

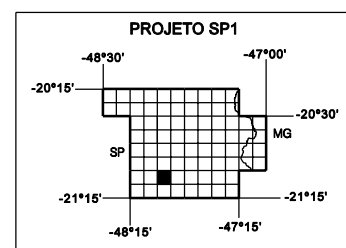


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM - FUSO 23
 DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



ORTOFOTOMOSAICO

ESCALA 1:25.000



A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza de comunicação
 de falhas ou omissões 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-2600-4-SE	MI-2601-3-SO	MI-2601-3-SE
MI-2636-2-NE	MI-2637-1-NO	MI-2637-1-NE
MI-2636-2-SE	MI-2637-1-SO	MI-2637-1-SE

EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	BASE Aerofotogrametria e Projetos SIA	2003
Apelo de Campo		2006
Aerotriangulação	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2006
Geração de MDT		2007
Ortomosaicagem		2007