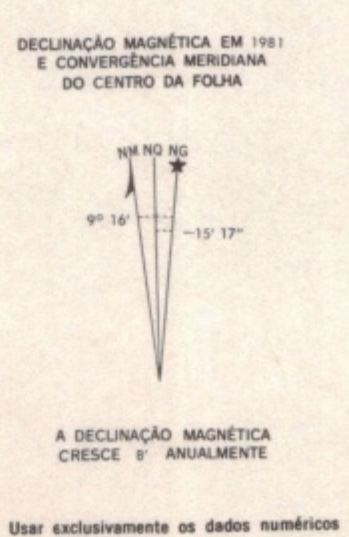


EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 100 METROS  
 AS CURVAS DE NÍVEL APROXIMADAS - TRAÇADAS SOBRE A COPA DAS ÁRVORES -  
 ESTÃO REPRESENTADAS EM LINHA INTERMITENTE.  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
 DATUM VERTICAL: IMBITUBA-SANTA CATARINA  
 DATUM HORIZONTAL: SAD - 69 - MINAS GERAIS  
 ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM "EQUADOR E MERIDIANO 43° W. GR  
 ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10.000 KM E 500 KM, RESPECTIVAMENTE  
 DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS  
 A DSG (GG/EX SMU - BLOCO F - 2° PISO - BRASÍLIA - DF)  
 AGRADECE A GENTILEZA DA COMUNICAÇÃO DE FALHAS  
 OU OMISSÕES VERIFICADAS NESTA FOLHA



LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



ARTICULAÇÃO DA FOLHA

SB.20-X-C	SB.20-X-D	SB.21-Y-C
SB.20-Z-A	<b>MUTUM</b> SB.20-Z-B	SB.21-Y-A
SB.20-Z-C	SUMAIMA SB.20-Z-D	SB.21-Y-D

SINAIS CONVENCIONAIS  
 Nesta folha considera-se que uma via tenha a largura máxima de 2,5 metros  
 A cor rosa representa zonas urbanizadas nas quais se aparecem áreas edificadas

- 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: Via simples, Via dupla ou múltipla  
 Bitola larga, Bitola estreita  
 LIMITES  
 Internacional  
 Estadual  
 OUTROS ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS  
 Linha transmissora de energia. Cerca - AT - BT.  
 Igreja, Escola, Mina  
 Aterro, campos de pouso  
 ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS  
 Ponto trigonométrico, Ponto astronômico  
 Ponto de satélite  
 Cota comprovada, Cota não comprovada  
 Cota não comprovada (ponto identificável)  
 Cota mais elevada da compilação
- SUPERFÍCIE DEFORMADA. AREIA**  
 ELEMENTOS DE VEGETAÇÃO  
 Cerrado, Maciço agreste  
 Floresta, mata e bosque: Erva tropical  
 Pomar, vinhedo, Plantação  
 Mangue, Salina  
 Arrozal: terreno seco, úmido  
 ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA  
 Curso d'água intermitente  
 Lago ou lagoa intermitente  
 Terreno sujeito a inundação  
 Sbrejo ou pântano  
 Poço (água), Nascente  
 Rápidos e cataras grandes  
 Rápidos e cataras  
 Rocha submersa e a descoberto  
 Represa de alvenaria  
 Ancoradouro: Rio seco ou de aluvião  
 Recife rochoso

MARFOTECA  
 Biblioteca Conrado Paschoale  
 IG - UNICAMP

Biblioteca  
 Instituto de Geociências  
 UNICAMP

Primeira edição - DSG  
 Primeira impressão - 1981