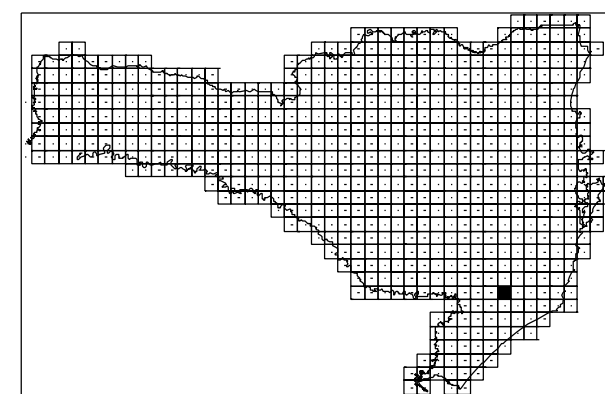


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ORTOMOSAICOS OBTIDOS POR PROCESSO AEROFOTOGRAMÉTRICO DIGITAL
FOTOGRAFIAS AÉREAS NA ESCALA 1:40 000
PONTOS DE CONTROLE DE CAMPO PARA A ESCALA 1:25 000

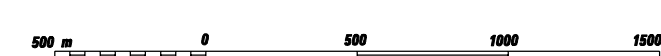
SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM - FUSO 22
DATUM VERTICAL: IBERUTBA - SC
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000

SC - FOLHAS 1:25000



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 22041-061
WWW.IBGE.GOV.BR
DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS
© IBGE

ARTICULAÇÃO DA FOLHA

WI-2923-3-90	WI-2924-3-90	WI-2925-3-90
WI-2923-4-90	WI-2924-4-90	WI-2925-4-90
WI-2923-9-90	WI-2924-9-90	WI-2925-9-90

EXECUÇÃO DAS FASES

FASES	EXECUTANTES	ANO
Cobertura Aérea	AEROIMAGEM AEROFOTOGRAMETRIA S/A	2002
Apoio de Campo		2005
Aerotriangulação	IBGE - DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS	2007
Geração de MDT		2007
Ortomosaicagem		2007