

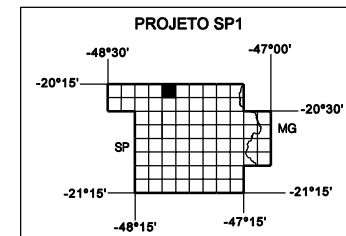


**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

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

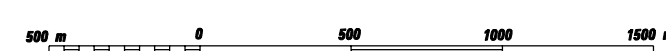
SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM - FUSO 23  
 DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC  
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS

**LOCALIZAÇÃO DA FOLHA**



**ORTOFOTOMOSAICO**

ESCALA 1:25.000



A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza de comunicação  
 de falhas ou omissões verificadas nesta folha  
 AV. BRASIL, 15.671 - PARADA DE LUCAS  
 RIO DE JANEIRO - RJ - CEP 21241-021  
 WWW.IBGE.GOV.BR  
 DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS  
 © IBGE

**ARTICULAÇÃO DA FOLHA**

MI-2564-3-SE	MI-2565-1-SO	MI-2565-1-SE
MI-2564-4-NE	MI-2565-3-NO	MI-2565-3-NE
MI-2564-4-SE	MI-2565-3-SO	MI-2565-3-SE

**EXECUÇÃO DAS FASES**

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