

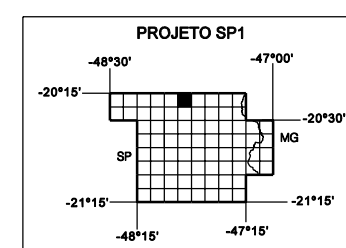


**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

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 agradece a gentileza da comunicação  
 de filhas ou onixes 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-2565-1-SO	MI-2565-1-SE	MI-2565-1-SD
MI-2565-3-NO	MI-2565-3-NE	MI-2565-3-ND
MI-2565-3-SO	MI-2565-3-SE	MI-2565-4-SD

**EXECUÇÃO DAS FASES**

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