

El cambio climático

El cambio climático es un reto global consecuencia directa del CALENTAMIENTO DEL PLANETA, es decir, del aumento de la temperatura media de la superficie terrestre debido a las emisiones de gases de efecto invernadero a la atmósfera.



EL CAMBIO CLIMÁTICO NO ES... un ciclo natural de la Tierra. A lo largo de la historia se han sucedido periodos fríos y cálidos, pero el cambio nunca se ha producido tan rápidamente como ahora.

EL CAMBIO CLIMÁTICO NO ES... algo que no te afecta. Es devastador para la agricultura, los océanos, la vegetación, los animales...

¿QUÉ PODEMOS HACER PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO?



UN DESAFÍO GLOBAL



Cumbre de la Tierra (1992)
Se acordaron la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y el Convenio sobre la Diversidad Biológica.



Protocolo de Kioto (1997)
Los países industrializados se comprometieron a reducir las emisiones de GEI una media del 5% respecto a 1990.



Acuerdo de París (2016)
Estableció un plan de acción mundial para limitar el aumento de la temperatura del planeta en este siglo por debajo de los 2 °C.



Cumbre del Clima (2019)
84 países acordaron revisar el recorte de sus emisiones de GEI para poder alcanzar los objetivos del Acuerdo de París.

ESFUERZOS PREMIADOS



Albert Arnold Gore
Premio Nobel de la Paz en 2007 junto con el Panel Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático, por difundir un mayor conocimiento sobre el cambio climático.



William D. Nordhaus y Paul M. Romer
Premio Nobel de Economía en 2018 por crear modelos económicos que contemplan la interacción entre la economía y el clima.



Greta Thunberg y Fridays For Future
En 2019 recibieron el Premio Embajadores de Conciencia de Amnistía Internacional.

Ilustración: Lucía Cordero.