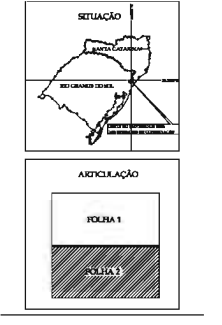


Mapa Geomorfológico



- CONVENÇÕES**
- Açudes
 - Rios
 - Desagüete (seteado grande)
 - Divisões lineares
 - Linha de nível de contorno de 100m
 - Limites dos Parques (PNSC e IPAS)
 - Contorno entre unidades geomorfológicas

- REGIÕES E UNIDADES GEOMORFOLÓGICAS**
- | | | |
|---|----------------------------|--------------------------|
| CONDIÇÕES MORFOESTRUTURAIS
TECTÔNICAS E COORDENADAS
RESISTIVIDADE | PLANÍCIES COSTEIRA EXTERNA | Planície Marinha |
| | PLANÍCIES COSTEIRA INTERNA | Planície Lagunar |
| | PLANÍCIES ALÚVIO-COLÚVIAS | Planície Alúvio-Colúvia |
| | PLANALTO DAS ARAUCÁRIAS | Planalto das Araucárias |
| | | Serra Geral |
| | | Patamares de Serra Geral |

MODELOS DE DESENVOLVIMENTO

A - Modelos de Aterramento

Atm - Terço Marinho

Ac - Terço Lagunar

At - Terço Continental

D - Modelos de Drenagem

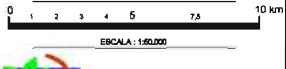
D1 - Drenagem baseada por macrófitas submersas com equalização de drenagem baixa

D2 - Drenagem baseada por macrófitas emergentes com equalização de drenagem média

D3 - Drenagem baseada por macrófitas submersas com equalização de drenagem alta

Mapa geomorfológico das áreas das parques nacionais de Aparados da Serra e Serra Geral e entorno, elaborado a partir dos seguintes mapas geomorfológicos:

- Carta geomorfológica do Parque Nacional de Aparados da Serra - Projeto São Carlos, Riba Terra, escala 1:250.000 (2002)
- Carta geomorfológica do Parque Nacional de Serra Geral - Projeto RACAS/IBAMA, V. 13, escala 1:100.000 (2002)



IBAMA

MMA

SOCIOAMBIENTAL

CONSERVADORAS AMBIENTAIS LTDA

www.socioambiental.org.br

