

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Edificações**  
Igreja, Escola, Mina  
Moinho de vento, Moinho de água  
Campo de emergência, Farol  
Localidades
- Linhas**  
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 cachoeiras grandes  
Rápidos e cachoeiras  
Rocha submersa e a descoberto  
Molhe e represa: terra e alvenaria  
Anoradouro, Rio seco ou de aluvião  
Recife rochoso

| Convenções Temáticas |               |
|----------------------|---------------|
| Limites              | Identificação |
| Distrito             | [Símbolo]     |
| Sub-Distrito         | [Símbolo]     |
| Sector Censitário    | [Símbolo]     |
| Distrito             | [Símbolo]     |
| Sub-Distrito         | [Símbolo]     |

| LIMITES         |           |
|-----------------|-----------|
| internacional   | [Símbolo] |
| interestadual   | [Símbolo] |
| intermunicipal  | [Símbolo] |
| áreas especiais | [Símbolo] |

**MAPA MUNICIPAL**

Escala: 1:100.000

Sistema de Coordenadas Cartográficas em Latitudes, Longitudes - PROJ432000  
Coordenadas Plano-Cilíndrico-gaussiano em UTM - SAD 09  
Origem das coordenadas UTM: Estação de Maré - WGS 84  
Adotadas as constantes de 10.000 e 500 km respectivamente

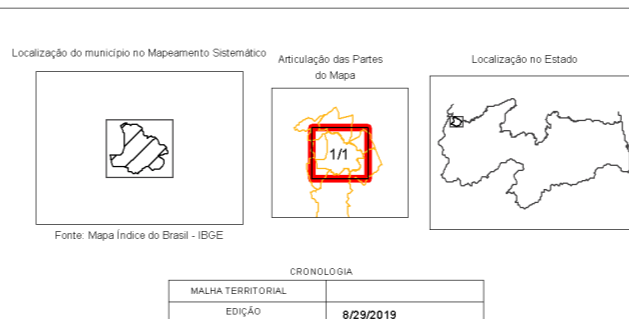
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automática, a partir da junção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, CDS e dados, em formato raster, fornecidos e da Matriz Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de interpretação e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOCÊNCIAS agrada e agradece a comunicação  
de erros e sugestões verificadas neste mapa.

Brasília, 13 de 11 de 2014  
Rio de Janeiro, RJ, CEP 21.241-051

© IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

| Divisão Público-Administrativa |         |
|--------------------------------|---------|
| DESCRIÇÃO                      | NOME    |
| Distrito                       | UIRAÚNA |
| Sub-Distrito                   | UIRAÚNA |
| Sector Censitário              | UIRAÚNA |



**UIRAÚNA - PB**

ASPECTOS FÍSICOS

| MUNICÍPIO               |      |
|-------------------------|------|
| SERTÃO PARAIBANO        |      |
| CAJAZEIRAS              |      |
| Altitude da Sede: 0     | Área |
| COORDENADAS DA SEDE     |      |
| Latitude: E 566010 31   | MC   |
| Longitude: W 5278422 68 | 39   |

IMPLEMENTAÇÃO

|   |      |
|---|------|
| Coordenação Técnica                                 | CCAR |
| Coordenação de Cartografia                          |      |
| Coordenação Temática                                | CETE |
| Coordenação de Estruturas Temáticas                 |      |
| Unidade Produtora                                   |      |
| Unidade Estatística do IBGE                         |      |
| Diagramação   |      |
| Centro de Documentação e Disseminação de Informação | CDI  |