

¿Qué es el Efecto Invernadero?

Proceso natural terrestre para regular la temperatura y permitir la vida (promedio 15°C).

Un tercio de la energía se refleja en la atmósfera y regresa al espacio exterior.

Parte de la energía reflejada vuelve espacio exterior.

Las emisiones de las actividades humanas aumentan los gases en la atmósfera, y provocan un aumento adicional de la temperatura de nuestro planeta.

Parte de la energía reflejada queda atrapada en la atmósfera provocando efecto invernadero.

Parte de la energía es absorbida por la tierra y el mar guardando calor.