



SINAIS CONVENCIONAIS
 Nesta folha considera-se que uma via tem a largura mínima de 2,5 metros.
 Nas zonas urbanizadas são representadas somente as áreas edificadas.

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Igreja, Escola, Mina
- Edifício, Edifício de saúde
- Campo de emergência, Fariol
- Zonas urbanizadas
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha distribuidora de energia, Linha telefônica
- Rodovias
 - auto-estrada pavimentada
 - sem pavimentação
 - caminho carreteável
 - trilha, caminho e picada
 - prefeixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
 - linha simples em uso
 - linha simples sem uso
- Limites
 - internacional
 - intermunicipal
 - intermunicipal
 - outras áreas

ELEMENTOS/ PONTOS DE REFERÊNCIAS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto GPS, Ponto barométrico
- Cota comprovada, Cota não comprovada
- Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE VEGETAÇÃO

- Floresta, Cerrado, castinga, macega
- Culturas: permanente, temporária
- Mangue, Cultura temporária em terreno úmido
- Reforestamento, Vegetação natural rasteira
- Mata, Brejo, pântano

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação
- Salina
- Popo (água), Nascente
- Cataratas e rápidos grandes
- Cataratas e rápidos
- Rocha submersa saliente ou não
- Molhe, Represa: terra e alvenaria
- Ancoradouro: Rio seco ou de aluvião
- Recife rochoso

Escala 1:25.000

0 500 1000 2000 metros

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA MERCATOR

DATUM VERTICAL: IMBITUBA - S. CATARINA
 DATUM HORIZONTAL: SAD-69 - MINAS GERAIS

ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM "EQUADOR E MERIDIANO 45° W. GR."
 ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10 000 km E 500 km, RESPECTIVAMENTE

O IBGE AGRADECE A GENTILEZA DA COMUNICAÇÃO DE
 EVENTUAIS FALHAS VERIFICADAS NESTA FOLHA, ATRAVÉS
 DO TELEFONE 0800-7218181, OU POR E-MAIL IBGE@IBGE.GOV.BR.

DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS
 © IBGE

**DECLINAÇÃO MAGNÉTICA EM 2009,4
 E CONVERGÊNCIA MERIDIANA PLANA
 DO CENTRO DA FOLHA**

NO NO

-22° 27' 00" 0° 47' 43,18"

A DECLINAÇÃO MAGNÉTICA
 CRESCE -6,2" ANUALMENTE

Usar exclusivamente os dados numéricos
 FONTE: MAPA MAGNÉTICO DO BRASIL -
 PROGRAMA ELEMAG (2000 - 2010)
 CNPq - OBSERVATÓRIO NACIONAL

DIVISÃO DE FAIXAS / FOTOS

FX-01/0008	FX-01/0011
FX-02/0008	FX-02/0003
FX-03/0002	FX-03/0005

EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	BASE SIA	2002
Reconstituição	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2003
Edição	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2009
Primeira edição	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2009
Atualização		

SITUAÇÃO DA FOLHA NO ESTADO DE GOIÁS

ARTICULAÇÃO DA FOLHA

SE-23-V-C-14-90	SE-23-V-C-14-8E	SE-23-V-C-8-9-90
MI-2377-2-90	MI-2377-2-8E	MI-2377-2-90
MI-2377-2-90	MI-2377-2-8E	MI-2377-2-90

SERRA DO ESCONSO-NE, GO