

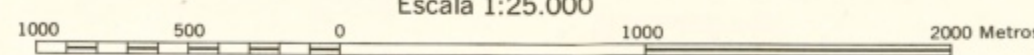


Primeira edição-SUDENE
Primeira impressão-1974

SINAIS CONVENCIONAIS

- Nesta folha considera-se que uma via tenha a largura mínima de 2,5 metros
A cor rosa representa zonas urbanizadas nas quais só aparecem construções de edifícios
- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|---|---|-------------------------------|--|--------------------------------|--|------------------|-----------------------|--------------------|----------------|----------|----------------------|---------------------------------------|---|------------------------------|-------------------|--------------|-----------|------------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|-------------------------|-----------------|
| RODOVIAS | Transitável todo ano: | Revestimento sólido, duas ou mais vias: | Revestimento sólido ou leve, duas ou mais vias: | Revestimento sólido, uma via: | Revestimento em tempo bom e seco, revestimento sólido: | Caminho, Trilho: | Prefeio de estrada: federal, estadual: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTRADAS DE FERRO | Bilhete largo: | Bilhete estreito: | LIMITES | Internacional: | Estadual, Municipal: | Linha transmissora de energia: | Ignis: | Moinho de vento: | Ponto trigonométrico: | Ponto astronômico: | Cota comprada: | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Campos de emergência: | Faro: | Superfície deformada: | Área: | Erva tropical, cerrado, macega agreste: | Floresta, mata e bosque: | Plantação: | Pomar: | Vinhado: | Mangue: | Salinas: | Arrozal: | Terrano seco, úmido: | Curso d'água intermitente, permanente | Lago ou lagoa intermitente, seco ou cíclico | Terrano sujeito a inundação: | Brejo ou pantano: | Pogo (água): | Nascente: | Rápidos e cascatras grandes: | Rápidos e cascatras: | Rocha submersa e a descoberto: | Molhe e represa de alvenaria: | Ancoradouro: | Rio seco ou de aluvião: | Recife rochoso: |

Escala 1:25.000



EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 10 METROS

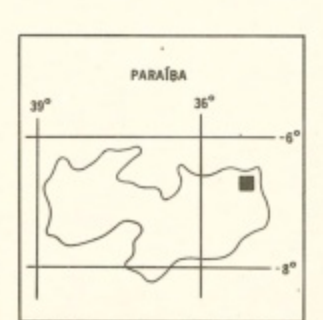
DATUM VERTICAL: IMBITUBA — SANTA CATARINA
PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
DATUM HORIZONTAL: CORREGO ALEGRE — MINAS GERAIS
ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM: "EQUADOR E MERIDIANO 33° W. GR."
ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10.000 KM E 500 KM, RESPECTIVAMENTE.
DECLINAÇÃO MAGNÉTICA DO CENTRO DA FOLHA EM 1972: 25° 02' W, CRESCER 4,2" ANUALMENTE.
CONVERGÊNCIA MERIDIANA DO CENTRO DA FOLHA: - 15' 18"
DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS
A SUDENE AGRADECE A GENTILEZA DA COMUNICAÇÃO DE FALHAS OU OMISSÕES VERIFICADAS NESTA FOLHA.

EXEMPLO DE OBTENÇÃO DE COORDENADAS PLANAS DE UM PONTO DESTA FOLHA
COM COEFICIENTES DE APROXIMAÇÃO
NÃO SE DEVEM TOMAR EM CONTA OS ALGARISMOS DE TIPO GRÁFICO (com traço arredondado e etc., na margem superior ou inferior da folha) e também os dígitos (do intervalo da quadricula) entre a linha meridiana e a linha horizontal; de quadrícula situada imediatamente à esquerda do ponto a ser medido.
ABARDO do ponto a ser medido em TIPO GRÁFICO (coordenadas e etc., na margem superior ou inferior da folha) e também os dígitos (do intervalo da quadricula) entre a linha meridiana e a linha horizontal.
EXEMPLO de referência: 576.546

ÍNDICE DA COBERTURA

ROLO	FAIXA	FOTOS
4	XI	382 a 386
348	J-1	90 a 91
3	10	767 a 771
3	RV 09	753 a 758
3	09	648 a 652

SITUAÇÃO DA FOLHA NO ESTADO



ÍNDICE DAS FOLHAS ADJACENTES

JACARAÚ	PARAIBA DAS ESTRELAS	MATRACA
CURRAL DE CIMA	CAMARATUBA	RO GRUPOUNA
ARACAJI	ITAPORORICA	RO TINTO

Folha levantada e gravada pelo PROSPEC SJA e impressa pelo Carto-Gráfica Creteiro de, S/A
Fotografia aérea, escala 1:30.000, de 1970/71 de SJA - FAB
Apoio suplementar em 1972, restituição fotogramétrica executada em aparelho de precisão em 1972.
Os limites interestaduais e internacionais são aproximados, conforme dados da Fundação IBGE.
Contrato entre a SUDENE e a Comissão VASP / PROSPEC / GEOPITO