

	EM	RM	PERIODO	EROSA
F A N E R O Z Ó I C O				
	C E N O Z Ó I C O			
	Q U A T E R N Á R I O			
			H O L O C E N O	
			10 000 a	
			1,75 Ma	

QHI QHd
Depósitos inconsolidados, areias e argilas de caráter fluviolacustre, oriundos do assoreamento de lagoas costeiras (l). Depósitos eólicos representados por dunas fixas ou móveis, atuais, compostas por areias finas e médias, quartzosas, de tonalidade esbranquiçada (d).

QPc
Formação Chulí
Areias quartzosas médias a finas, bem selecionadas, pouco silico-argilosas, algo ferruginosas, com grãos arredondados e subesféricos de superfície polida e lisas; areias quartzosas silico-argilosas, com coloração que oscila entre o vermelho-claro e amarelo-esverdeado, com marcante laminação plano-paralela. Os sedimentos dessa unidade depositaram-se em ambientes marinho raso e lacustre.

CONVENÇÕES

Contato Geológico

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

NÚCLEO URBANO		ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA	
CIDADE		Curso d'água permanente	
VILA		intermitente	
Outras Localidades		lento indefinido	
LIMITES		Lago, lagoa permanente	
Internacional		intermitente	
Interestadual		Represa	
Áreas Especiais		Ilha	
RODOVIAS		Balsa	
Pavimentada		Porto, farol	
Sem Pavimentação		OUTROS ELEMENTOS	
Ferrovias		Ponte	
Federal, Estadual, Vicinal		Aeroporto	
		B. R., R. S., V. R. S.	

UNIDADE ESTADUAL DE SANTA CATARINA
Gerência de Recursos Naturais

Produto resultante do Convênio celebrado entre o Estado do Rio Grande do Sul, através da Secretaria da Agricultura e Abastecimento e a Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE.

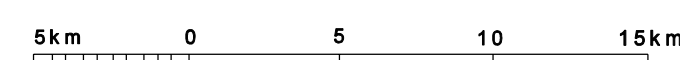
NOTAS DE CRÉDITO

Carta original elaborada pelo então PROJETO RADAM-BRASIL, no período de maio de 1980 a agosto de 1982, com base em interpretações de mosaicos semi-controlados de imagens de radar e apoio de campo, na escala 1:250 000.
Compatibilização intertemática das unidades de mapeamento executada de setembro de 1998 a outubro de 2000, com apoio das imagens de radar e atividade de campo expedida.

GEOLOGIA

2003

ESCALA 1:250 000



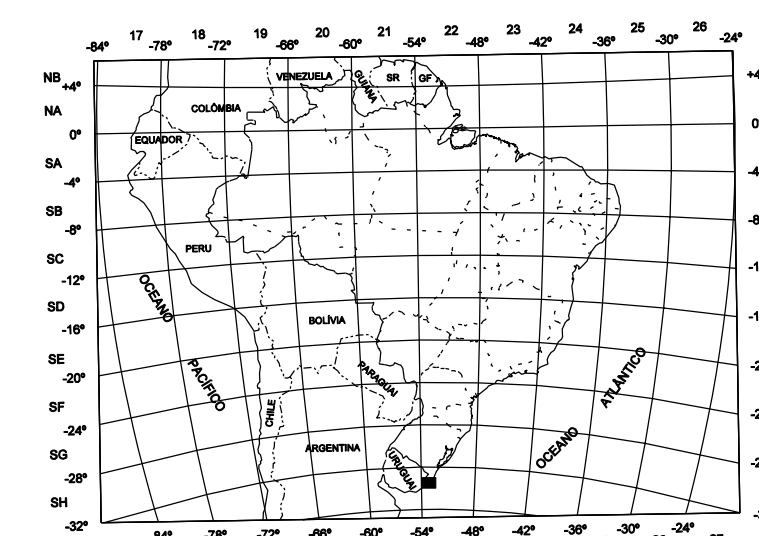
SISTEMA DE PROJEÇÃO: CÔNICA CONFORME DE LAMBERT

DATUM HORIZONTAL: SAD-69

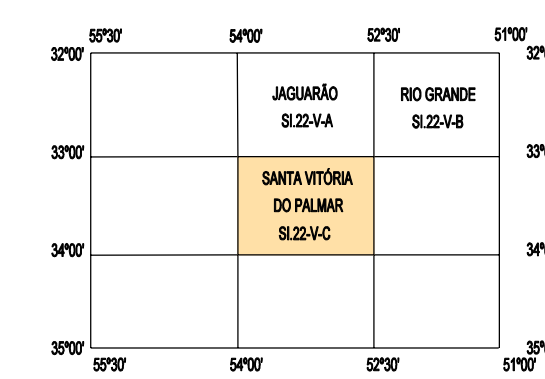
Direitos de Reprodução Reservados

(C) IBGE

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS



O IBGE agradece a gentileza da comunicação de falhas ou omissões verificadas neste mapa, através do tel.: 0800-218181, ou por e-mail: ibge@ibge.gov.br