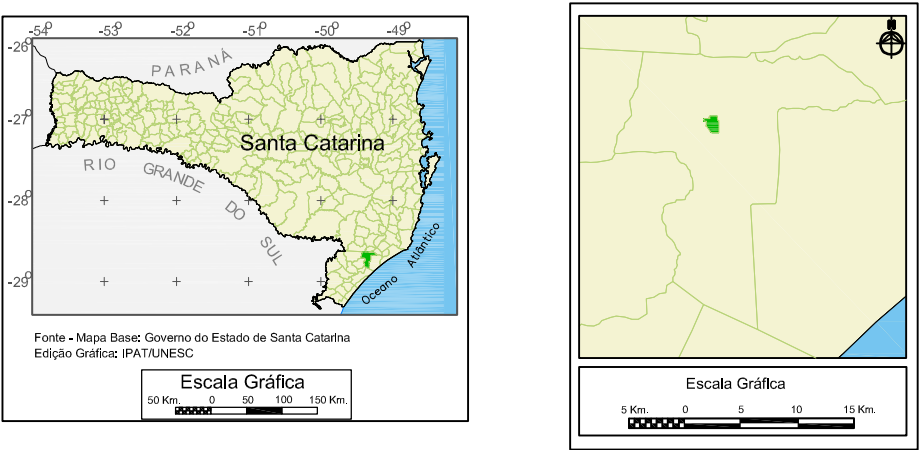


MAPA DE LOCALIZAÇÃO



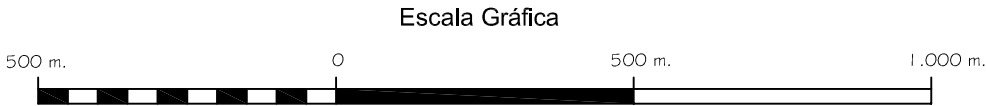
CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- VIAS
- Rodovia Municipal
- LIMITES
- Limite do Parque
- HIDROGRAFIA
- Rios Principais

LEGENDA

UNIDADES GEOMORFOLÓGICAS

- DZC** Depressão da Zona Carbonífera  
Relevo de colinas e morros, com média e alta densidade de drenagem.
- BAC** Baixada Alúvio-Coluvionar  
Relevo plano a ondulado, caracterizado por leques aluviais, com material mais grosseiro na sua porção proximal junto ao sopé das escarpas e tendem a diminuir a granulometria nas porções distais dos leques.



Execução



UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE  
IPAT - Instituto de Pesquisas Ambientais e Tecnológicas  
Rodovia Gov. Jorge Lacerda, Km 4,5 - Bairro Sangão - Criciúma/SC  
Cx.Postal. 3167 - Fone/Fax (48) 3431 4500/ 3431 4540 CEP 88805-350



Cliente



FUNDAÇÃO DO MEIO AMBIENTE DE CRICIÚMA  
Rua Henrique Lage, 1873 - Santa Barbara / Criciúma - SC - Brasil  
CEP: 88804-010 - Fone: (48) 3445-8428  
ambiente@criciuma.sc.gov.br

Mapa Geomorfológico

Projeto			
PLANO DE MANEJO PARQUE NATURAL MUNICIPAL MORRO DO CÉU			
Resp. Técnico Cartografia	Escala de Impressão	Desenho	Data
Vilson P. Bellettini CREA/SC 023.260-8	1:10.000	IPAT	Agosto 2011
Formato	Fonte		Revisão
(445 x 369mm)	Mapa de Declividade do Projeto OGU Cod. PDP2007FIS14-20-103		0