

FANEROZÓICO	MESOZÓICO	JURÁSSICO	CRETÁCEO	85 Ma
				135 Ma
				203 Ma

Formação Serra Geral

JKag

Efusivas básicas, continentais, toleíticas, comumente basaltos e fenobasaltos. Normalmente, capando as efusivas básicas, ocorre uma seqüência de rochas de composição ácida (a), constituída por folitos felsíticos, riolitos felsíticos, dacitos felsíticos e seus correspondentes termos vítreos.

CONVENÇÕES

- Contato Geológico
- Contato Litológico
- Falha definida
- Falha inferida
- Fraturas

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- NÚCLEO URBANO**
- CIDADE
- VILA
- Outras Localidades
- LIMITES**
- Internacional
- Interestadual
- Áreas Especiais
- RODOVIAS**
- Pavimentada
- Sem Pavimentação
- Ferrovia
- Federal, Estadual, Vicinal
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**
- Curso d'água permanente
- intermitente
- leito indefinido
- Lago, lagoa permanente
- intermitente
- Represa
- Ilha
- Balsa
- Porto, farol
- OUTROS ELEMENTOS**
- Ponte
- Aeroporto

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 de Agricultura e Abastecimento e a Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE.

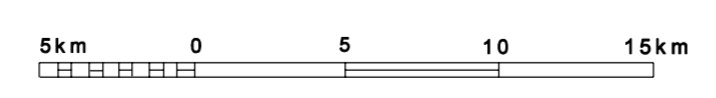
NOTAS DE CRÉDITO

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 expedita.

GEOLOGIA

2003

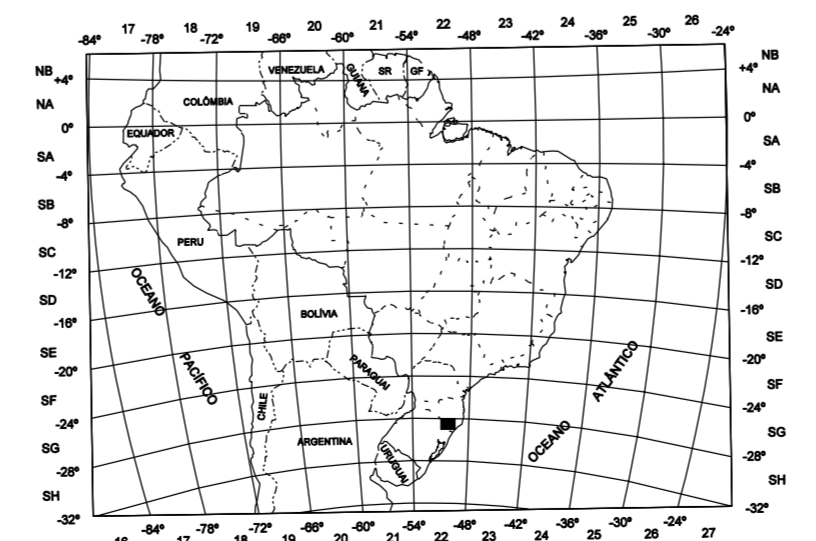
ESCALA 1:250 000



SISTEMA DE PROJEÇÃO: CÔNICA CONFORME DE LAMBERT
DATUM HORIZONTAL: SAD-69

Direitos de Reprodução Reservados
(C) IBGE

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

ERICHM SH.21-V	LAGES SH.22-C	FLORIANÓPOLIS SH.22-D
PASSO FUNDO SH.22-V	VACARIA SH.22-X-A	CRICÍUMA SH.22-E
CAXAS DO SUL SH.22-W	GRAVATÁ SH.22-C	

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