

Cambiamos el Sistema, No el Clima

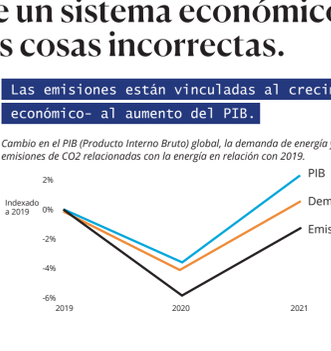
Lo que significa

Lo que Podemos hacer



Sí, debemos reducir urgentemente las emisiones de carbono para frenar el cambio climático, pero...

Las emisiones globales de CO2 están en niveles récord en la historia humana.



PODEMOS CAMBIAR EL SISTEMA
Alejarnos de las estructuras económicas extractivas que causan emisiones de carbono, destrucción ambiental y pérdida de biodiversidad.

... las emisiones son solo un síntoma de un sistema económico que prioriza las cosas incorrectas.

Las emisiones están vinculadas al crecimiento económico- al aumento del PIB.

Cambio en el PIB (Producto Interno Bruto) global, la demanda de energía y las emisiones de CO2 relacionadas con la energía en relación con 2019.



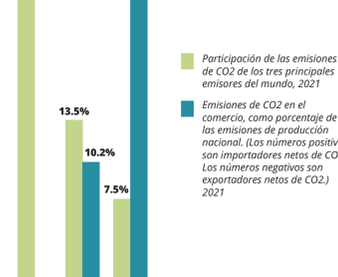
Arreglar los problemas de raíz, no solo los daños que causan.

Estados Unidos, la Unión Europea y China son quienes más emiten.

Participación de las emisiones históricas acumuladas de CO2, por región.



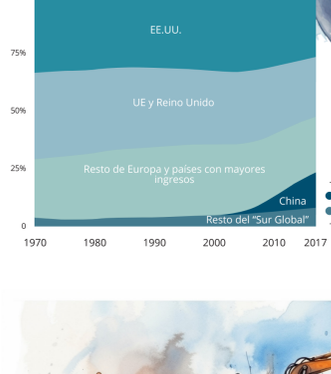
EE.UU. y Europa son responsables del **66.5%** de las emisiones históricas globales de CO2.



La globalización complica la contabilidad de las emisiones. Los países que importan bienes "externalizan" las emisiones asociadas con la producción de esos bienes. En años recientes, entre el **8%-21%** de las emisiones de China han sido causadas por bienes consumidos por países importadores netos, como EE.UU. y Europa.

Y exceden los límites planetarios.

Uso excesivo de recursos por región, por la proporción de sobrecapacidad acumulada, 1970-2017



El uso global de recursos es responsable del **90%** de la pérdida de biodiversidad y del estrés hídrico.

PODEMOS CAMBIAR EL SISTEMA
Adoptar legislaciones que restauren los ecosistemas y respeten a las generaciones futuras.

Ver casos de estudio



Los países miden el éxito por cuánto producen y consumen.

El fondo del problema.

