de valores de vazões medidas e informadas.

Quadro 2 – Estimativa da disponibilidade instalada atual e potencial

| Poços Tubulares | Estimativa da Disponibilidade Atual | | | Estimativa da Expansão | | | |
|-----------------|-------------------------------------|------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------|------------------------------|--|
| | Poços Ativos | Qm (m ³ /h) | Qm total (m ³ /h) | Poços Desativados e Tamponados | Qm (m ³ /h) | Qm total (m ³ /h) | Aumento da Disponibilidade e Porcentagem |
| Setor Público | 104 | 14,4 | 1497,6 | 67 | 14,4 | 964,8 | 22,41% |
| Setor Privado | 196 | 14,4 | 2822,4 | 53 | 14,4 | 763,2 | 18,06% |
| Total | 300 | - | 4320,0 | 120 | - | 1728,0 | 40,47% |

O quadro 2 mostra que, considerando-se 300 poços tubulares em uso pode-se inferir uma produção atual da ordem de 4.320,0 m³/h de água para todo o município de Bocaiuva, sendo 1.497,6 m³/h proveniente de poços públicos e 2.822,4 m³/h de poços particulares. Caso seja implantada uma política de recuperação e/ou instalação dos poços que atualmente não estão em uso, estima-se que seria possível atingir um aumento da ordem de 40,47% (1.728,0 m³/h) em relação à atual oferta de água subterrânea.

Deve-se salientar que no município, principalmente na faixa de ocorrência da Serra do Espinhaço, a água superficial tem um papel preponderante no abastecimento, tanto das comunidades, como dos pequenos sítios, não levantados pelo projeto.

5.2.6 Aspectos Qualitativos

Do ponto de vista qualitativo, foram considerados para classificação das águas, os seguintes intervalos de STD (Sólidos Totais Dissolvidos):

| | |
|-----------------|--------------|
| 0 a 500mg/L | Água Doce |
| 501 a 1.500mg/L | Água Salobra |
| >1.500mg/L | Água Salgada |

As análises foram feitas apenas com base na medição da condutividade elétrica, que leva em conta o total de sólidos dissolvidos na amostra de água, não sendo possível individualizar a quantidade de cada sal isoladamente. Embora o limite de potabilidade do MS para STD seja 1.000 mg/L, como não se tem dados relativos a outros tipos de sais, como cloretos, foi adotado por segurança o limite de 500 mg/L para água doce. Para transformar condutividade elétrica em STD (Sais Totais Dissolvidos), tomou-se como multiplicador o fator 0,75. Esse parâmetro foi calculado no Projeto Cadastramento de Poços Tubulares da Microrregião de Montes Claros, norte de Minas (CPRM, 2002).

Foram realizadas medidas de condutividade elétrica em amostras de água de 332 poços tubulares, tendo como resultado de STD, valores variando de 1,64 a 1.309,50mg/L, classificando 297 poços com água doce e 38 com água salobra. A classificação das águas do município, considerando poços em operação, paralisados e não instalados é apresentada na figura 10. Foram medidas a condutividade elétrica de amostras de água de duas fontes naturais para determinação de STD todas classificadas como água doce.

Os resultados mostraram que nos poços em operação a predominância é de água doce, seguido da água salobra. Os 51 poços passíveis de entrarem em funcionamento (não instalados + paralisados) apresentaram uma predominância de água doce seguida da salobra.

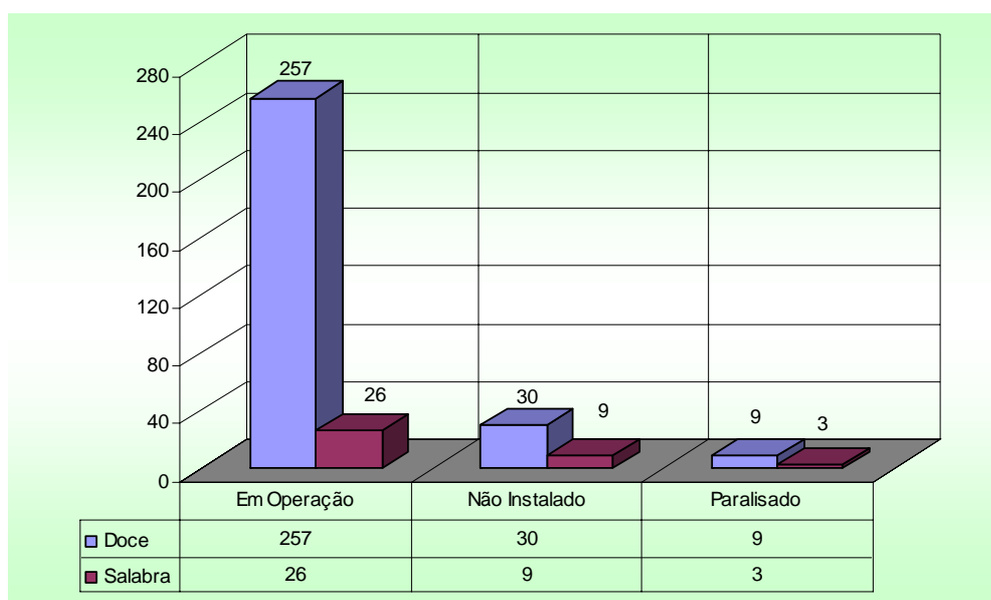


Figura10 – Qualidade das águas subterrâneas do município de Bocaiuva.

6. CONCLUSÕES E RECOMENDAÇÕES

A análise dos dados referentes ao cadastramento de poços executado no município de Bocaiuva permitiu estabelecer as seguintes conclusões:

Existem quatro domínios hidrogeológicos distintos: predomina o domínio hidrogeológico relacionados às rochas pelito-carbonatadas do Subgrupo Paraopeba e calcárias da formação Lagoa do Jacaré, do Grupo Bambuí, do Neoproterozóico.

O Subgrupo Paraopeba apresenta maior extensão e maior número de poços tubulares profundos cadastrados num total de 310, apresentando potencial médio a bom para produção de água subterrânea, materializado por boas vazões e águas que apresentam valores qualitativos de água doce a salobra. Mais de 70% dos poços cadastrados pertencem a esse domínio, já que poços tidos como de cobertura, na realidade estão captando água de aquíferos inferiores. As profundidades dos poços não ultrapassam os 120m, com média de 72m; o nível estático em média 5,7m.

A formação Lagoa do Jacaré apresenta maior potencial hidrogeológico, uma vez que se trata de aquífero cárstico, poços com maiores vazões, chegando a 160,0m³/h, com média de 31,88m³/h, as profundidades não ultrapassam os 130m, com média de 74m. O nível estático em média está a 3,5m. Entretanto, a qualidade da água, deixa a desejar, apresentando teores salinos mais elevados que os demais aquíferos.

O Complexo Ortognáissico (granito-gnáissico) apresenta baixo potencial para produção de água subterrânea, poços com baixa vazão e via de regra águas salinizadas.

As formações Serra do Catuni (quartzito, metassiltitos e metadiamicititos) e Chapada Acauã (quartzo mica-xisto com granada) são aquíferos fissurais, os poços apresentam baixa vazão, porém com qualidade melhor que as do cristalino.

Os depósitos aluviais presentes no município não são aproveitados para perfuração de poços do tipo Amazonas.

As Coberturas detrito lateríticas do Cenozóicas ocorrem em boa parte do município, principalmente cobrindo as unidades do Grupo Bambuí. Funcionam praticamente como recarga dos aquíferos subjacentes, tendo portanto, um potencial muito baixo para água subterrânea. Apesar de terem sido cadastrados vários poços nessa unidade, pelos valores de STD analisados, pode-se atestar que estão captando água de aquíferos subjacentes.

A situação atual dos poços tubulares existentes no município é a seguinte:

| Natureza do poço | Abandonado | Em operação | Paralisado | Não instalado |
|-------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|----------------------|
| <i>Público</i> | <i>10</i> | <i>104</i> | <i>13</i> | <i>54</i> |
| <i>Particular</i> | <i>5</i> | <i>195</i> | <i>25</i> | <i>29</i> |

Em termos de qualidade das águas subterrâneas, os resultados mostraram que nos poços em operação (300), a predominância é de água doce (90,74%) seguido da água salobra (9,26%). Dos 121 poços passíveis de entrar em funcionamento (não instalados + paralisados), somente 50 foram analisados e apresentaram uma predominância de água doce (76%) seguida da salobra (24%).

Em termos de qualidade das águas superficiais os resultados de STD determinados classificaram como água doce.

Com base nas conclusões acima estabelecidas podem-se tecer as seguintes recomendações:

- Os poços desativados e não instalados deveriam ser objeto de programas de recuperação e instalação, para aumentar a oferta de água da região;
- Os recursos hídricos superficiais devem ser melhores utilizados.
- Todos os poços deveriam sofrer manutenção periódica para assegurar o seu funcionamento, principalmente em tempos de estiagens prolongadas;

- Para assegurar a boa qualidade da água do ponto de vista bacteriológico, devem ser adotadas em todos os poços e fontes, medidas de proteção sanitária.
- Seria interessante avaliar as potencialidades dos depósitos aluviais, praticamente inexplorados e que poderiam constituir uma alternativa para abastecimento de diversas localidades;
- Tendo em vista a necessidade de uma melhor caracterização da qualidade da água para adequação de seu uso, é recomendável a realização de uma análise físico-química completa em cada poço tubular e em cada fonte existente no município.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

CPRM – Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais. **Mapa Geológico de Minas Gerais**. Belo Horizonte: CPRM/COMIG, 2003. Escala 1:1.000.000. Meio Digital.

CPRM – Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais. **Projeto São Francisco. Província Mineral do Brasil. Caracterização Hidrogeológica da Microrregião de Montes Claros**. Belo Horizonte: CPRM/COMIG, 2002. 1 CD.

ENCICLOPÉDIA dos Municípios Mineiros. Belo Horizonte: Armazém de Idéias, 1998.2v.

HEINECK, C.A., VIEIRA.S., DRUMOND, J.B.V., LEITE, C.A.L., LACERDA FILHO, J.V., VALENTE, C.R., LOPES, R.C., MOLOUF, R.F., OLIVEIRA, I.W.B., OLIVEIRA, C.C., SACHS, L.L.B., PAES, V.J.C., JUNQUEIRA, P.A., NETTO, C. Folha SE.23 — Belo Horizonte. In: SCHOBENHAUS, C., GONÇALVES, J.H., SANTOS, J.O.S., ABRAM, M.B., LEÃO NETO, R., MATOS, G.M.M., VIDOTI, R.M., RAMOS, M.A.B., JESUS, J.D.A., (eds.). **Carta Geológica do Brasil ao Milionésimo, Sistema de Informações Geográficas. Programa Geologia do Brasil**. Brasília: CPRM, 2004. CD-ROM.

IBGE – INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **IBGE cidades**. 2000. Disponível em <www.ibge.gov.br/cidadesat/default.php> acesso em 20 jan. de 2004.

PNUD – PROGRAMA DAS NAÇÕES UNIDAS PARA O DESENVOLVIMENTO. **Atlas de Desenvolvimento Humano para o Brasil**. 2000 Disponível em: <www.pnud.org.br/atlas> acesso em:25 jan.2004.

PRODEMGE – processamento de Dados de Minas Gerais. Base de dados GEOMINAS. Disponível em <<http://www.prodemge.mg.gov.br>> Acesso em 15 jan. 2004.

SOUZA, J.D., KOSIN, M., TEIXEIRA, L.R., MARTINS, A.A.M., BENTO, R.V., BORGES, V.P., LEITE, C.A., ARCANJO, J.B., LOUREIRO, H.S.C, SANTOS, R.A., NEVES, J.P., CARVALHO, L.M., PEREIRA, L.H.M. Folha SD.24 - Salvador. In: SCHOBENHAUS, C., GONÇALVES, J.H., SANTOS, J.O.S., ABRAM, M.B., LEÃO NETO, R., MATOS, G.M.M., VIDOTI, R.M., RAMOS, M.A.B., JESUS, J.D.A., (eds). **Carta Geológica do Brasil ao Milionésimo, Sistema de Informações Geográficas. Programa Geologia do Brasil**. Brasília: CPRM, 2004. CD-ROM.



APÊNDICE

Planilha de Dados das Fontes de Abastecimento



Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE521 | | | | | | | | Sim | | Não | | CAMILO PRATES | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170225, | 434543, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,3 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 4,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Boa | Regular | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE522 | | | | | | | | Sim | | Sim | | JACARE | | MG Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| JOSE AUGUSTO VELOSO | | | | Particular | | | | | | 28/01/1987 | | DNOCS | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170211, | 434514, | Sub-grupo paraopeba | | | | 54 | | Aço | | 6 | | | | | | Bomba centrífuga | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 1,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | 5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| | | Boa | Regul | Regular | 19800 | 5.5 Medido | | 6 | | 2 | | 7 | | 757 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |
| 1 | | | | AUGUSTO | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------|--|----------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--|----------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE523 | | | | | | | | Sim | | TENDA VELHA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| JOSE MARIA ROSA | | | | Público | | | | | | 17/11/1995 | | COPASA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170157, | 434442, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 60 | | Aço | | 6 | | 0,87 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 4 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regular | Regular | 22500 | | Medido | | 7.68 | | 6 | | 7 | | 476 | | Límpida | | Inodoro | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | JOSE MARIA | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------------------|--|----------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--|----------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DE524 | | | | | | | | Sim | | CAMILO PRATIS / FAZENDA JACARE | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | | | |
| JOAQUIM VELOSO | | | | Particular | | | | | | 24/09/1988 | | DNOCS | | JOAQUIM VELOSO | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | | | |
| 170249, | 434537, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,7 | | | | Bomba centrífuga | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | | | |
| | 2 | 1 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | | | |
| Boa | Regul | Regular | Regular | 14400 | | 4.2 | | Medido | | 14.1 | | 1 | | 7 | | 525 | | Límpida | | Com Odor | | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | JOAQUIM | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|----------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|-------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE076 | | | | | | | | Sim | | Não | | SAO MARCOS | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| GERALDO E. SIQUEIRA | | | | Público | | | | | | CODEVASF | | PREFEITURA MUNICIP | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171110, | 433930, | | | Fissural | | 102 | Aço | | 6 | | | 0,5 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | | S Monofásica | | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. | Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Regula | Regul | Regular | Regular | | | | | 2 | 3 | 190 | Límpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 80 | | GERALDO E. SIQUEIRA | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|-----------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|-------------|--------------------|--------------------|----------------|-----------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE077 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA EXTREMA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| EDMUNDO GONTIJO | | | | Particular | | MONTES CLAROS | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171150, | 434044, | Sub-grupo | paraopeba | Cárstico | | | Aço | | 6 | | | 0,92 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | | S Monofásica | | | | | | | | 45 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. | Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | Regular | | | | | 4 | 4 | 332 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 5 | | GERALDO SANTO | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE078 | | | | | | | | Sim | | Não | | EXTREMA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171150, | 434044, | | | Cárstico | | | Aço | 6 | | | 0,3 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | | | | S Monofásica | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Regul | Ruim | Regul | Regular | | | | | 1 | | 2 | | | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 1 | | ANTONIO C. CIQUEIRA | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE079 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA BAHIA | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| MANOEL DO CARMO CIQUEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171020, | 434102, | | | Fissural | | 68 | Aço | 6 | | | | | | Bomba centrífuga | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 1/2 | | | | S Monofásica | | | | | | | 5 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Regul | Boa | Regul | Regular | | 15500 | 6 | Informado | 2 | | 4 | 303 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | |
| 2 | | MANOEL DO CARMO CIQUEIRA | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|-----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|--------------|--------------------|------|----------------------|--------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE080 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA BAHIA PEIXES | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MANOEL DIVINO NETO | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 171033, | 434148, | | | Fissural | | 75 | Aço | 6 | | | 0,73 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 1,5 | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | | 16300 | | | 1 | | 7 | 391 | Limpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | ANA DE JESUS CIQUEIRA | | | | Erica Ventura | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-------|----------------------|--------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE153 | | | | | | Sim Não | | DEMANDA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| SR. ADILSON | | | | Particular | | DEMANDA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 171544, | 433435, | | | | | | Aço | 6 | | | 0,4 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | | N | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Indefinido | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | 12 | Medido | | | 292 | Turva | Com Odor | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | TONINHO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|------------------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE170 | | | | | | Sim Não | | EXTREMA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| BENEDITO ALVES | | | | Particular | | BOCAIUVA - RUA FIRMINO DE OLIVEIRA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171136, | 434157, | | | Fissural | | | Aço | 6 | | 1,04 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | | | | S Monofásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE171 | | | | | | Sim Não | | EXTREMA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ADILSON CEZAR P. RIBEIRO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171146, | 434240, | | | Fissural | | | Aço | 6 | | 0,66 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | | | | S Monofásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | 2 | 3 | 469 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | OZINETE | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|--------------------------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE172 | | | | | | | | Sim | | EXTREMA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| JOSE VALDIVINO | | | | Particular | | RUA DILO MAIA 1053- ZUMBI - BOCAIUVA | | | | 22/06/1996 | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 171211, | 434235, | | | Fissural | | 100 | | Aço | | 6 | | 0,66 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 8 | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Regul | Regula | Boa | Ruim | 1885 | | 20 Medido | | 71 | | 3 | | 7 | | 338 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 1 | | | | | | LEIA | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE177 | | | | | | | | Sim | | Não EXTREMA | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JOSE MILTON OLIVEIRA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171141, | 433851, | | | Fissural | | 120 | | Aço | | 6 | | 1,05 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | | | | | N | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Abandonado | | Obstruído | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | | | JOAO | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|-----------------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|-----|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE178 | | | | | | Sim Não | | EXTREMA | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | | | |
| RODOLFO SOUZA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | | | | |
| 171214, | 434104, | | | | | | | Aço | | 6 | | 0,55 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | |
| | | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | |
| | | | | | 12500 | | Informado | | 3.5 | | 1 | | 7 | | 313 | | |
| | | | | | | | | | | | | Límpida | | Odor | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | | | Inodoro | | Comunitário | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|-----------------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|-----|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE179 | | | | | | Sim Não | | EXTREMA | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | | | |
| MANOEL OLIVEIRA | | | | Público | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | | | | |
| 171229, | 434206, | | | Fissural | | 55 | | Aço | | 6 | | 0,71 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | |
| | 3,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | 20 | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | |
| Boa | Boa | Boa | Ruim | | 12500 | | Informado | | 3.5 | | 1 | | 7 | | 313 | | |
| | | | | | | | | | | | | Límpida | | Odor | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | | | Inodoro | | Comunitário | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE180 | | | | | | Sim Não | | SAO GREGORIO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| GENERICI | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 171430, | 433527, | | | Fissural | | | | Aço | | 6 | | 1,09 | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 4 | 1 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor |
| Regul | | | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | 61 |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição |
| 21 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | Erica Ventura | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE181 | | | | | | Sim Não | | JACARE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| GIOVANE | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 171248, | 433530, | | | Fissural | | | | Aço | | 6 | | 0,8 | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | | | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor |
| Regul | Boa | | Regular | | | | | | | 309 | | Límpida | Inodoro |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição |
| 8 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | | | | | Erica Ventura | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|--------------------|--|--------------------------|--|-------------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE182 | | | | | | Sim Não | | AGUA BOA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | 2001 | | CODEVASF | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Alt. Boca | |
| 171110, | | 433629, | | | | Fissural | | | | Aço | | 6 1,05 | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | |
| | | 2 | | | | S Monofásica | | | | | | Capacidade Distribuição | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | | Sis D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | |
| Boa | | Boa | | Boa | | Boa | | 60000 | | | | Regime Bombeamento | |
| | | | | | | | | | | | | Cond. Elétrica | |
| | | | | | | | | | | | | Cor | |
| | | | | | | | | | | | | 315 Limpida | |
| | | | | | | | | | | | | Odor | |
| | | | | | | | | | | | | Inodoro | |
| | | | | | | | | | | | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 6 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------------------|--|-------------------|--|-----------------------|--|--------------------|--|--------------------------|--|-------------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE183 | | | | | | Sim Não | | CORDEIRO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| MOACIR LEAL | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Alt. Boca | |
| 172323, | | 431605, | | | | | | | | Aço | | 6 0,3 | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | |
| | | 8 1 1/2 | | | | S Monofásica | | | | | | Capacidade Distribuição | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | | Sis D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | |
| Regul | | Regul | | Regular | | Regular | | 1000 | | | | Regime Bombeamento | |
| | | | | | | | | | | | | Cond. Elétrica | |
| | | | | | | | | | | | | Cor | |
| | | | | | | | | | | | | 325 Limpida | |
| | | | | | | | | | | | | Odor | |
| | | | | | | | | | | | | Inodoro | |
| | | | | | | | | | | | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 2 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE184 | | | | | | Sim Não | | CORDEIRO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| SEBASTIAO FERREIRA (FALECIDO) | | | | Público | | | | | | | | Contratante | | |
| | | | | | | | | | | | | COPASA | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172306, | 431558, | | | | | 102 | Aço | 6 | | | 0,62 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | Distribuição |
| | | 2 | 2 | | | S | Monofásica | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | | Boa | Boa | | | 9.54 | Medido | 60.5 | 3 | 7 | 401 | Límpida | Inodoro | Comunitário |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Erica Ventura | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE185 | | | | | | Sim Não | | CORREGO DO BURACO / TERRA BRANCA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | Contratante | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 171734, | 431403, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | | | | | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | Distribuição |
| | | 3 | | | | S | | | | | | | 27 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | | | | | | | Límpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 237 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Erica Ventura | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE186 | | | | | | Sim Sim | | PEDREGULHO I | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | Contratante | | | |
| | | | | | | | | | | | | PREFEITURA MUNICIP | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171345, | 430640, | | | Fissural | | 36 | Aço | 6 | | 0,7 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | S Monofásica | | Óleo Diesel | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Regul | | Ruim | Regular | 1400 | | 1 Medido | | 13 | 2 | 2 | 23 | Límpida | Inodoro Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 50 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | |
| | | | | JOAO | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|---------------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE191 | | | | | | Sim Não | | PARATERRA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | Contratante | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170740, | 434106, | | Sub-grupo paraopeba | | | | Aço | 6 | | 0,75 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 8 | 2 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | | 15 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Regul | Boa | Boa | Regular | | | | | | 1 | 7 | 348 | Límpida | Inodoro Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | |
| | | | | JOAO | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------|----------------------|------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE192 | | | | | | Sim Não | | BUJAO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | BOCAIUVA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170449, | 434325, | | | | | 58 | Aço | 6 | | 1,25 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Regul | Regula | Regul | Ruim | | | | | 5 | 7 | 394 | Límpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| 15 | | NEUBER | | | | Erica Ventura | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------|---------------------------|-------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE193 | | | | | | Sim Não | | PARATERRA I | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170609, | 434153, | | | | | 28 | Aço | 8 | | 1,2 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 1 | 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 15 | | |
| Dessal. Fabricante | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Regular | | | 18000 | | | | 471 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | JOAO | | | | Erica Ventura | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|------|--------------------|-------------|----------------|------------|--------------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE416 | | | | | | Sim Não | | MACHADOS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | Equip. bombeamento |
| 171022, | 431500, | | | | | | | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 3 | | | S | | | | | | | 25 | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | 22 | Límpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 60 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | IVAN | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------|--------------------|-------------|----------------|------------|--------------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE417 | | | | | | Sim Sim | | MACHADOS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | HIDROPOCOS | | COPASA | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | Equip. bombeamento |
| 170816, | 431313, | | | Fissural | | 78 | | Aço | 6 | | | 0,6 | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | 17568 | | 3.7 | Medido | 13.8 | 3 | 4 | 89 | Límpida | Inodoro | Comunitário |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | IVAN | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE418 | | | | | | Sim Não | | CURRAL | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | HIDROPOCOS | | Contratante | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170956, | 430755, | | | Fissural | | | Aço | 6 | | 0,2 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TuboData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | | Distribuição |
| | 1 1/2 | | | N | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Baixa Vazão | | Paralisado | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Regular | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | IVAN | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE425 | | | | | | Sim Não | | PARQUE DE EXPOSICAO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | Contratante | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170738, | 434855, | | | | | 90 | Aço | 6 | | 0,45 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TuboData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | | Distribuição |
| | 7,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | 5 |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | 2 | 1 | 259 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE426 | | | | | | Sim Não | | FABRICA DE LACTICINIOS DONA BELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| Particular | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170749, | 434859, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,4 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 10 | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | 10 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | | 308 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE427 | | | | | | Sim Não | | MAXIM'S Pousada (MOTEL) | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| IVONE | | | | Particular | | | | | | 1989 | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170802, | 434908, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 2 | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | 72 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Ruim | | | | | | 1 | 7 | 73 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|----------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|---|
| <i>Código do Poço</i> DE428 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> | <i>UF</i> | <i>Município</i> | | | |
| | | | | Sim | Não | INDUSTEC IMPLEMENTOS AGRICOLAS | MG | Bocaiuva | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> ANTONIO ALZIR FURTADO | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> | |
| | | | | | | | | | | | |
| <i>Latitude</i> 170758, | <i>Longitude</i> 434914, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 42 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,15 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TuboData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> 2 | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação |
| | | | | | | | | | | | <i>Motivo</i> |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Boa | <i>Vazão M.</i> Vazão I. | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 1 | <i>Cond. Elétrica</i> 4 | <i>Cor</i> 316 | <i>Odor</i> Limpida | <i>Uso Água</i> Inodoro |
| <i>Nr. Fam.</i> | | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local Complemento</i> | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> | | | <i>Informante</i> JOAO | | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|----------------------------------|--|--|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|---|
| <i>Código do Poço</i> DE429 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> | <i>UF</i> | <i>Município</i> | | | |
| | | | | Sim | Não | FAZENDA CACHOEIRINHA | MG | Bocaiuva | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> RICARDO ANTONIO CALDEIRA QUEIROGA | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> FAZENDA CACHOEIRINHA | | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> | |
| | | | | | | | | | | | |
| <i>Latitude</i> 170841, | <i>Longitude</i> 434901, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 42 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,35 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TuboData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> 10 | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação |
| | | | | | | | | | | | <i>Motivo</i> |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Regular | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> 80000 | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 3 | <i>Cond. Elétrica</i> 3 | <i>Cor</i> 240 | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local Complemento</i> | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> | | | <i>Informante</i> JOAO | | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE430 | | | | | | Sim Sim | | FAZENDA CACHOEIRA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ALBERTO CALDEIRA LEITE | | | | Particular | | RUA ESPIRITO SANTO | | | | 27/09/1991 | | DNOCS | | ALBERTO CALDEIRA L | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170844, | 434921, | Sub-grupo paraopeba | | | | 68 | 8 | | | 0,43 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 1/2 | | | S Trifásica | | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Regular | 17600 | | 9 | Medido | 13 | 1 | 7 | 405 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE431 | | | | | | Sim Não | | RESTAURANTE LEITE AO PE DA CABRA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170911, | 434945, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,25 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 5 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Regular | | | | | | | 416 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|----------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE432 | | | | | | | | Sim | | Sim | | ASSOCIACAO ATLETICA BANCO DO BRAS | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| AABB | | | | Particular | | | | | | 25/09/1978 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170924, | 434951, | Sub-grupo paraopeba | | | | 70 | Aço | 6 | | 0,3 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 10 | 2 | | | N | | Óleo Diesel | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 5880 | | 28 | Medido | 32.2 | | 356 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | | | | | Wagner | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|----------------------|------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE433 | | | | | | | | Sim | | Sim | | PARQUE MUNICIPAL | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 07/07/1995 | | CODEVASF | | PREFEITURA MUNICIP | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170718, | 434855, | | | | | 100 | Aço | 6 | | 0,65 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 11 | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Ruim | 22620 | | 13 | Informado | 52 | | 20 | 7 | 362 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | | | | | Wagner | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|-----|--------------------|---------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE434 | | | | | | Sim Não | | MATADOURO MUNICIPAL | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170719, | 434902, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 10 | | | 0,2 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 3,6 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | | Ruim | 10800 | | 15 | Informado | 40 | | 405 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|------------------------------------|-----|--------------------|------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE435 | | | | | | Sim Não | | BR-135 (CASINHA NO BAIRRO ESPLANAD | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | 1970 | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170721, | 434911, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 10 | | | | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 8 | 3 | | S Trifásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| S | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | | Boa | 36000 | | 3 | Informado | 19.6 | 20 | 7 | 334 | Límpida | Inodoro |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|-------------------------------------|------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE436 | | | | | | | | Sim | | BR-135 (ESPLANADA) SENTIDO MONTES | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | 15/05/2003 | | BRAZPOCOS | | PREFEITURA MUNICIP | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170722, | 434911, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 73 | Aço | | 8 | | | 1,81 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 3 | | | | S Trifásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| S | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 52800 | | 7 | Medido | 24.5 | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|---------------------------------|------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE437 | | | | | | | | Sim | | BR-135 (SENTIDO BELO HORIZONTE) | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | 17/05/2003 | | BRAZPOCOS | | PREFEITURA MUNICIP | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170721, | 434913, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 85 | Aço | | 8 | | | 0,67 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 4 | | | | N | | 100 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Falta de Energia | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regular | Regular | 22628 | | 11.5 | Medido | 42 | | | 344 | Turva | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|----------------------------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE438 | | | | | | Sim | | Não CARIUNA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170741, | 434918, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | 0,4 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 5 | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 10800 | 12 | Informado | 27 | 10 | 7 | | | Comunitário | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE439 | | | | | | Sim | | Não QUINTA DAS CACHOEIRAS | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170713, | 435130, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,3 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | 12 | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 10 | 7 | 64 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------|--------------|---------------------------|-----------|--------------------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE440 | | | | | | Sim Não | | BOMFIM | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 170610, | 434914, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 8 | | 0,7 | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Equip. bombeamento | |
| | 6 | | | S Monofásica | | | | | | | | Bomba submersa | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | |
| | | | Regular | | | | | | | Cor | | Odor | |
| Nr. Fam. | | | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | |
| | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | | | | | Wagner | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------|--------------|---------------------------|-----------|--------------------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE441 | | | | | | Sim Não | | BOMFIM | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 170606, | 434915, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 10 | | 0,47 | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Equip. bombeamento | |
| | 6 | | | S Trifásica | | | | | | | | Bomba submersa | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | |
| | | | Regular | | | | | | | Cor | | Odor | |
| Nr. Fam. | | | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | |
| | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | | | | | Wagner | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE442 | | | | | | Sim Não | | PATIO DA PREFEITURA (GARAGEM) | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170629, | 434837, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | | | 8 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | S Trifásica | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Regular | | 25200 | 12 | Informado | 27 | 20 | 7 | 460 | Límpida | Inodoro | Comunitário |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| | | | | MILTON | | | | | | | | Wagner | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE443 | | | | | | Sim Não | | PATIO DA PREFEITURA (GARAGEM) | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170629, | 434840, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 82 | Aço | | | 6 | 0,4 | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | S Trifásica | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Ruim | | 67800 | 7.2 | Informado | 36.9 | 20 | 7 | 620 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| | | | | MILTON | | | | | | | | Wagner | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|----------------------------------|---------------------|-----------------------------|------------------|---------------------------------|---------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------|---------------------------|--------------------|--|--|
| <i>Código do Poço</i> DE444 | | <i>Ponto no Cadastro</i> | | <i>Código Siogas</i> | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> SANTA CRUZ | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> | | | | <i>Em Terreno</i> Público | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | | <i>Construído em</i> | | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> | <i>Longitude</i> | <i>Tipo Formação</i> | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> | <i>Diam.</i> | <i>Int.</i> | <i>Alt.</i> | <i>Boca</i> | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> | | | |
| 170711, | 434834, | Sub-grupo paraopeba | | | | 850 | Aço | 6 | | | 1,9 | | | Bomba submersa | | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | | <i>Capacidade Distribuição</i> | | | | | |
| | 5 | | | S Trifásica | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> | <i>Cor</i> | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> | | | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 14400 | 12 | Informado | 20 | 10 | 7 | 403 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | | | |
| <i>Nr. Fam.</i> | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | | <i>Fontes de poluição</i> | | | | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> MILTON | | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|----------------------------------|---------------------|-----------------------------|------------------|---------------------------------|---------------------|----------------------------|-----------------------|--|-------------|----------------------------------|-------------------|---------------------------|--------------------|--|--|
| <i>Código do Poço</i> DE445 | | <i>Ponto no Cadastro</i> | | <i>Código Siogas</i> | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> RUA ANTONIO TIBORCIO | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> | | | | <i>Em Terreno</i> Público | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | | <i>Construído em</i> | | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> | <i>Longitude</i> | <i>Tipo Formação</i> | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> | <i>Diam.</i> | <i>Int.</i> | <i>Alt.</i> | <i>Boca</i> | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> | | | |
| 170700, | 434815, | Sub-grupo paraopeba | | | | 102 | Aço | 6 | | | | | | Bomba submersa | | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | | <i>Capacidade Distribuição</i> | | | | | |
| | 13 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> | <i>Cor</i> | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> | | | | | |
| Boa | Boa | Regular | Regular | 23040 | 5 | Informado | 5 | 20 | 7 | 508 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | | | |
| <i>Nr. Fam.</i> | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | | <i>Fontes de poluição</i> | | | | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> MILTON | | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-----|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE446 | | | | | | Sim Não | | RUA BELO HORIZONTE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170724, | 434825, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 66 | Aço | 6 | | 0,4 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 3,6 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | | Ruim | 2484 | | 25 | Informado | 31 | | | | | Comunitário |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-----|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE447 | | | | | | Sim Não | | BAIRRO SAO GERALDO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170738, | 434811, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 80 | Aço | 6 | | 0,29 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 8 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | | Boa | | | 3 | Informado | 18 | | 466 | | | Comunitário |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------------|----------------|----------------------|------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE448 | | | | | | | | Sim | | NOSSA SENHORA APARECIDA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 03/06/1987 | | CODEVASF | | PREFEITURA MUNICIP | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170716, | 434810, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 81 | Aço | | 6 | | 0,74 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 10 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 12600 | | 24 | Medido | 26 | 24 | 7 | 544 | | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------------|----------------|----------------------|------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE449 | | | | | | | | Sim | | NOSSA SENHORA APARECIDA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 12/07/1995 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170718, | 434815, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 100 | Aço | | 6 | | 0,67 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 10 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 17600 | | 7 | Medido | 53 | 24 | 7 | 509 | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE450 | | | | | | Sim Não | | NOVO HORIZONTE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170738, | 434758, | Sub-grupo paraopeba | | | | 85 | Aço | 6 | | | 0,47 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 3,5 | | | | S Trifásica | | | | | | | 15 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | | Regular | 10800 | 18 | Informado | 42 | 24 | 7 | 492 | Limpida | Inodoro | Comunitário |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-----------|---------------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE451 | | | | | | Sim Não | | RUA SANTA CLARA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170645, | 434836, | Sub-grupo paraopeba | | | | 100 | Aço | | | | | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | | | | | N | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | | | 7200 | 8 | Medido | 25 | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 18 | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-----|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE452 | | | | | | Sim Não | | MANGA DO NECO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 1998 | | PAULO | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170718, | 434918, | Sub-grupo paraopeba | | | | 85 | Aço | 6 | | 0,5 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 14400 | 14400 | 1.3 | Informado | 8.9 | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | MILTON | | | | Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|-----|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE453 | | | | | | Sim Sim | | BOCAIOVA TENIS CLUBE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| BOCAIUVA TENIS CLUBE | | | | Particular | | | | | | 14/03/1986 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170655, | 434854, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 81 | PVC Comu | 6 | | 0,7 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 14400 | 14400 | 22 | Medido | 22 | | 2 | 4 | 354 | Particular | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|----------------------------|--------------------|----------------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE454 | | | | | | Sim Sim | | POSTO MIGUELZINHO (BR-135) | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOSE ANTONIO VELOSO | | | | Particular | | | | | | 06/02/1987 | | DNOCS | | DNOCS | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170659, | 434917, | Sub-grupo paraopeba | | | | 57 | | Aço | | 6 | | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 1 1/4 | | | S Trifásica | | | | | | | | | 12 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 13200 | | 14.6 Medido | | 17 | 2 7 | | 497 | Limpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| | | | | JOAO | | | | | | | | Wagner | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|-------------------|--------------------|----------------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE455 | | | | | | Sim Não | | POSTO PE DA CABRA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOSE ANTONIO VELOSO | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170907, | 434942, | Sub-grupo paraopeba | | | | 24 | | Aço | | 6 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | | | N | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | | | 16.25 Medido | | | | | 275 | Turva | Com Odor | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| | | | | JOAO | | | | | | | | Wagner | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|------------------------------|--|---------------------------------|--|-------------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|---|--|
| <i>Código do Poço</i> DE456 | | <i>Ponto no Cadastro</i> Código Siagas | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> POUSADA NOBBERG (MOTEL) | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JOAQUIM E INACIA NOBBERG | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> R. VISCONDE DE OURO PRETO,21-CENTR | | | | <i>Construído em</i> LEAO | | <i>Construtor</i> LEAO | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170910, | <i>Longitude</i> 434944, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> 6 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int Alt.</i> 0,03 | <i>Boca</i> 0,03 | | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> 3 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Elétrica</i> Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | <i>Capacidade</i> 5 | <i>Distribuição</i> | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | | <i>Motivo</i> | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Boa | <i>Vazão M. Vazão I.</i> | | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 2 | | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 419 | <i>Odor</i> Turva | <i>Inodoro</i> | <i>Uso Água</i> | |
| <i>Nr. Fam.</i> | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> JOAO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|---------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|---|--|
| <i>Código do Poço</i> DE457 | | <i>Ponto no Cadastro</i> Código Siagas | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> POSTO BOA VISTA (ALE) | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> RICARDO SANTOS BRASIL | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | | <i>Construído em</i> 1999 | | <i>Construtor</i> AQUA CENTER | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170703, | <i>Longitude</i> 434852, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> 66 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int Alt.</i> | <i>Boca</i> | | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 3 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Elétrica</i> Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | <i>Capacidade</i> 3 | <i>Distribuição</i> | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | | <i>Motivo</i> | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Boa | <i>Vazão M. Vazão I.</i> | | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 1 | | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 338 | <i>Odor</i> Límpida | <i>Inodoro</i> | <i>Uso Água</i> | |
| <i>Nr. Fam.</i> | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> JOAO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|------------------------|--|
| <i>Código do Poço</i> DE458 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> RECANTO JOAO DE BARRO (PESC-PAG) | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> GERALDO MARCILIO ALVES | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> R. ISIDIO CALDEIRA , 50 - BOCAIUVA | | <i>Construído em</i> 1998 | | <i>Construtor</i> <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> 170629, | <i>Longitude</i> 434846, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,4 | <i>Condições Sanitárias</i> <i>Equip. bombeamento</i> Bomba centrífuga | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 3 | <i>Diam.</i> 3 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> N | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> Óleo Diesel | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> <i>Situação poço</i> Em Operação | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Boa | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> 6500 | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 1 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 607 | <i>Odor</i> Límpida | <i>Uso Água</i> Inodoro Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------------|--|--------------------------|---|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|--|------------------------|--------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE459 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> USINA DE COMPOSTAGEM | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | <i>Em Terreno</i> Público | | <i>Endereço Proprietário</i> | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> 170451, | <i>Longitude</i> 435014, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,78 | <i>Condições Sanitárias</i> <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> 5 | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> <i>Situação poço</i> Em Operação | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> 6500 | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> 403 | <i>Cor</i> Límpida | <i>Odor</i> Inodoro | <i>Uso Água</i> Comunitário |
| <i>Nr. Fam.</i> 2 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE460 | | | | | | Sim Sim | | FAZENDA VIADO (CLUBE) | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| SR. URBANO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | 26/10/1984 | | DNOCS | | DNOCS | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170426, | 435028, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 90 | Aço | 6 | | 0,25 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Regula | Regul | Regular | 6600 | | 21 | Medido | 38 | 1 | 1 | 432 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE461 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA DO SR. ELIAS (FAZENDA VIADO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| SR. ELIAS | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170346, | 435034, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,9 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 4,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 12 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | | | | | | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------|------------------------------|---------------------|--|------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE462 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> BR-135 (PROXIMO AO CLUBE DA SEDE) | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> SR. COSME VIEIRA | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> 1985 | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170443, | <i>Longitude</i> 435011, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt.</i> 0,35 | <i>Boca</i> | | <i>Condições Sanitárias</i> | <i>Equip. bombeamento</i> |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> N | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Não Instalado | <i>Motivo</i> Indefinido | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> | <i>Cor</i> | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> |
| <i>Nr. Fam.</i> | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------------------|---|---------------------|---|------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|--|---|
| <i>Código do Poço</i> DE463 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> RANCHO MONTANHA (FAZENDA VIADO) | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> SR. EDSON VIEIRA | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> SAO PAULO | | | <i>Construído em</i> 1985 | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170423, | <i>Longitude</i> 435034, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt.</i> | <i>Boca</i> | | <i>Condições Sanitárias</i> | <i>Equip. bombeamento</i> Compressor de ar |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> 20 | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Paralisado | <i>Motivo</i> Problemas com Equipamento | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Ruim | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> | <i>Cor</i> | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> |
| <i>Nr. Fam.</i> | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|-------------------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE464 | | | | | | | | Sim | | Não | | CLUBE CAMPESTRE SEDE OPERARIA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| RICARDO LORENZO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170445, | 435012, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,3 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 3 | | | S Monofásica | | | | | | | | 25 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 27000 | | | | | | 4 | | 401 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|---------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE465 | | | | | | | | Sim | | Não | | COMUNIDADE CATARINA | | MG Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170058, | 435059, | Sub-grupo paraopeba | | | | 70 | | Aço | | 6 | | 0,77 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 12 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regular | | 6500 | | | | | | 2 | | 7 | | 407 | | Límpida | | Inodoro | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE466 | | | | | | Sim Não | | CHAPADINHA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165944, | 435332, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,1 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 10 | 2 | | N | 10 | Óleo Diesel | | | | | | 5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE467 | | | | | | Sim Sim | | MORRO ALTO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | | | | | 22/05/1996 | | CODEVASF | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170032, | 435423, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 84 | | Aço | | 6 | | 0,78 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | | | Regular | 12000 | | 12 Medido | | 14 | | 2 | | 7 | | 530 Limpida | | Inodoro | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|------------------------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE468 | | | | | | | | Sim | | Não | | ANGICO (PROPRIEDADE DO SR. ANTONI | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170233, | 435220, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,94 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 50 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | 30000 | | | | | | 8 | | 7 | | 612 | | | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|---------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE469 | | | | | | | | Sim | | Sim | | ANGICO / CAGAITEIRA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JOVINO RIBEIRO DA SILVA | | | | Particular | | | | | | 30/07/1987 | | DNOCS | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170230, | 435204, | Sub-grupo paraopeba | | | | 74 | | Aço | | 6 | | 0,25 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 12 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | 11310 | | 3.5 | | Medido | | 17.5 | | 3 | | 7 | | 941 | | Límpida | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE470 | | | | | | | | Sim | | COMUNIDADE LALAU | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | 10/07/1987 | | CAMIG | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170246, | 435245, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 59 | Aço | 6 | | | 0,59 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 15 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 16740 | | 4.1 Medido | | 11.36 | 1 | | 7 | 572 | Límpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE471 | | | | | | | | Sim | | MORRO ALTO (FAZENDA SAO JOAO) | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| JOAO DE JULINHA (JOAO VIEIRA) | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170207, | 435352, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | 6 | | | 0,43 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 7 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | 15 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | | 1 | | 1 | 390 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE472 | | | | | | Sim Não | | MORRO ALTO (FAZENDA SAO JOAO) | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO DE JULINHA (JOAO VIEIRA) | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170234, | 435423, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,79 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 8 | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 2 | | 1 | 181 Turva | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE473 | | | | | | Sim Não | | MORRO ALTO (FAZENDA ALMA) | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| OSVALDO PEREIRA DE CARVALHO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170150, | 435401, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,5 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 2 | | | | S Monofásica | | | | | | | 4 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | 45000 | | | 1 | | 1 | 452 Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------------------|--|---------------------|--|-----------------------|--|------------------|--|--------------------|--|--------------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE474 | | | | | | Sim | | Sim | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | 26/05/1996 | | CODEVASF | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Boca | |
| 170222, | | 435440, | | Sub-grupo paraopeba | | | | 72 | | 6 | | 0,9 | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data | | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | |
| | | 10 | | 2 | | | | S | | | | Monofásica | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis. B. | | Sis. D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | |
| Boa | | Boa | | Boa | | Boa | | 12184 | | 10 | | Medido | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 9 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------------------|--|---------------------|--|-----------------------|--|------------------|--|--------------------|--|--------------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE475 | | | | | | Sim | | Não | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Boca | |
| 170133, | | 435530, | | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data | | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | |
| | | 2 | | | | | | S | | | | Monofásica | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis. B. | | Sis. D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | |
| Boa | | Boa | | Regular | | Regular | | | | 3 | | 5 | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 17 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE476 | | | | | | | | Sim | | Não | | RIBEIRO DANTAS | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| CARLOS ALKMIM | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170111, | 435443, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | 6 | | 0,4 | | | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 7,5 | 2 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | 20 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | | 40000 | | | | | | | 478 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Wagner | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE477 | | | | | | | | Sim | | Não | | MORRO ALTO | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| SR. AGOSTINHO DA MADEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170057, | 435431, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 2,5 | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | | | 20 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | 485 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Wagner | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE478 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA ALMAS (MORRO ALTO) | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| SR. SEBASTIAO DRUMOND | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170131, | 435407, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | 6 | | 0,45 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 8 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | 25 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 26000 | | | | 1 | 4 | 635 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE479 | | | | | | Sim Não | | MORRO ALTO (FAZENDA SAO JOAO) | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ROMILTO (FILHO DE JOAO DE JULINHA) | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170149, | 435341, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,3 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 25 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Regular | Regular | | | | | | 601 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE480 | | | | | | | | Sim | | Não MORRO ALTO | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| PAULO "PROFESSOR" DE JOAO DE JULINHA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170222, | 435347, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,7 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | | 423 | | Límpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| 50 | | | | VANILLY | | | | ERICA VENTURA | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------------|--|-----------------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE503 | | | | | | | | Sim | | Não ANGICOS (VILLA RAQUEL) | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| SALOMAO CALDEIRA BRANT | | | | Particular | | BELO HORIZONTE | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170655, | 434747, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,42 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 8 | 2 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | Boa | Boa | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | | 423 | | Límpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| 50 | | | | VANILLY | | | | ERICA VENTURA | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Código do Poço | Ponto no Cadastro | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto F. Téc | Localidade | UF | Município | | | | | | |
| DE504 | | | | Sim Não | MACAUBINHA | MG | Bocaiuva | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| CESINANDO | | | | Público | | BOCAIUVA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170623, | 434710, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,47 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 1 1/2 | | | N | | Óleo Diesel | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Regula | Regul | Regular | Regular | | | | | 1 | 7 | 442 | Límpida | Inodoro | Comunitário |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | |
| 1 | | | | | | JOSE | | | | | Erica Ventura | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|
| Código do Poço | Ponto no Cadastro | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto F. Téc | Localidade | UF | Município | | | | | | | |
| DE505 | | | | Sim Sim | FAZENDA SAO BORGE (TABUQUINHA II) | MG | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| MURILO ARAUJO BEIRA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | 29/04/1978 | | DNOCS | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170634, | 434631, | Sub-grupo paraopeba | | | | 62 | PVC Comu | 6 | | 0,35 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 4,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | 10 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Regul | Regular | Regular | 19800 | | 2 | Medido | 8 | 2 | 7 | 557 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | | |
| 1 | | | | | | ALCIDES | | | | | Erica Ventura | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE507 | | | | | | Sim Não | | CERAMICA BOCAIOVA / DISTRITO INDUST | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| HERON GONCALVES DA CRUZ | | | | Particular | | MONTES CLAROS | | | | | | HERON GONCALVES | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170457, | 434725, | Sub-grupo paraopeba | | | | 72 | Aço | 6 | | | 0,64 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 10 | 3 | | S Trifásica | | | | | | | | 40,5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Boa | Regul | Regular | | | | | 1 | 7 | 374 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | GERALDO | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE508 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA ESCOLA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | | | | | | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170420, | 434746, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 1,16 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 1 | 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Regula | Regul | Regular | | | | | 6 | 7 | 354 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 40 | | | | PAULO | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|------|----------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE509 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA ESCOLA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | CODEVASF | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170417, | 434733, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | | 0,78 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 2 | | | N | 40 | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo | | Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | Falta de Energia | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regular | Regular | 50000 | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 5 | | PAULO | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|---------|----------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE510 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA ESCOLA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | CODEVASF | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170405, | 434724, | Sub-grupo paraopeba | | | | 79 | Aço | 6 | | | 0,4 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 3 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | | | 11 | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo | | Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regul | Regular | 18000 | | | | 6 | 7 | 315 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| | | PAULO | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE511 | | | | | | Não | | FAZENDA ESCOLA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | | | | | CODEVASF | | Contratante | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170403, | 434728, | Sub-grupo paraopeba | | | | 79,94 | Aço | 6 | | 0,25 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | N | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Indefinido | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Regular | | 13000 | 2.97 | Medido | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | PAULO | | | | | | Erica Ventura | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE512 | | | | | | Sim | | FAZENDA ESCOLA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARACIAMA | | | | Público | | GUARACIAMA | | | | COPASA | | Contratante | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170413, | 434656, | Sub-grupo paraopeba | | | | 67 | Aço | 6 | | 0,4 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | N | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Problemas com Equipamento | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | 18000 | 5.04 | Medido | | | 194 | Turva | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 4 | | | | | JOAO | | | | | | Erica Ventura | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE513 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA JACARE | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| TONINHO / PADARIA BOA MASSA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170333, | 434656, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,38 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 4,5 | 1 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Boa | Boa | | 25000 | | | 1 | 7 | 415 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | ERNANI | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE514 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA JACARE | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| GERALDO TAVARES DA CRUZ | | | | Particular | | | | | | | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170431, | 434627, | Sub-grupo paraopeba | | | | 58 | Aço | 6 | | | | | | Bomba injetora | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Boa | Boa | | 25000 | | | 2 | 7 | 593 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | GERALDO | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE515 | | | | | | Sim Sim | | FAZENDA RECREIO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOAO JOSE CARDOSO | | | | Particular | | | | | | 28/04/1986 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170450, | 434604, | Sub-grupo paraopeba | | | | 62 | Aço | 6 | | 0,49 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 5 | 2 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 70 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Regular | 14400 | | | 10 | Medido | 15 | | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | ZINALDO | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE516 | | | | | | Sim Sim | | FAZENDA JACARE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOSE MARIA DE ASSIS | | | | Particular | | MONTES CLAROS | | | | 20/11/1980 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170423, | 434647, | Sub-grupo paraopeba | | | | 62 | Aço | 6 | | | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 7,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 4,5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Regular | 9900 | | | 14 | Medido | 24.5 | | 4 | 7 | 478 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | JOSE APARECIDO | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|------|----------------------|------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE518 | | | | | | Sim Não | | GENIPAPERO | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| GERSON RICARDO LEAL | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | 1999 | | BOCAIUVA | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170348, | 434504, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,57 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 4 | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 20 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regul | Ruim | | | | | 2 | | 7 | 672 | Limpida | Com Odor | Particular | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 1 | | | | | | GILBERTO | | | | | | | | Erica Ventura | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|------|----------------------|------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE519 | | | | | | Sim Não | | GENIPAPERA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| GERSON | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170347, | 434503, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | | N | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | | | | | | | 697 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | |
| | | | | | | | | | | | | | | Erica Ventura | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE520 | | | | | | Sim Não | | CAMILO PRATIS | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| COMUNIDADE | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170234, | 434537, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,3 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | | | | N | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Abandonado | | Obstruído | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Ruim | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE525 | | | | | | Sim Sim | | TOLDA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | BOAIUVA | | | | 28/08/2001 | | CODEVASF | | PREFEITURA MUNICIP | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170232, | 434341, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 96 | Aço | 6 | | | 0,79 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | Boa | Boa | Regular | 22828 | | 1 | Medido | 32 | 2 | 7 | 454 | Límpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|--------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE526 | | | | | | Sim Sim | | TOLDA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| JOAQUIM AGOSTINHO | | | | Público | | | | | | 21/06/1989 | | CODEVASF | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170307, | 434356, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 72 | Aço | 6 | | 0,43 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regular | Regular | 17600 | | 6 | Medido | 8 | 8 | 7 | 513 | Límpida | Inodoro | Comunitário |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 1 | | | | (PRETA) MARIA APARECIDA | | | | Erica Ventura | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE527 | | | | | | Sim Não | | TOLDA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| BELARMINO C. VIEIRA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170323, | 434349, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,5 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | N | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Baixa Vazão | | Paralisado | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Regul | Regular | | | | | | | 568 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | CASSIO | | | | Erica Ventura | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------|-------------|--------------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE528 | | | | | | Sim Não | | TOLDA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| ANTONIO AUGUSTINHO DA CRUZ | | | | Particular | | TOLDA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 170404, | 434358, | | | | | 55 | Aço | | | | | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | Distribuição | |
| | | 1 | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | 15 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis. B. | Sis. D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Boa | Regul | Regular | | 14000 | | | | 2 | | 4 | 638 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | ANTONIO | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------|-------------|--------------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE529 | | | | | | Sim Sim | | TOLDA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| JOAO A. DA CRUZ (APELIDO PEIXOTO) | | | | Particular | | | | | | 28/04/1986 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 170408, | 434355, | | | | | 70 | Aço | | 6 | | 0,37 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | Distribuição | |
| | | 2 | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | 15 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis. B. | Sis. D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Regula | Regul | Regular | | 10560 | 24 Medido | | 29 | 4 | | 7 | 571 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | JOAO | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------------------------|---|--|---------------------------------|----------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---|--------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE530 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> BREJINHO | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JOSE MESSIAS DE CARVALHO | | | <i>Em Terreno</i> Público | | <i>Endereço Proprietário</i> BOCAIUVA | | <i>Construído em</i> | | | <i>Construtor</i> | | |
| <i>Latitude</i> 170111, | <i>Longitude</i> 434457, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 30 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Compressor de ar | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 10 | <i>Diam.</i> 2 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | <i>Capacidade</i> 25 | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Regula | <i>Abrigo</i> Regul | <i>Prot. Sanit.</i> Ruim | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> 651 | <i>Cor</i> Límpida | <i>Odor</i> Inodoro | <i>Uso Água</i> Comunitário |
| <i>Nr. Fam.</i> 10 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> 10 | | | <i>Informante</i> JOAO BATISTA | | | | | <i>Funcionário</i> Erica Ventura | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------------|---|--|---|----------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE531 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> TENDA VELHA / JACARE | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> RICARDO AFONSO VELOSO | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> BOCAIUVA | | <i>Construído em</i> | | | <i>Construtor</i> | | |
| <i>Latitude</i> 170158, | <i>Longitude</i> 434432, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> 1/2 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | <i>Capacidade</i> 30 | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Regula | <i>Abrigo</i> Regul | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 2 | <i>Cond. Elétrica</i> 580 | <i>Cor</i> Límpida | <i>Odor</i> Inodoro | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> 10 | | | <i>Informante</i> EDWALDO | | | | | <i>Funcionário</i> Erica Ventura | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE532 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA ESCOLA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170405, | 434730, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,35 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | | | | N | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Regular | | 13000 | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | GILMAR | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE533 | | | | | | Sim Não | | CAMILO PRATES | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| VANIA CARNEIRO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170251, | 434618, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,35 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 7,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | 5 |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Boa | Boa | Regular | | | | | 2 | 7 | 237 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 20 | | | | MARCIO | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE534 | | | | | | Sim Não | | CAMILO PRATES | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| VALERIANO GONCALVES | | | | Particular | | BELO HORIZONTE | | | | 19/06/1989 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170225, | 434618, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 100 | Aço | 6 | | 0,33 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 7,5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5,5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regular | Regular | 11314 | 9 | Informado | 23 | 12 | 7 | 544 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 10 | | | | | DEIA | | | | | | | | Erica Ventura | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|---------------|--------------------------|--------------|---------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE535 | | | | | | Sim Não | | CABECEIRA DO RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOSE COUTINHO AZEVEDO | | | | Público | | | | | | 19/06/1989 | | CODEVASF | | SUDENOR | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170100, | 434309, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 100 | Aço | 6 | | 0,58 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 40 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Regula | Boa | Regular | Regular | 11314 | 9 | Informado | 23 | 12 | 7 | 544 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | GERALDO SILVA | | | | | | | | Erica Ventura | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------|--|----------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE536 | | | | | | | | Sim | | Não | | RIO DO FELIX | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| GILSSON SAORES CUNHA | | | | Público | | | | | | | | CODEVASF | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170018, | 434224, | Sub-grupo paraopeba | | | | 50 | | Aço | | 6 | | 0,51 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 15 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Regula | Regul | Regular | | 1500 | | | | | | 7 | | 620 | | Límpida | | Inodoro | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PAULO | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------|--|----------------------------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE537 | | | | | | | | Sim | | Não | | RIO DO FELIX | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| FRANCISCO CHAVES | | | | Público | | | | | | | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165857, | 434230, | Sub-grupo paraopeba | | | | 50 | | Aço | | 6 | | 0,38 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 30 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Regula | Regul | Regular | | 12000 | | | | | | | | | | | | | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | JOAO "DO POCO" | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|------------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DE538 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA FELIX - RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| GEFERSON COUTINHO - EUSTAQUIO COUTINHO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170005, | 434342, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,27 | | | | Compressor de ar | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 7,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| | Boa | Boa | Regular | 5000 | | | | | | 4 | | 7 | | 525 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | TEREZINHA | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|------------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE539 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA FELIX - RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| GEFERSON COUTINHO - EUSTAQUIO COUTINHO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165929, | 434312, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | PVC Comu | | 6 | | 0,58 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 15 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Baixa Vazão | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Boa | Regular | | | | | | | | | 1455 | | Límpida | | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | ROMARIO | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|------------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE540 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA CATETE - TOLDA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| ELIANA AZEVEDO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170403, | 434458, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | 0,46 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 7,5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 15 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | Regula | Regul | Ruim | | | | | 1 | | 4 | 681 | Limpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 10 | | | | EDMILSON | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE541 | | | | | | Sim Não | | RECREIO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| JOAO JOSE CARDOSO | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170453, | 434512, | Sub-grupo paraopeba | | | | 31,24 | Aço | 6 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | | | N | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Ruim | | | | 2.4 | Informado | | | 923 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------|----------------|--------------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|--------------|----------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE542 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA JACARE | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | | |
| DURVAL MIGUEL NETO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | | |
| 170610, | 434647, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | | | | | Equip. bombeamento | | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | 5,5 | 2 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Boa | Regul | Ruim | | | | | | | 1 | | 3 | 791 | Limpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| 20 | | | | ELY | | | | Erica Ventura | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------|----------------|--------------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|--------------|----------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE543 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA JACARE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| DURVAL MIGUEL NETO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 170613, | 434646, | Sub-grupo paraopeba | | | | 37,73 | Aço | | 6 | | 0 | | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | Distribuição | |
| | | 0 | | | | N | 0 | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Regular | | | 60000 | 2.76 | | Informado | | 0 | | 0 | 594 | Turva | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 1 | | | | ELY | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|---------------|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE544 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA JACARE | | MG Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | |
| DURVAL CALDEIRA PIRES | | | | Particular | | FAZENDA JACARE | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170610, | 434655, | Sub-grupo paraopeba | | | | 51 | Aço | 6 | | | 0,6 | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | | |
| | 8 | 2 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | | 1 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 30000 | | | | 1 | 7 | 401 | Límpida | Inodoro | Particular | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 30 | | | | | DURVAL | | | | | | | | Erica Ventura | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|---------------|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE545 | | | | | | | | Sim | | Não | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | |
| REGINA | | | | Particular | | BELO HORIZONTE | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170545, | 434604, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | | 0,6 | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | | |
| | 2 | 1 1/2 | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | 20 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | 3 | 2 | 595 | Límpida | Inodoro | Particular | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 4 | | | | | JUVENAL | | | | | | | | Erica Ventura | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-------------------|--------------------------|--------------|--------------------|-----------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE546 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA JACARE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | |
| 170532, | 434440, | | | | | | PVC Comu | | 6 | | 0,36 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 1,5 | 1 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 15 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | Boa | Boa | Regular | | | | | | | 704 | Límpida | | Comunitário |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | |
| | S | | | | RIO DA ONCA | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | WALDECY | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-------------------|--------------------------|--------------|---------------------------|-----------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE547 | | | | | | Sim Não | | CABECEIRA DO RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MILTON FILOGONIO VIEIRA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | 26/10/1983 | | CODEVASF | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 165846, | 434333, | Sub-grupo paraopeba | | | | 55 | Aço | | 6 | | 0,27 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Regular | | 49500 | 2 | Informado | 5 | 3 | 2 | 504 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 5 | | | | FLAVIO | | | | Erica Ventura | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE548 | | | | | | Sim Não | | RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOSE NEY MODESTO COELHO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165738, | 434301, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,38 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 8 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Boa | Boa | Regular | | | | | 1 | 7 | 658 | Limpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 10 | | | | VIVALDO | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE549 | | | | | | Sim Não | | RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| HAROLDO DO O | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165725, | 434317, | Sub-grupo paraopeba | | | | 56 | Aço | 6 | | 0,38 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 1,5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Boa | Regul | Regular | | 55000 | | | 1 | 3 | 0 | | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | HHAROLDO | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|--------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE550 | | | | | | Sim Não | | RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| VIVALDO PEREIRA DO O | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 165727, | 434238, | Sub-grupo paraopeba | | | | 70 | Aço | 6 | | | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regul | Regular | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | | VIVALDO | | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|-----------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE551 | | | | | | Sim Não | | BARRA DO RIO DO FELIX | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| ANTONIO HAROLDO DA SILVA | | | | Particular | | BARRA DO RIO DO FELIX | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 165655, | 434220, | Sub-grupo paraopeba | | | | 54,18 | Aço | 6 | | 0,51 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regul | Regular | | 50000 | 5.43 | Informado | | | 362 | Turva | Com Odor | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | | | | |
| 20 | | | | | LUIZ PAULO | | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|----------------------------------|---|---------------------------|--|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE552 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> BARRA DO RIO DO FELIX | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> ANTONIO DE SOUZA | | | <i>Em Terreno</i> Público | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> 26/01/1998 | | <i>Construtor</i> ROTO POCOS LTDA | <i>Contratante</i> ANTONIO PAULO DE S | | |
| <i>Latitude</i> 165650, | <i>Longitude</i> 434210, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 25 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,4 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 5 | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Regula | <i>Abrigo</i> Regul | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> 12000 | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> 508 | <i>Cor</i> Límpida | <i>Odor</i> Inodoro | <i>Uso Água</i> Comunitário |
| <i>Nr. Fam.</i> 22 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | <i>Informante</i> MARIA VILMA | | | | | <i>Funcionário</i> Erica Ventura | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---------------------------------|---|---------------------------|--|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|---|-------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE553 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> BARRA DO RIO DO FELIX | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> ANTONIO PAULO DE SOUZA | | | <i>Em Terreno</i> Particular | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> 26/01/1998 | | <i>Construtor</i> ROTO POCOS LTDA | <i>Contratante</i> ANTONIO PAULO DE S | | |
| <i>Latitude</i> 165650, | <i>Longitude</i> 434204, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 82 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,38 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 3,5 | <i>Diam.</i> 2 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Ruim | <i>Abrigo</i> Regul | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> 10600 | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> 0.4 | <i>N.D.</i> Medido | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> 438 | <i>Cor</i> Límpida | <i>Odor</i> Inodoro | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | <i>Informante</i> WILMA | | | | | <i>Funcionário</i> Erica Ventura | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE554 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA FELIX | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| NELTON FERREIRA SANTIAGO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165546, | 434229, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,68 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 55 | 2 1/2 | | S | | Monofásica | | | | | | 40 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | 7 | 7 | 550 | Limpida | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 30 | VICENTE | | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE555 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA FELIX | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| MILTON FERREIRA SANTIAGO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165544, | 434156, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,38 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 8 | 2 1/2 | | S | | Monofásica | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | 5 | 7 | 346 | | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 3 | FRANCISCO | | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE556 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA FELIX | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MILTON FERREIRA SANTIAGO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165543, | 434157, | Sub-grupo paraopeba | | | | 51 | Aço | 6 | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | N | 20 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Indefinido | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Regular | Regular | | | 31.37 | Informado | | | 348 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 1 | | | | FRANCISCO | | | | Erica Ventura | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE557 | | | | | | Sim Não | | GAMELEIRA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| FLORENCA RODRIGUES FERREIRA | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165512, | 424100, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,28 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 17 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Regula | Boa | Regular | | | | 6 | | 4 | 687 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | 22 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 25 | | | | SEBASTIAO | | | | Erica Ventura | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE558 | | | | | | Sim Não | | AGUA BOA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165416, | 434112, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,8 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | | Distribuição |
| | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Regula | Regul | Regular | | | | | | 564 | Limpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 15 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 40 | | | | | | | | | | | Erica Ventura | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE559 | | | | | | Sim Não | | LARANJEIRAS | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| EDSON COELHO ROCHA | | | | Público | | LARANJEIRAS | | | | | | HIDROPOCOS | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165338, | 434216, | Sub-grupo paraopeba | | | | 100 | Aço | 6 | | 0,64 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | | Distribuição |
| | 1,5 | 1 1/2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | | 12 |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Boa | Boa | Regular | | 18000 | | | 5 | 7 | 738 | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 17 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 40 | ADAO PIMENTA | | | | | | | | | | Erica Ventura | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-----|--------------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE560 | | | | | | Sim Não | | LARANJEIRAS | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| EULER N. VELOSO | | | | Particular | | MONTES CLAROS | | | | 02/06/1989 | | CODEVASF | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 165322, | 434229, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | | 0,45 | | | Bomba centrífuga | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | | 1 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Regula | Regul | Ruim | | 15840 | | 5 | Informado | 16 | 1 | 7 | 765 | Limpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | | | | |
| 5 | | | | | | MANOEL PEREIRA | | | | | Erica Ventura | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-----|--------------------|-------------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE721 | | | | | | Sim Não | | TABOCAL | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| GRACIANO ALIANA AVALISTA DE SOUSA | | | | Público | | | | | | 10/02/2000 | | CODEVASF | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170453, | 435208, | Sub-grupo paraopeba | | | | 102 | Aço | 6 | | | 0,43 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 3,5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | | 17 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Regular | 26400 | | 6 | Informado | 56 | 2 | 7 | 355 | Limpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | PEDRO | | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE722 | | | | | | Sim | | Sim TABOCAL | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ANCORIO VIEIRA DURAES | | | | Público | | | | | | 24/09/2000 | | HIDROPOCOS | | COPASA | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170551, | 435202, | Sub-grupo paraopeba | | | | 78 | Aço | 6 | | 1,56 | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 1,5 | 1 1/4 | | S Monofásica | | | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 15120 | 3.9 | Informado | 22.7 | 2 | 7 | 449 | Limpida | Inodoro | Comunitário | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE723 | | | | | | Sim | | Não TABOCAL - FAZENDA TABOCAL | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| GABRIEL VIEIRA DURAES | | | | Particular | | | | | | 07/10/1999 | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170544, | 435134, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | 2,03 | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 2 | 2 1/2 | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | 35 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Boa | Boa | Regular | Regular | 72000 | | | | 4 | 3 | 433 | Limpida | Inodoro | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| 0 | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE724 | | | | | | Sim Não | | PEDRINHAS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ALCIADES | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170417, | 435323, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,93 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | Regular | | | | | | 464 | Turva | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE725 | | | | | | Sim Não | | MILHO VERDE | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| FIRMINO PEREIRA DA ROCHA | | | | Público | | | | | | HIDROPOCOS | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170446, | 435518, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | 0 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 1 1/2 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | 0 | 0 | 386 | | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE726 | | | | | | | | Sim | | Não BOA VISTA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| DOMINGOS AUGUSTO PIMENTA | | | | Particular | | | | | | 04/08/1995 | | CODEVASP | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170532, | 435606, | Sub-grupo paraopeba | | | | 110 | Aço | 6 | | 0,68 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 2 | | S Trifásica | 0 | | | | | | | 35 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 56000 | | | | 1 | 5 | 451 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 0 | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE727 | | | | | | | | Sim | | Não BOA VISTA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| CRISTINA E SORAIA - FLORICULTURA CHEIRO DA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170601, | 435539, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 1,44 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regular | Regular | | | | | 2 | 4 | 429 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|-----------------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE728 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA CORGUINHO - GARROTE | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| VALCIR JOSE PIMENTEL | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170637, | 435505, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,15 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | | | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | 229 | | Turva | | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DE729 | | | | | | | | Sim | | Não | | GARROTE | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| GERALDA GUILHERMINA DE JESUS | | | | Particular | | | | | | 1996 | | MOCORVEL | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170613, | 435515, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,43 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | | | | | S Monofásica | | | | | | | 5,5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | | 15000 | | | | | 2 | | 7 | | 362 | | Límpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|--|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| <i>Código do Poço</i> DE730 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> GARROTE - FAZENDA SENZALA | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> "NEGO" | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170711, | <i>Longitude</i> 435503, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt.</i> 0,2 | <i>Boca</i> | | <i>Condições Sanitárias</i> | <i>Equip. bombeamento</i> Compressor de ar |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 40 | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut.</i> | <i>Situação Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | |
| <i>Sis. B.</i> Boa | <i>Sis. D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 6 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 167 | <i>Odor</i> Límpida | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 2 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------|--|-------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| <i>Código do Poço</i> DE731 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> GARROTE | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> DIRLENE MAIA | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170708, | <i>Longitude</i> 435417, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt.</i> 0,75 | <i>Boca</i> | | <i>Condições Sanitárias</i> | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 40 | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut.</i> | <i>Situação Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | |
| <i>Sis. B.</i> Boa | <i>Sis. D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Regular | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 1 | <i>Cond. Elétrica</i> 3 | <i>Cor</i> 328 | <i>Odor</i> Turva | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------|---------------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE732 | | | | | | Sim Não | | GARROTE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ADILSON VIEIRA | | | | Particular | | | | | | 31/05/1996 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170728, | 435407, | Sub-grupo paraopeba | | | | 78 | Aço | 6 | | | 0,65 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | N | 100 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | 15200 | | 12 | Informado | 27 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE733 | | | | | | Sim Sim | | GARROTE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOSE RAMOS DIAS | | | | Público | | | | | | 12/05/2002 | | COPASA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170733, | 435405, | Sub-grupo paraopeba | | | | 75 | Aço | 6 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | | | N | 100 | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | 27684 | | 1.2 | Medido | 33.97 | | | 256 | Turva | Com Odor | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| | | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE734 | | | | | | Sim Não | | CACHOEIRA - FAZENDA PERSEVERANCA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| REGINALDO XAVIER MACEDO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170643, | 435227, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | 1,15 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 5 | 3 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 4 | 7 | 363 | Limpida | Inodoro Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE735 | | | | | | Sim Não | | CACHOEIRA - FAZENDA PERSEVERANCA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| REGINALDO XAVIER MACEDO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170648, | 435219, | Sub-grupo paraopeba | | | | 15 | Aço | 6 | | 0,37 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | N | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | Abandonado | | Obstruído | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | | | 12 | Informado | | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE736 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA TABOCAL | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MARCOS FABRICIO PEIXOTO | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170350, | 435235, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | 0,49 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 15 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Regular | 65000 | | | | 1 | 7 | 573 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE737 | | | | | | Sim Não | | BORA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| SELVINO PEREIRA DA ROCHA | | | | Público | | | | | | 1992 | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170425, | 435604, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 8 | | 0,93 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 17 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Ruim | | | | | 1 | 7 | 387 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE738 | | | | | | Sim Não | | BORA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| NESIO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 170433, | 435634, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,3 | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 6 | 2 1/2 | | S Trifásica | | | | | | | | 12 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | | 4 | | 7 | 404 | Límpida |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|-------------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE739 | | | | | | Sim Não | | BOA VISTA DOS MATOS - IGREJA EVANGE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| IGREJA EVANGELICA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 170300, | 435638, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,11 | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | | | | S Monofásica | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Wagner | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|------------------------------|---|------------------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---|----------------------------------|
| Código do Poço DE740 | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto Sim | F. Téc Não | Localidade BOA VISTA DOS MATOS | UF MG | Município Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno JAMES FONSECA | | | Em Terreno Público | | Endereço Proprietário | | | Construído em | | Construtor | Contratante | |
| Latitude 170300, | Longitude 435727, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | Profundidade | Tipo Revest. Aço | Diam. 6 | Int. Alt. 0,32 | Boca Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência 5 | Diam. 2 | TubeData | Energia Elétrica S Monofásica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade 12 | Distribuição | |
| Dessal. Fabricante N | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Paralisado | Motivo Uso Estratégico |
| Sis B. Boa | Sis D. Boa | Abrigo Boa | Prot. Sanit. Boa | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água Comunitário |
| Nr. Fam. 9 | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| Distanc. | | | Informante PEDRO | | | | | Funcionário Wagner | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---------------------------------|---|------------------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---|--------------------------------|
| Código do Poço DE741 | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto Sim | F. Téc Não | Localidade BOA VISTA DOS MATOS | UF MG | Município Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno MARCIO MENEZES | | | Em Terreno Particular | | Endereço Proprietário | | | Construído em | | Construtor | Contratante | |
| Latitude 170229, | Longitude 435802, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | Profundidade | Tipo Revest. Aço | Diam. 6 | Int. Alt. 0,74 | Boca Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência 2 | Diam. | TubeData | Energia Elétrica S Monofásica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade 3 | Distribuição | |
| Dessal. Fabricante N | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Em Operação | Motivo |
| Sis B. Boa | Sis D. Regula | Abrigo Regul | Prot. Sanit. Regular | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento 1 | Cond. Elétrica 7 | Cor 548 | Odor Límpida | Uso Água Comunitário |
| Nr. Fam. 2 | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| Distanc. | | | Informante PEDRO | | | | | Funcionário Wagner | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE742 | | | | | | Sim Não | | BOA VISTA DOS MATOS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| TIAGO MORAIS LEITE | | | | Público | | | | | | CODEVASF | | Contratante | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170335, | 435653, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 84 | Aço | 6 | | 0,69 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 11314 | 12 | Informado | 28 | 2 | 3 | 424 | Límpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 6 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE743 | | | | | | Sim Não | | BOA VISTA DOS MATOS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| PEDRINHO | | | | Particular | | | | | | | | Contratante | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170417, | 435657, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | 0,03 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 8 | 2 1/2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 6 | 3 | 461 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|--------------------------------|
| Código do Poço DE744 | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto Sim | F. Téc Não | Localidade MATOS | UF MG | Município Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno ARIEL LEITE FERREIRA | | | | Em Terreno Público | | Endereço Proprietário | | | Construído em Construtor | | Contratante | | |
| Latitude 170358, | Longitude 435830, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | | Profundidade 0 | Tipo Revest. Aço | Diam. 6 | Int. Boca 0 | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência 0 | Diam. 2 | TubeData | Energia Elétrica S Monofásica | Distância 0 | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade 15 | Distribuição | |
| Dessal. Fabricante N | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Em Operação | Motivo |
| Sis B. Boa | Sis D. Boa | Abrigo | Prot. Sanit. Regular | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento 1 | Cond. Elétrica 1 | Cor 502 | Odor Límpida | Inodoro | Uso Água Comunitário |
| Nr. Fam. 2 | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição 0 | | | |
| Distanc. 0 | | | | Informante PEDRO | | | | Funcionário Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------|---|----------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------|---|-----------------|
| Código do Poço DE745 | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto Sim | F. Téc Não | Localidade MATOS | UF MG | Município Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno ELIAS PEREIRA DA FONSECA | | | | Em Terreno Particular | | Endereço Proprietário MONTES CLAROS | | | Construído em Construtor | | Contratante | | |
| Latitude 170403, | Longitude 435749, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | | Profundidade 0 | Tipo Revest. Aço | Diam. 6 | Int. Boca 0,75 | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência 10 | Diam. 2 | TubeData | Energia Elétrica S Monofásica | Distância 0 | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade 0 | Distribuição | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Em Operação | Motivo |
| Sis B. Boa | Sis D. Regula | Abrigo | Prot. Sanit. Regular | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento 2 | Cond. Elétrica 1 | Cor 652 | Odor Límpida | Inodoro | Uso Água |
| Nr. Fam. 0 | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição 0 | | | |
| Distanc. 0 | | | | Informante PEDRO | | | | Funcionário Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|--|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------------|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|--|----------------------------|
| Código do Poço DE746 | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto F. Téc Sim Não | | Localidade MATOS - FAZENDA CANABRAVA | UF MG | Município Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno MARCOS | | | Em Terreno Particular | | Endereço Proprietário | | | Construído em | | Construtor | Contratante | | |
| Latitude 170442, | Longitude 435912, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. Aço | Diam. 6 | Int. Alt. 0,55 | Boca | Condições Sanitárias | Equip. bombeamento Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência 10 | Diam. 2 | TubeData | Energia Elétrica S | Trifásica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade 12 | Distribuição | |
| Dessal. Fabricante N | | | Dessalinizador | | Manut. | Situação | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Em Operação | Motivo | |
| Sis B. Boa | Sis D. Boa | Abrigo Boa | Prot. Sanit. Regular | Vazão M. 2800 | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento 2 | Cond. Elétrica 4 | Cor 516 | Limpa | Odor Inodoro | Uso Água Particular |
| Nr. Fam. 1 | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| Distanc. | | | | Informante PEDRO | | | | Funcionário Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|--|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------------|--|
| Código do Poço DE747 | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto F. Téc Sim Não | | Localidade MATOS - FAZENDA SAO GERALDO | UF MG | Município Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno JOSE GERARDO PEREIRA FONSECA | | | Em Terreno Particular | | Endereço Proprietário | | | Construído em | | Construtor | Contratante | |
| Latitude 170448, | Longitude 435948, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. Alt. | Boca | Condições Sanitárias | Equip. bombeamento Bomba injetora |
| Crivo B. | Potência 1 | Diam. 1/2 | TubeData | Energia Elétrica S | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | Distribuição | |
| Dessal. Fabricante N | | | Dessalinizador | | Manut. | Situação | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Paralisado | Motivo Uso Estratégico |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| Distanc. | | | | Informante PEDRO | | | | Funcionário Wagner | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------|-------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--|-------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|---|--|
| <i>Código do Poço</i> DE748 | | <i>Ponto no Cadastro</i> | | <i>Código Siogas</i> | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> SENTINELA - FAZENDA VALE DOS PAMPA | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> MARCELO FIGUEREDO | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | | <i>Construído em</i> 14/12/1988 | | <i>Construtor</i> CODEVASF | | <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> 170635, | <i>Longitude</i> 440022, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> 100 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int.</i> 0,3 | <i>Boca</i> | | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba injetora | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 3 | <i>Diam.</i> 1 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Monofásica</i> | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | | <i>Capacidade</i> | | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | | <i>Motivo</i> | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Regul | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> 19800 | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> 13 | <i>N.D.</i> Informado | <i>N.D.</i> 20 | <i>Regime Bombeamento</i> 5 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 440 | <i>Odor</i> Límpida | <i>Uso Água</i> Inodoro | | | |
| <i>Nr. Fam.</i> 4 | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | | <i>Fontes de poluição</i> | | | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------|-------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------|---|---------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE749 | | <i>Ponto no Cadastro</i> | | <i>Código Siogas</i> | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> SENTINELA - FAZENDA ENGRACIA | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> GILBERTO GOULART PESSOA | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170714, | <i>Longitude</i> 440024, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | | <i>Diam.</i> 6 | <i>Boca</i> | | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 5 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Monofásica</i> | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | | <i>Capacidade</i> 10 | | <i>Distribuição</i> |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | | <i>Motivo</i> | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Regular | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 2 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 461 | <i>Odor</i> Límpida | <i>Uso Água</i> Particular | | |
| <i>Nr. Fam.</i> 4 | | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | | <i>Fontes de poluição</i> | | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------------------|---|--------------------------|--|----------------------------|--|------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE750 | | <i>Ponto no Cadastro</i> Código Siagas | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> SENTINELA - FAZENDA OURO BRANCO | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> PEDRO INACIO | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> BOCAIUVA | | | | <i>Construído em</i> Construtor | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170839, | <i>Longitude</i> 440108, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,6 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Compressor de ar | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | | <i>Capacidade</i> 5 | <i>Distribuição</i> |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> Ruim | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 3 | <i>Cond. Elétrica</i> 2 | <i>Cor</i> 441 | <i>Odor</i> Limpida | <i>Inodoro</i> | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 2 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|-------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---|----------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE751 | | <i>Ponto no Cadastro</i> Código Siagas | | <i>Natureza do Ponto</i> | | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | | <i>Localidade</i> CANA BRAVA - PASTO DO SR. ELIAS | | <i>UF</i> MG | | <i>Município</i> Bocaiuva | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> ELIAS PEREIRA DA FONSECA | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | | <i>Construído em</i> Construtor | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170556, | <i>Longitude</i> 440035, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,65 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Compressor de ar | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 8 | <i>Diam.</i> 2 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> N | <i>Distância</i> 1000 | <i>Outras fontes de energia</i> Óleo Diesel | | <i>Reservatório</i> | | | | <i>Capacidade</i> | <i>Distribuição</i> |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Paralisado | <i>Motivo</i> Uso Estratégico |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Regula | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Boa | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 1 | <i>Cond. Elétrica</i> 3 | <i>Cor</i> 637 | <i>Odor</i> Turva | <i>Inodoro</i> | <i>Uso Água</i> |
| <i>Nr. Fam.</i> | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE752 | | | | | | | | Sim | | Não | | SENTINELA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOSE GERALDO PEREIRA DA FONSECA | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170515, | 435933, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,75 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 4 | 2 | | S Trifásica | | | | | | | | 21 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | 8 | 7 | 618 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 100 | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|----------------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE753 | | | | | | | | Sim | | Não | | SENTINELA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170535, | 435915, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,4 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 1 | 1/2 | | S Trifásica | | | | | | | | 15 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | 5 | 7 | 357 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 100 | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Código do Poço DE754 | Ponto no Cadastro | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto F. Téc Sim Não | Localidade SENTINELA - (CAIXA D'AGUA ANTIGA) | UF MG | Município Bocaiuva | | | | | | |
| Proprietário do Terreno Público | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| Latitude 170531, | Longitude 435927, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | Profundidade 72 | Tipo Revest. Aço | Diam. 6 | Int. Alt. 0,4 | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência 1 | Diam. 2 | TubeData S | Energia Elétrica Monofásica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade Distribuição 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Abandonado | Motivo Seco | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. Regular | Vazão M. 15840 | Vazão I. | Nível Estático 5 | N.D. Medido | 14 | Regime Bombeamento 2 | Cond. Elétrica 7 | Cor 457 | Odor Límpida | Uso Água Particular |
| Nr. Fam. 1 | Complemento abastecimento | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| Distanc. | | | | Informante PEDRO | | | | Funcionário Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------|---|-------------------------------|
| Código do Poço DE755 | Ponto no Cadastro | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto F. Téc Sim Sim | Localidade FAZENDA VARGEM DOURADA - SENTINEL | UF MG | Município Bocaiuva | | | | | | |
| Proprietário do Terreno ZE GONCALVES DE UCHOA | | Em Terreno Particular | | Endereço Proprietário | | | Construído em 19/06/1999 | | Construtor CODEVASF | | Contratante | | |
| Latitude 170621, | Longitude 435923, | Tipo Formação Sub-grupo paraopeba | | Natureza do Aquífero | Profundidade 72 | Tipo Revest. Aço | Diam. 6 | Int. Alt. 0,4 | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência 1 | Diam. 2 | TubeData S | Energia Elétrica Monofásica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade Distribuição 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço Em Operação | | Motivo | | | |
| Sis B. Boa | Sis D. Boa | Abrigo | Prot. Sanit. Regular | Vazão M. 15840 | Vazão I. | Nível Estático 5 | N.D. Medido | 14 | Regime Bombeamento 2 | Cond. Elétrica 7 | Cor 457 | Odor Límpida | Uso Água Particular |
| Nr. Fam. 1 | Complemento abastecimento | | | Local Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| Distanc. | | | | Informante PEDRO | | | | Funcionário Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|---|--|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|---|
| <i>Código do Poço</i> DE756 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siogas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | <i>Localidade</i> BARROCA D'AGUA - FAZENDA DE LAGE | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> MAURICIO PERREIRA DA SILVA | | <i>Em Terreno</i> Público | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170556, | <i>Longitude</i> 435803, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,5 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Compressor de ar | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 10 | <i>Diam.</i> 2 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> N | <i>Distância</i> 800 | <i>Outras fontes de energia</i> Óleo Diesel | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 5 | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Ruim | <i>Prot. Sanit.</i> Ruim | <i>Vazão M.</i> 1200 | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> Informado | <i>N.D.</i> 32 | <i>Regime Bombeamento</i> 2 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 439 | <i>Odor</i> Limpida | <i>Uso Água</i> Inodoro Comunitário |
| <i>Nr. Fam.</i> 8 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--------------------------|--|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|----------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE757 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siogas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto F. Téc</i> Sim Não | <i>Localidade</i> FAZENDA GAVIAO - FABRICA DE PINGA | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JOSE GONCALVES DE UCHOA | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> | | <i>Construtor</i> | | <i>Contratante</i> | |
| <i>Latitude</i> 170734, | <i>Longitude</i> 435744, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,82 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 3 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 30 | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Regular | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 20 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 523 | <i>Odor</i> Limpida | <i>Uso Água</i> Inodoro |
| <i>Nr. Fam.</i> | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--------------------------|------------------------------|---------------------|---|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|---|-----------------|
| <i>Código do Poço</i> DE758 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> FAZENDA GAVIAO - ESTRADA | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JOSE GONCALVES DE UCHOA | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> Construtor | | <i>Contratante</i> | | | |
| <i>Latitude</i> 170639, | <i>Longitude</i> 435723, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt.</i> 0,4 | <i>Boca Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Paralisado | <i>Motivo</i> Problemas com Equipamento | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> | <i>Cor</i> | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> |
| <i>Nr. Fam.</i> | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------------------|------------------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE759 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> LAGE | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> ANTONIO AUGUSTO PIMENTEL | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> Construtor | | <i>Contratante</i> | | | |
| <i>Latitude</i> 170623, | <i>Longitude</i> 435718, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt.</i> | <i>Boca Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba injetora | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 1,5 | <i>Diam.</i> 1 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S | <i>Monofásica</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade Distribuição</i> 3 | | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Ruim | <i>Prot. Sanit.</i> Ruim | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 3 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 447 | <i>Odor</i> Límpida | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--------------------|--------------------|----------------|------------------------|-----------|----------------------|-------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE760 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA COSTELA - LAGE | | MG Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | |
| WALTER ANTONIO PIMENTA | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170608, | 435630, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,17 | | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | |
| | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Boa | Boa | | Ruim | | 8060 | Informado | | 35 | 1 | | 6 | 488 | Límpida | Inodoro | Comunitário | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Wagner | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--------------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------|----------------------|------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE761 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA CORGUINHO | | MG Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | |
| ANTONIO CORNELIO DE OLIVEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170709, | 435648, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 1,1 | | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | |
| | 10 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 25 | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Boa | Boa | Boa | Ruim | | | | | | 1 | | 7 | 334 | Límpida | Inodoro | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Wagner | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------|------------------------------|---------------------------|--|------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------|
| <i>Código do Poço</i> DE762 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> FAZENDA CORGUINHO | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JOSE ALVES BARROSO | | <i>Em Terreno</i> Público | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> 28/09/2002 | | <i>Construtor</i> COPASA | <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> 170848, | <i>Longitude</i> 435723, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 60 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 1,2 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> N | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Não Instalado | <i>Motivo</i> Indefinido | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> | <i>Cor</i> | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> |
| <i>Nr. Fam.</i> | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------------|---|---------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|--|
| <i>Código do Poço</i> DE763 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> COMUNIDADE GENIPAPEIRO | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JESUINO PEREIRA DOS SANTOS | | <i>Em Terreno</i> Público | | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> 11/05/1996 | | <i>Construtor</i> CODEVASF | <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> 171012, | <i>Longitude</i> 435905, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 78 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,7 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 3 1/2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> | <i>Distribuição</i> 5 | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> 14400 | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> 8 | <i>N.D.</i> Medido | <i>Regime Bombeamento</i> 23 | <i>Cond. Elétrica</i> 1 | <i>Cor</i> 7 | <i>Odor</i> 337 Límpida | <i>Uso Água</i> Inodoro Comunitário |
| <i>Nr. Fam.</i> 6 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | |
| <i>Distanc.</i> | | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE764 | | | | | | | | Sim | | Não | | ESTANCIA 2V | | MG Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| REMILSON VERSIANI | | | | Particular | | BELO HORIZONTE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170854, | 435826, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 1 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 12 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Ruim | | | | | | | 1 | | 7 | | 422 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE765 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZENDA CORGUINHO - COMUNIDADE O | | MG Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JADIR PAULO AMORIM- MARLI PEREIRA AMORIM | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170919, | 435613, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,55 | | | | Compressor de ar | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 7,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 8 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regul | Ruim | | | | | | | 20 | | 2 | | 371 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-------|-----------------------|--|-----------------------------------|-------------|--------------------|--|----------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE766 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA SANTA ENGRACIA - COMUNIDA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JADIR PAULO AMORIM | | | | Particular | | | | | | 07/2002 | | RURALPOCOS | | JADIR PAULO AMORIM | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170948, | 435642, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,2 | | | | Bomba injetora | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 2,5 | 1 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Regul | Regula | | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | | 432 | | Turva | | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-------|-----------------------|--|--------------------------|-------------|--------------------|--|----------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--|----------|--|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DE767 | | | | | | Sim Não | | CEDRO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| LORIVAL | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 171003, | 435501, | Sub-grupo paraopeba | | | | 23 | | Aço | | 6 | | 0,6 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | | 63 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Regular | 15000 | | | | | | 8 | | 3 | | 290 | | Límpida | | Inodoro | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE768 | | | | | | Sim | | CEDRO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| CESARIO TEIXEIRA CALMONO | | | | Particular | | | | | | 28/08/1991 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170941, | 435527, | Sub-grupo paraopeba | | | | 74 | Aço | 6 | | | 0,3 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | | | N | 1000 | | | | | | | 25 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | 13900 | | 15 | Medido | 21 | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRA | | | | Wagner | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE769 | | | | | | Sim | | ONCINHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| MOACIR DRUMOND | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | 26/07/1995 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171016, | 435616, | Sub-grupo paraopeba | | | | 83 | Aço | 6 | | | | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | | | S Trifásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | 48588 | | 17 | Medido | 37 | 1 | 2 | 489 | | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE770 | | | | | | Sim Sim | | ONCINHA - FAZENDA SANTA ENGRACA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| JOAO PAULO AMORIM | | | | Particular | | | | | | 22/08/1991 | | DNOCS | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 170911, | 435621, | Sub-grupo paraopeba | | | | 63 | Aço | | 6 | | 0,7 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Regul | Ruim | Ruim | Ruim | 13200 | | 15 Medido | | 21 | 1 | | 1 | 384 Turva | Com Odor | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE771 | | | | | | Sim Não | | ONCINHA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| AFONSO FERREIRA DUARTE | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 170907, | 435702, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | | 6 | | 0,37 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | S Monofásica | | | | | | | | | 1 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Regula | | Ruim | | | | | | 2 | | 7 | 431 Limpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE772 | | | | | | Sim Sim | | ONICINHA | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| MARIA PEREIRA DA SILVA | | | | Público | | | | | | 24/08/1983 | | HIDROPOCOS | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171050, | 435636, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 58 | Aço | 6 | | | 0,73 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 5 | 1 1/2 | | | S Monofásica | | Óleo Diesel | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 9108 | | 2.35 | Medido | 8.17 | 2 | 7 | 558 | Limpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|--------------------|----------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DE773 | | | | | | Sim Sim | | ONCINHA | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | 09/05/1996 | | CODEVASF | | PREFEITURA MUNICIPAL | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171120, | 435647, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 72 | Aço | 6 | | | | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 10 | 2 | | | N | 10 | Óleo Diesel | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 21405 | | 12 | Medido | 12 | | | 266 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|-----------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DE774 | | | | | | Sim Sim | | GARROTE - PE DO MORRO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JOSE VALTER ALVES | | | | Público | | | | | | 15/05/1996 | | CODEVASF | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170723, | 435435, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 54 | | Aço | | 6 | | 0,8 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Regular | | 24000 | | 4 Medido | | 4 | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DE775 | | | | | | Sim Não | | GARROTE | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| FERNANDO GUSTAVO LIBRELO | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170801, | 435350, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,4 | | | | Compressor de ar | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 2 | | | N | 150 | Óleo Diesel | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Regul | Regula | Boa | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | | 72 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE776 | | | | | | | | Sim | | RIACHINHO - GARROTE | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ANTONIO AUGUSTO DE OLIVEIRA | | | | Particular | | | | | | 15/03/1999 | | DNOCS | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170922, | 435315, | Sub-grupo paraopeba | | | | 50 | Aço | 6 | | | 0,45 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 8 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Ruim | Ruim | 19800 | | | 3 Medido | | 6 | 10 | | 7 | 319 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE777 | | | | | | | | Sim | | RIACHINHO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| SILVESTRE ALVES FONSECA | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170945, | 435343, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | | 0,8 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 2 | | | N | 10 | Óleo Diesel | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Regula | Boa | Regular | | | | | | 2 | | 1 | 295 | Límpida | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE778 | | | | | | Sim Não | | GARROTE | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MANOEL PRATES DE ALMEIDA | | | | Particular | | | | | | RURALPOCOS | | Contratante | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170915, | 435246, | Sub-grupo paraopeba | | | | 56 | Aço | 6 | | 0,3 | | | Bomba centrífuga | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | N | 50 | Óleo Diesel | | | | | | 4 | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Regul | Regula | Ruim | Regular | 62000 | | | | 5 | 7 | 355 | Límpida | Inodoro Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|----------------|---------------|----------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE779 | | | | | | Sim Não | | CACHOEIRA - FAZENDA TRIUNFO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MANOEL ALVES DE CASTRO | | | | Particular | | | | | | | | Contratante | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170710, | 435155, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 8 | | 1 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | N | | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | | | | | | 288 | Turva | Com Odor | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|-----------------------------|--|---------------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE780 | | | | | | Sim Não | | CACHOEIRA - FAZENDA TRIUNFO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| MANOEL ALVES DE CASTRO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 170746, | 435211, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,9 | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | |
| | | 2 | | | N | 10 | | Óleo Diesel | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | |
| | | Boa | Boa | | | | | | | | | Cor | |
| | | | | | | | | | | | | Odor | |
| | | | | | | | | | | | | Uso Água | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|-----------------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE781 | | | | | | Sim Não | | FAZENDA CACHOEIRA - CERAMICA SANT | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| EUSTAQUIO FERNANDO LIBRELON | | | | Particular | | | | | | 2001 | | RURALPOCOS | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | |
| 170701, | 435020, | Sub-grupo paraopeba | | | | 61 | | Aço | | 6 | | 0,36 | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | |
| | | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | |
| | | Boa | Boa | | | | | | | 1 | | 7 | |
| | | | | | | | | | | 212 | | Turva | |
| | | | | | | | | | | | | Odor | |
| | | | | | | | | | | | | Inodoro | |
| | | | | | | | | | | | | Uso Água | |
| | | | | | | | | | | | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 1 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE782 | | | | | | Sim Sim | | CACHOEIRINHA - PESCA-PAG | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| SEBASTIAO CALDEIRA | | | | Particular | | | | | | 17/11/1976 | | DNOCS | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 170805, | 435107, | Sub-grupo paraopeba | | | | 50 | PVC Comu | | 6 | | 0,6 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | | | | | S | | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | | Regular | 11310 | | 13 Medido | | 15 | | | 316 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE783 | | | | | | Sim Não | | CACHOEIRINHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| CELESTE DUMUND | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 170828, | 435055, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | | 6 | | 0,7 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | 1 | | | S Monofásica | | | | | | | | 0,5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Ruim | | | | | | 4 | | 7 | 341 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|--|----------------------|--|-------------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE784 | | | | | | Sim Não | | RIACHINHO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JUNIOR DE ABREU | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Alt. Boca | | Condições Sanitárias | |
| 170945, | 435229, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade Distribuição | |
| | | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | 10 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | |
| Boa | Boa | | Ruim | | | | | | | 1 | | 3 | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 2 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|--|----------------------|--|-------------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DE785 | | | | | | Sim Não | | RIACHINHO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JUNIOR DE ABREU | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Alt. Boca | | Condições Sanitárias | |
| 170942, | 435241, | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,5 | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade Distribuição | |
| | | | | | N | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | |
| | | | | | | | | | | | | Cor | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | Wagner | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE786 | | | | | | Sim Não | | RIACHINHO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| IRINEU ALVES PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171004, | 435304, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,35 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 3 | | | S Monofásica | | | | | | | | 16 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | 1 | 3 | 370 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE787 | | | | | | Sim Não | | TABOA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ANTONIO AUGUSTO PINHEIRO TORRES | | | | Particular | | | | | | 1998 | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171003, | 435217, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,4 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | | 407 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DE788 | | | | | | Sim Sim | | CACHOEIRA - FAZENDA CACHOEIRINHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| ALOISIO PIRES | | | | Particular | | | | | | 11/03/1987 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170838, | 435630, | Sub-grupo paraopeba | | | | 72 | Aço | 6 | | 0,3 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 25 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | 14400 | | 13 Medido | | 13 | 4 | | 1 | 301 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE789 | | | | | | Sim Não | | CACHOEIRA - FAZENDA CACHOEIRINHA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ALOISIO PIRES | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170845, | 435036, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 8 | | 1,3 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | | | N | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE790 | | | | | | Sim Não | | CACHOEIRINHA - FAZENDA CACHOEIRA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MARCO AFONSO MAIA | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170908, | 435049, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,4 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 40 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | | Boa | Regular | | | | | 3 | 7 | 376 | Limpida | Inodoro Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE791 | | | | | | Sim Não | | CACCHOEIRA - FAZENDA CACHOEIRA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170851, | 435020, | Sub-grupo paraopeba | | | | | Aço | 6 | | 0,6 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 9 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | 5 | 7 | 338 | | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | Wagner | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---------------------------------|---|---------------------|---|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---|---------------------------|--|
| <i>Código do Poço</i> DE792 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> QUINTA DA VEIA - BRACO DA CACHOEIR | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JOSE CALDEIRA BRANT NETO | | | <i>Em Terreno</i> Particular | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> Construtor | | | <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> 170933, | <i>Longitude</i> 435011, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int.</i> | <i>Alt. Boca</i> | <i>Condições Sanitárias</i> Equip. bombeamento Bomba submersa | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | <i>Capacidade</i> 10 | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 1 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 377 | <i>Odor</i> Límpida | <i>Uso Água</i> Inodoro Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--------------------------------|---|---------------------|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DE793 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> TABOA | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> ADAO FERREIRA | | | <i>Em Terreno</i> Público | <i>Endereço Proprietário</i> | | | <i>Construído em</i> Construtor | | | <i>Contratante</i> | | |
| <i>Latitude</i> 171058, | <i>Longitude</i> 435222, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int.</i> | <i>Alt. Boca</i> 0,7 | <i>Condições Sanitárias</i> Equip. bombeamento Bomba submersa | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 1 1/2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | | <i>Capacidade</i> 12 | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> | <i>Cond. Elétrica</i> 343 | <i>Cor</i> Límpida | <i>Odor</i> Inodoro | <i>Uso Água</i> Comunitário |
| <i>Nr. Fam.</i> 4 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | <i>Local</i> | | | <i>Complemento</i> | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> | | | <i>Informante</i> PEDRO | | | <i>Funcionário</i> Wagner | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE794 | | | | | | Sim Não | | TABOA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| WILSON HELENO BRANT ABREU | | | | Particular | | | | | | 1999 | | CODEVASF | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171113, | 435200, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | 0,5 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 5 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 4 | 7 | 411 | Limpida | Inodoro Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Wagner | | |
| | | | | PEDRO | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF241 | | | | | | Sim Não | | LARANJEIRAS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| EUCIO TEIXEIRA JUNIOR | | | | Particular | | | | | | 1999 | | CODEVASF | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165320, | 434241, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | 0,83 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Regular | Regular | | 9000 | | | | | | | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | |
| | | | | JUNIOR | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF242 | | | | | | Sim Sim | | LARANJEIRAS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| LUIZ ADAIR GONCALVES SANTOS | | | | Particular | | GLANCILANDIA | | | | 03/12/1996 | | CODEVASF | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165309, | 434230, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 100 | Aço | 6 | | 0,4 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 5 | 2 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Ruim | Regular | 14400 | 24 | Medido | 29 | 2 | 4 | 785 | Límpida | Com Odor | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | |
| | | | | WNILSON | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF243 | | | | | | Sim Sim | | LARANJEIRAS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| LUIZ ADAIR GONCALVES SANTOS | | | | Particular | | | | | | 03/12/1996 | | CODEVASF | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165331, | 434219, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | 0,56 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 4,5 | 2 | | S Monofásica | | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Regula | Boa | Regular | 7920 | 7 | Medido | 41 | | | 663 | Límpida | Com Odor | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Erica Ventura | | |
| | | | | WANILSO | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------------|---|-------------------------------------|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|--------------------|
| <i>Código do Poço</i> DF244 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> FAZENDA NOSSA SENHORA DAS GRACAS | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> JOAO BATISTA DA SILVA | | | <i>Em Terreno</i> Particular | <i>Endereço Proprietário</i> MONTES CLAROS | | | <i>Construído em</i> DNOCS | | | <i>Construtor</i> DNOCS | | | <i>Contratante</i> |
| <i>Latitude</i> 165131, | <i>Longitude</i> 434212, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 0 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,12 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Compressor de ar | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 7,5 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Trifásica | <i>Distância</i> 0 | <i>Outras fontes de energia</i> | | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 50 | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Boa | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 3 | <i>Cond. Elétrica</i> 7 | <i>Cor</i> 977 | <i>Odor</i> Limpida | <i>Uso Água</i> Particular | |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> 0 | | | |
| <i>Distanc.</i> 0 | <i>Informante</i> MILTON | | | | <i>Funcionário</i> Erica Ventura | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---|-------------------------------|--------------------|
| <i>Código do Poço</i> DF245 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> LARANJEIRA | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> EDSON COELHO ROCHA | | | <i>Em Terreno</i> Particular | <i>Endereço Proprietário</i> MONTES CLAROS | | | <i>Construído em</i> DNOCS | | | <i>Construtor</i> DNOCS | | | <i>Contratante</i> |
| <i>Latitude</i> 165353, | <i>Longitude</i> 434209, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | <i>Profundidade</i> 42 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,7 | <i>Condições Sanitárias</i> | | <i>Equip. bombeamento</i> Bomba submersa | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 55,6 | <i>Diam.</i> 2 1/2 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Trifásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 15 | <i>Distribuição</i> | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | | | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Regula | <i>Abrigo</i> Ruim | <i>Prot. Sanit.</i> Boa | <i>Vazão M.</i> | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> | <i>N.D.</i> | <i>Regime Bombeamento</i> 2 | <i>Cond. Elétrica</i> 1 | <i>Cor</i> 777 | <i>Odor</i> Limpida | <i>Uso Água</i> Particular | |
| <i>Nr. Fam.</i> 1 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | | | |
| <i>Distanc.</i> 10 | <i>Informante</i> JULIA | | | | <i>Funcionário</i> Erica Ventura | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------------------------|-----|--------------------|---------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF246 | | | | | | Sim Sim | | FAZENDA RIO DAS PEDRAS - LARANJEIRA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| DILSON MENDES LAUTON | | | | Particular | | | | | | 22/02/1997 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165313, | 434121, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | | 0,46 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 8 | 2 1/2 | | S Monofásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Regular | Regular | 22628 | | 14 | Medido | 38 | | 564 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 15 | | | | DILSON | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-----|--------------------|---------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF247 | | | | | | Sim Não | | LARANJEIRA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| MIRO | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165416, | 434135, | Sub-grupo paraopeba | | | | 0 | Aço | 6 | | | 0,84 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 1 1/4 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Regula | Boa | Regular | | | | 0 | 0 | 500 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------|
| Código do Poço | Ponto no Cadastro | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto | F. Téc | Localidade | UF | Município | | | | |
| DF248 | | | | Sim | Não | PIRES - ALTO BELO | MG | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | Em Terreno | Endereço Proprietário | | | Construído em | | Construtor | Contratante | | |
| ALMIR | | | Público | | | | 1991 | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | Equip. bombeamento | |
| 165600, | 434403, | Sub-grupo | paraopeba | | 0 | Aço | 8 | | 0 | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 5 | 2 | | N | 0 | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | Dessalinizador | Manut. | Situação Dessal. | Motivo Paralisação | | | Situação poço | Motivo | | | | |
| | | | | | | | Paralisado | Uso Estratégico | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Regula | Ruim | Regular | | 24000 | | | | 0 | 0 | 372 | Límpida | Inodoro |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | Local | | | Complemento | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 30 | | | | JOAO | | | | | | Erica Ventura | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------|
| Código do Poço | Ponto no Cadastro | Código Siagas | Natureza do Ponto | Foto | F. Téc | Localidade | UF | Município | | | | |
| DF249 | | | | Sim | Não | CABECEIRA DO CURRAL DE VACAS | MG | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | Em Terreno | Endereço Proprietário | | | Construído em | | Construtor | Contratante | | |
| AGOSTINHO RODRIGUES SOUZA | | | Público | | | | 1991 | | PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | Equip. bombeamento | |
| 165824, | 435033, | Sub-grupo | paraopeba | | 65 | Aço | 6 | | 0,87 | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | | | | | | 11,5 | | |
| Dessal. Fabricante | Dessalinizador | Manut. | Situação Dessal. | Motivo Paralisação | | | Situação poço | Motivo | | | | |
| N | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Regula | Regul | Regular | | 6000 | | | | 2 | 3 | 387 | Límpida | Inodoro |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | Local | | | Complemento | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 8 | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 10 | | | | AGRIPINA | | | | | | Erica Ventura | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF250 | | | | | | Sim Não | | ONCA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | ONCA | | | | 16/09/1998 | | HIDROPOCOS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170001, | 434918, | Sub-grupo paraopeba | | | | 80 | Aço | 6 | | 0,72 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | 1 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Regula | Regul | Regular | Regular | | | | | 3 | 3 | 482 | Limpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 3 | | MARIA INES | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF251 | | | | | | Sim Não | | ONCA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ANTONIO CORREA DOS SANTOS | | | | Público | | ONCA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170001, | 434918, | Sub-grupo paraopeba | | | | 25 | Aço | 6 | | 0,42 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | |
| | | | | N | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Abandonado | | Obstruído | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | | | | 5.09 | Medido | | | 439 | Turva | Com Odor | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 3 | | MARIA INES | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF252 | | | | | | | | Sim | | Não | | ONCA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ALICE LEITE FONSECA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170035, | 434951, | Sub-grupo paraopeba | | | | 102 | Aço | 6 | | | 0,4 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | | | | S Monofásica | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 1500 | | | | 1 | 7 | 537 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | NOEMIA | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF253 | | | | | | | | Sim | | Não | | CATARINA | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIUVA | | | | Público | | BOCAIUVA | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165955, | 435106, | Sub-grupo paraopeba | | | | 55 | Aço | | | | 0,64 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 2 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 10500 | | | | 2 | 7 | 300 | Límpida | | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 3 | | | | JOAO | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF254 | | | | | | Sim Sim | | RIMA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170533, | 434805, | Sub-grupo paraopeba | | | | 87 | Aço | 6 | | 0,44 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 600 | | |
| Dessal. Fabricante | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Regula | Regul | Regular | | 4400 | | 51.16 | Medido | 1 | | 7 | 219 | Limpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| | | | | PAOLA | | | | Erica Ventura | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF255 | | | | | | Sim Sim | | RIMA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | 1984 | | MECAR | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170537, | 434807, | Sub-grupo paraopeba | | | | 96 | Aço | 6 | | 0,33 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 2 | | | N | | | | | | | | 630 | |
| Dessal. Fabricante | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo |
| N | | | | | | | | | Paralisado | | Problemas com Equipamento | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Regula | Regul | Regular | | 3000 | | 45.44 | Informado | 16 | | 7 | | | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| | | | | PAOLA | | | | Erica Ventura | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|------------|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF256 | | | | | | | | Sim | | RIMA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170536, | 434812, | Sub-grupo paraopeba | | | | 72 | Aço | 6 | | | 0,5 | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | | | | | S Monofásica | | | | | | | | 630 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Boa | Regul | Regular | Regular | | | 36.9 | Medido | 64.59 | 16 | 7 | Limpida | Inodoro | Particular | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | | PAOLA | | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|------------|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF257 | | | | | | | | Sim | | RIMA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | 1986 | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170536, | 434816, | Sub-grupo paraopeba | | | | 116 | Aço | 6 | | | 0,5 | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | | | | | S Trifásica | | | | | | | | 600 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Regula | Boa | Regular | Regular | | | 37.64 | Medido | 58.68 | 16 | 7 | 524 | Limpida | Inodoro | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | | PAOLA | | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------|--------------------|--------------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF258 | | | | | | | | Sim | | RIMA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | |
| | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170542, | 434820, | Sub-grupo paraopeba | | | | 96 | Aço | 6 | | | 0,41 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 1/2 | | | S Trifásica | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regular | 5500 | 38.5 | Medido | 53.43 | | | 16 | 7 | 600 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PAOLA | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------|--------------------|--------------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF259 | | | | | | | | Sim | | RIMA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | |
| | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170537, | 434822, | Sub-grupo paraopeba | | | | 105 | Aço | 6 | | | 0,77 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 1/2 | | | S Monofásica | | | | | | | | 600 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Regula | Regul | Regular | 5500 | 39.3 | Medido | 58.76 | | | 16 | 7 | 687 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | PAOLA | | | | Erica Ventura | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF260 | | | | | | Sim Não | | FURMAC - RUA MARIA ODILHA MATOS | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| MAURO ANTONIO F. COSTA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170703, | 434836, | Sub-grupo paraopeba | | | | 59 | Aço | 6 | | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 11,5 | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | | | 1 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| N | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | Boa | Regul | Regular | 50000 | | | | 1 | | 7 | 336 | Límpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| | | | | MAURO | | | | | | | | Erica Ventura | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|--------------------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF261 | | | | | | Sim Sim | | ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR GASTA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | BOCAIUVA | | | | 30/09/1998 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170658, | 434847, | Sub-grupo paraopeba | | | | 84 | Aço | 6 | | | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 10 | 2 | | | S Trifásica | | | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| N | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | Boa | Boa | Regular | 8800 | | 22 | Medido | 30 | | 333 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| | | | | EUSTAQUIO | | | | | | | | Erica Ventura | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|--|---------------------|--|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------|--|--------------------------|--|--------------|--|----------------------|--|--------------------|--|-----|--|------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | | | |
| DF262 | | | | | | | | Sim Não | | RUA LARA RODRIGUES | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | | | | | | | | |
| SAAE- SERVICIO DE ABASTECIMENTO DE AGUA E | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | | | |
| 170657, | | 434811, | | Sub-grupo paraopeba | | | | | | Aço | | 6 | | 0,54 | | | | Bomba submersa | | | | | | | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data | | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | | 2 | | | | | | S Trifásica | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | | | Manut. Situação | | | | Dessal. | | | | Motivo Paralisação | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Situação poço | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Abandonado | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Motivo | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Seco | | | | | | | | | |
| Sis B. | | Sis D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | | | Ruim | | Regular | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | JOSE ANTONIO | | | | | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------------------------|--|----------------|--|----------------------|--|-----------------------|--|------------------------------|--|--------------------------|--|--------------|--|----------------------|--|--------------------|--|-----|--|------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | | | |
| DF263 | | | | | | | | Sim Sim | | FAZENDA SANTA ELIZA - VIADOS | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | | | | | | | | |
| ALUISIO TEXEIRA | | | | Particular | | | | MONTES CLAROS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | | | |
| 170432, | | 435005, | | | | | | 84 | | Aço | | 6 | | 0,83 | | | | Bomba submersa | | | | | | | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data | | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | | 2 1/2 | | | | | | S Monofásica | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | | | Manut. Situação | | | | Dessal. | | | | Motivo Paralisação | | | | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | | | | | | | Situação poço | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Paralisado | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Motivo | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Uso Estratégico | | | | | | | | | |
| Sis B. | | Sis D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | | | Ruim | | Regular | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | ANTONIO | | | | Erica Ventura | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--------------------------------|---|------------------|---|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| <i>Código do Poço</i> DF264 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> FAZENDA SANTA ELIZA - VIADOS | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> ALUISIO TEIXEIRA | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> MONTES CLAROS | <i>Construído em</i> 20/03/1996 | | <i>Construtor</i> CODEVASF | <i>Contratante</i> | | | |
| <i>Latitude</i> 170223, | <i>Longitude</i> 434946, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> | | <i>Profundidade</i> 84 | <i>Tipo Revest.</i> Aço | <i>Diam.</i> 6 | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,64 | <i>Condições Sanitárias</i> Equip. bombeamento Compressor de ar | | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 2 | <i>Diam.</i> | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 50 | <i>Distribuição</i> | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> N | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Em Operação | <i>Motivo</i> | |
| <i>Sis B.</i> | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> | <i>Prot. Sanit.</i> Regular | <i>Vazão M.</i> 36000 | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> 4 | <i>N.D.</i> Medido | <i>N.D.</i> 34 | <i>Regime Bombeamento</i> 5 | <i>Cond. Elétrica</i> 2 | <i>Cor</i> 621 | <i>Odor</i> Limpida | <i>Uso Água</i> Particular |
| <i>Nr. Fam.</i> 2 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | | <i>Distância</i> | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> 1 | | | | <i>Informante</i> ANTONIO | | | | | <i>Funcionário</i> Erica Ventura | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------------|--|-----------------|
| <i>Código do Poço</i> DF265 | <i>Ponto no Cadastro</i> | <i>Código Siagas</i> | <i>Natureza do Ponto</i> | <i>Foto</i> | <i>F. Téc</i> | <i>Localidade</i> CURRAL DE VARAS | <i>UF</i> MG | <i>Município</i> Bocaiuva | | | | | |
| <i>Proprietário do Terreno</i> HENRIQUE DE PAULA RICARDO FILHO | | | | <i>Em Terreno</i> Particular | | <i>Endereço Proprietário</i> | <i>Construído em</i> 30/11/1983 | | <i>Construtor</i> DNOCS | <i>Contratante</i> HENRIQUE | | | |
| <i>Latitude</i> 170054, | <i>Longitude</i> 434700, | <i>Tipo Formação</i> Sub-grupo paraopeba | | <i>Natureza do Aquífero</i> Cárstico | | <i>Profundidade</i> 84 | <i>Tipo Revest.</i> 6 | <i>Diam.</i> | <i>Int. Alt. Boca</i> 0,2 | <i>Condições Sanitárias</i> Equip. bombeamento Compressor de ar | | | |
| <i>Crivo B.</i> | <i>Potência</i> 0 | <i>Diam.</i> 2 | <i>TubeData</i> | <i>Energia Elétrica</i> S Monofásica | <i>Distância</i> 0 | <i>Outras fontes de energia</i> | | <i>Reservatório</i> | | <i>Capacidade</i> 10 | <i>Distribuição</i> | | |
| <i>Dessal. Fabricante</i> | | | | <i>Dessalinizador</i> | | <i>Manut. Situação</i> | <i>Dessal.</i> | | <i>Motivo Paralisação</i> | | <i>Situação poço</i> Paralisado | <i>Motivo</i> Problemas com Equipamento | |
| <i>Sis B.</i> Boa | <i>Sis D.</i> Boa | <i>Abrigo</i> Boa | <i>Prot. Sanit.</i> Ruim | <i>Vazão M.</i> 13200 | <i>Vazão I.</i> | <i>Nível Estático</i> 10 | <i>N.D.</i> Medido | <i>N.D.</i> 16 | <i>Regime Bombeamento</i> 0 | <i>Cond. Elétrica</i> 0 | <i>Cor</i> 0 | <i>Odor</i> | <i>Uso Água</i> |
| <i>Nr. Fam.</i> 0 | <i>Complemento abastecimento</i> | | | | | <i>Local Complemento</i> | | | | | <i>Distância</i> 0 | <i>Fontes de poluição</i> | |
| <i>Distanc.</i> 0 | | | | <i>Informante</i> JOSE MARIA PIMENTA | | | | | <i>Funcionário</i> Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF266 | | | | | | Sim Não | | CURRAL DE VARAS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ANTONIO DE SOUSA | | | | Particular | | | | | | CODEVASF?? | | Contratante | | |
| | | | | | | | | | | | | ANTONIO | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170039, | 434659, | Siluro-devoniano indiviso | | Fissural | | 75 | Aço | 6 | | 0,8 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Ruim | Ruim | 77 | | | | 1 | 7 | 409 | Limpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF267 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BARROCAO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ANTONIO VALE | | | | Particular | | | | | | | | Contratante | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170057, | 434535, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | 6 | | 0,15 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | N | 100 | Óleo Diesel | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Ruim | Ruim | | | | | 0 | 1 | 361 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF268 | | | | | | Sim Não | | CURRAL DE VARAS | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170111, | 434632, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | | 0,45 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Problemas com Equipamento | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Ruim | Ruim | Ruim | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 24 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF269 | | | | | | Sim Não | | SANTA CRUZ | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | 10/01/1990 | | PREFEITURA | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 165926, | 434708, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 50 | Aço | | | | 0,7 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 3,5 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | 12 | | | 0 | 0 | 197 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 22 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF270 | | | | | | Sim Não | | MOCAMBINHO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165808, | 434805, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 38 | Aço | 6 | | 0,55 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Boa | 18 | | | | 2 | 3 | 180 | Limpida | Inodoro Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 8 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | JOAO DO POCO | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|-------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF271 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BREJINHO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| GERALDO NUNES DE CARVALHO | | | | Público | | BOCAIUVA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170020, | 434558, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,5 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 10 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 1 | 1 | 294 | Inodoro | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 5 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | ATAIDE PEREIRA DE SOUSA | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF272 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ROSARIO | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | |
| MARCOS ALDEIRA BRANT | | | | Particular | | | | | | 20/01/1963 | | DNOCS | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165810, | 434408, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 84 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | 2 | | S | | 0 Óleo Diesel | | | | | | 0 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 1056 | | 26.4 Medido | | 29.7 | 0 | | 0 | 473 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF273 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ROSARIO | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | |
| MARCOS CALDEIRA BRANT | | | | Particular | | | | | | 08/06/1989 | | CODEVASF | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165904, | 434437, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 100 | | PVC Comu | | 6 | | 0,45 | | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S | | 0 | | | | | | 0 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Regula | Boa | Regular | 9.9 | | 5 Medido | | 40 | 0 | | 0 | 0 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF274 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ROSARIO (RIO VERDE) | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| MARCOS CALDEIRA BRANT | | | | Particular | | | | | | 05/06/1989 | | CODEVASF | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165703, | 434548, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 84 | | Aço | | 6 | | 0,4 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 17.6 | | 6 Medido | | 20 | | 4 | | 7 | | 366 | | Límpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|---------------------------|-----------|--------------------------|--|-----------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF275 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BONSUCESSO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| PEDRO MEIRA FIGUEIREDO | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165655, | 434506, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,65 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 8 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Ruim | Boa | | | | | | | 0 | | 0 | | 362 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | DEJAIR GONCALVES DA SILVA | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF276 | | | | | | Sim Não | | ALTO BELO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | 30/03/1979 | | DNOCS | | PREFEITURA | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165621, | 434418, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 50 | | Aço | | 6 | | 0,35 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Boa | 6600 | | 3 Medido | | 19.5 | | 2 | | 7 | | 429 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 180 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF277 | | | | | | Sim Não | | ALTO BELO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| CLAUDEMIR ANTONIO PESSOA | | | | Particular | | | | | | 17/12/2002 | | JUAREZ LOPES | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165626, | 434414, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,25 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Regul | Ruim | 55000 | | 8.4 Medido | | 40 | | 0 | | 0 | | 339 Turva | | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF278 | | | | | | | | Sim | | Não | | ALTO BELO | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 29/09/1957 | | DNOCS | | PREFEITURA | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165609, | 434411, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 102 | Aço | | 6 | | 0,2 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Baixa Vazão | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Ruim | | 5000 | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF279 | | | | | | | | Sim | | Não | | ALTO BELO | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165605, | 434417, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 75 | Aço | | 6 | | 0,75 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Regul | Boa | 12000 | | | | 10 | | 7 | 421 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 180 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------------|------|------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF280 | | | | | | | | Sim | | Não | | ALTO BELO | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | |
| ALMIR PIRES | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165606, | 434419, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 65 | Aço | | 6 | | | 0,8 | | | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | | | Abandonado | | Obstruído | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | | 7000 | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------------|------|------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF281 | | | | | | | | Sim | | Não | | ALTO BELO | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | |
| XISTO PEREIRA DO O | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165626, | 434310, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | 6 | | | 0,45 | | | Bomba centrífuga | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Regul | Boa | Ruim | Ruim | | | | | 0 | | 0 | 605 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF282 | | | | | | Sim Não | | FAZ. FORQUILHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| SEBASTIAO BRAS | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 165552, | 434502, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,5 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 0 | | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF283 | | | | | | Sim Não | | FAZ. FORQUILHA | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | | |
| SEBASTIAO BRAS | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165547, | 434500, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 70 | Aço | 6 | | 0,5 | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 2 | 7 | 384 | Límpida | Inodoro | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF284 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ORIENTE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| VALDECI FIGUEIREDO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165557, | 434656, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,2 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Regular | Regular | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF285 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ORIENTE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| LUCAS DA CONCEICAO GENAVERO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165612, | 434707, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,35 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S Trifásica | 0 | | | | | | | 60 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Em Operação | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | | | | | 20 | 7 | 305 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 2 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | RENATO DA FONSECA SILVA | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|-------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-------------|---------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF286 | | | | | | | | Sim | | Não | | COMUNIDADE DE SANTOS REIS | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ANTONIO GONCALVES PEREIRA | | | | Público | | | | | | 12/1981 | | HIDROPOCOS | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165604, | 435117, | | | Poroso | | 70 | Aço | | 6 | | | 0,8 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 2 | 2 | | | | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regul | Boa | | 6000 | | | 3 | | 7 | 246 | Limpida | Inodoro | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| 0 | | | | JOAO DO POCO | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF287 | | | | | | | | Sim | | Não | | COMUNIDADE FORQUILHA | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ANTONIO CARI | | | | Público | | | | | | 12/1981 | | PREFEITURA | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 165600, | 434831, | | Sub-grupo paraopeba | Fissural | | 71 | Aço | | 6 | | | 0,2 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 2 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Ruim | | 10500 | | | 3 | | 7 | 491 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | |
| 0 | | | | JOAO PO POCO | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|-----------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF288 | | | | | | Sim Não | | APARECIDINHO DA SILVA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | 10/1989 | | PREFEITURA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165659, | 435028, | | | Poroso | | 85 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | 2 | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 6000 | | | | | | 4 | | 1 | | 0 | | | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|----------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF289 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ACONCHEGO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| EDGAR SANTOS FILHO | | | | Particular | | MONTES CLAROS | | | | 12/02/1987 | | CODEVASF | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 165659, | 435000, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 100 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 3300 | | 25 Medido | | 60 | | 1 | | 7 | | 229 Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | josue pereira | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF290 | | | | | | Sim Não | | FAZ. CURRAL DE VARAS | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| GERALDO JOSE DA COSTA | | | | Particular | | | | | | 07/2002 | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165703, | 434955, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 80 | Aço | 6 | | 0,6 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 1 | | S Monofásica | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 4000 | | | | 1 | 2 | 243 | Límpida | Inodoro Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | GERALDO | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF291 | | | | | | Sim Não | | FAZ. CURRAL DE VARA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOSE LEITE DOS SANTOS | | | | Particular | | | | | | | | MECAR | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 165732, | 434955, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 70 | Aço | 6 | | 0,2 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 1,5 | 2 | | S | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Regul | Regula | Ruim | Boa | 8898 | | 34.4 | Medido | 44.9 | 0 | 0 | 273 | Límpida Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | JOSE | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF292 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE CABECEIRAS CURRAL DE V | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 11/2001 | | PREFEITURA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170054, | 435028, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 61 | Aço | | 6 | | 0,8 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 2 | | S | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 6000 | | | | 3 | | 7 | 334 | Limpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 0 | | | | JOAO DO POCO | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF293 | | | | | | Sim Não | | FAZ. GRAMA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| FERNANDO GAMA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170138, | 434922, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | 6 | | 0,35 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Ruim | | | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 0 | | | | JOAQUIM SIMAO | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF294 | | | | | | Sim Não | | FZ. LAGOINHA (CERAMICA) | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ARISTIDES LIBERLON SOBRINHO | | | | Particular | | | | | | 31/05/1978 | | DNOCS | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 170456, | 434815, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 48 | PVC Comu | | 6 | | 0,45 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 2 | | S | | 0 | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | | Ruim | 11310 | | 9 Medido | | 18 | 1 | | 7 | 0 | | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | GILBERTO | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|----------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF295 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SAO BERNARDO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ARISTIDES LIB ERLON SOBRINHO | | | | Particular | | | | | | | | MATAVAL | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 170436, | 434820, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 45 | Aço | | 6 | | 0,15 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 8 | 4 | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Regul | Boa | 38000 | | | | | 0 | | 0 | 224 | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | ARISTIDES | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF296 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. CURRAL DE VARAS | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| MARCOS | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170147, | 434806, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | | | 0 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------|---------------|-------------------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF297 | | | | | | | | Sim | | Não | | COMUNIDADE DE CURRAL DE VARAS | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 01/10/2002 | | COLASA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170143, | 434802, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 90 | Aço | | 6 | | 0,25 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | | 6444 | | 0.78 | Medido | 66.43 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF298 | | | | | | Sim Não | | FAZ. JOAQUIM FELICIO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ADAO FERREIRA | | | | Particular | | BOCAIUVA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170339, | 434845, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,5 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 10 | 2 | | S | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 298 | Límpida | Inodoro Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF299 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SAO BERNARDO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RUI BASTOS | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 170429, | 434850, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,2 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 367 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF300 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. JACARE | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| ALBERTO PEREIRA VIEIRA | | | | Particular | | | | | | 04/2000 | | ASTRAL POCOS | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170400, | 434808, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 65 | | Aço | | 6 | | 0,65 | | | | Bomba centrífuga | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | 35000 | | 4.5 Medido | | 9 | | 0 | | 0 | | 280 Limpida | | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF301 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. CARIUNA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JOSE ADELSON | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170410, | 434748, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,7 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 8 | 2 | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | | 337 Limpida | | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|------------------------|--|--------------------------|--|---------------------|--|------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF302 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. OLHO D'AGUA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| ANTONIO JOSE DA SILVA | | | | Particular | | | | | | 28/06/1989 | | CODEVASF | | ANTONIO | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170400, | 434718, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 100 | | Aço | | 6 | | 0,35 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 15 | 3 | | S Trifásica | | 0 | | | | | | 5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 19800 | | 4 Medido | | 15 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | JOAQUIM FERREIRA SILVA | | | | Joselito Sant. Lima | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|-----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF303 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. LAGOINHA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| ANTONIO CARLOS XAVIER SOUSA | | | | Particular | | | | | | | | ASTRAL POCOS | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170502, | 434839, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 60 | | Aço | | 6 | | 0,6 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 19300 | | 2.6 Medido | | 11.6 | | 0 | | 0 | | 319 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | MARCOS | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF304 | | | | | | Sim Não | | FAZ. CURRAL NOVO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| OTANANO SOUZA PIRES JUNIOR | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170620, | 434745, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | PVC Comu | | 6 | | 0,6 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 10 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 5 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | | | 3 | | 7 | | 458 | | Limpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF305 | | | | | | Sim Não | | FAZ. TABOQUINHA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| AUGUSTO JOSE SOUTO | | | | Particular | | | | | | | | JUAREZ | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170743, | 434552, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 85 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | 2000 | | | | | | 0 | | 0 | | 947 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|---------------------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF306 | | | | | | | | Sim | | TABAQUINHA I (COMUNIDADE) | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170748, | 434515, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 60 | Aço | | 6 | | 0,6 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 2 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 13100 | | | | 2 | | 7 | 639 | | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF307 | | | | | | | | Sim | | FAZ. BAHIA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| OTAVIANO SOUSA PIRES | | | | Particular | | | | | | 17/11/1995 | | CODEVASF | | OTAVIANO | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 170707, | 434519, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 100 | | | | | 0 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Abandonado | | Seco | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF308 | | | | | | Sim Não | | FAZ. TABOQUINHA | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| MIGUEL DE SOUZA LIMA | | | | Particular | | | | | | 29/08/1981 | | DNOCS | | MIGUEL | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170651, | 434555, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 65 | Aço | | 6 | | 0,3 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | 2 | | S | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regular | | 5110 | | 15 | Medido | 30 | 1 | 4 | 637 | Limpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF309 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BAHIA | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| OTAVIANO DE SOUZA PIRES | | | | Particular | | | | | | 07/07/2003 | | RURAL POCOS | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 170735, | 434427, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 65 | Aço | | 6 | | 0,45 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | N | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | Regular | | | | 12.1 | Medido | | 0 | 0 | 1746 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------|----------------------------|-------|--------------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------|----------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF310 | | | | | | Sim Não | | TABOQUINHA II (COMUNIDADE) | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | Contratante | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 170614, | 434315, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 80 | | | | | | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | 3,5 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | 375 | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------------------|-------|--------------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------|----------|------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF311 | | | | | | Sim Não | | FAZ. JACARE/BAHIA II | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | | |
| OTAVIANO DE SOUZA PIRES | | | | Particular | | | | | | 01/03/1988 | | CODEVASF | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | | |
| 170658, | 434432, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 102 | Aço | | 6 | | | Equip. bombeamento | | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Ruim | Ruim | Regular | 2640 | | 7 Medido | | 46 | | 1 | | 7 | 567 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF312 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. JACARE | | MG Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| ANTONIO NILSON VIEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170510, | 434913, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,1 | | | | Bomba centrífuga | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Regula | Ruim | Regular | | | | | | | 1 | | 7 | | 376 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|---------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DF313 | | | | | | | | Sim | | Não | | COMUNIDADE BAHIA | | MG Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | 09/10/1991 | | CODEVASF | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | | | |
| 171111, | 434344, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 86 | | Aço | | 6 | | 0,75 | | | | Bomba submersa | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | | | |
| | 1,5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | | | |
| Boa | Boa | Regul | Boa | 31650 | | 2 | | Medido | | 25 | | 1 | | 7 | | 565 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF314 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE VAQUEJADA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171034, | 434408, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 70 | Aço | 6 | | 0,6 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Ruim | 10500 | | | | 3 | 7 | 548 | Limpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|------------------------|-------------|--------------------|----------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF315 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BAHIA (VAQUEJADA) | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| DALMO DUMONT ALMEIDA | | | | Particular | | | | | | 23/06/1989 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171010, | 434426, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 40 | Aço | 6 | | 0,15 | | | Bomba centrífuga | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 1,5 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | Ruim | 22628 | | 2 | Medido | 0 | 0 | 350 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF316 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BAHIA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| DALMO DUMOND ALMEIDA | | | | Particular | | | | | | 10/1978 | | RUTOPOCOS | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171036, | 434418, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 100 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 3,5 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 5 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 5000 | | | | | | 1 | | 3 | | 456 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF317 | | | | | | Sim Não | | FAZ. VAQUEJADA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| FERNANDO HENGLER MENEZES | | | | Particular | | | | | | 16/05/1984 | | CODEVASF | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171122, | 434443, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 101 | | Aço | | 6 | | 0,15 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | | 0 | | | | | | | | 10 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 12184 | | 23 Medido | | 26 | | 3 | | 7 | | 632 | | | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | | | Fontes de poluição | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF318 | | | | | | Sim Não | | FAZ. VAQUEJADA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| FERNANDO HENGLER MENEZES | | | | Particular | | | | | | 25/02/1989 | | CODEVASF | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 171110, | 434403, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 33 | Aço | | 6 | | 0,2 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Ruim | | 19800 | | 3 Medido | | 4 | 0 | | 0 | 563 Turva | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF319 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SAO DIONISIO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| RONALDO PITANGUI | | | | Particular | | | | | | 28/03/1987 | | DNOCS | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 171319, | 434533, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 80 | Aço | | 6 | | 0,45 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 8800 | | 16.53 Medido | | 30 | 0 | | 0 | 550 | | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF320 | | | | | | | | Sim | | Não | | POCO VERDE | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| ELTON AZEVEDO | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171255, | 434513, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 30 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Regula | Ruim | Ruim | | | | | | | 3 | | 3 | | 457 | | Límpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|-------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF321 | | | | | | | | Sim | | Não | | COMUNIDADE GENTIL | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | PREFEITURA | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171051, | 434554, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | | 6000 | 20 | | Medido | | 28 | | 3 | | 7 | | 603 | | Límpida | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|----------------|----------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF322 | | | | | | | | Sim | | Não | | LAGOA GRANDE | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 173241, | 435700, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,4 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | Abandonado | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| | | | Ruim | | 16000 | | | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF323 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. GRANJA REUNIDAS | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| SEBASTIAO MENDES DA SILVA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 173031, | 435149, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,15 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| | | | Regular | | 16000 | | | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF324 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTA RITA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MARCO PRUDENTE AZEVEDO | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172819, | 435056, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,5 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 451 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF325 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTA MARIA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| CLAUDIO NOVAES | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172758, | 434942, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,8 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | 3 | 7 | 492 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF326 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTA MARIA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| CLAUDIO NOVAES | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172737, | 435127, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,8 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 4 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Regula | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 577 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF327 | | | | | | Sim Não | | FAZ. OLHO D'AGUA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RODRIGO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172619, | 435041, | | | Cárstico | | 0 | PVC Comu | 6 | | 0,3 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 2 | | | S | 0 | | | | | | | 10 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 10 | 7 | 615 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|---------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DF328 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. PAU DE RAI0 | | MG Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| MANUEL OLIVEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | | | |
| 172447, | 434957, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Compressor de ar | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | | | |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | | | | | 1 | | 7 | | 458 | | Limpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | | | Local Complemento | | | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF329 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. OLHO D'AGUA | | MG Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| RODRIGO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 172532, | 435117, | | | Cárstico | | 0 | | PVC Comu | | 6 | | 0,1 | | | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S | | 0 | | | | | | | | 10 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Regul | Boa | | | | | | | | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | | | Local Complemento | | | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------------|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF330 | | | | | | Sim Não | | FAZ. LAPA D'AGUA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| RODRIGO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | 16/07/1990 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 172506, | 435420, | Complexo alto candeias | | Cárstico | | 62 | Aço | | 6 | | 0,15 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis. B. | Sis. D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Regul | Regula | Boa | Boa | 13200 | | 14 Medido | | 17 | 0 0 | | 390 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------------|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF331 | | | | | | Sim Não | | FAZ. PAU DE RAI0 | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| MANOEL DE OLIVEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 172419, | 435122, | Carbonifero indiviso | | Cárstico | | 0 | Aço | | 6 | | 0,8 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 40 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis. B. | Sis. D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | | 1 7 | | 609 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF332 | | | | | | Sim Não | | FAZ. CORREDOR | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| V & M FLORESTAL LTDA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172105, | 435132, | | | Poroso | | 0 | Aço | 6 | | 0,6 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 2 | | | S | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 15 | 7 | 464 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 14 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF334 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BREJO GRANDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| PAULO ROBERTO ALVES | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172235, | 434946, | | Formacao lagoa do jacare | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,45 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 691 | Límpida | Inodoro | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-----------|----------------------|------------|--------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF335 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BREJO GRANDE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| PAULO ROBERTO ALVES | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 172227, | 434958, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 70 | Aço | | 6 | | 0,45 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | 13000 | | | 2 | | 3 | 611 | | Particular | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|-----------|----------------------|------------|--------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF336 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BARREIRO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| LUCILIO DIAS VIEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 172307, | 434926, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | | | | | 0 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | | 2,5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | | | | | 2 | | 7 | 790 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-------------------|-------------|--------------------|------|----------------|---------------|----------------------|------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF337 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BREJO GRANDE | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | |
| PAULO ROBERTO ALVES | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172114, | 434908, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 6 | | | 0,4 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | | | 2 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Regul | Regul | Regul | Ruim | | | | | | | 1 | | 7 | 654 | | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------|----------------|---------------|----------------------|-------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF338 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE TRIUNFO | | MG | | Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | |
| | | | | Público | | | | | | DNOCS | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172625, | 440216, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | 6 | | | 0,1 | | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | | | 2 | | 7 | 394 | | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF339 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172750, | 440056, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 80 | Aço | 8 | | 0,15 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | 160000 | | | 0 | 0 | 621 | Limpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF340 | | | | | | Sim Não | | engenheiro dolabela | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172611, | 440003, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 72 | Aço | 10 | | 0,1 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Indefinido | | Não Instalado | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | | | 5.8 | Medido | 0 | 0 | 649 | Limpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF341 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172611, | 440003, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 80 | Aço | 8 | | 0,5 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | N | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Não Instalado | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 5.8 | Informado | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF342 | | | | | | Sim Sim | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172611, | 440003, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 80 | Aço | 10 | | 0 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Não Instalado | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 5.8 | Medido | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF343 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172603, | 435958, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 112 | Aço | 12 | | | 0,25 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | | | Indefinido | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Boa | | 80000 | | 4.25 | Medido | | 0 | 0 | 626 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF344 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | MALVINA | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172606, | 440001, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 0,5 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Boa | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF345 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172609, | 440002, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | | 0,15 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF346 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172609, | 440002, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | | 0,15 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|----------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF347 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172601, | 435957, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 98 | Aço | | 10 | | 0,15 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Boa | | | | 5.5 Medido | | | 0 0 | | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|--------------|----------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF348 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172556, | 435953, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 10 | | 0,35 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Boa | | | | 2.5 Medido | | | 0 0 | | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF349 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172553, | 435952, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | | 0,15 | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | | | 0 | 0 | 741 Turva | Com Odor | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF350 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172551, | 435946, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | | 0,15 | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 1.5 Medido | | 0 | 0 | 621 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------------|--|---------------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF351 | | | | | | | | Sim | | Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 172549, | 435945, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 120,5 | | Aço | | 10 | | 0,05 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 1.95 Medido | | | | 0 | | 0 | | 803 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------------|--|---------------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF352 | | | | | | | | Sim | | Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 172543, | 435947, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 48 | | Aço | | 10 | | 0,15 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 6.2 Medido | | | | 0 | | 0 | | 697 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF353 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172522, | 435943, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 99 | Aço | 10 | | 0,5 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Não Instalado | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 9 Medido | | 0 | 0 | 699 Limpida | Com Odor | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF354 | | | | | | Sim Não | | GRANJAS REUNIDAS | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172515, | 435941, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | 1 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Abandonado | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Ruim | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF355 | | | | | | | | Sim | | Não | | GRANJAS REUNIDAS | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172503, | 435913, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,5 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 608 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF356 | | | | | | | | Sim | | Não | | GRANJAS REUNIDAS | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172456, | 435857, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,2 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 20 | 7 | 708 | Límpida | Inodoro | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF357 | | | | | | Sim Não | | FAZ. UNIAO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| RODRIGO PINTO CANABAVA | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172248, | 435835, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 120 | Aço | 8 | | 0,15 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 8 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 20 | 7 | 374 | Limpida | Inodoro Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF358 | | | | | | Sim Não | | FAZ. UNIAO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| RODRIGO PINTO CANABAVA | | | | Particular | | | | | | 2003 | | RURAL POCOS | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172242, | 440000, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 120 | Aço | 6 | | 0,5 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Não Instalado | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Boa | | | 4000 | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF359 | | | | | | Sim Não | | FAZ. UNIAO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172327, | 440012, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,25 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Indefinido | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF360 | | | | | | Sim Não | | FAZ. UNIAO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172335, | 435909, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 1 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Abandonado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Obstruído | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF361 | | | | | | Sim Não | | FAZ. UNIAO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172303, | 435909, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 85 | Aço | 6 | | | 0,25 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Indefinido | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Regular | | 4000 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF362 | | | | | | Sim Não | | RETIRO FAZ. SUMIDOURO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172302, | 435642, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,25 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 420 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF363 | | | | | | Sim Não | | RETIRO BOA VISTA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172331, | 435618, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,65 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Indefinido | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | | Regular | | | | | 0 | | 0 | 372 | Límpida | Inodoro |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF364 | | | | | | Sim Não | | RETIRO BOA VISTA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172317, | 435511, | | Formacao lagoa do jacare | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 0,65 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | N | 0 | Óleo Diesel | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 24 | | 7 | 0 | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF365 | | | | | | | | Sim | | Não | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172253, | 435506, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | PVC Comu | | 6 | | 0,25 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 20 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Uso Estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Boa | Boa | | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF367 | | | | | | | | Sim | | Não | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| RODRIGO PINTO CANABRAVA | | | | Particular | | | | | | 11/10/2002 | | AGUACENTER | | RODRIGO | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172420, | 435637, | | | | | 102 | Aço | | 6 | | 0,4 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | 1885 | 33 | Medido | 54 | 20 | 7 | 633 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF368 | | | | | | Sim Não | | SANTOANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172629, | 435712, | | | | | 21 | Aço | 12 | | 0,2 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 4 | | S Trifásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 90000 | | 4 | Medido | 6 | 15 | 7 | 555 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF369 | | | | | | Sim Não | | SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| JOSE HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172632, | 435716, | | | | | 51 | Aço | 12 | | 0,2 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Trifásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Regula | Boa | Boa | 80000 | | 7 | Medido | 12 | 0 | 0 | 603 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF370 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172640, | 435722, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 12 | | | 0,15 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | N | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF371 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172647, | 435726, | | Formacao lagoa do jacare | Cárstico | | 0 | Aço | 12 | | | 0 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------|----------------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF372 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172654, | 435729, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 10 | | | 0,45 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Boa | | | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------|----------------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF373 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | 06/1974 | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172654, | 435632, | | | Poroso | | 92 | Aço | | 10 | | | 0,15 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 6 | | S Trifásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | 100000 | | 8 | Medido | 12 | 10 | 7 | 660 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF374 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172655, | 435632, | | | Poroso | | 82 | Aço | 10 | | | 0,15 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 4 | | | | S Trifásica | 0 | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 100000 | | 8 | Medido | 12 | 0 | 0 | 646 | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF375 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172653, | 435629, | | | Poroso | | 46 | Aço | 12 | | | 0,75 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 4 | | | | S Trifásica | 0 | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Regular | | 100000 | | 2 | Medido | 4 | 8 | 7 | 647 | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF376 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172656, | 435630, | Quaternario | | Poroso | | 46 | Aço | | 12 | | 0 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 3 | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | Boa | 100000 | | 3 | Medido | 6 | 0 | 0 | 661 | Limpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF377 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172621, | 435707, | | | Poroso | | 57 | Aço | | 8 | | 0,45 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 4 | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 100000 | | 4 | Medido | 5 | 0 | 0 | 561 | Limpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF378 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172605, | 435658, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 0,2 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF379 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172605, | 435658, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | | 0,3 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF380 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172605, | 435658, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | | 0,35 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | S Monofásica | 0 | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo Indefinido | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF381 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTO ANTONIO DO OURO VERDE | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO HENRIQUE PEREIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172626, | 435723, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 0,2 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | S Monofásica | 0 | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF382 | | | | | | Sim Não | | POCO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172645, | 435734, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 12 | Aço | 8 | | | 0,4 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | | | Indefinido | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Boa | | | | | | 0 | 0 | 635 | Límpida | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF383 | | | | | | Sim Não | | POCO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 172649, | 435736, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 0,2 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | N | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Boa | | 5 | | 1.2 | Medido | 0 | 0 | 563 | Límpida | Com Odor | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF384 | | | | | | Sim Não | | POCO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172656, | 435743, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 88,5 | Aço | 8 | | 0,2 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | N | 150 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | 1.2 | Medido | 0 | 0 | 573 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF385 | | | | | | Sim Não | | POCO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172703, | 435754, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | 0,4 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF386 | | | | | | | | Sim | | Não | | POCO DO BENTO | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ASSENTAMENTO | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172700, | 435820, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 6 | | | 0,25 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Obstruído | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | | 0 | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------|----------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF387 | | | | | | | | Sim | | Não | | POSTO DO BENTO | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ASSENTAMENTO | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172655, | 435735, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 50 | Aço | | 10 | | | 0,8 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Regular | | | 1.2 | Medido | 0 | | 0 | 546 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF388 | | | | | | Sim Não | | POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 172700, | 435733, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 8 | | | 0 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | Ruim | | | | | | 0 | | 0 | 628 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF389 | | | | | | Sim Não | | POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 172700, | 435734, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 8 | | | 0,5 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | Boa | | | | | | 0 | | 0 | 625 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF390 | | | | | | Sim Não | | POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172653, | 435731, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | 0,6 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF391 | | | | | | Sim Não | | POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172727, | 435821, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 59 | Aço | 10 | | 0 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 5 | Medido | 0 | 0 | 528 | Límpida | Com Odor | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|---------------|--------------------|----------------------|--------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF392 | | | | | | Sim Não | | POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172723, | 435815, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 8 | | | 0,35 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Obstruído | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 0 | | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|---------------|--------------------|----------------------|--------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF393 | | | | | | Sim Não | | POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172723, | 435815, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 30 | Aço | | 8 | | | 0,45 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Obstruído | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | 3.8 | Medido | 0 0 | | 541 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|----------------------|-------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF394 | | | | | | | | Sim | | Não | | POSTO DO BENTO | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172719, | 435800, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 49 | Aço | | 8 | | | 0 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | Ruim | | | 1.2 Medido | | | 0 0 | | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|----------------------|-------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF395 | | | | | | | | Sim | | Não | | POSTO DO BENTO | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172737, | 435827, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 10 | | | 0 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | Obstruído | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | Boa | | | | | | 0 0 | | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-------------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF396 | | | | | | Sim | | Não POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172707, | 435750, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | 0,4 | | | Bomba centrífuga |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-------------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF397 | | | | | | Sim | | Não POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172701, | 435740, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 79 | Aço | 8 | | 0 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | | | 0.4 | Medido | 0 | 0 | 559 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|------|----------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF398 | | | | | | | | Sim | | Não | | POSTO DO BENTO | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172716, | 435803, | Formacao | lagoa do jacare | Cárstico | | 130 | Aço | 8 | | | | 0,6 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Obstruído | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Boa | | | | 2 | Medido | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|------|----------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siogas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF399 | | | | | | | | Sim | | Não | | POSTO DO BENTO | | MG Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172712, | 435756, | Formacao | lagoa do jacare | Cárstico | | 22 | Aço | 8 | | | | 0,8 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Regular | | | | 2 | Medido | 0 | | 0 | 555 | Límpida | Com Odor | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF400 | | | | | | | | Sim | | Não | | POSTO DO BENTO | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 172746, | 435847, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 60 | | Aço | | 10 | | 0,4 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Boa | | | | 6.1 Medido | | | | 0 0 | | 500 | | Limpida | | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF561 | | | | | | | | Sim | | Não | | POSTO DO BENTO | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 172745, | 435836, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 55 | | Aço | | 8 | | 0,4 | | | | Bomba centrifuga | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Ruim | | | | 2.2 Medido | | | | 0 0 | | 523 | | Turva | | Com Odor | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF562 | | | | | | Sim Não | | POSTO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172746, | 435832, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | 0,4 | | | Bomba centrifuga | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | | | | | | 0 | 0 | 515 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF563 | | | | | | Sim Não | | FAZ. RETA GRANDE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| CELIO VIANA BARBOSA | | | | Particular | | | | | | 08/2003 | | RURAL POCOS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172822, | 435759, | | | Poroso | | 80 | Aço | 6 | | 0,45 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 1/3 | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | 14000 | | | 1 | 7 | 589 | | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF564 | | | | | | Sim Não | | TRACADAL | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172833, | 435732, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | | 0,2 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF565 | | | | | | Sim Não | | TRACADAL | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172835, | 435719, | | | Cárstico | | 20 | Aço | 10 | | | 0,25 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF566 | | | | | | Sim Não | | TRACADAL | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ASSENTAMENTO DO INCRA | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172839, | 435706, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 0,65 | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Obstruído | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF567 | | | | | | Sim Não | | TRACADAL | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| JOAO SOARES | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172846, | 435652, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 0,3 | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 50 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | 0 | 693 | | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------|--|----------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF568 | | | | | | | | Sim | | Não | | TRACADAL | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| JOAO LEITE | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 173013, | 435514, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,4 | | | | Bomba centrífuga | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 80 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | Ruim | | | | | | | | 4 | | 3 | | 511 | | Limpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|-------------|--------------------|--|-------------------|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF569 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. SANTA HELENA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| JOSE CARLOS RIBA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 173016, | 435346, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | | PVC Comu | | 6 | | 0,25 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Regul | Boa | Boa | Ruim | | | | | | | 3 | | 3 | | 528 | | | | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------|----------------------------|-------|--------------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------|----------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF570 | | | | | | Sim Não | | FAZ. CABECEIRAS DOS POCOES | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Particular | | | | | | RURAL POCOS | | Contratante | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 171133, | 434527, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 56 | Aço | | 6 | | 0,6 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | 2 | | | Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 6000 | | | | | | 1 | | 2 | 569 | Limpida | Inodoro |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------|--------------------------|-------|--------------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------|----------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF571 | | | | | | Sim Não | | POCO DO BENTO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | Contratante | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | | |
| 172656, | 435735, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 6 | | 0,5 | Equip. bombeamento | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água |
| | | Boa | | | | | | | | 0 | | 0 | 0 | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF572 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172820, | 440002, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | 0,7 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 507 | Limpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF573 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172820, | 440002, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 60 | Aço | 10 | | 0,8 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Não Instalado | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Ruim | | | | | | 0 | 0 | 514 | Limpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF574 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172800, | 440008, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 8 | | | 0,55 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Abandonado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Obstruído | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF575 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172810, | 435942, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 114 | Aço | 10 | | | 0 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | 2 | Medido | 0 | 0 | 615 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF576 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172811, | 435945, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | 0,25 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Abandonado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Obstruído | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF577 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 172810, | 435947, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | 0,4 | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Abandonado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Obstruído | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | Ruim | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------------|------|---------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF578 | | | | | | | | Sim | | Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172740, | 435940, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | | 10 | | | 0,4 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | |
| | 0 | | | N | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Regular | | | 0.4 | Medido | 0 | | 0 | 576 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------------|------|---------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF579 | | | | | | | | Sim | | Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em Construtor | | | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172654, | 440135, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 26 | Aço | | 8 | | | 0,7 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Boa | | | 5 | Medido | 0 | | 0 | 738 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF580 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172657, | 440133, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | 0,7 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Trifásica | 0 | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 726 | Limpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF581 | | | | | | Sim Não | | ENGENHEIRO DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 172707, | 440125, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 10 | | 0,6 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Trifásica | 0 | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | | | Abandonado | | |
| | | | | | | | | | | | | Obstruído | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF582 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SUCURI | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ROSENO BOREM | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172419, | 440043, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,8 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| S | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Regul | Regula | Boa | Regular | | | | | 2 | | 7 | 509 | Limpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF583 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE NOVA DOLABELA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 25/02/1993 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172343, | 440007, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 92 | Aço | 6 | | 0,4 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| S | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 7200 | | 30.5 | Medido | 45.5 | | 8 | 7 | 511 | Limpida | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF585 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTA HELENA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| REGUSINO FERNANDES DE OLIVEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172324, | 440120, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,1 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 3 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Regular | | | | | 0 | 0 | 486 | Limpida | Inodoro Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF586 | | | | | | Sim Não | | FAZ. SANTA HELENA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| REGUSINO FERNANDES DE OLIVEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172331, | 440123, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,45 | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | Regular | | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-----|----------------|------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF587 | | | | | | Sim Não | | FAZ. NUBIA | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| GERALDO FERNANDES DOS SANTOS | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 172244, | 440047, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 100 | Aço | 6 | | | 0,35 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | | 2 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 14000 | | | | 3 | | 3 | 637 | Limpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------|-----|----------------|------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF588 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE ROCA VELHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | CODEVASF | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171452, | 435242, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | | 0,75 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | | 0 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| | | Regular | | | | | | 0 | | 0 | 0 | | Comunitário | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 5 | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | |
| DF589 | | | | | | Sim Não | | ROCA VELHA | | MG | | Bocaiuva | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171412, | 435230, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 55 | Aço | 6 | | | 0 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | |
| | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | | |
| | | Regular | | 13000 | | | | 3 | 7 | 347 | Limpida | Inodoro | Comunitário | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | | |
| 30 | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF590 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ROCA VELHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| VALDIR BORGES DE ALMEIDA | | | | Particular | | | | | | 20/05/2002 | | RURAL POCOS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171410, | 435218, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 72 | Aço | 6 | | | 0,7 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 45000 | | | | 10 | 3 | 420 | | Particular | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF591 | | | | | | Sim Não | | FAZ. ROCA VELHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| JOSE PIRES | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171350, | 435157, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,35 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Regul | Ruim | | | | | 0 0 | | 450 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|---------------------|-------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF592 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE TIRIRICA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171543, | 434924, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 85 | Aço | 6 | | 0,35 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | | 6000 | | | 2 3 | | 440 | Límpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF595 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE RIACHO DO BARRA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171452, | 435027, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 40 | Aço | 6 | | 0,6 | | | Compressor de ar |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | 2 | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Regul | Regula | Regul | Boa | | 40000 | | | 0 | 0 | 558 | Límpida | Inodoro | Comunitário |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 9 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF596 | | | | | | Sim Não | | FAZ. RIACHO DO BARRO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| DARCI BRANDAO | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171330, | 435102, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,45 | | | Bomba centrífuga |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 8 | 3 | | | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Boa | | | | | 2 | 1 | 731 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF597 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE RIACHO DO BARRO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171314, | 435047, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 40 | Aço | 6 | | 0,5 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 3,5 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 18000 | | | | 0 | 0 | 791 | Límpida | Inodoro Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 15 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF598 | | | | | | Sim Não | | FAZ. RIACHO DO BARRO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| ANTONIO DOS SANTOS | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento |
| 171312, | 435043, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,25 | | | Bomba submersa |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Regul | Boa | | | | | 2 | 7 | 675 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF599 | | | | | | | | Sim | | Não TORQUATO LEITE II | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 24/08/1957 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171323, | 435122, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | 0,5 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | 1 | 3 | 645 | Limpida | Inodoro | | Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|---------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF600 | | | | | | | | Sim | | Não TORQUATO LEITE (1030) | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | 24/08/1957 | | DNOCS | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171222, | 435135, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 103 | Aço | 6 | | 0,35 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Ruim | 4000 | | 32 | Medido | 32 | 1 | 3 | 397 | Limpida | | Inodoro Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DF601 | | | | | | Sim Não | | FAZ. MOCAMBO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| MILTON CARDOSO | | | | Particular | | | | | | 21/10/1995 | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 171128, | 435124, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 60 | | Aço | | 6 | | 0,35 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 8 | 2 | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | 11314 | | 3 Medido | | 18 | | 10 | | 7 | | 364 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DF602 | | | | | | Sim Não | | FAZ. REQUEIJAO | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| ISOLITO GAUDENCIO DE SOUZA | | | | Particular | | | | | | 11/03/1987 | | DNOCS | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 170931, | 435003, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 63 | | Aço | | 6 | | 0,35 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Regula | | | 15800 | | 9.5 Medido | | 17 | | 1 | | 2 | | 365 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF603 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ.REQUEIJAO | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JOSE HENRIQUE BRANDAO | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171008, | 435005, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | PVC Comu | | 6 | | 0,8 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 5 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | | | 1 | | 2 | | 514 | | | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|-----------------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF604 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. CACHOEIRINHA/REQUEIJAO | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| JOSE MARIA SOUTO | | | | Particular | | | | | | 28/07/1988 | | DNOCS | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171013, | 434946, | Formacao lagoa do jacare | | Cárstico | | 57 | | Aço | | 6 | | 0,25 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 5 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Boa | 17600 | | 7.6 Medido | | 7.6 | | 1 | | 2 | | 394 | | Límpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------------------|--|---------------------|--|-----------------------|--|---------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF605 | | | | | | Sim Não | | FAZ. PAMPULHA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| REGINO DO ESPIRITO SANTO SOUZA | | | | Particular | | | | | | RURAL | | POCOS | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Boca | |
| 171018, | | 434846, | | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 62 | | Aço | | 6 0,8 | |
| Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| 0 | | Bomba submersa | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | |
| | | 0 | | | | S Monofásica | | 0 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| Sis B. | | Sis D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | |
| Boa | | Boa | | Regul | | Regular | | 6000 | | 6000 | | N.D. | |
| Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | | | |
| 2 | | 3 | | 450 | | Límpida | | Inodoro | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 1 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------------------|--|---------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF606 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE PEDREGULHO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | | |
| Latitude | | Longitude | | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int. Boca | |
| 171308, | | 434928, | | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 95 | | Aço | | 6 0,75 | |
| Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | Reservatório | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| 0 | | Compressor de ar | | 0 | | 0 | | 5 | | | | | |
| Crivo B. | | Potência | | Diam. Tubo | | Data Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | |
| | | 0 2 | | | | S Monofásica | | 0 | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| Sis B. | | Sis D. | | Abrigo | | Prot. Sanit. | | Vazão M. | | Vazão I. | | Nível Estático | |
| Boa | | Boa | | Regul | | Regular | | 6000 | | 6000 | | N.D. | |
| Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | | | |
| 2 | | 7 | | 416 | | Límpida | | Inodoro | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | |
| 13 | | | | | | | | | | | | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF607 | | | | | | Sim Não | | PEDREGULHO III | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | Contratante | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 171334, | 434944, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 42 | Aço | 6 | | | 0,25 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 30 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | 2 | 7 | 533 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 7 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------|----------------------|---------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF608 | | | | | | Sim Não | | FAZ. POCOS | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| MARIO CALDEIRA BRAND | | | | Particular | | | | | | | | Contratante | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | |
| 171216, | 434901, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | | 0,2 | Equip. bombeamento | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 3 | 2 | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | |
| Boa | Boa | | Ruim | | | | | 2 | 7 | 545 | Límpida | Inodoro | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF609 | | | | | | Sim Não | | FAZ. POCOS | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| MARIO CALDEIRA BRAND | | | | Particular | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171212, | 434902, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | | 0,5 | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF610 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE RIPAS | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | CODEVASF | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171234, | 434851, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | | 0,5 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 705 | | | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF611 | | | | | | Sim | | Não FAZ. POCOES | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Particular | | | | | | 14/11/1996 | | CODEVASF | | | |
| Contratante | | | | | | | | | | | | | | | |
| JOSE CARLOS | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171139, | 434816, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 100 | Aço | | 6 | | 0,55 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 4 | 2 | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Regular | 17217 | | 7 Medido | | 15 | 2 | | 2 | 524 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------------|------------|---------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF612 | | | | | | Sim | | Não COMUNIDDE POCOES | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | HIDROPOCOS | | | |
| Contratante | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171107, | 434800, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | 6 | | 0,4 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | |
| | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | 5 | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | | 1 | | 7 | 897 | Límpida | Inodoro Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|------------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DF613 | | | | | | Sim Não | | FAZ. RANCHO ELISARIA PIMENTA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| DARIO GONCALVES DE OLIVEIRA | | | | Particular | | | | | | 30/04/1999 | | CODEVASF | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 171043, | 434652, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 120 | | Aço | | 6 | | 0,35 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 1500 | | | | | | 1 | | 7 | | 791 | | Límpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|--|-----------------------|--|--------------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|--|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | | | |
| DF614 | | | | | | Sim Não | | FAZ. POCOES | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | | | |
| AROLDO MOURA COSTA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | | | |
| 171117, | 434703, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 81 | | Aço | | 6 | | 0,55 | | | | Bomba submersa | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | | Distância | | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| 61 | 0 | | | S Monofásica | | 0 | | | | | | | | 54 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. Vazão I. | | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Regular | 4500 | | | | | | 1 | | 2 | | 582 | | Límpida | | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF615 | | | | | | | | Sim | | Não | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| JOSE ANTONIO | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171038, | 434633, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | 6 | | 0,3 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | | Ruim | | | | | 1 | | 7 | 809 | Limpida | Inodoro | Particular | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|-----------|----------------------|---------------|--------------------|--|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DF616 | | | | | | | | Não | | FAZ. POCOES | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | |
| CLEBER | | | | Particular | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171040, | 434624, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | 6 | | 0,4 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | | | | | 0 | | 0 | 946 | Limpida | Inodoro | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF617 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE CABECEIRA POCOES | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | PREFEITURA | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 171149, | 434557, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 55 | Aço | 6 | | | 0,5 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | 13500 | | | | 2 | 7 | 454 | Limpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 15 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF618 | | | | | | Sim Não | | FAZ. BAHIA | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| TERESIANO CALDEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 170910, | 434453, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 60 | Aço | 6 | | | 0,5 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Paralisado | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | | | 17000 | | | | 1 | 7 | 0 | | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local | | | | | Complemento | Distância | Fontes de poluição |
| 2 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF619 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. BAHIA | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| TERESIANO CALDEIRA | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170816, | 434333, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Compressor de ar | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | | | 1 | | 1 | | 323 | | Limpida | | Inodoro | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|--------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço | | Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | |
| DF620 | | | | | | | | Sim | | Não | | FAZ. COBERTOR | | MG Bocaiuva | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | | | Construtor | | Contratante | | | |
| ANTONIO ATAIDE VIEIRA DIAS | | | | Particular | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 170928, | 434712, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | | Aço | | 6 | | 0,5 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 10 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | | | | | | | 3 | | 7 | | 619 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF621 | | | | | | Sim | | Não FAZ. SANTA LUZIA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| ALBERTO E. CALDEIRA DE MEL | | | | Particular | | | | | | 28/11/1982 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171146, | 435305, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 71 | Aço | | 8 | | 0,5 | | | Bomba submersa | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Regular | 31680 | | Medido | | 21 | 0 | | 0 | 346 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF622 | | | | | | Sim | | Não COMUNIDADE RIACHINHO | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | |
| 171153, | 435409, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | | 6 | | 0,25 | | | Compressor de ar | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | | 0 | Óleo Diesel | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | | Boa | | | | | | 2 | | 3 | 329 | Límpida | Inodoro | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | | | | Informante | | | | Funcionário | | | | Haroldo Viana | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF623 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE IMBE | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171143, | 435523, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | 0,7 | | | Bomba submersa | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | | | | | 0 | 0 | 361 | | Comunitário | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | |
| DF624 | | | | | | Sim Não | | FAZ. VEREDINHA | | MG | | Bocaiuva | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | | |
| | | | | Particular | | | | | | 19/12/1988 | | CODEVASF | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int. | Alt. Boca | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | |
| 171259, | 435331, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 72 | Aço | 6 | | 0,4 | | | Compressor de ar | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | | | |
| Boa | Boa | Regul | Regular | 19800 | | 8 | Medido | 16 | 2 | 3 | 306 | Límpida | Inodoro | Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|----------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|------------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF625 | | | | | | Sim | | Não FAZ. TABUA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| CLAUDIONOR BARRAL | | | | Particular | | | | | | 22/11/1988 | | CODEVASF | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171214, | 435249, | Sub-grupo paraopeba | | Cárstico | | 78 | | Aço | | 6 | | 0,7 | | | | Bomba submersa | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 5 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | 14400 | | 16 Medido | | 23 | | 0 | | 0 | | 336 Limpida | | Inodoro | | Particular | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|--------------------|--|----------|--|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | | | | | | |
| DF626 | | | | | | Sim | | Não COMUNIDADE TABUA | | MG | | Bocaiuva | | | | | | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | Contratante | | | | | |
| | | | | Público | | | | | | | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | | Tipo Revest. | | Diam. Int | | Alt. Boca | | Condições Sanitárias | | Equip. bombeamento | | | |
| 171223, | 435251, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 50 | | Aço | | 6 | | 0,3 | | | | | | | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | | Distribuição | | | | | |
| | 0 | | | | 0 | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | | Motivo | | | | | |
| | | | | | | | | | | Não Instalado | | Indefinido | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | | N.D. | | Regime Bombeamento | | Cond. Elétrica | | Cor | | Odor | | Uso Água | |
| | | | Regular | | | | | | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | |
| Nr. Fam. | | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | | Fontes de poluição | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Distanc. | | Informante | | | | | | | | | | | | Funcionário | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | | | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF627 | | | | | | Sim Não | | COMUNIDADE MOCAMBO | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| | | | | Público | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 171116, | 435139, | Sub-grupo paraopeba | | Fissural | | 0 | Aço | 6 | | | 0,6 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 2 | 3 | 391 | Limpida | Inodoro Comunitário | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 8 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF584 | | | | | | Sim Não | | Faz. Santa Helena | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| Regusino Ferenandes de Azevedo | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172309, | 440137, | | | Fissural/carstico | | 0 | Aço | 10 | | | 600000 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | 3 | | S Trfásica | 0 | | | Alvenaria | | | | 50000000 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| N | | | | | | | | | | | | Em Operação | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | regular | | | | | | 0 | 0 | 451000000 | Limpida | Inodora Particular | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | | Local Complemento | | | | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF366 | | | | | | Sim Não | | Faz. Retiro | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| Rodrigo Pinto Canabrava | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172239, | 435529, | | | Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 400000 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | | 0 | Óleo diesel | | | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Paralisado | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | Uso estratégico | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | | Boa | Boa | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | |
| DF333 | | | | | | Sim Não | | Faz. Corredor | | MG | | Bocaiuva | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | |
| V&M Florestal Ltda | | | | Particular | | | | | | | | | |
| Latitude | Longitude | Tipo Formação | | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | |
| 172016, | 435218, | | | Poroso/Cárstico | | 0 | Aço | 6 | | | 250000 | Equip. bombeamento | |
| Crivo B. | Potência | Diam. | TubeData | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 0 | | | S Monofásica | 0 | | | Alvenaria | | | | 0 | |
| Dessal. Fabricante | | | | Dessalinizador | | Manut. Situação | | Dessal. | | Motivo Paralisação | | Situação poço | |
| | | | | | | | | | | Em Operação | | Motivo | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| Boa | Boa | Boa | Boa | | | | | 2000000 | 7000000 | 506000000 | Límpida | Inodora | Particular |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | Distância | Fontes de poluição | |
| 0 | | | | | | | | | | | 0 | | |
| Distanc. | Informante | | | | | | | | | | Funcionário | | |
| 0 | Sosé Garcia | | | | | | | | | | Haroldo Viana | | |

Projeto Cadastro da Infra- Estrutura Hídrica do Nordeste

Município: Bocaiúva

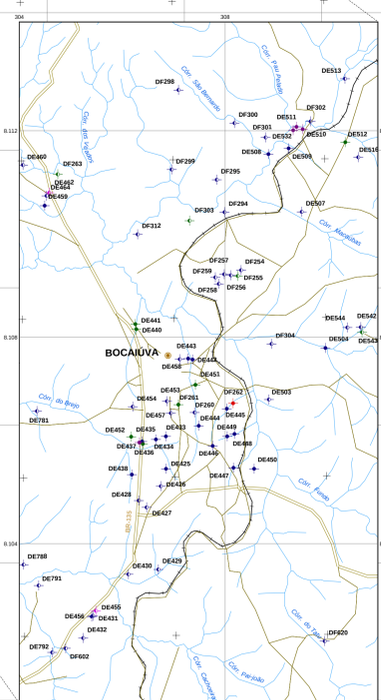
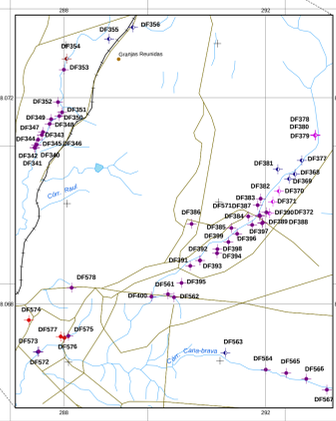
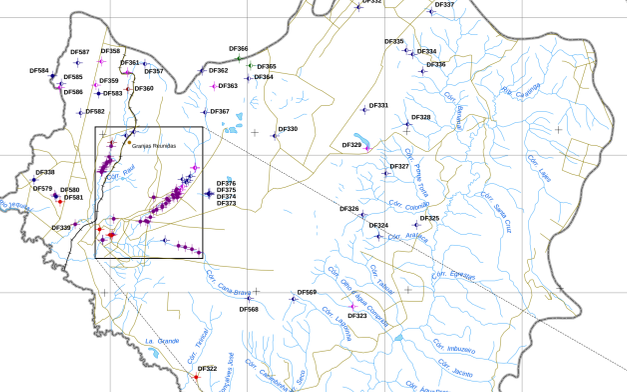
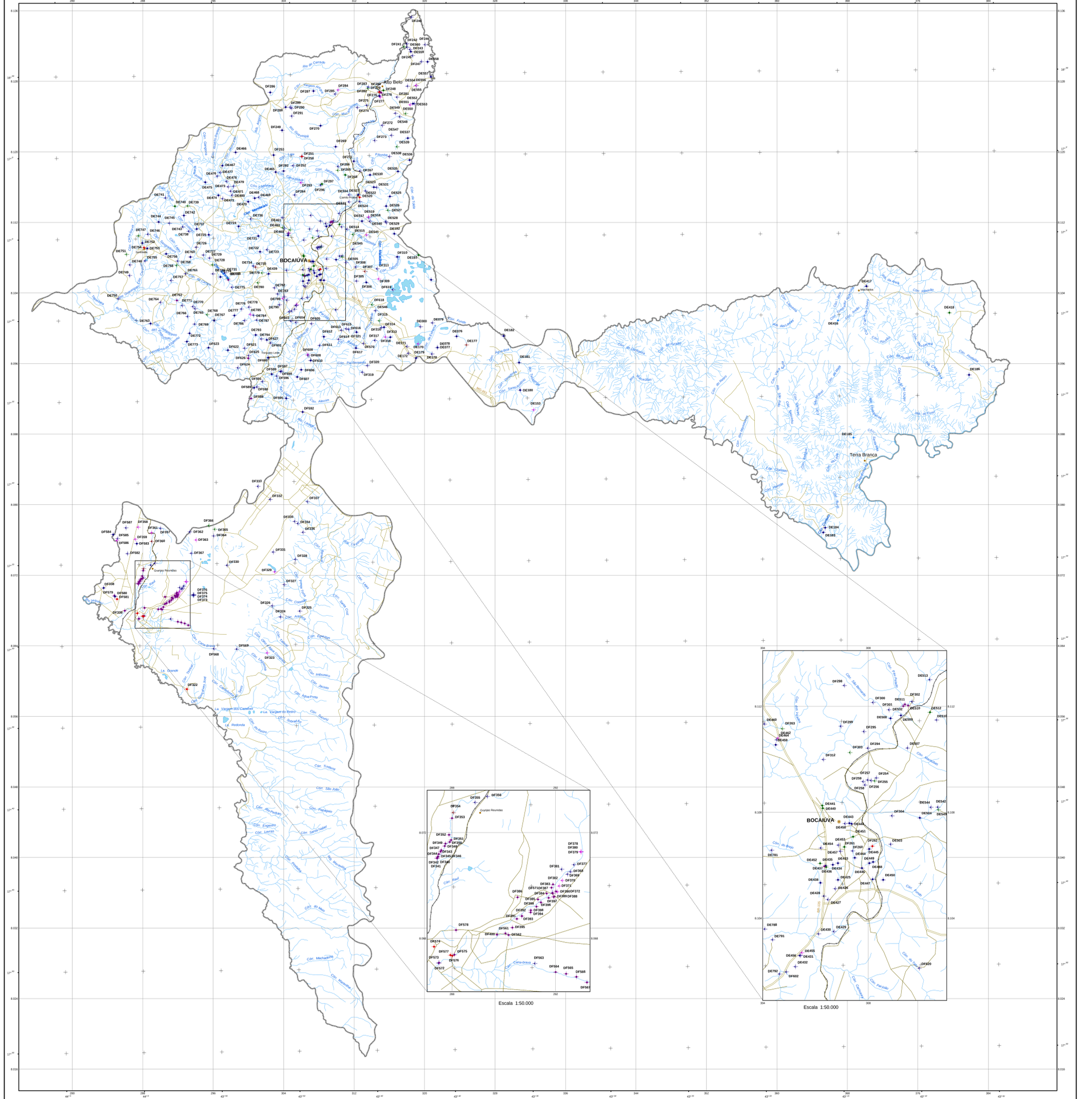
| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----------------|----------|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|---------------|--------------------|----------------|------|-------------|----------------------|--------------------|
| Código do Poço Ponto no Cadastro | | Código Siagas | | Natureza do Ponto | | Foto F. Téc | | Localidade | | UF | | Município | | |
| DE517 | | | | | | Sim | | Não | | MG | | Bocaiuva | | |
| Proprietário do Terreno | | | | Em Terreno Público | | Endereço Proprietário | | | | Construído em | | Construtor | | |
| | | | | | | | | | | CODEVASF | | Contratante | | |
| Latitude | Longitude | Tipo | Formação | Natureza do Aquífero | | Profundidade | Tipo | Revest. | Diam. | Int | Alt. | Boca | Condições Sanitárias | Equip. bombeamento |
| 170402, | 434529, | | | | | 0 | | | | | | | | Bomba injetora |
| Crivo B. | Potência | Diam. | Tube | Data | Energia Elétrica | Distância | Outras fontes de energia | | Reservatório | | | | Capacidade | Distribuição |
| | 1E+07 | | | | | 0 | Óleo diesel | | | | | | 0 | |
| Dessal. | Fabricante | Dessalinizador | Manut. | Situação | Dessal. | Motivo Paralisação | | Situação poço | Motivo | | | | | |
| N | | | | | | | | | | | | | | |
| Sis B. | Sis D. | Abrigo | Prot. | Sanit. | Vazão M. | Vazão I. | Nível Estático | N.D. | Regime Bombeamento | Cond. Elétrica | Cor | Odor | Uso Água | |
| | Regula | Ruim | Ruim | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| Nr. Fam. | Complemento abastecimento | | | | Local | | | | Complemento | | | | Distância | Fontes de poluição |
| 0 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Distanc. | | | | | Informante | | | | | | | | Funcionário | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | Érika Ventura | |

ANEXO 1

Mapa de Pontos de Água



BOCAIUVA - MG



Escala 1:50.000

Escala 1:50.000

Chefe de Equipe: Haroldo Santos Viana
Reconhecedores: Wagner Ricardo Rocha de Alkimim
Érika Peonick Ventura
O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Águas Subterrâneas, no âmbito do desenvolvimento, foi executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, sob a coordenação do Distrito de Hidrologia e Recursos - DEHIDRU, na Superintendência Regional de Belo Horizonte - SURREG-BH.
Este planejamento executado pelo Banco de Dados do Sistema GEOMINA, 1999 do Estado de Minas Gerais - PRODEEM. Todos os direitos reservados. Este trabalho é propriedade intelectual da Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM, sendo vedada a reprodução, total ou parcialmente, sem a autorização expressa da CPRM. A reprodução não autorizada constitui crime de falsificação de documento público, previsto no artigo 297 do Código Penal Brasileiro.
Banco de dados desenvolvido na linguagem de programação Microsoft Access.
Este trabalho foi desenvolvido no âmbito do Projeto de Desenvolvimento de Recursos Minerais - PRODEEM, sob a coordenação do Distrito de Hidrologia e Recursos - DEHIDRU, na Superintendência Regional de Belo Horizonte - SURREG-BH.

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO



LOCALIZAÇÃO DO PROJETO



ESCALA 1:150.000



PROJEÇÃO TRANSVERSA DE MERCATOR
DATUM HORIZONTAL: SAD-69

Origem da quilometragem TM: Equador e Meridiano 42° W. Gr., acrescidas as constantes: 10.000km e 500km, respectivamente.

A CPRM agradece a gentileza de comunicação de falhas ou omissões verificadas nesta Folha.

2004

LEGENDA

- | | |
|---|---|
| + | + |
| + | + |
| + | + |
| + | + |
| + | + |

CONVENÇÕES

- Rodovia secundária
- Rodovia principal
- Ferrovia
- Rio, córrego
- Barragem, açude

MAPA DE PONTOS D'ÁGUA

BOCAIUVA - MG

ÁGUA É ENERGIA NA SUA VIDA



