

MINISTÉRIO DAS MINAS E ENERGIA
DEPARTAMENTO NACIONAL DA PRODUÇÃO MINERAL
CONVÊNIO DNPM - CPRM

PROJETO COBRE - CURAÇÁ


RELATÓRIO FINAL

GEOLOGIA DO DISTRITO CUPRÍFERO DO RIO CURAÇÁ
BAHIA - BRASIL

FICHAS DE DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS DAS
FOLHAS DE RIACHO DA MELANCIA E PIRAJÁ

ANEXOS

VOLUME II - G

 CPRM	SUREMI SEDATE
ARQUIVO TÉCNICO	
Relatório n.º <u>459 - S</u>	
N.º de Volumes: <u>30</u> v.: <u>26</u>	
<u>OSTENSIVO</u>	

Luiz F. P. Fragomeni

PHK - 010774



COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS
DIRETORIA DE OPERAÇÕES
AGÊNCIA SALVADOR

1975

PROJETO COBRE - CURAÇÁ

RELATÓRIO FINAL

ÍNDICE DOS VOLUMES

VOL. I - A	TEXTO	GEOLOGIA ECONÔMICA DO DISTRITO CUPRÍFERO DO RIO CURAÇÁ
VOL. I - B	ANEXO	MAPAS
VOL. II - A	TEXTO	GEOLOGIA DO DISTRITO CUPRÍFERO DO RIO CURAÇÁ
VOL. II - B	ANEXO	MAPAS DE PONTOS E CAMINHAMENTO E MAPAS GEOLÓGICOS
VOL. II - C	ANEXO	FICHAS DE DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS
VOL. II - D	ANEXO	FICHAS DE DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS
VOL. II - E	ANEXO	FICHAS DE DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS
VOL. II - F	ANEXO	FICHAS DE DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS
VOL. II - G	ANEXO	FICHAS DE DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS
VOL. II - H	ANEXO	FICHAS DE DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS
VOL. II - I	ANEXO	FICHAS DE ANÁL. PETROGRÁFICAS E BOLETINS DE ANÁL. QUÍMICAS
VOL. III	TEXTO	NOTA EXPLICATIVA DAS FOLHAS GEOLÓGICAS 15'x15'
VOL. IV - A	TEXTO	METODOLOGIA E SISTEMÁTICA DE PROSPECÇÃO
VOL. IV - B	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. V - A	TEXTO	PROSPECÇÃO GEOQUÍMICA DE SEDIMENTOS DE CORRENTE
VOL. V - B	ANEXO	MAPAS GEOQUÍMICOS
VOL. VI - A	TEXTO	PESQUISA COMPLEMENTAR DE ALGUMAS ÁREAS MINERALIZADAS
VOL. VI - B	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. VII - A	TEXTO	PROSPECÇÃO DOS ALVOS
VOL. VII - B	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. VII - C	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. VII - D	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. VII - E	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. VII - F	ANEXO	CADERNETAS DE GEOFÍSICA E BOLETINS DE ANÁLISES QUÍMICAS
VOL. VIII - A	TEXTO	DEPÓSITOS DE COBRE DE L. DA MINA E C. VELHO - FAZ. ANGICO
VOL. VIII - B	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. VIII - C	ANEXO	PERFIL COMPOSTO DE SONDAAGEM
VOL. IX - A	TEXTO	DEPÓSITO DE COBRE DE PIRULITO - FAZ. SERTÃOZINHO
VOL. IX - B	ANEXO	PLANTAS E PERFIS
VOL. IX - C	ANEXO	PERFIL COMPOSTO DE SONDAAGEM

INTRODUÇÃO

Neste volume são apresentadas as Fichas de Descrição de Afloramentos das Folhas de Riacho da Melancia e Pirajá.

As fichas, identificadas pelo prefixo do geólogo responsável pelo mapeamento e pelo número do ponto descrito, estão agrupadas por folha e numeradas em ordem crescente segundo cada prefixo.

As interrupções existentes na numeração das fichas de vem-se geralmente ao fato de alguns caminhamentos terem ul trapassado os limites da área, propiciando a descrição de afloramentos fora da folha mapeada. Também há casos em que as interrupções ocorrem devido alguns pontos terem sido aban donados, em virtude de não apresentarem localizações preci sas.

Na representação da medida da atitude da camada utili zou-se a forma condensada em que são indicados o valor e o sentido do mergulho, enquanto que para as medidas tectônicas das outras feições planares (foliação, fratura, cisalhamento etc) usou-se a forma com que é representada a direção da feição planar ao lado do valor e sentido do seu mergulho.

A terminologia das rochas máficas e ultramáficas usada nas fichas: piroxenitos, gabros, noritos, dioritos, etc, foi puramente descritiva, significando rochas metamórficas de composições mineralógicas semelhantes àqueles tipos de ori gem magmática, sem implicar que as mesmas sejam necessaria mente ortoderivadas.

O prefixo LF, utilizado nas fichas deste volume, é rela tivo ao geólogo Luiz Francisco Pizarro Fragomeni.

F O L H A D E R I A C H O D A M E L A N C I A

Pontos: LF-1 a LF-460

Faltam os pontos 206 a 209



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 1
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/131.530	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Sítio Floresta, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, com bandas claras e escuras, muito perturbados, em lagedos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 2
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/136.510	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Sítio Floresta, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, com bandas brancas e cinza claro, muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 3
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/138.485	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Sítio Floresta, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados em branco e cinza, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						4

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/139.482		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Sítio Floresta, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha arenítica, grosseira, formada por grãos angulosos de quartzo e feldspato, com cimento calcífero, mal selecionada, caulinizada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/295°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Meta-arcósio

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica (F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						5

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/138.479		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Sítio Floresta, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso, coberto por cascalho de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha arenítica, grosseira, com grãos angulosos de quartzo e feldspato, com cimento calcífero.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Meta-arcósio

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica (F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						6

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/139.474		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo na superfície

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha arenítica, grosseira, com grãos angulosos de quartzo e feldspato, calcífera, sempre em blocos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Meta-arcósio

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica (F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PR.F. LP	C/C 1110
-------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						7

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/142.465		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso lítico

DADOS GEOLÓGICOS	Calcário marmóreos, microcristalinos, cinza e branco, listrados, com desenvolvimento de sericita.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA Calcário listrado
	CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						8

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/149.435		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso lítico

DADOS GEOLÓGICOS	Calcários marmóreos, cinza e branco, listrados, muito perturbados, cortados por veios de calcita leitosa e desenvolvimento de sericita.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA Calcário listrado
	CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						9

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/156.408		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Calcários microcristalinos, marmóreos, muito perturbados, com desenvolvimento de sericita.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	90°/230°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLOGIA	ROCHA Calcário listrado
	CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						10

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/164.375		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 55°/60°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de branco e cinza, muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						11

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/172.362		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, muito dobrados e fraturados, com veios de calcita discordantes.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						12

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/174.344		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Logo ao N da Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, apresentando fraturamentos preenchidos por calcita e com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRÉP. LF 1110
C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						13

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/175.324		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Junto à sede da Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						14

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/177.322		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários xistificados, muito brancos, com desenvolvimento intenso de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

LITOLÓGICA

ROCHA Calcoxisto

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						15

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/177.298		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA No leito do riacho dos Angicos, próximo a sua confluência com o riacho da Melancia.

RELÉVO erodido - plano

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						16

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/179.295		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No leito do riacho dos Angicos, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano - erodido

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, apresentando um certo estiramento N-S, formando bandas cinzas e brancas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/90°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						17

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/175.269		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No leito do riacho da Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano - erodido

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, apresentando estiramento fraco N-S, formando bandas cinzas e brancas, com sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/90°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						18

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/174.257		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Ao S do riacho da Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga, localmente com pinhões

SOLO argiloso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, bandeado de cinza e branco, bastante fraturado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/90°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRF L/R	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 19
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/170.237	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA: Ao S do riacho da Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO: plano

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS: Fol: 20°/45° E

ROCHA

Gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse com quartzo-plagioclásio-anfibólio, com bandas máficas e félsicas marcantes.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 20
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/170.234	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA: Ao S do riacho da Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO: plano

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 60°/110°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS:

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, levemente dobrado, bandeado de branco e cinza.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Canudos**

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 21
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/171.215	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA: Ao S do riacho da Melancia, estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO: plano

VEGETAÇÃO: caatinga - rala

SOLO: argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS:

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse (Leptito)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses leitosos essencialmente quartzo-feldspáticos.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						22

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/188.199		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA A oeste da estrada Curaçá - Barro Vermelho, no leito de um pequeno riacho.

RELEVO muito pouco acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários xistosos, muito brancos, com orientação forte dos cristais de calcita e desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 55°/270°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcoxisto

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						23

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/169.170		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho, próximo à estrada para a Fazenda Moça Branca.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica com quartzo-plagioclásio, muito caulinizada e com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Cataclasito ácido

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						24

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/175.142		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse com quartzo-feldspatos, muito caulinzado, apresentando estiramento nítido nos cristais de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Pol: 245°/35°S

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse (Leptito)

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						25

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/180.134		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso, castanho claro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/145°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário microcristalino, de coloração branco leite, apresentando orientação incipiente dos cristais de calcita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						26

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/192.109		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO..... ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso claro com fragmentos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Cataclasito

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos muito cataclasados e caulinizados, apresentando estiramento nítido nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						27

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/197.99		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO..... ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Milonito ácido

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Milonito a quartzo-feldspato com biotita e clorita, muito caulinzado, apresentando estiramento nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREP
LF C/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						28

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/218.56		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA	Estrada Curaçá - Barro Vermelho, próximo ao leito do riacho do Banguê.
RELEVO	acidentado
VEGETAÇÃO	caatinga
SOLO	aluvial, argiloso e escuro

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba
-----------------	---------------

Restos de gnaisses quartzo-plagioclásio-anfibolíticos, muito decompostos (hidrotermalizados), com alterações do anfibólio para biotita.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA	Anfibólio-gnaissese
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						29

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/228.59		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA	Riacho do Banguê.
RELEVO	levemente ondulado
VEGETAÇÃO	caatinga
SOLO	arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba
-----------------	---------------

Gnaisses a quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio, formando bandas esverdeadas e avermelhadas.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA	Calco-silicato-gnaissese
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						30

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/252.74		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA	Fazenda Banguê.
RELEVO	levemente ondulado
VEGETAÇÃO	caatinga
SOLO	areno-argiloso, castanho avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba
-----------------	---------------

Gnaisses a quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio, formando bandas esverdeadas e rosadas.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS
Fol: 40°/60°W

LITOLÓGICA

ROCHA	Calco-silicato-gnaissese
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 31
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/155.134	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELÉVO ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos cizalhados, muito caulinizados, com grãos de quartzo estirados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Pol: 40°/55°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Cataclasito ácido

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 32
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/152.129	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Entre a estrada Curaçá-Barro Vermelho e a Fazenda Moça Branca.

RELÉVO ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, de coloração branca leitosa a acinzentada, mal orientado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Calcário

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 33
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/148.128	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELÉVO ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha xistosa, composta por lamelas micáceas (muscovita? e clorita), nódulos de quartzo leitoso e grãos de feldspato. Apresenta cor castanha escura.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/300°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						34

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/146.125		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELÉVO..... ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

No contato dos calcários com os xistos aparecem calcocixtos esbranquiçados, microcristalinos, com orientação marcante dos cristais de calcita e minerais micáceos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 33°/280°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcoxisto

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

A OUTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 221	35

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/144.124		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELÉVO..... ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha xistosa, composta por minerais micáceos (biotita, muscovita e clorita) e por grãos de quartzo e de feldspato.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 35°/275°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						36

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/138.122		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELÉVO..... ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha xistosa, composta por sericita, clorita, biotita, nódulos de quartzo leitoso e grãos de feldspato.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 38°/275°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						37

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/133.119		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELEVO..... ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha xistosa, composta por minerais micáceos (muscovita, clorita e biotita), nódulos de quartzo e grãos de feldspato.

UNIDADE ESTRAT..... Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 34°/275°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						38

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/128.119		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à estrada para Fazenda Moça Branca.

RELEVO..... ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha xistosa, composta por muscovita, clorita, biotita e grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT..... Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 28°/330°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						39

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/122.164		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... A nordeste da Fazenda Moça Branca.

RELEVO..... acidentado a ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... lítico-areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Intercalado nos micaxistos há um nível de quartzitos sericíticos, bem acamadados, de granulação fina e muito silicificados.

UNIDADE ESTRAT..... Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 36°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LIT.	C/C
	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						40

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/150.480		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Caminho Serrote da Melancia à Fazenda Con - córdia.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Aparecem, soltos à superfície do solo, pequenos blocos de rocha arenítica, arcossiana, cimentada por carbonato de cálcio, de granulação grosseira, mal selecionada.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS
LITOLÓGICA	ROCHA	Meta-arcósio
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						41

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/163.470		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	No pé do Serrote da Melancia para Fazenda Concórdia.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Calcários marmóreos, de coloração rosa claro, micro cristalinos, muito homogêneos.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	90°/90°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS
LITOLÓGICA	ROCHA	Calcário marmóreo
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						42

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/166.469		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Na encosta do Serrote da Melancia.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Aparecem blocos de calcários listrados de cinza e branco, ao lado de blocos de conglomerados recentes de matriz carbonática com seixos semi-arredondados de quartzo leitoso.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS
LITOLÓGICA	ROCHA	Calcário listrado
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						43

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/168.470		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Serrote da Melancia.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramentos de rochas areníticas, levemente meta - mórnicas, compostas por grãos irregulares de quartzo e feldspato caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/260°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Meta-arcósio

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						44

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/176.469		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Serrote da Melancia.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Os calcários aparecem aqui muito perturbados, localmente recristalizados, apresentando tonalidades amareladas e nódulos esponjosos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						45

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/178.470		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Serrote da Melancia.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de rocha arenosa, arcossiana, cimentada por carbonato de cálcio, com granulação grosseira e irregular.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Meta-arcósio

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						46

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/194.468		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Serrote da Melancia.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso muito avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Blocos de rocha arenítica levemente metamórfica, arcossiana, de granulação grosseira, irregular e mal seccionada.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA	Meta-arcósio
CLASSE	Metamórfica (F. do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						47

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/204.468		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO	ondulado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Fragmentos de calcários marmóreos, microcristalinos, listrados de branco e cinza escuro.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA	Calcário listrado
CLASSE	Metamórfica (F. do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						48

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/214.467		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO	ondulado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	40°/250°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Os calcários brancos, superficialmente cremes, microcristalinos. Localmente aparecem calcoxistos sericíticos.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F. do xisto verde)
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN - PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					49

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/220.468		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-cascalhoso

DADOS GEOLÓGICOS

Os calcários aparecem muito cisalhados e o solo coberto por fragmentos de quartzo, evidenciando um falhamento.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário milonitizado

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						50

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/227.467		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gnaisses anfibolíticos e poucos blocos de gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaisses

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						51

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/241.465		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Veio de quartzo leitoso, estreito, muito fraturado.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Veio de quartzo

LITOLOGIA

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PROF. LF	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 52
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	--------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/181.507		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Serrote da Melancia.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	rala
	SOLO	lítico

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Aparecem dentro dos calcários veios de calcita, transparente a translúcida, com mais de 1 m de espessura. Os calcários são listrados de branco e cinza.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 53
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	--------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/110.491		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso-lítico

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	30°/300°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Calcário marmóreo cinza e branco, microcristalino, muito perturbado por dobramentos e falhamentos.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 54
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	--------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/109.463		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Lagoa do Marizeiro.
	RELEVO	plano a levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	lítico

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	30°/300°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário listrado
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Calcários listrados de branco e cinza a preto, microcristalinos, muito perturbados.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 55
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/122.435	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Lagoa do Marizeiro.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem lajes de calcário cinza e branco listrado, microcristalino, muito perturbado por dobras e falhas, cortado por pequenos veios de calcita branca.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário listrado

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 56
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/95.525	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso eluvial

DADOS GEOLÓGICOS

O solo é argiloso e parece eluvial, aparecendo restos de calcário e gnaisses anfíbolíticos.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Solo

CLASSE
Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 57
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/93.500	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Os gnaisses aqui estão muito cataclasados, com desenvolvimento de minerais micáceos e quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Cataclasito ácido

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						58

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/82.493		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Nas nascentes do riacho do Cajueiro.

RELEVO ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Os gnaisses são quartzo-feldspáticos e apresentam uma caulinição intensa.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 330°/20°W

LITOLOGIA

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						59

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/70.491		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No riacho da Fazenda Cajueiro, a leste da mesma.

RELEVO ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Os gnaisses são quartzo-feldspato-micáceos, apresentando efeitos hidrotermais, notadamente a caulinição.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 10°/20°W

LITOLOGIA

ROCHA

Gnaisse alterado

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						60

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/63.490		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos, predominantemente quartzo-feldspáticos, muito hidrotermalizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Cisa: 170°/90°

LITOLOGIA

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						61

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/60.490		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... ravinado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos soltos de gnaisses bandeados de composição quartzo-feldspato-anfibolítica, com listras félsicas e máficas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						62

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/53.490		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... ravinado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

O solo é típico dos calcários, aparecendo restos de mármore bandeado em branco e cinza, microcristalino.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						63

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/44.483		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... ravinado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem restos de xistos a quartzo-biotita-mica branca-feldspato.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 64
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/37.473	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Cajueiro.

RELÉVO levemente ondulado-ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de lamelas de micaxisto composto de biotita-sericita-clorita-quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 65
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/35.468	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Cajueiro.

RELÉVO plano ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Calcoxistos com sericita-calcita-quartzo num contato rápido entre os calcários e xistos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/230°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcoxisto

CLASSE

Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 66
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/32.465	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Cajueiro.

RELÉVO plano ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários e xistos cisalhados num possível contato de falha.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/270°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Cataclasitos

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
17	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						67

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/24.465		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Cajueiro.
	RELÉVO	ondulado ravinado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Blocos de calcário marmóreo soltos na superfície do solo. A rocha é bandeada de branco e cinza escuro e microcristalina.
------------------	--

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos
-----------------	---------------

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Calcário listrado
-------	-------------------

LITOLOGIA	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
-----------	--------	--------------------------------

AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO
---------	--

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						68

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/20.472		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELÉVO	ondulado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Calcários marmóreos, listrados de cinza escuro e branco leitoso, microcristalinos, muito dobrados, cortados por veios de calcita leitosa.
------------------	---

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos
-----------------	---------------

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	25°/310°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Calcário listrado
-------	-------------------

LITOLOGIA	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
-----------	--------	--------------------------------

AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO
---------	--

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						69

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/17.479		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Cajueiro.
	RELÉVO	ondulado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Calcários marmóreos, cinza e brancos, microcristalinos, dobrados e falhados, cortados por veios de calcita.
------------------	---

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos
-----------------	---------------

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	25°/320°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Calcário
-------	----------

LITOLOGIA	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
-----------	--------	--------------------------------

AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO
---------	--



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 70
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/17.484	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	No início da estrada da Fazenda Cajueiro.
	RELÉVO	plano levemente ondulado
	VEGETAÇÃO	capoeira
	SOLO	argiloso

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Elúvio
CLASSE	Sedimento não consolidado
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Cobertura eluvial com seixos e pequenos blocos de calcário,
UNIDADE ESTRAT.	Cobertura recente

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 71
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/194.470	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Meta-arcósio
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Blocos de rocha arcossiana, levemente metamorfizada, grosseira e de cimento calcífero.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 72
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/158.447	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELÉVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário listrado
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Aparecem blocos de calcário marmóreo, microcristalino, predominantemente brancos, com faixas escuras onde aparecem sericita e grãos de quartzo
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
12	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						73

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/178.414		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha arcossiana, grosseira, muito caulinizada, com cimento calcífero e lamela de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Meta-arcósio

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						74

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/182.390		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de calcários e meta-arcósios na superfície do solo, que é típico dos últimos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário e meta-arcósio

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						75

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/194.371		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga rala

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Larga faixa de seixos de quartzo impregnados de óxido de ferro, típico de zonas de falha nos calcários da área.

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE
Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						76

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/204.356		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses migmatíticos semi-granitizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 0°/40°W

LITOLÓGICA

ROCHA Migmatito

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						77

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/219.354		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem núcleos granitizados, dentro dos migmatitos, com quartzo-plagioclásio-microclina-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA "Granito"

CLASSE Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						78

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/254.370		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... fortemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso coberto por cascalho de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Cobertura eluvial de cascalho de quartzo, com seixos grandes, de até 10 cm, arredondados, sobre solo argiloso escuro.

UNIDADE ESTRAT Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Elúvio

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
79

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/267.394		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELÉVO	levemente ondulado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso escuro coberto p/cascalho de quartz

O solo está totalmente coberto por cascalho grosso de quartzo leitoso, aparecendo raramente afloramentos de gnaiss anfibolítico com facóides de microclina.

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba
-----------------	---------------

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS
Fol: 15°/90°

LITOLÓGICA	
ROCHA	
Anfibólio-gnaiss	
CLASSE	
Metamórfica	
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
80

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/230.330		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Riacho dos Angicos.
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	capoeira
	SOLO	argiloso escuro (massapê) com pinhões

Restos de quartzo-feldspatos-anfibólio-gnaiss.

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba
-----------------	---------------

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLÓGICA	
ROCHA	
Anfibólio-gnaiss e	
CLASSE	
Metamórfica	
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
81

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/238.320		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

Blocos de gnaisses anfibolíticos.

UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba
-----------------	---------------

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS
Fol: 10°/65°W

LITOLÓGICA	
ROCHA	
Anfibólio-gnaiss	
CLASSE	
Metamórfica	
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LP	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 82
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	--------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/257.314		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho da Melancia, próximo à Fazenda Harmonia.

RELEVO plano ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem gnaisses anfibolíticos e um nível de quartzo-hematita-magnetita, encaixados em gnaisses a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio, com veios de pegmatitos graníticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Quartzo-hematita-magnetita-rocha e gnaisses

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 83
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	--------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/300.298		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho da Melancia, próximo à Fazenda Harmonia.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem gnaisses calco-silicatados, compostos por quartzo-plagioclásio-microclina-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Dir.cisa: 40°

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 84
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	--------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/310.273		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Monte Alegre.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 222	85

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/317.256		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Fazenda Monte Alegre.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	capoeira
	SOLO	arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Rocha de cor cinza, granulação grosseira, bem orientada, constituída essencialmente de quartzo e feldspato, contendo em menor proporção ortopiroxênio e biotita.</p>
	<p>UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba</p>

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA	Piroxênio-gnaisse (charnockito?)
	CLASSE	Metamórfica (F.do granulito)
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						86

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/262.269		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Entre às fazendas Monte Alegre e Melancia.
	RELEVO
	VEGETAÇÃO	rala
	SOLO	argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Extenso dique estreito de rocha negra e homogênea, constituída por uma massa de minerais máficos, onde distinguem-se cristais maiores de plagioclásio.</p>
	<p>UNIDADE ESTRAT.</p>

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA	Diabásio ou gabbro(?) epi-metamórfico
	CLASSE	Orig: Ígnea
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						87

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/256.285		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Entre às fazendas Monte Alegre e Melancia.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Os blocos de gnaisses grosseiros, muito caulinizados, compostos essencialmente de quartzo e feldspatos.</p>
	<p>UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba</p>

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA	Quartzo-feldspato-gnaisse
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
111	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
88

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/253.266		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Entre às fazendas Monte Alegre e Melancia
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	rala
	SOLO	argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Matações arredondados de rocha negra, homogênea constituída por uma massa de minerais máficos onde distinguem-se cristais maiores de plagioclásio.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA	Diabásio ou gabro epi-metamórfico
	CLASSE	Orig: ígnea
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
89

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/264.246		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Riacho da Caraibinha.
	RELEVO	plano ravinado
	VEGETAÇÃO	capoeira
	SOLO	areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Intercalações de gnaisses quartzo-plagioclásio e quartzo-plagioclásio-anfibolíticos, aparecendo mais a oeste um nível de quartzo-hematita-magnetita-rocha.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA	Gnaisses e quartzo-hematita-magnetita-rocha
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
90

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/166.296		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Fazenda Melancia.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	mata de galeria
	SOLO	argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de branco e cinza escuro, levemente cisalhados.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA	Calcário listrado
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
91

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/166.292		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Melancia.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses quartzo feldspáticos muito alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
92

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/159.299		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Melancia.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentsos de calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados em cinza e branco.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
93

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/152.289		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Melancia.

RELEVO ondulado

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO argiloso coberto por seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Solo argiloso com fragmentos superficiais de xistos composto de minerais micáceos (biotita emica branca) e grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT Grupo Canudos

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM. 40°/290°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						94

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/159.299		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Melancia.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Os calcários marmóreos, listrados, com bandas brancas e cinza escuras. Mostram níveis com grãos de areia.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 55°/295°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						95

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/174.300		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Melancia.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de gnaisses a quartzo-plagioclásio-anfibólio, muito decompostos, caulinizados, apresentando grãos de quartzo nitidamente estirado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Anfibólio-gnaissese

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						96

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/186.283		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Melancia.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Contato entre os gnaisses do Grupo Caraiba e os calcários do Grupo Canudos.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 97
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/262.259	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Monte Alegre.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso escuro

DADOS GEOLÓGICOS	Estreito dique de diabásio.
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA Diabásio
	CLASSE Ígnea
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 98
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/276.231	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga rala com pinhões
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Restos de anfibolitos sobre solo argiloso.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA Anfibolito
	CLASSE Metamórfica
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 99
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/282.216	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga rala com pinhões
	SOLO	argiloso escuro (massapé)

DADOS GEOLÓGICOS	Restos de anfibolitos sobre solo argiloso, típicos de rochas básicas na região.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA Anfibolito
	CLASSE Metamórfica
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						100

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/302.193		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem restos de gnaisses compostos por quartzo - feldspatos-anfibólio (hornblenda).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Anfibólio-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 223	101

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/306.185		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments autóctones de rocha básica de granulação grosseira, contendo piroxênios, plagioclásio, hornblenda e granada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Gabro melanocrático

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						102

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/305.177		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Aflora aqui restos de rocha básica de granulação grosseira, composta predominantemente por piroxênio, plagioclásio e hornblenda. Ao lado aflora gnaisse calco-silicatado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Gabro melanocrático e calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
IF
C/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						103

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/304.170		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... RELEVO..... plano, levemente acidentado VEGETAÇÃO..... caatinga SOLO..... argilo-arenoso	
--	--

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... ATIT. DA XIST..... ATIT. DO LIN..... OUTROS.....	
---	--

DADOS GEOLÓGICOS

1) Gnaisses calco-silicatados, compostos por piroxênio, plagioclásio, epidoto e diopsídio. 2) Dique de diabásio com cristais de plagioclásio em uma massa de minerais máficos. UNIDADE ESTRAT. 1) Grupo Caraiba	
--	--

LITOLÓGICA

ROCHA 1) Calco-silicata-do-gnaisse 2) Diabásio CLASSE 1) Metamórfica 2) Ígnea AMOSTRA <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO	
--	--

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						104

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/303.166		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... RELEVO..... plano, levemente acidentado VEGETAÇÃO..... caatinga SOLO..... argiloso, escuro	
--	--

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... ATIT. DA XIST..... ATIT. DO LIN..... OUTROS.....	
---	--

DADOS GEOLÓGICOS

Soltos na superfície do terreno encontra-se blocos de plagioclásio-anfibolito. UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba	
---	--

LITOLÓGICA

ROCHA Plagioclásio-anfibolito CLASSE Metamórfica AMOSTRA <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO	
---	--

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						105

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/318.172		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Lagoa Seca. RELEVO..... plano VEGETAÇÃO..... caatinga SOLO..... areno-argiloso	
--	--

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... ATIT. DA XIST..... ATIT. DO LIN..... OUTROS.....	
---	--

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gnaisses a quartzo-feldspatos-anfibólio. Estão muito cisalhados. UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba	
---	--

LITOLÓGICA

ROCHA Quartzo-feldspato-gnaisse CLASSE Metamórfica AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO	
---	--



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						106

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/328.155		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Seca.

RELEVO plano levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Nos migmatitos com microclina e anfibólio, aparecem linhas e núcleos granitizados, de coloração rosa e cinza

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						107

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/340.139		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Seca.

RELEVO plano, levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Soltos sobre o solo aparecem boulders de granito cinza e rosa, associado a migmatitos a quartzo, microclina e anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						108

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/352.128		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Seca.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

As rochas estão um pouco cisalhadas, aparecendo afloramentos restritos de gnaisses migmatíticos a quartzo-microclina-anfibólio e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 15°/75°W

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 109
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/360.121	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Seca.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem gnaisses calco-sílicatados típicos, encaixados por migmatitos.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 110
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/377.107	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Seca.

RELEVO plano ravinado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Diabásio

CLASSE
Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Estreito dique de diabásio.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 111
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/391.87	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Seca.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Gnaisses

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Encaixados em gnaisses a quartzo-feldspatos-piroxênio e/ou anfibólio, aparecem gnaisses calco-silicatados típicos, com microclina, epidoto e diopsídio.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						112

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/416.57		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA.....
	RELEVO..... levemente acidentado
	VEGETAÇÃO..... caatinga
	SOLO..... arenoso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Gnaiss de cor cinza, bem orientado, composto de quartzo, feldspatos, piroxênio e biotita.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA	Piroxênio-biotita-gnaiss
CLASSE	Metamórfica (F.do granulito?)
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						113

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/427.77		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA.....
	RELEVO..... levemente acidentado
	VEGETAÇÃO..... caatinga
	SOLO..... arenoso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS..... Dir.fr: 10°

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Extensos afloramentos de cataclasitos, originários de gnaisses a quartzo-plagioclásio-piroxênio e/ou anfibólio.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA	Cataclasito ácido
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						114

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/135.367		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA.....
	RELEVO..... plano
	VEGETAÇÃO..... caatinga
	SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Contatos dos calcários do Grupo Canudos com os gnaisses do Grupo Caraiba.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

ROCHA	
CLASSE	
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						115

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/266.63		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Banguê.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calco-silicata-do-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Linha de afloramentos de gnaisses calco-silicata - dos típicos, a quartzo-microclina-plagioclásio-epi doto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						116

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/311.60		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Cataclasito áci-do

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos milonitizados.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						117

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/318.58		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem blocos de granitos encaixados em migmati - tos mais ou menos homogeneizados.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						118

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/328.56		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Riacho do Banguê.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos rosas e cinzas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Difr: 20°

LITOLÓGICA

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						119

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/259.99		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano, levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Encaixados em gnaisses quartzo-feldspáticos aparece uma faixa de gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Calco-silicata-do-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						120

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/247.109		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo da Fazenda Banguê.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos autóctones de rocha cinza escura, granulção média a grosseira, constituída por piroxênios e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Augita-Norito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. **LF** C/C **1110**

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						121

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/235.109		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA **Próximo à Fazenda Banguê.**

RELEVO **plano**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **areno-argiloso**

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de migmatitos ricos em microclina, mais ou menos homogeneizados.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA **Migmatito**

CLASSE **Metamórfica**

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 224	122

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/218.107		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA **Próximo à Fazenda Banguê.**

RELEVO **plano**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **areno-argiloso**

DADOS GEOLÓGICOS

Afloram blocos de gnaisses, cinza escuros, a quartzo-feldspatos-biotita, intercalados com anfibolitos.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA **Biotita-gnaisse cataclástico**

CLASSE **Metamórfica**

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						123

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/242,123		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA **Próximo à Fazenda Banguê.**

RELEVO **plano**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **argilo-arenoso avermelhado**

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos autóctones de rocha cinza escura, granulação média a grosseira, constituída por piroxênios e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT **Grupo Caraiba**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA **Augita-Norito**

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						124

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/282.139		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Intercalações de gnaisses quartzo-feldspáticos com gnaisses a quartzo-plagioclásio-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisses

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						125

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/302.159		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 50°/85°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, de granulação média a grosseira, orientada em afloramento, constituída de piroxênios e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Augita-norito

LITOLOGIA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						126

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/325.230		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Monte Alegre.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, de granulação média a grosseira, orientada em afloramento, constituída de piroxênios e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Augita-norito

LITOLOGIA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 127
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/320.286	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Entre as fazenda Monte Alegre e Concórdia.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Encaixado em gnaisses quartzo-feldspáticos, aparecem rochas calco-silicáticas a quartzo-microclina-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 128
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/326.297	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Entre as fazendas Monte Alegre e Concórdia.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gabro melanocrático de granulação grosseira.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Gabro melanocrático

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 129
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/331.305	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Entre as fazendas Monte Alegre e Concórdia.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						130

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/344.315		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Entre as fazendas Monte Alegre e Concórdia.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem restos de gnaisses quartzo-feldspáticos intensamente cataclasadado.

UNIDADE ESTRAT..... Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Cataclasito áci-do.

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						131

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/360.329		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Concórdia.

RELEVO..... plano, localmente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Grandes afloramentos de um dique de diabásio composto por cristais porfiroblásticos de plagioclásio na metástese microcristalina negra.

UNIDADE ESTRAT.....

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Diabásio

CLASSE
Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						132

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/366.331		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Concórdia.

RELEVO..... plano, localmente acidentado

VEGETAÇÃO..... capoeira

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

1) Extenso dique de diabásio ou gabro epi-metamórfico, (2) corta gnaisses calco-silicatados a quartzo-microclina-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT..... 2) Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
1) Diabásio ou gabro(?); 2) Calco-silicatado-gnaisse.

CLASSE
1) Ígnea
2) Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 133
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/256.274	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Entre os riachos da Melancia e Caraibinha.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 20°/60°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses listrados a quartzo-plagioclásio-anfibólio, com listras máficas intercaladas.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 134
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/266.275	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Entre os riachos da Melancia e Caraibinha.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de gnaisses calco-silicatados típicos.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 135
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/288.267	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 10°/90°

LITOLÓGICA

ROCHA
Hornblenda-piroxênio(?) - gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses compostos por quartzo, feldspatos, hornblenda e piroxênio(?).

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
LE
C/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 136
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-------------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/336.266		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA	Fazenda Monte Alegre.
RELEVO	levemente ondulado
VEGETAÇÃO	caatinga
SOLO	argiloso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de (1) gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio e (2) anfibolitos com plagioclásio.	
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA	1) Anfibólio-gnaiss se 2) Anfibolito
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 137
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-------------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/352.269		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA	Fazenda Monte Alegre.
RELEVO	plano a levemente acidentado
VEGETAÇÃO	caatinga
SOLO	argiloso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem blocos de (1) migmatitos e blocos de (2) gnaisses calco-silicatados típicos, com epidotização intensa.	
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA	1) Migmatito 2) Calco-silicatado-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 138
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-------------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/372.271		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Monte Alegre.
RELEVO	plano ravinado
VEGETAÇÃO	caatinga
SOLO	areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de migmatito a quartzo-feldspato-hornblenda-biotita.	
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA	Migmatito
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						139

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/385.271		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Aproximadamente 1,5 km a leste da Fazenda Monte Alegre.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem matacões de granitos rosas e cinzas compondo núcleos nos migmatitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						140

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/418.271		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos compostos por quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio, com "injeções" mais grosseiras, com cordantes e discordantes, de composição quartzo-feldspática.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						141

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/452.263		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses cataclásticos muito ricos em quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						142

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/462.259		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha gnáissica, parcialmente com estrutura nebulítica, constituída de quartzo, feldspatos e subordinadamente piroxênios e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Piroxênio-biotita-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						143

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/486.252		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha gnáissica, parcialmente com estrutura nebulítica, constituída de quartzo, feldspatos e subordinadamente piroxênios e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 20°/60°W

ROCHA

Piroxênio-biotita-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						144

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/540.241		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse de cor cinza constituído de quartzo, microclina, plagioclásio e subordinadamente piroxênio e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Piroxênio-biotita-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 145
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/540.241	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO: plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO: areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 40°/75°W

ROCHA
Quartzo-feldspato-biotita-gnaiss se

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Afloram gnaissés quartzo-feldspáticos com um pouco de biotita.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 146
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/544.302	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO: plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO: arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Quartzo-feldspato-biotita-gnaiss se

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse cataclástico constituído de quartzo, micro-clina, plagioclásio, granada e pouca biotita.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 147
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/539.316	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Caraiibeiras.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO: arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisse

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse de composição cálcio-silicatada.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						148

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/520.333		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Caraiibeiras.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-feldspatos-biotita-piroxênio-granada, apresentando estrutura típica de rocha de alto grau de metamorfismo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiiba

ROCHA
Biotita-piroxênio-gnaiss

CLASSE
Metamórfica
(F. do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						149

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/470.342		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-feldspatos-biotita-piroxênio-granada, apresentando estrutura típica de rocha de alto grau de metamorfismo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiiba

ROCHA
Biotita-piroxênio-gnaiss

CLASSE
Metamórfica
(F. do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 225	150

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/491.376		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Às margens do Riacho da Melancia.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de cor cinza, granulação grosseira, com certa orientação, constituída de quartzo, microclina, plagioclásio, piroxênio e granada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiiba

ROCHA
Biotita-piroxênio-gnaiss
(Charnockito?)

CLASSE
Metamórfica
(F. do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						151

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/242.468		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga rala com pinhões

SOLO argiloso grúmico (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de anfibolitos e mais raramente piroxênio-anfibolitos na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Anfibolitos

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						152

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/264.465		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga rala com pinhões

SOLO argiloso grúmico (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de piroxênio-anfibolitos na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Piroxênio-anfibolito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						153

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/301.457		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga arenoso

SOLO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos, intercalados com gnaisses anfibolíticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Gnaisses

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						154

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/313.441		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramentos de rocha cinza, grosseira e orientada, composta de quartzo, feldspatos, biotita, piroxênid(?) e granada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Biotita-piroxênio(?) - gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						155

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/321.434		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso-grúmico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Os gnaisses quartzo-feldspato-anfibolíticos, com intercalações de anfibolitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						156

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/335.422		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/70°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados apresentando-se em faixas rosas e verdes, com plagioclásio-quartzo-microclina-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LP	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 157
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/346.410	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso-grúmico

DADOS GEOLÓGICOS

Solto à superfície do solo há restos de plagioclá -
sio-anfibolitos e anfibolitos, aparecendo raramente
rocha basáltica esverdeada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibolito

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 158
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/351.303	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem blocos de calco-silicatado-gnaisses com
quartzo-plagioclásio-microclina-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-
-gnaisse

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 159
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/358.385	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Concórdia.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... capoeira

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses compostos por quartzo, feldspatos, biotita
e hornblenda. Cortados por veios de pegmatito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 90°/90°

ROCHA

Biotita-hornblen-
da-gnaisse

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
UF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						160

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/372.385		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Concórdia.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Encaixados nos migmatitos aparecem corpos de granitos cinza e róseo a quartzo-microclina-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Granito gnáissico.

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 226	161

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/391.386		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Concórdia.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso e arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Encaixados nos migmatitos aparecem corpos de granitos cinza e róseo a quartzo-microclina-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Granito gnáissico.

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						162

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/364.373		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Concórdia.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 20°/55°W

DADOS GEOLÓGICOS

Pequena elevação formada por migmatitos constituídos por quartzo, plagioclásio, microclina e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREP. 1110
C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						163

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/418.372		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Concórdia.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos róseos, intercalados em migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Granito róseo

LITOLÓGIA

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						164

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/410.370		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Concórdia.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos róseos constituindo núcleos em migmatitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Granito róseo

LITOLÓGIA

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						165

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/358.408		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Concórdia.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

O solo apresenta-se coberto por seixos de quartzo leitoso, formando uma rala cobertura.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

LITOLÓGIA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. I.P.	C/C 1110
------------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 166
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/377.413		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Cobertura de seixos de quartzo leitoso.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 167
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/396.422		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Cobertura compacta de seixos bem arredondados de quartzo leitoso.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 168
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/408.453		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Cobertura de cascalho quartzoso com seixos bem arredondados de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
13	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						169

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/407.468		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Alinhamento de blocos de gnaisses calco-silicatados muito ácidos, com pouco epidoto e microclina-plagioclásio-diopsídio

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						170

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/189.113		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio, com "injeções" pegmatíticas concordantes e discordantes.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						171

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/179.115		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio, com "injeções" pegmatíticas concordantes e discordantes.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 172
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/173.112	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de migmatitos bastante homogêneos, compostos por quartzo, microclina, plagioclásio, biotita e anfibólio.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 173
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/169.108	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Milonito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Milonitos a quartzo-feldspatos com desenvolvimento de clorita e sericita.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 174
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/161.104	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso grúmico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Anfibolito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem restos de plagioclásio-anfibolitos e anfibolitos soltos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LE	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 175
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/147.100	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Não há afloramento mas o solo é característico e há restos de calcários na superfície.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 176
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/130.96	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Os solos são típicos dos xistos e há pequenos fragmentos na superfície.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 177
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/177.73	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso grúmico (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Anfibolito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de plagioclásio-anfibolitos e anfibolitos na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						178

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/197.163		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-plagioclásio com pequena percentagem de anfibólios, intercalados com gnaisses anfibolíticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						179

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/210.57		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Intercalações de quartzo-feldspatos-gnaisse com quartzo-feldspatos-anfibólio-gnaisse

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						180

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/204.98		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Ao longo do primeiro afluente do riacho do Banguê.

RELEVO..... plano levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Dique de diabásio, notando-se apenas uma massa escura com pequenos cristais de plagioclásio. A rocha está cisalhada e hidrotermalizada. Corta gnaisses anfibolíticos.

UNIDADE ESTRAT.....

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 15°/75°W

ROCHA

Diabásio

LITOLOGIA

CLASSE

Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 181
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/212.104	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, no tando-se intercalações mais ácidas e mais básicas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 182
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/189.159	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem restos de calcário marmóreo, microcristalino, na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Calcário

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 183
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/199.155	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss com listras claras e escuras, composto de quartzo, feldspatos, biotita e hornblenda.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 184
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/197.128	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano localmente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 05°/65°W

DADOS GEOLÓGICOS

Dique de diabásio cortando gnaisses anfibolíticos.

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA
Diabásio

CLASSE
Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 185
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/209.153	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano localmente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de migmatitos anfibolíticos com núcleos granitizados saltando à superfície.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 186
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/222.152	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, com núcleos muito granitizados.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 187
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/248.80	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Granito-gnaissé formando núcleos mais homogeneizados nos migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Granito

LITOLÓGIA
CLASSE
Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 188
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/330.441	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS.....
Fol: 10°/55°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaissé a quartzo-feldspatos-biotita-hornblenda(?).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Gnaissé

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 189
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/342.443	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS.....
Fol: 15°/53°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaissés calco-silicatados, a quartzo-microclina - plagioclásio-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Calco-silicatado-gnaissé

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LE	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 190
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/347.444		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-microclina-anfibólio-biotita com núcleos granitizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Migmatito

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 191
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/353.446		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com cascalho de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de milonitos na superfície do terreno que é coberta por cascalho de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Milonito

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 192
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/363.444		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Solo coberto por seixos de quartzo. Aparecem afloramentos de rocha calco-silicatada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Calco-silicatado

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
193

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/377.442		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de granito róseo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Granito róseo

CLASSE Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
194

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/402.435		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gnaiss cataclástico composto de quartzo-feldspatos-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Gnaiss cataclástico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
195

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/420.425		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos cinzas e róseos formando núcleos mais homogêneos em migmatitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Granito

CLASSE Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRI. LF C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						196

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/429.421		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo ao Serrote da Concórdia.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 70°/75°N

LITOLÓGIA

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos com núcleos mais ou menos granitizados

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						197

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/433.421		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No Serrote da Concórdia.

RELEVO muito acidentado

VEGETAÇÃO rala com angicos

SOLO lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 10°/45°W

LITOLÓGIA

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados constituído de quartzo - feldspatos-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						198

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/94.544		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaíseo

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, intercalando-se bandas mais claras e mais escuras.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
L²C/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						199

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/55.516		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Cajueiro.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Restos de calcario marmóreo, microcristalino, sol - tos na superfície do solo.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						200

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/34.503		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Cajueiro.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Restos fragmentares de xistos compostos de biotita, sericita, quartzo e feldspato.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Micaxisto
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						201

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/22.500		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Cajueiro.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso castanho avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Afloramento de calcário marmóreo, microcristalino, branco leitoso, com orientação pouco marcante dos cristais.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM. 45°/260°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						202

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/27.490		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Cajueiro.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de calcário marmóreo, microcristalino, muito branco, na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						203

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/8.469		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Cajueiro.

RELEVO ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

O solo está coberto por seixos de quartzo, aparecendo restos de xistos com grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						204

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/547.382		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO pouco acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 40°/90°

ROCHA

Biotita-gnaisse migmatizado

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse migmatizado, composto de quartzo (muito) felôspatos, biotita e granada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						205

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/547.448		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... pouco acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaiss

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de gnaiss calco-silicatado com quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						206

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

LITOLOGIA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						207

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

LITOLOGIA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 208
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	-------------	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 209
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	-------------	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 210
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/437.534	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos cinzas e róseos, circundados por migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Granito

CLASSE
Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						211

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/357.514		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

O solo é coberto por cascalho quartzoso, onde aparecem fragmentos de gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						212

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/350.519		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Afloram calco-silicatado-gnaisses, compostos por quartzo-plagioclásio-microclina-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 40°/45°W

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						213

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/331.533		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						214

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/329.484		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA
	RELEVO plano
	VEGETAÇÃO caatinga
	SOLO argiloso escuro

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA
	Quartzo-feldspato-gnaiss
	CLASSE
	Metamórfica
	AMOSTRA <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses quartzo-feldspáticos com muito pouco máfico, apresentando estiramento nos grãos e caulinação incipiente.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						215

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/324.458		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA
	RELEVO levemente acidentado
	VEGETAÇÃO caatinga
	SOLO argiloso escuro

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS
	Fol: 20°/45° W

LITOLÓGICA	ROCHA
	Metabasito
	CLASSE
	Metamórfica
	AMOSTRA <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Rocha cinza escura, granulação média, orientada, constituída predominantemente de plagioclásio e minerais máficos. Está relativamente alterada.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						216

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/341.463		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA
	RELEVO levemente acidentado
	VEGETAÇÃO caatinga
	SOLO arenoso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA
	Migmatito
	CLASSE
	Metamórfica
	AMOSTRA <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita algo cisalhado.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						217

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/338.261		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Aproximadamente 500 m a leste da Fazenda Monte Alegre.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Augita-norito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, de granulação fina a média, constituída de piroxênio, hornblenda e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						218

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/353.263		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Aproximadamente 800 m a leste da Fazenda Monte Alegre.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Augita-norito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, de granulação fina a média, constituída de piroxênio, hornblenda e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						219

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/387.264		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Aproximadamente 2 km a leste da Fazenda Monte Alegre.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

1) Granito róseo
2) Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

1) Anatexítica(?)
2) Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

1) Afloramentos de granito róseo. 2) Afloramento de gnaisse de composição cálcio-silicática (quartzo, plagioclásio, microclina, epidoto, diopsídio e tremolita).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 220
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/414.274	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Pequena mancha de solo escuro com fragmentos de anfíbolito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Anfibolito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 221
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/438.298	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse cataclástico, muito fraturado, constituído de quartzo, feldspatos, biotita e anfibólio(?)

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 45°/55°W

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 222
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/474.320	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato, cataclásticos e fraturados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						223

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/492.335		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Caraiibeiras.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

O solo está coberto por seixos de quartzo e fragmentos de cataclasitos, evidenciando zona de falha.

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						224

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/505.339		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Caraiibeiras.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 10°/60°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza, orientada, de granulação média a grossa, constituída de quartzo, plagioclásio, microclina, piroxênio e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Piroxênio-gnaisse (Charnockito?)

CLASSE

Metamórfica (F.do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						225

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/315.367		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Caraiibeiras.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 30°/55°

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza, orientada, de granulação média a grossa, constituída de quartzo-plagioclásio-microclina, piroxênio e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Piroxênio-gnaisse (Charnockito?)

CLASSE

Metamórfica (F.do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						226

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/475.379		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho da Melancia.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza, orientada, de granulação média a grossa, constituída de quartzo-plagioclásio-microclina-piroxênio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Piroxênio-gnaiss (Charnockito?)

CLASSE
Metamórfica (F.do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						227

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/460.378		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho da Melancia.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, homogênea, sem orientação, de granulação média, constituída de piroxênio, hornblenda e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Norito(?)

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						228

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/451.377		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho da Melancia.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza, orientada, de granulação média a grossa, constituída de quartzo-plagioclásio-microclina-piroxênio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 45°/65°W

ROCHA
Piroxênio-gnaiss (Charnockito?)

CLASSE
Metamórfica (F.do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
111	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						229

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/446.370		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Diabásio

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Grandes matações de diabásio composto por uma massa de minerais verde escuros e cristais maiores de plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						230

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/473.256		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com estreitas faixas argilosas

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaiss cataclás-tico

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos ácidos, compostos por quartzo-feldspatos e mica branca.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						231

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/345.234		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Granulito(?) félsico

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha grosseira, muito compacta, de coloração cinza clara, constituída essencialmente por quartzo e feldspato, apresentando piroxênio (?) e biotita subordinados.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRGF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 232
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/425.248	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasitos a quartzo-feldspatos-biotita, caulinizados e com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Cataclasito ácido

LITOLOGIA
CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 233
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/411.226	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-piroxênio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Piroxênio-biotita-gnaiss (Charnockito?)

LITOLOGIA
CLASSE
Metamórfica (F.do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 234
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/416.227	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso-grúmico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-piroxênio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Piroxênio-biotita-gnaiss (Charnockito?)

LITOLOGIA
CLASSE
Metamórfica (F.do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						235

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/485.159		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de gnaisses calco-silicatados, compostos por quartzo-feldspatos-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 227	236

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/497.152		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/65°W

ROCHA

Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Grandes afloramentos de gnaisses calco-silicatados, típicos, compostos por epidoto-quartzo-feldspato-diopsídio-tremolita-escapolita-granada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						237

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/506.144		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato, contendo manchas irregulares de anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 238
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/492.126		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados típicos, compostos por quartzo-plagioclásio-diopsídio-epidoto-tremolita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 25°/70°W

LITOLÓGICA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 239
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/489.137		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, com núcleos graníticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Migmatito

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 240
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/463.168		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados em estreita faixa, associados a gnaisses granulíticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 16°/60°W

LITOLÓGICA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						241

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/360.47		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo ao Riacho do Banguê.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados muito ricos em microcli-
na, composto também de quartzo-diopsídio-epidoto, ban-
deado em rosa e verde.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Calco-silicatado-
-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						242

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/370.44		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo ao Riacho do Banguê.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses essencialmente quartzo-feldspáticos com
pontuações de hornblenda.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Quartzo-feldspato-
-hornblenda-gnaiss-
se

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						243

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/125.299		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo a Fazenda Melancia.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de xistos castanho escuros, com musco-
vita-clorita-biotita e grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 20°/265°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Micaxisto

CLASSE Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
1F	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						244

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/546.234		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse calco-silicatado, de granulação grosseira, com posto por quartzo-microclina-plagioclásio-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						245

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/546.227		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse calco-silicatado, com alternância de faixas ácidas e básicas, com diopsídio-microclina-plagio-clásio-quartzo-tremolita-epidoto

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						246

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/540.199		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados, com quartzo-microclina-plagioclásio-diopsídio-epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. L ^{IV}	CIC 1110
-----------------------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 247
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/16.191		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxistos castanho claros, compostos por muscovita, biotita, clorita e quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 20°/320°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 248
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/299.13		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de gnaisses calco-silicatados, compostos por quartzo-plagioclásio-microclina-diopsídio-epidoto-tremolita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 249
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/235.16		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de gnaisses calco-silicatados, compostos por quartzo-plagioclásio-microclina-diopsídio-epidoto-tremolita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						250

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/266.20		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, com núcleos granitizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 20°/80°W

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						251

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/239.28		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, com núcleos granitizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 15°/75°W

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						252

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/240.35		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados típicos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						253

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/244.32		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso com seixos de quartzo-hematita

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, ci-salhados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 20°/65°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						254

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/251.30		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bandeado em faixas máficas e félsicas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						255

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/268.27		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bandeado em faixas máficas e félsicas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						256

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/277.22		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse mal orientado, grosseiro, composto essencialmente de quartzo-plagioclásio-microclina, muito caulizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 30°/85°E

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						257

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/278.19		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio, cortado por pegmatitos discordantes, e exibindo processo avançado de granitização

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						258

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/280.17		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-anfibólio, com bandas máficas e félsicas, cortado por pegmatito grosseiro de composição semelhante.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 30°/80°E

ROCHA

Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						259

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/305.32		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Extenso afloramento de granitos rosa e cinza, a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						260

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/314.45		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, bastante cisalhado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						261

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/315.37		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramentos de granitos muito fraturados a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 262
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/319.42	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-plagioclásio-microclina-piroxênio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/60°W

ROCHA
Piroxênio-biotita-gnaisse

CLASSE
Metamórfica (F.ºo granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 263
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/333.45	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Dique de diabásio onde distinguem-se cristais maiores de plagioclásio em uma massa de minerais verde escuros

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Diabásio

CLASSE
Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 264
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/350.39	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos soltos de gnaisse a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Biotita-anfibólio-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						265

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/359.38		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO pouco acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso aluvionar

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 15°/65°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss calcó-silicatado a quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						266

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/229.53		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argilo-arenoso aluvionar

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 15°/60°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, com estreitas bandas máficas, muito caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						267

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/222.52		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argilo-arenoso aluvionar

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos cinzas em blocos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA Granito

CLASSE Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						268

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/225.7		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Estrada Curaçá-Barro Vermelho.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Restos de gnaisses calco-silicatados a quartzo-plagioclásio-microclina-epidoto-diopsídio.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLÓGICA	ROCHA	Calco-silicatado-gnaisse
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						269

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/228.2		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Estrada Curaçá - Barro Vermelho.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisse a quartzo-feldspatos-biotita, bandeado, muito decomposto, caulinizado.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	Fol: 90°/75°N

LITOLÓGICA	ROCHA	Biotita-gnaisse
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						270

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/234.4		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Estrada Curaçá - Barro Vermelho
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Nível de quartzo-hematita-magnetita-rocha.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLÓGICA	ROCHA	Quartzo-hematita-magnetita-rocha.
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LE	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 271
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/144.26	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Curral Novo.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso castanho-avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 50°/290°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, listrado de branco e cinza, com raras lamelas de sericita e alguns grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 272
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/148.23	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Curral Novo.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/285°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, com bandas cinzas e brancas, suavemente ondulados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 273
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/188.18	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Entre a Fazenda Curral Novo e a estrada Curará - Barro Vermelho.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 25°/80°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse cinza composto de quartzo, feldspatos, piroxênio e biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Biotita-piroxênio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica
(F. do granulito?)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. Lit	C/C 1110
-----------	----------

CADERN.	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 274
---------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/205.25		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Granito cinza a róseo, de granulação fina, a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita, encaixado em biotita-anfibólio-gnaisses.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 25°/50°W

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN.	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 275
---------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/212.19		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Granito cinza a róseo, de granulação fina, a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita, encaixado em biotita-anfibólio-gnaisses.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fr: 70°/50°N

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN.	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 276
---------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/445.11		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados a quartzo-feldspatos-anfibólio -biotita, apresentando também concentrações irregulares de máficos, muito cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 10°/70°W

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. **UF** C/C **1110**

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º **277**

ALTIT. LOCALIZAÇÃO **SC.24-V-D-II-1-SE/453.9** CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA **Fazenda Riacho do Banguê.**
 RELEVO **levemente acidentado**
 VEGETAÇÃO **mata de galeria**
 SOLO **arenoso aluvial**

DADOS GEOLÓGICOS
Gnaiss essencialmente quartzo-feldspático com bandas de composição anfibolítica.
 UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS **Fol: 45°/60°W**

LITOLÓGICA
 ROCHA **Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaiss**
 CLASSE **Metamórfica**
 AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º **278**

ALTIT. LOCALIZAÇÃO **SC.24-V-D-II-1-SE/456.5** CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA **Fazenda Riacho do Banguê.**
 RELEVO **levemente acidentado**
 VEGETAÇÃO **mata de galeria**
 SOLO **arenoso-aluvial**

DADOS GEOLÓGICOS
Rocha a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, com dobras ptigmáticas, muito caulinizada.
 UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS **Fol: 45°/45°NW**

LITOLÓGICA
 ROCHA **Gnaiss alterado**
 CLASSE **Metamórfica**
 AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º **279**

ALTIT. LOCALIZAÇÃO **SC.24-V-D-II-1-SE/459.3** CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA **Fazenda Riacho do Banguê.**
 RELEVO **acidentado**
 VEGETAÇÃO **caatinga**
 SOLO **areno-argiloso vermelho tijolo**

DADOS GEOLÓGICOS
Gnaiss essencialmente quartzo-feldspático com bandas de composição anfibolítica.
 UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS **Fol: 40°/75°W**

LITOLÓGICA
 ROCHA **Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaiss**
 CLASSE **Metamórfica**
 AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 280
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/461.4	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio, com interca
lações de gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisses

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 281
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/466.6	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga rala

SOLO lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 45°/75°W

DADOS GEOLÓGICOS

Extensos lajedos de gnaisse, essencialmente quartzo-
feldspático, com pouco máfico (hornblenda?).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisses

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 282
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/470.7	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial-lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio, com interca
lações de gnaisses calco-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisses

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRer	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						283

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/485.13		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Riacho do Banguê.
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	mata de galeria
	SOLO	arenoso aluvial-lítico

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....
	Fol: 55°/90°

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses anfibolíticos com intercalações de faixas estreitas de gnaisses calco-silicáticos.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

ROCHA	Gnaisses
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						284

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/493.8		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Riacho do Banguê.
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	mata de galeria
	SOLO	lítico a arenoso aluvial

TECTÓNICA	ATIT. DA CA.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....
	Fol: 50°/60° N

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, com veios pegmatíticos concordantes ou não.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

ROCHA	Biotita-anfibólio-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						285

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/518.15		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Riacho do Banguê.
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....
	Fol: 55°/60° W

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisse bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, com veios de pegmatitos concordantes ou não.	
	UNIDADE ESTRAT	Grupo Caraiba

ROCHA	Biotita-anfibólio-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
12	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 228	286

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/528.12		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso castanho

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Pol: 40°/60°E

ROCHA

Serpentinito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, granulação fina, constituída de serpentina, clorita e remanescentes de piroxênio e anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						287

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/531.8		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso-lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Quartzo-feldspato-piroxênio-biotita-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-piroxênio - biotita, com intercalações estreitas de rocha ultrabásica serpentinizada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						288

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/394.10		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvionar

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Pol: 50°/75°N

ROCHA

Piroxênio-biotita-gnaiss

CLASSE

Metamórfica (F. do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss muito quartzoso, a feldspato, piroxênio e biotita em menores quantidades.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
1.ª	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						289

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/389.14		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argiloso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Biotita-piroxênio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica (F. do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses muito quartzosos, com feldspatos, biotita e piroxênio, muito cisalhados e caulinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						290

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/379.21		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 65°/70°N

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses extremamente quartzoso, com pouco feldspato e com algumas pintas de mineral máfico, bastante intemperizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						291

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/374.23		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 45°/50°N

ROCHA

Gnaiss cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss muito quartzoso, com feldspatos caulinizados e máfico decomposto, talvez piroxênio, bastante cataclástico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. I.P.	C/C 1110
------------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 292
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/360.34		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Banguê.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss cataclástico a quartzo-plagioclásio-anfibólio-biotita, com dobras ptigmáticas e veios de pegmatitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 30°/45°W

LITOLOGIA

ROCHA

Gnaiss cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 293
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/353.30		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calco-silicatado-gnaiss apresentando veios de quartzo e epidotização intensa.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 20°/80°W

LITOLOGIA

ROCHA

Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR. P - 229	N.º 294
--------	----------	-----------	---------	---------	------------------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/422.38		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Riacho do Banguê.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha gnáissica, de granulação grosseira, constituída predominantemente por quartzo e feldspatos e contendo também biotita e piroxênios.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 45°/60°W

LITOLOGIA

ROCHA

Biotita-piroxênio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica (P. do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						295

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/428.40		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso-lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fr: 80°/90°

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss muito quartzoso, com plagioclásio caulinizado e máfico decomposto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaiss alterado

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						296

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/437.20		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso-lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 45°/70°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss muito alterado, essencialmente quartzo-feldspático, com lamelas de biotita e algo de mineral verde escuro alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaiss alterado

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						297

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/465.20		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 55°/85°N

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss muito decomposto, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, apresentando bandeamento incipiente.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaiss alterado

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LP	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 298
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/478.33	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Aproximadamente 1,0 km a nordeste da Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses essencialmente quartzo-feldspáticos com níveis de rocha ultrabásica serpentinizada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 45°/80°W

ROCHA
Gnaisse

LITOLÓGIA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 299
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/495.51	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Aproximadamente 1,5 km a nordeste da Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses essencialmente quartzo-feldspáticos com níveis de rocha ultrabásica serpentinizada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 45°/75°W

ROCHA
Gnaisse

LITOLÓGIA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 300
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/511.71	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso grúmico (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de rocha verde escura constituída de serpentina, clorita e remanescentes de piroxênio e anfíbolios.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 40°/65°W

ROCHA
Serpentinito

LITOLÓGIA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 301
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/205.61		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasito de granulação grosseira, composto essencialmente de quartzo e feldspatos, com concentrações irregulares de biotita e hornblenda.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 302
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/194.98		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss muito decomposto, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, listrado, apresentando caulnização do feldspato e estiramento nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 25°/60°W

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 303
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/208.102		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss finamente listrado, composto de quartzo, feldspatos, biotita e piroxênio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 10°/75°W

ROCHA

Biotita-piroxênio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 230	304

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/221.105		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso levemente avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 10°/70° W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss calcó-silicatado, composto por quartzo-plagioclásio-microclina-diopsídio-tremolita-epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Calcó-silicatado-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						305

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/225.98		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Dir.cisa: 290°

DADOS GEOLÓGICOS

Milonito esverdeado, de aspecto xistoso, com quartzo, feldspatos, clorita e sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Milonito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						306

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/233.101		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano e levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Diversos afloramentos de granito cinza, constituído de quartzo, feldspatos e biotita. Exibem muitas fraturas e em parte são algo cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Granito

CLASSE
Orig: anatexis(?)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						307

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/247.93		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1 km ao norte da Fazenda Riacho do Banguê, no caminho da Fazenda Monte Alegre.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito bastante cataclástico, com núcleos homogêneos, a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						308

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/263.90		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1 km ao norte da Fazenda Riacho do Banguê.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS ...
Fol: 10°/60°W

LITOLÓGIA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss calco-silicatado a quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio, em bandas rosas e esverdeadas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						309

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/269.156		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Lagoa Faveleira.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito, acinzentado, com quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, apresentando bandejamento e dobras ptigmáticas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 310
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/158.161	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Lagoa Faveleira.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 10°/90°

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos com núcleos homogeneizados, muito cataclados, a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 311
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/247.181	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Lagoa Escondida.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 0°/90°

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos cinza escuros, com núcleos homogeneizados, compostos por quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, bastante cataclados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 312
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/246.190	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Escondida.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 0°/90°

ROCHA
Diabásio

CLASSE
Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Dique de rocha verde escura, de granulação fina, com cristais de plagioclásio e abundantes minerais verde escuros.

UNIDADE ESTRAT.



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF IF	CIC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 313
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/238.194	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Escondida.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos em avançado estágio de granitização.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 314
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/252.206	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Escondida.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse calco-silicatado, composto por quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Pol: 10°/90°

LITOLOGIA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisse.

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 315
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/256.215	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Lagoa Escondida.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-feldspatos-biotita-anfibólio, com núcleos de granito cinza.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 316
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/274.196	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Lagoa Escondida.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito, com núcleos homogeneizados, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 317
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/268.183	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Entre a Lagoa Faveleira e a Lagoa Escondida.

RELEVO..... plano e levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito muito homogeneizado, de composição quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclás-tico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 318
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/264.103	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... 1,3 km ao norte da Fazenda Banguê.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Pol: 15°/45°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados, compostos por quartzo-plagioclásio-microclina-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisso

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						319

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/265.99		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1,2 km a norte da Fazenda Banguê.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss calcó-silicatado, muito epidotizado, rico em quartzo, microclina e diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						320

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/275.104		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1,3 km a norte da Fazenda Banguê.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 20°/45°W

LITOLOGIA

ROCHA Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						321

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/275.102		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1,3 km a norte da Fazenda Banguê, junto ao riacho que passa pela Fazenda.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, orientada, de granulação fina, composta de plagioclásio, piroxênio e hornblenda.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 35°/90°

LITOLOGIA

ROCHA Norito(?)

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LP	CIC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 322
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/303.112	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 55°/70° N

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse quartzo-feldspático, apresentando pequena quantidade de biotita e mineral verde escuro. Está bastante alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 323
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/332.117	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 20°/65° W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse calco-silicatado a quartzo-microclina-epidoto-diopsídio, cortado por vernulações de quartzo e epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 324
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/344.106	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos rosa de granulação fina, em núcleos homogeneizados nos migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Granito róseo

CLASSE
Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						325

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/348.98		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próxímo à Lagoa Seca.

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos de granulação fina, róseos a acinzentados, em núcleos homogêneos em migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						326

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/242.258		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Estreita faixa de blocos soltos de quartzo-hematita-magnetita-rocha.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-hematita-magnetita-rocha

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						327

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/207.56		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de gnaisses calco-silicatados soltos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Calco-silicatado-gnaissoso

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 328
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/206.67	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, muito epidotizados e caulinizados, apresentando cataclasmamente forte.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Pol: 20°/30°W

ROCHA
Biotita-anfibólio-gnaisse.

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 329
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/211.70	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse quartzo-feldspático, muito caulinizado, apresentando estiramento nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Pol: 05°/90°

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse.

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 330
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/298.259	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Monte Alegre.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Veio de quartzo leitoso e cataclasitos ácidos muito caulinizados, evidenciam zona de falha.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						331

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/333.225		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho da Caraibinha a sudeste da Fazenda Monte Alegre.

RELEVO plano escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argilo-areno aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos decompostos de diabásio

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA

Diabásio

CLASSE

Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						332

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/334.222		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho da Caraibinha a sudeste da Fazenda Monte Alegre.

RELEVO plano escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de gnaiss de composição cálcio-silicática.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 25°/55°W

LITOLOGIA

ROCHA

Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						333

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/357.203		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1 km a sudeste da Fazenda Monte Alegre, no riacho da Caraibinha.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita, com núcleos mais ou menos homogeneizados e granitizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 35°/85°W

LITOLOGIA

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
334

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/364.197		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho da Caraibinha.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 25°/70°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, com estrutura parcialmente nebulítica, muito cataclástico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisse cataclás-tico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
335

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/364.193		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Matações esferoidais de granito rosa e cinza.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Granito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
336

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/366.186		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Pegmatito muito grosseiro, composto por quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba (?)

ROCHA

Veio de pegmatito

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						337

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/381.190		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados, bandeados de rosa e verde, compostos por quartzo-microclina-epidoto-diopsídio-plagioclásio-tremolita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 35°/55°W

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						338

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/381.208		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados, compostos por quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio, formando bandas pouco nítidas de coloração rosa e verde.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 25°/70°W

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						339

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/445.319		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com cascalho de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Matacões esferoidais de granitos rosa e cinza, associados a migmatitos, cortados por venulações quartzosas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Granito

LITOLOGIA

CLASSE

Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						340

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/433.322		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano escavado por riacho

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita, com núcleos mais ou menos granitizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 20°/55°W

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						341

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/429.333		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Dique de pegmatito grosseiro, composto por quartzo, feldspato e anfibólio, encaixado concordantemente em biotita-anfibólio(?) -gnaisse

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 25°/65°W

ROCHA

Pegmatito

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						342

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/426.337		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... No riacho da lagoa dos Morros, a 800 m da sua confluência com o Riacho da Melancia.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, muito cataclástico e caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LP	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 343
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/421.342	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados a plagioclásio-diopsídio-piroxênio-epidoto, cortados por estreitas venulações de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 15°/60°W

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 344
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/543.385	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados muito decompostos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/75°W

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 345
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/544.390	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... 300 m ao norte da Fazenda Caraiba.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses muito grosseiros, a quartzo-feldspatos e ra ras biotita, muito cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 50°/65°N

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 231	346

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/539.398		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss quartzo-feldspático, muito alterado e cataclásado, apresentando biotita localmente.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 45°/60°W

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						347

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/518.402		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss predominantemente quartzo-feldspático, com rara biotita, levemente cataclástico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 40°/90°

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						348

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/528.409		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso com cascalho de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Veio de quartzo leitoso, com direção aproximadamente norte-sul.

UNIDADE ESTRAT.....

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
III	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						349

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/524.417		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 60°/65°N

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza esverdeada escura, com certa orientação, granulação média, constituída principalmente de piroxênio, serpentina e algo de plagioclásio alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA
Serpentinito ou piroxenito serpentinizado

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						350

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/522.419		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado erodido por riachos

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Dir.fr: 65°

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasitos ácidos, caulinizados, com desenvolvimento de sericita, acompanhados por veio de quartzo leitoso.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA
Cataclasito ácido

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						351

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/511.427		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Extenso dique de diabásio muito decomposto.

UNIDADE ESTRAT

LITOLOGIA

ROCHA
Diabásio

CLASSE
Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 352
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/507.426	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-piroxênio-biotita, bem orientados, cor cinza clara, granulação média a grossa.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 35°/65°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Biotita-piroxênio-gnaisse

CLASSE
Metamórfica (F. do granulito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 353
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/505.428	CADASTRO OCORR	ILUSTR.
--------	--	----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura, foliada, de granulação média, constituída essencialmente de minerais escuros (hornblenda) pouco plagioclásio e alguns grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 35°/65°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-anfibolito(?)

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 354
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/503.436	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... pouco acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse essencialmente quartzo-feldspático, pouco caoclástico, caulinizado.

UNIDADE ESTRAT Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 40°/55°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
355

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/501.439		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO <u>pouco acidentado</u>
	VEGETAÇÃO <u>caatinga</u>
	SOLO <u>arenoso</u>

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS
Fol: 25°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses quartzo-feldspáticos muito cataclásticos e caulinizados.
	UNIDADE ESTRAT. <u>Grupo Caraiba</u>

LITOLOGIA
ROCHA <u>Cataclasito ácido</u>
CLASSE <u>Metamórfica</u>
AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
356

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/506.443		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO <u>acidentado</u>
	VEGETAÇÃO <u>caatinga</u>
	SOLO <u>arenoso</u>

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS
Fol: 25°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisse quartzo-feldspático cinza, apresentando cisalhamento moderado, caulinzado, com estiramento nos grãos de quartzo.
	UNIDADE ESTRAT. <u>Grupo Caraiba</u>

LITOLOGIA
ROCHA <u>Quartzo-feldspato-gnaisse</u>
CLASSE <u>Metamórfica</u>
AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
357

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/497.443		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO <u>acidentado</u>
	VEGETAÇÃO <u>caatinga</u>
	SOLO <u>arenoso com cascalho de quartzo</u>

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	O solo está coberto por seixos angulosos de quartzo leitoso, evidenciando zona de falhamento.
	UNIDADE ESTRAT.

LITOLOGIA
ROCHA <u>Veio de quartzo</u>
CLASSE <u>Hidrotermal</u>
AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	CIC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 358
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-I-SE/484.441	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses grosseiros, essencialmente quartzo-feldspáticos, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 25°/45°W

LITOLOGIA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 359
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-l-SE/507.464	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse grosseiro, quartzo-feldspático, levemente cisalhado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 05°/45°W

LITOLOGIA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 360
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-l-SE/508.475	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos, com cristais de quartzo escuros e estirados, muito perturbados e cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Gnaisse cataclástico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF C/C 1110

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 361

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/510.482 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA No leito do riacho a 2 km ao sul da Fazenda Buenos Aires.
 RELEVO acidentado
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO arenoso

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS
 Fol: 345°/50°W

LITOLÓGICA
 ROCHA Piroxênio-biotita-gnaisse
 CLASSE Metamórfica (F. do granulito?)
 AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS
 Gnaisse a quartzo-feldspato-piroxênio-biotita, apresentando níveis com maior concentração de minerais máficos.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 362

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/508.495 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA No leito do riacho, 1,8 km a sul da Fazenda Buenos Aires.
 RELEVO acidentado
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO arenoso

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS
 Fol: 345°/90°

LITOLÓGICA
 ROCHA Biotita-piroxênio-gnaisse
 CLASSE Metamórfica (F. do granulito?)
 AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS
 Gnaisses muito perturbados, a quartzo-feldspato-piroxênio-biotita, apresentando dobras estreitas e falhamentos.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 363

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/511.502 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA No leito do riacho 1,6 km ao sul da Fazenda Buenos Aires.
 RELEVO acidentado
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO arenoso

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS
 Fol: 10°/55°W

LITOLÓGICA
 ROCHA Quartzo-feldspato-gnaiss
 CLASSE Metamórfica
 AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS
 Gnaisses quartzo-feldspáticos, cortados por pequenas falhas N-S acompanhadas por dobras, bastante cataclásicos, com estiramento nítido nos grãos de quartzo.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						364

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/522.513		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-plagioclásio-microclina-muscovita-biotita, muito decompostos, com núcleo granítico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						365

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/530.523		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-biotita, com pequenos dobramentos, bastante intemperizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 30°/65°W

ROCHA

Biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						366

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/309.443		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de cor cinza escura, orientada, de granulação média, constituída predominantemente de plagioclásio alterado, clorita, tremolita-actinolita, biotita e piroxênios alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 20°/50°W

ROCHA

Metabasito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						367

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/310.433		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano escavado por riachos

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Pegmatito quartzo-feldspático com textura gráfica.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba (?)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA Pegmatito

CLASSE Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						368

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/314.426		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante perturbados, cataclásticos, cortados por veios de pegmatito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

fol: 25°/80°W

LITOLÓGIA

ROCHA Gnaisse cataclástico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						369

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/313.422		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Grande quantidade de blocos de gnaisses calco-silicatados na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LP	CIC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 370
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/311.416	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse cataclástico quartzo-feldspático, cinza, apresentando os grãos de quartzo escuros e estirados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 20°/75°W

ROCHA
Gnaisse cataclástico

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 371
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/309.411	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses listrados a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita alterados e cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 25°/65°W

ROCHA
Biotita-anfibólio-gnaisse

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 372
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/307.399	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse a quartzo-feldspato, com raras pintas de biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 25°/60°W

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
117	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						373

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/297.393		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gnaisses calco-silicatados, a quartzo-plagioclásio-microclina-diopsídio-epidoto, com fraturas preenchidas por epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						374

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/280.372		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Pegmatito quartzo-feldspático, com magnetita e turmalina negra, concordante com a foliação, associado a gnaisses calco-silicatados

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba (?)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA Pegmatito

CLASSE Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						375

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/291.387		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

1) Faixa de gnaisse calco-silicatado, em contato com faixa de (2) rocha cinza escura, composta de piroxênio, hornblenda e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS..... Fol: 20°/65°W

LITOLOGIA

ROCHA 1) Calco-silicatado-gnaisse
2) Norito(?)

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						376

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/291.419		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Faixa de blocos soltos de gnaiss calcó-silicatados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Calcó-silicatado-gnaiss

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						377

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/302.433		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses essencialmente quartzo-feldspáticos, apresentando estrutura típica de granulitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Quartzo-feldspato-gnaiss (Granulito?)

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						378

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/316.448		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Milonito básico, apresentando desenvolvimento de clorita e quartzo secundário.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Milonito básico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LE	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 379
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/239.464	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaissse a quartzo-feldspato-anfibólio, bandeado, muito fraturado, cortado por pequenos veios pegmatóides.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Pol: 20°/55°W

LITOLÓGIA

ROCHA
Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaissse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 380
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/309.513	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaissse a quartzo-feldspato-anfibólio, bandeado, muito decomposto, caulinizado.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA
Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaissse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 381
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/300.496	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Seixos de quartzo e restos de cataclásitos a quartzo-plagioclásio com sericita e clorita, na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						382

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/320.529		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Cataclasito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Aflora gnaisses cataclásticos quartzo-feldspatos, com desenvolvimento de sericita e clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						383

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/333.526		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS..... Fol: 90°/90°

LITOLOGIA

ROCHA

Hornblenda-piroxênio(?)

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza esverdeada escura, orientada, constituída de piroxênio, hornblenda e plagioclásio. Cortada por veios de quartzo e de quartzo-epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						384

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/353.510		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Metabasito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de cor cinza escura, orientada, de granulação média, constituída predominantemente de plagioclásio alterado, clorita, tremolita-actinolita, biotita e piroxênios alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						385

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/360.502		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO plano escavado por córregos

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

O solo é totalmente coberto por seixos de quartzo leitoso, arredondados.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						386

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/337.474		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso a argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses cataclásticos e metabasitos, as sociados a solo de massapê, em blocos soltos à su perfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						387

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/323.487		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasitos quartzo-feldspáticos, muito caulini-zados e decompostos, com cristais de quartzo esti rados e desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF L ^o	C/C 1110
------------------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 388
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/162.541	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de branco e cinza, levemente ondulados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 60°/180°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário listrado

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 389
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/192.548	CADASTRO OCORR	ILUSTR.
--------	--	----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso castanho avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, cinza' escuro com bandas de cores mais claras, com fraturas preenchidas por calcita branca, levemente dobrado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/180°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário listrado

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 390
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/137.495	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso castanho avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de calcário marmóreo, microcristalino, em estreitas faixas de afloramento, bandeados de cinza e branco.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 55°/315°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário listrado

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 391
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/129.458	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso castanho avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 65°/320°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Pequeno afloramento de calcário marmóreo listrado de cinza claro e branco, pouco perturbado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 392
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/138.429	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso castanho avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/295°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos brancos, microcristalinos, com intercalações de estreitas lâminas arenosas, muito fraturados e bandeados em cinza e branco.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 393
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/170.353	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Melancia.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 350°/95°E

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, apresentando bandeamento, caulinizado e com leve estiramento dos cristais ao longo da foliação.

UNIDADE ESTRAT Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						394

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/171.281		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse quartzo-feldspático, bastante cataclasado, caulinizado, com nítido estiramento nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Pol: 290°/60°N

LITOLOGIA

ROCHA Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						395

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/159.228		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de anfibolitos e migmatitos anfibolíticos listrados, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Anfibolito e migmatito

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						396

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/158.179		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses anfibolíticos, localmente muito cataclás-ticos, chegando a formar milonitos esverdeados com clorita e sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Pol: 320°/65°W

LITOLOGIA

ROCHA Gnaisse cataclás-tico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF I	C/C 1110
-----------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 397
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/135.179	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Diabásio

CLASSE

Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos arredondados de diabásio de granulação fina.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 398
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/166.155	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 250°/40°N

ROCHA

Quartzo-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, com alternância de bandas máficas e félsicas, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 399
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/173.129	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 230°/45°N

ROCHA

Quartzo-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, com alternância de bandas máficas e félsicas, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						400

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/172.90		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxino à Fazenda Santa Fé.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 220°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, com veios de pegmatitos de mesma composição.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 232	401

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/231.90		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso a argilo-escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha escura, grosseira, mal orientada, constituída predominantemente por minerais máficos (hiperstênio - augita-uralita) e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Augita-norito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						402

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/337.83		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 15°/90°

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse leucocrático, essencialmente quartzo-feldspático, bastante cisalhado e caulinizado, com estiramento nos cristais de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaissico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
11	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						403

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/381.377		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Concórdia.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

1) Gnaisse a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita, cortado por um (2) dique de diabásio.

UNIDADE ESTRAT. 1) Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 70°/40°S

LITOLOGIA

ROCHA

1) Gnaisse

2) Diabásio

CLASSE

1) Metamórfica

2) Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						404

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/389.378		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Concórdia.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Granito rosa a cinza claro, de granulação fina, encaixados por migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita-anfibólio(?).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						405

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/390.390		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Concórdia.

RELEVO..... levemente acidentado a acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos rosa, de granulação fina.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						406

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/372.465		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de cor cinza esverdeada escura, homogênea, sem orientação, de granulação fina, constituída de piroxênio, hornblenda e pouco plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA
Hornblenda-piroxênio(?) ou hornblenda-norito(?)

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						407

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/378.474		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de anfibolitos na superfície do solo

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA
Anfibolito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						408

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/360.495		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano, escavado por pequenos riachos

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss calco-silicatados a quartzo-plagioclásio-microclina-epidoto, com bandeamento rosa e verde.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRF. I. C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						409

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/362.497		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano escavado por pequenos riachos

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Migmatito

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						410

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/391.507		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses cataclásticos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, epidotizados e muito cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Gnaisse cataclástico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						411

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/411.530		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... ravinado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Granito muito cataclasado, encaixado em migmatitos a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita também muito fraturado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS..... Fol: 05°/90°

LITOLÓGICA

ROCHA Granito

CLASSE Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 412
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/413.524	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO <u>ravinado</u>
	VEGETAÇÃO <u>caatinga</u>
	SOLO <u>arenoso</u>

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	Blocos arredondados de granito róseo, de granulação fina, a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA	Granito róseo
CLASSE	Anatexítica (?)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 413
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/415.520	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA <u>Junto ao vaquejador das Caraibas.</u>
	RELEVO <u>ravinado</u>
	VEGETAÇÃO <u>caatinga</u>
	SOLO <u>arenoso</u>

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS <u>Fol: 20°/90°</u>

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses essencialmente quartzo-feldspáticos, com biotita e anfibólio(?), levemente dobrado.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA	Quartzo-feldspático-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 414
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/419.518	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO <u>ravinado</u>
	VEGETAÇÃO <u>caatinga</u>
	SOLO <u>arenoso</u>

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisse calco-silicatado a quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio, de coloração rosa e verde.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA	Calco-silicatado-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LIT	C/C J.110
--------------	--------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 415
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/434.522	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... ravinado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 05°/90°

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos, muito cisalhados e cataclásticos, cobrindo o solo com restos de quartzo leitoso e fragmentos de cataclasito.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 416
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/445.512	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 10°/90°

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Granitos de granulação fina, róseos a cinzas, a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita, formando núcleos homogêneos nos migmatitos.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 417
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/457.503	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 25°/55° W

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Anatexítica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita, cortado por estreitos veios de quartzo.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
1110	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						418

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/463.500		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Migmatito a quartzo-plagioclásio-microclina-biotita-anfibólio, muito cisalhado.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS Fol: 35°/85°W

LITOLÓGICA	ROCHA Migmatito
	CLASSE Metamórfica
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						419

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/467.493		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	No vaquejador das Caraibas.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Migmatito a quartzo-plagioclásio-microclina-biotita-anfibólio, muito cisalhado.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA Migmatito
	CLASSE Metamórfica
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						420

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/475.488		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	No vaquejador das Caraibas.
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses quartzo-feldspáticos, cortados por diques de pegmatito muito grosseiros, bastante decompostos.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS Fol: 60°/90°

LITOLÓGICA	ROCHA Quartzo-feldspato-gnaisse
	CLASSE Metamórfica
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						421

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/485.483		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	Fol: 05°/90°

DADOS GEOLÓGICOS	Restos de gnaisses calco-silicatados, associados a gnaisses a quartzo-plagioclásio-microclina-biotita.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraíba

LITOLOGIA	ROCHA	Gnaisses
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						422

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/491.481		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

DADOS GEOLÓGICOS	O solo está coberto de seixos de quartzo angulosos e escuros.
	UNIDADE ESTRAT.

LITOLOGIA	ROCHA	
	CLASSE	
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						423

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/494.476		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	
	RELEVO	acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses a quartzo-plagioclásio-piroxênio-biotita, com estrutura típica de rocha do fácies do granulito.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraíba

LITOLOGIA	ROCHA	Piroxênio-biotita-gnaisse (Charnockito?)
	CLASSE	Metamórfica (F.do granulito)
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF L ⁿ	C/C 1110
------------------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 424
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/500.471	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso c/seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Seixos de quartzo leitoso em grande profusão na su superfície do solo, evidenciam um veio.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 425
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/502.466	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos com pouca biotita, com estrutura de rocha de alto grau de metamorfismo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 20°/60°W

ROCHA

Granulito(?) félsico

CLASSE

Metamórfica (F.do granulito?)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 426
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/503.459	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses calco-silicatados, a quartzo - feláspatos-diopsídio-epidoto, de coloração esverdeada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. I ^o	C/C 1110
----------------------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 427
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/496.428		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados muito ácidos e muito epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 428
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/441.528		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Pol: 10°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados a quartzo-plagioclásio-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 429
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/398.530		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Pol: 15°/40°W

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasitos ácidos, a quartzo-feldspatos, caulinizados, com desenvolvimento de sericita, associados a restos de calco-silicatadas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA Cataclasito ácido

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
1110	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						430

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/395.531		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Cataclasito ácido

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasitos ácidos epidotizados, com desenvolvimen
to de sericita, associado a seixos de quartzo leito
so.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						431

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/392.534		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... No vaquejador das Caraibas, a caminho da Fa
zenda dos Gatos.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Zona de falhamento.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						432

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/387.538		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-
-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gnaisses calco-silicatados, à superfí
cie do solo, compostos por quartzo-plagioclásio-pi
roxênio-epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRÉF. L ^o	C/C 1110
----------------------	----------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 433
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/378.544		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-biotita, bandeados, muito alterados, cortados por veios de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 434
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/383.550		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, bandeados e alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 435
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/373.546		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato com pouco máficos, a apresentando estrutura típica de rochas de alto grau de metamorfismo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse (Granulito?)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						436

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/358.540		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos soltos à superfície do solo de gnaisses calco-silicatados muito epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						437

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/356.531		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos soltos à superfície do solo de gnaisses calco-silicatados muito epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						438

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/354.523		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No caminho dos Gatos para a Concórdia.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos, com poucos máficos, de coloração acinzentada, cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 10°/60° W

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IT	1110

C/C
1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						439

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/355.512		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA.....
	RELEVO..... levemente acidentado
	VEGETAÇÃO..... caatinga
	SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses calco-silicatados a quartzo-microclina-plagioclásio-epidoto-diopsídio.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....

ROCHA	Calco-silicatado-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 233	440

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/351.503		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA.....
	RELEVO..... plano
	VEGETAÇÃO..... caatinga
	SOLO..... argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS	Rocha escura, granulação intermediária, constituída predominantemente por feldspato-epidoto-tremolita-clorita-remanescentes de piroxênio.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....

ROCHA	Metabasito
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						441

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/343.487		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA..... No caminho dos Gatos à Concórdia, ao sul da nascente do Riacho dos Gatos.
	RELEVO..... plano
	VEGETAÇÃO..... caatinga
	SOLO..... argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS	Rocha escura, granulação intermediária, constituída predominantemente por feldspato-epidoto-tremolita-clorita-remanescentes de piroxênio.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.....
	ATIT. DA XIST.....
	ATIT. DO LIN.....
	OUTROS.....

ROCHA	Metabasito
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF L ^o	C/C 1110
------------------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 442
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/511.550	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse quartzo-feldspático cinza com poucos máfi-
cos, levemente cataclástico, com caulinição e de
senvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 25°/70°V

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-
-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 443
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/514.548	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse cataclástico quartzo-feldspático, com algu
mas pontuações máficas (biotita e hornblenda).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Gnaisse cataclás-
tico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 444
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/527.545	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados muito decompostos, em
blocos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Calco-silicatado-
-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

REF LF C/C
1110

CADERN PALEONT SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR.

N.º 445

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-SE/528.541

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado a acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss cinza claro a quartzo-feldspato-biotita-hornblenda(?) muito decomposto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 30°/65°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Gnaiss alterado

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR.

N.º 446

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-SE/528.537

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No riacho da Fazenda Buenos Aires.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss cinza claro a quartzo-feldspato e poucos máficos (biotita e hornblenda).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 30°/65°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR.

N.º 447

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-SE/528.534

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No riacho da Fazenda Buenos Aires.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados muito decompostos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						448

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/528.529		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses acinzentados, a quartzo-feldspato-biotita e hornblenda(?), bastante cataclásticos, com desenvolvimento de sericita e caulinição.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/80°7

ROCHA

Biotita-gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						449

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/525.526		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse quartzo-feldspático, com concentrações de biotita e hornblenda, cortado por veios discordantes de pegmatito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 05°/75°W

ROCHA

Gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						450

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/522.524		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse a quartzo-feldspato-biotita, cortado por diques de pegmatito e granito-aplito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/70°E

ROCHA

Biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	451
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/521.529		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados muito decompostos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	452
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/148.238		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, com interca
lações arenosas muito estreitas, bandeados em cinza
e branco.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 30°/280°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	453
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/135.243		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanho escuro, compostos por
biotita, mica branca, clorita e quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 15°/295°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 454
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/129.145	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELEVO..... levemente ondulado.

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos calcíferos, castanho claros, constituídos essencialmente de biotita, mica branca, clorita e grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/285°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 455
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/131.174	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto a muscovita-biotita-quartzo-plagioclásio, de coloração castanho, com camadas onduladas e crenuladas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/355°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 456
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-SE/105.128	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Moça Branca.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Meta-arcósio creme, muito silicificado e muito bem acamado, intercalado nos micaxistos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/270°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Meta-arcósio

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
111	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						457

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/171.60		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Santa Fé.
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso escuro

DADOS GEOLÓGICOS	Fragmentos de cataclasitos básicos a superfície do solo.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLOGIA	ROCHA	Cataclasito básico
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						458

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/152.54		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Santa Fé.
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Calcário marmóreo microcristalino, bandeado de cinza e branco, muito dobrados.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	40°/295°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLOGIA	ROCHA	Calcário listrado
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						459

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/134.47		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Na Fazenda Santa Fé.
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Calcário cristalino, muito dobrado, com intercalações brancas e cinzas, com palhetas de sericita e grãos de quartzo concentrados em estreitos níveis.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	25°/285°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLOGIA	ROCHA	Calcário listrado
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
LFC/C
1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						460

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-SE/141.26		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Curral Novo.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argilo-arenoso aluvionar

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM. 40°/300°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários brancos cristalinos, muito ondulados com desenvolvimento de sericita e grãos de quartzo em estreitos níveis.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT

F O L H A D E P I R A J Á

Pontos: LF-461 a LF-908

Faltam os pontos 669 e 670



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						461

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/96.43		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho, próximo ao Sítio Floresta.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 340°/45°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss grosseiro, quartzo-feldspático, muito caulinizado, com grãos de quartzo estirados. Zona de intercalação de solo escuro e argiloso a solo claro e argilo-arenoso.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato - gnaiss.

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 234	462

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/93.49		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho, próximo ao Sítio Floresta.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 275°/65°S

DADOS GEOLÓGICOS

1) Estreita faixa concordante de quartzo-hematita - magnetita-rocha; 2) Estreita faixa concordante de rocha de granulação grosseira, aspecto muito irregular, constituída predominantemente de tremolita, epidoto e escapolita, além de feldspato e opacos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba.

ROCHA 1) Quartzo-hematita-magnetita-rocha; 2) Calco-silicatado

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						463

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/91.53		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho, próximo ao Sítio Floresta.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 315°/35°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss quartzo-feldspático, muito caulinizado, com estiramento nítido nos cristais de quartzo, com leves pintas de biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato - gnaiss

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF IF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 464
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/85.74	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso a argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses quartzo-feldspáticos na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 465
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/78.79	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Muitos blocos e seixos de quartzo creme na superfície de solo típico dos calcários.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 466
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/72.90	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos a quartzo-sericita-biotita-clorita.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
111	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						467

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/69.96		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo cinza e branco, listrado, micro-cristalino, em blocos alinhados à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do anfibolito)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						468

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/66.101		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha arcossiana, grosseira, com cimento calcífero, mal classificada, muito decomposta, impregnada de óxidos de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Meta-arcósio

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						469

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/65.104		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso-lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/295°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, cinza e branco, listrado, micro-cristalino, bastante tectonizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
111	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						470

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/64.106		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 50°/290°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, listrados, microcristalinos, muito dobrados e falhados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						471

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/61.112		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELÉVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss quartzo-feldspático, grosseiro, caulini~~za~~do e levemente cataclástico, em contato direto com os calcários.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						472

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/55.127		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso e avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de quartzo-hematita-magnetita-rocha.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-hematita-magnetita-rocha

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						473

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/39.147		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos cinza claros, microcristalinos, com desenvolvimento de sericita, soltos à superfície.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						474

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/20.175		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos, grosseiros, caulinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						475

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/9.184		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 0°/30°W

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos com finas bandas ricas em biotita-anfibólio, grosseiros e alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						476

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/3.190		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Estrada Curaçá - Barro Vermelho.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos a muscovita-quartzo-clorita-biotita, em lamelas à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						477

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/31.173		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem blocos de calcário marmóreo cinza, microcristalino, soltos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						478

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/39.173		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos, microcristalinos, normalmente com desenvolvimento de sericita e grãos de quartzo, em estreitos níveis.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
IF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						479

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/46.173		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Curral Velho.

RELEVO..... plano, escavado por córregos

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 5°/45°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-feldspatos, bastante caulinizado, com estiramento nos cristais de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						480

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/55.166		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Curral Velho.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha constituída por uma massa escura de máficos e cristais de plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Metabasito (Meta-gabro?)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						481

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/67.159		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Curral Velho.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso(massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de coloração escura, granulação intermediária, mostrando alguma orientação, constituída essencialmente por minerais máficos e cristais de plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Metabasito (Meta-gabro?)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						482

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/79.158		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Curral Velho.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de coloração branca, bem orientada, constitui da essencialmente de quartzo-feldspatos e algo de biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 5°/45°W

LITOLOGIA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						483

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/86.157		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Fazenda Curral Velho.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários cinza-branco, listrados, microcristalinos, com desenvolvimento de sericita, em contato de falha com os gnaisses do Grupo Caraiba.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 90°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário listrado

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						484

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/91.153		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Fazenda Curral Velho.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso-lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, listrados, gradando a calcóxistos e a xistos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 65°/325°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário listrado

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LE	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 485
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/100.153	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....Fazenda Curral Velho.

RELÉVO.....levemente acidentado

VEGETAÇÃO.....caatinga

SOLO.....argiloso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos microcristalinos, listrados de cinza e branco.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 50°/350°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário listrado

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 486
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/105.148	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....Próximo à Fazenda Curral Velho.

RELÉVO.....levemente acidentado

VEGETAÇÃO.....caatinga

SOLO.....argiloso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários microcristalinos brancos e cremes, em blocos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 487
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/113.139	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....Próximo à Fazenda Curral Velho.

RELÉVO.....levemente acidentado

VEGETAÇÃO.....caatinga

SOLO.....argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gnaisses brancos, cataclásticos, quartzo-feldspáticos, com desenvolvimento de sericita, ao lado de blocos soltos de calcários marmóreos brancos e cremes.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Gnaisse cataclástico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						488

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/84.87		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO plano
	VEGETAÇÃO caatinga
	SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Gnaisses esbranquiçado, bem orientado, composto essencialmente por quartzo, feldspato e raras pintas de granada vermelha.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA Quartzo-feldspato-granada-gnaisse
	CLASSE Metamórfica
	AMOSTRA <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						489

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/88.95		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO plano
	VEGETAÇÃO caatinga
	SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Restos de gnaisses quartzo-feldspáticos, cataclásticos e calcários marmóreos cinzas.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA Gnaisse cataclástico
	CLASSE Metamórfica
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						490

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/89.103		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO plano
	VEGETAÇÃO caatinga
	SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Calcários marmóreos, cinzas e brancos, listrados, microcristalinos, com desenvolvimento de sericita e grãos de areia em estreitos níveis.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÔNICA	ATIT. DA CAM. 40°/280°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA Calcário listrado
	CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
111	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						491

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/100.127		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Curral Velho.
	RELEVO	plano a levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Calcários marmóreos brancos, microcristalinos, associados a restos de meta-arcósios com impregnação de óxido de ferro.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						492

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/126.129		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Curral Velho.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso avermelhado c/seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Restos de rocha cinza escura, de granulação média, mal orientada, composta por anfibólio e plagioclásio, associada a cataclasitos.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Anfibolito
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						493

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/146.115		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Plataforma.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Aparecem raramente blocos de calcário marmóreo cinza com desenvolvimento de sericita.</p>
	UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 494
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/150.113	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Plataforma.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST. 90°/300°

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos creme e cinza claros, muito bem orientados, associados a blocos de calcário cinza microcristalino.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 495
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/154.109	CADASTRO OCORR	ILUSTR.
--------	--	----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Plataforma.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses muito quartzosos, cataclásticos, com felds patos caulinizados, impregnados de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA Gnaisse cataclástico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 496
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/163.103	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Plataforma.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 0°/60°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação grosseira, composta por quartzo-plagioclásio-epidoto-diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LE	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 497
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/168.99		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Plataforma.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Anfibolito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha escura, de granulação média, composta por anfibólio e plagioclásio, em raros blocos soltos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 498
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/176.89		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Plataforma.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 10°/50° W

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss leucocrático, de granulação média, composto essencialmente de quartzo e feldspatos caulinizados, com raros máficos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 499
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/201.78		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Entre às Fazendas Plataforma e Gatos.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 10°/40° W

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha branca com pintas esverdeadas, orientada, cataclástica, constituída de feldspatos, quartzo e mineral verde de transformação (clorita, tremolita, etc).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						500

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/217.74		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo da Fazenda Gatos.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Solo de decomposição típico dos gnaisses leucocráticos, apresentando areia grossa de grãos angulosos, na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Solo

LITOLOGIA

CLASSE

Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						501

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/235.53		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo da Fazenda Gatos

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo aluvionar

DADOS GEOLÓGICOS

Solo aluvionar.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura aluvionar

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Aluvião

LITOLOGIA

CLASSE

Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						502

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/242.49		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos, próximo à Fazenda homônima.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica quartzo-feldspática, com um pouco de mineral verde.

UNIDADE ESTRAT Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 75°/65°N

ROCHA

Cataclasito ácido

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF E	C/C 1110
-----------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 503
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/249.41	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Gatos.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito róseo e esverdeado a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 35°/65°W

ROCHA
Migmatito

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 504
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/247.27	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Gatos.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de coloração cinza claro, composta essencialmente por quartzo em abundância, feldspatos, biotita e anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 340°/60°W

ROCHA
Biotita-anfibólio -gnaisse

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 505
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/220.13	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Gatos.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado com blocos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcário marmóreo cinza, microcristalino, venulado de branco, em blocos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Calcário

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						506

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/195.3		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO: plano a levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO: argiloso avermelhado lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 60°/180°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, de coloração cinza escura, com estreitas listras brancas em amplos afloramentos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						507

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/78.56		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO: plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO: areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaiss

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses listrados a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						508

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/51.24		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO: plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO: argilo-arenoso calcífero

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos, brancos a cremes, microcristalinos, em blocos soltos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 509
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/75.70	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com cascalho de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Pequenas lamelas de micaxisto a quartzo-muscovita-biotita-clorita, espalhados na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 510
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/65.88	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... No leito de pequeno riacho entre os caminhos do Cajueiro.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de calcário marmóreo, cinza e branco, listrados, microcristalinos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 511
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/58.79	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de calcário marmóreo, cinza e branco, listrados, microcristalinos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
LFC/C
1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						512

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/52.59		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de blocos de composição quartzo-hematita-magnetita, apresentando aspecto jaspelítico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-hematita-magnetita-rocha

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						513

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/50.50		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Cobertura de solos calcíferos com muitos seixos de quartzo à superfície.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Solo

CLASSE

Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						514

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/46.44		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse leucocrático grosseiro, quartzo-feldspático, apresentando estiramento marcante nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						515

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/39.42		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcário soltos esparsamente à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						516

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/15.42		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcário soltos esparsamente à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						517

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/25.475		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 45°/285°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos a muscovita-biotita-quartzo, aparecendo em pequeno afloramento muito decomposto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
11	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
518

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/33.473		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos de coloração cinza, encaixados por falhamento.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
519

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/45.435		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments autóctones de rocha cor cinza esverdeada escura, granulação média a grosseira, constituída essencialmente de plagioclásio e piroxênios. Alguns fragmentos estão muito alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Horito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
520

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/50.465		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha grosseira, mal orientada, com decomposição cárstica, composta por quartzo-plagioclásio-diopsídio-epidoto, impreganada de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Calco-silicatado-agnisso

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
111	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						521

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/58.458		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 700 m a oeste da Fazenda Ipiranga.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados e cataclásticos a quartzo-felds pato-biotita-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Biotita-anfibólio-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						522

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/65.452		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA 500 m a oeste da Fazenda Ipiranga.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza esverdeada escura, mal orientada, constituída de piroxênios, anfibólio e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Norito(?)

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						523

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/93.456		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Ipiranga.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de quartzo leitoso muito fraturados, aflorando em solo areno-argiloso.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA Veio de quartzo

CLASSE Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						524

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/104.457		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Ipiranga.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Ígnea

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de quartzo leitoso muito fraturados, associados a cataclasitos ácidos.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						525

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/110.458		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Ipiranga.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 35°/50°W

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisses

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses leucocráticos grosseiros, bem orientados, a quartzo-feldspato, com raras pintas de anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						526

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/118.458		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Anfibólio-piroxênio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses listrados, a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-piroxênio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF 13	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 527
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/124.458		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito de coloração avermelhada, bandeado, composto predominantemente por microclina, plagioclásio, quartzo, biotita e anfibólio, cortado por veios pegmatóides.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 528
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/141.464		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação média, composta predominantemente por minerais máficos e plagioclásio (pouco).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Meta-basito (Mafítico?)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 529
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/150.466		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação média, composta predominantemente por minerais máficos e plagioclásio (pouco).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Meta-basito (Mafítico?)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF IP	CJC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 530
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/157.468	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/85°

ROCHA

Anfibólio-piroxênio-gnaïsse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaïsse bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio-piroxênio, bem orientado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 531
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/171.470	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/45°

ROCHA

Anfibólio-piroxênio-gnaïsse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaïsse bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio-piroxênio, bem orientado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 532
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/193.468	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado a escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Solo

CLASSE

Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Solo de decomposição de calcário, formando extensa cobertura.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						533

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/203.473		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA 1,3 km a oeste da Fazenda Salina.

RELEVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos brancos, bastante perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						534

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/210.476		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA 1,1 km a oeste da Fazenda Salina.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Meta-arcósio

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de rocha arcósiana, de granulação grosseira, cimento calcífero, com impregnação de óxidos de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						535

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/230.470		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Salina.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcoxisto

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha xistosa a biotita-calcita-muscovita-quartzo, de coloração castanho escura, muito crenulada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						536

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/254.467		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Fazenda Salina.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	45°/40°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Calcoxisto
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Rocha xistosa de coloração castanha escura, composta de calcita, biotita, quartzo e feldspato.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						537

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/262.460		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Fazenda Salina.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	45°/10°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Afloramento de calcário muito ondulado, com intercalações de níveis de calcoxisto e meta-arcósio.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						538

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/267.453		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Fazenda Salina.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

ROCHA	
CLASSE	
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Concentração anômala de blocos de quartzo denuncia possível zona de falha cortando os calcários.
UNIDADE ESTRAT	



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRF LP C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						539

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/279.445		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Salina.
	RELEVO	plano a levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Descrição	Xistos a quartzo-biotita-muscovita-clorita, muito ondulados e decompostos, impregnado de óxido de ferro.
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	40°/260°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLÓGICA	ROCHA	Micaxisto
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						540

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/283.433		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Salina.
	RELEVO	plano a levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Descrição	Rocha xistosa castanho escura a calcita-biotita-muscovita-clorita-quartzo, bastante ondulada.
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	35°/340°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLÓGICA	ROCHA	Calcoxisto
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						541

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/304.398		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Salina.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Descrição	Calcário cinza, intercalado de bandas brancas, microcristalino, bastante perturbado.
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	50°/360°
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLÓGICA	ROCHA	Calcário
	CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
	AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. I.T.	C/C 1110
------------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 542
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.21-7-D-II-1-NE/315.387		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÊVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de gnaisses cinzas, bem orientados, compostos por quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante aliterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 543
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/329.369		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÊVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de gnaisses cinzas, bem orientados, compostos por quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante aliterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO L.N.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 544
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/343.347		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Pirajá.

RELÊVO..... plano escavado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse de coloração rosa clara, a quartzo-plagioclásio-microclina-muscovita, cortado por pegmatitos grossos concordantes. Está muito fraturado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 25°/25°E

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						545

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/373.323		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Pirajá.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Solo

LITOLOGIA

CLASSE

Sedimento não con
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Extensa cobertura de solo argiloso cinza, típico da decomposição de calcário.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						546

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/381.319		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Pirajá.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 45°/95°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos listrados de cinza e branco, bem orientados, com algumas palhetas de mica branca e alguns grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						547

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/404.303		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Pirajá.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Meta-arcósio e calcário

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de arenitos arcósianos, em blocos à superfície do solo, associados a calcários marmóreos cinza e brancos, listrados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF 17	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	548
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/411.299		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Pirajá.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários cinza claros e brancos, listrados, bem orientados, microcristalinos, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/60°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	549
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/417.295		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Pirajá.

RELEVO plano a levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado e/ou cinza

DADOS GEOLÓGICOS

O solo tom. - se muito avermelhado e com seixos de quartzo, aparecendo raramente lamelas de micaxisto a quartzo-biotita-muscovita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA Xisto

CLASSE Metamórfica (F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	550
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/425.292		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Pirajá.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Estreito afloramento de gnaisses de quartzo, feldspato, biotita e anfibólio, muito alterado, com bandejamento marcante.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiha

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 350°/15°E

LITOLÓGICA

ROCHA Anfibólio-gnaiss

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF 127	C/C 1110
-------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 551
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SG.24-V-D-II-1-NE/431.291		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Entre às fazendas Pirajá e Xique-Xique.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, brancos, microcristalinos, mal orientados, bastante perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/170°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 552
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SG.24-V-D-II-1-NE/449.231		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Entre às fazendas Pirajá e Xique-Xique.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, muito ondulados, a quartzo-biotita-muscovita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 553
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SG.24-V-D-II-1-NE/459.275		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Entre às fazenda Pirajá e Xique-Xique.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, muito ondulados, a quartzo-biotita-muscovita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/345°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF L	C/C 1110
-----------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						554

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/479.263		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Xique-Xique.

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, muito ondulados, a quartzo-biotita-muscovita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/355°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						555

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/479.254		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Xique-Xique.

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, muito ondulados, a quartzo-biotita-muscovita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 60°/330°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						556

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/250.48		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Gatos.

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse grosseiro, muito cataclástico, quartzo-felds pático, muito caulinizado e epidotizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 5°/30°W

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LE	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 557
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/261.64	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Gatos.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha milonítica esverdeada, com muita clorita e quartzo.

UNIDADE ESTRAT..... Grupo Caraiba

ROCHA

Milonito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 558
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/262.66	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Gatos.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado intenso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha milonítica esverdeada, com clorita, quartzo e sericita, muito epidotizada.

UNIDADE ESTRAT..... Grupo Caraiba

ROCHA

Milonito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 559
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/266.77	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Gatos.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso muito avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha básica milonitizada.

UNIDADE ESTRAT..... Grupo Caraiba

ROCHA

Milonito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LE	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						560

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/267.82		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Cisa: 70°/40°N

ROCHA

Milonito

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica básica, esverdeada, composta por clorita, sericita e muito epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						561

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/271.88		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Milonito

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica, cinza clara, composta por sericita-quartzo-plagioclásio-microclina, com quartzo secundário.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						562

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/281.99		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Cataclasito ácido

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse cataclástico a quartzo-feldspato, sericitizado e caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						563

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	33.24-V-D-II-1-NE/281.118		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Na borda oeste da Lagoa das Pedras de Cima.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 30°/60°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha heterogênea, de granulação grosseira, esverdeada, composta por quartzo-plagioclásio-microclina-diopsídio, muito epidotizada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						564

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/281.128		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Na borda oeste da Lagoa das Pedras de Cima.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 35°/70°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha heterogênea, de granulação grosseira, esverdeada, composta por quartzo-plagioclásio-microclina-diopsídio, muito epidotizada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						565

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/319.119		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA 500 m a leste da Lagoa das Pedras, no caminho da Fazenda Jacoca.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses quartzo-feldspático, caulinizados, com estiramento marcante nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA Gnaisse cataclástico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						566

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SS.24-V-D-II-1-NE/330.107		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1,5 km da Fazenda Jacoca.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO lítico a argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 30°/65°W

LITOLOGIA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação grosseira, esverdeada, com ve-
lações de quartzo, a quartzo-plagioclásio-microcli-
na-diopsídio, muito epidotizada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						567

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/340.123		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1 km a oeste da Fazenda Jacoca, no caminho
da Lagoa das Pedras.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 15°/60°W

LITOLOGIA

ROCHA Migmatito

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito cataclástico, composto por quartzo-micro-
clina-plagioclásio-anfibólio-biotita, cortado por
veios de pegmatito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						568

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/345.151		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA 1 km a nordeste da Fazenda Jacoca.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 30°/80°W

LITOLOGIA

ROCHA Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse calco-silicatado, composto por quartzo-pla-
gioclásio-microclina-diopsídio-epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LE C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						569

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/370.129		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Jacoca.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... areno-argiloso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito bandeado, a quartzo-microclina-plagioclásio-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraíba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA Migmatito

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						570

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/388.162		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Jacoca.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

O solo torna-se típico dos micaxistos, aparecendo ainda restos de gnaisses cataclásticos quartzo-feldspáticos caulinizados.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

LITOLÓGICA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						571

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/389.172		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Jacoca.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso esverdeado (massapé)

DADOS GEOLÓGICOS

Solos típicos de calcários.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA Solo

LITOLÓGICA

CLASSE Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF Lr	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 572
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/390.179	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Cascalheiros de seixos de quartzo arredondados com raras lamelas de xistos a muscovita-biotita-quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 573
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/396.196	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha xistosa castanho clara a dourada, composta por quartzo, biotita, muscovita e clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canuões

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/355°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 574
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/396.210	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Maxixe.

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto castanho escuro, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, produzindo solos típicos cobertos por cascalho de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/10°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						575

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/397.217		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Maxixe.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/15°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto castanho escuro, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, produzindo solos típicos cobertos por cascalho de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						576

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/398.219		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Maxixe.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/15°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto castanho escuro, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, produzindo solos típicos cobertos por cascalho de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						577

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/397.225		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Maxixe.

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/335°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto castanho escuro, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, produzindo solos típicos cobertos por cascalho de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						578

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/400.253		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo da Fazenda Maxixe.

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto castanho escuro, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, produzindo solos típicos cobertos por cascalho de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/105°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						579

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/405.262		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo da Fazenda Maxixe.

RELEVO..... levemente ondulado a plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos cremes e brancos, com intercalações de calcoxistos biotíticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/20°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						580

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/408.280		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Pirajá.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de gnaisses quartzo-feldspáticos muito alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						581

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/6.545		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso grosseiro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos quartzo-feldspáticos, caulinizados e epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						582

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/25.520		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Saudade.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso grosseiro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos quartzo-feldspáticos, caulinizados e epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						583

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/15.512		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Saudade.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/290°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos ondulados, de coloração castanha escura, com postos por biotita-muscovita-quartzo-feldspato.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 584
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/5.514		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, bem laminados, ondulados, compostos por quartzo-biotita-sericita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canuões

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/295°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 585
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/23.511		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Saudade.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, bem laminados, ondulados, compostos por quartzo-biotita-sericita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canuões

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 20°/300°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 586
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/32.503		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Saudade.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, bem laminados, ondulados, compostos por quartzo-biotita-sericita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canuões

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/305°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						587

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/44.505		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, bem laminados, ondulados, compostos por quartzo-biotita-sericita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/305°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						588

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/18.506		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha, bem laminados, ondulados, compostos por quartzo-biotita-sericita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/290°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						589

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/10.545		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica de coloração esverdeada, composta por quartzo-feldspato-clorita-sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraíba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Milonito

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						590

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/23.545		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próxímo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com cascalho de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Cascalho composto de seixos arredondados de quartzo leitoso, com impregnação de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						591

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/31.545		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próxímo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com cascalho de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Cascalho composto de seixos arredondados de quartzo leitoso, com impregnação de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						592

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/43.545		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próxímo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaíссе

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaíesses claros, quartzo-feldspáticos, normalmente pouco cataclásticos, associados a raros blocos de calcário cinza à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LE	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 593
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/56.545		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses claros, quartzo-feldspáticos, fracamente ca
taclásticos, caulinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Quartzo-feldspa-
to-gnaisse

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 594
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/60.545		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos claros, quartzo-feldspáticos,
muito caulinizados, com estiramento nos grãos de
quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 295°/67°S

ROCHA

Quartzo-feldsp-
to-gnaisse

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 595
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-I-NE/62.544		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses claros, quartzo-feldspáticos, fracamente ca
taclásticos, caulinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 10°/60°W

ROCHA

Quartzo-feldspa-
to-gnaisse

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	CIC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 596
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/75.544	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No vaquejador da Fazenda Simpatia.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-feldspatos-anfibólio-biotita, fracamente bandeados e ondulados, cortados por veios de pegmatito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraíba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 350°/65°W

LITOLÓGIA

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 597
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/106.544	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No vaquejador da Fazenda Simpatia.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado c/seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Solo típico dos micaxistos.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Solo

CLASSE
Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 598
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/125.549	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA No vaquejador da Fazenda Simpatia.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado c/seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Solo típico dos micaxistos.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGIA

ROCHA
Solo

CLASSE
Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 599
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/71.522	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados constituídos de quartzo, feldspato, biotita e anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaisse.

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 600
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/58.515	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses leucocráticos, quartzo-feldspáticos, caulinizados e levemente cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS ...

Fol: 20°/45°W

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse.

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 601
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/134.454	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação média, pouco orientada, composta predominantemente por minerais escuros e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Meta-basito (Meta-norito?)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	602
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/144.448		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados, bem orientados, compostos essencialmente de quartzo-feldspatos, com pouco anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA
Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaisses

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	603
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/148.445		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado, associado a massapé

DADOS GEOLÓGICOS

Solo areno-argiloso, efervescente com HCl, com restos de calcário marmóreo cinza, com desenvolvimento de sericita, ao lado de fragmentos de gnaisses quartzo-feldspáticos.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA
Colúvio

CLASSE
Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	604
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/154.442		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado, associado a massapé

DADOS GEOLÓGICOS

Solo areno-argiloso, efervescente com HCl, com restos de calcário marmóreo cinza, com desenvolvimento de sericita, ao lado de fragmentos de gnaisses quartzo-feldspáticos.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA
Colúvio

CLASSE
Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 605
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/161.436	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Colúvio

LITOLÓGIA

CLASSE
Sedimento não con-
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Solo areno-argiloso, efervescente com HCl, com res-
tos de calcário marmóreo cinza, com desenvolvimento
de sericita, ao lado de fragmentos de gnaisses quart-
zo-feldspáticos.

UNIDADE ESTRAT.
Cobertura recente

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 606
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/156.424	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Meta-basalto
(Meta-norito?)

LITOLÓGIA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de rocha cinza escura, fracamente orien-
tada, composta de minerais máficos e pouco plagioclá-
sio.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 607
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/155.413	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Anfibolito

LITOLÓGIA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de anfibolitos, normalmente com pouco plagioclá-
sio, de coloração negra, com diminutas pintas bran-
cas.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						608

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/172.428		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso claro e escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Anfibólio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio, ora com mais ou menos anfibólio (hornblenda).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						609

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/178.424		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso, escuro e calcífero (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Colúvio

CLASSE

Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Cobertura de solos calcíferos, aparecendo raramente blocos de calcário.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						610

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/183.423		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso, escuro e calcífero (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de calcário marmóreo microcristalino, levemente cataclásticos, com desenvolvimento de sericita, soltos à superfície do solo

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canados



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
117	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						611

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/189.421		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos cinza sobre solo aluvial.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Aluvião

CLASSE

Sedimento não con
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						612

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/196.401		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos e gnaisses anfíbolíticos, soltos à superfície do solo aluvial.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Aluvião

CLASSE

Sedimento não con
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						613

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/198.389		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos e gnaisses anfíbolíticos, soltos à superfície do solo aluvial

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Aluvião

CLASSE

Sedimento não con
solidado

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF L ^o	C/C 1110
------------------------	-------------

CADERN PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 614
-----------------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/188.376	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso, avermelhado e aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Aluvião

CLASSE

Sedimento não con
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos e gnaisses anfibolíti
cos, soltos à superfície do solo aluvial

UNIDADE ESTRAT. Cobertura Recente

CADERN PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 615
-----------------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/184.366	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso, avermelhado e aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Aluvião

CLASSE

Sedimento não con
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos e gnaisses anfibolíti
cos, soltos à superfície do solo aluvial

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

CADERN PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 616
-----------------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/188.362	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 50°/100°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos cinza e branco, listrados, bas-
tante perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						617

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	30.24-V-D-II-1-NE/198.361		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Extensos lajedos de calcários marmóreos, microcristalinos, cinza claro e brancos, listrados, muito perturbados por falhas e dobras complexas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						618

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	33.24-V-D-II-1-NE/181.351		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

ROCHA

Gnaiss cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses cataclásticos, quartzo-feldspáticos e caulinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						619

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	30.24-V-D-II-1-NE/182.341		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

ROCHA

Gnaiss cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses cataclásticos, quartzo-feldspáticos e caulinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						620

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/180.330		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 50°/100°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, brancos, im
pregnados de óxido de ferro, bastante perturbados.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						621

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/181.327		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado a plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, listrados de
cinza e branco, muito perturbados por falhas e do-
bras complexas.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						622

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/187.312		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 35°/345°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, listrados de
cinza e branco, muito perturbados por falhas e do-
bras complexas.

UNIDADE ESTRAT

Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						623

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/198.286		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado com faixas de massapê

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcário marmóreo cinza, microcristalino, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P-250, P-251	624

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/206.279		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

1) Fragmentos de rocha cinza esverdeada, compacta, constituída essencialmente de serpentina, clorita e hornblenda. 2) Rocha cinza esverdeada, granulação média, fracamente orientada, constituída essencialmente de hornblenda e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
1) Serpentinite
2) Anfibolito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						625

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/212.273		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... No trecho em que o caminho do Parafuso acompanha o Vaquejador de Buenos Aires.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados a quartzo-plagioclásio-anfibólio, com intercalações de faixas calco-silicatadas restritas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 4°/35° E

LITOLOGIA

ROCHA
Anfibólio-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						626

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/221.266		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspático com largas intercalações anfibolíticas, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/55°N

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						627

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/225.258		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-plagioclásio, com concentrações máficas a biotita e anfibólio, cortados por veios de pegmatito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 30°/65°N

ROCHA

biotita-anfibólico-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						628

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/229.249		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso levemente avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura de granulação grosseira, composta de piroxênio-anfibólio-plagioclásio-granada, em estreitas faixa concordante com a foliação regional.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Meta-gabro(?)

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
1E	1210

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						629

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/232.244		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss leucocrático composto essencialmente por quartzo e feldspatos, bastante caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 30°/20°W

LITOLÓGICA

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						630

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/240.227		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado em branco e verde escuro, composto por quartzo-feldspato-microclina-piroxênio-anfibólio, pouco alterado, bem foliado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 330°/35°W

LITOLÓGICA

ROCHA

Piroxênio-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						631

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/243.221		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio, bem foliado, bastante intemperizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 60°/65°N

LITOLÓGICA

ROCHA

Anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREP.	CIC
13	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						632

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SS.24-V-D-II-1-NE/246.205		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Próximo à Fazenda Parafuso.

RELEVO: levemente ondulado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: arenoso com cobertura de cascalho quartzoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bem foliado, bastante intemperizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA: Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE: Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						633

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SS.24-V-D-II-1-NE/59.512		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Riacho do Morcêgo.

RELEVO: acidentado

VEGETAÇÃO: mata de galeria

SOLO: arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS: Sol: 20°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss leucocrático, bem foliado, quartzo-feldspático, bastante caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA: Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE: Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						634

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SS.24-V-D-II-1-NE/75.512		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Riacho do Morcêgo.

RELEVO: acidentado

VEGETAÇÃO: mata de galeria

SOLO: arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS: Sol: 25°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss leucocrático, bem foliado, quartzo-feldspático, bastante caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA: Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE: Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						635

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/97.521		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Morcêgo.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss leucocrático, bem foliado, quartzo-feldspático, bastante caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 20°/50°W

LITOLÓGICA

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						636

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/100.525		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Riacho do Morcêgo.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos bandeados a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, com estrutura nebulítica, apresentando-se bastante perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						637

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/273.476		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Salina.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses claros, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 330°/45°W

LITOLÓGICA

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						638

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/278.483		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Entre as fazendas Salina e Simpatia.

RELÉVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

TECTÓNICA

ÁTIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos brancos, microcristalinos, bem orientados, em lages à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						639

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/281.487		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Entre as fazendas Salina e Simpatia.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso com seixos de quartzo.

TECTÓNICA

ÁTIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos a muscovita-biotita-clorita-quartzo, em pequenas lamelas na superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						640

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/287.496		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Entre as fazendas Salina e Simpatia.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ÁTIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Solo argiloso escuro, associado a seixos de quartzo, evidenciando falhamento.

UNIDADE ESTRAT.



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
11	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						641

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/298.514		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próxímo à Fazenda Simpatia.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com cascalho de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem restos de gnaisses cataclásticos a quartzo e feldspato, na superfície do solo, associados aos seixos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Gnaisse cataclás-tico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						642

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/301.518		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próxímo à Fazenda Simpatia.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação média, bandeada, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante alterada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/55°W

LITOLÓGICA

ROCHA Biotita-anfibólio-gnaisse

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						643

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/303.526		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Fazenda Simpatia.

RELEVO..... plano escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse grosseiro, cataclástico, essencialmente quartzo-feldspático, com algo de clorita(?). Está bastante alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 45°/40°NW

LITOLÓGICA

ROCHA Gnaisse cataclás-tico

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LN	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 644
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/323.534	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Simpatia.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso com cascalho de quartzo

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

O solo é muito cascalhoso, aparecendo restos de gnaisses cataclásticos ácidos muito decompostos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Cataclasito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 645
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/438.526	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Macambira.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com cascalho de quartzo

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de gnaisses cataclásticos ácidos à superfície do solo, compostos por quartzo-feldspa - to e um máfico, bastante alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA
Cataclasito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 646
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/382.521	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Macambira.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos de granulação fina, cinza e branco, listrados, em blocos à superfície do terreno

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canuã

ROCHA
Calcário

CLASSE
Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						647

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/406.526		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano a levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha escura, composto por muscovita-biotita-clorita-quartzo, muito ondulados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						648

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/438.517		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos cinzas, associados a pequenas lamelas de micaxisto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário e mica-xisto

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						649

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/469.503		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de micaxistos, ricos em muscovita e biotita, associados a seixos de quartzo à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						650

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/492.500		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Veio de quartzo leitoso cortando micaxistos.

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						651

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/540.493		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos, ricos em muscovita e biotita, associados a cascalho de quartzo com impregnação de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						652

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/296.204		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Parafuso.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 30°/35°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses claros, de granulação intermediária, compostos essencialmente por quartzo, feldspatos e poucos maficos, bastante cataclásticos, caulinizados, apresentando estiramento no quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Cambaiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						653

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/293.207		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Parafuso.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 20°/70°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclástico e alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						654

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/290.210		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Parafuso.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 30°/45°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclástico e alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						655

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/285.214		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Parafuso.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/40°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação média a fina, textura granítica, composta por quartzo-microclina-plagioclásio - biotita, encaixada concordantemente em gnaisses cataclásticos ácidos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Granito

CLASSE

Anatexítica(?)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
656

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/276.222		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso claro a avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Intercalações de gnaisses cinza-claros a quartzo -feldspático, com estreitas faixas de rocha anfibo-
lítica.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
657

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/270.227		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses grosseiros, quartzo-feldspáticos, cataclás-
ticos, com intercalações de faixas anfibolíticas mais
finas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
658

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/263.232		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Estreita faixa de rocha clara, levemente rosada, fra-
camente orientada, composta de quartzo, plagioclá-
sio, microclina, biotita e clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Biotita-gnaisse
migmatizado

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF 11	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						659

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/256.233		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss cataclástico, composto predominantemente por quartzo-feldspato e alguma biotita, caulini-zado e com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Cisa: 320°/90°

ROCHA

Gnaiss cataclás-tico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						660

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/259.236		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano, escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 30°/40°W

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						661

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/251.241		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses de coloração cinza claro, bem orientados, compostos essencialmente por quartzo-feldspato e poucos máficos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 30°/45°W

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 662
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/239.252	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses de coloração cinza claro, bem orientados, compostos essencialmente por quartzo-feldspato-pirroxênio-hornblenda(?).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 90°/40°W

ROCHA

Gnaisse

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 663
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/227.261	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados, bastante alterados, compostos essencialmente por quartzo-feldspato-anfibólio-biotita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 35°/40°W

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaisse

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 664
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/300.533	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Simpatia.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de rocha milonítica esverdeada, com muita clorita e sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Milonito

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						665

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/268.552		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Simpatia.

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Meta-basitos

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de anfibolitos e de piroxenitos serpentinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						666

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/228.547		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Riacho do Morcêgo.

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Piroxenito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha verde escura, de granulação média, fracamente orientada, composta essencialmente de piroxênio e pouca serpentina.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						667

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/221.551		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Riacho do Morcêgo.

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Norito serpentini-zado(?)

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha verde clara, de granulação fina, compacta, homogênea, composta essencialmente de piroxênio, serpentina e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



CPRM

DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. C/C 1110

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 668

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/215.552 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argilo-arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados em branco e cinza, muito perturbado, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário

CLASSE Metanórfica (F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 669

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.

LITOLÓGICA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 670

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO.....

VEGETAÇÃO.....

SOLO.....

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.

LITOLÓGICA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
I.F.C/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
671

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/188.553		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argiloso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 65°/135°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, muito dobrados, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
672

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/180.549		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argiloso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, muito dobrados, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
673

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/189.293		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de rochas de granulação fina a média, com postas essencialmente por minerais escuros.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Anfibolitos e serpentinitos

LITOLÓGIA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						674

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/183.298		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibolitos e ser-pentinitos

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de rochas de granulação fina a média, com postas essencialmente por minerais escuros.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						675

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/178.303		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 65°/300°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, bandeado de cinza e branco, bastante perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						676

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/175.305		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/270°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, bandeado de cinza e branco, bastante perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						677

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/171.309		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Vaquejador de Buenos Aires, próximo ao canhão do Parafuso.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de calcário marmóreo e seixos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						678

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/167.312		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses leucocráticos, quartzo-feldspáticos, bem foliados e caulinizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						679

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/156.322		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/15° W

LITOLÓGIA

ROCHA

Calco-silicatada

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação grosseira, esverdeada, impregnada de óxido de ferro, composta por quartzo-plagioclásio-diopsídio-epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	680
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/152.325		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno argiloso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 5°/50°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bem orientado, com intercalações leptiniticas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA
Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	681
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/149.327		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapé)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação intermediária, composta essencialmente por minerais máficos e plagioclásio em pequena proporção.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA
Meta-basito (Meta-norito?)

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	682
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/143.332		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/60°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss leucocrático, bem orientado, composto essencialmente por quartzo-feldspatos, caulinizados e com estiramento nítido no quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
IF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						683

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/140.335		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses calco-silicatados, muito alterados, impregnados de óxido de ferro, compostos principalmente por quartzo-plagioclásio-diopsídio, com faixas de quartzo-epidoto concordantes ou não.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						684

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/128.345		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso e argilo arenoso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação média, mal orientada, composta essencialmente por máficos e algum plagioclásio, muito alterada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 20°/65°W

ROCHA

Meta-basito

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						685

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/122.351		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso e argilo arenoso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação média, mal orientada, composta essencialmente por máficos, e algum plagioclásio, muito alterada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Meta-basito

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
111	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						686

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/93.373		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss listrado a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, apresentando faixas mais ácidas e outras mais anfibolíticas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/60°W

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						687

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/85.382		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss listrado a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, apresentando faixas mais ácidas e outras mais anfibolíticas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 5°/65°W

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						688

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/82.385		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos cinza, associados a seixos de quartzo, à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF 13	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 689
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/79.387	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/280°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, bem orientados, com desenvolvimento de sericita, encaixados por falhamentos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 690
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/76.389	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/280°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, bem orientados, com desenvolvimento de sericita, encaixados por falhamentos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 691
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/64.391	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 15°/60°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse leucocrático, quartzo-feldspático, bem orientado, levemente cataclástico, caulinizado e epidotizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 692
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/47.415	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

1) Rocha cinza esverdeada escura, granulação média, constituída por minerais escuros e plagioclásio. Su bordinadamente aparecem quartzo e granada. 2) Rocha cinza escura, grosseira, constituída de minerais escuros e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

1) Matabasito

2) Gabro metamórfico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 693
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/25.434	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

O solo é totalmente coberto por seixos de quartzo, aparecendo alguns fragmentos de micaxisto muito al terado.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Solo

CLASSE

Sedimento não con solidado.

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 694
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/16.442	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Vaquejador de Buenos Aires, ao sul da Sau dade.

RELEVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

O solo é típico de decomposição dos micaxistos, não havendo contudo restos desta rocha à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Solo

CLASSE

Sedimento não con solidado.

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LP	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						695

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/200.552		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, bastante dobrados, apresentando desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 40°/115°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						696

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/200.546		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, bastante dobrados, apresentando desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário listrado

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						697

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/195.526		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Solo argiloso cinza escuro com alguns fragmentos de calcário.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA Calcário

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LE	C/C
	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						698

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/184.503		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado intenso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, brancos a creme, bastante perturbados, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						699

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/179.490		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 80°/260°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxistos a quartzo-biotita-sericita, em estreito alinhamento, associados a calcários marmóreos e rochas areníticas arcossianas grosseiras com cimento calcífero.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto, calcário e meta-arcó-sio

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						700

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/178.484		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de quartzo leitoso, alinhados na superfície do solo

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						701

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/179.479		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, brancos a cremes, localmente rosados, microcristalinos e muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 80°/280°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						702

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/302.200		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Nova Vida.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argilo-arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de milonitos quartzo-feldspáticos, com desenvolvimento de sericita e quartzo secundário.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Milonito

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						703

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/310.194		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Nova Vida.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de milonitos quartzo-feldspáticos, com desenvolvimento de sericita e quartzo secundário.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Milonito

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	CIC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 704
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-------------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/316.189	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA **Próximo à Fazenda Nova Vida.**

RELEVO **plano**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **arenoso**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de milonitos quartzo-feldspáticos, epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

ROCHA
Milonito

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 705
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-------------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/324.182	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA **Próximo à Fazenda Nova Vida.**

RELEVO **plano**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **arenoso**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de milonitos quartzo-feldspáticos, epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

ROCHA
Milonito

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 706
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-------------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/336.173	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA **Próximo à Fazenda Nova Vida.**

RELEVO **plano**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **arenoso**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS **Cisa: 60°/90°**

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de milonitos quartzo-feldspáticos, epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

ROCHA
Milonito

LITOLÓGICA

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						707

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/344.169		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Pegmatito muito grosseiro com muito quartzo e plagioclásio e microclina.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Pegmatito

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						708

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/349.160		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argiloso avermelhado aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha milonitizada básica, com clorita-sericita-epidoto, impregnada de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Milonito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						709

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/356.156		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argiloso avermelhado aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de coloração verde escura, granulação média, com boa orientação, composta predominantemente por minerais escuros.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 5°/60° E

ROCHA

Meta-basito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	710
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/386.129		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Jacoca.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLOGIA

ROCHA

Milonito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica básica, composta por plagioclásio-clorita-sericita, associada a cataclasitos ácidos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	711
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/397.120		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Jacoca.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 50°/85°W

LITOLOGIA

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, com veios de pegmatito concordantes.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	712
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/424.91		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 85°/50°N

LITOLOGIA

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse a quartzo-plagioclásio-microclina, grosseiro, bem foliado, muito alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						713

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/446.67		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaiss cinza claro, grosseiro, a quartzo-feldspato e pouco máfico, bastante alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaiss alterado

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						714

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/456.60		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxisto castanho escuro a quartzo-biotita-sericita-clorita, associado a veio de quartzo leitoso.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 20°/290°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						715

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/462.57		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxisto castanho escuro a quartzo-biotita-sericita-clorita, associado a veio de quartzo leitoso.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



CPRM

DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRCF LF C/C 1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						716

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/467.53		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Buenos Aires.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 50°/60°N

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bandeado, muito alterado, levemente cataclástico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						717

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/470.49		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Buenos Aires.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bandeado, muito alterado, levemente cataclástico.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						718

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/484.44		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Buenos Aires.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de micaxisto castanho escuro a biotita-clorita-muscovita-quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						719

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/490.42		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Buenos Aires.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 20°/10°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de micaxistos castanho escuro a biotita-clorita-muscovita-quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						720

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/495.38		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Buenos Aires.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/5°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de micaxistos castanho escuro a biotita-clorita-muscovita-quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						721

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/513.22		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Fazenda Buenos Aires.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 50°/320°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGIA

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de micaxisto castanho escuro a biotita-clorita-muscovita-quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF 1110

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 722

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/519.17 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEGRÁFICOS
 TOPONÍMIA Fazenda Buenos Aires.
 RELÉVO levemente acidentado
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS
 Restos de micaxisto castanho escuro a biotita-clo-
 rita-muscovita-quartzo.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS

LITOLÓGICA
 ROCHA Micaxisto
 CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
 AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 723

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/528.10 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEGRÁFICOS
 TOPONÍMIA Fazenda Buenos Aires.
 RELÉVO acidentado
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS
 Alinhamento de blocos de calcário marmóreo branco,
 microcristalino, bem orientado, encaixado em linha
 de falha.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS

LITOLÓGICA
 ROCHA Calcário
 CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
 AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 724

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/482.83 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEGRÁFICOS
 TOPONÍMIA Fazenda Cacimba.
 RELÉVO levemente acidentado
 VEGETAÇÃO capoeira
 SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS
 Micaxistos prateados, ondulados, compostos princi-
 palmente por muscovita-biotita-clorita-quartzo.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM. 25°/290°
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS

LITOLÓGICA
 ROCHA Micaxisto
 CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
 AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	CIC 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 725
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/465.105	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA: Próximo à Fazenda Cacimba.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: capoeira

SOLO: argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/310°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Micaxisto

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxistos de coloração castanha, composto por biotita-muscovita-clorita-quartzo, muito ondulados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 726
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/466.110	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA: Próximo à Fazenda Cacimba.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: argiloso lítico (aluvial)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Calcário

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo branco, microcristalino, boa orientação dos cristais de calcita, bastante dobrado, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 727
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/466.115	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA: Próximo à Fazenda Cacimba.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA
Biotita-anfibólio-gnaiss

LITOLÓGIA
CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante perturbados, em blocos à superfície do terreno

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRLF
LF

C/C
1110

CADERN PALEONT SEDIMENT MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º
728

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.
SC.24-V-D-II-1-NE/467.120

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso-avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos brancos, muito perturbados, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Calcário

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT SEDIMENT MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º
729

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.
SC.24-V-D-II-1-NE/469.120

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse a quartzo, feldspato e mineral verde não identificado (piroxênio?). É bem orientado e está bastante perturbado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 300°/60°N

LITOLOGIA

ROCHA
Gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT SEDIMENT MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º
730

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.
SC.24-V-D-II-1-NE/474.136

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxisto castanho médio, a quartzo-muscovita-biotita-clorita, bastante ondulado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 50°/360°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



CPRM

DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
LF

C/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						731

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/475.139		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/10°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxisto castanho médio, a quartzo-muscovita-bioti
ta-clorita, bastante ondulado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						732

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/478.145		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/15°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Micaxisto castanho médio, a quartzo-muscovita-bioti
ta-clorita, bastante ondulado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						733

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/488.158		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Solo

LITOLOGIA

CLASSE

Sedimento não con
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

O solo muito arenoso, coberto por cascalho de quart
zo impregnado de óxido de ferro, típico de decompo
sição de xistos.

UNIDADE ESTRAT.....



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRFF LF CIC 1110

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 734

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/481.199 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Xique-Xique.
 RELÉVO plano
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO areno-argiloso aluvial

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.....
 ATIT. DA XIST.....
 ATIT. DO LIN.....
 OUTROS.....

ROCHA
 Alúvio

LITOLÓGICA
 CLASSE Sedimento não con-
 solidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS
 Solos aluviais, areno-argilosos, compondo pequenas baixas.
 UNIDADE ESTRAT. Cobertura Recente

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 735

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/490.219 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Xique-Xique.
 RELÉVO plano
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.....
 ATIT. DA XIST.....
 ATIT. DO LIN.....
 OUTROS.....

ROCHA
 Micaxisto

LITOLÓGICA
 CLASSE Metamórfica
 (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS
 Restos de xistos a muscovita-sericita-clorita.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 736

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/40.457 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Xique-Xique.
 RELEVO levemente acidentado
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO arenoso avermelhado

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM. 50°/240°
 ATIT. DA XIST.....
 ATIT. DO LIN.....
 OUTROS.....

ROCHA
 Micaxisto

LITOLÓGICA
 CLASSE Metamórfica
 (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS
 Xistos a quartzo-muscovita-biotita-clorita, bastante ondulados e alterados, associados a cataclasitos ácidos.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						737

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/28.440		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de quartzo leitoso espalhados sobre o solo, associado ao contato dos metassedimentos com o cristalino.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						738

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/7.427		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha média, a muscovita-biotita-quartzo-sericita, bem orientados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 50°/300°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						739

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/3.413		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos de coloração castanha média, a muscovita-biotita-quartzo-sericita, bem orientados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 55°/320°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LE	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						740

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/191.388		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calco-silicatado-gnaiss

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss calco-silicatado típico, com decomposição cárstica, impregnado de óxido de ferro, muito alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						741

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/10.364		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Raras lamelas de xisto, bastante decomposto, a sericita-biotita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						742

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/39.491		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 30°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos castanhos, a quartzo-biotita-muscovita-sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 743
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/41.486	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos castanhos, a quartzo-biotita-muscovita-sericita, ondulados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 30°/305°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 744
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/45.484	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, listrado de cinza e branco, bem orientados, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 40°/315°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica
(F. do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 745
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/59.491	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, apresentando faixas máficas intercaladas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 20°/50°W

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 746
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/90.477	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse leucocrático quartzo-feldspático, bastante alterado, com estiramento nos grãos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 355°/30°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 747
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/96.474	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos muito quartzosos, com pequenas concentrações máficas, entrecortados por pegmatito muito grosso com microclina.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 350°/30°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Migmatito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 748
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/99.470	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Ipiranga.

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, muito micáceo, bastante perturbado, listrado de cinza e branco, num alinhamento de falha.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Calcário

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						749

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/106.468		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga com pinhões

SOLO argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha melanocrática, de granulação média, composta predominantemente por minerais máficos, plagioclásio e algum quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Meta-basito (Meta-norito?)

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						750

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/109.464		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Saudade.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga com pinhões

SOLO argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss leucocrático quartzo-feldspático, muito cataclástico, caulinizado, com estiramento nítido dos cristais de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaiss.

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						751

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/172.461		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilosos escuros e avermelhados

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Solos argilosos elúvio-colúviais, calcíferos, associados a fragmentos de calcário.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

ROCHA

Elúvio

CLASSE

Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 752
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/169.480	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilosos escuros e avermelhados

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Solos argilosos elúvio-coluviais, calcíferos, associados a fragmentos de calcário.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

ROCHA
Elúvio

LITOLÓGICA
CLASSE
Sedimento não consolidado

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 753
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/186.533	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de quartzo leitoso alinhados na direção N - S.

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA
Veio de quartzo

LITOLÓGICA
CLASSE
Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 754
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/176.544	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Morcêgo.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM 45°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto castanho escuro, superficialmente prateado, a muscovita-biotita-grãos de quartzo-clorita.

UNIDADE ESTRAT Grupo Canudos

ROCHA
Micaxisto

LITOLÓGICA
CLASSE
Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						755

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/172.544		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Morcêgo.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno-argiloso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xisto castanho claro, a muscovita-biotita-clorita, alterado, soltos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						756

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/157.539		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Morcêgo.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos muito cisalhados, compostos por quartzo-plagioclásio-biotita-muscovita, associado a veios de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 237	757

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/153.540		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho do Morcêgo.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Milonito

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Milonitos a quartzo-microclina-plagioclásio-biotita, com muita grafite e desenvolvimento de clorita e sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						758

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/145.537		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeados, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, pouco cataclástico, fracamente alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Anfibólio-biotita-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 238	759

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/142.529		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha esverdeada de granulação grosseira, mal orientada, composta por plagioclásio-tremolita-epidoto - diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Calco-silicatado

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						760

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/338.355		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano escavado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss cataclástico a quartzo-feldspato-anfibólio, cortado por veios estreitos de quartzo com raros feldspatos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 60°/90°

LITOLOGIA

ROCHA
Gnaiss cataclástico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						761

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/340.361		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano escavado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-plagioclásio-microclina-biotita, com núcleos homogeneizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						762

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/342.366		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano escavado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/90°

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclásticos e alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						763

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/341.374		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano escavado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 75°/15°N

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclásticos e alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						764

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/339.381		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano escavado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclásticos e alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 60°/65°S

ROCHA

Gnaisse cataclás tico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						765

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/332.396		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano escavado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclásticos e alterados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 355°/20°W

ROCHA

Gnaisse cataclás tico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						766

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/326.388		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatito a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibólio-biotita, bastante alterado, apresentando indícios de cataclasamento.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 65°/20°S

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						767

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/310.409		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, esbranquiçado, muito perturbado, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 70°/275°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						768

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/321.406		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha melanocrática, de granulação média, homogênea, composta essencialmente de anfibólio e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibolito

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						769

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/320.396		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha melanocrática, de granulação média, homogênea, composta essencialmente de anfibólio e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibolito

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 770
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/340.429	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 285°/40°S

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasito quartzoso com pouco plagioclásio e anfí bólio, com desenvolvimento secundário de quartzo e sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA
Cataclasito ácido

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 771
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/334.461	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha melanocrática, de granulação intermediária, mal orientada, composta essencialmente de minerais máficos e algum plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA
Piroxenito(?)

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 772
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/350.486	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO..... plano, escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Fragments de milonitos cloritizados observados em uma cacimba profunda.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA
Milonito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						773

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/310.479		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados de cinza e branco, com desenvolvimento de sericita, bastante perturbados, em contato de falha com o cristalino.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 45°/280°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						774

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/330.353		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano, escavado por riachos

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss cinza claro, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bem foliado, muito decomposto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 80°/25°S

LITOLOGIA

ROCHA

Anfibólio-biotita-gnaiss

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						775

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/324.357		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de calcários marmóreos, muito cataclásticos, à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						776

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/318.361		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	40°/60°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Calcários marmóreos, cinza claro, com listras brancas, muito perturbados, com desenvolvimento de sericita.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						777

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/306.369		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO	levemente acidentado
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso avermelhado

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	20°/305°
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Calcários marmóreos, cinza claro, com listras brancas, muito perturbados, com desenvolvimento de sericita.
UNIDADE ESTRAT.	Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						778

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/308.379		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso escuro

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Solo
CLASSE	Sedimento não consolidado
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

DADOS GEOLÓGICOS	Sobre solo argiloso calcífero, aparecem restos de calcários e gnaisses anfibolíticos.
UNIDADE ESTRAT.	Cobertura recente



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 779
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/298.374	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Solo

LITOLOGIA

CLASSE

Sedimento não con-
solidado

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Solo de cobertura, calcífero, não apresentando res-
tos de rocha alguma à superfície.

UNIDADE ESTRAT. Cobertura recente

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 780
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/286.381	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Na estrada de Patamuté a leste do Serrote da Salina.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 90°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listra-
do

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, cinza e branco, listrado, com desenvolvimento de sericita, muito per-
turbado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 781
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/259.399	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Na estrada de Patamuté a leste do Serrote da Salina.

RELEVO..... acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 20°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listra-
do

LITOLOGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, cinza e branco, listrado, com desenvolvimento de sericita, muito per-
turbado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF 1110 C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						782

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/240.411		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Serrote da Salina.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso avermelhado com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. _____

ATIT. DA XIST. _____

ATIT. DO LIN. _____

OUTROS _____

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, microcristalino, cinza e branco, listrado, com desenvolvimento de sericita, muito perturbado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						783

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/246.430		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Serrote da Salina.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO inexistente

SOLO lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/70°

ATIT. DA XIST. _____

ATIT. DO LIN. _____

OUTROS _____

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos negros, de granulação média, localmente venulados por calcita branca, muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						784

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/235.433		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Serrote da Salina.

RELEVO acidentado

VEGETAÇÃO inexistente

SOLO lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 80°/210°

ATIT. DA XIST. _____

ATIT. DO LIN. _____

OUTROS _____

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos negros, de granulação média, localmente venulados por calcita branca, muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREP LF C/C 1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						785

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/176.436		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso negro a castanho

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibolito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de rocha melanocrática, de granulação média, mal orientada, composta predominantemente por anfibólio e pouco plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						786

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/235.249		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Anfibólio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse bandeado, a quartzo-feldspato-anfibólio, pouco cataclástico, levemente caulinizado.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						787

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/237.255		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Dir.fr: 15°

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Veio de quartzo leitoso, muito fraturado ao longo do riacho, evidenciando falhamento.

UNIDADE ESTRAT



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						788

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/240.262		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 70°/50°N

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeado, a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bastante cataclástico, levemente alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Gnaiss cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						789

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/245.271		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Grandes blocos de quartzo leitoso, aflorando à superfície do terreno, muito fraturados.

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						790

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/246.275		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fr: 320°/90°

DADOS GEOLÓGICOS

Grandes blocos de quartzo leitoso, aflorando à superfície do terreno, muito fraturados.

UNIDADE ESTRAT.

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
LFC/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						791

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/252.227		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaissse grosseiro, cinza claro, homogêneo, com muito quartzo e feldspato, com raros máficos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 355°/50°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaissse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						792

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/258.233		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaissse quartzo-feldspático, cinza claro, grosseiro, bem orientado, com poucos máficos, cortado por pegmatitos a microclina e associados a níveis de metabasito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaissse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						793

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/266.242		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses quartzo-feldspáticos, cinza, grosseiros, com poucos máficos, bem orientados, produzindo um solo arenoso avermelhado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaissse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 794
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/271.252	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses quartzo-feldspáticos totalmente cataclasa-
dos, associados a falhamento.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 25°/25°W

ROCHA

Gnaisse cataclás-
tico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 795
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/241.198	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de cataclasitos ácidos, com muito pouco má-
ficos, associados a solos arenosos cobertos por sei-
xos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Cataclasito áci-
do

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 796
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/233.166	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Fazenda Jaicó.

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argiloso lítico, associado a aluviões

DADOS GEOLÓGICOS

Migmatitos a quartzo-plagioclásio-microclina-anfibó-
lio-biotita, muito perturbados e epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Migmatito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 797
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/171.304	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Aparecem à superfície do terreno raros blocos de calcário. Também muito seixos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 798
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/169.300	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, cinzas e brancos, bandeados, microcristalinos, em afloramentos alinhados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 280°/90°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 799
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/173.288	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argiloso-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, cinzas e brancos, bandeados, microcristalinos, em afloramentos alinhados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 280°/90°

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
LFC/C
1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
800

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/160.289		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso a levemente arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 0°/50°W

ROCHA

Anfibólio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio, bandeados, associados a solos argilosos escuros com fragmentos de anfibolito e rocha negra fraturada (piroxenito?).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
801

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/156.285		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso a levemente arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bandeados, com concentrações de granadas nas bandas mais ácidas e levemente cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
802

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/181.277		

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário e mica-xisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários cinza com pequenas listras brancas, associados a micaxistos castanho escuros, em zona de cisalhamento.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 803
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/160.267	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 5°/70°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, bandeados, bastante decompostos, em contato de falha com os calcários marmóreos do Grupo Canudos.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

ROCHA
Anfibólio-biotita-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 804
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/161.259	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Cisa: 10°/90°

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo, cinza escuro, associado a mica-xisto castanho escuro, muito cisalhado, em contato de falha.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Canudos

ROCHA
Calcário e mica-xisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 805
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/165.257	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 65°/300°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Xisto castanho escuro, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, apresentando ondulações das camadas.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Canudos

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						806

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/164.246		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados em cinza e branco, apresentando nítidos efeitos de estiramento.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Cisa: 20°/90°

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						807

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/163.240		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados em cinza e branco, estirados, em contato de falha com o cristalino.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						808

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/156.238		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano escavado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Alternância de faixas de gnaiss quartzo-feldspático, com faixas de anfíbolito.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 35°/55°W

ROCHA

Quartzo-feldspático gnaiss e anfíbolito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 809
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/165.234	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Alinhamento de blocos de calcários marmóreos, cinzas e brancos, em contato com gnaisses anfibolíticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Cisa: 10°/90°

ROCHA

Calcário

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 810
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/160.218	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Alinhamento de calcários com faixas de xistos castanho, muito cisalhados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calcário e mica-xisto

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 811
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/165.216	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA

RELÉVO plano

VEGETAÇÃO capoeira

SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses anfibolíticos cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Cisa: 5°/90°

ROCHA

Gnaisse cataclástico

LITOLÓGICA

CLASSE Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						812

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/157.218		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Calcário marmóreo, cinza e branco, listrado, apresentando ondulações e desenvolvimento de sericita.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS	Fr: 15°/90°, 05°/90°

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						813

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/157.198		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Calcários marmóreos cinzas, com estreitas faixas brancas, muito sericitizados, em blocos à superfície do solo.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						814

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/155.182		

DADOS GEGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	<p>Calcário marmóreo, microcristalino, bandeado de cinza e branco, perturbado por leves dobramentos, associado a micaxistos castanhos a quartzo-biotita-sericita-clorita.</p>
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

ROCHA	Calcário e mica-xisto
CLASSE	Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						815

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/158.182		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalinos, bandeados em cinza e branco, perturbados e muito sericitizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						816

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/152.182		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses pegmatóides cataclásticos, a quartzo-plagioclásio-microclina. Zona de falha.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 239	817

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/149.182		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de granulação fina, cor cinza escura, constituída por uma massa de calcita e cristais de diopsídio e plagioclásio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Diopsídio-mármore

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						818

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/144.183		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses cinza claro, grosseiros, cataclásticos, constituídos essencialmente por quartzo-feldspato e pouco máficos.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS	Fol: 20°/75°W

LITOLOGIA	ROCHA	Gnaisse cataclástico
	CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA		<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						819

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/136.183		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Malhada da Pedra.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses cinza claro, grosseiros, cataclásticos, constituídos essencialmente por quartzo-feldspatos e poucos máficos.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS	Fol: 20°/60°W

LITOLOGIA	ROCHA	Gnaisse cataclástico
	CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA		<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						820

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/152.158		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Fazenda Malhada da Pedra.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	capoeira
	SOLO	argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Rocha ultrabásica, serpentizada, associada a restos de gnaisses quartzo-feldspáticos grosseiros e cataclásticos.	
	UNIDADE ESTRAT	Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLOGIA	ROCHA	Serpentinito
	CLASSE	
AMOSTRA		<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



C P R M

DESCRICÃO DE AFLORAMENTOS

PREP
LFC/C
1110

CADERN PALEONT.

SEDIMENT.

MINERAL

QUÍMICA

PETROGR.

N.º

821

ALTIT.

LOCALIZAÇÃO

CADASTRO OCORR.

ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/296.149

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Poço da Corda.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de quartzo leitoso alinhados à superfície do solo, muito fraturados.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT.

SEDIMENT.

MINERAL

QUÍMICA

PETROGR.

N.º

822

ALTIT.

LOCALIZAÇÃO

CADASTRO OCORR.

ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/302.140

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Poço da Corda.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Blocos de quartzo leitoso, associados a restos de gnaisses grosseiros e pegmatitos, em nítida zona de cataclasmamento.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT.

SEDIMENT.

MINERAL

QUÍMICA

PETROGR.

N.º

823

ALTIT.

LOCALIZAÇÃO

CADASTRO OCORR.

ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/287.156

DADOS GEOGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Poço da Corda.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses calco-silicatados muito quartzozos, compostos por quartzo-plagioclásio-diopsídio - epidoto, muito alterados.

UNIDADE ESTRAT

Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Calco-silicatado-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	CIC
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
824

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/266.158		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Fazenda Poço da Corda.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 5°/55°W

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses bandeados a quartzo-feldspato-anfibólio, levemente cataclásticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGIA

ROCHA
Quartzo-feldspato-anfibólio-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
825

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/314.206		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Parafuso.

RELÉVO acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso lítico

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 25°/40°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha muito ácida e epidotizada, composta de quartzo-epidoto-feldspato e diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGIA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º
826

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/325.221		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Parafuso.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha muito ácida e epidotizada, composta de quartzo-epidoto-feldspato e diopsídio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

LITOLÓGIA

ROCHA
Calco-silicatado-gnaiss

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF C/C 1110

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 827

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/356.215 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA
 RELEVO levemente acidentado
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS
 Micaxisto castanho escuro a biotita-muscovita-clorita-quartzo, muito fraturado.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS
 Fr: 60°/90°

ROCHA
 Micaxisto
 CLASSE
 Metamórfica
 AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 828

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/376.292 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA Fazenda Pirajá.
 RELEVO plano
 VEGETAÇÃO caatinga
 SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS
 Restos alterados de gnaiss calcó-silicatado a quartzo-plagioclásio-diopsídio-epidoto, muito alterado.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS

ROCHA
 Calcó-silicatado-gnaiss
 CLASSE
 Metamórfica
 AMOSTRA SIM NÃO

CADERN PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 829

ALTIT. LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/274.21 CADASTRO OCORR. ILUSTR.

DADOS GEográficos
 TOPONÍMIA Fazenda Gatos.
 RELEVO levemente acidentado
 VEGETAÇÃO mata de galeria
 SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS
 Rocha orientada, de granulação intermediária, coloração cinza claro, composta predominantemente por quartzo-feldspato-biotita-anfibólio.
 UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA
 ATIT. DA CAM.
 ATIT. DA XIST.
 ATIT. DO LIN.
 OUTROS
 Fr: 275°/90°

ROCHA
 Biotita-anfibólio-gnaiss
 CLASSE
 Metamórfica
 AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 830
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/278.27		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Gatos.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de coloração rosa e verde a quartzo-plagioclásio-microclina, muito epidotizada, com venulações de quartzo, muito perturbada.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Cataclasito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 831
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/295.19		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno-argiloso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos, com intercalações pegmatíticas e metabasíticas, muito epidotizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Cisa: 80°/55°N

ROCHA

Cataclasito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 832
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/301.17		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO areno-argiloso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica, de granulação grosseira, coloração cinza claro, composta por quartzo, feldspato, bitita e epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Fol: 05°/90°

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 833
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/312.22	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha orientada, cinza clara, rica em quartzo, composta também de feldspatos e pouco máfico (piroxênio?).

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 25°/75°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 834
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/317.21	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse grosseiro, cinza claro, cataclástico, muito ácido, composto essencialmente por quartzo-feldspato-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS
Fol: 15°/80°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Gnaisse cataclástico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 835
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/327.21	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse muito quartzoso, cinza médio, a quartzo-feldspato-biotita-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

LITOLÓGICA

ROCHA
Quartzo-feldspato-biotita-anfibólio-gnaisse

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



CPRM-

DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREP. LF C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						836

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/343.13		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de gnaisses muito brancos, bem foliados, com postos por feldspatos e quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						837

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/341.4		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Cisa: 315°/90°

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica grosseira, quartzo-feldspática, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						838

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/350.10		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Riacho dos Gatos.

RELÉVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

Fol: 90°/75°W

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica grosseira, quartzo-feldspática, com desenvolvimento de sericita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PH.F. C/C
LF 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						839

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/359.7		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Riacho dos Gatos.

RELEVO..... plano escavado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses calco-silicatados a quartzo-plagioclásio-diopsídio-epidoto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Gnaisse calco-silicatado

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						840

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/1.213		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Pequenos fragmentos de xistos a sericita-biotita-quartzo, soltos à superfície do solo, associados a cascalho de quartzo impregnado de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						841

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/10.222		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de anfibolitos soltos à superfície do terreno, associados a fragmentos de piroxenitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLOGIA

ROCHA
Anfibolito e piroxenito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. IF	C/C 1110
----------	----------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 842
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/29.224		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro (massapê)

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasitos muito silicificados e epidotizados à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Cataclasito

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 843
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	---------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/30.230		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, cinza e branco bandeados associados a sericita-quartzitos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 844.
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	----------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/37.223		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELÉVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, bandeados em cinza e branco, com níveis restritos de calcoxistos a biotita e muscovita, muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Calcário

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. **LF** C/C **1110**

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						845

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/36.210		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO **levemente acidentado**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **argilo-arenoso com seixos de quartzo**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Extenso afloramento de micaxisto castanho avermelhado a quartzo-biotita-muscovita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Canudos**

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						846

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/54.221		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO **levemente acidentado**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **argilo-arenoso avermelhado**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha ultrabásica, muito alterada, em blocos à superfície do solo

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

ROCHA

Serpentinito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 240	847

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/74.225		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO **levemente acidentado**

VEGETAÇÃO **caatinga**

SOLO **argilo-arenoso avermelhado**

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha de cor cinza escura, compacta, dura, constituída essencialmente de minerais escuros: serpentina, clorita e hornblenda (pouco).

UNIDADE ESTRAT. **Grupo Caraiba**

ROCHA

Serpentinito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						848

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/62.194		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de rocha melanocrática, composta essencialmente por minerais escuros.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Piroxenito

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						849

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/46.193		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss a quartzo-feldspato-biotita, muito alterado, caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 0°/35°W

LITOLÓGICA

ROCHA

Gnaiss alterado

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						850

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/40.203		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários marmóreos, microcristalino, bandeados em cinza e branco, dobrados e falhados intensamente.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÔNICA

ATIT. DA CAM..... 55°/290°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



CPRM-

DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF	C/C 1110
-------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
					P - 241	851

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/63.253		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Fazenda Lagoa da Vargem.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Extenso afloramento de rocha ultrabásica totalmente serpentizada, verde escura, com preenchimento de magnetita nas fendas.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS
Pol: 20°/55°W	

LITOLÓGICA	ROCHA	Serpentinito
	CLASSE	
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						852

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/63.268		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Fazenda Lagoa da Vargem.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS	Fragments de quartzo-hematita-magnetita-rocha, soltos à superfície do solo.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

LITOLÓGICA	ROCHA	Quartzo-hematita-magnetita-rocha
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						853

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/65.293		

DADOS GEográficos	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Lagoa da Vargem.
	RELEVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	argiloso

DADOS GEOLÓGICOS	Afloramento de xistos, sobressaindo-se em solo argiloso, composto por biotita-muscovita-quartzo e com nódulos de microclina.
	UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.	75°/278
	ATIT. DA XIST.	
	ATIT. DO LIN.	
	OUTROS	

LITOLÓGICA	ROCHA	Micaxisto
	CLASSE	Metamórfica
	AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRLF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						854

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/60.287		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Lagoa da Vargem.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso cinza

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeados a quartzo-feldspato-biotita, muito alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-biotita-gnaiss

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						855

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/55.298		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Lagoa da Vargem.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss bandeados a quartzo-feldspato-biotita, muito alterado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Quartzo-feldspato-biotita-gnaiss

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						856

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/47.299		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Lagoa da Vargem.

RELÉVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss essencialmente quartzo-feldspático com pintas de granada rósea.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 05°/55°W

ROCHA

Quartzo-feldspato-granada-gnaiss

LITOLÓGICA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	857
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/52.307		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Lagoa da Vargem.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses a quartzo-feldspato-anfibólio, bandeados, com faixas intercaladas de gnaisses quartzo-feldspáticos.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 355°/50°W

ROCHA

Quartzo-feldspato-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	858
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/54.315		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Lagoa da Vargem.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Nível de rocha quartzo-hematita-magnetita, intercalados em gnaisses anfibolíticos bandeados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 0°/55°W

ROCHA

Quartzo-hematita-magnetita-rocha

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	859
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/60.328		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Lagoa da Vargem.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse cataclástico, cinza claro, grosseiro, quartzo-feldspático, com estiramento nos grãos de quartzo e muito caulinizado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 20°/90°

ROCHA

Gnaisse cataclástico

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF
LFC/C
1110

CADERN PALEONT.

SEDIMENT.

MINERAL

QUÍMICA

PETROGR.

N.º

860

ALTIT.

LOCALIZAÇÃO

CADASTRO OCORR.

ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/64.337

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... lítico arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cinza escura milonitizada.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Milonito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA



SIM



NÃO

CADERN PALEONT.

SEDIMENT.

MINERAL

QUÍMICA

PETROGR.

N.º

861

ALTIT.

LOCALIZAÇÃO

CADASTRO OCORR.

ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/18.305

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisse bandeado a quartzo-feldspato-biotita-anfibólio.

UNIDADE ESTRAT.

Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Pol: 330°/40°W

LITOLÓGICA

ROCHA

Biotita-anfibólio-gnaisse

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA



SIM



NÃO

CADERN PALEONT.

SEDIMENT.

MINERAL

QUÍMICA

PETROGR.

N.º

862

ALTIT.

LOCALIZAÇÃO

CADASTRO OCORR.

ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/358.496

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

No aluvião do riacho aparecem restos de rocha cataclástica, quartzo-feldspática, com sericita.

UNIDADE ESTRAT

Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA

Cataclasito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA



SIM



NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRIF. LF C/C 1110

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR.

N.º 863

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/360.492

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 90°/300°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário microcristalino branco, apresentando ligei-ro bandeamento e muito perturbado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listra-do

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR.

N.º 864

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/370.470

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos castanhos a quartzo-biotita-muscovita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR.

N.º 865

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.

SC.24-V-D-II-1-NE/382.450

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... escavado pelo riacho

VEGETAÇÃO..... mata de galeria

SOLO..... argilo-arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos cataclásticos a quartzo-biotita-sericita-clo-rita-feldspato.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF 1110 C/C 1110

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 866

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.
SC.24-V-D-II-1-NE/388.431

DADOS GEOGRÁFICOS
TOPONÍMIA
RELEVO escavado pelo riacho
VEGETAÇÃO mata de galeria
SOLO argilo-arenoso

DADOS GEOLÓGICOS
Xisto castanho avermelhado a quartzo-biotita-sericita-clorita, muito alterado.
UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLOGIA
ROCHA Micaxisto
CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 867

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.
SC.24-V-D-II-1-NE/390.409

DADOS GEOGRÁFICOS
TOPONÍMIA
RELEVO escavado pelo riacho
VEGETAÇÃO mata de galeria
SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS
Xisto castanho médio a escuro, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, muito decomposto.
UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM. 30°/125°
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLOGIA
ROCHA Micaxisto
CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA SIM NÃO

CADERN. PALEONT. SEDIMENT. MINERAL QUÍMICA PETROGR. N.º 868

ALTIT. LOCALIZAÇÃO CADASTRO OCORR. ILUSTR.
SC.24-V-D-II-1-NE/391.388

DADOS GEOGRÁFICOS
TOPONÍMIA
RELEVO escavado pelo riacho
VEGETAÇÃO mata de galeria
SOLO argilo-arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS
Calcário cinza, bem orientado, com desenvolvimento de sericita.
UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA
ATIT. DA CAM.
ATIT. DA XIST.
ATIT. DO LIN.
OUTROS

LITOLOGIA
ROCHA Calcário
CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)
AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRECIF	C/C
IF	1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	869
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/393.367		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Fragmentos de xisto castanho médio, a quartzo-biotita-muscovita-clorita, muito decomposto.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	870
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/396.343		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Pirajá.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários microcristalinos cinzas, com estreitas bandas brancas, muito tectonizados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.

N.º	871
-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/395.326		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA..... Próximo à Fazenda Pirajá.

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso avermelhado

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Calcários brancos, microcristalinos, muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário listrado

CLASSE

Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						872

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/465.75		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Fazenda Cacimba.

RELEVO plano

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Zona de falhamento.

UNIDADE ESTRAT.

LITOLOGIA

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						873

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/446.44		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS

Veio de quartzo leitoso cataclástico

UNIDADE ESTRAT.

LITOLOGIA

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						874

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/456.35		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS Cisa: 130°/90°

DADOS GEOLÓGICOS

Cataclasitos ácidos e seixos de quartzo angulosos à superfície do terreno.

UNIDADE ESTRAT Grupo Caraiba

LITOLOGIA

ROCHA

Cataclasito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



CPRM.

DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. C/C
IP 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						875

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/471.17		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Buenos Aires.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Grande veio de quartzo leitoso, constituindo uma pequena elevação, cujas encostas são totalmente cobertas por seixos angulosos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						876

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/454.36		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Buenos Aires.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos cataclásticos a biotita-muscovita-quartzo-feldspato.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						877

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/497.27		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA Próxímo à Fazenda Buenos Aires.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO arenoso com seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Veio de quartzo leitoso cataclástico.

UNIDADE ESTRAT.

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Veio de quartzo

CLASSE

Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LP C/C 1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º	878
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/518.6		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo à Fazenda Buenos Aires

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. _____

ATIT. DA XIST. _____

ATIT. DO LIN. _____

OUTROS _____

DADOS GEOLÓGICOS

Calcário marmóreo branco, microcristalino, muito fraturado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA

Calcário

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º	879
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/148.140		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Na confluência dos Riacho Malhada da Pedra e Riacho dos Gatos.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO mata de galeria

SOLO arenoso aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. _____

ATIT. DA XIST. _____

ATIT. DO LIN. _____

OUTROS _____

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha ultrabásica serpentinizada, de coloração esverdeada, muito fraturada, apresentando desenvolvimento de asbestos nas fraturas.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Serpentinito

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º	880
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	-----	-----

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/141.218		

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA Próximo ao afluente do Riacho da Malhada da Pedra, 1,5 km ao norte da Fazenda.

RELEVO levemente acidentado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. _____

ATIT. DA XIST. _____

ATIT. DO LIN. _____

OUTROS _____

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos, compostos principalmente por quartzo e feldspato, muito epidotizados, com fraturas preenchidas por venulações de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

ROCHA

Cataclasito ácido

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF	C/C
LF	1110

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						881

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/155.216		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos, compostos principalmente por quartzo e feldspato, muito epidotizados, com fraturas preenchidas por venulações de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 10°/55°W

ROCHA

Gnaisse cataclás-tico

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						882

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/137.225		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos, compostos principalmente por quartzo e feldspato, muito epidotizados, com fraturas preenchidas por venulações de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaisse cataclás-tico

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						883

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/133.213		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses cataclásticos, compostos principalmente por quartzo e feldspato, muito epidotizados, com fraturas preenchidas por venulações de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Gnaisse cataclás-tico

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PRF LF	C/C 1110
-----------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						884

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/165.132		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Plataforma.
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS	Fol: 10°/60°W

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisse cinza, de granulação intermediária, composto por quartzo-feldspato-anfibólio-biotita, com boa orientação.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

ROCHA	Anfibólio-biotita-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						885

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/180.129		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Plataforma.
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	areno-argiloso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisse cataclástico, composto essencialmente por quartzo e feldspato, bastante epidotizado, com fraturas preenchidas por venulações de quartzo	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

ROCHA	Gnaisse cataclástico
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						886

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/202.121		

DADOS GEOGRÁFICOS	TOPONÍMIA	Próximo à Fazenda Plataforma.
	RELÉVO	plano
	VEGETAÇÃO	caatinga
	SOLO	arenoso

TECTÓNICA	ATIT. DA CAM.
	ATIT. DA XIST.
	ATIT. DO LIN.
	OUTROS

DADOS GEOLÓGICOS	Gnaisses claros, compostos por quartzo e feldspatos, com níveis anfibolíticos de até 1 m de largura.	
	UNIDADE ESTRAT.	Grupo Caraiba

ROCHA	Quartzo-feldspato-gnaisse
CLASSE	Metamórfica
AMOSTRA	<input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREP LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 887
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/208.117	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argiloso escuro

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Piroxênio-anfibolito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha melanocrática, de granulação intermediária, mal orientada, constituída por anfibólio e piroxênio.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 888
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/218.110	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... No Vaquejador das Caraibas, 1,5 km ao sul do Jaicó.

RELEVO..... plano a levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 10°/55°W

ROCHA
Granulito(?) félsico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses essencialmente quartzo-feldspático, com muito pouco máficos, apresentando estrutura típica de rocha de alto grau de metamorfismos.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 889
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/229.101	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA..... No Vaquejador das Caraibas, 1,8 km ao sul do jaicó.

RELEVO..... plano a levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....
Fol: 10°/50°W

ROCHA
Granulito(?) félsico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaisses essencialmente quartzo-feldspáticos, com muito pouco máficos, apresentando estrutura típica de rocha de alto grau de metamorfismos.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 890
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/235.97	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano a levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Gnaiss de coloração esverdeada, muito perturbado, a quartzo, feldspato e máficos em menor proporção, muito epidotizado e perturbado.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 15°/50°W

LITOLÓGICA

ROCHA
Gnaiss cataclás-tico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 891
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/243.91	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... plano a levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... areno-argiloso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica, muito epidotizada, composta por quartzo, feldspatos e máficos, em blocos soltos à superfície do solo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Cataclasito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 892
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/263.80	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha milonítica esverdeada, quartzosa, cloritizada e epidotizada, em zona de cisalhamento.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

LITOLÓGICA

ROCHA
Milonito

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 893
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/265.85	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Próximo à Fazenda Gatos.

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: lítico

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica a quartzo-feldspato, com desenvolvimento de sericita e quartzo secundário.

UNIDADE ESTRAT.: Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS: Cisa: 70°/75° N

LITOLOGIA

ROCHA: Cataclasito ácido

CLASSE: Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 894
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/272.95	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Próximo à Fazenda Gatos

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: totalmente coberto por seixos de quartzo

DADOS GEOLÓGICOS

Seixos de quartzo leitoso, arredondados, impregnados de óxido de ferro, evidenciando veio de quartzo associado a falhamento.

UNIDADE ESTRAT.:

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS:

LITOLOGIA

ROCHA: Veio de quartzo

CLASSE: Hidrotermal

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 895
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/280.64	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA: Próximo à Fazenda Gatos

RELEVO: levemente acidentado

VEGETAÇÃO: caatinga

SOLO: argilo arenoso avermelhado

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha cataclástica esverdeada a quartzo-feldspatos-piroxênio(?), cloritizada, em blocos soltos à superfície.

UNIDADE ESTRAT.: Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS:

LITOLOGIA

ROCHA: Cataclasito

CLASSE: Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 896
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/292.55	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	---	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente acidentado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... arenoso

DADOS GEOLÓGICOS

Rocha essencialmente quartzo-feldspática, com poucos minerais escuros (piroxênios?), apresentando estrutura típica de alto grau de metamorfismo.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Caraiba

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

Fol: 40°/60°W

ROCHA
Granulito(?) félsico

CLASSE
Metamórfica

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 897
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/528.272	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado com cascalho

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos muito decompostos, a biotita-muscovita-clorita-quartzo, soltos à superfície do solo, com cascalho de quartzo leitoso impregnado por óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 898
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/548.302	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso avermelhado com cascalho

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos muito decompostos, a biotita-muscovita-clorita-quartzo, soltos à superfície do solo, com cascalho de quartzo leitoso impregnado por óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Micaxisto

CLASSE
Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 899
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/531.480	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos muito decompostos, a biotita-muscovita-clorita-quartzo, soltos à superfície do solo, com cascalho de quartzo leitoso impregnado por óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA
Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 900
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/525.469	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 30°/300°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Afloramento de xistos a quartzo-biotita-muscovita-clorita, muito cataclástico, com nódulos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA
Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 901
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/459.515	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEográficos

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos muito decompostos, a biotita-muscovita-clorita, soltos à superfície do solo, com cascalho de quartzo leitoso impregnado por óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

ROCHA
Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 902
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/463.500	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos a quartzo-biotita-muscovita-clorita, muito perturbados.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 65°/40°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 903
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/495.438	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos a quartzo-biotita-muscovita-clorita.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 904
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/484.445	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Xistos a quartzo-biotita-muscovita-clorita, levemente perturbados, apresentando ondulações.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM. 25°/315°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA

Micaxisto

LITOLOGIA

CLASSE Metamórfica (F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF LF	C/C 1110
------------	-------------

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 905
--------	---------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/437.457	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos muito decompostos em pequenas lame
las douradas, associados a seixos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Micaxisto

LITOLOGIA
CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 906
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/438.422	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos muito decompostos em pequenas lame
las douradas, associados a seixos de quartzo.

UNIDADE ESTRAT.
Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.....

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Micaxisto

LITOLOGIA
CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º 907
--------	----------	-----------	---------	---------	----------	------------

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO SC.24-V-D-II-1-NE/466.414	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
--------	--	-----------------	---------

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA.....

RELEVO..... levemente ondulado

VEGETAÇÃO..... caatinga

SOLO..... argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

DADOS GEOLÓGICOS

Pequeno afloramento de xistos a quartzo-biotita-mus
covita-clorita, ondulados, associados a cascalho de
quartzo.

UNIDADE ESTRAT
Grupo Canudos

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM..... 25°/310°

ATIT. DA XIST.....

ATIT. DO LIN.....

OUTROS.....

ROCHA
Micaxisto

LITOLOGIA
CLASSE
Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO



C P R M

DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTOS

PREF. LF. C/C 1110

CADERN	PALEONT	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º
						908

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.
	SC.24-V-D-II-1-NE/495.387		

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO levemente ondulado

VEGETAÇÃO caatinga

SOLO argilo-arenoso c/seixos de quartzo, aluvial

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

Micaxisto

LITOLÓGIA

CLASSE

Metamórfica
(F.do xisto verde)

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

Restos de xistos a quartzo-biotita-muscovita-clorita, muito decompostos, associados a cascalho de quartzo com impregnação de óxido de ferro.

UNIDADE ESTRAT. Grupo Canudos

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO

VEGETAÇÃO

SOLO

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.

CADERN	PALEONT.	SEDIMENT.	MINERAL	QUÍMICA	PETROGR.	N.º

ALTIT.	LOCALIZAÇÃO	CADASTRO OCORR.	ILUSTR.

DADOS GEGRÁFICOS

TOPONÍMIA

RELÉVO

VEGETAÇÃO

SOLO

TECTÓNICA

ATIT. DA CAM.

ATIT. DA XIST.

ATIT. DO LIN.

OUTROS

ROCHA

CLASSE

AMOSTRA SIM NÃO

DADOS GEOLÓGICOS

UNIDADE ESTRAT.