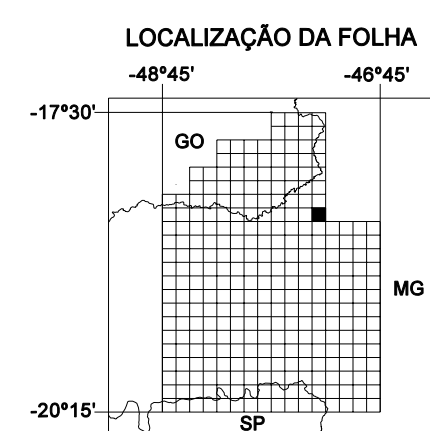




**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

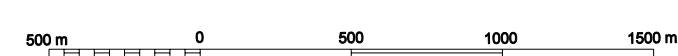
ORTOMOSAICOS OBTIDOS POR PROCESSO AEROFOTOGRAMÉTRICO DIGITAL  
FOTOGRAFIAS AÉREAS NA ESCALA 1:35 000  
PONTOS DE CONTROLE DE CAMPO PARA A ESCALA 1:50 000 E  
COMPATÍVEIS COM A ESCALA DE 1:25 000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM - FUSO 23  
DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC  
DATUM HORIZONTAL: SAD-69/98



**ORTOMOSAICO**

ESCALA 1:25.000



A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza de comunicação  
de falhas ou omissões verificadas nesta folha  
AV. BRASIL, 15 871 - PARADA DE LUCAS  
RIO DE JANEIRO - RJ - CEP: 2241-061  
WWW.IBGE.GOV.BR  
DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS  
© IBGE

**ARTICULAÇÃO DA FOLHA**

W 2416 3 MD	W 2416 3 ME	
W 2416 3 OD	W 2416 3 OE	
W 2416 3 ND	W 2416 3 NE	W 2416 3 NO

**EXECUÇÃO DAS FASES**

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	BASE Aerofotogrametria e Projetos S/A	2002
Apoio de Campo	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2003
Aerotriangulação		2004
Geração de MDT		2005
Ortomosaicagem		2005