

ESTRUTURA GEOLOGICA DE MATO GROSSO DO SUL

Guilherme e Lucas



TRUMA DO 1º ANO DO ENSINO
MÉDIO, SENDO ORIENTADO
PELA PROFESORA REGIANE E
O PROGETEC: JOSÉ

Relevo

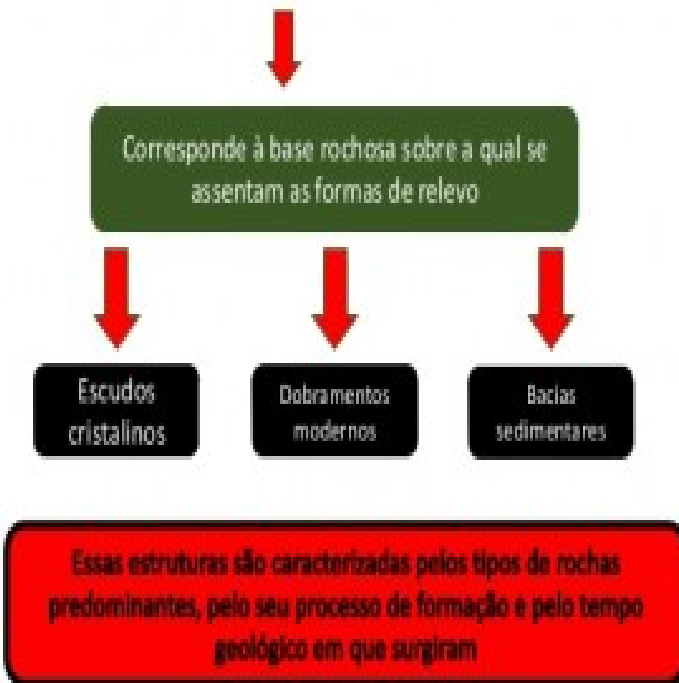
O relevo do Estado não detém grandes altitudes, de uma forma geral a superfície do território é predominantemente plana. Os pontos mais elevados são as serras de Bodoquena e Maracaju, entretanto, com altitudes modestas. Nesse contexto, ao longo do espaço geográfico de MS a média de altitude varia entre 200 e 600 metros acima do nível do mar. No Estado existe ainda uma grande parcela de planícies nessas a altitude não ultrapassa 200 metros e nessa área que está presente o planalto. A região nos períodos chuvosos, sofre inundações ocasionadas pelo tipo de relevo.

Geologia e Relevo

A estrutura geologica de Mato Grosso do Sul é formada por tres unidades geotectônicas distintas a plataforma amazônica, o cinturão metamorfico Paraguai-Araguai e a bacia sedimentar do Paraná . Sobre essas unidades visualizam- se dois conjuntos estruturais: o primeiro mais antigo com dobras e falhas . Não ocorrem grandes altitudes nas duas principais formações montanhosas .



ESTRUTURAS GEOLÓGICAS



Base da estrutura geoplógica.

