

Primeira edição - IBGE
Primeira impressão - 1981

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 áreas edificadas

- VIAS DE CIRCULAÇÃO**
 - ESTRADAS DE RODAGEM
 - Auto-estrada
 - Estrada pavimentada
 - Estrada sem pavimentação
 - Estrada sem pavimentação
 - Caminho
 - Trilha
 - Prefixo de estrada: federal, estadual
 - ESTRADA DE FERRO
 - Bitola larga
 - Bitola estreita
 - LIMITES
 - Internacional
 - Estadual
 - Intermunicipal
 - Áreas especiais
 - OUTROS ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS
 - Linha transmissora de energia. Cerca
 - Linha telefônica e telegráfica
 - Igreja. Escola. Mina
 - Moinho de Vento. Moinho de água
 - Campo de emergência. Farol
- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**
 - Ponto trigonométrico. Referência de nível
 - Ponto astronômico. Ponto barométrico
 - Cota comprovada. Cota não comprovada
 - Superfície deformada. Área
- ELEMENTOS DE VEGETAÇÃO**
 - Mata. Floresta. Cerrado. macega. castinga
 - Culturas: permanentes, temporárias
 - Mangue. Selma
 - Arrozal: terreno seco, úmido
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**
 - Curso d'água intermitente
 - Lago ou Lagoa intermitente
 - Terrão sujeito a inundação
 - Braço ou pântano
 - Poço (água). Nascente
 - Rápidos e cachoeiras grandes
 - Rochas submersas e a descoberto
 - Molhe e represa: alvarania e terra
 - Ancoradouro. Rio seco ou de aluvião
 - Recife rochoso

Escala 1:100000
2000m 0 2000 4000 6000m

Escala de Declividade
EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 50 METROS
AS CURVAS MENTRAS ESTÃO REPRESENTADAS EM LINHA GROSSA CONTÍNUA E CORRESPONDEM A CADA 5m CURVA DE NÍVEL

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
DATUM VERTICAL: IMBITUBA-S. CATARINA
DATUM HORIZONTAL: SAD-69

ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM: "EQUADOR E MERIDIANO 51° W. GR."
ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10000 km E 500 km, RESPECTIVAMENTE

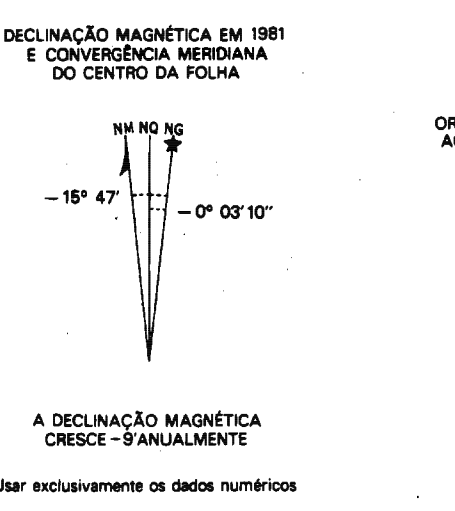
EXEMPLO DE DETERMINAÇÃO DE COORDENADAS PLANAS DE UM PONTO DESTA FOLHA COM 100 METROS DE ANOMALIAÇÃO

NÃO SE DEVEM TOMAR EM CONTA as alterações em TIPO GRANDE de qualquer natureza de qualquer natureza decorrentes de alterações no sistema de coordenadas.

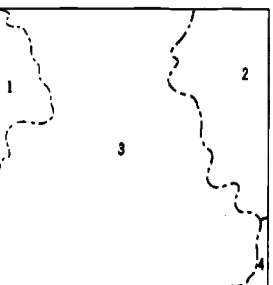
LEITURAS SOBRE as alterações de TIPO GRANDE. Exemplo: 665,4000

PONTO UTILIZADO COMO EXEMPLO: FAZENDA

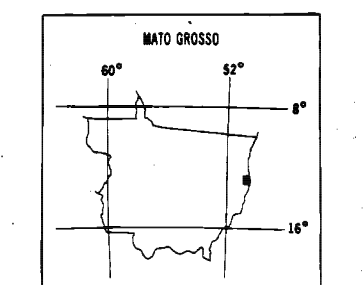
1 - LECTURA da linha VERTICAL de quadriculas sucessivas até a EQUIDISTÂNCIA de ponto e leitura de algarismos de TIPO GRANDE correspondente à linha de passagem superior da linha de quadriculas de referência. São inseridos de quadriculas entre a linha correspondente a 0 ponto.	20
2 - LECTURA da linha HORIZONTAL de quadriculas sucessivas até a EQUIDISTÂNCIA de ponto e leitura de algarismos de TIPO GRANDE correspondente à linha de passagem superior da linha de quadriculas de referência. São inseridos de quadriculas entre a linha correspondente a 0 ponto.	13
	68
	27
EXEMPLO de leitura	213,707



DIVISÃO ADMINISTRATIVA



LOCALIZAÇÃO DA FOLHA NO ESTADO



EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	Força Aérea Americana	1962
Apoio de Campo		1979
Restituição		1980
Preparo para impressão	IBGE	1981
Impressão		1981

ARTICULAÇÃO DA FOLHA

SERVA NOVA	DATO JARDIM DO RIO DAS SORTE	LADAM GRANDE
81-1879	81-1880	81-1881
81-1833	CORIXÃO DA MATA AZUL	81-1835
81-1843	81-1844	81-1845
81-1846	81-1847	81-1848

DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS
A DIRETORIA DE GEODÉSIA E CARTOGRAFIA agradece a gentileza de comunicação de falhas ou omissões verificadas nesta folha