

# NUEVOS RETOS DESDE LA JUSTICIA FISCAL EN UNA REGIÓN POST COVID-19

Octubre de 2022

Catherine Eyzaguirre Morales



**OXFAM**

# Agenda:

- 1. PERCEPCIONES Y CIFRAS DESDE AL POST COVID**
- 2. + RECURSOS PARA FINANCIAR SERVICIOS PÚBLICOS DE CALIDAD**
- 3. REFORMAS FISCALES PARA ENFRENTAR LA CRISIS CLIMÁTICA: UNA AGENDA PENDIENTE**

# CONTEXTO

Percepciones y cifras desde AL post Covid

# ¿YA QUEDA CLARO POR QUÉ  
ALGUNOS EMPLEOS DEBEN  
SER MEJOR VALORADOS?



Actúa.pe

# PERCEPCIONES ENADES 2022: ROL DEL ESTADO EN LA REDUCCIÓN DE LA DESIGUALDAD

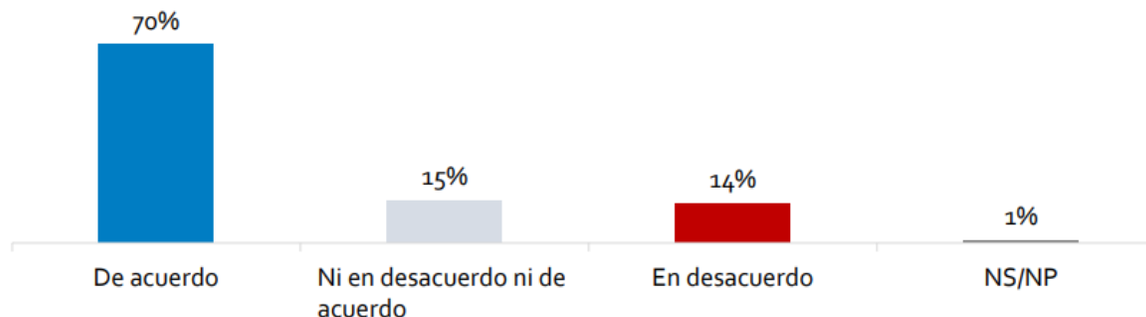
## Rol del estado en la reducción de la desigualdad

EL 70% de los encuestados está de acuerdo con que el Estado peruano debe implementar políticas para reducir la desigualdad de ingresos entre ricos y pobres



En una escala de 1 a 10, donde 1 significa "Muy en desacuerdo" y 10 significa "Muy de acuerdo", ¿qué tan de acuerdo o en desacuerdo se encuentra con las siguientes afirmaciones respecto al Perú?\*

El Estado peruano debe implementar políticas firmes para reducir la desigualdad de ingresos entre ricos y pobres



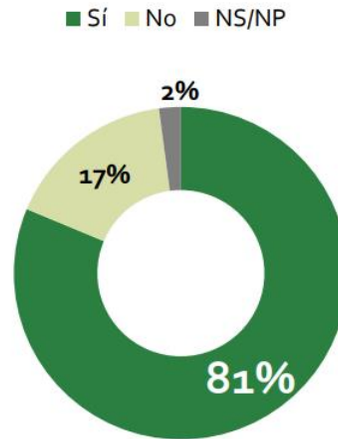
Exigencias por un rol más activo del Estado para enfrentar la crisis por el COVID-19 y la desigualdad

# PERCEPCIONES ENADES 2022 : RECAUDACIÓN DE IMPUESTOS Y SERVICIOS PÚBLICOS

## Recaudación de impuestos y servicios públicos

8 de cada 10 encuestados consideran que si la gente pagara los impuestos que tienen que pagar, el Estado daría mejores servicios públicos. 17% de los encuestados opina lo contrario.

¿Cree que, si la gente pagara los impuestos que tiene que pagar, el Estado daría mejores servicios públicos para todos? (Pregunta asistida)



Base: total de entrevistados – Nacional (1530)

8 de cada 10 peruanos tiene claro el vínculo entre **ingresos fiscales** y **mejores servicios públicos** universales.

# PERCEPCIONES ENADES 2022 : RECAUDACIÓN DE IMPUESTOS Y SERVICIOS PÚBLICOS

## Recaudación de impuestos y servicios públicos – por segmentos



Quienes creen que el Estado daría mejores servicios si la gente pagara sus impuestos son principalmente fuera de Lima Metropolitana, del norte y oriente del país y NSE D/E. También personas con educación básica y alta tolerancia a la desigualdad, así como quienes consideran que existe poco o nada de desigualdad.

¿Cree que, si la gente pagara los impuestos que tiene que pagar, el Estado daría mejores servicios públicos para todos? (Pregunta asistida)

	Total	Ámbito			Macrozona					Sexo		Edad			Nivel socioeconómico		
		Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Sí	81%	77%	82%	87%	77%	85%	82%	80%	88%	80%	82%	82%	83%	80%	78%	75%	87%
No	17%	21%	16%	11%	21%	12%	15%	17%	12%	17%	16%	18%	16%	17%	20%	23%	10%
NS/NP	2%	2%	3%	2%	2%	3%	3%	4%	-	3%	2%	-	1%	4%	2%	2%	2%

- La demanda está por encima del promedio en todas las macrozonas del país con excepción de Lima Met
- El nivel socioeconómico D/E es el más convencido del vincula entre la recaudación de impuestos y servicios públicos

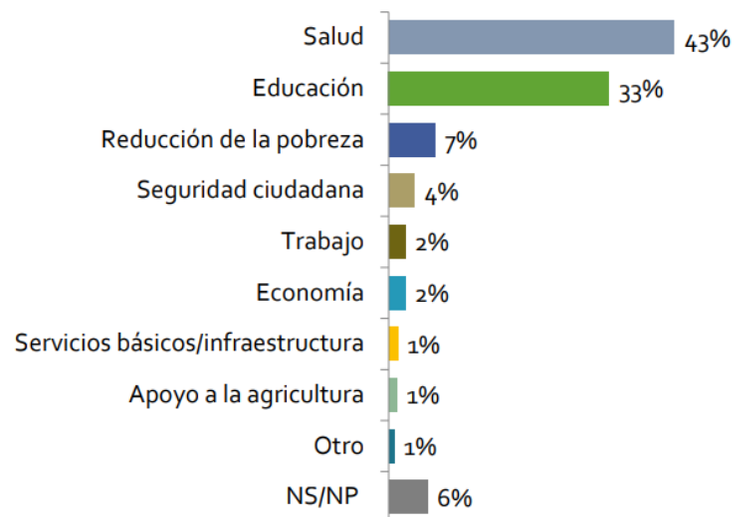
# PERCEPCIONES ENADES 2022 : RECAUDACIÓN DE IMPUESTOS Y ATENCIÓN DEL ESTADO

## Recaudación de impuestos y atención del Estado

Los principales temas que los encuestados consideran se deberían atender primero con la recaudación de impuestos son salud (43%) y educación (33%), seguidos por reducción de pobreza (7%) y seguridad ciudadana (4%).



Si el estado peruano lograra recaudar más impuestos, ¿qué tema debería atender primero? (Pregunta asistida)



Base: total de entrevistados – Nacional (1530)

**Salud** y **educación** son los principales servicios que deben ser provistos por el **Estado** financiados por la recaudación de impuestos

# PERCEPCIONES ENADES 2022 : ROL DEL ESTADO EN LA PROVISION DE

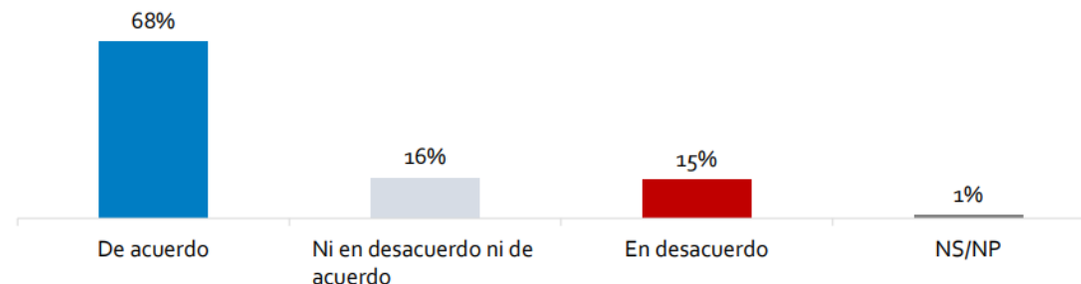
## Rol del estado en la provisión de servicios de salud

El 68% de los encuestados está de acuerdo con que el Estado peruano debería ser responsable de proveer los servicios de salud en el país.



En una escala de 1 a 10, donde 1 significa "Muy en desacuerdo" y 10 significa "Muy de acuerdo", ¿qué tan de acuerdo o en desacuerdo se encuentra con las siguientes afirmaciones respecto al Perú?\*

El Estado peruano, más que el sector privado, debería ser el principal responsable de proveer los servicios de salud.



	Total	Ámbito			Macrozona					Sexo		Edad			Nivel socioeconómico		
		Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
De acuerdo	68%	72%	67%	67%	72%	67%	67%	65%	68%	69%	68%	70%	73%	65%	70%	73%	65%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	16%	14%	18%	13%	14%	17%	18%	14%	17%	16%	16%	19%	15%	15%	19%	15%	14%
En desacuerdo	15%	13%	14%	19%	13%	16%	13%	18%	14%	15%	15%	11%	12%	19%	10%	11%	20%
NS/NP	1%	1%	2%	2%	1%	1%	2%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	1%	-	2%

■ Diferencia significativa

\* Esta pregunta se ha realizado en el Barómetro de las Américas, pero medida en una escala de 1 a 7.

Base: total de entrevistados – Nacional (1530)

La **salud** debe ser **pública** según 7 de cada 10 peruanos

# PERCEPCIONES ENADES 2022 : ROL DEL ESTADO EN LA ECONOMÍA

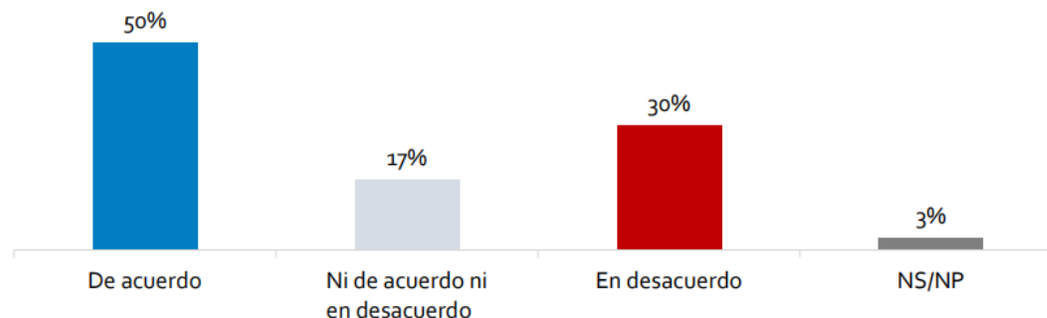
## Rol del estado en la economía

La mitad de los encuestados consideran que el Estado debería ser el dueño de las empresas e industrias más importantes del Perú.



En una escala de 1 a 10, donde 1 significa "Muy en desacuerdo" y 10 significa "Muy de acuerdo", ¿qué tan de acuerdo o en desacuerdo se encuentra con las siguientes afirmaciones respecto al Perú?\*

**El Estado peruano, en lugar del sector privado, debería ser el dueño de las empresas e industrias más importantes del país.**



	Total	Ámbito			Macrozona					Sexo		Edad			Nivel socioeconómico		
		Lima Met.	Perú urbano	Perú rural	Lima Met.	Norte	Centro	Sur	Oriente	Hombre	Mujer	18 a 24	25 a 39	40 a +	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
De acuerdo	50%	45%	49%	63%	45%	54%	53%	48%	61%	53%	48%	49%	56%	47%	37%	49%	57%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17%	18%	20%	10%	18%	18%	13%	19%	12%	16%	18%	22%	17%	15%	22%	21%	12%
En desacuerdo	30%	35%	29%	24%	35%	25%	30%	31%	26%	29%	32%	28%	25%	35%	39%	29%	28%
NS/NP	3%	2%	2%	4%	2%	3%	4%	3%	1%	3%	2%	1%	2%	3%	2%	1%	4%

■ Diferencia significativa

\* Esta pregunta se ha realizado en el Barómetro de las Américas, pero medida en una escala de 1 a 7.

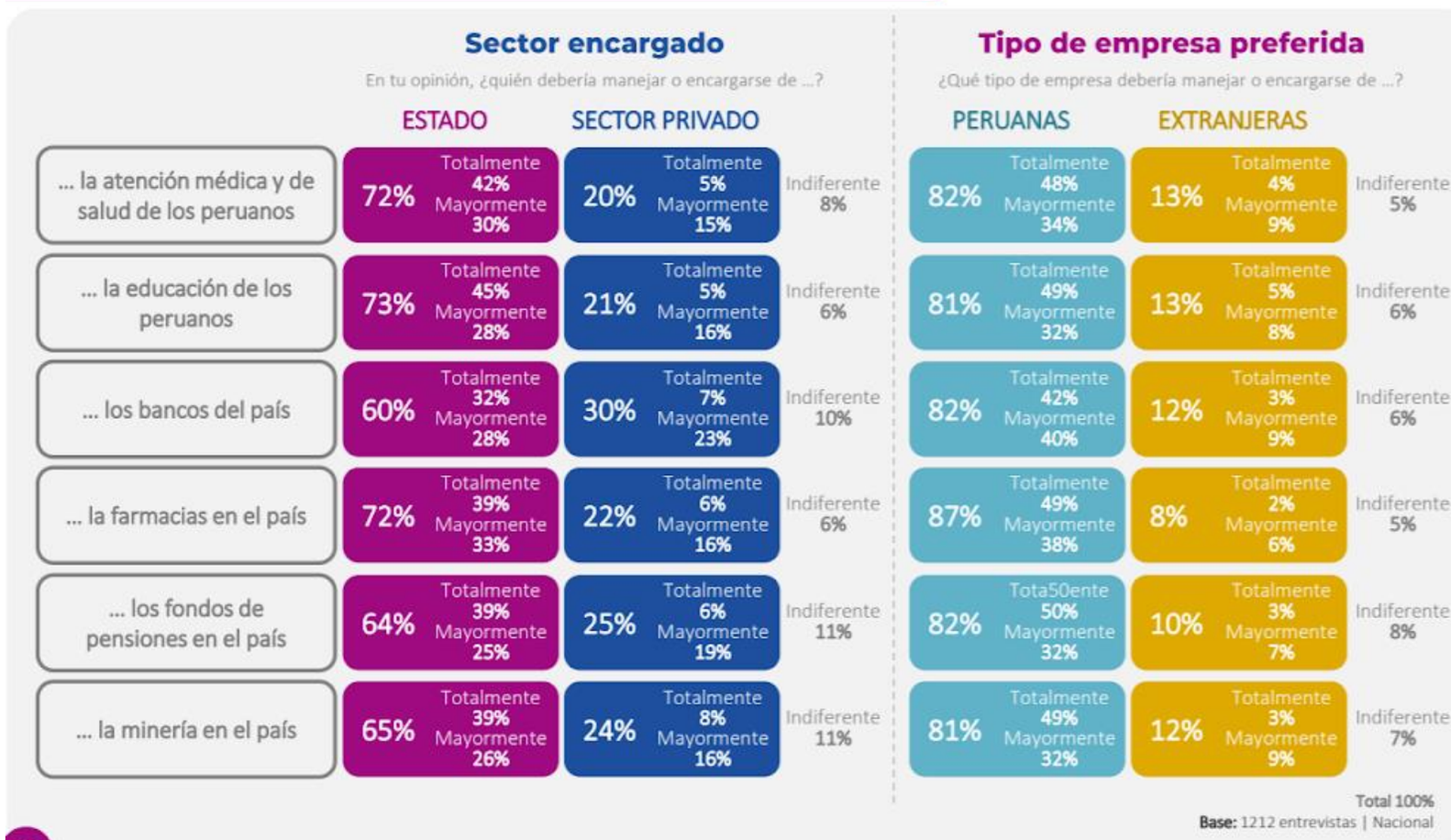
Base: total de entrevistados – Nacional (1530)

Incluso un 50% de peruanos considera ahora que el Estado debe ser dueño de las principales empresas e industrias del país

# DATUM OCT 2022 : REVALORIZACIÓN DE LO PÚBLICO Y NACIONAL

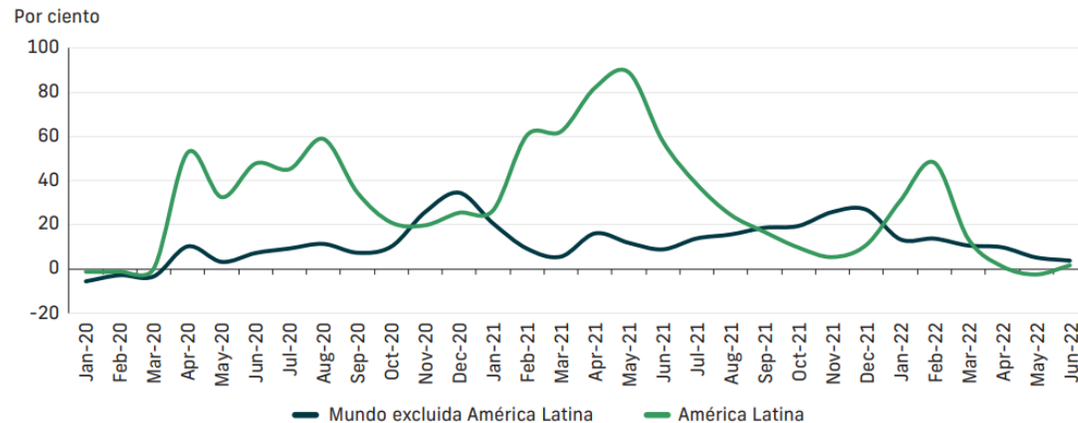
## SECTOR Y TIPO DE EMPRESAS ENCARGADOS

Quién y qué tipo de empresas deben manejar algunos negocios



# AL EN CIFRAS: BRECHAS FISCAL POST COVID (WB, 2022)

**Imagen 1.1. El exceso de mortalidad causado por la COVID-19 en América Latina parece estar convergiendo con los bajos niveles observados a nivel mundial**



Fuentes: *Our World in Data*; cálculos del personal del Banco Mundial.

Nota: los datos se basan en el exceso de mortalidad (P-score), medido como la diferencia porcentual entre el número informado y el número previsto de muertes en cada país y período de tiempo, según informa *Our World in Data*. América Latina incluye Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, México, Paraguay y Perú. La muestra mundial abarca 53 países. Los agregados representan promedios simples.

- América Latina fue una de las regiones con mayor tasa de mortalidad. 254 muertes cada 100.000 personas duplicando el promedio mundial.
- Los impactos de la crisis sanitaria se han revertido en algunos indicadores pero en términos de salud y educación se **“plantaron las semillas de la desigualdad futura”**. (WB, 2022)

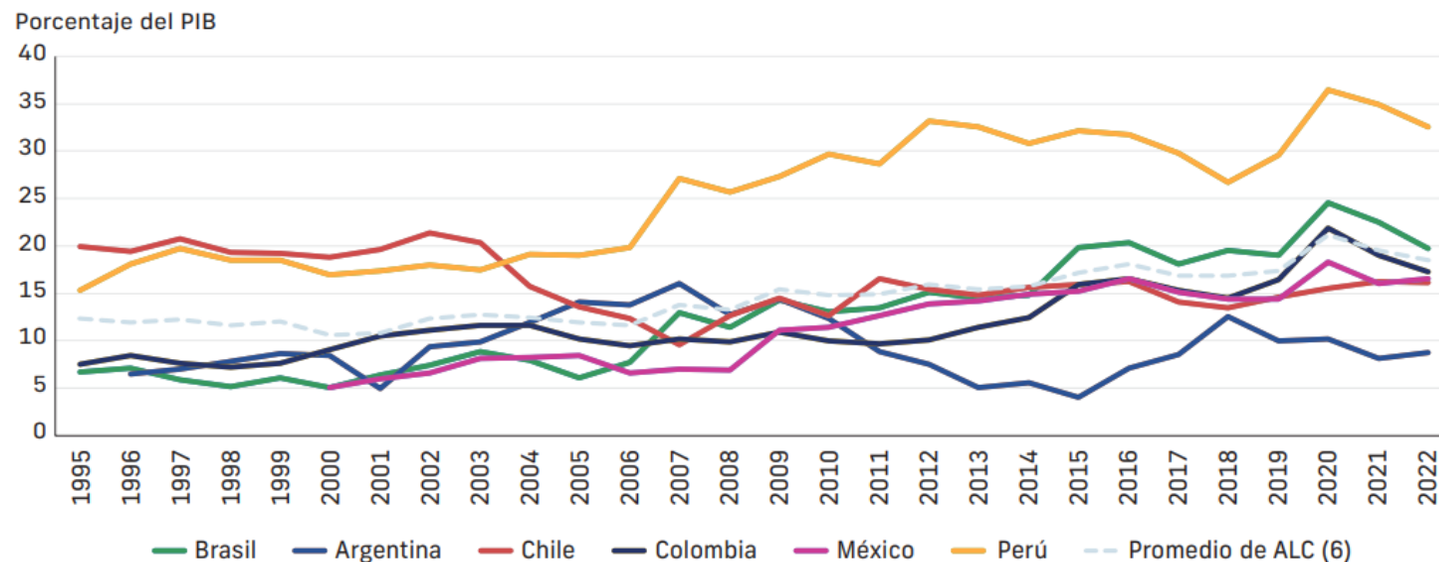
# SEMILLAS DE LA DESIGUALDAD EN ALC (WB, 2022)

- Alrededor de **170 millones de estudiantes de la región fueron privados de educación presencial** durante aproximadamente la mitad de los días de escolaridad presencial que normalmente tendrían. Estas dificultades **recayeron sobre aquellos sin acceso a la conectividad digital**, posiblemente **exacerbando las desigualdades existentes**
- La **inseguridad alimentaria** durante la pandemia resultó en un **aumento del retraso en el crecimiento infantil**, sobre todo en aquellos hogares que no tuvieron acceso a transferencias para cubrir los costos de los alimentos, o asistencia alimentaria en especie.
- En términos generales, **las tasas de vacunación también disminuyeron dramáticamente**, dejando a la población vulnerable ante enfermedades otrora controladas



# AL EN CIFRAS: BRECHAS FISCAL POST COVID (WB, 2022)

Imagen 1.23. Evolución del volumen de reservas en la región



Fuentes: Fondo Monetario Internacional; cálculos del personal del Banco Mundial.

Nota: ALC (6) = seis países de América Latina y el Caribe (Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México y Perú). Las observaciones para Argentina comienzan en 1996 y para México en 2000.

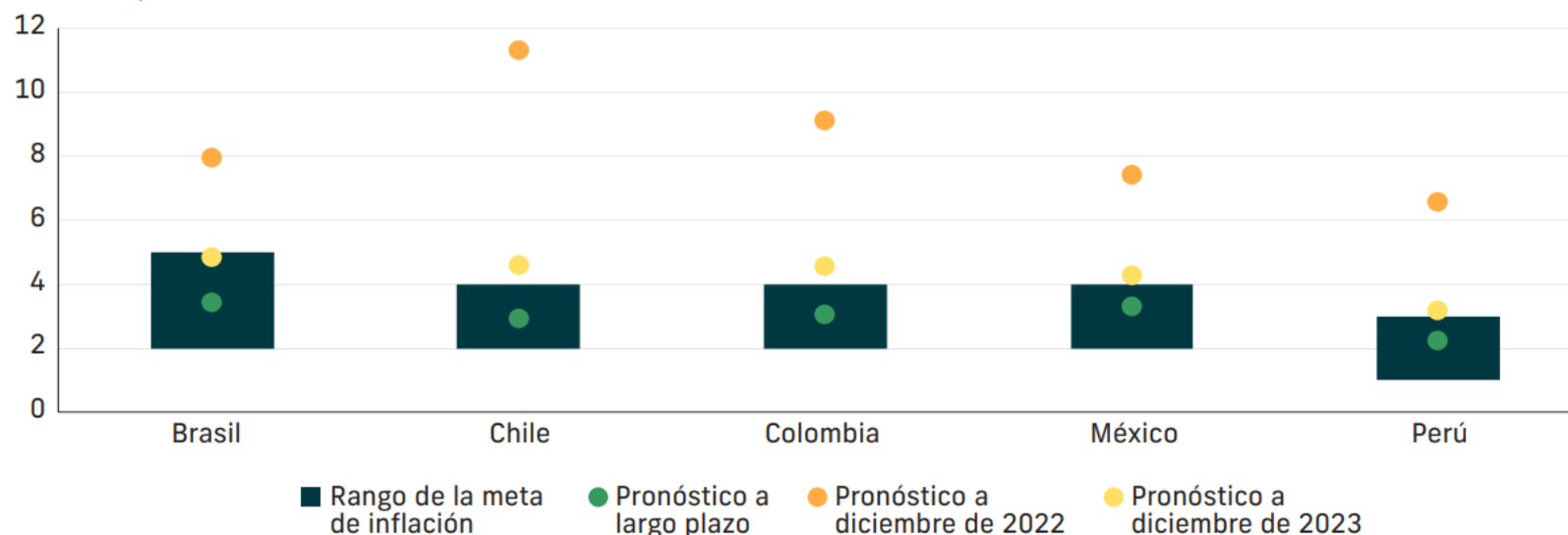
Post Covid y en el marco del contexto de la guerra entre Rusia y Ucrania la **inflación** es un nuevo problema macroeconómico en nuestra región.

La **disminución de reservas fiscales** en la región ha llevado a muchos países a **recortar** algunos tipos de **gastos o costos públicos** para aliviar el limitado espacio fiscal (BM, 2022)

# AL EN CIFRAS: BRECHAS FISCAL POST COVID (WB, 2022)

## b. Pronósticos de inflación y metas de los bancos centrales

Por ciento, interanual



Fuente: Consensus Economics Inc.

Nota: el sondeo se realizó el 18 de julio de 2022.

Junto a ello, se anuncian políticas de **austeridad** para enfrentar déficits financieros provocados por la pandemia

**Pronósticos de inflación** en las economías más grandes de la región se encuentran muy **por encima del rango meta** de los bancos centrales

# + RECURSOS PARA FINANCIAR SERVICIOS PÚBLICOS DE CALIDAD

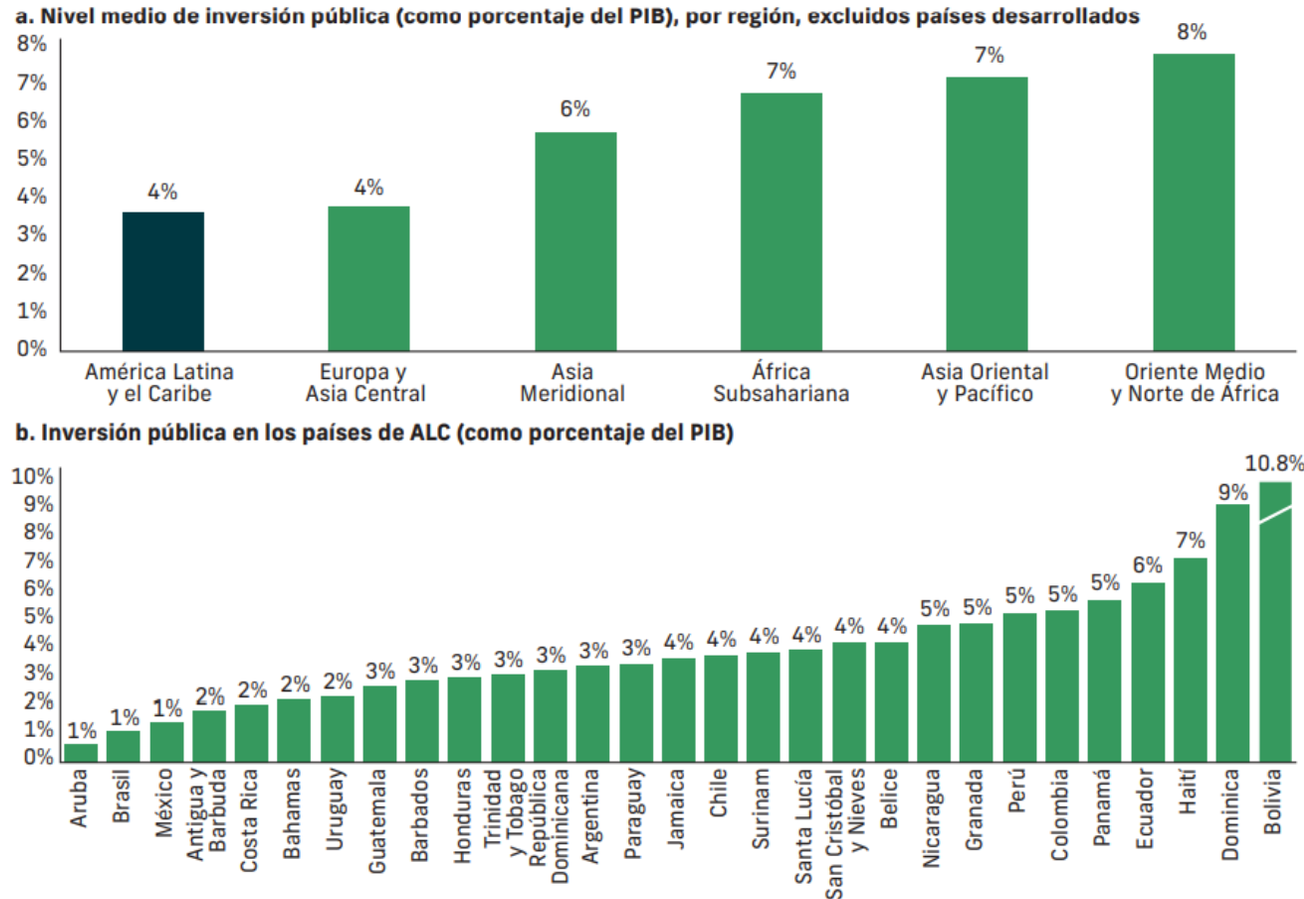


# LA AUSTERIDAD NO ES EL CAMINO (OXFAM, 2022)

- Las brechas sociales se han vuelto a ensanchar. Una minoría inmensamente privilegiada del **10 % captura el 77 % de la riqueza total de los hogares**, mientras el **50% más pobre apenas concentra el 1 % de la riqueza**.
- La **ola inflacionaria** derivada de la invasión de Rusia a Ucrania ha ocasionado estragos en los **precios de alimentos, combustibles y servicios básicos** de los hogares.
- En un panorama previsible de desaceleración del crecimiento, alza de precios de productos básicos y medidas de austeridad del gasto público, el **caldo de cultivo para estallidos sociales** está más que servido
- En ese contexto se requiere de **Estados fuertes** que apliquen **políticas sociales inclusivas e integrales** a favor de la población, con el objetivo de **reducir las desigualdades** y, con ello, la **pobreza**
  - El FMI debería dejar de recomendar medidas de austeridad y tener cláusulas de flexibilidad en sus programas de préstamos. También, el FMI debería **dejar sin efecto las medidas explícitas e implícitas de condicionalidades restrictivas al gasto público** en los acuerdos que ha sostenido con **catorce países de la región durante dos años de pandemia**.

# LA AUSTERIDAD NO ES EL CAMINO

Imagen 2.13. Inversión pública en países en desarrollo de todo el mundo



Recortar la inversión pública: una solución rápida con repercusiones drásticas y duraderas sobre el crecimiento (WB, 2022)

Fuente: Cálculos del personal del Banco Mundial.

# ES HORA DE REFORMAS TRIBUTARIAS (OXFAM, 2022)

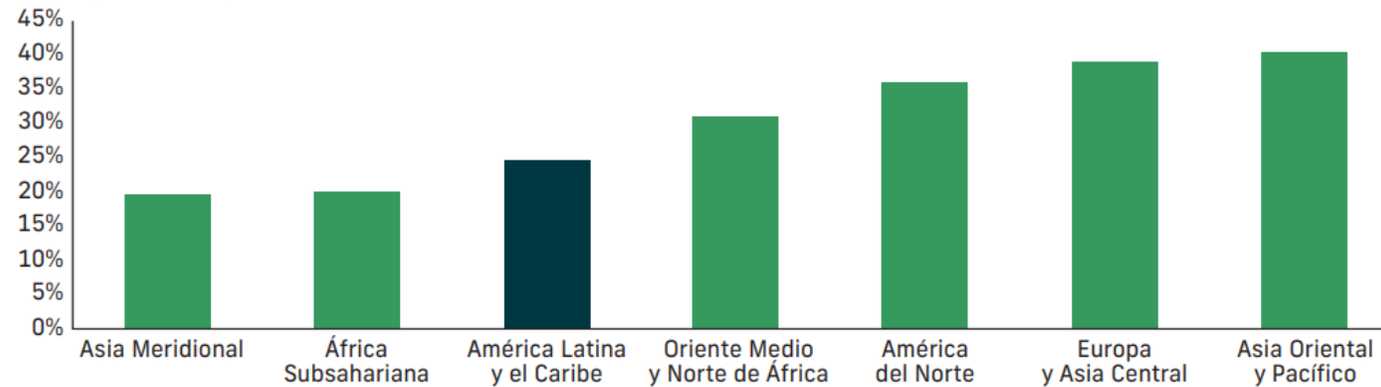
- No es momento de aplicar medidas de consolidación fiscal que representen un **obstáculo para la ampliación de servicios públicos** que garantizan los derechos humanos y reducen las desigualdades
- Hora de reformas tributarias que graven la riqueza. Los Gobiernos de la región tienen otra responsabilidad histórica de suma importancia a nivel redistributivo: hacer que los ricos y, particularmente, **los millonarios de la región que se han beneficiado durante la pandemia, sean quienes paguen la reforma fiscal integral que necesita la región.**
- Existe un **enorme potencial recaudador disponible** en once países de ALC, solo aplicando **un impuesto a la riqueza** del 2 %, por encima de los USD 5 millones; del 3 %, por encima de los USD 50 millones; y del 5 %, por encima de los USD 1000 millones de patrimonio neto.



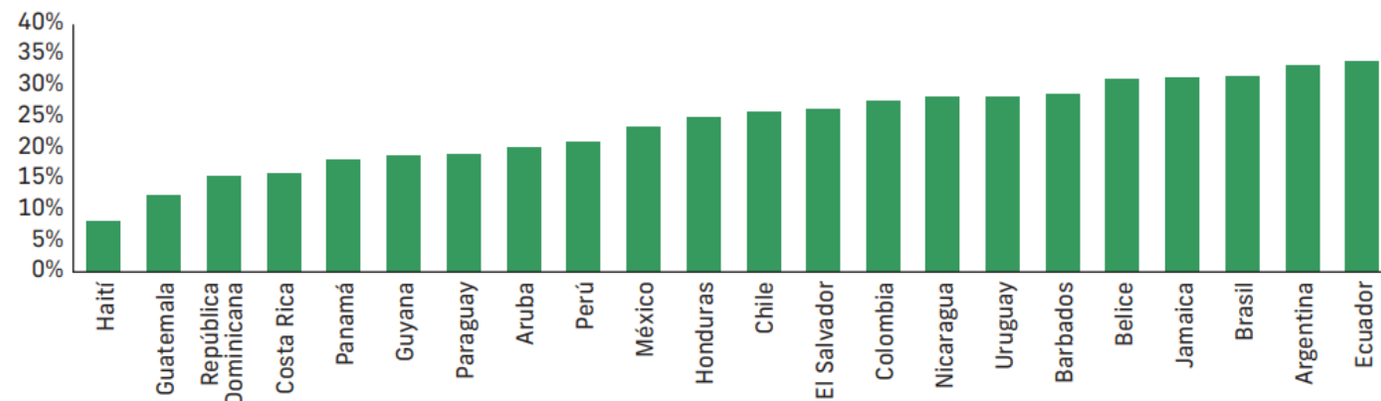
# ¿CÓMO ESTAN NUESTROS ESQUEMAS TRIBUTARIOS?

Imagen 2.5. Ingresos fiscales (como porcentaje del PIB)

## a. Comparación regional a nivel mundial



## b. Países de ALC



Los **ingresos fiscales** de América Latina y el Caribe se encuentran **a la cola del comparativo mundial**.

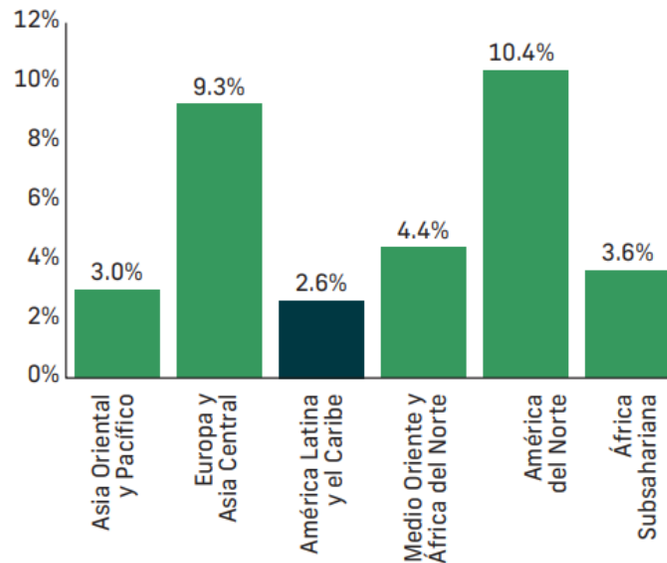
Fuente: Perspectivas de la Economía Mundial (World Economic Outlook, FMI).

Nota: El panel B excluye a los países del BCCO.

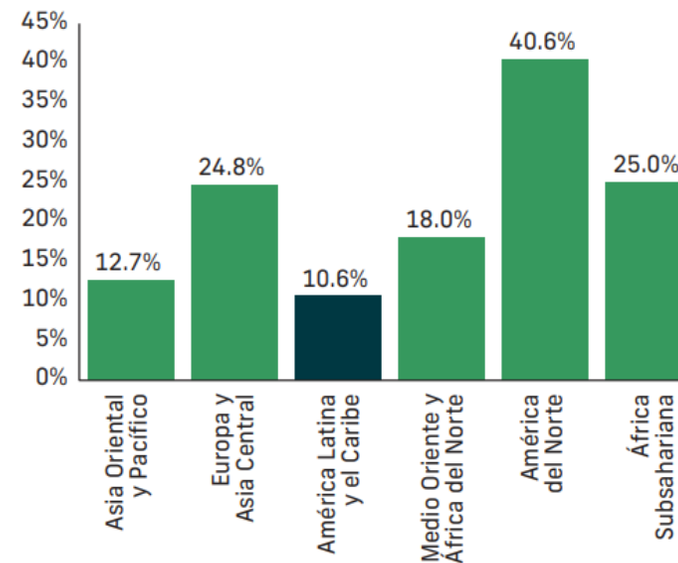
# ¿CÓMO ESTAN NUESTROS ESQUEMAS TRIBUTARIOS?

Imagen 2.2. Recaudación del IRPF

a. Como porcentaje del PIB, por región



b. Como porcentaje de la recaudación total, por región



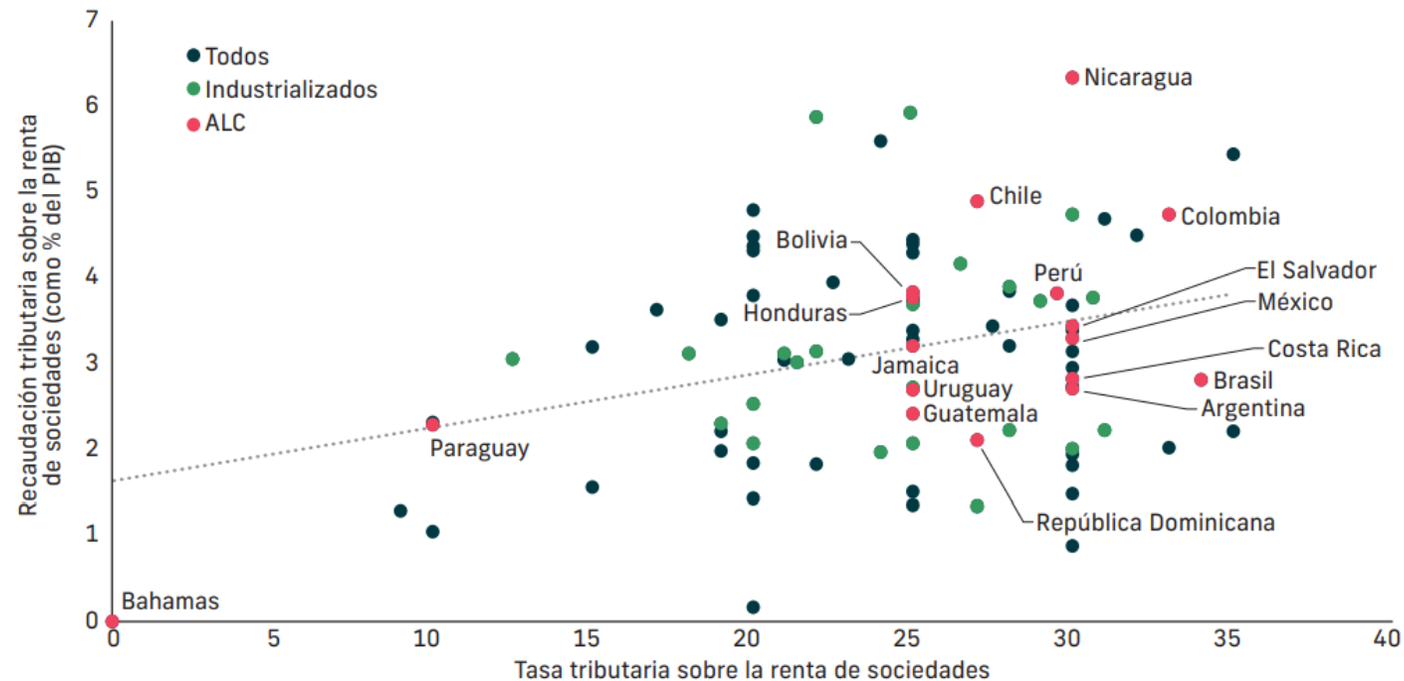
- América Latina recauda el **23,7 por ciento de sus ingresos públicos a partir del IVA, 13,2 por ciento de los impuestos sobre las empresas, y 10,6 por ciento de los impuestos sobre la renta de las personas físicas (IRPF).**
- Para los estándares mundiales, la carga del primero es elevada y regresiva y es intermedia para el segundo. El **bajo nivel de tributación sobre el ingreso de las personas físicas** en comparación con los países avanzados. Existe un potencial en el IRPF como generador de recursos tributarios adicionales.

Fuente: Cálculos propios basados en la Base de Datos Global de Estadísticas Tributarias de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) y series del Banco Mundial.

Nota: Los datos a nivel país corresponden al gobierno consolidado. Los agregados regionales se construyen ponderando los datos de cada país según su participación en el PIB regional.

# ¿CÓMO ESTAN NUESTROS ESQUEMAS TRIBUTARIOS?

**Imagen 2.10. Muchos países de ALC suelen recaudar menos (como porcentaje del PIB) que otros países para el mismo nivel de carga tributaria**

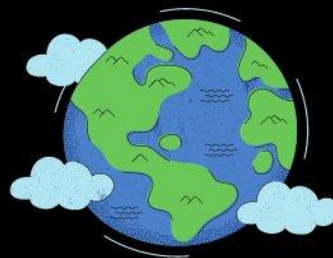


Otro problema a enfrentar es la **evasión y la elusión** en nuestros países.

**Mejorar el cumplimiento.** Los impuestos sobre las empresas en ALC son elevados en el papel, **pero el nivel de cumplimiento es más bajo que en otras regiones**

Una forma de lograr que la recaudación de impuestos sobre las empresas es **optimizar su recaudación y eliminar las exenciones**

# REFORMAS FISCALES PARA ENFRENTAR LA CRISIS CLIMÁTICA: UNA AGENDA PENDIENTE



MÁS DE DOS MILLONES DE TONELADAS  
MÉTRICAS DE CARBONO HAN SIDO  
LIBERADAS A LA ATMÓSFERA DEBIDO A  
LA DEFORESTACIÓN

PRODUCIDA POR LOS CULTIVOS DE PALMA  
ACEITERA, EN LOS ÚLTIMOS 20 AÑOS.

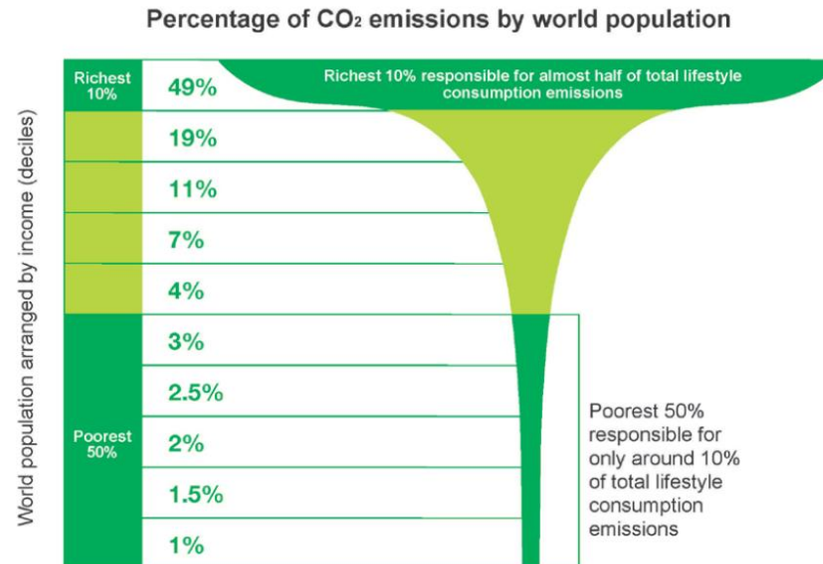
FUENTE: AGRONEGOCIOS Y CRISIS CLIMÁTICA EN EL PERÚ (OXFAM), 2021





# Los impuestos verdes más efectivos son los impuestos a la excesiva riqueza

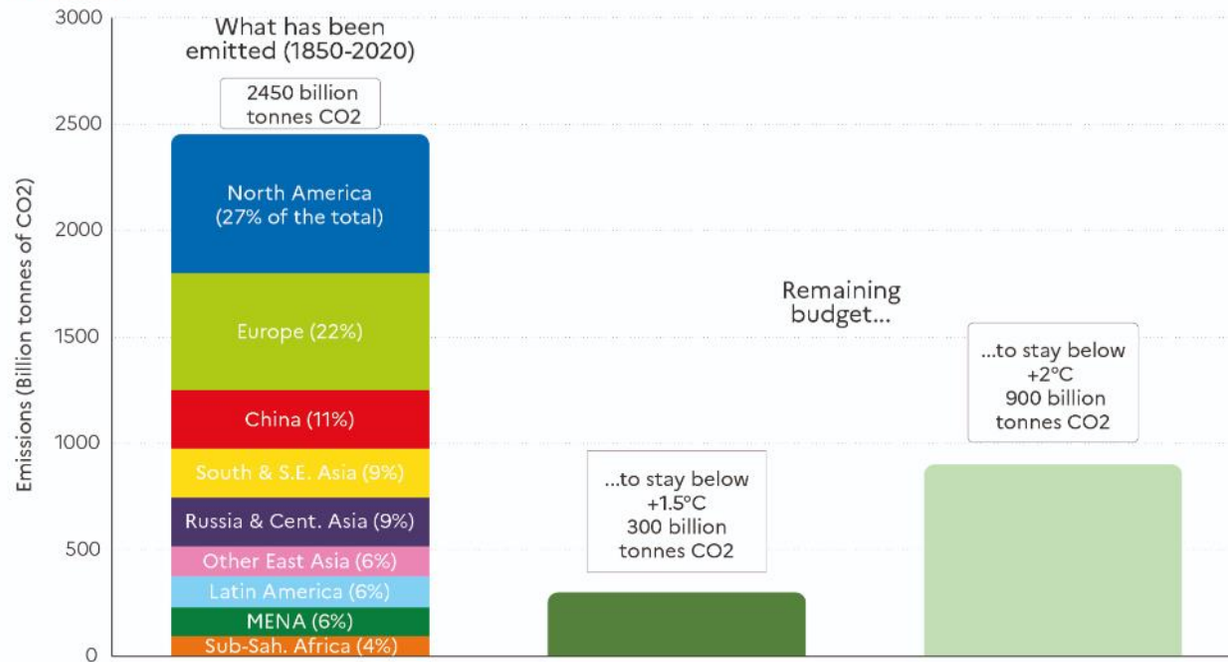
Figure 1: Global income deciles and associated lifestyle consumption emissions



Source: Oxfam

# RESPONSABLES DE LA CRISIS CLIMATICA

**Figure 6.2** Historical emissions vs. remaining carbon budget

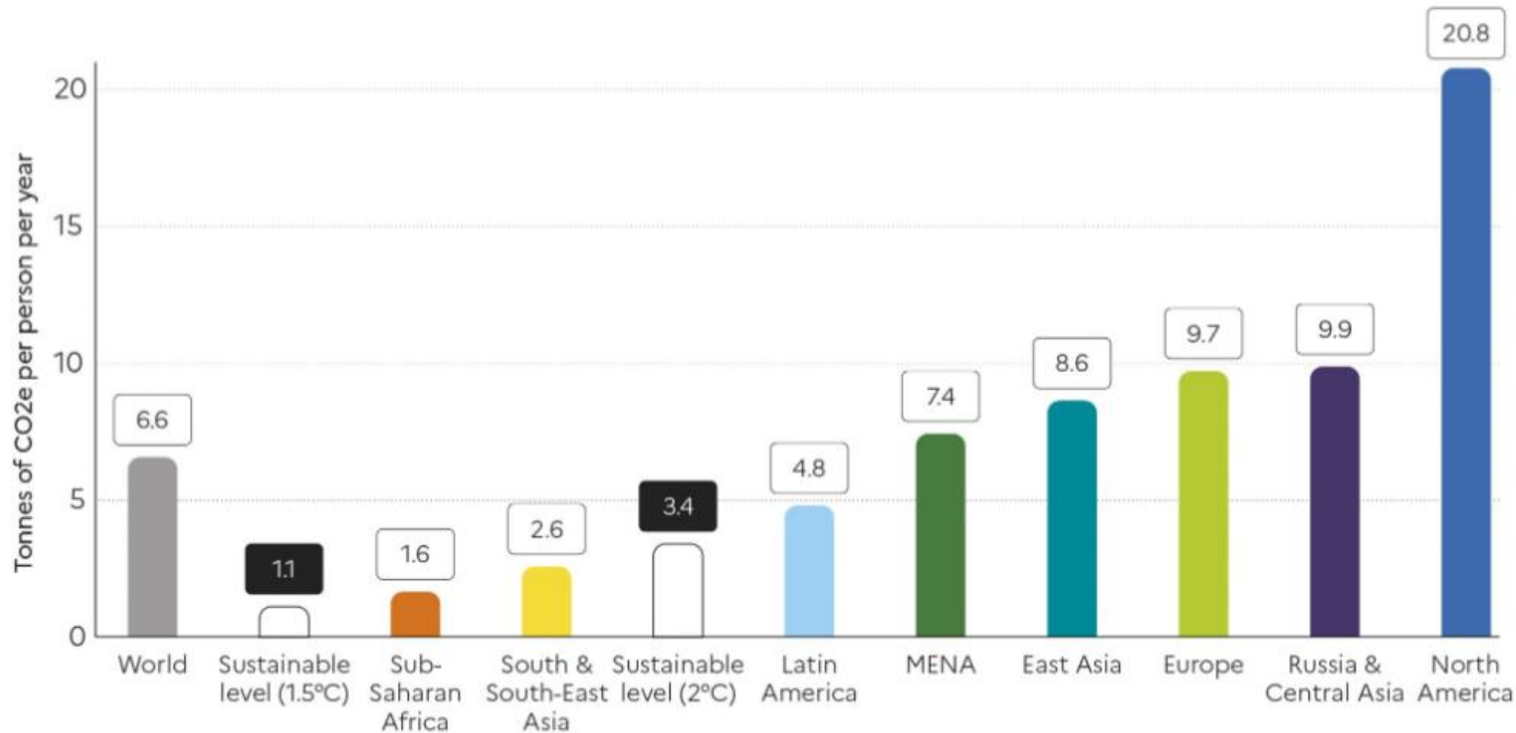


**Interpretation:** The graph shows historical emissions by region (left bar) and the remaining global carbon budget (center and right bars) to have 83% chances to stay under 1.5°C and 2°C, according to IPCC AR6 (2021). Regional emissions are net of carbon embedded in imports of goods and services from other regions. **Sources and series:** [wir2022.wid.world/methodology](https://www.wir2022.wid.world/methodology) and Chancel (2021). Historical data from the PRIMAP-hist dataset.

Regiones del mundo y sus contribuciones históricas a las emisiones causantes de la crisis climáticas. Las regiones con mayores emisiones son Norte América, Europa y China

# RESPONSABLES DE LA CRISIS CLIMÁTICA

**Figure 6.3a** Average per capita emissions by world region, 2019



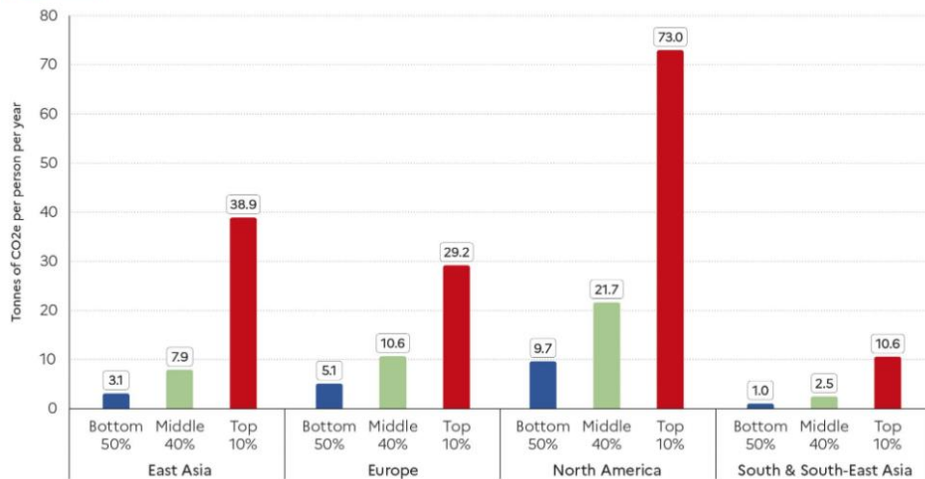
Emisiones en el año 2019 por regiones del mundo

**Interpretation:** Values include emissions from domestic consumption, public and private investments as well as imports and exports of carbon embedded in goods and services traded with the rest of the world. Sustainable level correspond to an egalitarian distribution of the remaining carbon budget until 2050. **Sources and series:** [wir2022.wid.world/methodology](https://www.wir2022.wid.world/methodology) and Chancel (2021).

# RESPONSABLES DE LA CRISIS CLIMÁTICA

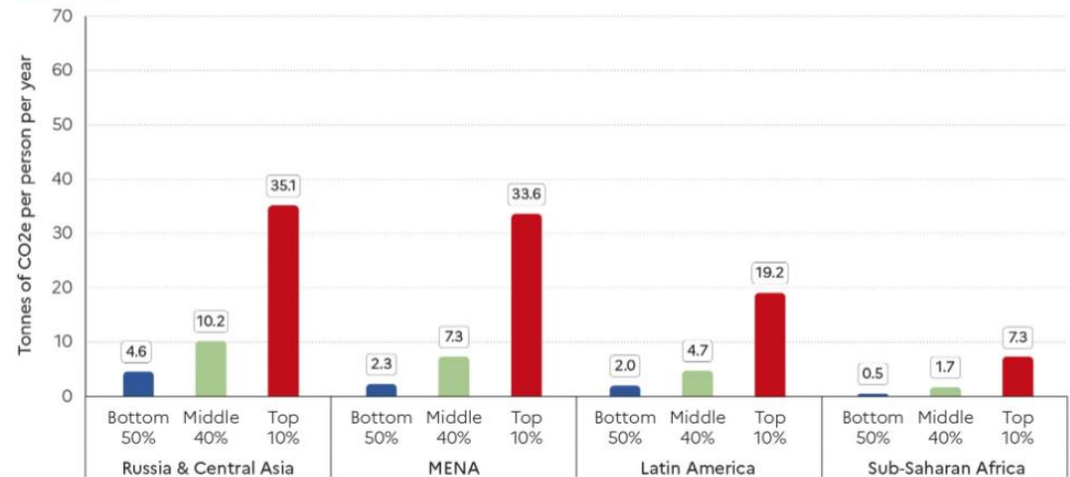
## EMISIONES PER CÁPITA POR REGIONES DEL MUNDO

**Figure 6.4a** Per capita emissions across the world, 2019



**Interpretation:** Personal carbon footprints include emissions from domestic consumption, public and private investments as well as imports and exports of carbon embedded in goods and services traded with the rest of the world. Modeled estimates based on the systematic combination of tax data, household surveys and input-output tables. Emissions split equally within households. **Sources and series:** [wir2022.wid.world/methodology](https://www.oxfam.org/en/policy-areas/climate-change/wir2022-wid.world/methodology) and Chancel (2021).

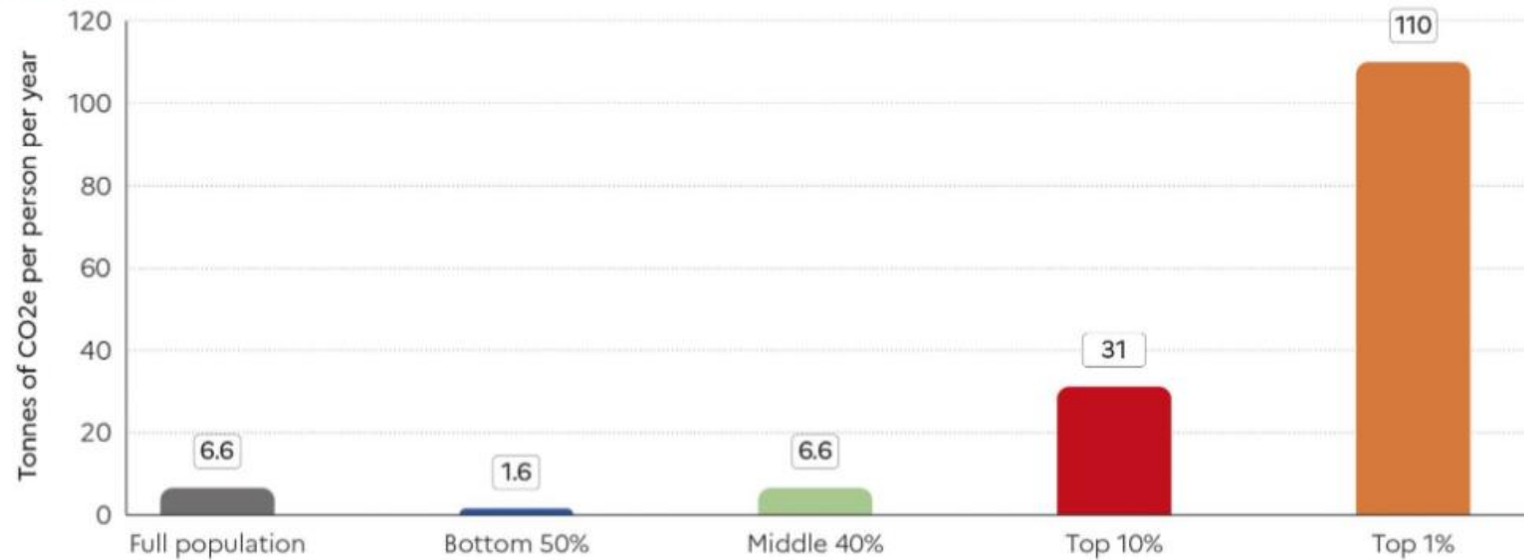
**Figure 6.4b** Per capita emissions across the world, 2019



**Interpretation:** Personal carbon footprints include emissions from domestic consumption, public and private investments as well as imports and exports of carbon embedded in goods and services traded with the rest of the world. Modeled estimates based on the systematic combination of tax data, household surveys and input-output tables. Emissions split equally within households. **Sources and series:** [wir2022.wid.world/methodology](https://www.oxfam.org/en/policy-areas/climate-change/wir2022-wid.world/methodology) and Chancel (2021).

# RESPONSABLES DE LA CRISIS CLIMÁTICA

**Figure 6.5a** Global carbon inequality, 2019: emissions by group



**Interpretation:** Personal carbon footprints include emissions from domestic consumption, public and private investments as well as imports and exports of carbon embedded in goods and services traded with the rest of the world. Modeled estimates based on the systematic combination of tax data, household surveys and input-output tables. Emissions split equally within households. **Sources and series:** [wir2022.wid.world/methodology](https://www.oxfam.org/en/policy-analysis/wir2022.wid.world/methodology) and Chancel (2021).

Toneladas de CO<sub>2</sub> emitidas por persona en el año 2019 por grupos poblacionales

# IMPUESTOS PROGRESIVOS A LA HUELLA DE CARBON (WIL, 2022)

- Low **income groups** have **fewer resources to reduce their own carbon footprints**. Such strategies raise the question of **financial compensation mechanisms** for low-income groups and of the just financing of these efforts.
- One dimension which has been largely left aside by climate policies around the globe is addressing the **large carbon footprints of the very wealthy**. Given the huge responsibility of wealthy groups in overall emissions levels (within countries and at the global level), this lack of focus is questionable.
- To accelerate carbon emissions reductions among the wealthiest, **progressive carbon taxes can become a useful instrument**. Progressive carbon taxation means that **the rate of a carbon tax increases with the level of emissions or the level of wealth of individuals**.
- Chancel and Piketty made proposals along these lines, and also proposed specific taxes on **luxury carbon-intensive consumption items**. These can include **business class tickets, yachts**, etc.

## POLÍTICAS CLIMÁTICAS REGRESIVAS GENERAN EL RECHAZO DE LAS GRANDES MAYORIAS (ECORAZONAR, 2022)

País	Razones de las protestas masivas
Francia (2018)	Ante el incremento de los precios de combustibles en Francia, cuyo consecuente incremento en el costo del transporte público masivo afectó a los sectores populares, los denominados chalecos amarillos protagonizaron masivas protestas. Esta medida del gobierno de Macron fue parte de la alza de impuestos al carbono que afecta pero exime a sectores de enormes ganancias que contribuyen en gran medida a las emisiones de carbono.
Ecuador (2019)	El Gobierno de Moreno decretó una serie de ajustes que afectan directamente al gasto público. Entre ellos estaba la eliminación del subsidio estatal a la gasolina diésel, causando una subida en los costos del transporte público. Esto fue respondido con protestas masivas organizadas por amplios sectores de transporte, pueblos indígenas, trabajadores y estudiantes.



Foto: Reuters y AFP



Foto: David Díaz Arcos

# POLÍTICAS CLIMÁTICAS REGRESIVAS GENERAN EL RECHAZO DE LAS GRANDES MAYORIAS (ECORAZONAR, 2022)

Kazajistán (2022)

La eliminación de los controles de precios del gas de petróleo líquido, un combustible de uso popular, llevó a las protestas más grandes en la historia del país, desde la caída de la Unión Soviética. La duplicación de los precios de este combustible afectaba directamente la capacidad adquisitiva de parte importante de la población. Estas protestas llevaron a la dimisión del presidente Tokayev.

• • • •



Foto: Abduaziz Madyarov

Colombia (2022)

La Guajira, Colombia, es el territorio donde habita el pueblo wayúu pero también tiene un alto potencial para la generación de energía eólica: se busca instalar más de 2,600 aerogeneradores, ocupando casi la totalidad de su territorio. Los wayúu han ocupado el Parque Eólico en protesta a la vulneración de sus derechos territoriales y de consulta y en busca de justicia socioambiental y territorial. El pueblo wayúu ya ha sufrido las consecuencias de la minería de carbón, que conllevó la reubicación de su pueblo y afectó especialmente a las mujeres.

• • • •



Foto: Diario El Tiempo

# POLITICAS CLIMÁTICAS PROGRESIVAS (WIL, 2022)

**Table 6.7** An inequality reality check for climate policies

		What kind of climate policy?		
		Increase green energy supply	Increase green energy access	Switch in energy end-uses (building, transport, industry)
Which social group is targetted?	Bottom 50%	Industrial policy: public investments in renewables (off or on-grid); Social protection: increase transfers to workers in industries affected by the transition	Public investments in green energy access (e.g. clean cookstoves; construction of new zero carbon social housing)	Develop public transport systems: low-carbon bus, rail, car-sharing strategies; energy retrofitting in social housing; cash-transfers to compensate increase in fossil energy prices
	Middle 40%	Same as above + Financial incentives to encourage middle-class investments in green energy. Bans on new fossil investments	Subsidies for green housing construction; Buildings regulations; penalty and bans on sales of inefficient housing	Same as above; Stricter regulations & taxes on polluting purchases (SUVs, air tickets); Subsidies on green alternatives (elec. vehicles)
	Top 10 % & Top 1%	Wealth or corporate taxes with pollution top-up to finance the above & accelerate divestment from fossils; Bans on new fossil investments	Wealth or corporate taxes with pollution top-up (see left); Fossil fuel subsidy removal*	Strict regulations on polluting purchases (SUVs, air tickets); Wealth or corporate taxes with pollution top-up (see left); Carbon cards to track high personal carbon footprints & cap them

**Interpretation:** The table presents a non-exhaustive list of different types of climate policies and of their potential impacts on social groups. \*Fossil fuel subsidies typically benefit wealthy groups more than poorer groups in rich and developing countries. **Sources and series:** Table adapted from Voituriez and Chancel (2020) and Rodrik and Stantcheva (2021).

# FUENTES DE DATOS



## FUENTE DE DATOS

- Encuesta Nacional de Desigualdades 2022 OXFAM IEP: <https://peru.oxfam.org/ENADES-2022>
- Estudio “El camino hacia la igualdad: Nuevos enfoques para cerrar la brecha fiscal” del Banco Mundial: <https://www.bancomundial.org/es/events/2022/09/25/closing-the-fiscal-gap>
- Reporte Anual de Desigualdad del World Inequality LAB <https://wir2022.wid.world/>
  - Caja de Herramientas para la transición energética. Ecorazonar: [https://zenodo.org/record/5867020#.Y0\\_kjnbMI2x](https://zenodo.org/record/5867020#.Y0_kjnbMI2x)

# GRACIAS



**OXFAM**

Catherine Eyzaguirre Morales  
catherine.eyzaguirre@pucp.edu.pe



Handle



Handle



Handle



Handle