

Agotamiento de los Bienes Comunes Naturales

¿Próxima crisis mundial? Desigualdad e injusticia climática

La Crisis climática está provocada por el accionar humano sobre los Bienes Comunes Naturales, como por ejemplo nuestra atmósfera, que a lo largo del tiempo ha acumulado emisiones de carbono que representa una **deuda ecológica (1800-1988)** repartida en:

83.7%

Hemisferio NORTE

16.3%

Hemisferio SUR



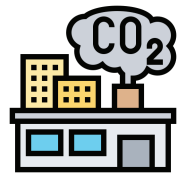
Esta crisis climática sigue a pesar del COVID19 y del Acuerdo Climático de París. Estamos muy cerca de superar el límite de mantener el calentamiento global del **1,5 C** agudizando el deterioro de los bienes comunes naturales...

pero...¿Quiénes son responsables del incremento de estas emisiones (1990-2015)?

10% de la población más rica del mundo generó el **52%** de emisiones

1% de la población mundial más rica generó **15%** de las emisiones

50% más pobre de la población mundial generó el **7%**



5% más rico es responsable del **37%** del incremento total de las emisiones

La Agroindustria representa el **30%*** de emisiones (la suma de sus dimensiones: agricultura, industria, energía y transporte)

La $\frac{1}{4}$ de las emisiones totales corresponden al transporte*; solamente el **10%** hogares más ricos consume de esto:

45% transporte terrestre

75% aviación



El actual crecimiento económico garantiza la satisfacción del consumo más rico, no está centrado en la mejora de las condiciones de vida. Aún hoy la mitad de la población vive con menos de \$5,50 al día

¿Qué nos dice esto?

Hay un consumo desproporcionado de los sectores más ricos. Las personas en pobreza y exclusión hacen frente a los efectos de cambio climático de manera directa. Las generaciones futuras verán perjudicada su calidad de vida, ya que encontrarán un agotamiento acelerado de los Bienes Comunes Naturales

¿Qué ha pasado con la pandemia?

Demostró que se pueden tomar medidas radicales ante una amenaza. Algunas ideas a trabajar:

- ✓ Impuestos a la riqueza
- ✓ Apoyos a sectores que desarrollan modos de producción alternativos
- ✓ Prohibiciones y restricciones sobre actividades contaminantes

Las experiencias de gestión de los bienes comunes es parte del abordaje de esta injusticia climática: construyen relaciones a partir de la horizontalidad protegiendo la reproducción de la vida

Este infografía se realizó en base al informe: Gore, T. (2020). Combatir la desigualdad de las emisiones de carbono Por qué la justicia climática debe estar en el centro de la recuperación tras la pandemia de COVID-19. OXFAM. Tomado de: <https://oxfamlibrary.openrepository.com/bitstream/handle/10546/621052/mb-confronting-carbon-inequality-210920-es.pdf>

*Ecologistas en Acción (2010) Agricultura y cambio climático N 67. Recuperado de: <https://www.ecologistasenaccion.org/19945/agricultura-y-cambio-climatico/>

