

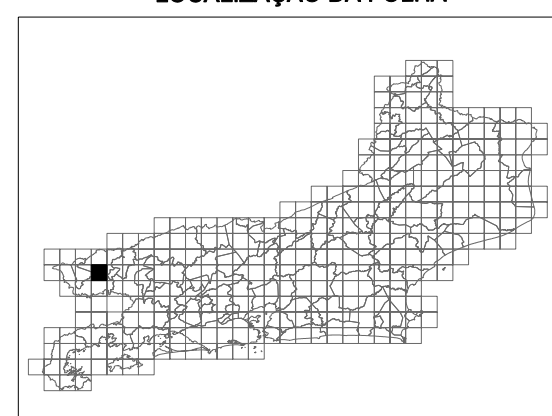


**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

ORTOFOTOMOSAICOS OBTIDOS POR PROCESSO AEROFOTOGRAFÊMICO DIGITAL  
 FOTOGRAFIAS AÉREAS NA ESCALA 1:30.000  
 PONTOS DE CONTROLE DE CAMPO PARA A ESCALA 1:25.000

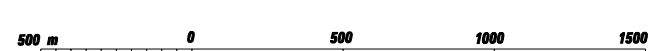
SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM - FUSO 23  
 DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC  
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000

**LOCALIZAÇÃO DA FOLHA**



**ORTOFOTOMOSAICO**

ESCALA 1:25.000



A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza da comunicação  
 de falhas ou omissões verificadas nesta folha  
 AV. BRASIL, 15.871 - PARQUE DE LUIZAS  
 RIO DE JANEIRO - RJ - CEP 21241-051  
 WWW.IBGE.GOV.BR  
 DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS  
 © IBGE

**ARTICULAÇÃO DA FOLHA**

2713-4-NE	2713-3-NO	2713-3-NE
2713-4-SE	2713-3-SO	2713-3-SE
2713-2-NE	2713-1-NO	2713-1-NE

**EXECUÇÃO DAS FASES**

FABES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	BASE Aerofotogrametria e Projetos S/A	2006
Apoio de Campo		2008
Aerotriangulação	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2008
Geração de MDT		2009
Ortomosaicagem		2009

Executada pela Coordenação de Cartografia - CCAR da Diretoria de Geociências mediante  
 convênio com a Secretaria de Estado do Ambiente - SEA do Estado do Rio de Janeiro