

CONSUMO DIFERENTE, SOY EFICIENTE



Agencia Andaluza de Cooperación Internacional para el Desarrollo
CONSEJERÍA DE IGUALDAD Y POLÍTICAS SOCIALES



Universidad de Granada



EL CALENTAMIENTO GLOBAL ES UN AUMENTO DE LA TEMPERATURA MEDIA SUPERFICIAL DEL PLANETA, DEBIDO AL INCREMENTO DE LOS GASES POR EL EFECTO INVERNADERO.

HAY QUE EVITAR EL AUMENTO DE 2°C EN LA TEMPERATURA MEDIA DEL PLANETA PARA LOS PRÓXIMOS AÑOS.

ESPAÑA USA SOLO EL 19,9% DE ENERGÍA RENOVABLE, EL RESTO (80,1%) SE GENERA USANDO COMBUSTIBLES FÓSILES.

CONSECUENCIAS DEL CALENTAMIENTO GLOBAL:

AUMENTO DEL NIVEL DE LOS OCÉANOS; PÉRDIDA DEL MANTO DEL HIELO DE LA ANTÁRTIDA; PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD; PROPAGACIÓN DE ENFERMEDADES TROPICALES; DESPLAZAMIENTOS DE POBLACIÓN POR PÉRDIDAS EN LA PRODUCCIÓN DE COSECHAS; FENÓMENOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS MÁS FRECUENTES COMO OLAS DE CALOR, LLUVIAS TORRENCIALES...

CONOCE CÓMO PUEDES LUCHAR CONTRA EL CALENTAMIENTO GLOBAL USANDO ESTE CÓDIGO QR

