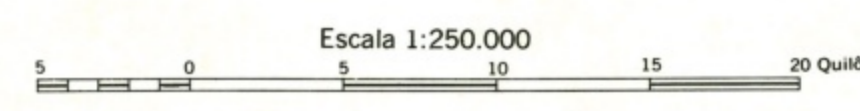


**SINAIS CONVENCIONAIS**  
 Neste folha considera-se que uma via tenha a largura mínima de 2,5 metros.  
 A cor rosa representa zonas urbanizadas.



Folha compilada, desenhada e impressa pela DIRETORIA DE SERVIÇO GEGRÁFICO

VIAS DE CIRCULAÇÃO		ELEMENTOS DE VEGETAÇÃO	
Auto-estrada	4 VIAS	Superfície deformada. Área	
Estrada pavimentada	2 OU MAIS VIAS	Cerrado	Maneja agreste
Estrada sem pavimentação	1 VIA	Floresta, mata e bosque	Erva tropical
Trilho permanente		Pomar, vinhedo	Plantação
Trilho periódico		Marque	Salino
Canhão		Arrozal	terreno seco, úmido
Passagem de estrada: federal, estadual		Limite	
Passagem de estrada: municipal		Internacional	
Estação de trem		Estadual	
Estação de trem: bitola larga		Outros elementos planimétricos	
Estação de trem: bitola estreita		Limite transmissora de energia	
		Limite escola	
		Limite escola: Minas	
		Aeroporto	
		Campos de pouso	
		Elementos altimétricos	
		Ponto trigonométrico	
		Ponto astronômico	
		Fuente de água	
		Quilômetro	
		Quilômetro: 750' 752'	
		Quilômetro: 752' 752'	
		Quilômetro: 752' 752'	
		Quilômetro: 752' 752'	

**DECLINAÇÃO MAGNÉTICA EM 1980 E CONVERGÊNCIA MERIDIANA DO CENTRO DA FOLHA**

**PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR**

DATUM VERTICAL: IMBITUBA — SANTA CATARINA  
 DATUM HORIZONTAL: SAD-69 — MINAS GERAIS  
 ORIGEM: DA QUILÔMETRAGEM UTM — EQUADOR E MERIDIANO 43° W. GR.  
 ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10.000 KM E 500 KM, RESPECTIVAMENTE

DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

A BSG (IG/EX/SMU — BLOCO F — 2° PISO — BRASILIA — DF),  
 AGRADECE A GENTILEZA DA COMUNICAÇÃO DE FALHAS  
 OU OMISSÕES VERIFICADAS NESTA FOLHA

Primeira edição — DSG  
 Primeira impressão — 1983

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



**ARTICULAÇÃO DA FOLHA**

SB.20-Y-A	SB.20-Y-B	SB.20-Z-A
LABREA	HUMAITÁ	RIO MAÍCI
SB.20-Y-C	SB.20-Y-D	SB.20-Z-C
RIO ITUXI	PORTO VELHO	CALAMA
SB.20-Y-A	SB.20-Y-B	SB.20-X-A