

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações
Igreja, Escola, Mina
Moinho de vento, Moinho de água
Campo de emergência, Farol
Localidades
Linha transmissora de energia, Cerca
Linha telefônica
Rodovias
auto-estrada
pavimentada
sem pavimentação
caminho carroçável
trilha, caminho e picada
prefeito de estrada: federal, estadual
Ferrovias
bitola larga
bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Ponto trigonométrico, Referência de nível
Ponto astronômico, Ponto barométrico
Cota comprovada
Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Curso d'água intermitente
Lago ou lagoa intermitente
Terreno sujeito a inundação, Salina
Brejo ou pantano
Poço (água), Nascente
Rápidos e cataratas grandes
Rápidos e cataratas
Rocha submersa e a descoberto
Molhe e represa: terra e alvenaria
Anoradouro, Rio seco ou de aluvião
Recife rochoso

| Convenções Temáticas | |
|----------------------|---------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Distrito | Sub-Distrito |
| | |

LIMITES

internacional
interestadual
intermunicipal
áreas especiais

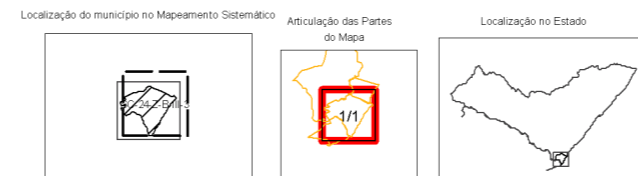
MAPA MUNICIPAL

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Cartográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Cilíndricas em UTM - SAD 08
Origem das coordenadas UTM: Equador Meridional - Zona 38
Adquísicas as constantes de 10.000 e 500.000 respectivamente
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada,
a partir da junção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo
IBGE, CDS e outros, em formato raster, com a base municipal digital do IBGE,
com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de
interpolação e contorno dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agrada e gentileza da comunicação
de informações geográficas produzidas neste mapa.
Brasília, 13 de 11 de 2019
Rio de Janeiro, RJ, CEP 21.241-051
©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

| Divisão Público-Administrativa | |
|--------------------------------|-----------|
| GEODÉCIMO | NOME |
| 2706802 | PIAÇABUÇU |



| GEOLOGIA | |
|-------------------|-------------------|
| MALHA TERRITORIAL | |
| EDICAO | 8/20219 |
| REVISÃO TÉCNICA | Consultor Mtd&S&S |

PIAÇABUÇU - AL

| ASPECTOS FÍSICOS | |
|---|-------------|
| Visão Geral | |
| LESTE ALAGOANO | |
| Município | |
| PENEDO | |
| Altitude da Sede -3 | Área |
| COORDENADAS DA SEDE | |
| Latitude | E 78055.27 |
| Longitude | W 384557.28 |
| MC | 39 |
| IMPLEMENTAÇÃO | |
| Coordenação Técnica | CCAR |
| Coordenação de Cartografia | |
| Coordenação Temática | CETE |
| Coordenação de Estatísticas Temáticas | |
| Unidade Produtora | |
| Unidade Estatística do IBGE | |
| Diagramação | |
| Centro de Documentação e Disseminação de Informação | CDI |