

# ***Fenômenos e Representação Climática***



## Fenômenos e Representação Climática

1. Em 17 de agosto de 2015, a BBC Brasil divulgou a seguinte informação: “O Estado da Califórnia, no oeste dos Estados Unidos, vinha atravessando uma das maiores secas de sua história nos últimos quatro anos e a chegada do verão no hemisfério Norte preocupava as autoridades, já que esta é normalmente uma estação com menos chuvas. Mas, para surpresa de muitos, o mês de julho foi o mais chuvoso já registrado em muitas partes do sul do Estado, com níveis de umidade altos. São muitos os especialistas que têm certeza que fenômenos como este estão sendo causados pelo El Niño, e cuja atividade vem se fortalecendo nos últimos meses”.

(PORTAL GLOBO.COM. *Natureza: Notícias*, 2015. Disponível em: <<http://g1.globo.com/natureza/noticia/2015/08/cinco-maneiras-pelas-quais-o-el-nino-pode-alterar-o-clima-do-planeta.html>>. Acesso em: 3 out. 2015.)

Sobre a caracterização do fenômeno El Niño, assinale a alternativa correta.

- a) Aquecimento das águas do Oceano Pacífico na região equatorial.
- b) Aquecimento das águas do Oceano Atlântico na região equatorial.
- c) Aumento da pressão atmosférica na região do Círculo Polar Ártico.
- d) Diminuição da temperatura média da região do Oceano Pacífico.
- e) Resfriamento das águas do Oceano Pacífico na região equatorial

---

## ***Gabarito***

1. A