



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações

- Igreja
- Escola
- Moinho de vento
- Moinho de água
- Campo de aviação
- Fazil
- Localidades

Linhas

- Linhas sanitárias de energia
- Cerca
- Linhas telefônicas

Rodovias

- auto-estrada
- pavimentação
- sem pavimentação
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- prefeio de estrada, federal, estadual

Ferrovias

- bitola larga
- bitola estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto topográfico
- Referência de nível
- Ponto altimétrico
- Ponto barométrico
- Cota comparada
- Superfície deformada
- Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago no lago intermitente
- Termo seque e inundado
- Saia
- Empio ou pantano
- Floja (água)
- Nascente
- Rapidez e cascata
- graves
- Rápido e cataras
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa
- lens e alvarado
- Arcoaberto
- Rio seco ou de seque
- Reche rochoso

Convenções Temáticas

Limite: Distrital	Sub-Distrital	Sectorial	Sectorial
Sub-Distrital	Sectorial	Sectorial	Sectorial
Sectorial	Sectorial	Sectorial	Sectorial

Identificação

Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano Aglomerado Rural
Verde	Amarelo	Verde	Verde

LIMITES

- internacional
- intermunicipal
- intermunicipal
- áreas especiais

Mapa Municipal Estatístico

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SADO90
Origem da projeção UTM Equador e Meridiano WGS 85
Aproximação de constantes de 10.000 e 100.000 metros respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, a partir do projeto de mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS organiza e gerencia a coordenação de folhas em grandes escalas, com a participação de equipes técnicas de municípios, estados e do IBGE.

AV. Brasil, 15.371 - Paralela da Lapa
Rio de Janeiro-RJ, CEP 21.241-951

IBGE - DIRETORIA DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Mapa Municipal Estatístico

CELODÍGITO	CELODÍGITO	NOME
3150570	3150570	Pintópolis
3150570	3150570	Vila São João

ESCALA 1 : 100.000

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Atualização das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Político do Brasil - IBGE

ASPECTOS FÍSICOS

Inscrição: NORTE DE MINAS
Município: JANUÁRIA
Área: 45
Altitude da Sede: 45
COORDENADAS DA EEDE
Latitude: 45
Longitude: 45

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR
Coordenação Cartográfica: CETE
Coordenação Temática: CETE
Coordenação de Estrutura Territorial: CETE
Unidades Produtoras: CETE
Unidades Editoriais do IBGE: CETE
Disseminação: CETE
Centro de Documentação e Disseminação de Informação: CETE

CRONOLOGIA

Edição	23/07/2010
Atualização	Consultar Metadados

Mapa Municipal Estatístico

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SADO90
Origem da projeção UTM Equador e Meridiano WGS 85
Aproximação de constantes de 10.000 e 100.000 metros respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, a partir do projeto de mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS organiza e gerencia a coordenação de folhas em grandes escalas, com a participação de equipes técnicas de municípios, estados e do IBGE.

AV. Brasil, 15.371 - Paralela da Lapa
Rio de Janeiro-RJ, CEP 21.241-951

IBGE - DIRETORIA DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Mapa Municipal Estatístico

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SADO90
Origem da projeção UTM Equador e Meridiano WGS 85
Aproximação de constantes de 10.000 e 100.000 metros respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, a partir do projeto de mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS organiza e gerencia a coordenação de folhas em grandes escalas, com a participação de equipes técnicas de municípios, estados e do IBGE.

AV. Brasil, 15.371 - Paralela da Lapa
Rio de Janeiro-RJ, CEP 21.241-951

IBGE - DIRETORIA DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Mapa Municipal Estatístico

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SADO90
Origem da projeção UTM Equador e Meridiano WGS 85
Aproximação de constantes de 10.000 e 100.000 metros respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, a partir do projeto de mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS organiza e gerencia a coordenação de folhas em grandes escalas, com a participação de equipes técnicas de municípios, estados e do IBGE.

AV. Brasil, 15.371 - Paralela da Lapa
Rio de Janeiro-RJ, CEP 21.241-951

IBGE - DIRETORIA DE REPRODUÇÃO RESERVADOS