



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações
Igreja, Escola, Moinho
Mônica de ferro, Molinete de água
Cenário de emergência, Fúncil
Linha de ônibus

Linha ferroviária de energia, Cerca
Linha telefônica

Rodovias
Auto-estrada
Rodovia estadual
Rodovia pavimentada
Rodovia não pavimentada
Rodovia com pista dupla
Rodovia de acesso rural, estrada
Estrada

Área verde
Área urbana

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGENTA: Lançamentos por GPS em 1/10/2018
COR VERDE: Lançamentos por GPS em 1/10/2018

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS
Ponto hipométrico: Referência de nível
Ponto altimétrico: Ponto barométrico
Cota contornada
Superfície deformada: Anota

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
Córrego permanente
Lago ou lagoa permanente
Terra seca ou inundável: Córrego
Lago ou lagoa
Foz de rio
Rio
Rio de planície
Rio de montanha
Rio de várzea
Rio de várzea
Rio de várzea
Rio de várzea
Rio de várzea
Rio de várzea

Convenções Temáticas

Distrito	Sub-Distrito
Identificação	Sub-Identificação

LIMITES

Internacional
Estadual
Municipal
Áreas especiais

MAPA MUNICIPAL

ESCALA: 1:75.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Para-Geográficas em UTM - SAG-08
Origem da sub-região: 178 500000 e 2300000
Amplitude em coordenadas de 10 300 000 (N) e 10 300 000 (S)
Este produto integra o conjunto de mapas municipais produzidos pelo IBGE, com atualização constante de dados, sendo o mais atualizado disponível no IBGE, com atualização constante de dados, sendo o mais atualizado disponível no IBGE.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORA DE GEOLOGIA, GEOPROCESSAMENTO E INFORMAÇÃO
R. Rio de Janeiro, 175 - Iluminópolis - CEP 31.141-061

DESCRIÇÃO	SUBSCRIÇÃO	NOME
1	1	PIRAÍ

Localização do município no Brasil

Localização do município no Estado

Localização do município no Estado

Forma: Mapa Vektor do Brasil - IBGE

Mapa Temporal: 4/2018

Consultar Metadados

PIRAÍ - RJ

ASPECTOS FÍSICOS

Município: PIRAÍ
Município: VALE DO PARAIBA FLUMINENSE

Altitude da Sede: 450 metros

Coordenadas UTM: X: 1785000, Y: 2300000

Coordenadas Geográficas: Lat: 22° 45' S, Long: 45° 45' W

REPRESENTAÇÃO

Coordenada Topográfica: CGRS
Coordenada Geográfica: CGRS
Coordenada em Estrutura Territorial: CGRS
Unidade Territorial: Unidade Estatística do IBGE
Disseminação: Centro de Documentação e Disseminação de Informação - CDGI