

ENERGÍAS LIMPIAS Y SUCIAS

¡Hola amigos!
Soy la Tierra.

Las personas cada día consumimos muchísima energía.

Las energías sucias me enferman, sin embargo las energías limpias no me hacen daño y son muy buenas.

Energías sucias



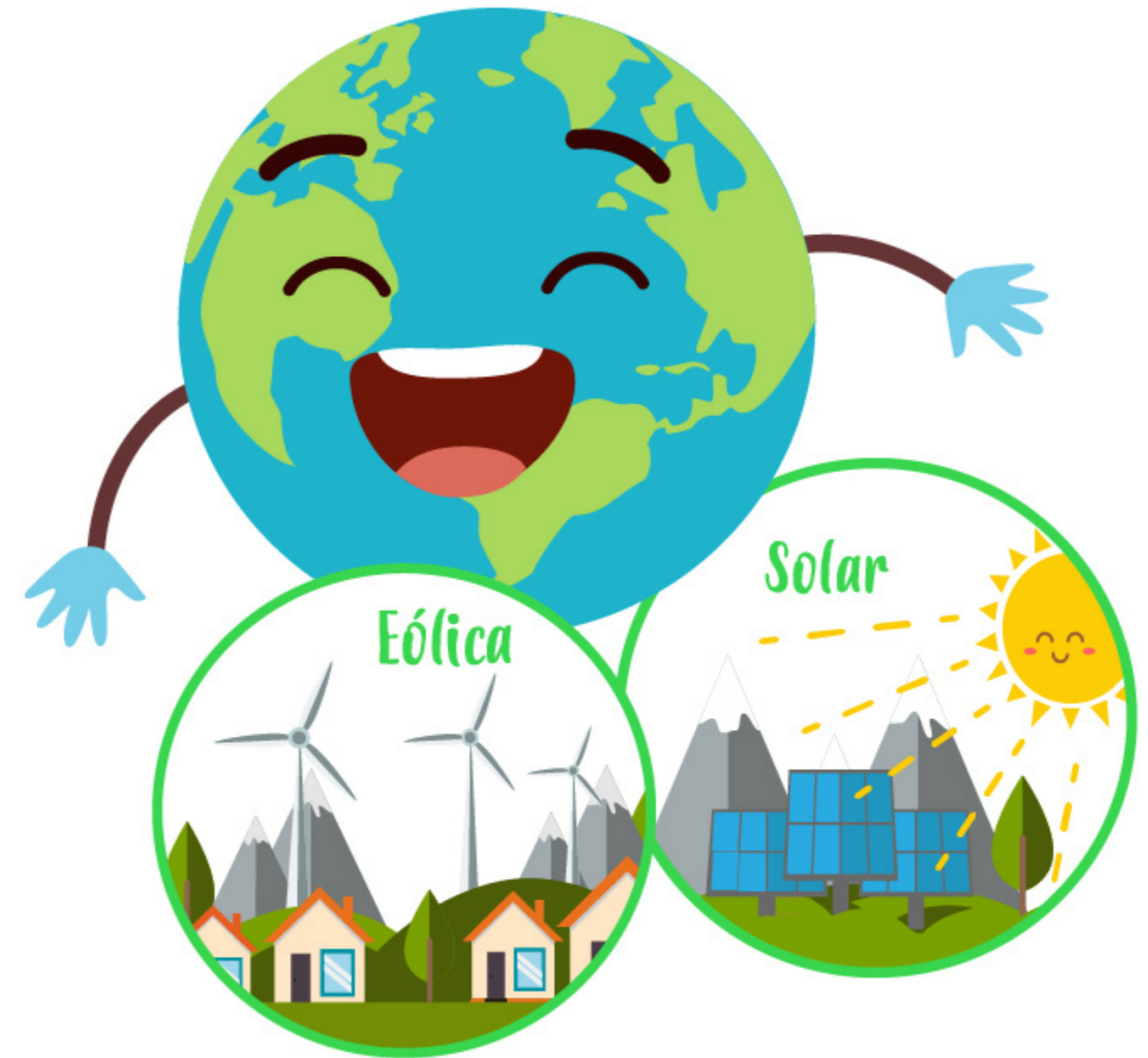
Energías limpias



ENERGÍAS LIMPIAS Y SUCIAS

Energías sucias

Son las que proceden del **carbón**, el **gas** y el **petróleo**. Cuando se usan, emiten gases perjudiciales y causan el efecto invernadero.



Energías limpias

Son las que proceden del sol y del viento. La **energía solar** y la **energía eólica**.

*¡No me hacen daño
y no contaminan!*

ENERGÍAS LIMPIAS Y SUCIAS

Cuando utilizáis energías sucias, cada vez tengo más calor y el aire que me rodea deja de ser puro...



Pero las energías limpias no me hacen daño ni me contaminan.

ENERGÍAS LIMPIAS Y SUCIAS

¿Quieres saber **qué puedes hacer** para ayudarme a vencer las energías sucias?

Ir al cole **caminando**, en bici o en transporte público, para no consumir gasolina.



ENERGÍAS LIMPIAS Y SUCIAS



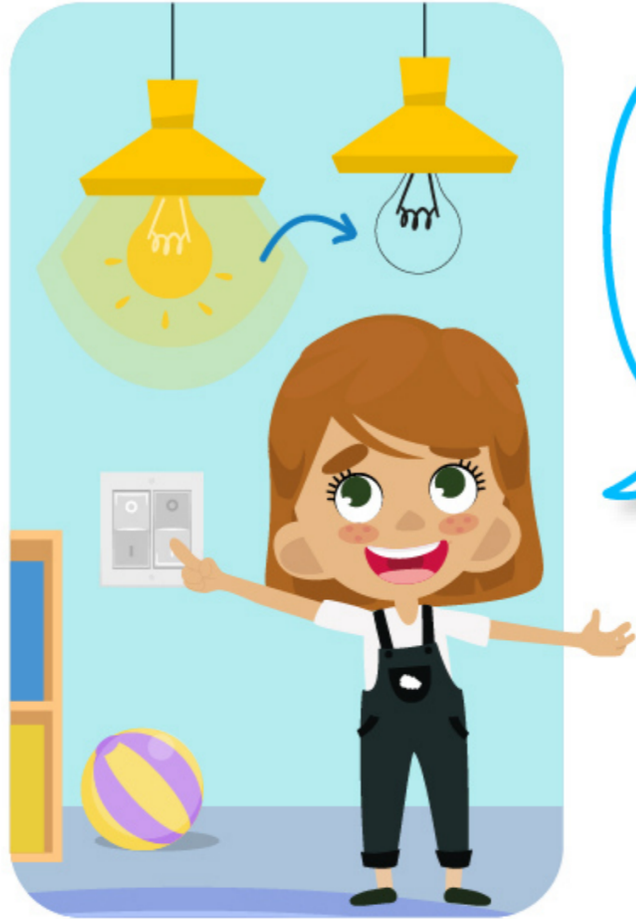
Ducharte en lugar de bañarte, para no derrochar agua y utilizar menos energía para calentarla.



Apagar el ordenador y la tele cuando no los utilices, para no consumir tanta electricidad.



ENERGÍAS LIMPIAS Y SUCIAS



No dejar luces encendidas al salir de una habitación, para no malgastar ni un poquito de energía.

Puedes subir y bajar las **escaleras andando**. ¡El ascensor también consume energía!



ENERGÍAS LIMPIAS Y SUCIAS

¡CURIOSIDADES!



¿Sabías que una sola turbina eólica puede generar suficiente electricidad para abastecer a 1.400 casas?



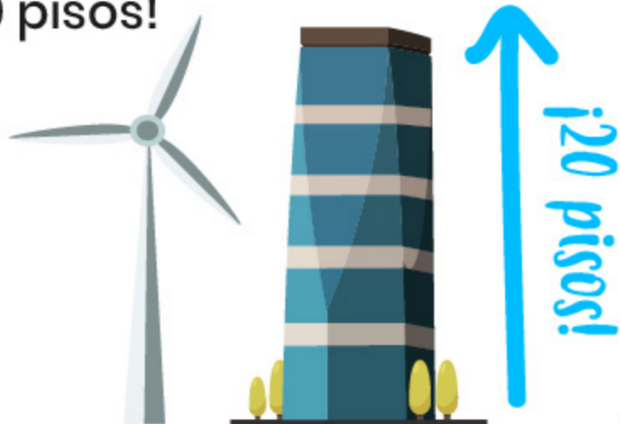
¿Sabías que en el 2050 la energía solar podría ser la principal fuente de energía del mundo?



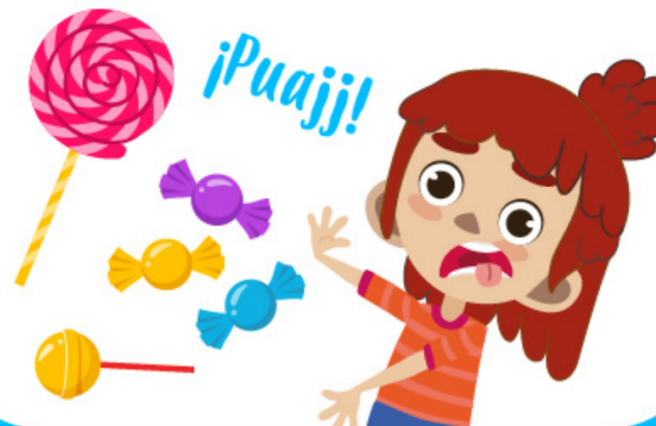
Cada hora el sol emite energía suficiente para cubrir las necesidades energéticas del mundo durante... ¡un año entero!



¿Sabías que la turbina eólica más grande del mundo se encuentra en Hawái? ¡Es más alta que un edificio de 20 pisos!



¿Sabías que los chicles y la mayoría de las chucherías contienen un derivado del petróleo? Se llama parafina.



¿Sabías que el único Nobel que recibió Albert Einstein fue por sus estudios de las energías renovables?

