

# Calentamiento global

Alguna vez has escuchado decir que ¡la tierra se derrite! ¿Efecto invernadero?

Es el calentamiento global.

Con este fenómeno aumenta la temperatura de la tierra, de la atmósfera y de los océanos, lo que nos afecta mucho.

Para que te des una idea de cómo afecta a nuestro planeta, sigue leyendo:



Los hielos que existen en el polo norte y en el polo sur se están derritiendo.

¿Pero por qué está sucediendo esto?

Por la contaminación que generan las fábricas, los coches, el uso de químicos, todo ello se acumula en el cielo, en la atmósfera, creando una capa gruesa.

Esta capa provoca que el calor del sol se mantenga en la atmósfera, lo que da como resultado que nuestro planeta se caliente mucho más.

Aunque parece que el calentamiento global nos ayuda a no tener frío, la realidad es que genera más lluvias, inundaciones, sequías y huracanes.



La selva amazónica se está convirtiendo en un desierto y en el desierto del Sahara están creciendo plantas.



Es común ver gaviotas en el polo norte, gracias al calentamiento global.

Es recomendable que no te expongas mucho tiempo al sol, puede dañar tu piel.

