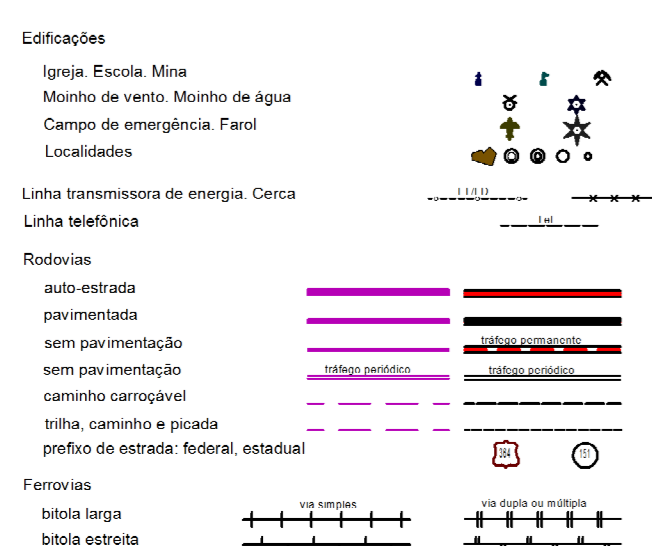


ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS



Convenções Temáticas

Limites: Distrito	Sub-Distrito	Satur Rural	Satur Urbano
Identificação	Satur Rural	Satur Urbano	Agglomerado Rural

LIMITES

internacional	(representado)
estadual	(representado)
intermunicipal	(representado)
áreas especiais	(representado)

OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SPCS45 2000
Coordenadas Plano - Altimétricas em UTM - SAD 83
Código de estabelecimento UTM - Referência - UTM - 51
Altitudes em contornos de 10.000 e 500 metros respectivamente
Este produto resulta a partir de dados levantados durante o censo demográfico realizado em 2010, a partir de imagens de satélites do Mapas de Referência Brasileira produzidas pelo IBGE, 2004 e 2008, em formato raster, com o auxílio do Sistema de Informação Geográfica do IBGE, com atualização proveniente de imagens satélites, com tratamento plano de projeção e conversão de coordenadas cartográficas.

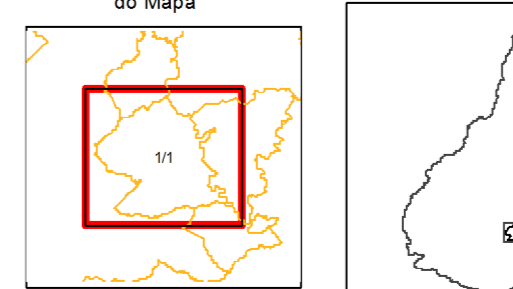
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA responde a presente publicação
Rio de Janeiro, setembro de 2011
At. Brasil, 18 871 - Pavão de Luzes
Rio de Janeiro - RJ - CEP 20461-001

GEOCÓDIGO		NOME	
DISTRITO	SUBDISTRITO	SANTA HELENA DE GOIÁS	

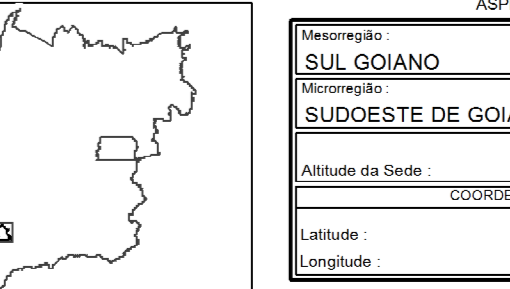
Localização do município no Mapeamento Sistemático



Articulação dos Partes do Mapa



Localização no Estado



Santa Helena de Goiás - GO

ASPECTOS FÍSICOS	
Região	SUL GOIANO
Microrregião	SUDOESTE DE GOIÁS
Altitude da Sede	Área
Latitude	COORDENADAS DO IBGE
Longitude	N: 542707.58 E: 8030339.83

IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Edições, Textos	CEITE
Elaboração de Imagens	Unidade Especial do IBGE
Diagramação	Centro de Documentação e Disseminação de Informação
	CCDI

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélites
COR VERDE - Levantamento atualizado sem convenções cartográficas