

**Resposta: B. No Norte do Oceano Pacífico.** A Mancha de Lixo do Pacífico Norte é a maior de todas e já ocupa cerca de 1,6 milhões de km<sup>2</sup> - e os seus níveis de poluição aumentam exponencialmente. Estima-se pelo menos 79 mil toneladas de plástico flutuando nessa região e cerca de 46% dessa massa corresponde a redes de pesca fantasma (Lebreton *et al.*, 2018).

*Lebreton, L., Slat, B., Ferrari, F. et al. Evidence that the Great Pacific Garbage Patch is rapidly accumulating plastic. Sci Rep 8, 4666 (2018). <https://doi.org/10.1038/s41598-018-22939-w>*

15 pontos

**Resposta: A.** Uma ilha feita inteiramente de detritos que chegaram ao oceano vindos de lagos, rios e riachos. Apesar de ser também chamada de Grande Ilha de Lixo do Pacífico Norte, ela parece uma sopa de lixo com muitos pedacinhos de plástico a flutuar por todos os lados e alguns de maiores dimensões ainda intactos como boias, garrafas, etc.

10 pontos

**Resposta: C.** Correntes oceânicas que concentram detritos plásticos. Vê o vídeo com mais atenção para esta explicação.

15 pontos

**Resposta: C.** Animais marinhos frequentemente confundem plásticos com alimentos levando à sua morte.  
Vê o vídeo com mais atenção para esta explicação.

15 pontos

**Resposta: C.** Apoiar organizações ambientais, reduzir o uso de plásticos e optar por alternativas sustentáveis. Existem várias formas de ajudarmos através da redução de objetos de utilização única, termos atenção à origem e componentes comprados/utilizados sermos consumidores sustentáveis.

15 pontos