

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**
- Edificações
 - Trilhas, 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
 - prefeio 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 | Setor Censitário |
| Identificação | Setor Rural | Setor Urbano Aglomerado Rural |
| Limites | internacional | interestadual |
| | intermunicipal | áreas especiais |

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1:100.000

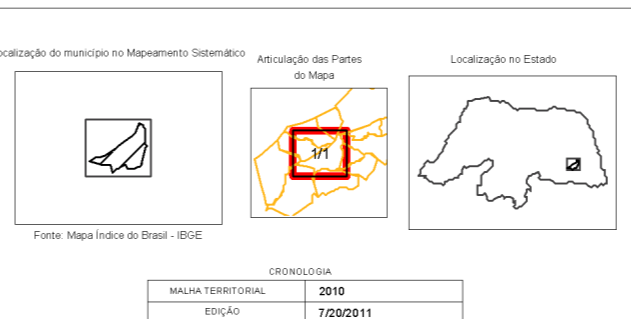
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SAD 08
Origem da projeção: Estação de Referência Geodésica do Brasil - BRG 33
Adquiescência das coordenadas de 10.000 e 500.000 metros, respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerada de forma semi-automatizada, a partir da junção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, DSE e outros, em formato raster, com a base de dados da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de interpolação e completação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agrada a gentileza da comunicação de erros ou sugestões verificadas neste mapa.
Brasília, 13 de 11 de 2010
Rio de Janeiro, RJ, CEP 21.241-051
©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Divisão Político-Administrativa

| UF | MUNICÍPIO | NOME |
|----|-----------|-----------------------|
| RN | 2405306 | Januário Cicco |
| RN | 2405307 | Córrego de São Mateus |



Januário Cicco - RN

ASPECTOS FÍSICOS

| | |
|---|-----------------------------|
| Município | |
| AGRESTE POTIGUAR | |
| AGRESTE POTIGUAR | |
| Altitude da Sede: 0 | Área: 187,2 |
| Latitude: -6,156 | Longitude: -36,661 |
| Coordenadas da Sede | MC |
| Coordenadas da Sede | 33 |
| IMPLEMENTAÇÃO | |
| Coordenação Técnica | CCAR |
| Coordenação de Cartografia | CCAR |
| Coordenação de Temática | CETE |
| Coordenação de Estatísticas Temáticas | CETE |
| Unidade Produtora | Unidade Estatística do IBGE |
| Diagramação | Unidade Estatística do IBGE |
| Centro de Documentação e Disseminação da Informação | CCDI |