

AULA DE GEOGRAFIA

A NATUREZA TRANSFORMA A PAISAGEM A AÇÃO DO VENTO E DA ÁGUA, AS ERUPÇÕES VULCÂNICAS E OS TERREMOTOS, POR EXEMPLO, MODIFICAM AS PAISAGENS. O VENTO E A ÁGUA DESGASTAM OS MATERIAS QUE COMPÕEM AS ROCHAS DA SUPERFÍCIE TERRESTRE. OS MATERIAIS ORIGINADOS DESSE PROCESSO ACUMULAMSE EM OUTROS PONTOS DA SUPERFÍCIE. O VENTO E A ÁGUA LEVAM MILHARES DE ANOS PARA ALTERAR A PAISAGEM.

1) O VENTO E A ÁGUA LEVAM QUANTO TEMPO PARA MODIFICAR A PAISAGEM?

2) NAS IMAGENS ABAIXO, MARQUE UM (X) ONDE OCORREU TRANSFORMAÇÕES CAUSADAS PELA AÇÃO DA NATUREZA:



As modificações nas paisagens podem acontecer em decorrência da ação da natureza, da ação humana ou por causa de ambas. Observe estas imagens e responda às questões.



Grand Canyon, EUA, 2006.



Recife (PE), 2009.

a) Qual das paisagens sofreu modificações em decorrência da ação de um rio?

b) Qual das paisagens sofreu mais modificações por causa da ação humana?

c) Em qual das paisagens as transformações foram mais lentas?
