

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

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

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**: Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Areia
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**: Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pântano, Póço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras pequenas, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa: terra e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso

| Convenções Temáticas | | | |
|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|
| Limites | Distrito | Sub-Distrito | Sector Censitário |
| Limites Municipais | Distrito | Sub-Distrito | Sector Censitário |
| Limites Internacionais | Limites Interestaduais | Limites Intermunicipais | Áreas Especiais |

LIMITES

- Limites Internacionais
- Limites Interestaduais
- Limites Intermunicipais
- Áreas Especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

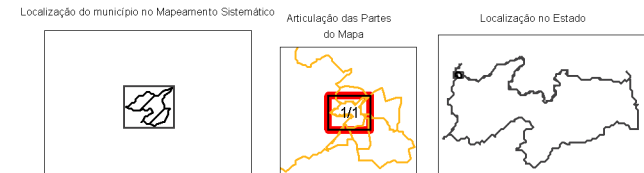
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitud/Longitud - SIRGAS2000
Coordenadas Planimétricas em UTM - SAD 09
Origem da quadriculagem UTM: Equador e Meridiano 79° 39'

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, DSG e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e computação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS aplica a política de comunicação de dados geográficos produzidos pelo IBGE.
Rio de Janeiro, CEP 21.251-011

© IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

| Divisão Político-Administrativa | |
|---------------------------------|-------------|
| GEOCÓDIGO | NOME |
| 2512036 | POÇO DANTAS |



| CRONOLOGIA | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Malha Territorial | 2010 |
| Edição | 7/2011 |
| Integração, revisão e atualização | Consultar Metadados |

Poço Dantas - PB

| ASPECTOS FÍSICOS | |
|--------------------|------------------|
| Mesorregião | SERTÃO PARAIBANO |
| Microrregião | CAJAZEIRAS |
| Altitude da Sede 0 | Área: 97,2 |
| Latitude | -6,403 |
| Longitude | -38,495 |
| E | 555846,56 |
| N | 929216,72 |
| MC | 39 |

| IMPLEMENTAÇÃO | |
|-------------------------------------|---|
| Coordenação Técnica | CCAR |
| Coordenação de Cartografia | CCAR |
| Coordenação de Estruturas Temáticas | CETE |
| Unidades Produtoras | Unidades - Estábulo do IBGE |
| Desenvolvimento | Centro de Documentação e Disseminação de Informação |
| CDDI | |