

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

**LIMITES**

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

**ESCALA: 1:50.000**

**MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO**

**IBGE**

**Brás Pires - MG**

**ASPECTOS FÍSICOS**

**ASPECTOS SOCIAIS**

**IMPLEMENTAÇÃO**

**CRONOLOGIA**

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

Edifício: Igreja, Escola, Mina, Monte de vento, Monho de água, Campo de energia, Pared, Localidades, Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica, Rodovias, auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, trecho de estrada federal, estadual, Ferrovias, bitola larga, bitola estreita

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto altimétrico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Área

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

Curso d'água intermitente, Lago ou laguna intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pantano, Poço, Lagoa, Nascente, Riachos e cataras grandes, Riachos e cataras, Rochas submersas e a descoberto, Molhe e represa, terra e alvenaria, Acoroadouro, Rio seco ou de alagado, Recife rochoso

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

Limites: Distrital, Sub-Distrital, Setor Censitário

**LIMITES**

Internacional, intermunicipal, intermunicipal, áreas especiais

OBS: Os limites provenientes das folhas, raster, representados no mapa estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1:50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - (SBRAS00000)

Coordenadas Geográficas em UTM - (SBRAS00000)

Origem de pontos: UTM, Equador e Meridiano - (SBRAS00000)

Projeção em metros de 700.000,000 no meridiano.

Este trabalho integra a produção de mapas temáticos produzidos pelo IBGE em parceria com o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) e o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

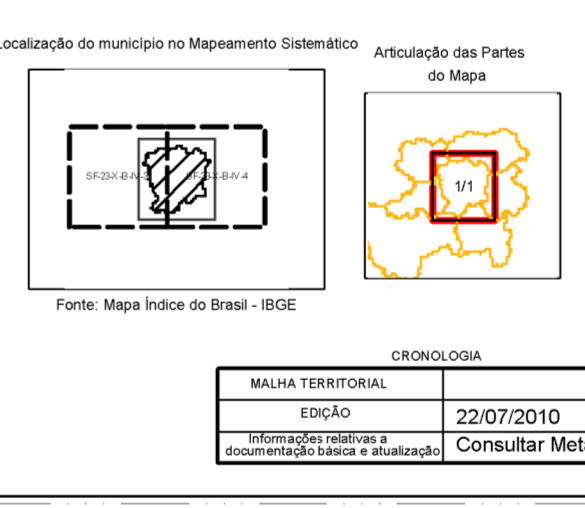
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

A COLEÇÃO DE GEOLOGIA, AGRICULTURA E ESTADÍSTICA

BRÁS PIRES - MG

GEOLOGIA	NOBRE
3108701	Brás Pires



**ASPECTOS FÍSICOS**

Município:	BRÁS PIRES
Estado:	MG
Área:	1.000,00 km²
Altitude da Sede:	652,825 m
Latitude:	19° 28' 55" S
Longitude:	47° 55' 55" W

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica:	IBGE
Coordenação de Produção:	IBGE
Coordenação de Edição:	IBGE
Coordenação de Distribuição:	IBGE
Coordenação de Arquivo:	IBGE
Coordenação de Impressão:	IBGE
Coordenação de Circulação:	IBGE