

QUESTÃO 74

As forças tectônicas dentro da litosfera, controladas pelo calor interno das profundezas, geram terremotos, erupções e soergimento de montanhas. As forças meteorológicas dentro da atmosfera e da hidrosfera, controladas pelo calor do Sol, produzem tempestades, inundações, geleiras e outros agentes de erosão.

PRESS, F. et al. *Para entender a Terra*. Porto Alegre: Bookman, 2006 (adaptado).

A interação dinâmica entre as forças naturais citadas favorece a ocupação do espaço geográfico, na medida em que provoca a formação de

- A** solos vulcânicos.
- B** dorsais oceânicas.
- C** relevos escarpados.
- D** superfícies lateríticas.
- E** dobramentos modernos.

Assunto: Domínios Naturais – Pedogênese

A interação destacada no texto-base entre os agentes endógenos e os exógenos favorece a formação, no Planalto Meridional, de solos vulcânicos, em virtude da combinação de derrame magmático e posterior intemperismo, gerando a terra roxa (nitossolo).

Item: A