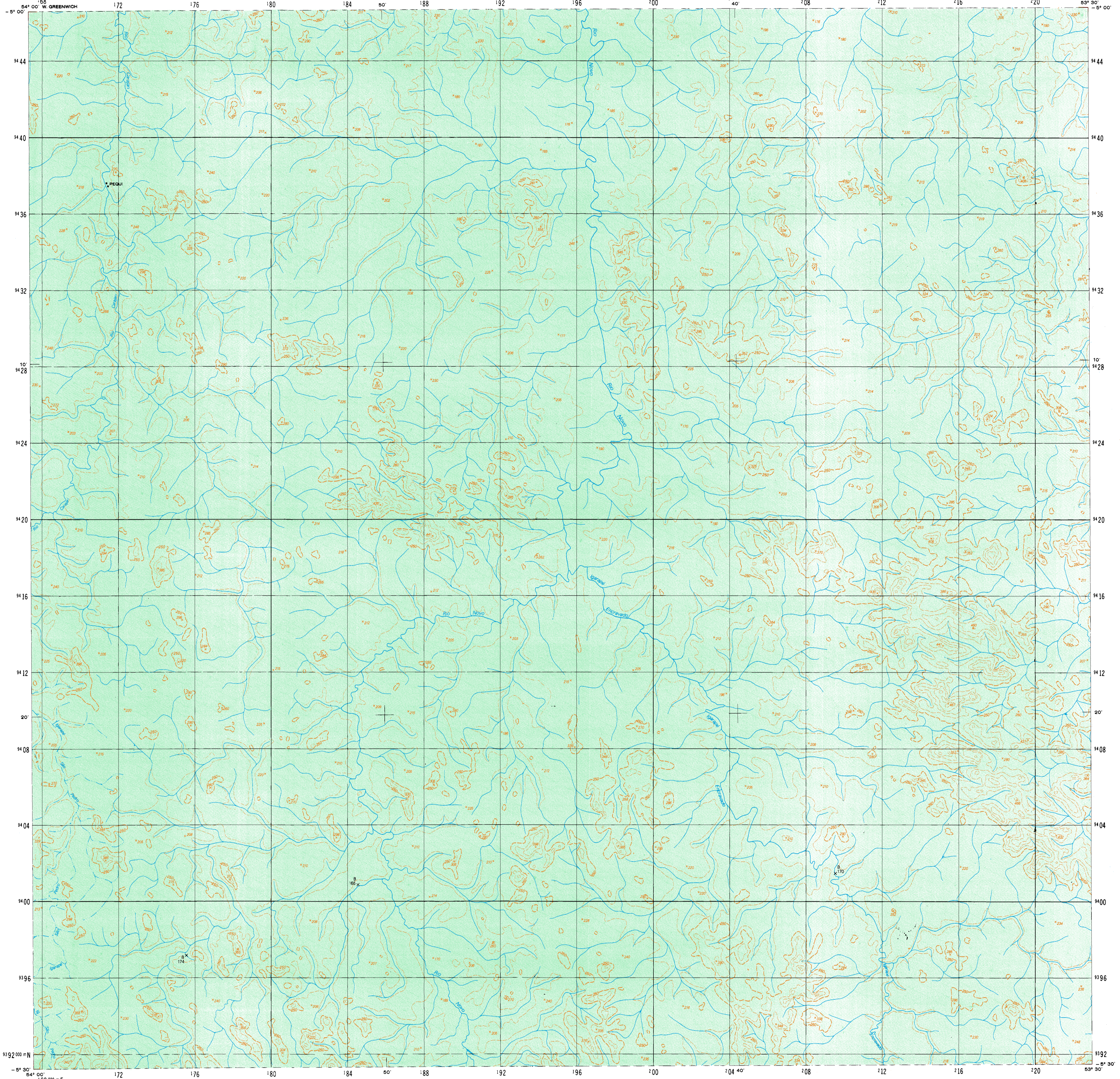


IGARAPÉ ENCRAVADO



Primeira edição - IBGE
Primeira impressão - 1983

SINAIS CONVENCIONAIS

Nesta folha consideram-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

Canal
Trilha
Pista de estrada - federal, estadual

Arco de ferro
Bico de ferro
Bico de madeira

LIMITES

Internacional
Estadual
Intermunicipal
Áreas especiais

OUTROS ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Linhas transmissoras de energia - Cerca
Linha telefônica e telegráfica
Igreja, Escola, Mina
Moinho de Vento, Moinho de Água
Campo de aviação, 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, mangue, caatinga
Culturas - permanente, temporária
Mangue, Salina

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Arco de terra, terreno seco, úmido
Curso d'água intermitente
Lago ou lagoa intermitente
Terreno sujeito a inundação
Brejo ou pântano
Fogo líquido, nascente
Rápidos e Cataratas grandes
Rápidos e Cataratas pequenas
Rocha submersa e a descoberto
Mofo e resaca - elevada e terra
Arco de terra, Rio seco ou de assúvio
Mochilão rochoso

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

PR 1:62500
M 1:100000
754
754

DECLINAÇÃO MAGNÉTICA EM 1983

DO CENTRO DA FOLHA

14° 32' W
0° 15' 05" E

A DECLINAÇÃO MAGNÉTICA
CRESCERÁ ANUALMENTE

Usar exclusivamente os dados numéricos

Escala 1:100000
2000m 0 2000 4000 6000m

Escala de Declividade

EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 50 METROS
AS CURVAS DE NÍVEL APROXIMADAS, TRACADAS SOBRE AS CORAS DAS ÁRVORES.
ESTÃO REPRESENTADAS EM LINHA INTERMITENTE.

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

DATUM VERTICAL: IBERUTIBA - S. CATARINA
DATUM HORIZONTAL: SAD-69

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

EXEMPLO DE OBTENÇÃO DE COORDENADAS PLANAS DE UM PONTO DENTRO DA FOLHA COM OS METROS DE APROXIMAÇÃO
NÃO SE DEVE TOMAR EM CONTA as seguintes informações em caso de qualquer dúvida de qualquer natureza, desde que não se trate de erro de impressão:
USANDO O SISTEMA UTM, as seguintes informações são necessárias:
1. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
2. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
3. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
4. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
5. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
6. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
7. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
8. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
9. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
10. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
11. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
12. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
13. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
14. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
15. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
16. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
17. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
18. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
19. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
20. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
21. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
22. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
23. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
24. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
25. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
26. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
27. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
28. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
29. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
30. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
31. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
32. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
33. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
34. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
35. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
36. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
37. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
38. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
39. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
40. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
41. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
42. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
43. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
44. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
45. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
46. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
47. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
48. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
49. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
50. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
51. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
52. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
53. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
54. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
55. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
56. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
57. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
58. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
59. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
60. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
61. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
62. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
63. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
64. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
65. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
66. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
67. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
68. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
69. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
70. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
71. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
72. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
73. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
74. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
75. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
76. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
77. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
78. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
79. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
80. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
81. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
82. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
83. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
84. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
85. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
86. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
87. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
88. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
89. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
90. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
91. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
92. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
93. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
94. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
95. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
96. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
97. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
98. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
99. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.
100. LOCALIZAÇÃO DO PONTO: a) latitude e longitude; b) zona e faixa; c) coordenadas UTM.

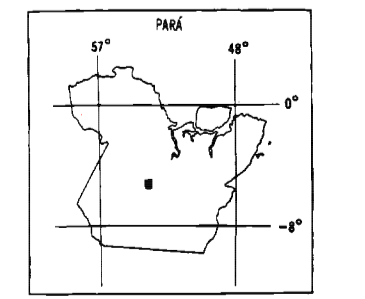
DIVISÃO ADMINISTRATIVA

1 - ALTIMETRIA

EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	Força Aérea Brasileira	1980
Alcance de Campo		1982
Restituição		1983
Desenho	IBGE	1983
Impressão		1983

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA NO ESTADO



ARTICULAÇÃO DA FOLHA

M-790	M-791	M-792
M-883	M-884	M-885
M-940	M-941	M-942

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