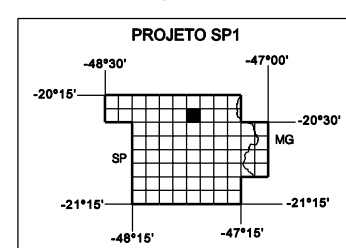


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ORTOMOSAICO OBTIDOS POR PROCESSO AEROFOTOGRAMÉTRICO DIGITAL
 FOTOGRAFIAS AÉREAS NA ESCALA 1:35 000
 PONTOS DE CONTROLE DE CAMPO PARA A ESCALA 1:25 000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM - FUSO 23
 DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



ORTOFOTOMOSAICO

ESCALA 1:25.000



A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agrada e pratica da comunicação
 de folhas ou omissões verificadas nesta folha
 AV. BRASIL, 15 671 - PARADA DE LUCAS
 RIO DE JANEIRO - RJ - CEP 21241-061
 WWW.IBGE.GOV.BR
 DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS
 © IBGE

ARTICULAÇÃO DA FOLHA

MI-2565-3-NE	MI-2565-4-NO	MI-2565-4-NE
MI-2565-3-SE	MI-2565-4-SO	MI-2565-4-SE
MI-2601-1-NE	MI-2601-2-NO	MI-2601-2-NE

EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	BASE Aerofotogrametria e Projetos S/A	2003
Apoio de Campo		2006
Aerotriangulação	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2006
Geração de MDT		2007
Ortomosaicagem		2007