

Primeira edição - DSG
Primeira impressão - 1981

Nesta folha considera-se que uma via tem a largura mínima de 2,5 metros
A cor rosa representa zonas urbanizadas nas quais só aparecem áreas edificadas

SINAIS CONVENCIONAIS

- VIAS DE CIRCULAÇÃO**
- ESTRADAS DE RODAGEM
 - Auto-estrada
 - Estrada pavimentada
 - Estradas sem pavimentação:
 - tráfego permanente
 - tráfego periódico
 - Caminho
 - Prefixo de estrada: federal, estadual
 - ESTRADAS DE FERRO
 - Biblos larga
 - Biblos estreita
 - LIMITES
 - Internacional
 - Estadual
 - OUTROS ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS
 - Linha transmissora de energia. Cerca - AT, BT.
 - Linhas. Escala. Mica
 - Moinho de vento. Moinho de água
 - ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS
 - Ponto trigonométrico. Referência de nível
 - Ponto astrológico. Ponto barométrico
 - Cota comprorada. Cota não comprorada
- Elementos de Vegetação**
- Superfície deformada. Areia
 - Era tropical. Cerrado, mataca agreste
 - Floresta, mata e bosque. Plantação
 - Pomar. Vinhedo
 - Mangue. Salino
 - Arrozal. terreno seco, denovo
- Elementos de Hidrografia**
- Curso d'água intermitente
 - Lago ou lagoa intermitente
 - Terreno sujeito a inundação
 - Brejo ou pântano
 - Popo (água). Nascente
 - Rápidos e cachoeiras grandes
 - Rápidos e cachoeiras
 - Rocha submersa e a descoberto
 - Molhe e represa de alvenaria
 - Ancoradouro. Rio seco ou de aluvião
 - Recife rochoso

Escala 1:100.000
Escala de Declividade

EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 50 METROS

AS CURVAS DE NÍVEL APROXIMADAS - TRAÇADAS SOBRE A COÇA DAS ÁRVORES - ESTÃO REPRESENTADAS EM LINHA INTERMITENTE

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

DATUM VERTICAL: IMBUTUBA-SANTA CATARINA
DATUM HORIZONTAL: SAD-69

ORIGEM DA QUILÔMETRAGEM UTM - EQUADOR E MERIDIANO 87° W. GR - ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10.000 KM E 500 KM, RESPECTIVAMENTE

EXEMPLO DE OBTENÇÃO DE COORDENADAS PLANAS DE UM PONTO DESTA FOLHA COM OS MÉTRICOS DE APROXIMAÇÃO

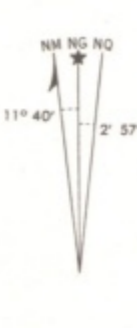
NÃO SE DEVE TOMAR EM CONTA os algarismos em TIPO PEQUENO de qualquer número de aproximação, antes de serem usados para a obtenção de valores correspondentes das coordenadas.

Utilizam-se SOBREVÊZ os algarismos de TIPO GRANDE. Exemplo:

PORTO UTILIZADO COMO EXEMPLO: ESCOLA

1	08
2	22
3	76
4	37
5	102 787

DECLINAÇÃO MAGNÉTICA EM 1978 E CONVERGÊNCIA MERIDIANA DO CENTRO DA FOLHA



A DECLINAÇÃO MAGNÉTICA CRESCERÁ E ANUALMENTE

Usar exclusivamente os dados numéricos

DIVISÃO ADMINISTRATIVA



DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

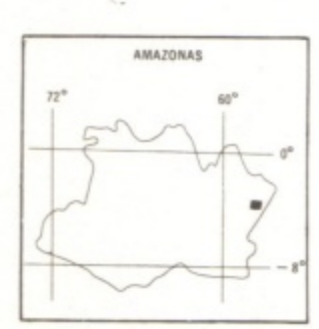
A DSG (IG/EX SMU - BLOCO F-2º FISO - BRASILIA - DF) AGRADECE A GENTILEZA DA COMANDOÇÃO DE FALHAS OU OMISSÕES VERIFICADAS NESTA FOLHA

EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	Força Aérea Brasileira	1978
Apoio de Campo	Diretoria de Serviço Geográfico - 4ª DL	1979
Reatualização	Diretoria de Serviço Geográfico - 5ª DL	1980
Desenho	Diretoria de Serviço Geográfico - 5ª DL	1981
Impressão	Diretoria de Serviço Geográfico - 5ª DL	1981

Cobertura aérea realizada com os recursos do convênio DSG/SIDAM

SITUAÇÃO DA FOLHA NO ESTADO



ARTICULAÇÃO DA FOLHA

ITACATIARA	MAUÉS	ANDARA
MI-582	MI-583	MI-584
MI-645	MI-646	MI-647
MI-712	MI-713	MI-714

VILA SANTO ANTÔNIO, AM
CPRM 646

