

SEMINARIO ////////////////

Cons truyen do

Justicia Climática

14 de agosto de 14:30 a 18:30 H

Espacio Colabora, Sala E

Arenal Grande y Mercedes

ORGANIZA



APOYA

HEINRICH BÖLL STIFTUNG

Justicia Ambiental: desafíos para una vida digna

Mariana Achugar
Mariana.Achugar@fic.edu.uy



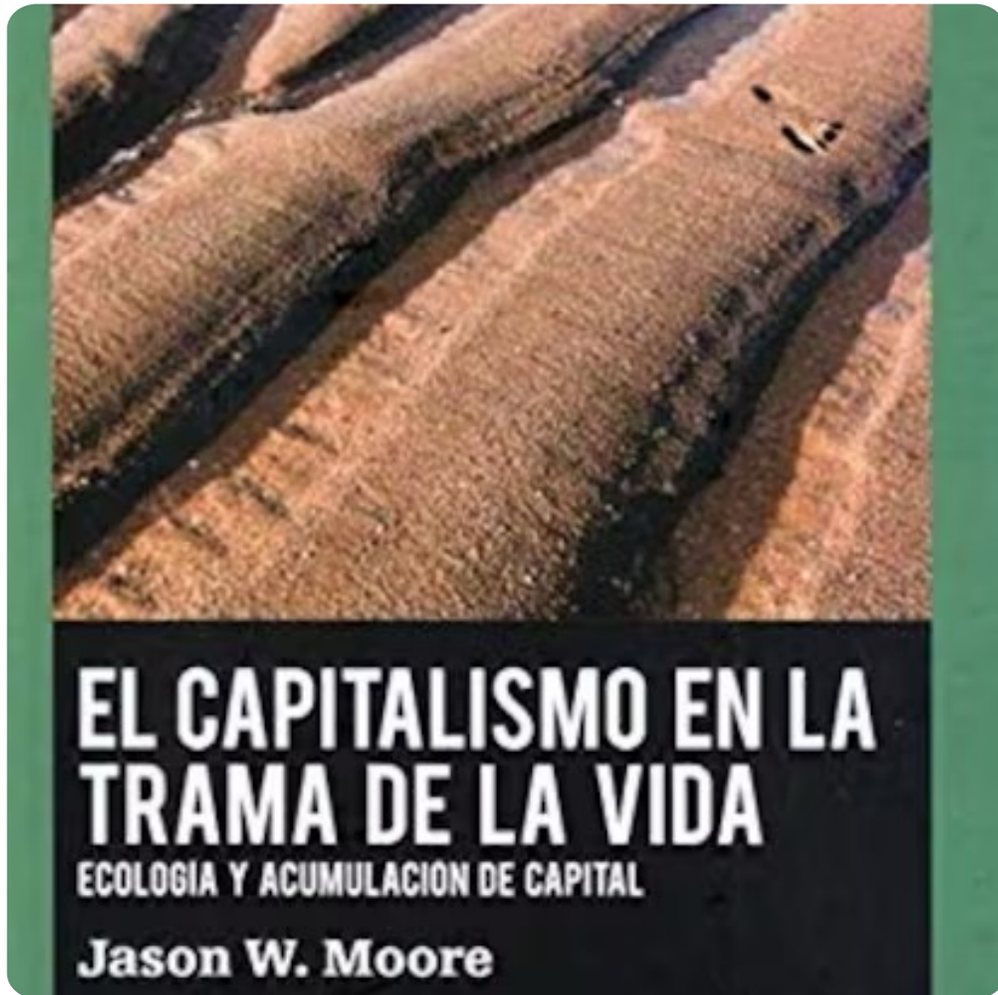
unesco

Cátedra Unesco Derechos Humanos
Universidad de la República



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

El mundo no se mueve hacia un futuro
justo y ecológico para todos/as.



Los procesos de cambio ambiental deben comprenderse en el contexto del sistema político-económico global del capitalismo.

El modelo dominante a nivel global y local plantea que el crecimiento económico es necesario para poder mejorar la calidad de vida.

Oddone: "El corazón de la política económica es el crecimiento"

08/04/2025



Compartir

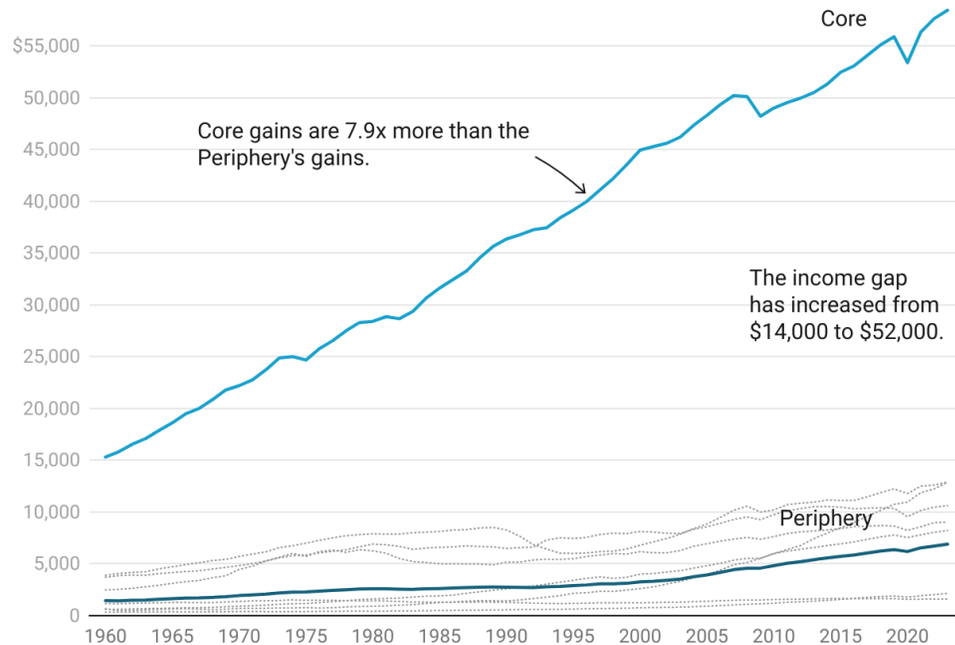
En el almuerzo de la Asociación de Dirigentes de Marketing (ADM), el martes 8 de abril, el ministro de Economía, Gabriel Oddone, expuso sobre los desafíos en materia de política económica del país.



¿Quién se beneficia del crecimiento económico?

Global inequality: core vs. periphery

GDP per capita in 2023 USD (constant MER)

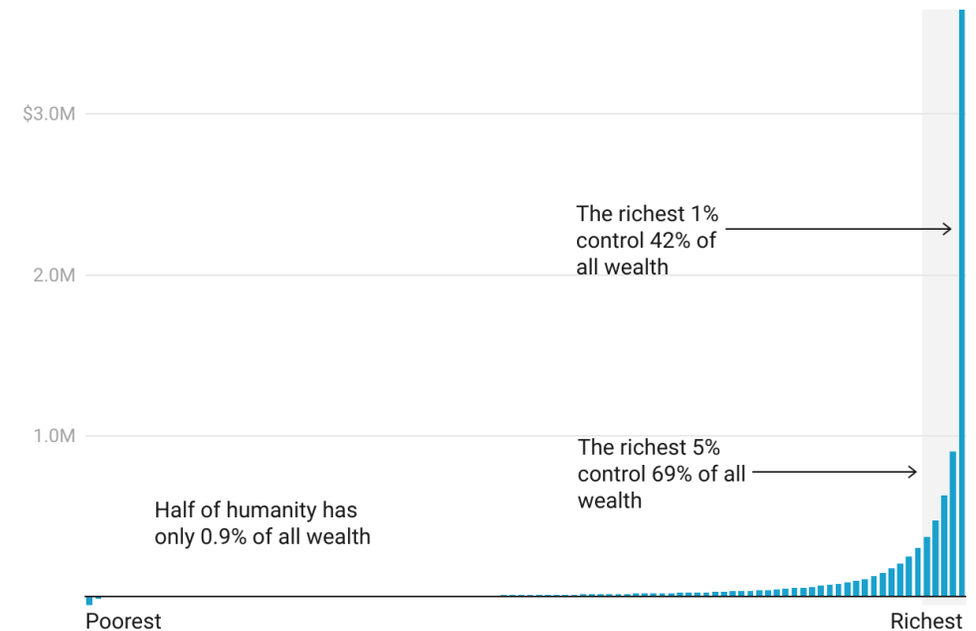


Core = IMF 'advanced economies' group as of 1960. Periphery = IMF 'emerging and developing economies.' IMF's 1960's classification is used in all years. See our note on Country Groups and Aggregates for more information. For an explanation of constant MER, variable MER and PPP, see our note on Currency Concepts.

Chart: Global Inequality Project (www.globalinequality.org) • Source: World Inequality Database, with processing by Sullivan, Zoomkawala, & Hickel (2024)

Global wealth inequality

Net personal wealth by percentile of world population in 2023 (2023 USD\$, MER)



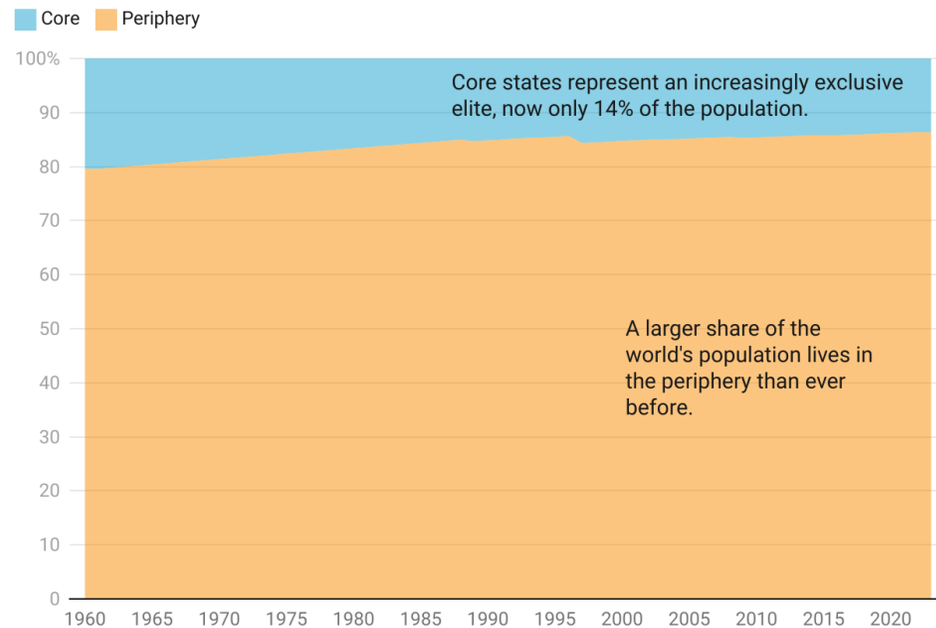
This graph refers to the distribution of wealth among adults aged 20 and over. It is assumed that wealth is split equally among adults within a household. Wealth is measured in terms of 2023 US dollars, constant MER. See our note on Currency Concepts for more information.

Chart: Global Inequality Project (www.globalinequality.org) • Source: World Inequality Database (May 2025)

La división entre el centro y la periferia se mantiene y la desigualdad crece.

Catch-up development is not occurring

Percentage of the world population living in 'developed' core vs exploited periphery, with core defined according to the IMF list of 'advanced economies' in each year

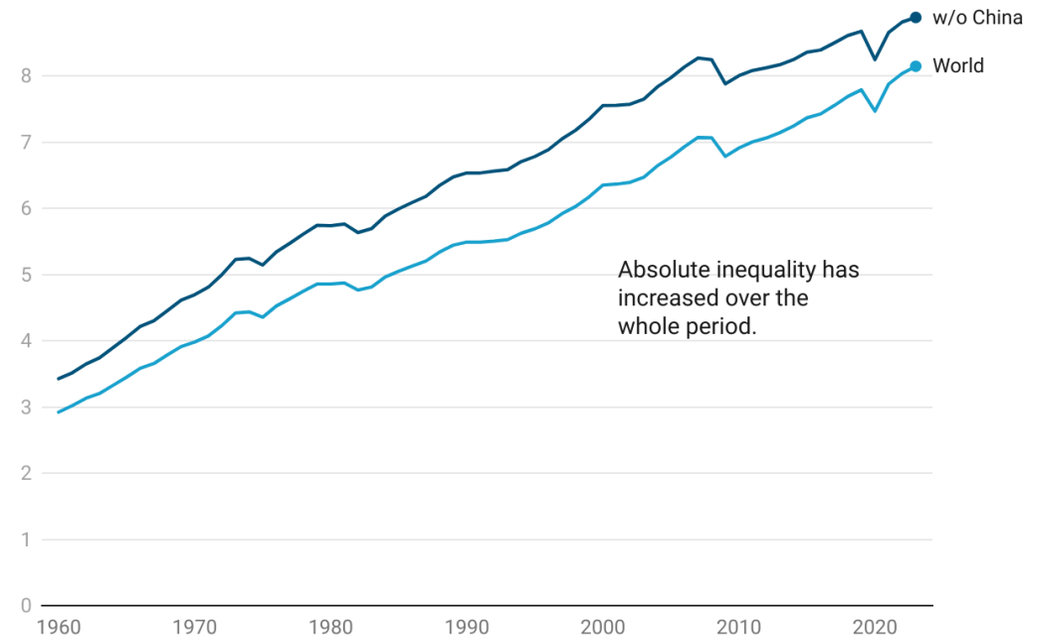


Core = IMF 'advanced economies' group in the relevant year. Periphery = IMF 'emerging and developing economies.' Some countries move from periphery to core during this period, including Greece (1989) and South Korea (1997). See our note on Country Groups and Aggregates for more information.

Chart: Global Inequality Project (www.globalinequality.org) • Source: calculated with population data from the United Nations (2024)

Global inequality: absolute Gini index

Inequality between countries based on GDP per capita (2023 USD, constant MER).



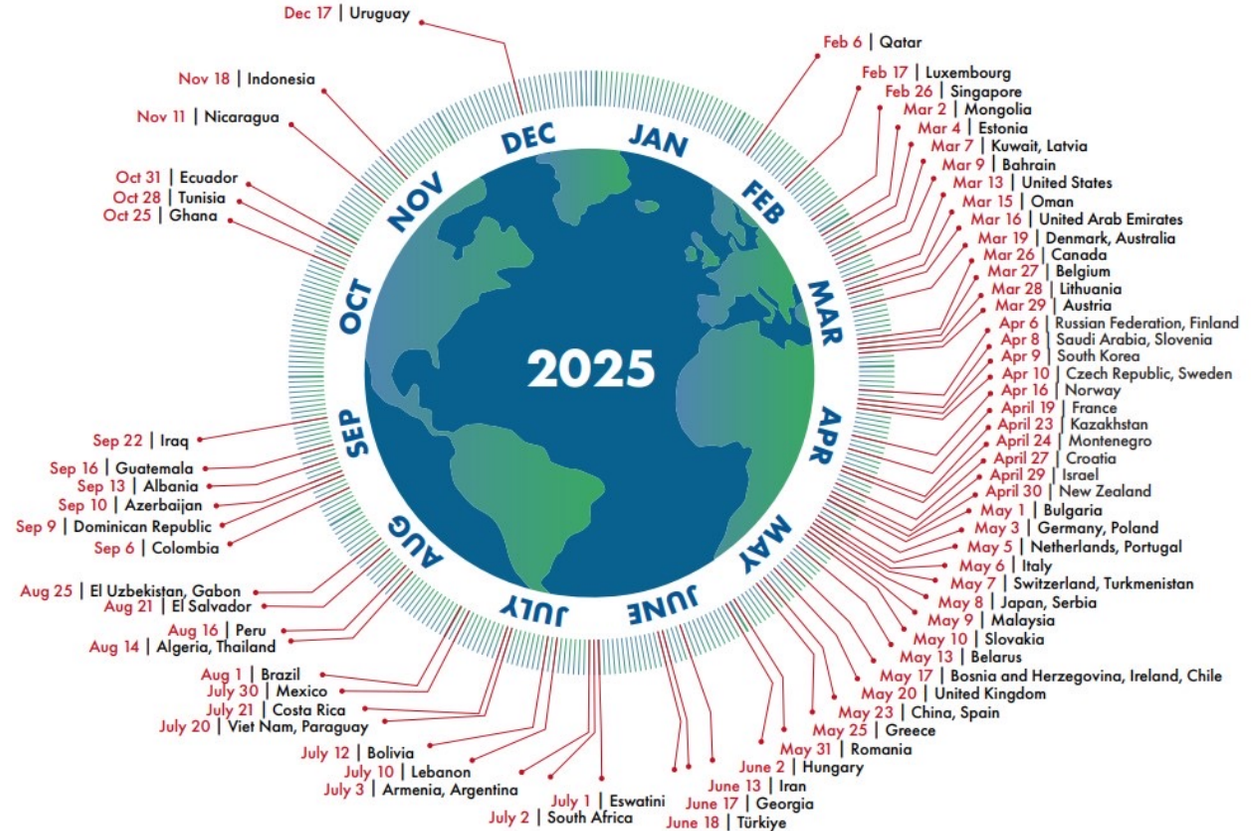
Graph shows trends in population-weighted between-country inequality. Following Anand & Segal (2014), the absolute Gini index is calculated by multiplying the relative Gini index with global average income. For an explanation of constant MER, variable MER and PPP, see our note on Currency Concepts.

Chart: Global Inequality Project (www.globalinequality.org) • Source: World Inequality Database, with processing by Sullivan, Zoomkawala, & Hickel (2024)

El aumento en uso de energía y materiales a nivel planetario está superando los límites a escala global.

Country Overshoot Days 2025

When Earth Overshoot Day would land if all the people around the world lived like...

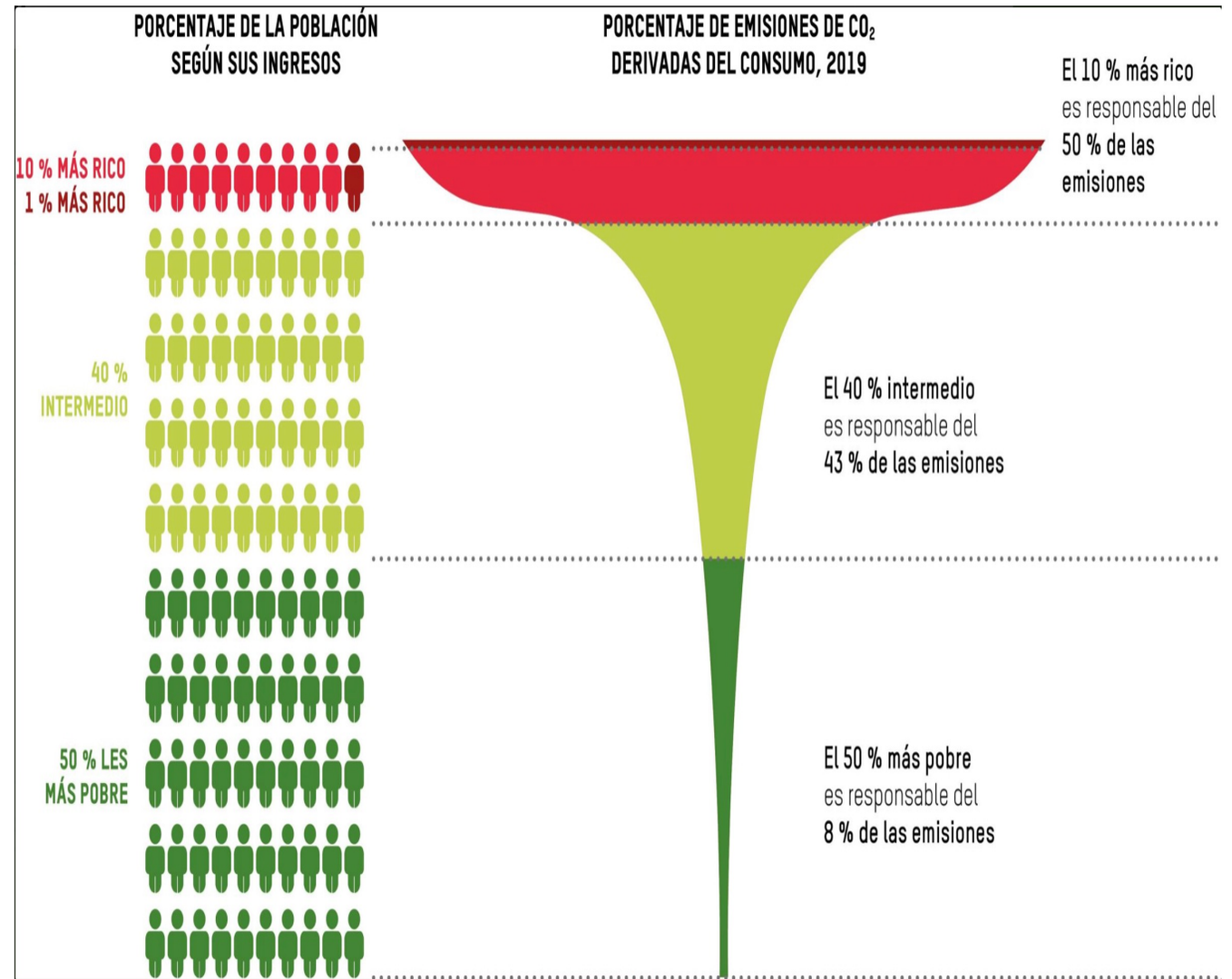


For more information, visit:
<https://overshootday.org/newsroom/country-overshoot-days/>

Source: National Footprint and Biocapacity Accounts, preliminary 2025 Edition
York University, FoDaFo, Global Footprint Network, data.footprintnetwork.org



Persisten grandes desigualdades que significan que miles de millones de personas todavía no tienen sus necesidades cubiertas.



El capital se desarrolla en base a la devaluación del trabajo de las mujeres, de las poblaciones racializadas y de la naturaleza.

Imagen: Amaranta Herrero (2018)

Imagen 1. El modelo iceberg de las economías patriarcales capitalistas.
Fuente: Adaptación de Bennholdt-Thomsen y Mies (1999: 31). Ilustración de Imogen Shaw.



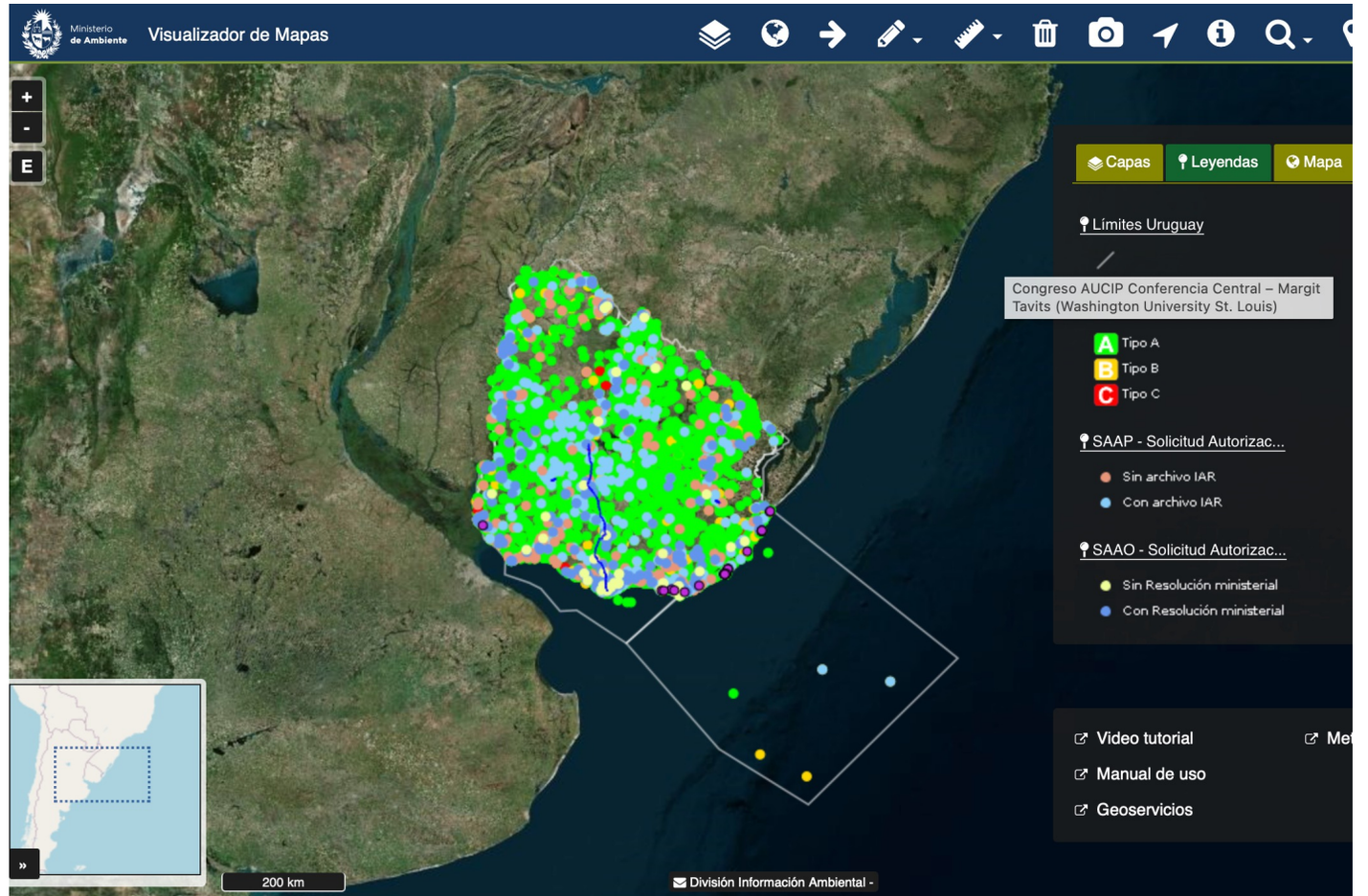
Desafío

¿Cómo alcanzar estándares de una vida digna y reducir los impactos antropogénicos en el ambiente?

La transición energética se plantea como una solución verde a este desafío.

The screenshot displays the ENERTRAG website interface. At the top left is the ENERTRAG logo with the tagline "One energy ahead". To the right, a navigation menu includes "Energy Transition", "Products & Solutions", "Projects", and "Who we are". The main heading reads "ENERTRAG is working on the energy transition worldwide." Below this is a world map with a sidebar on the left. The sidebar contains a zoom control (+, -, Home) and a filter menu with four categories: "Flagship Projects", "Photovoltaic", "Wind", and "Hydrogen". The "Hydrogen" category is currently selected and highlighted in dark blue. The map shows various project locations across the globe, with a prominent cluster of blue circular markers in South America, specifically in the southern part of Brazil and northern Argentina.

Los modos de producción son modos de vida (Moore, 2022)



Zona de sacrificio verde

Línea de tiempo caso Proyecto Tambor H2V

JUN 2022

Vecinos de Tambores recibieron la noticia de la instalación de un megaemprendimiento para la producción de hidrógeno verde en las inmediaciones del lugar

NOV 2022

Aprobación de la caracterización del suelo de rural a suburbano industrial

FEB 2023

Recurso de inconstitucionalidad ante la Suprema Corte de Justicia

AGO 2023

Actividad realizada por el grupo: "Tambores: agua, hidrógeno verde y derechos"

OCT 23

"Pensando a Tambores frente a los desafíos del Hidrógeno Verde"
Actividad organizada por el grupo

DIC 2023

Fiesta de la integración de Tambores y sus zonas

SET 23 A ABR 24

Preparación de la encuesta

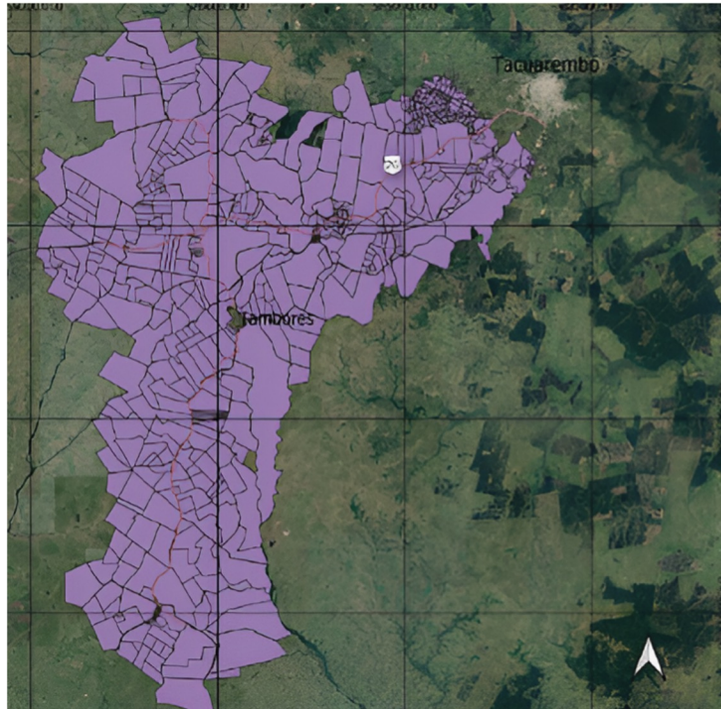
ABR A MAY 24

Ejecución de las encuestas



Encuesta

“Hidrógeno Verde y Proyecto Tambor, percepción e información de los habitantes de la zona de influencia”



Referencias

- Caminería
 - Parcelario Rural Área de influencia de 4500 m
- Google Satelital Mapa



Área de estudio

Zonas relevadas en la muestra

Zonas	Relevamiento
Tambores	57%
Rurales	16%
Rincón de la Aldea	14%
Piedra Sola	10%
Valle Edén	3%



Algunos puntos de conflicto social:

01

Tiempos del
proyecto vs
tiempos sociales

02

información
fragmentada vs.
acceso a
información de
calidad

03

simulacro de la
participación vs.
participación
efectiva

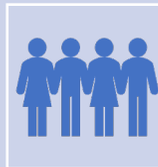
Desafío: Recuperar el control democrático de la producción y de los territorios.

- ¿Quién controla las capacidades productivas?
- ¿Quién decide en qué se invierte los dineros públicos para promover proyectos?
- ¿Quién participa en las decisiones y planificación de los usos del territorio?

Los derechos humanos ofrecen una forma de conceptualizar la resistencia y repertorios de acción para la autodefensa y



La asamblea general de las Naciones Unidas reconoció en 2022 el derecho a un ambiente limpio, saludable y sostenible como un derecho humano (A/76/L/75).



Todas las personas tienen derecho a vivir en un ambiente sano y a contar con servicios públicos básicos. (art.11 protocolo de San Salvador, OEA 1988)



Los habitantes de la República tienen el derecho a ser protegidos en el goce de un ambiente sano y equilibrado. (Ley General de Protección del Ambiente, art. 2. Nº17.283)

Opinión consultiva 32/25 Corte Interamericana de Derecho Humanos

defensa los derechos humanos en el contexto de emergencia climática.

Regulación reforzada por parte de Estados de las actividades empresariales generadoras de emisiones de gases de efecto invernadero.

Refuerzo de la protección de grupos que sufren de manera más severa y diferenciada los impactos climáticos (mujeres, niños y niñas, pueblos indígenas, comunidades afrodescendientes, campesinas y campesinos, personas mayores y con discapacidad, LGBTIQ+ y defensoras de derechos humanos entre otras.

La justicia ambiental refiere a las actividades en las que se trabaja para construir modos de vida o demandas en las que se disputan distintas visiones o modos de sostener la vida poniendo en el centro la interdependencia y la ecodependencia.

(Núcleo de Justicia Ambiental)



te y otros materiales
ina web escaneando el QR



¡Muchas gracias!

mariana.achugar@fic.edu.uy