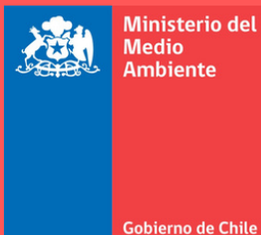


Vuelve Mundi y Bomby



para explicarnos la importancia del

Cambio Climático





Nuestra tarea es alertar a las personas acerca de las problemáticas devastadoras que trae el cambio climático para las personas y los ecosistemas

¿Cómo se produce el calentamiento global?



la industria quema diariamente toneladas de combustibles fósiles, la tala indiscriminada de bosques son ejemplos del principal incremento de las concentraciones de GEIs

Gases de Efecto Invernadero



Es un efecto natural que ocurre en la atmosfera, la energía solar pasa por la atmosfera mientras que la tercera parte de esta energía es reflejada de regreso al espacio por las nubes o la nieve; el resto de la energía alcanza la superficie terrestre que la absorbe, la calienta y es regresada a la atmosfera como radiación infrarroja, pero cuando existe un incremento de estos gases, se produce un calentamiento global, lo que ocasiona el cambio climático.

El exceso de gases de efecto invernadero, no me hace nada de bien que digamos



¿Qué efectos produce en ti mundi?

En mi, muchos... pero enfoquémonos en Chile



Se advierte un aumento en la temperatura de Chile, disminución de las precipitaciones, haciéndose notar una mayor frecuencia e intensidad de los eventos extremos, como las olas de calor, aluviones, etc.

Los ecosistemas e infraestructuras costeras de Chile también muestran cambios. Un aumento de la altura de las olas de hasta un 20% ha sido registrado en los últimos 60 años y el incremento de 5 milímetros del nivel del mar por año en la costa central

En relación a la contaminación del aire, el aumento de las temperaturas y las olas de calor, ya existe un impacto en la salud de la personas. Se reporta un mayor número de enfermedades respiratorias y cardiovasculares que afectan principalmente a adulto mayores y a niños (as)

como podemos ayudar

Practicando las 3R (Reducir, Reutilizar y Reciclar); usar eficientemente el agua y la energía, además pensar como podemos adaptarnos a esta nueva realidad