CONSUMO DIFERENTE, SOÝ EFICIENTE









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 2ºC EN LA TEMPERATURA MEDIA DEL PLANETA PARA LOS PRÓXIMOS AÑOS.

RENOVABLE, EL RESTO (80,1%) SE GENERA USANDO COMBUSTIBLES FÓSILES.

ESPAÑA USA SOLO EL 19,9% DE ENERGÍA

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 MAS FRECUENTES COMO OLAS DE CALOR, LLUVIAS TORRENCIALES...

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

