

Table with 2 columns: DOMÍNIOS MORFOESTRUTURAIS and UNIDADES GEOMORFOLÓGICAS. It lists five domains and their corresponding geomorphological units with color-coded boxes.

TIPOS DE MODELADOS. MODELO DE ACUMULAÇÃO. Atm - Terrapio Marinho... Af - Planície Fluvial... Aft - Terrapio Fluvial... Aftm - Terrapio Flúvio-Marinho... Ac - Colúvil ou Torrencial... Acc - Torrencial Colínosa... Ae - Eólica...

MODELO DE DISSECAÇÃO. D - Homogênea. Dissecação fluvial que não obedece a nenhum controle estrutural, definida pela combinação das variáveis densidade e aprofundamento da drenagem...

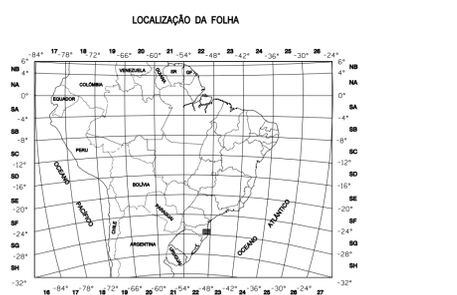
TABELA DE ÍNDICES DE DISSECAÇÃO. Table with 2 columns: Densidade Drenagem and Aprofundamento das Incisões. It shows the relationship between drainage density and incision deepening indices.

Obs: As quadriculas hachuradas referem-se aos índices de Dissecação que ocorrem nesta folha. D - Diferencial - Dissecação marcada por controle estrutural, definida apenas pela variável aprofundamento da drenagem...

Formas de Topo. Table listing various topographic forms and their symbols. Includes: Conjunto de formas de relevo de topos convexos, Conjunto de formas de relevo de topos tabulares, Conjunto de formas de relevo de topos estreitos e alongados.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS. Table listing symbols for localities, roads, hydrography, and other map elements.

GEOMORFOLOGIA. Escala 1:250 000. SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM DATUM HORIZONTAL: SAD-69. ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM 'EQUADOR E MERIDIANO 51° WGR. ACRESCIDAS AS CONSTANTES: 10.000 Km E 500 Km, RESPECTIVAMENTE. 2004. A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza da comunicação de falhas verificadas nesta folha. Direitos de Reprodução Reservados (C) IBGE. Av. Brasil, 15871 - Parada de Lucas Rio de Janeiro - 21241-000



NOTA DE CRÉDITO - Carta elaborada no ano de 2004, a partir da sistematização das informações dos Projetos RADAMBRASIL e Gerenciamento Costeiro/SC, atualizadas com base no Manual Técnico de Geomorfologia em Interpretação de Imagens de Radar (1976) e de satélite Landsat-7 (2001) e em trabalhos de campo pela equipe de Geomorfologia da Gerência de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, da Unidade Estadual do IBGE em Santa Catarina, em cumprimento às atividades do Projeto Sistematização das Informações Sobre Recursos Naturais, da Diretoria de Geociências.