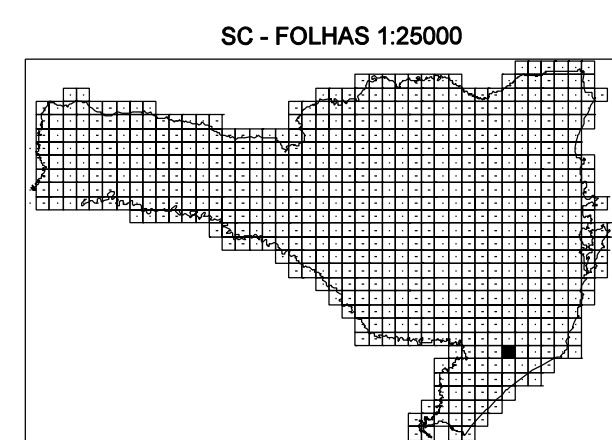




CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

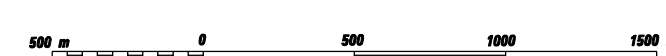
ORTOMOSAICOS OBTIDOS POR PROCESSO AEROFOTOGRAMÉTRICO DIGITAL
 FOTOGRAFIAS AÉREAS NA ESCALA 1:40 000
 PONTOS DE CONTROLE DE CAMPO PARA A ESCALA 1:25 000

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 todas as informações verificadas nesta folha.
 AV. BRASIL, 15.671 - PARADA DE LUCAS
 RIO DE JANEIRO - RJ - CEP 21241-051
 WWW.IBGE.GOV.BR
 DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS
 © IBGE

ARTICULAÇÃO DA FOLHA

MI-2934-3-SO	MI-2934-3-SE	MI-2934-4-SO
MI-2940-1-SO	MI-2940-1-NE	MI-2940-2-NE
MI-2940-1-SO	MI-2940-1-SE	MI-2940-2-SO

EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	AEROIMAGEM AEROFOTOGRAMETRIA S/A	2002
Apoio de Campo		2005
Aerotriangulação		2007
Geração de MDT	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2007
Ortomosaicagem		2007