

01. (Uel 2010) Assinale a afirmativa que corretamente descreve aspectos da localização e da hipsometria do Pantanal:

- a) O complexo do Pantanal localiza-se entre as bordas dos Planaltos e Chapadas da Bacia do Parnaíba e o sulco do rio Paraná, com altitudes que variam entre 200 e 300 metros.
- b) A planície do complexo Pantanal constitui terreno de deposição muito antiga, de origem marítima, sendo uma área de depressão costumeiramente chamada de “depressão pantaneira”, com altitudes que variam de 0 a 100 metros.
- c) A planície aluvional do complexo do Pantanal tem altitudes que variam entre 500 e 600 metros, sendo uma área de enorme extensão de colinas tabuliformes e baixos platôs arenosos, situados entre as bordas da Chapada do Araripe e do Planalto da Borborema.
- d) Situado entre as Chapadas dos Parecis e a Serra dos Carajás, o complexo Pantanal constitui terreno sedimentar de diversos ciclos de erosão, pontilhados de serras e morros isolados, com altitudes que variam de 400 a 500 metros.
- e) O complexo do Pantanal é uma planície aluvional localizada entre as bordas do Planalto Central e Meridional Brasileiro e da Bacia rio Paraguai, com altitudes que variam entre 100 e 200 metros, sendo a mais típica e homogênea das grande planícies.

02. (G1 - cps 2016) Na cidade de São Paulo, no início do século XX, a prática do futebol começa a se espalhar entre os trabalhadores. Nos finais de semana, era comum o encontro de pessoas para jogarem futebol, nas áreas de várzea. Daí, surge a expressão “futebol de várzea”, bem antes do esporte se tornar profissional.

A área conhecida como várzea significa

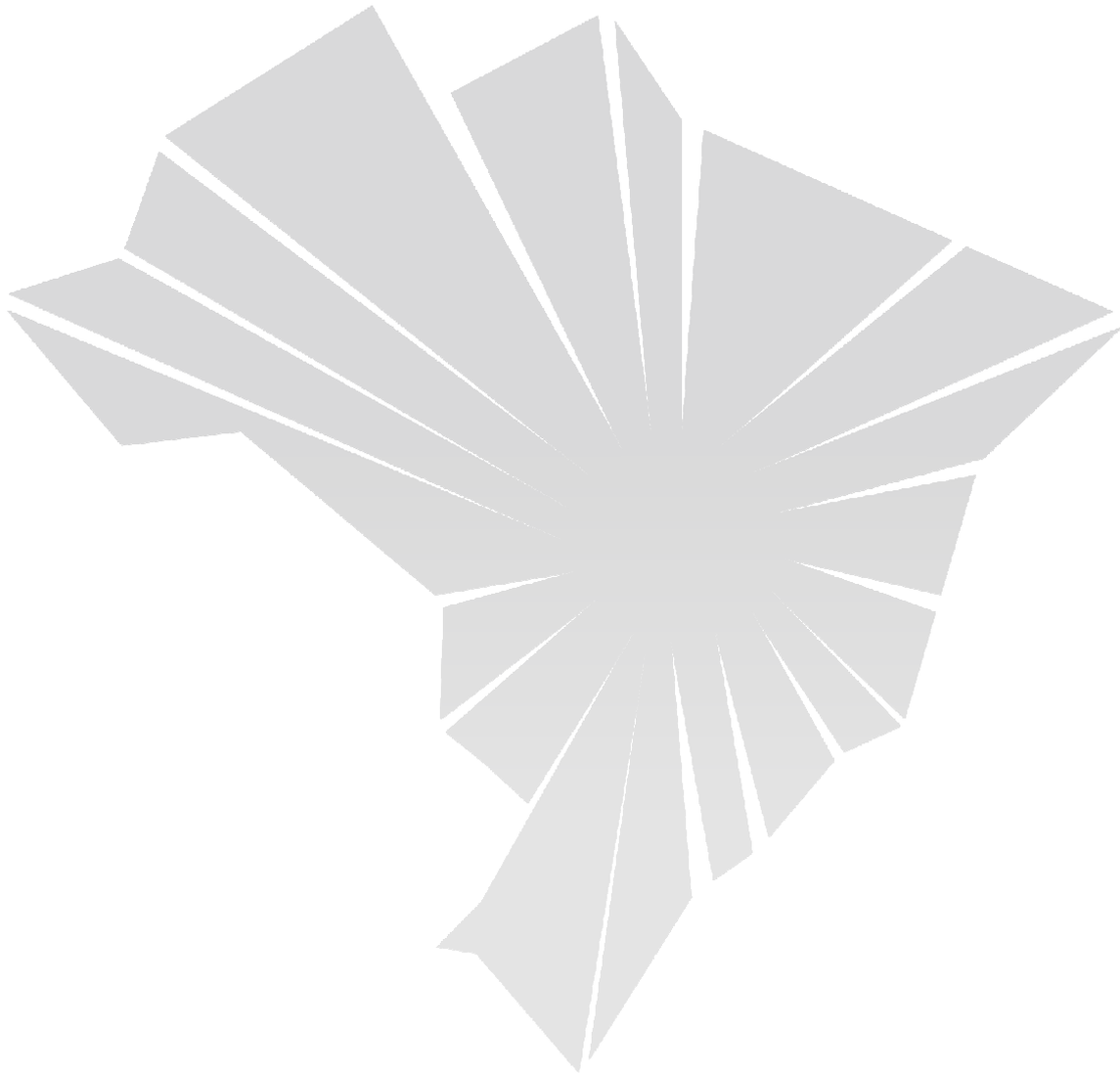
- a) superfície elevada e irregular, com muitas ondulações, entalhada por planaltos encaixados.
- b) área aplainada nas margens dos rios que passa por alagamentos periódicos.
- c) pequenas ruas de terra exposta, localizadas nas periferias das cidades.
- d) topo plano de pequenas colinas, circundado por declives suaves.
- e) grandes áreas descampadas encontradas no alto dos morros.

03. (Ufrgs 2001) A dinâmica do relevo é o resultado da combinação dos processos que ocorrem no interior da Terra (endógenos), com os que ocorrem no ambiente de contato da litosfera com a atmosfera e a hidrosfera (exógenos).

Em relação a esta afirmação, assinale a alternativa correta.

- a) As teorias da Deriva Continental e da Tectônica de Placas são fundamentais na explicação das avalanches e dos escorregamentos nas montanhas.
- b) A orogênese explica os diversos aspectos da ação das forças externas, resultantes das intervenções ambientais realizadas pelas sociedades humanas.
- c) Os escudos cristalinos de origem endógena são os terrenos mais antigos da crosta terrestre, sendo que no Brasil abrangem cerca de 3,5% do território nacional.
- d) Nas áreas de relevo inclinado, o processo de erosão é acelerado pela presença da cobertura vegetal de grande porte.

e) Os processos exógenos geram, através do intemperismo das rochas, o sedimento que, quando formado junto à rocha matriz, é denominado depósito eluvial.



Gabarito

01. E

O Pantanal mato-grossense é uma planície onde predomina o processo de sedimentação (acúmulo de partículas minerais e matéria orgânica) liderado pela dinâmica fluvial (rios) e lacustre (lagoas). A superfície é aplainada, de baixa altitude, os solos diversificados e a região é drenada pela bacia do rio Paraguai. A vegetação é complexa, uma vez que apresenta plantas da Amazônia, da Mata Atlântica e do Cerrado, além de plantas aquáticas. Na classificação dos domínios morfoclimáticos, o Pantanal é considerado uma faixa de transição.

02. B

O termo popular "várzea" corresponde às planícies ao longo dos rios que são submetidas ao processo de sedimentação quando os rios transbordam e depositam sedimentos (areia, argila e matéria orgânica).

03. E

