

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molinho de vento, Molho de água, Campo de emergência, Farol, Localidades.
- Linhas de transmissão de energia, Cerca, Linha telefônica.
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e pista, prefixo de estrada: federal, estadual.
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita.

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Cota astronômica, Ponto barométrico, Cota topográfica, Superfície deformada, Área.
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**: Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pântano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras, Rápidos e cataratas, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa; terra e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Convenções Temáticas

| | | |
|--------------------|---------------|-------------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Sector Censitário |
| Distrito | Sub-Distrito | Sector Rural |
| 95 | 96 | 97 |
| 98 | 99 | 100 |

Identificação

| | |
|---------------|------------------|
| Sector Urbano | Aglomerado Rural |
| 101 | 102 |
| 103 | 104 |

LIMITES

- Internacional
- intermunicipal
- intra-municipal
- áreas especiais

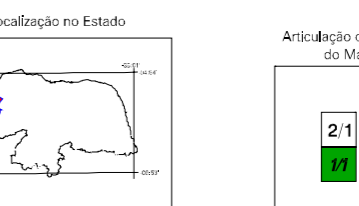
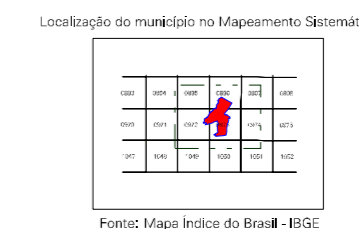


SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 39 WGR.
Acessadas as constantes de 1000 e 500 Km respectivamente.
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

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, DSE e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e complementação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEÊNCIAS AGRADECE A GENÉRIZA DA COMUNICACÃO DE DADOS E SERVIÇOS VERIFICADOS NESTE MAPA.
AV. Brasil, 15.071 - Parada do Lucas
Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-061
© 2007 - IBGE - INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

| Divisão Político-Administrativa | |
|---------------------------------|-------------|
| GEOCÓDIGO | NOME |
| 240100805 | Subdistrito |
| 240100808 | Subdistrito |
| 240100811 | Subdistrito |
| 240100814 | Subdistrito |
| 240100817 | Subdistrito |
| 240100820 | Subdistrito |
| 240100823 | Subdistrito |
| 240100826 | Subdistrito |
| 240100829 | Subdistrito |
| 240100832 | Subdistrito |
| 240100835 | Subdistrito |
| 240100838 | Subdistrito |
| 240100841 | Subdistrito |
| 240100844 | Subdistrito |
| 240100847 | Subdistrito |
| 240100850 | Subdistrito |
| 240100853 | Subdistrito |
| 240100856 | Subdistrito |
| 240100859 | Subdistrito |
| 240100862 | Subdistrito |
| 240100865 | Subdistrito |
| 240100868 | Subdistrito |
| 240100871 | Subdistrito |
| 240100874 | Subdistrito |
| 240100877 | Subdistrito |
| 240100880 | Subdistrito |
| 240100883 | Subdistrito |
| 240100886 | Subdistrito |
| 240100889 | Subdistrito |
| 240100892 | Subdistrito |
| 240100895 | Subdistrito |
| 240100898 | Subdistrito |
| 240100901 | Subdistrito |
| 240100904 | Subdistrito |
| 240100907 | Subdistrito |
| 240100910 | Subdistrito |
| 240100913 | Subdistrito |
| 240100916 | Subdistrito |
| 240100919 | Subdistrito |
| 240100922 | Subdistrito |
| 240100925 | Subdistrito |
| 240100928 | Subdistrito |
| 240100931 | Subdistrito |
| 240100934 | Subdistrito |
| 240100937 | Subdistrito |
| 240100940 | Subdistrito |
| 240100943 | Subdistrito |
| 240100946 | Subdistrito |
| 240100949 | Subdistrito |
| 240100952 | Subdistrito |
| 240100955 | Subdistrito |
| 240100958 | Subdistrito |
| 240100961 | Subdistrito |
| 240100964 | Subdistrito |
| 240100967 | Subdistrito |
| 240100970 | Subdistrito |
| 240100973 | Subdistrito |
| 240100976 | Subdistrito |
| 240100979 | Subdistrito |
| 240100982 | Subdistrito |
| 240100985 | Subdistrito |
| 240100988 | Subdistrito |
| 240100991 | Subdistrito |
| 240100994 | Subdistrito |
| 240100997 | Subdistrito |
| 240101000 | Subdistrito |



ASPECTOS FÍSICOS

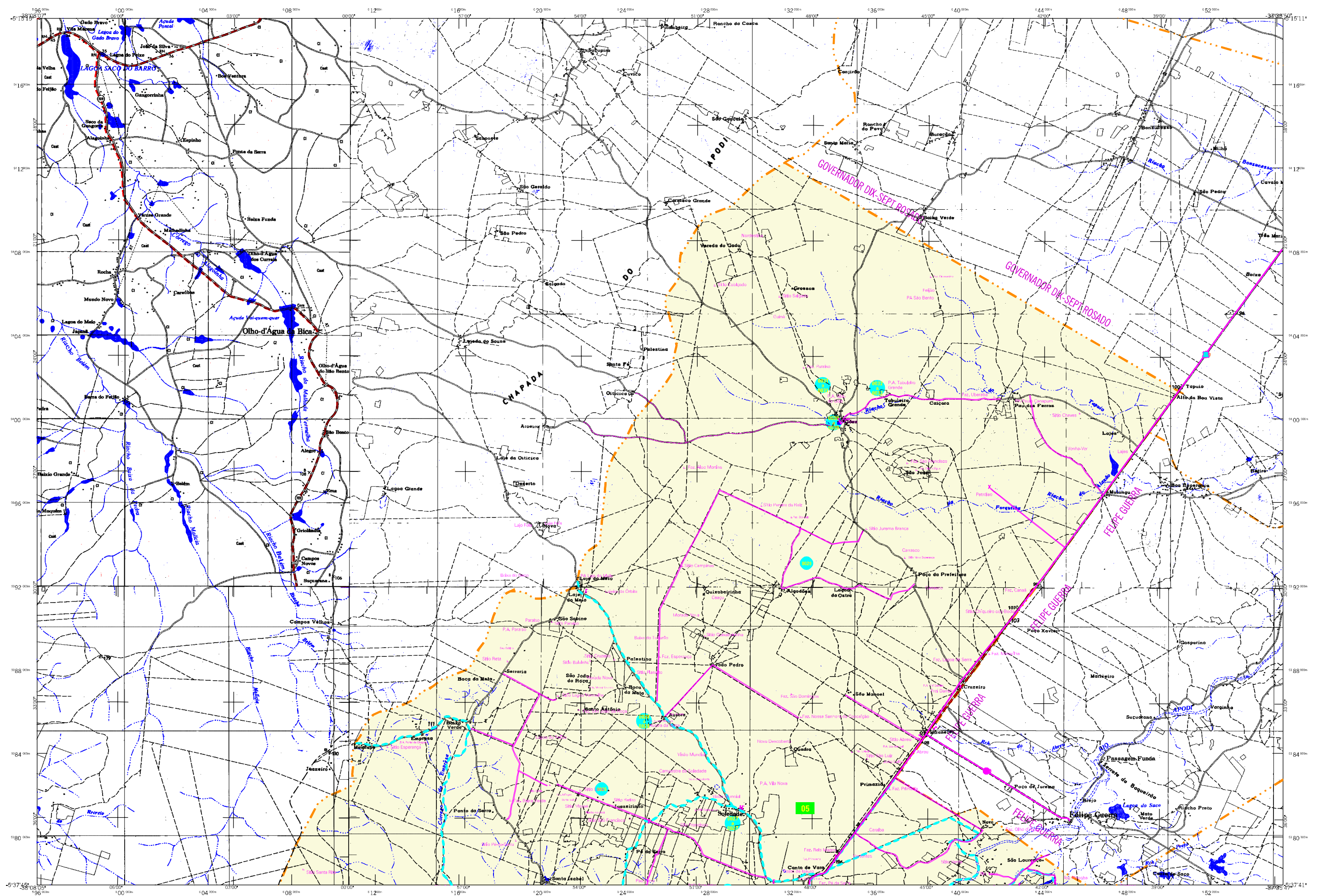
| | |
|---------------------|-------------------|
| Mesorregião | ESTE POTIGUAR |
| Microrregião | CHAPADA DO APODI |
| Altitude da Sede | Área : 1692,0 Km² |
| COORDENADAS DA SEDE | |
| Latitude : -6,664 | E : 83303 |
| Longitude : -37,759 | N : 937377 |
| MC | |
| 39 | |

CRONOLOGIA

| | |
|---|------------|
| MALHA TERRITORIAL | 2007 |
| Edição | 06-11-2007 |
| Informações relativas à documentação técnica e atualizadas. Consultar Metadados | |

IMPLEMENTAÇÃO

| | |
|--|------|
| Coordenação Técnica | CCAR |
| Coordenação de Cartografia | CCAR |
| Coordenação Temática | CETE |
| Coordenação de Estruturas Territoriais | CETE |
| Unidades Produtoras: Malhas Estatísticas do IBGE | |
| Distribuição: Centro de Documentação e Disseminação de Informação - CDDI | |



MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino 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 ciclovia, prefixo de estradas: estadual.
- Ferrovias: bicoa larga, bicoa estreita.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

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 pântano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha solta e descoberto, Molhe e represa; terra e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso.

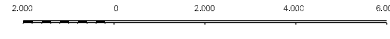


Convenções Temáticas

| Distrito | Sub-Distrito | Setor Rural | Setor Urbano | Assentamento Rural |
|----------|--------------|-------------|--------------|--------------------|
| 05 | 06 | 07 | 08 | 09 |

LIMITES
Internacional
Intermunicipal
Intra-municipal
Áreas especiais

Escala 1 : 100.000



SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da quilometragem UTM: Equador a Meridiano 39 WGR.
Acessões as constantes de 10.000 x 500 km respectivamente.
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

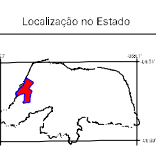
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCÓDIGOS AGIUO A GENÉRICA DA COMUNICAÇÃO DE DADOS ESTATÍSTICOS
AV. Brasil, 15.67 - Pátio da Lúcia
Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.211-051
© 2007 - Serviço de Informação Geográfica

| Divisão Político-Administrativa | | NOME | |
|---------------------------------|----------|--------------|--|
| GEOCÓDIGO | Distrito | Sub-Distrito | |
| 240100805 | APODI | | |

Localização do município no Mapeamento Sistemático



Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE



Apodi-RN

| ASPECTOS FÍSICOS | |
|---|-----------------------|
| Assorção | OESTE POTIGUAR |
| Região | CHAPADA DO APODI |
| Altitude da Sede | Área : 1602,0 Km² |
| COORDENADAS DA SEDE | |
| Latitude | -8,664 E : 833093 MC |
| Longitude | -37,399 N : 837397 MC |
| CRONOLOGIA | |
| MALHA TERRITORIAL | 2007 |
| Edição | 05-11-2007 |
| Informações relativas à documentação básica e atribuição: Consultar Metadados | |
| IMPLEMENTAÇÃO | |
| Coordenação Técnica | CCAR |
| Coordenação de Cartografia | CETE |
| Coordenação de Estruturas Territoriais | |
| Unidades Produtoras | |
| Unidades Estruturais do IBGE | |
| Desempenho | |
| Centro de Documentação e Disseminação de Informação | CDI |