

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 (águas), Nascente
 - Rápidos e cataratas grandes
 - Rápidos e cataratas
 - Rocha submersa e a descoberto
 - Molhe e represa, terra e avaranaria
 - Arredondado, Rio seco ou de aluvião
 - Recife rochoso

Convenções Temáticas

| Identificação | Sub-Distrito |
|---------------|--------------|
| Distrito | Sub-Distrito |
| Distrito | Sub-Distrito |

- LIMITES**
- internacional
 - estadual
 - intermunicipal
 - áreas especiais

MAPA MUNICIPAL

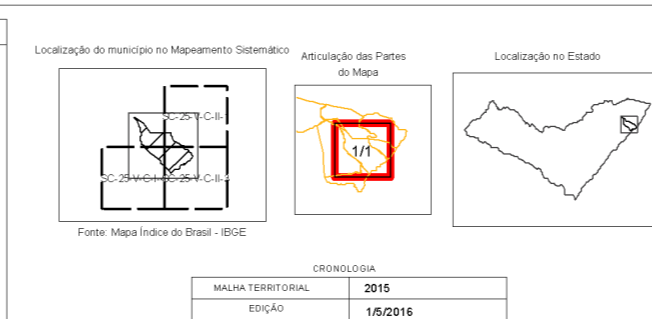
Escala: 1:100.000

Sistema de Coordenadas Camaragibe em Latitudes/Longitudes: SRGAC2000
 Coordenadas Plano-Cilíndricas em UTM: SAD 09
 Origem da projeção: UTM Estação de Referência WGS 83
 Adotadas as constantes de 10.000 e 500.000 respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais produzida em formato de arquivos digitais em formato vetorial e em formato raster, produzida pelo IBGE, DSE e DSEI, em formato raster em escala de 1:100.000, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e correção dos elementos cartográficos.

Divisão Político-Administrativa

| UF | CE | NOVO |
|----|---------|---------------------|
| AL | 2706505 | PASSO DE CAMARAGIBE |



PASSO DE CAMARAGIBE - AL

ASPECTOS FÍSICOS

Localização

LESTE ALAGOANO

Microrregião: LITORAL NORTE ALAGOANO

Altitude da Sede: 4 m

Área: 10.149 km²

Coordenadas da Sede

| Latitude | Longitude |
|--------------|---------------|
| 9° 22' 30" S | 35° 22' 08" W |

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CCAR

Coordenação de Engenharia: CETE

Coordenação de Estatísticas: CETE

Unidade Produtora: Unidade Estatística do IBGE

Diagramação: Unidade Estatística do IBGE

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: CDDI