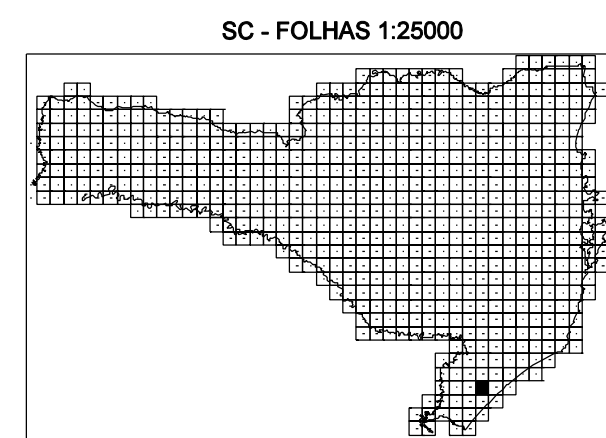




CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ORTOMOSAICOS OBTIDOS POR PROCESSO AEROFOTOGRAMÉTRICO DIGITAL
 FOTOGRAFIAS AÉREAS NA ESCALA 1:40 000
 PONTOS DE CONTROLE DE CAMPO PARA A ESCALA 1:25 000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM - FUSO 22
 DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000



ORTOFOTOMOSAICO

ESCALA 1:25.000



A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza da comunicação
 de falhas ou omissões verificadas nesta folha
 AV. BRASIL, 15.871 - PARQUE DE LUCAS
 RIO DE JANEIRO - RJ - CEP 21244-061
 WWW.IBGE.GOV.BR
 DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS
 © IBGE

ARTICULAÇÃO DA FOLHA

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| MI-2939-4-NE | MI-2939-4-SE | MI-2940-3-NE |
| MI-2939-4-SO | MI-2939-4-SE | MI-2940-3-SO |
| MI-2938-2-NE | MI-2938-2-SE | MI-2937-1-NE |

EXECUÇÃO DAS FASES

| FASES | EXECUTANTES | ANO |
|------------------|----------------------------------|------|
| Cobertura Aérea | AEROIMAGEM AEROFOTOGRAMETRIA S/A | 2002 |
| Apoio de Campo | | 2006 |
| Aerotriangulação | IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS | 2007 |
| Geração de MDT | | 2007 |
| Ortomosaicagem | | 2007 |