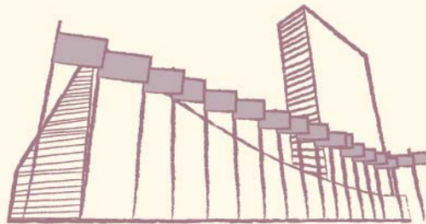




Sabías que...

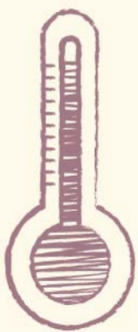
EL **PANEL INTERGUBERNAMENTAL DE EXPERTOS SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO (IPCC)** ES EL ÓRGANO DE LAS NACIONES UNIDAS ENCARGADO DE EVALUAR LOS CONOCIMIENTOS CIENTÍFICOS RELATIVOS AL CAMBIO CLIMÁTICO.



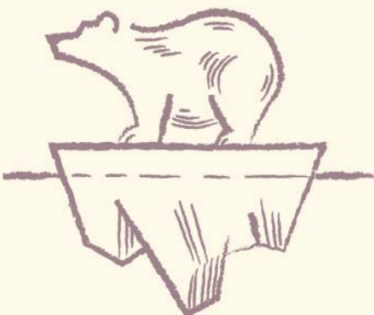
EN SU ÚLTIMO INFORME, PUBLICADO EL PASADO 9 DE AGOSTO DE 2021, SE BRINDAN ESTIMACIONES SOBRE LAS **PROBABILIDADES DE SOBREPASAR LA TEMPERATURA GLOBAL POR 1.5 °C** EN LAS PRÓXIMAS DÉCADAS. SI NO SE DA UNA DISMINUCIÓN INMEDIATA Y A GRAN ESCALA DE LOS GASES DE EFECTO INVERNADERO, PROCEDENTES DE LAS ACTIVIDADES HUMANAS, **EL OBJETIVO DE LIMITAR EL CALENTAMIENTO INCLUSO A 2 °C SERÁ INALCANZABLE.**



EL PLANETA YA SE HA CALENTADO 1.1°C Y UN INCREMENTO DE 1.5°C TRAERÁ CONSIGO UN AUMENTO DE LAS OLAS DE CALOR, SE ALARGARÁN LAS ESTACIONES CÁLIDAS Y SE ACORTARÁN LAS FRÍAS. EN EL CASO DE QUE EL INCREMENTO SEA DE 2°C, **LOS EPISODIOS DE CALOR EXTREMO PODRÍAN ALCANZAR CON MAYOR FRECUENCIA UMBRALES CRÍTICOS.**



ACTUALMENTE, DISTINTAS REGIONES DEL PLANETA YA EXPERIMENTAN CAMBIOS COMO: AUMENTO DE SEQUÍAS, AUMENTO DE PRECIPITACIONES EN LATITUDES ALTAS Y DISMINUCIÓN EN REGIONES TROPICALES, AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR, DESHIELO DE GLACIARES, CALENTAMIENTO Y ACIDIFICACIÓN DEL OCÉANO, ENTRE OTROS.



¿De manera individual, qué podemos hacer?

Evitar desperdiciar alimentos, consumir productos locales, reducir la ingesta de carne y ahorrar el máximo de energía posible. 🌱

Fuentes:

https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2021/08/IPCC_WGI-AR6-Press-Release-Final_es.pdf
<https://www.gaceta.unam.mx/wp-content/uploads/2021/08/210812.pdf>