



MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações
Igreja, 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
sem pavimentação
caminho carroçável
túnel, caminho e picada
prefeio de estradas: federal, estadual

Ferrovias
bitola larga
bitola 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, Sufria
Poço ou pântano
Poço (água), Nascente
Rápidos e cachoeiras grandes
Rápidos e cachoeiras
Rocha adriana e a descoberto
Malha e expressões: terra e arenosa
Anorodouro, Rio seco ou de aluvião
Relevo rochoso

LIMITES
internacional
intermunicipal
intermunicipal
áreas especiais

ASPECTOS FÍSICOS

Município:	FELEICÍO DOS SANTOS
Estado:	MINAS GERAIS
Altitude da Sede:	Área: 358,8 km²
Coordenadas da Sede:	Coordenadas de Estrutura Territorial
Latitude: -18,077	E: 66,620
Longitude: -45,247	N: 800,007
	45

CRONOLOGIA

EDICAÇÃO	2007
Informações relativas à documentação básica e atualização	Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica:	CCAR
Coordenação de Estrutura Territorial:	CETE
Unidades Produtoras:	Unidades Produtoras do IBGE
Elaboração:	Centro de Documentação e Disseminação de Informação (CDI)

Divisão Público-Administrativa

Distrito	Sub-distrito	NOME
312540801	FELICÍO DOS SANTOS	

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Fonte: Mapa Índice do Brasil-IBGE

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

ESCALA 1:50.000

SESTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem de submeridianos UTM: Colúmbia e Meridiano de 45° WET.
Acordadas as coordenadas de 10.000 e 500 Km respectivamente.
DATUM: BRASILEIRO (SAD 69)
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada a partir do projeto de linha de trabalho denominado Sistema Brasileiro de Informação Geográfica (SIG) e outros, em formato raster e vetorial, da Malha Municipal Digital do IBGE, com atribuições procedentes de diferentes fontes, sendo o sistema de plano de projeção e contornos dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS apoiou e gerou a comunicação de fato de 1997 a 2007.
Rio de Janeiro - 2007