

MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
SECRETARIA DE GEOLOGIA E MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL

MINISTRO DE ESTADO
BENTO COSTA LIMA LEITE DE ALBUQUERQUE JÚNIOR

SECRETARIA EXECUTIVA
MARISETE FARIAS D'AMALDI PEREIRA

SECRETÁRIO DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL
ALEXANDRE VIDIGAL DE OLIVEIRA

CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL
Presidente da CPRM
ESTEVES PEDRO COLNAGO

Diretor de Hidrologia e Gestão Territorial
ALICE DA SILVA CASTILHO

Diretor de Geologia e Recursos Minerais
MÁRCIO JOSÉ REMÉDIO

Diretor de Infraestrutura Geocientífica
PAULO AFONSO ROMANO

Diretor de Administração e Finanças
CAISSIANO DE SOUZA ALVES

RESIDÊNCIA PORTO VELHO
Chefe de Residência
AMILCAR ADAMY

Assistente de Produção Diretoria de Hidrologia e Gestão Territorial
HERCULYS PESSOA DE CASTRO

Assistente de Produção Diretoria de Infraestrutura Geocientífica
MAIZA MOREIRA RIBEIRO MARTAROLE

DEPARTAMENTO DE INFORMAÇÕES INSTITUCIONAIS - DEINF
EDGAR SHINZATO

Divisão de Cartografia - DICART
FABIO SILVA DA COSTA

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTO PARAÍSO (Gestão 2017-2020)
Prefeita Municipal
HELENA SANTANA AMORIM

Secretária de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
KATIA COSIMO DE MELO

CRÉDITOS TÉCNICOS
DEPARTAMENTO DE GESTÃO TERRITORIAL
MARIA ANGÉLICA SILVA BARRETO FEITOSA RAMOS

Divisão de Gestão Territorial
MÁRIA ANGÉLICA SILVA BARRETO FEITOSA RAMOS

Divisão de Geologia Aplicada
SANDRA FERNANDES DA SILVA

RESIDÊNCIA PORTO VELHO - REPO
Execução Técnica
CARLOS EDUARDO SILVA DE OLIVEIRA

Sistema de Informação Geográfica
LUIZ GILBERTO DAL'IGNA
MÁRIO SÉRGIO DOS SANTOS

Editoração Cartográfica
MÁRIO SÉRGIO DOS SANTOS
FILIPE JESUS DOS SANTOS

Apoio Técnico
ALCÉMAR LOPES NOÉ
ELIANE MALTA DOS SANTOS

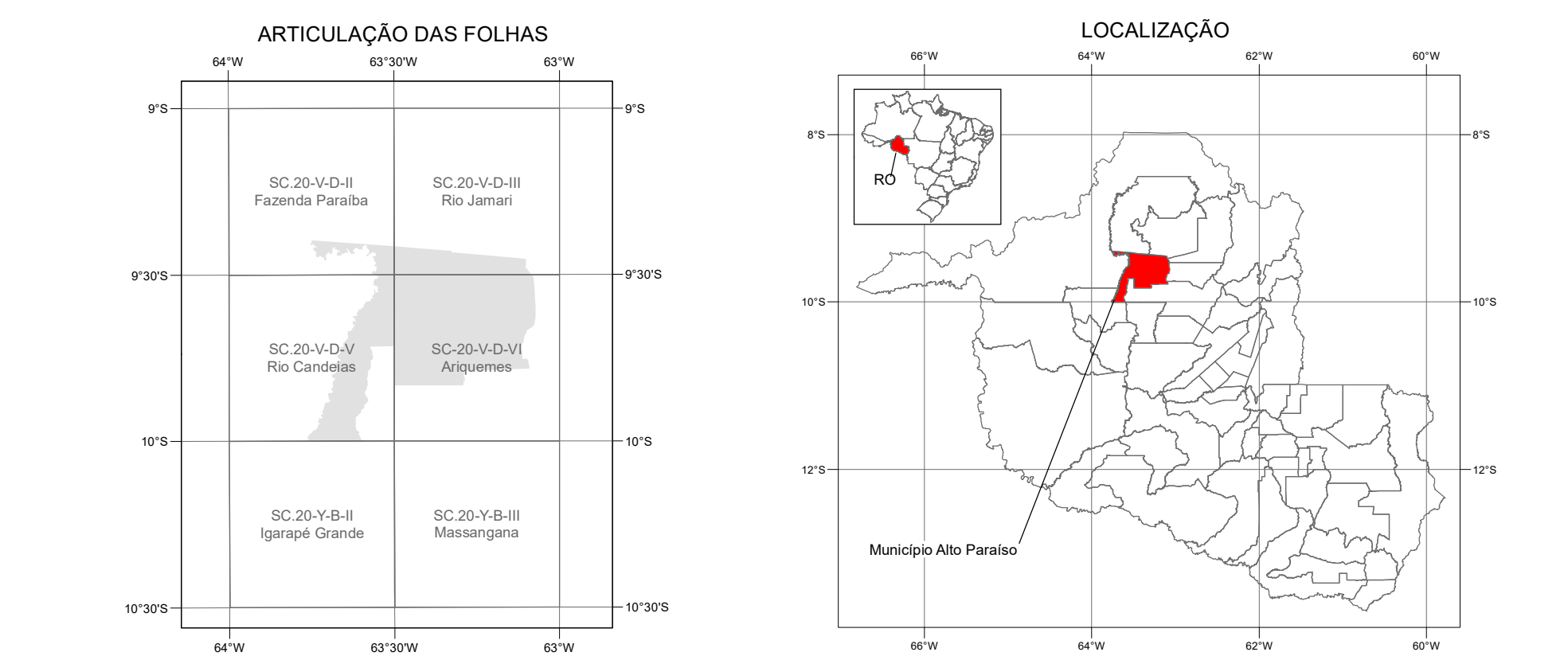
CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ✦ Cemitério
- Vila/ localidade/ lugarejo
- Propriedade rural/ Associação de produtores
- ⌘ Torre de telecomunicação
- ⊕ Instituição de ensino/ escola
- ✦ Igreja
- ✕ Ponte/ bueiro/ galeria
- ✦ Unidade de saúde
- Limite municipal
- Estrada pavimentada
- Estrada não pavimentada
- Cachoal/ Condição
- Curso de água Perene
- Curso de água Intermitente
- Ponte
- Massa d'água
- Iha
- ▨ Área Urbana

LEGENDA TEMÁTICA

Classes de Uso e Ocupação do Solo

Classe	Área (km ²)
Agricultura	154,99
Agricultura - outras culturas	91,72
Pastagens	861,12
Pastagens - pouca cobertura	772,86
Mata nativa	1.044,11
Mata secundária	14,46
Área Total	2.939,25



O Projeto "Contribuição da CPRM ao Desenvolvimento Sustentável dos Municípios de Rondônia" objetiva proporcionar ao município um amplo banco de dados do meio físico, capazes de avançar o crescimento econômico e social preservando o meio ambiente. Este projeto foi iniciado em abril de 2018 através da Residência de Porto Velho - REPO, com recursos oriundos de emenda parlamentar.

Este Projeto é coordenado pelo Geólogo Amílcar Adamy / REPO, contando com a participação de técnicos da REPO, Escritório do Rio de Janeiro e Superintendência de Base.

(II) a total precisão de quaisquer dados ou informações contidas no Conteúdo, apesar das precauções de praxe tomadas pela CPRM. Assim, a CPRM, seus representantes, diretores, prepostos, empregados e acionistas não podem ser responsabilizados por eventualidades, incorreções ou omissões contidas no Conteúdo. Da mesma forma, a CPRM, seus representantes, diretores, prepostos, empregados e acionistas não responderão pelo uso do Conteúdo, e sugere que os usuários utilizem sua própria experiência no tratamento das informações contidas no Conteúdo, ou busquem aconselhamento de profissionais independentes capazes de avaliar as informações contidas no Conteúdo. O Conteúdo não constitui aconselhamento de investimento financeiro, fiscal ou jurídico, tampouco prova, recomendação relativa a instrumentos de análise geocientífica, de investimentos ou eventuais produtos. Por fim, qualquer trabalho, estudo ou análise que utilize o Conteúdo deve fazer a devida referência bibliográfica.

AVISO LEGAL
O conteúdo disponibilizado neste mapa ("Conteúdo") foi elaborado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, com base em dados obtidos através de trabalhos próprios e de informações de domínio público. A CPRM não garante (i) que o Conteúdo atenda ou se adequa às necessidades de todos os usuários, (ii) que o conteúdo e o acesso a ele estejam totalmente livres de falhas;

Base Cartográfica elaborada a partir das folhas SC-20-V-D-II Fazenda Paraíba, SC-20-V-D-III Rio Jamari, SC-20-V-D-IV Rio Candeeiras, SC-20-V-D-V Arriquemés, SC-20-V-B-II Igarapé Grande e SC-20-V-B-III Massaranga do Corte Cartográfico Internacional (CSCI), as quais foram acessadas através de arquivos obtidos em trabalhos de campo.

Limite do município conforme a Lei Estadual Nº 375 de 13 de fevereiro de 1992 alterada pela Lei Estadual Nº 544 de 28 de dezembro de 1993 e Nº 595 de 02 de dezembro de 1994.

Digitalização e editoração a partir do software ArcGIS.

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO
ALTO PARAÍSO - RO
PROJETO CONTRIBUIÇÃO DO SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL-CPRM AO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DE RONDÔNIA
(ANEXO 07)
ESCALA 1:100.000
PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Origem da quilometragem UTM: equador e meridiano central 63° W de Gr. atrevidas as constantes 10.000 km e 100 km, respectivamente.
Declinação magnética do centro da folha em dec.: 20 16' 13 19"N, crenas 17 04' W anualmente.
Datum horizontal: SIRGAS-2000