



# Perspectivas económicas de América Latina 2019

DESARROLLO EN TRANSICIÓN



## Nuevas mediciones y aproximaciones para el Desarrollo en Transición

Sebastián Nieto-Parra, OECD Development Centre

Sebastian Rovira, CEPAL

# Estructura de la presentación

1

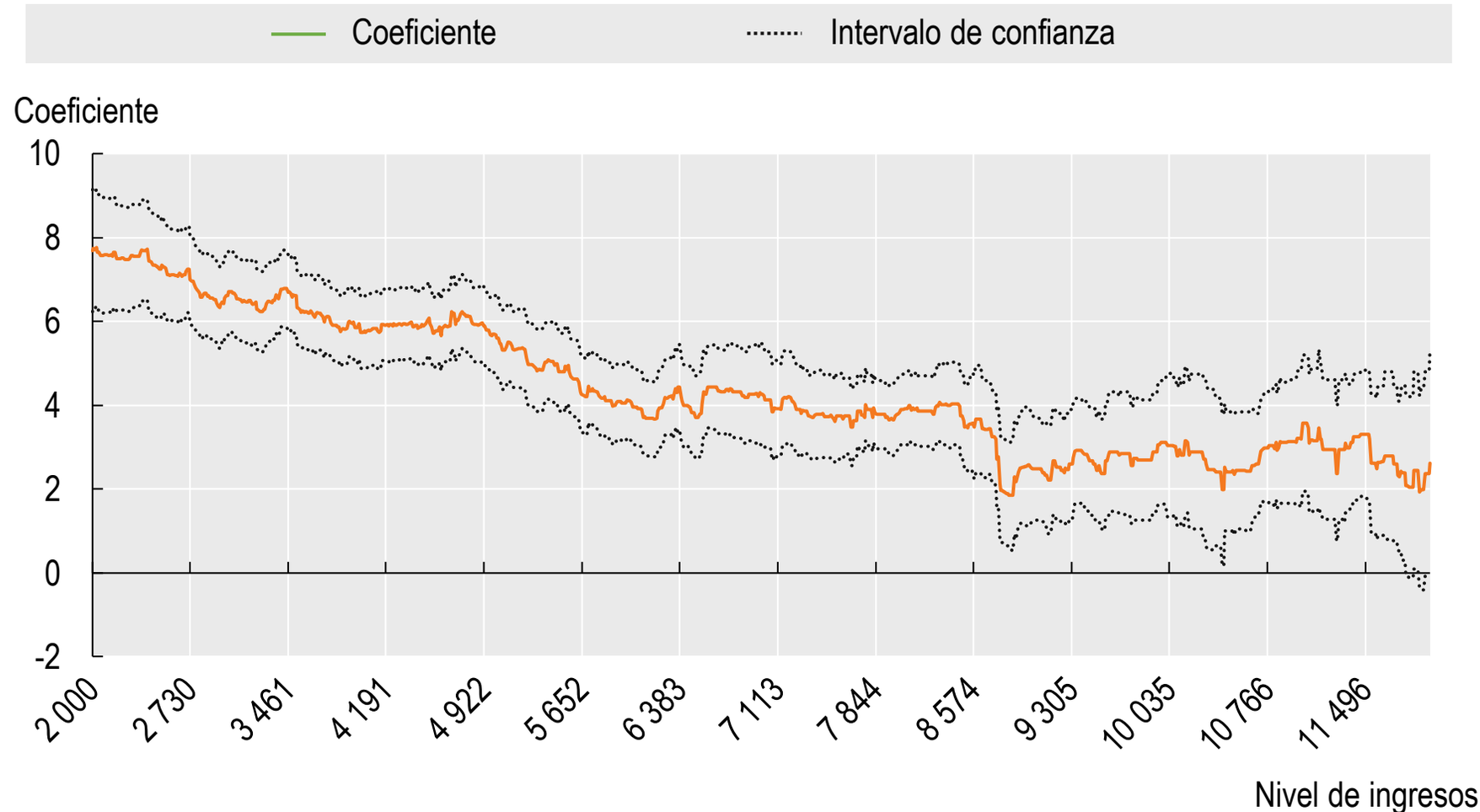
Una visión del desarrollo más allá del ingreso

2

Repensando las trampas del desarrollo

# El desarrollo va más allá del PIB: a medida que los países crecen, el bienestar se vuelve más multidimensional

El vínculo PIB per cápita y bienestar es más débil en los países con mayor nivel de ingreso

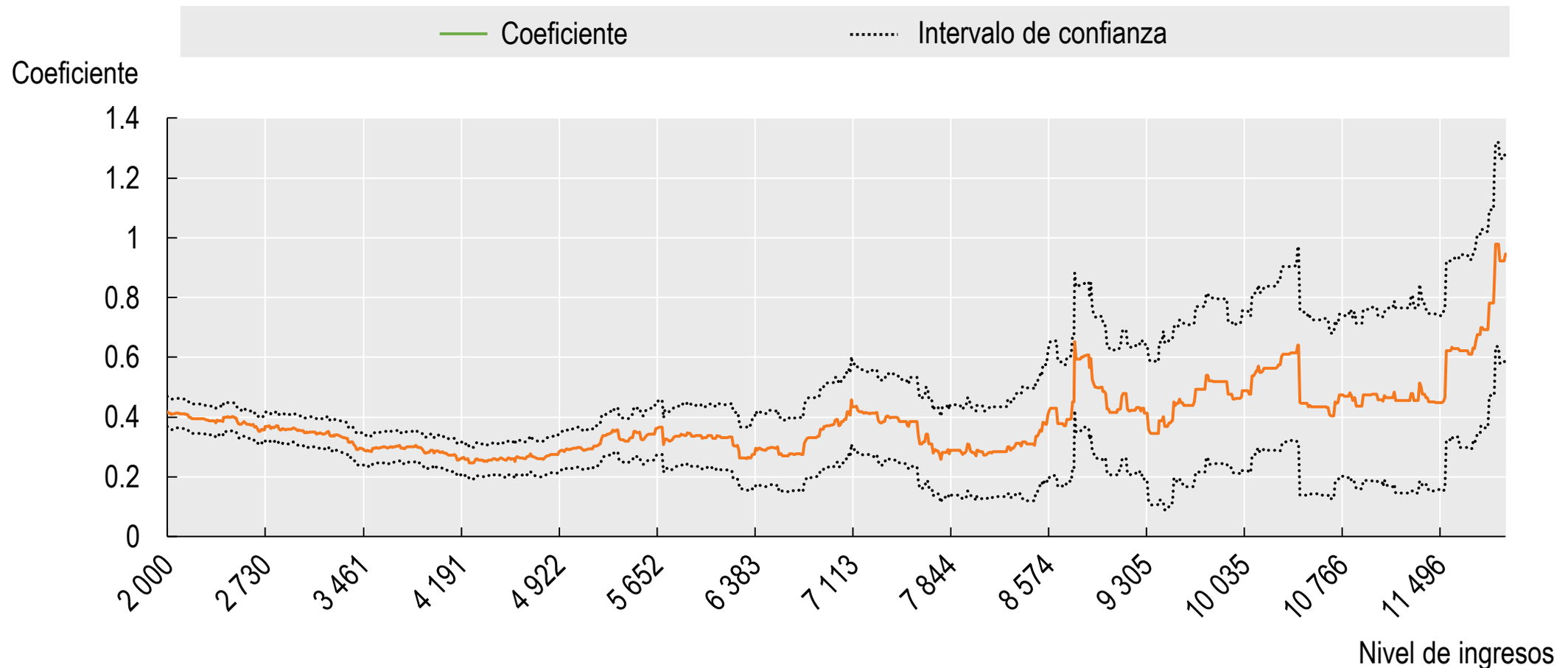


Nota: Coeficientes Beta de una regresión de efectos fijos con panel rotativo en toda la escala de ingresos.

Fuente: Latin American Economic Outlook 2019: Development in Transition, OECD Publishing, Paris, <https://doi.org/10.1787/q2g9ff18-en>

# El desarrollo va más allá del PIB: a medida que los países crecen, el bienestar se vuelve más multidimensional

Por ejemplo, la salud toma relevancia como indicador de bienestar a medida que los países tienen mayor ingreso

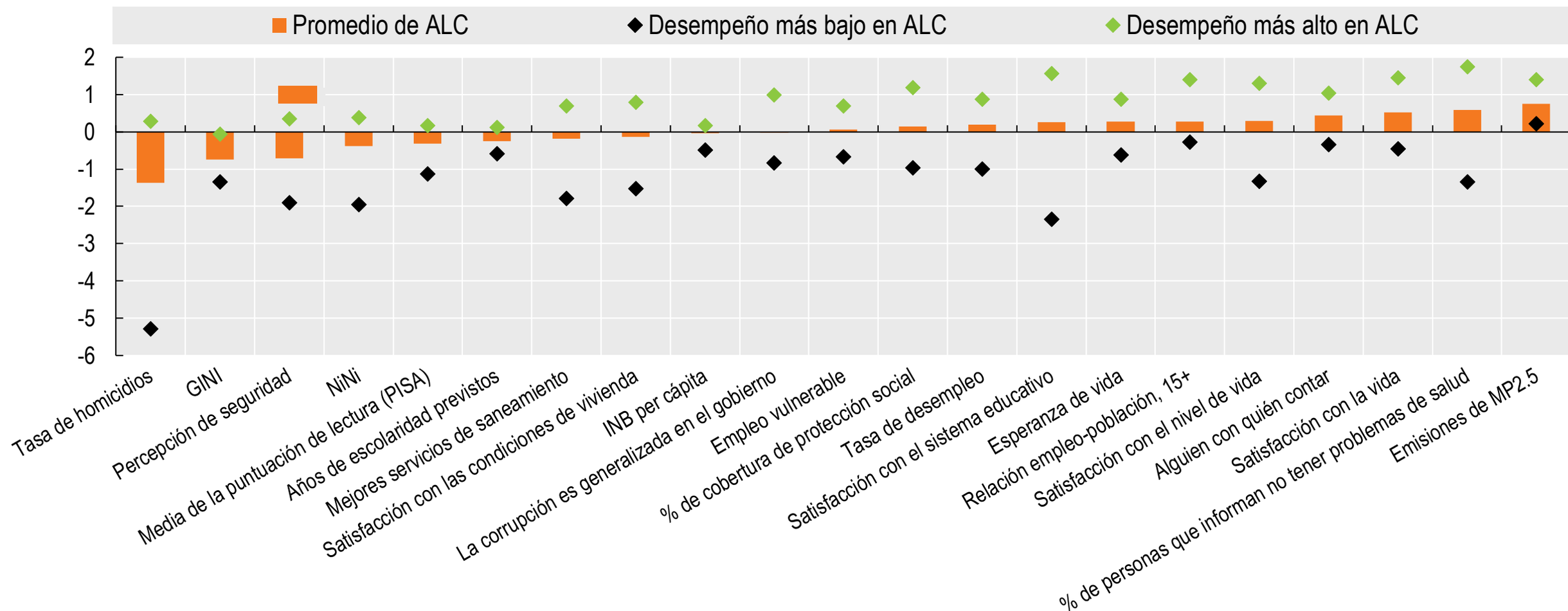


Nota: Coeficientes Beta de una regresión de efectos fijos con panel rotativo en toda la escala de ingresos.

Fuente: Latin American Economic Outlook 2019: Development in Transition, OECD Publishing, Paris, <https://doi.org/10.1787/g2g9ff18-en>

# Los mayores ingresos nacionales no están conduciendo a mayores niveles de bienestar en todas las dimensiones

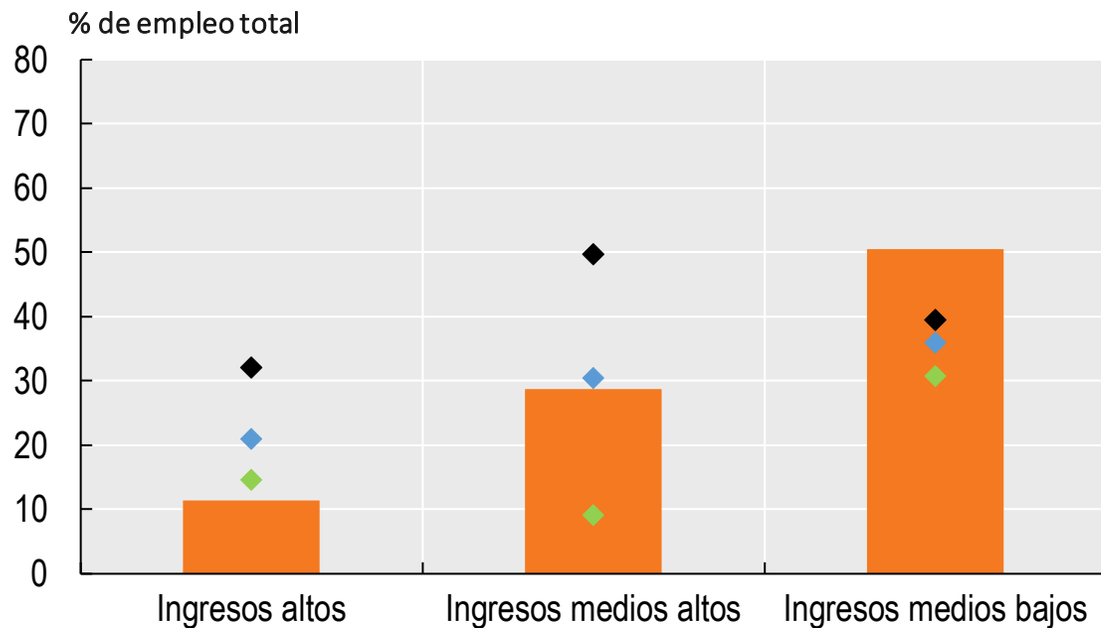
Comparación de los resultados de bienestar reales y previstos para la región considerando el PIB per cápita



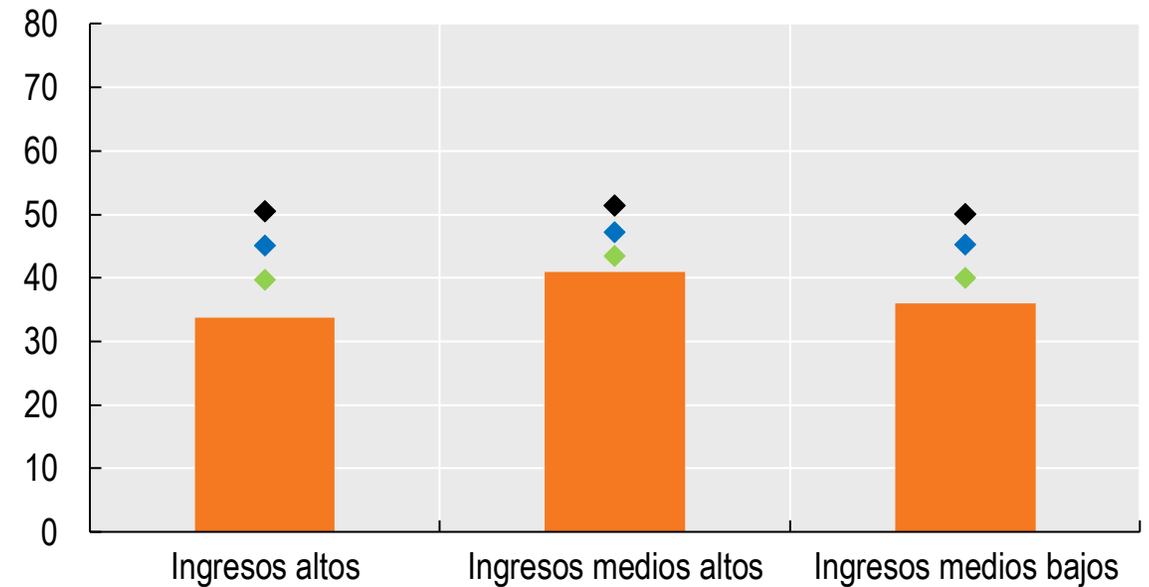
# Disparidades entre países en cuanto a los resultados de bienestar a un nivel dado de PIB per cápita

Promedio mundial    MAX ALC    MIN ALC    Promedio ALC

### Empleo vulnerable, 2017



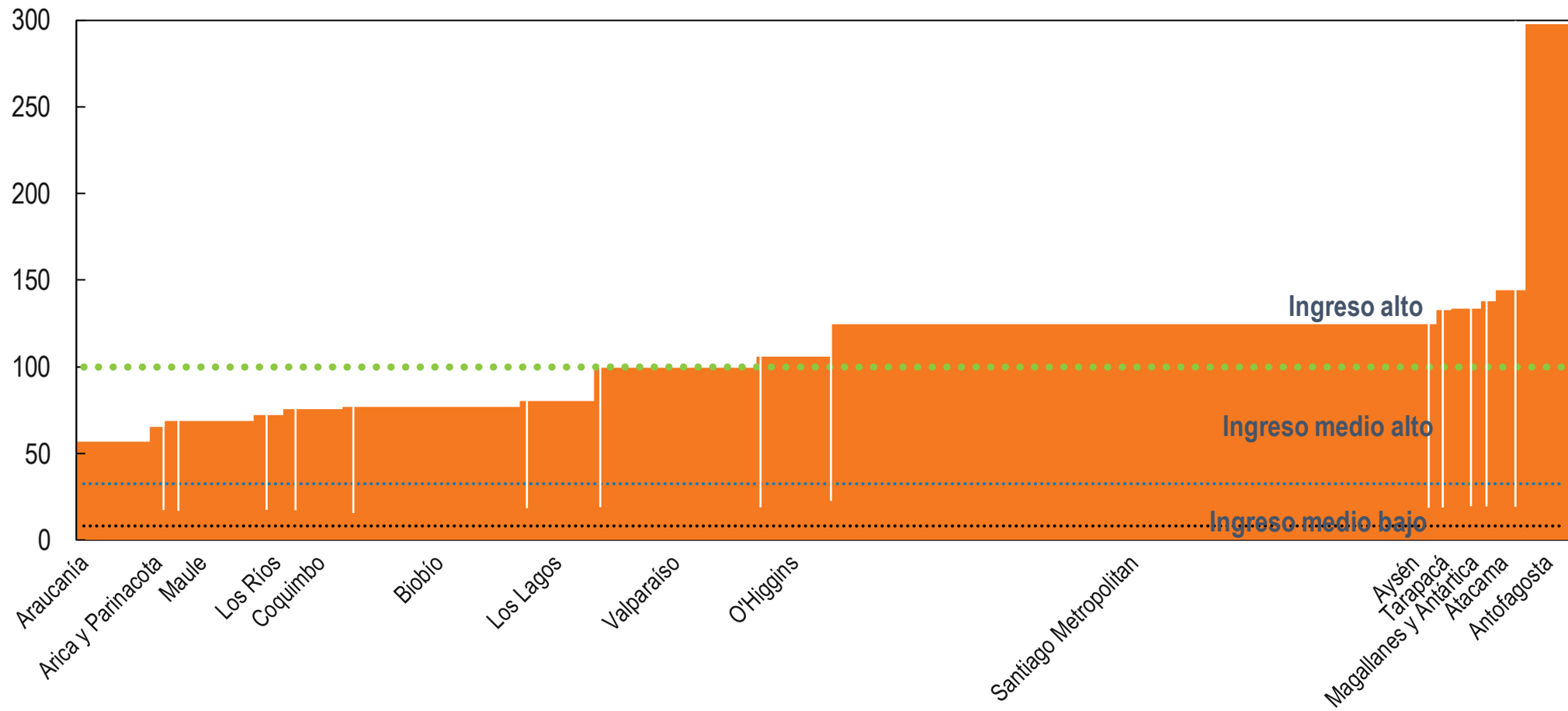
### Índice de GINI, 2016



# Disparidades a nivel de país por nivel de ingreso per cápita – mayores que en el resto de economías OCDE -

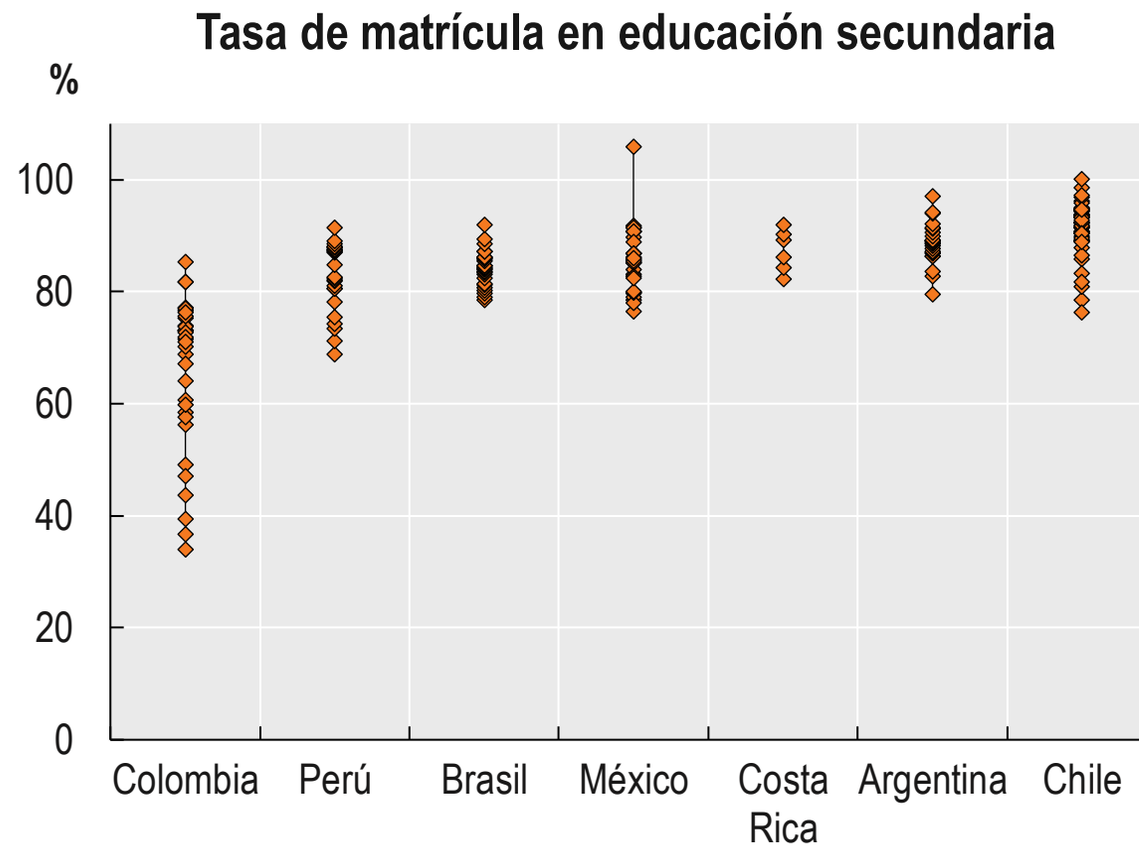
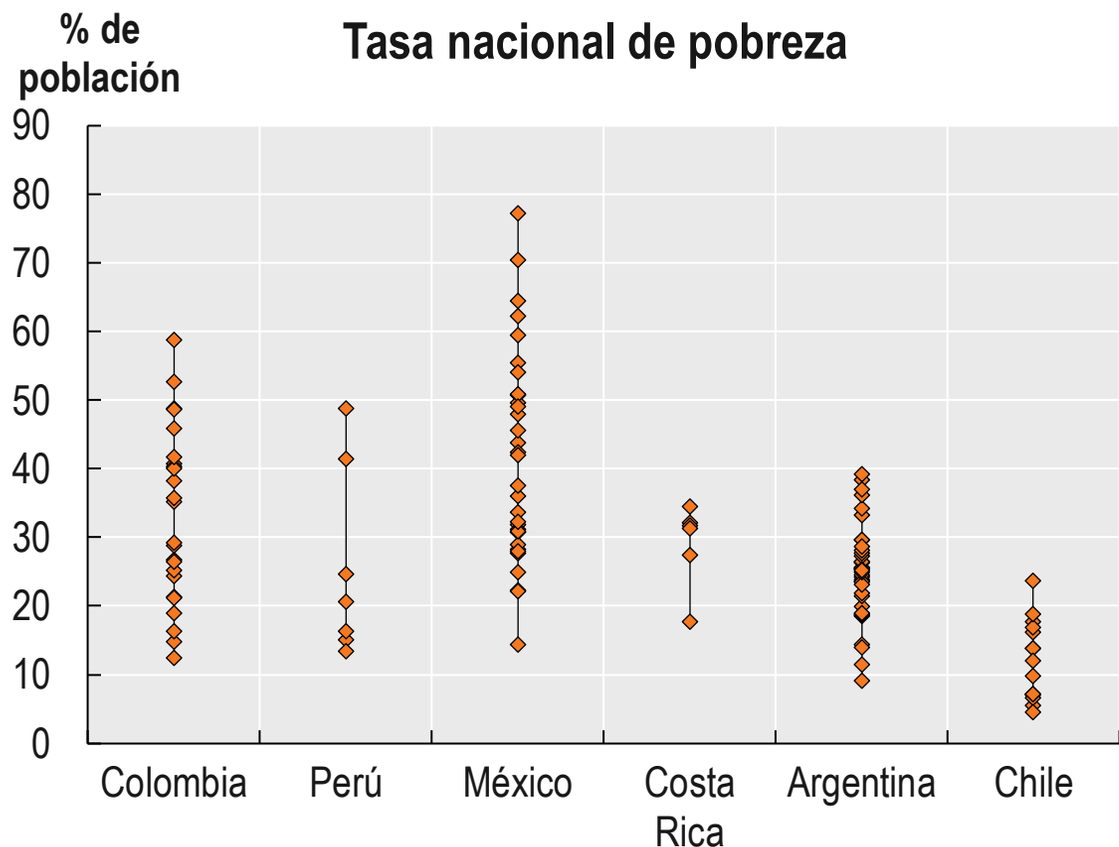
Indice 100 = PNB per cápita USD 12 056 (Umbral de ingreso alto)

Chile, 2016



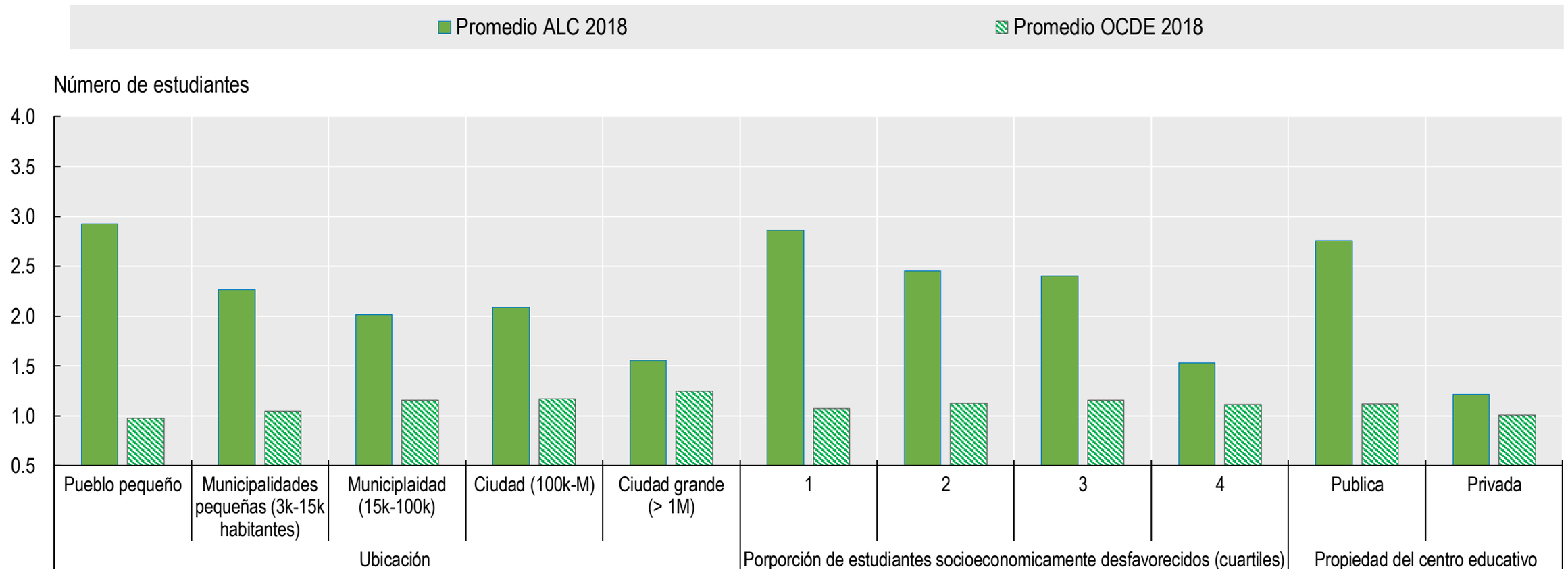
# Los resultados del desarrollo varían igualmente entre regiones

Desigualdades regionales en determinados indicadores de desarrollo, algunos países de ALC



# Se constatan importantes diferencias en el acceso y conectividad a Internet en varias dimensiones

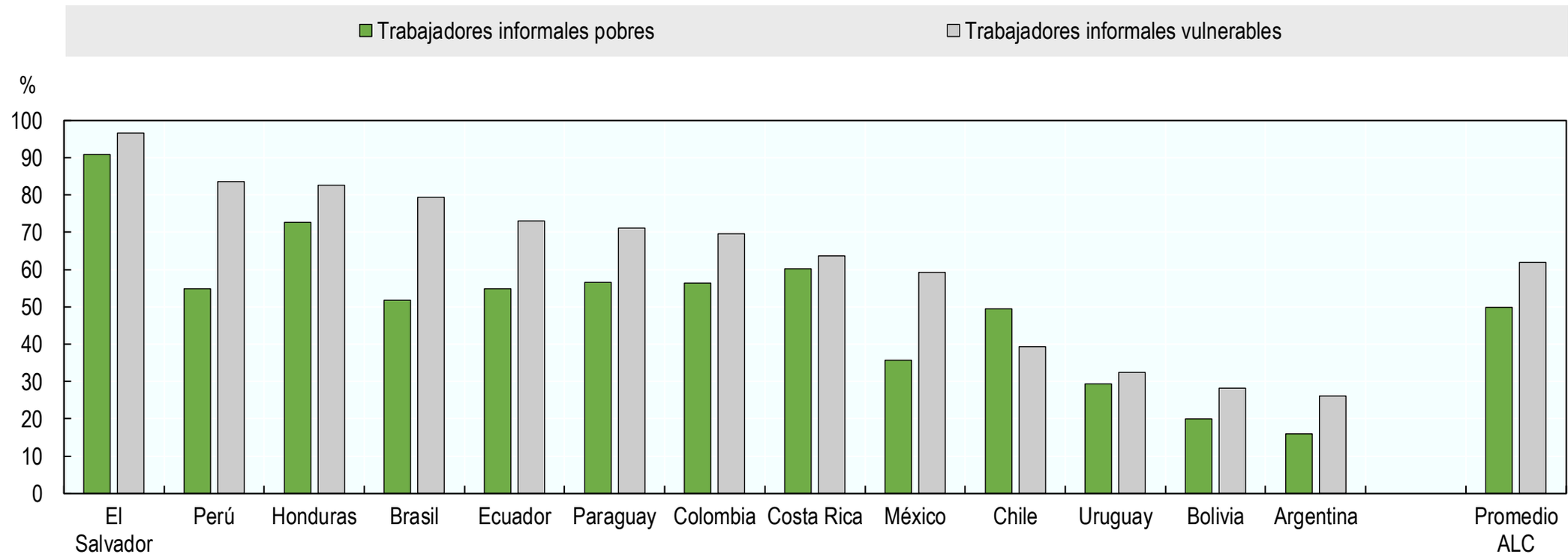
## Número de alumnos por computadora con conexión a Internet, 2018



Fuente: Perspectivas Económicas de América Latina 2020 <https://doi.org/10.1787/e6e864fb-en> con base en una elaboración propia a partir de OCDE (2018), *Base de datos de PISA 2018* (base de datos), [www.oecd.org/pisa/data/2018database/](http://www.oecd.org/pisa/data/2018database/)

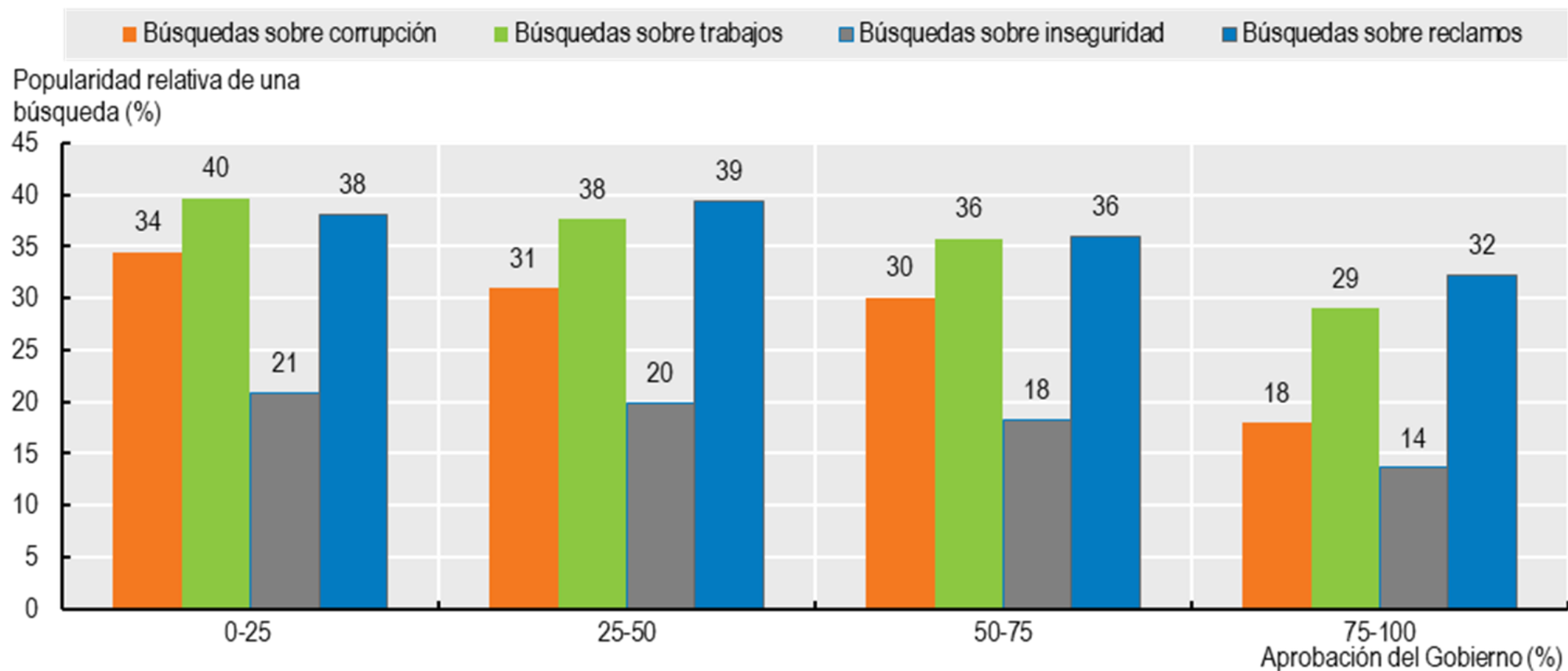
# La vulnerabilidad social recuerda los choques asimétricos de una crisis

Trabajadores informales por estatus socioeconómico no cubiertos por los principales programas de asistencia social (%)



# La percepción de los ciudadanos también va más allá del ingreso

## Búsquedas en Google y aprobación del gobierno en América Latina y el Caribe



Fuente: Perspectivas Económicas de América Latina 2020 <https://doi.org/10.1787/e6e864fb-en> con base en Montoya, Nieto-Parra, Vázquez y Orozco (2020), "In Govt. we trust?: Using Google data to understand government approval in Latin America" <https://doi.org/10.1787/89ed5e8f-en>.

**1**

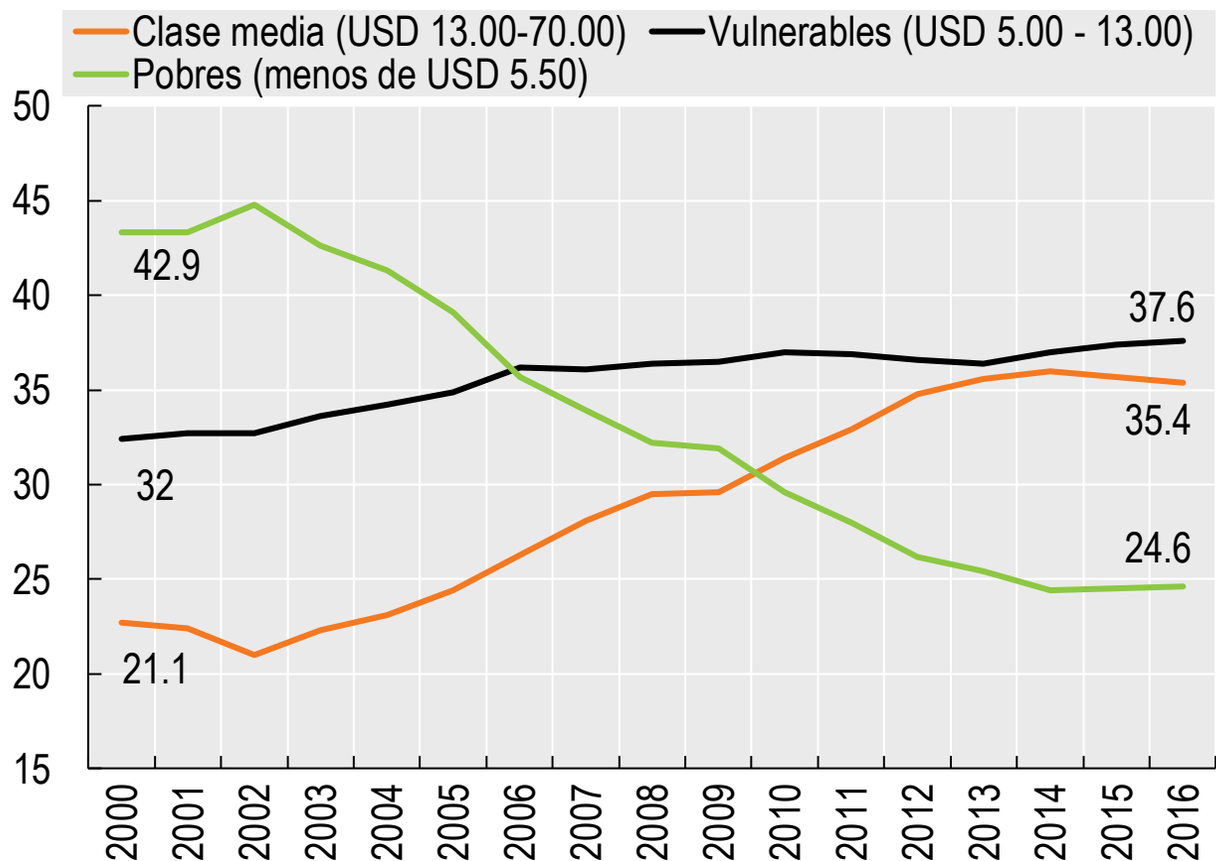
**Una visión del desarrollo más allá del ingreso**

**2**

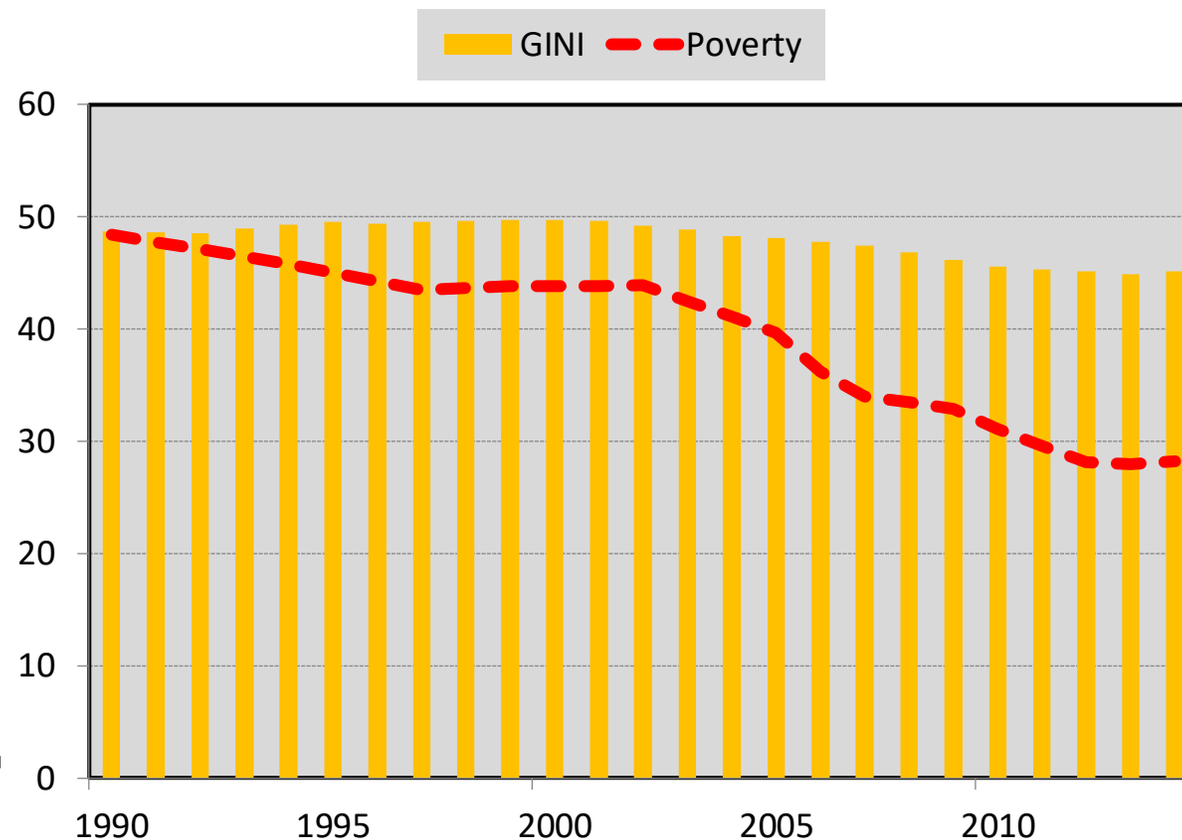
**Repensando las trampas del desarrollo y su retroalimentación**

# Trampa de la vulnerabilidad social

**Población de ALC por grupo socioeconómico**  
(Porcentaje de la población total)



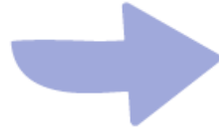
**América Latina: coeficiente de GINI y tasa de pobreza**



*Nota:* personas con un ingreso diario per cápita de USD 10.00-50.00. Las líneas de pobreza y los ingresos se expresan en cantidades de USD con PPA (paridad de poder adquisitivo) de 2011 al día. El agregado de ALC se basa en 17 países de la región con microdatos disponibles: Argentina (urbano), el Estado Plurinacional de Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, la República Dominicana y Uruguay (urbano).  
*Fuente:* Latin American Economic Outlook (2019) basado en tabulaciones del LAC Equity Lab de SEDLAC (CEDLAS y Banco Mundial, 2018).

# Trampa de la vulnerabilidad social en ALC

Una clase media vulnerable más numerosa



Una gran vulnerabilidad asociada con el empleo informal y trayectorias de trabajo inestables



Bajos salarios/pocos ahorros



Poca inversión en capital humano/emprendimiento de subsistencia

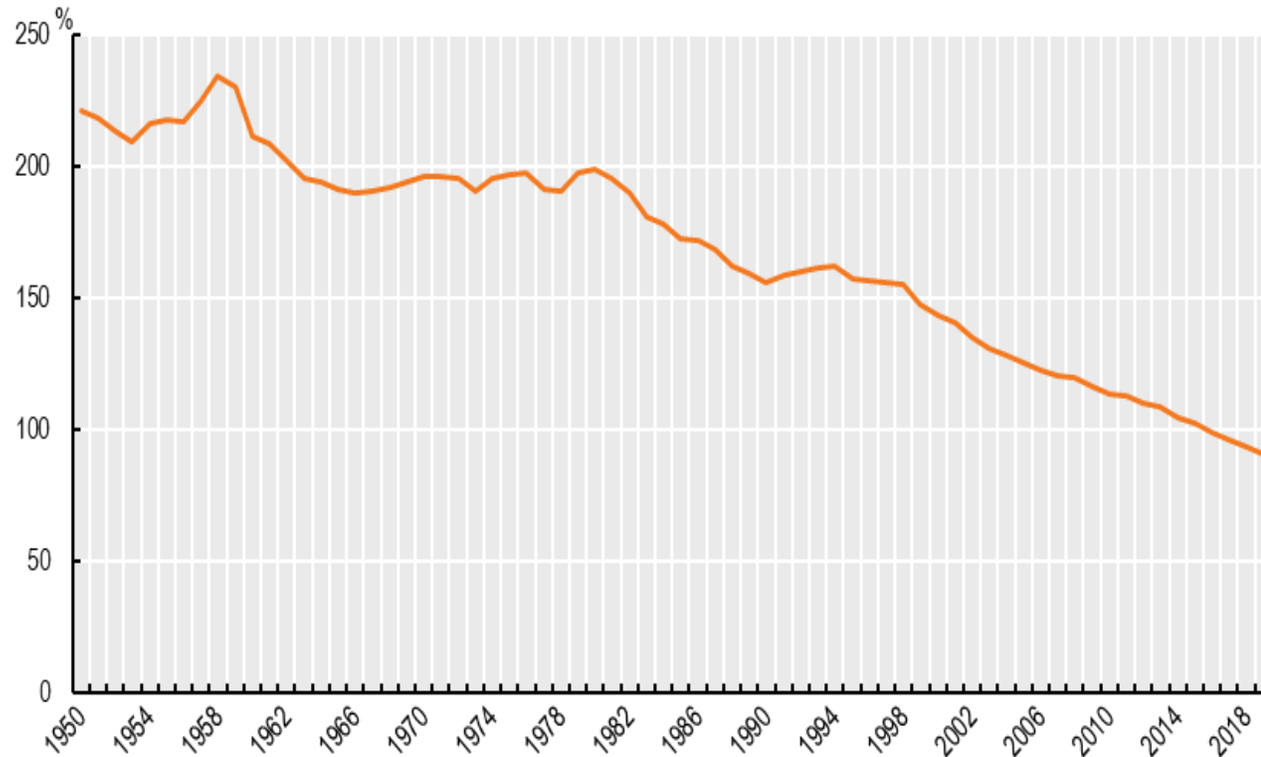


Poca productividad laboral



# Trampa de la productividad: Brechas externas e internas

## Productividad de América Latina respecto a la productividad mundial, 1950-2019

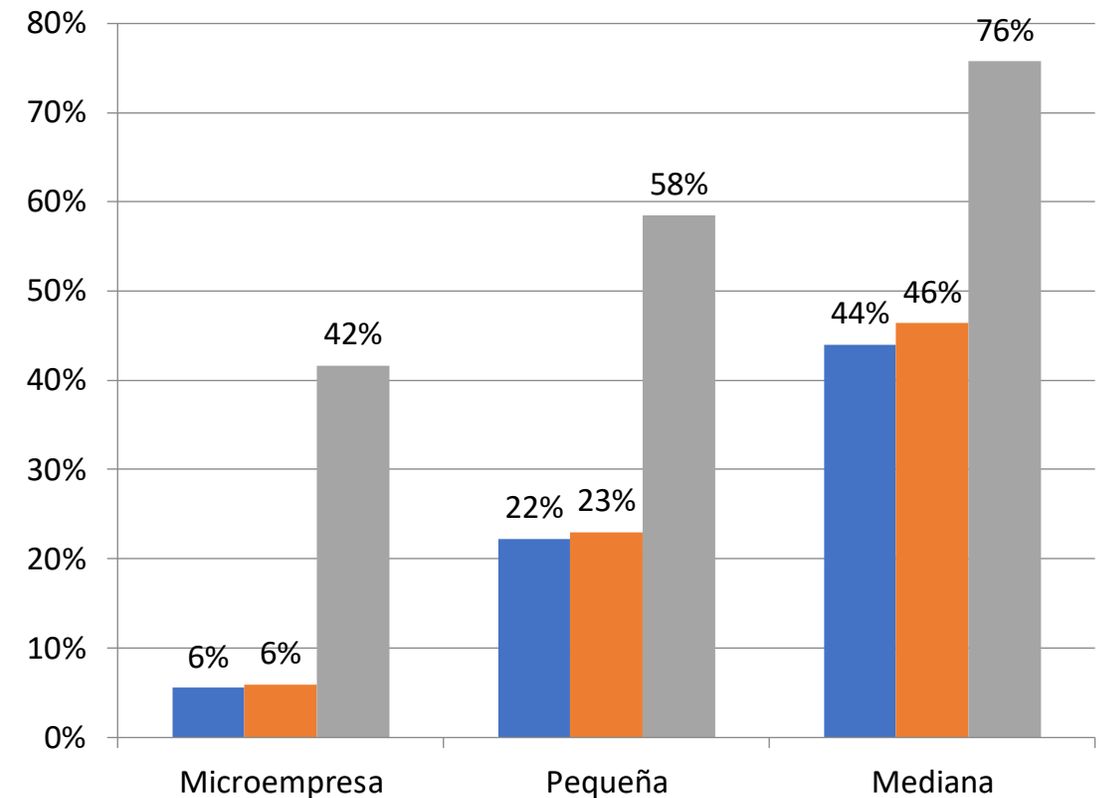


Fuente: Latin American Economic Outlook (2020)

## América Latina y UE: productividad relativa interna, 2009 y 2016

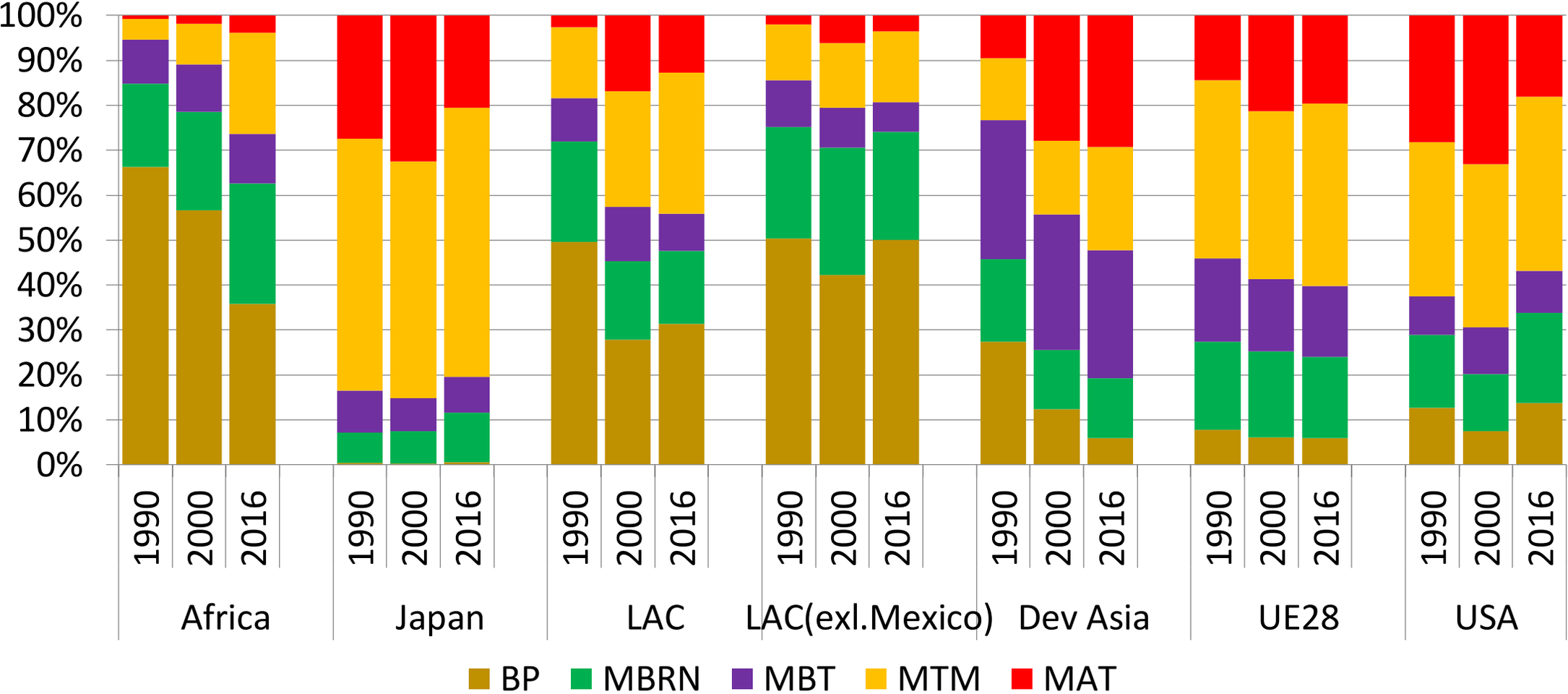
(En porcentajes)

■ AL 2009 ■ AL 2016 ■ UE 2016



# Necesario avanzar hacia estructuras productivas más diversificadas

Estructura Exportaciones por niveles de sofisticacion

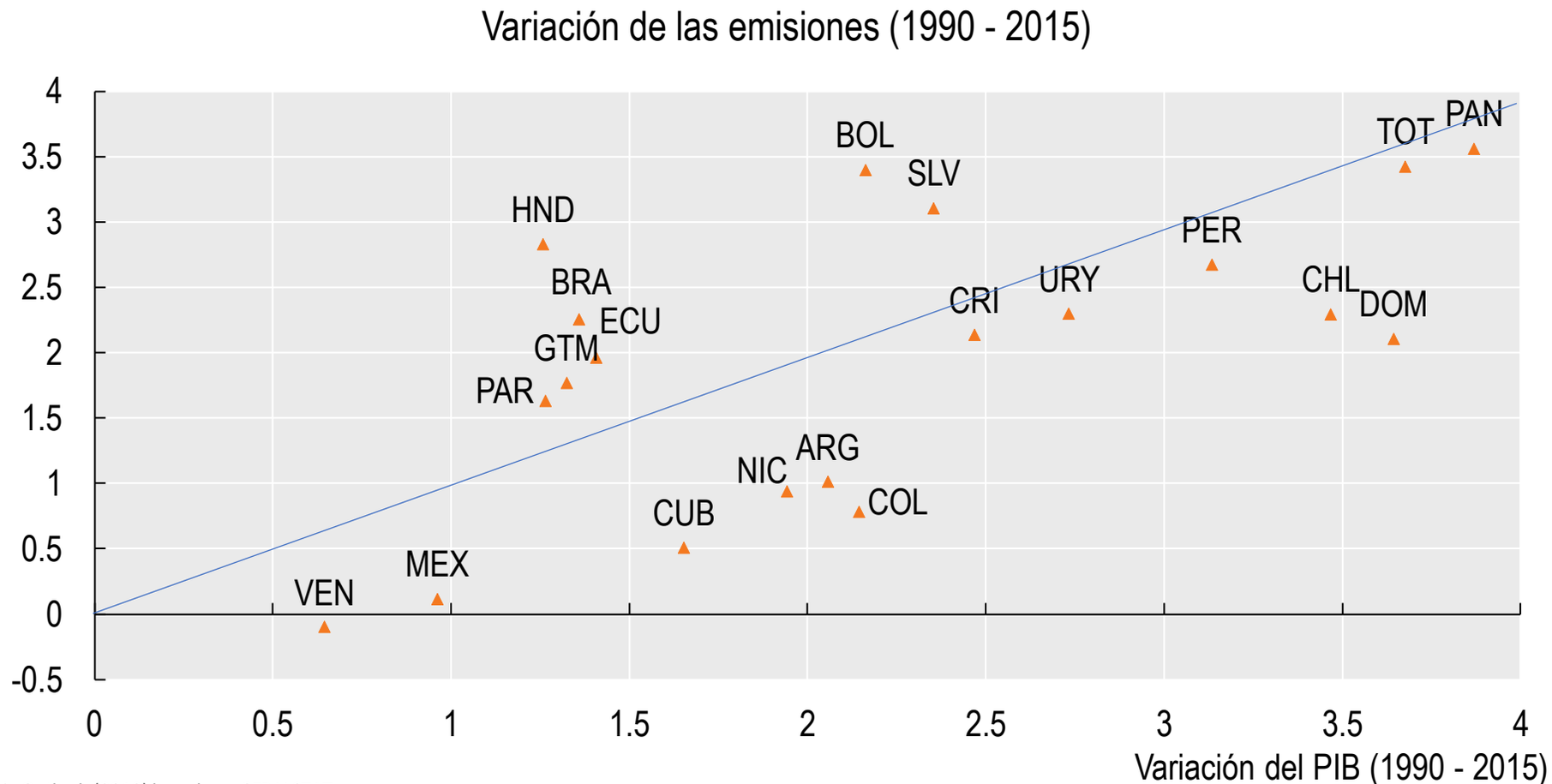


# La trampa de la productividad en ALC

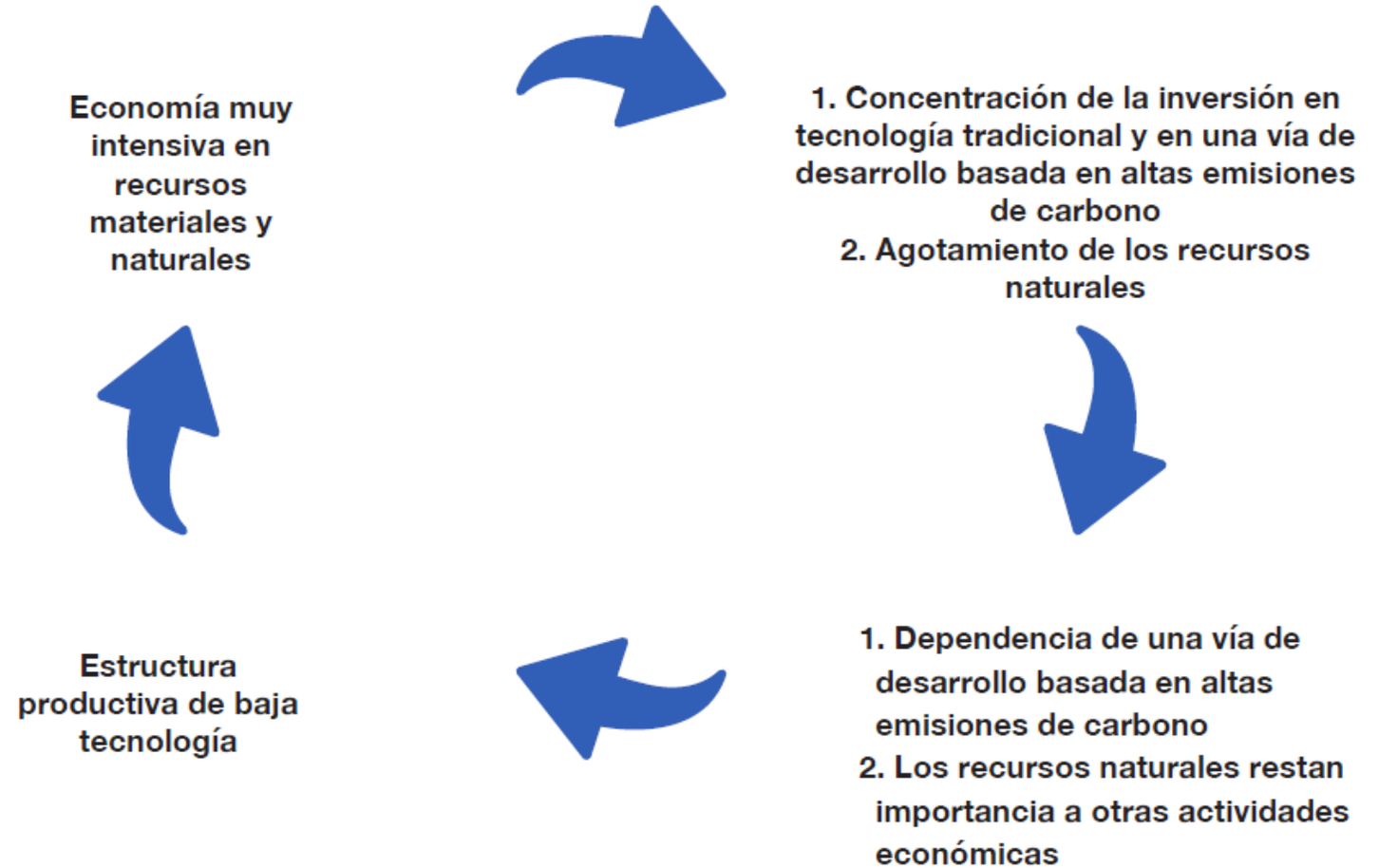


# La trampa ambiental: Un crecimiento económico asociado con un aumento de las emisiones de GEI

## Crecimiento del PIB frente al aumento de emisiones de GEI en América Latina y el Caribe (1990-2015)



# La trampa Ambiental en ALC



# La trampa institucional: la moral tributaria se ha deteriorado

## Alta percepción de la corrupción



En 2016 el 80% de los latinoamericanos afirmaba que el gobierno era corrupto

## Menor confianza en el gobierno



Sólo el 25% de los latinoamericanos confían en el gobierno nacional en 2017 frente al 45% en 2010

## Baja satisfacción con los servicios públicos



En 2006-2016, la proporción de personas satisfechas con los servicios públicos ha disminuido (saludo: 57% a 41%; Educación: 62% a 56%).

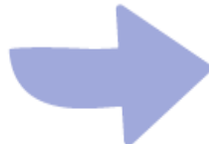
## Menor moral fiscal



En 2015 el 52% de los latinoamericanos estaban dispuestos a evadir impuestos

# La trampa institucional en ALC

Aspiraciones y exigencias sociales en aumento



Insatisfacción creciente con los bienes públicos



Baja moral tributaria



Menores ingresos fiscales



Menos recursos públicos para financiar bienes públicos de buena calidad



# La economía política de la reforma: fundamental saber navegarla para una implementación efectiva

**El ciclo de reforma :  
principales actividades,  
actores y cuellos de botella**



# El rol de la cooperación frente a una nueva óptica del desarrollo: consultas/diálogos con los países

Contribuir a fortalecer las **capacidades** domésticas para afrontar las nuevas trampas de desarrollo

**Foco de análisis:** nacional vs. global – bienes públicos globales y acuerdos internacionales



**Gobernanza/institucional:** coordinación entre agencias de cooperación y planificación

**Relación** entre países: diálogo de pares / intercambio de conocimiento – transferencia de tecnología

## El rol de las nuevas fuentes de información

Datos para comprender fenómenos emergentes y transversales a la economía y sociedad

Entender mejor las preocupaciones y necesidades de la sociedad

La pandemia del COVID-19 ha aumentado la necesidad de datos para identificar tendencias

Las huellas digitales como una nueva fuente de datos que puede complementar a la estadística tradicional