



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



Personas más ricas emiten más CO2 que las más pobres, dice estudio

Emisiones de CO2. **FOTO:** EFE

El informe defiende tomar en cuenta las emisiones individuales en las políticas públicas.

RELACIONADOS: CONTAMINACIÓN DEL AIRE | EMISIONES | CO2 | EMISIONES DE CARBONO

EDWIN CAICEDO

SA

AFP

21 de octubre 2021, 07:36 A. M.



Seguir Medio Ambiente



Comentar



Guardar



Reportar



Portada

Las personas más adineradas **contaminan mucho más** que las más pobres del planeta, y deberían pagar impuestos específicos para compensarlo, según un estudio del World Inequality Lab (WIL) publicado el miércoles, antes de la cumbre climática COP26.



Temas relacionados

GASES DE EFECTO INVE.. 12:00 A. M.

EMISIONES DE CARBONO OCT 19



Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

El 1 % más rico del mundo emitió en promedio 110 toneladas de CO2 por persona en 2019, detalla el estudio realizado por el economista Lucas Chancel, codirector del WIL en la Escuela de Economía de París.

(Lea también: [Australia es el país desarrollado con peor acción climática, según informe](#))

Ello representa 17 % de las emisiones mundiales de CO2 de ese año. El conjunto de esas emisiones proviene de los hábitos de consumo e inversión de esta categoría de la población, según el WIL.

Además, mientras el 10 % más acaudalado del mundo genera la mitad de las emisiones planetarias, la mitad más pobre de la población apenas es responsable del 12 % del global, una media por persona de 1,6 toneladas de carbono por persona.

"Hay una fuerte desigualdad en los aportes al problema climático", dijo Chancel a AFP, proponiendo tasar con impuestos ecológicos progresivos en función de la riqueza.

(Le recomendamos: [Así es Blumer, la primera red social 'verde' del mundo creada en Colombia](#))

"Los gobiernos necesitan nuevas fuentes de ingresos par invertir en infraestructuras verdes" y una forma de conseguirlas es "a través de impuestos ecológicos progresivos", indicó.

"Ello podría ser políticamente más viable que los impuestos sobre el consumo de carbón, que golpean duramente a los grupos de menos ingresos y no ayudan a reducir las emisiones de los más ricos", agregó.

Entre las soluciones propuestas, el informe defiende tomar en cuenta las emisiones individuales en las políticas públicas para focalizar los comportamientos contaminantes.



(Le puede interesar: [Latinoamérica no ve prioritario neutralizar emisiones de CO2, dice estudio](#))

El estudio denuncia que el peso de las políticas climáticas recae en las clases más humildes y defiende poner "más énfasis" en los grupos más ricos, proponiendo por ejemplo "instrumentos dirigidos a inversiones en actividades contaminantes".

Además de los individuos más ricos, los países más desarrollados presentan una huella de carbono más elevada cuando se toman en cuenta los productos fabricados en el exterior e importados a su territorio.

Para Europa, la inclusión de emisiones de carbono al valor de sus productos hacen aumentar la factura final en 25 %.

AFP

Encuentre también en Medioambiente

- Vladimir Putin no asistirá a la cumbre del clima en Glasgow

- Las lluvias en Colombia van para largo, según el Ideam

- Brasil y Colombia irán 'unidos' a la COP26 en defensa de la Amazonia



AFP

21 de octubre 2021, 07:36 A. M.



Seguir Medio Ambiente



Comentar



Guardar



Reportar



Portada



DESCARGA LA APP EL TIEMPO

Personaliza, descubre e informate.



Descubre noticias para ti

