

# Perspectivas Económicas de America Latina 2017

## *Juventud, Competencias y Emprendimiento*



Centro de Desarrollo de la OCDE

Secretaría Técnica de Planificación y Desarrollo  
Asunción, 28 de marzo 2016



# Perspectivas económicas de America Latina 2017

---

## 1 **Perspectivas macroeconómicas y retos en América Latina**

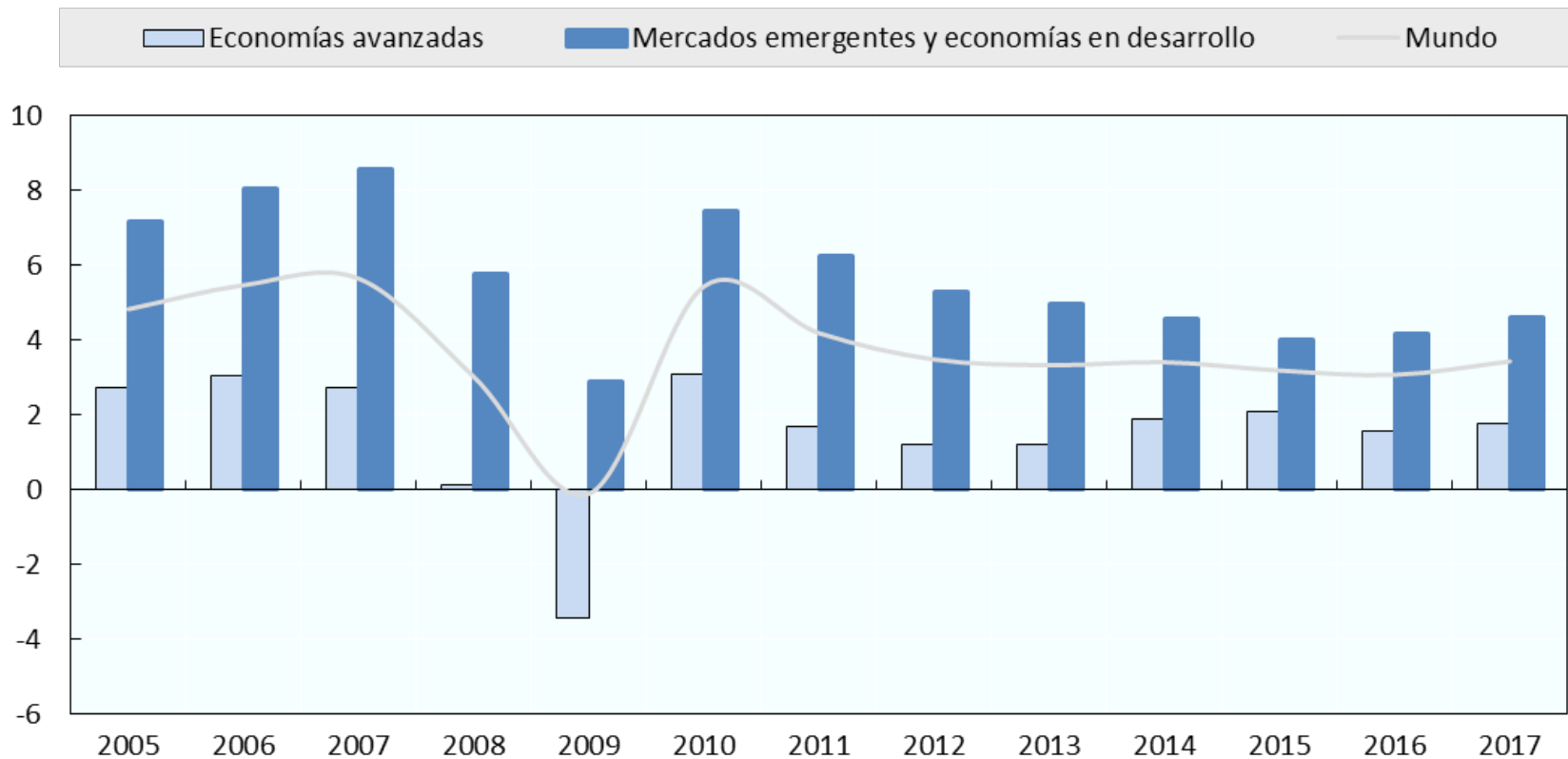
2 Inclusión juvenil en América Latina

3 Emprendimiento y competencias para un crecimiento inclusivo



# Periodo prolongado de bajo crecimiento mundial...

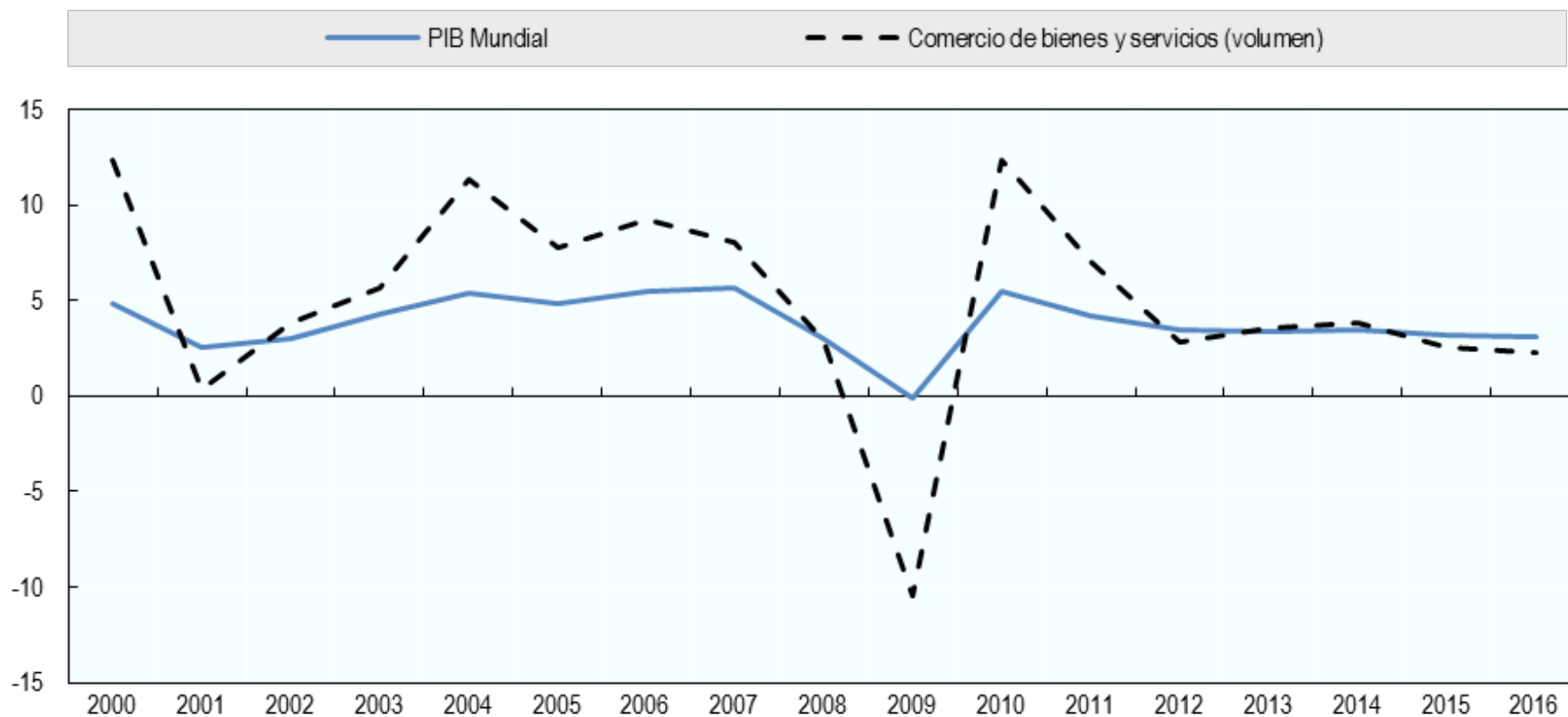
## Perspectiva del crecimiento económico por grupos de economías (crecimiento anual del PIB, porcentaje)





# ... al igual que el comercio mundial

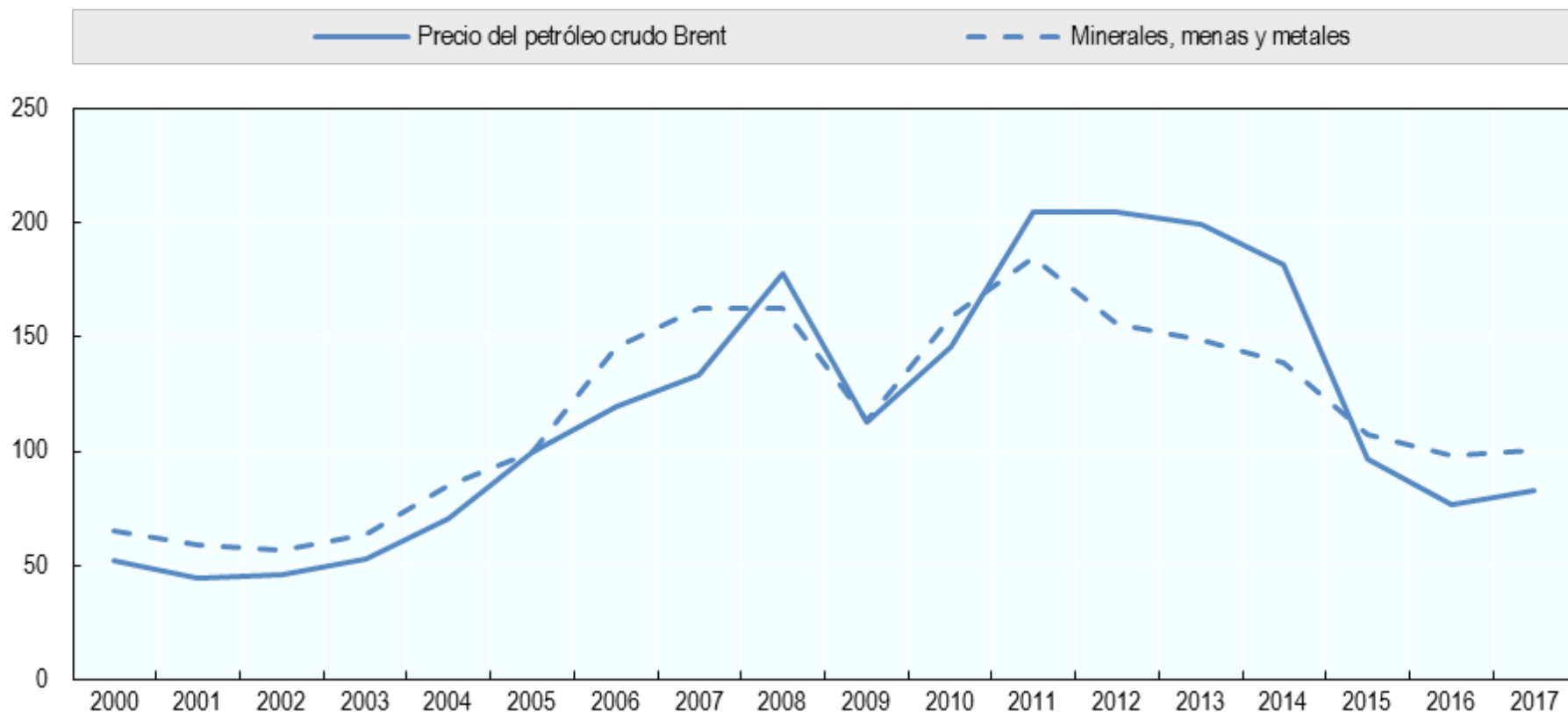
## Tasas de crecimiento del PIB y comercio mundial (%)





# Los precios de las materias primas están muy por debajo los niveles de década pasada

## Tasas de crecimiento del PIB y comercio mundial (%)





# América Latina y el Caribe prolonga su desaceleración económica

## Crecimiento anual del PIB en America Latina y la OCDE.

Cambio (%)

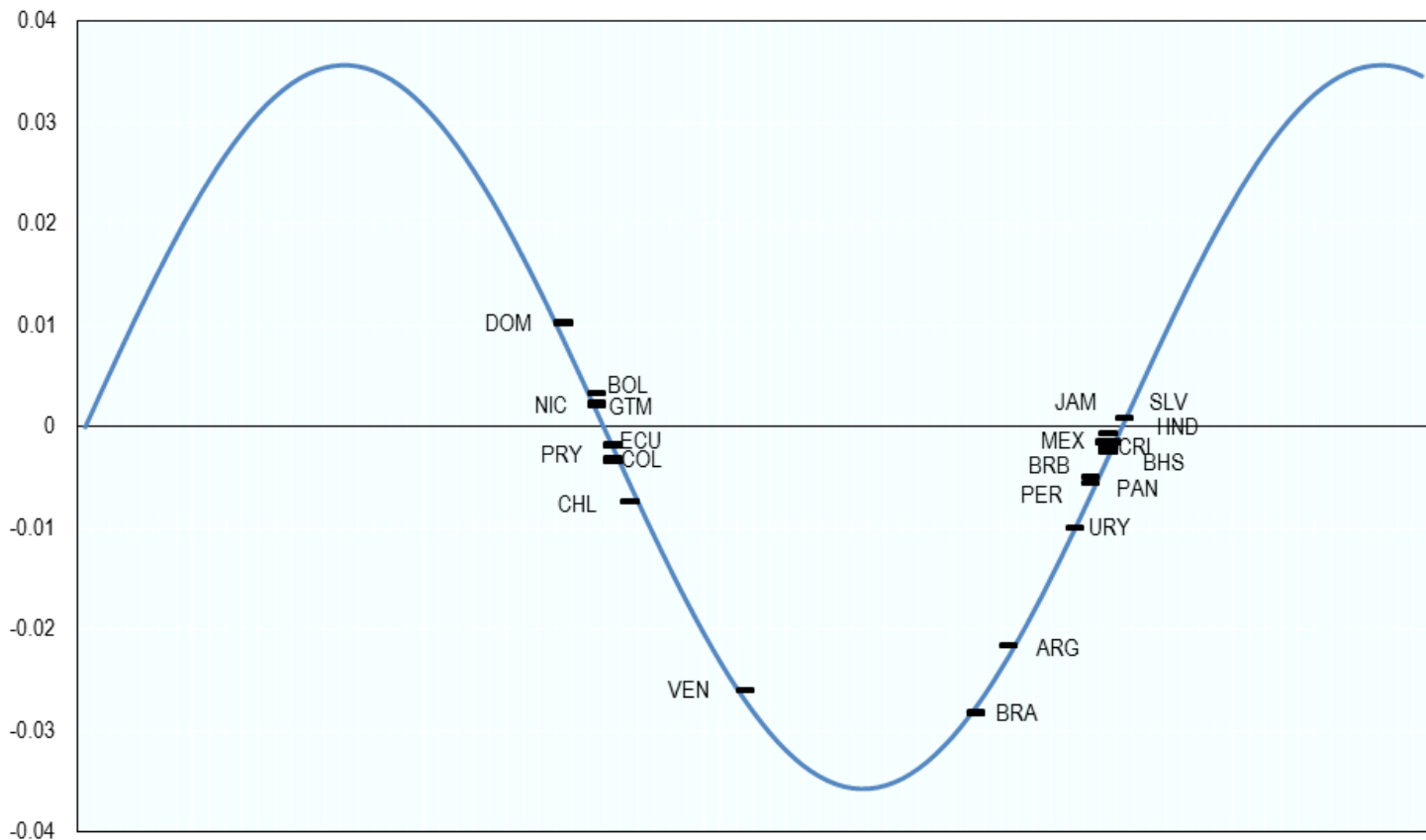
— América Latina — OCDE — Paraguay

Fuente: Para los datos de la OCDE se utilizó "OECD Economic Outlook 100 database". Para América Latina y el Caribe se utilizó CEPALSTAT (Marzo 2017).



# En el corto plazo existen diferentes “Américas Latinas”

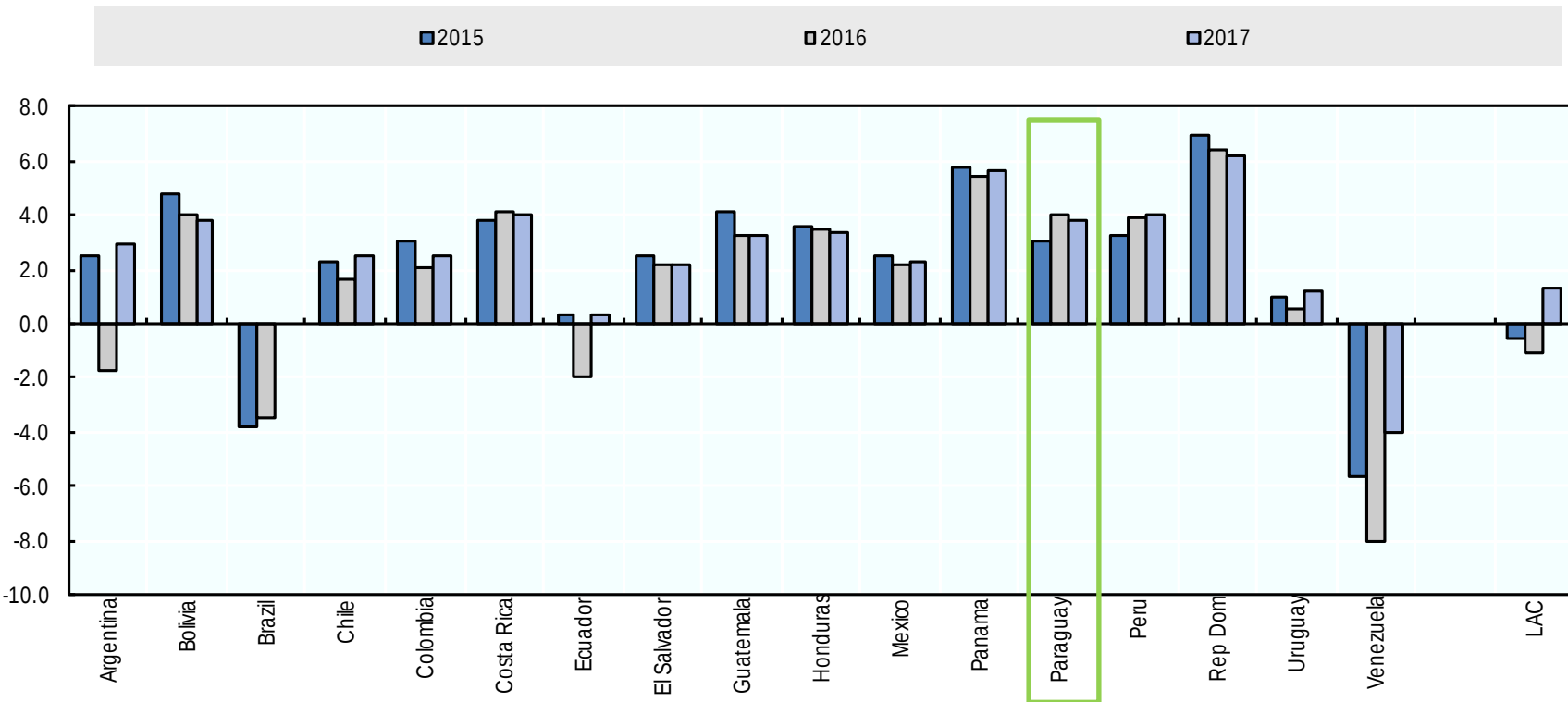
Ilustración de la posición cíclica para una selección de economías de América Latina y el Caribe (2016, desviaciones de la tendencia utilizando un filtro HP)





# En estas “*Américas Latinas*”, destacan las buenas perspectivas para Paraguay

Crecimiento del PIB en países seleccionados de América Latina  
(porcentaje anual)



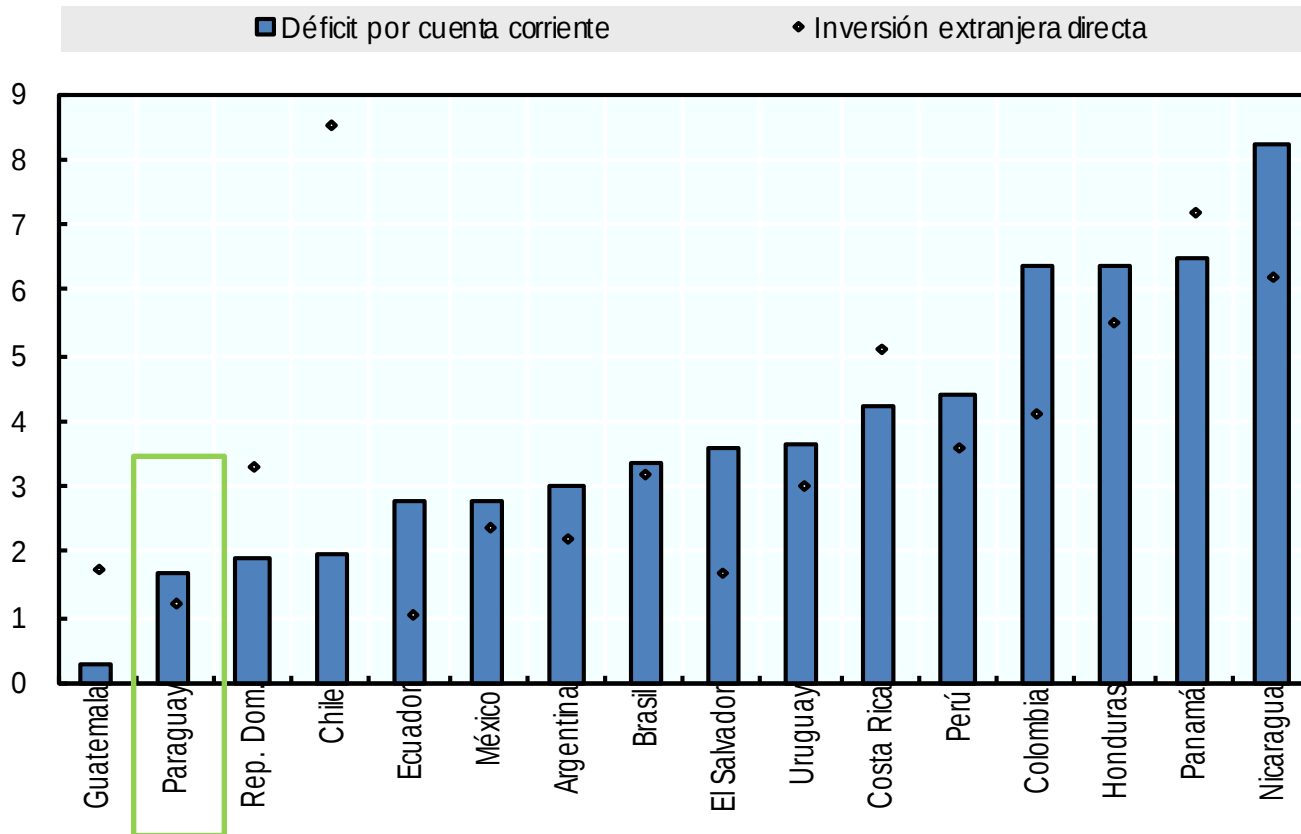
Fuente: Para Chile, Colombia, Costa Rica y México OECD Economic Outlook 100 database. Para Brasil OECD Interim Economic Outlook (Marzo 2017) . Para el resto de países LAC base de datos CEPALSTAT (Marzo 2017).





# Algunos países tienen niveles de déficit en la cuenta corriente, en parte financiados por la IED

Saldos de cuenta corriente e inversión extranjera directa para una selección de economías de América Latina (porcentajes del PIB)

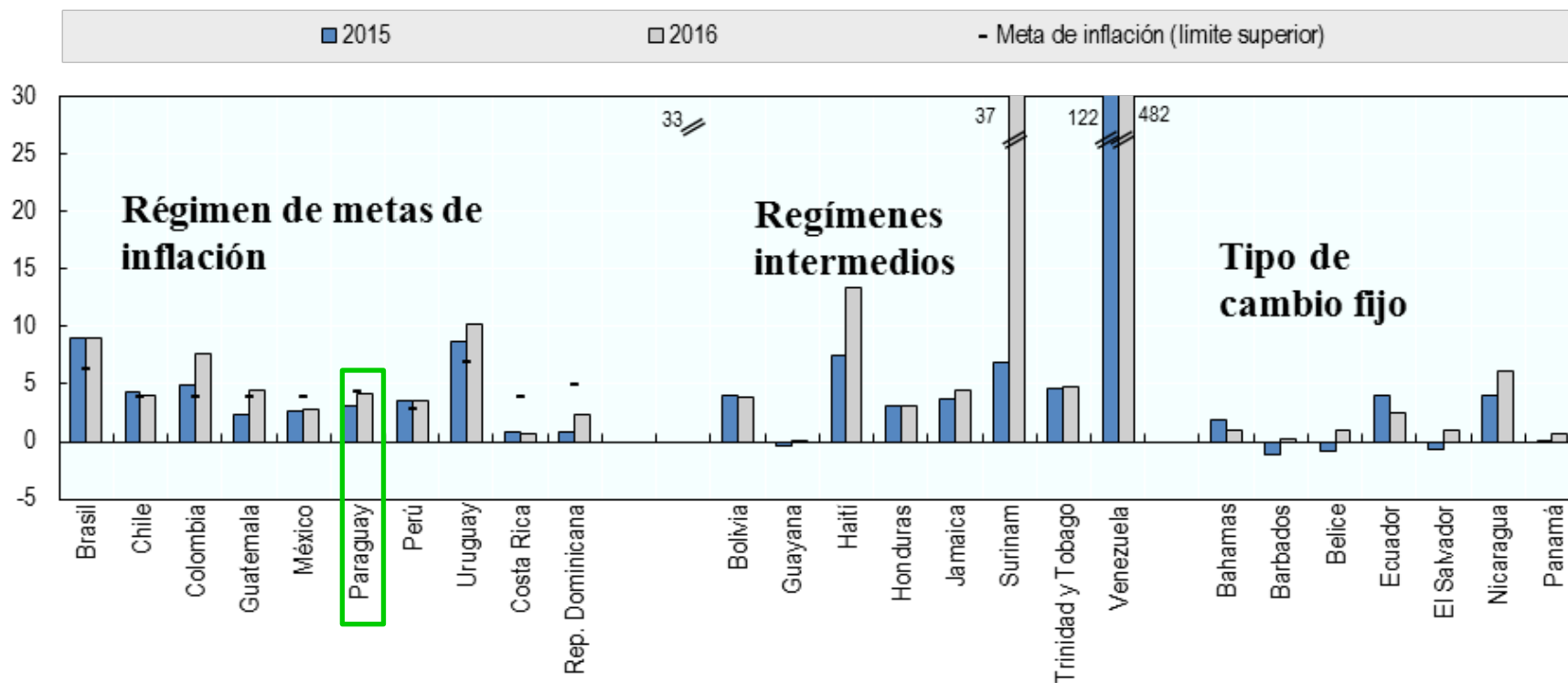


Fuente: OCDE/CEPAL/CAF (2016), Perspectivas Económicas de América Latina 2017, Juventud, competencias y emprendimiento, OECD Publishing, Paris base de datos de Perspectivas Económicas 99 de la OCDE para Chile y México; y proyecciones del CAF.



# El margen para la política monetaria es estrecho en la región

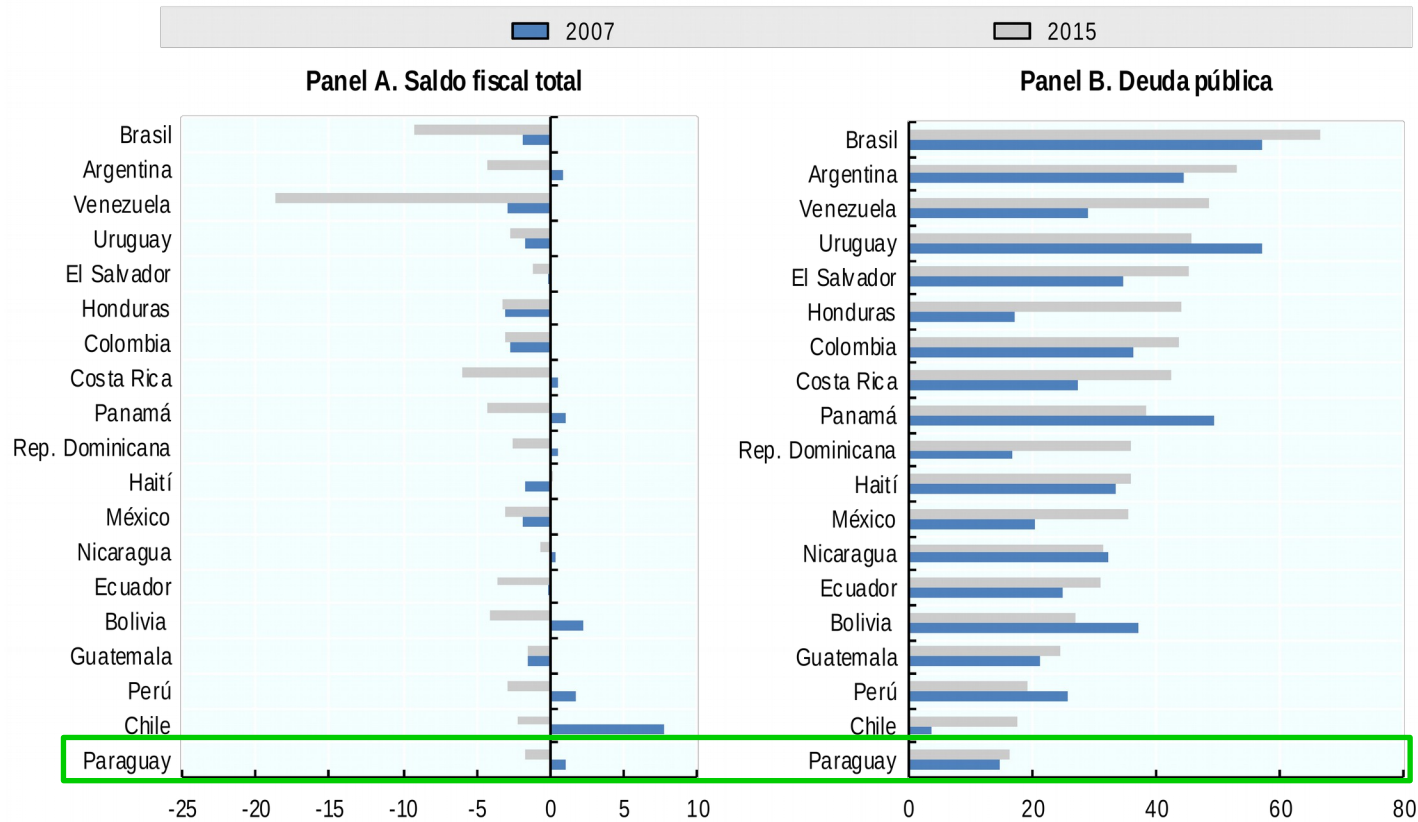
## Tasa de inflación en países de América Latina y el Caribe (porcentajes)





# ... con heterogeneidad en la posición fiscal de la región

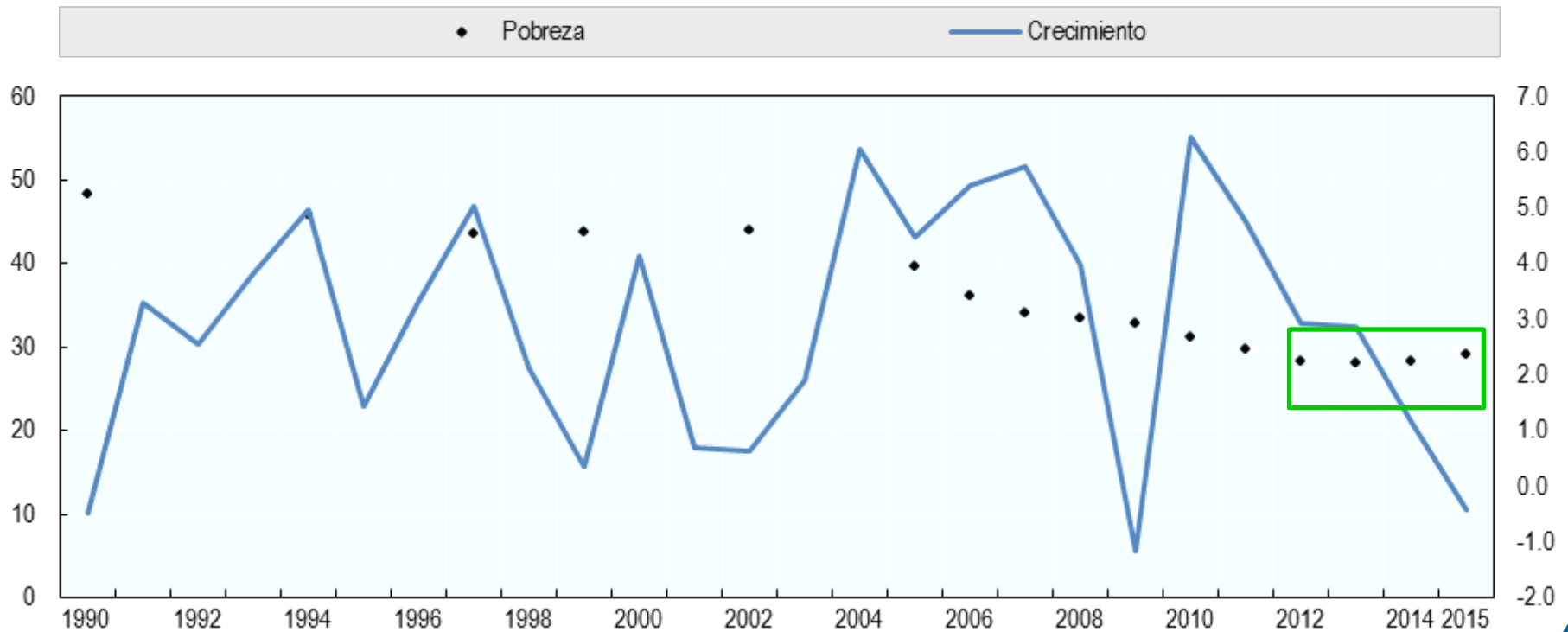
## Saldo fiscal y niveles de deuda para una selección de países de América Latina y el Caribe (porcentajes del PIB)





# El progreso socioeconómico será puesto a prueba por las debilidades macroeconómicas

## Tasas de crecimiento del PIB y tasas de pobreza en América Latina y el Caribe

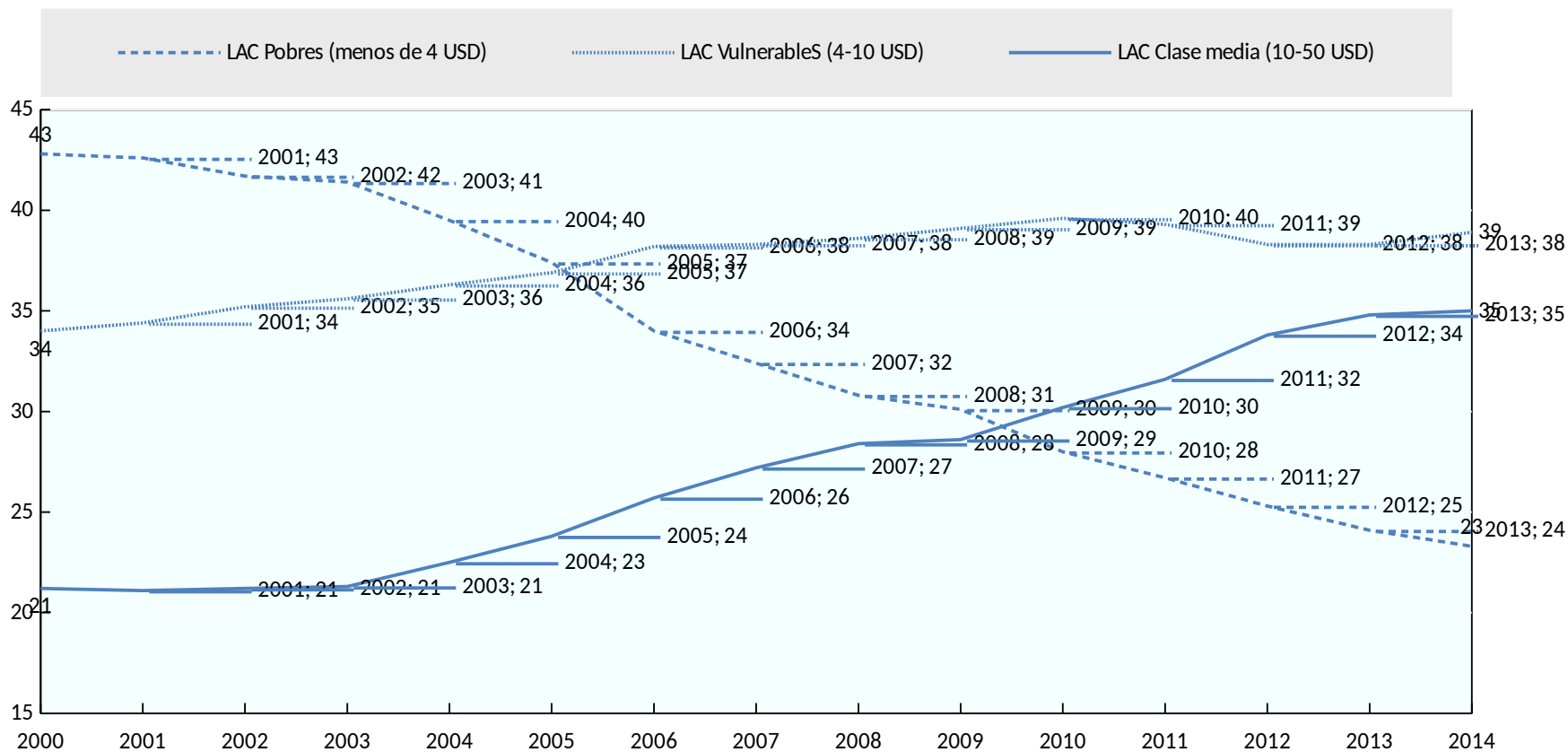


Fuente: OCDE/CEPAL/CAF (2016), Perspectivas Económicas de América Latina 2017, Juventud, competencias y emprendimiento, OECD Publishing, Paris basado en datos del CEPAL (pobreza) y CEPALSTAT (PIB).



# Parte de la nueva clase media latinoamericana es vulnerable a recaer en la pobreza

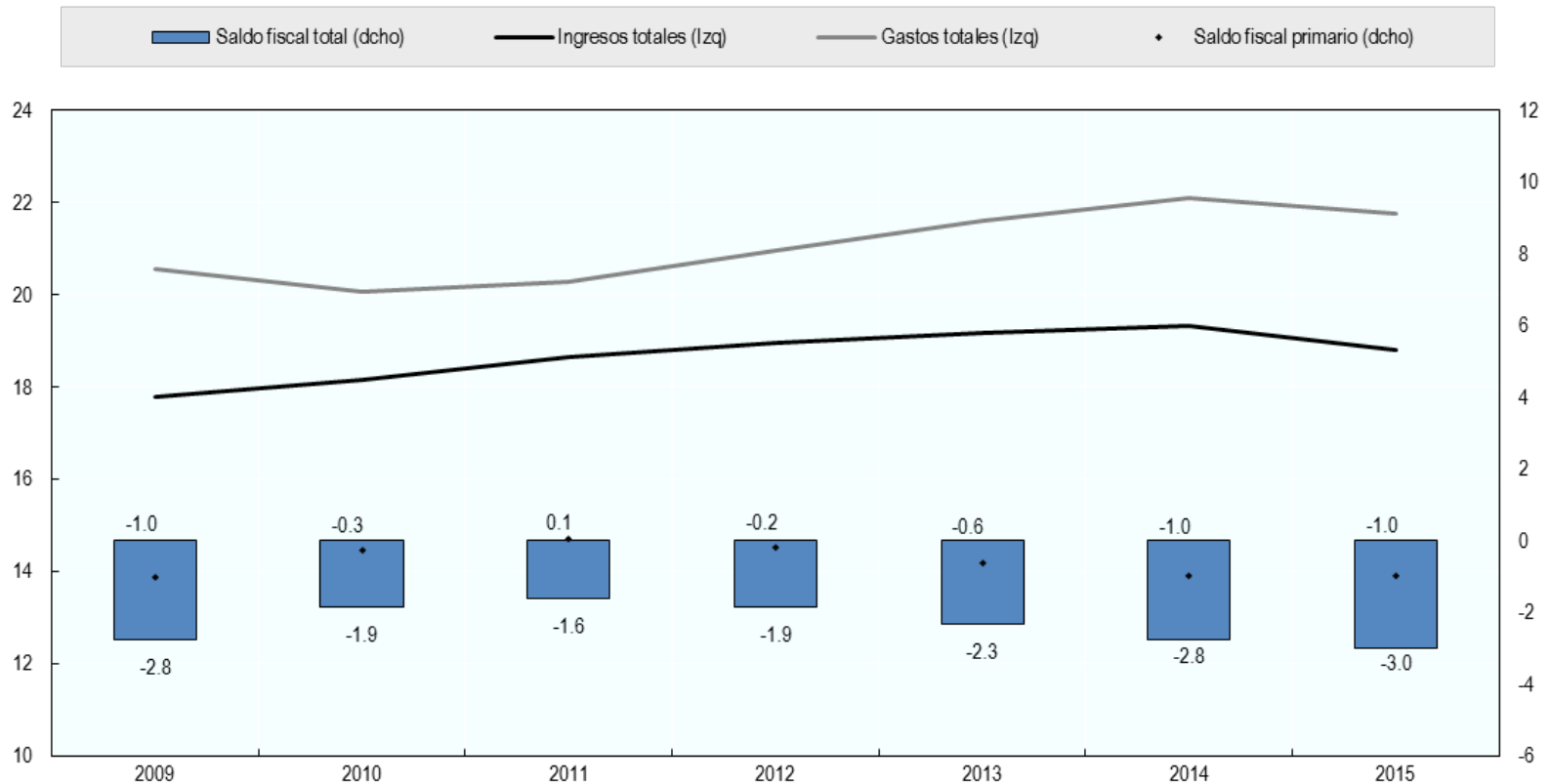
## Población de América Latina por grupos socio-económicos





# El espacio para implementar políticas fiscales se está reduciendo...

## Saldo fiscal global y saldos fiscales primarios en América Latina (gobierno central, porcentajes del PIB)

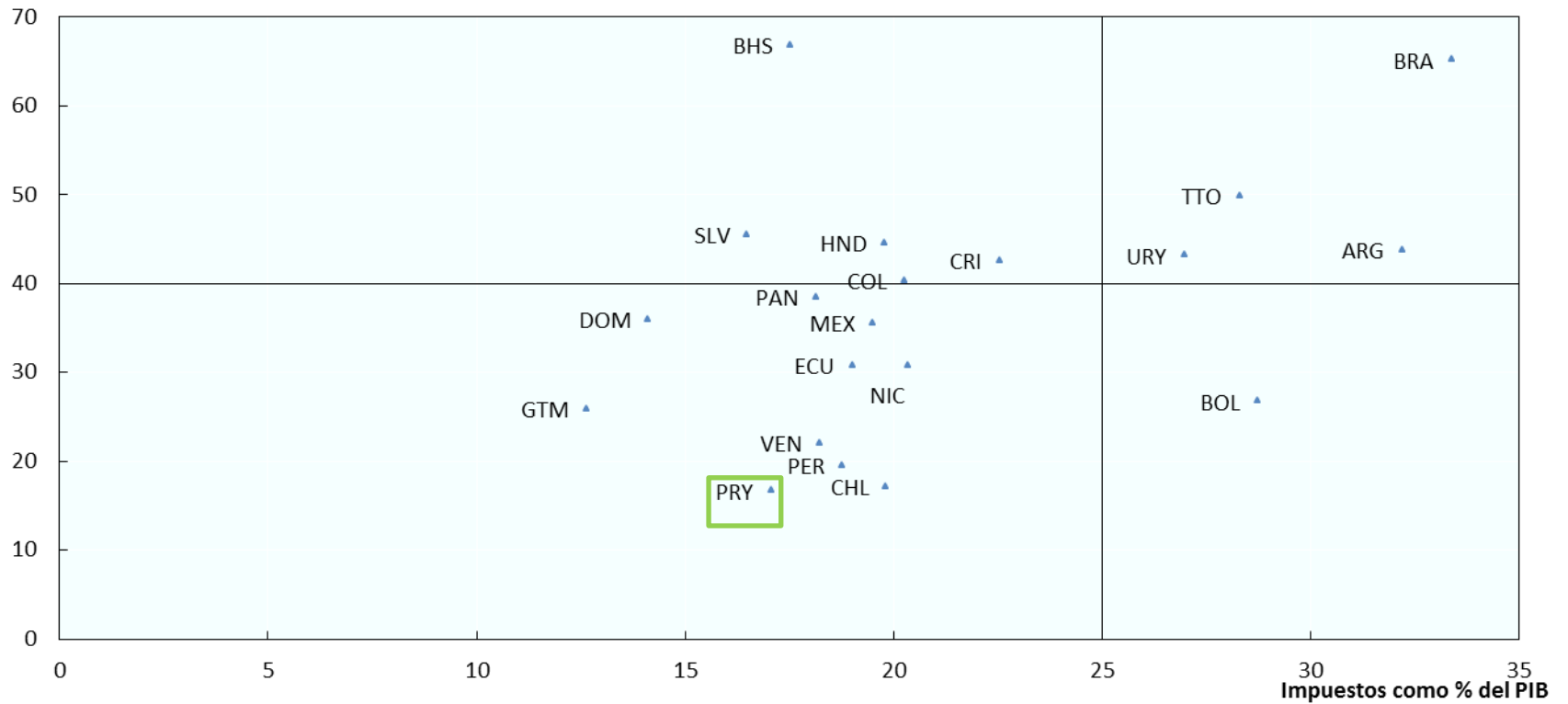




# Invertir en capital físico y humano bajo un marco fiscal creíble

## Impuestos y deuda en una selección de países de América Latina y el Caribe (circa 2014; porcentaje del PIB)

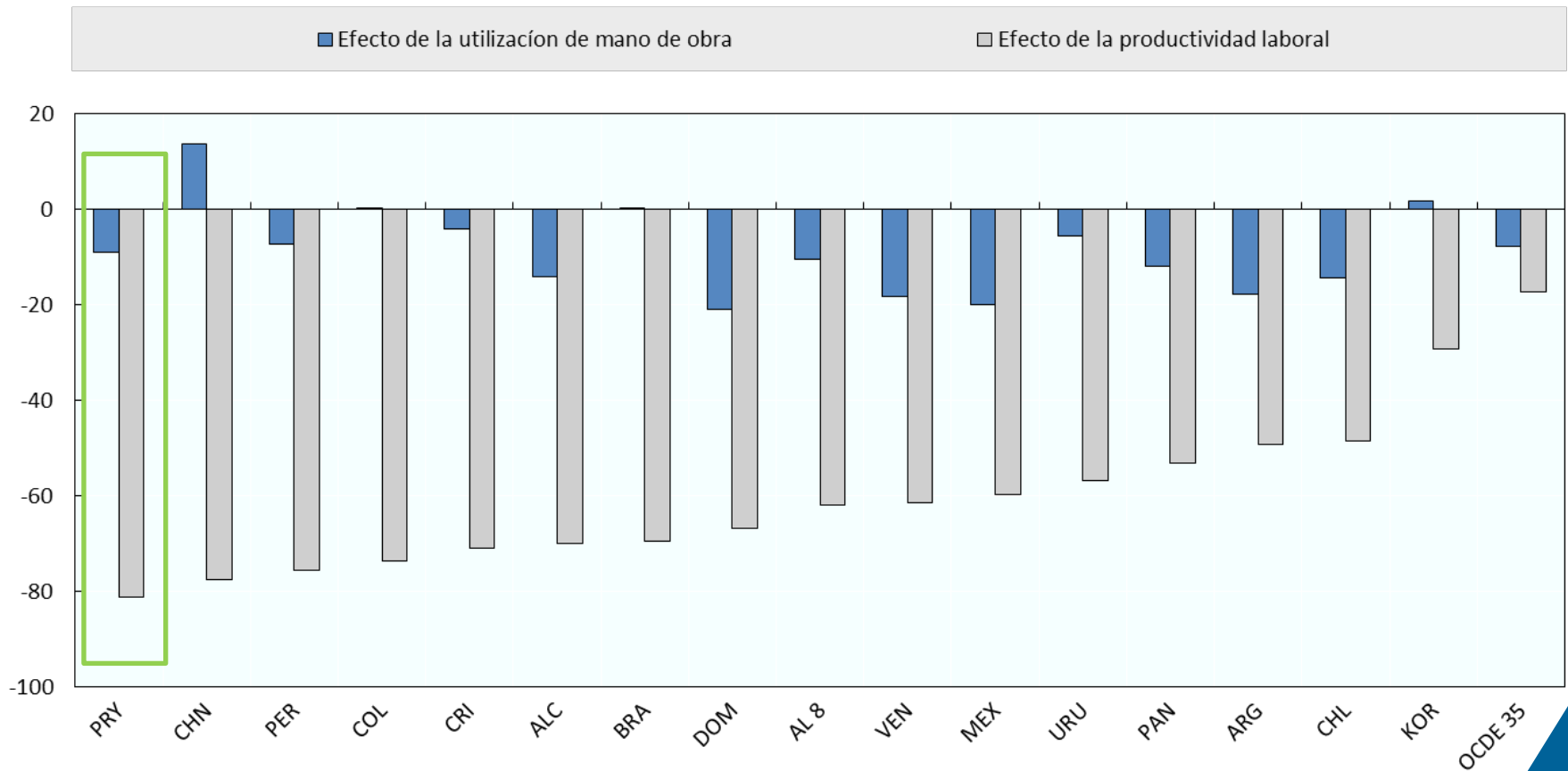
Deuda como % del PIB





# La débil productividad laboral explica las diferencias en el PIB per cápita frente a las economías OCDE

## Origen de las diferencias en el ingreso per cápita, 2014



Fuente: Basado en Penn World Tables PWT 8.0, 2016.

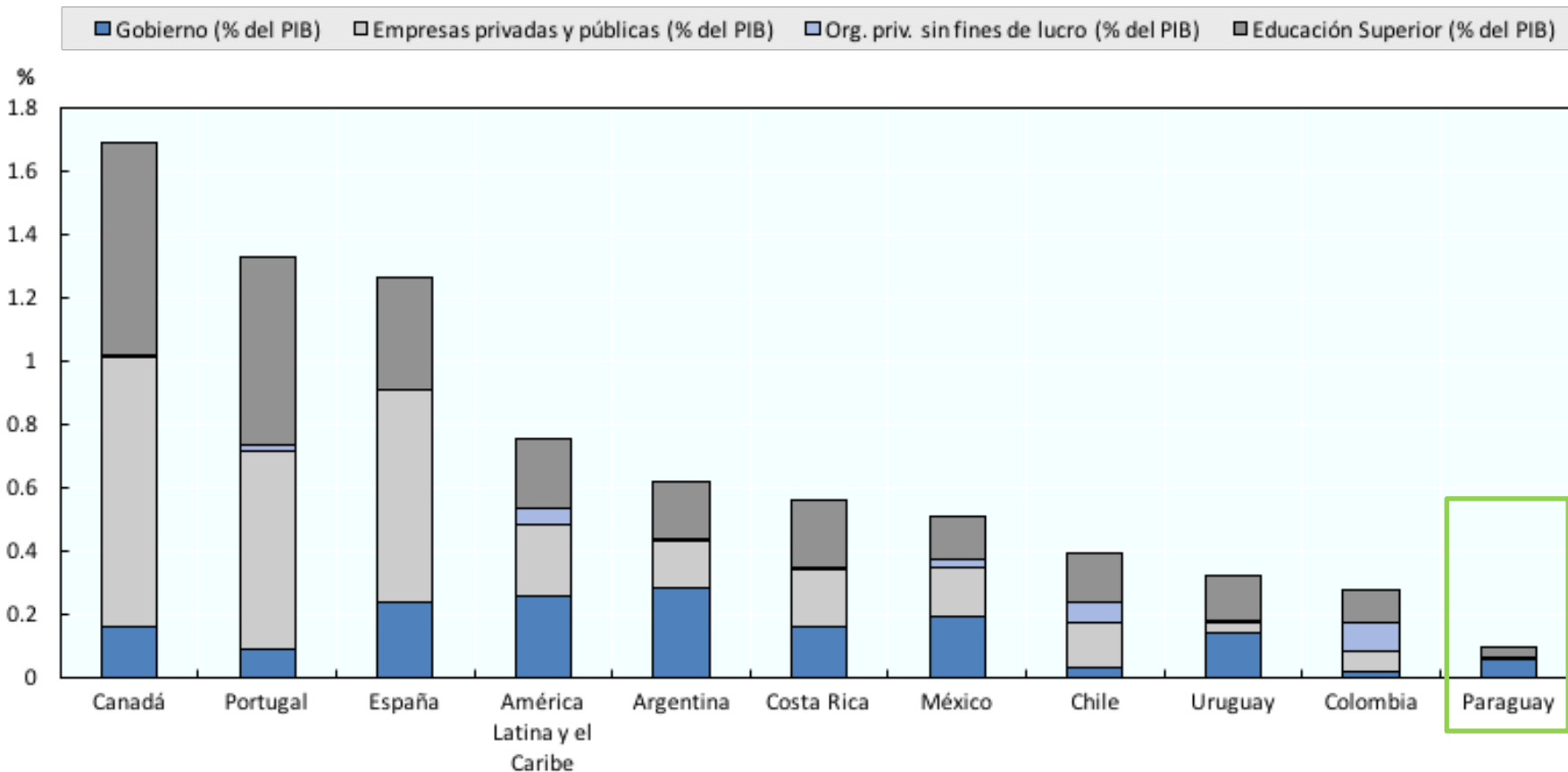
Note: Comparado con el promedio simple de las 17 economías de la OCDE con el mayor PIB en el 2014 PPA (en millones. 2011USD).





# El gasto en innovación y desarrollo está (muy) por debajo de las economías avanzadas

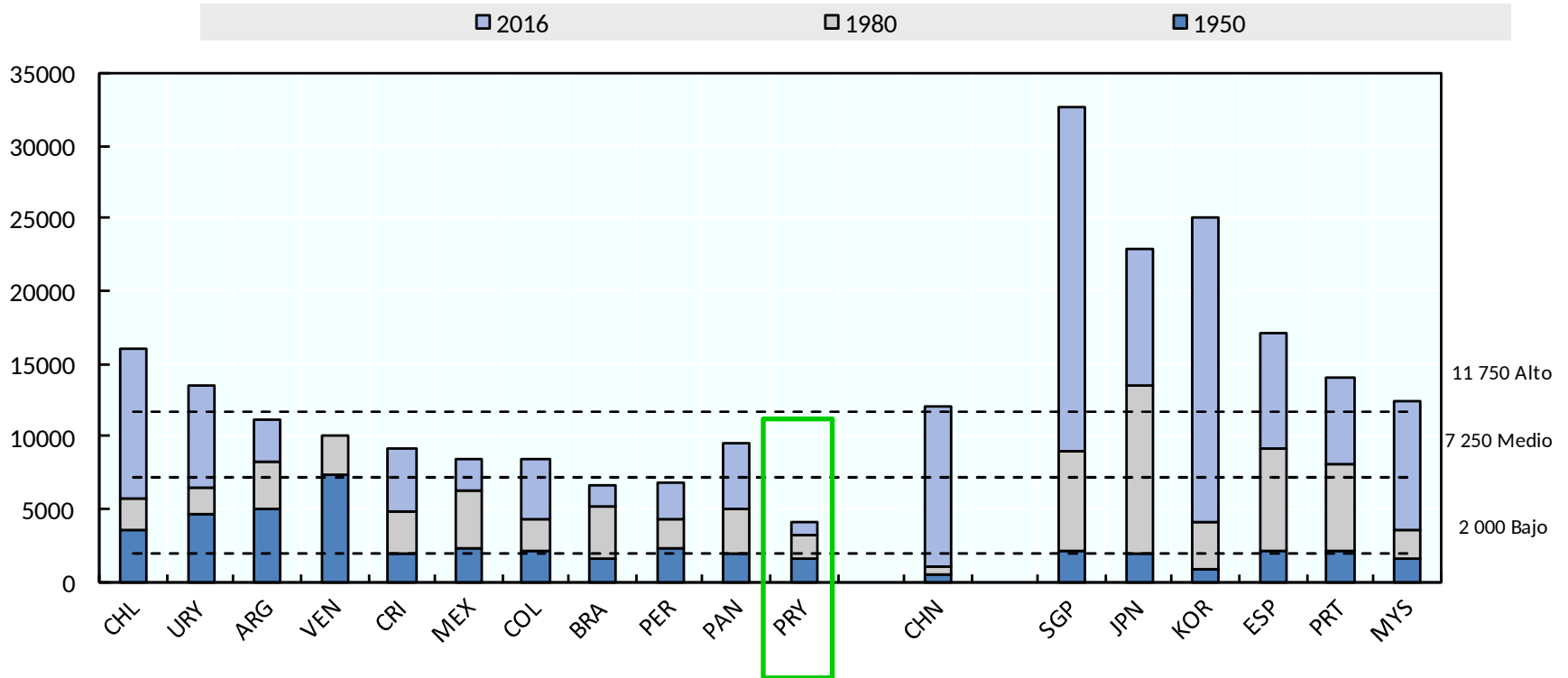
## Gasto en innovación y desarrollo por sector de ejecución, circa 2014





# En el largo plazo, la *trampa de ingreso medio* es un reto para varios países, incluido Paraguay

## PIB per cápita en America Latina, economías de la OCDE y China (USD PPP 1990)



Fuente: OCDE/CEPAL/CAF (2016), Perspectivas Económicas de América Latina 2017, Juventud, competencias y emprendimiento, OECD Publishing, Paris basado en según la metodología propuesta por Felipe, Abdon y Kumar (2012). Datos extraídos del Fondo Monetario Internacional (2016), Perspectivas de la Economía Mundial base de datos [www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2016/01/weodata/index.aspx](http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2016/01/weodata/index.aspx); y Bolt y van Zanden (2014), "The Maddison Project: Collaborative research on historical national accounts".



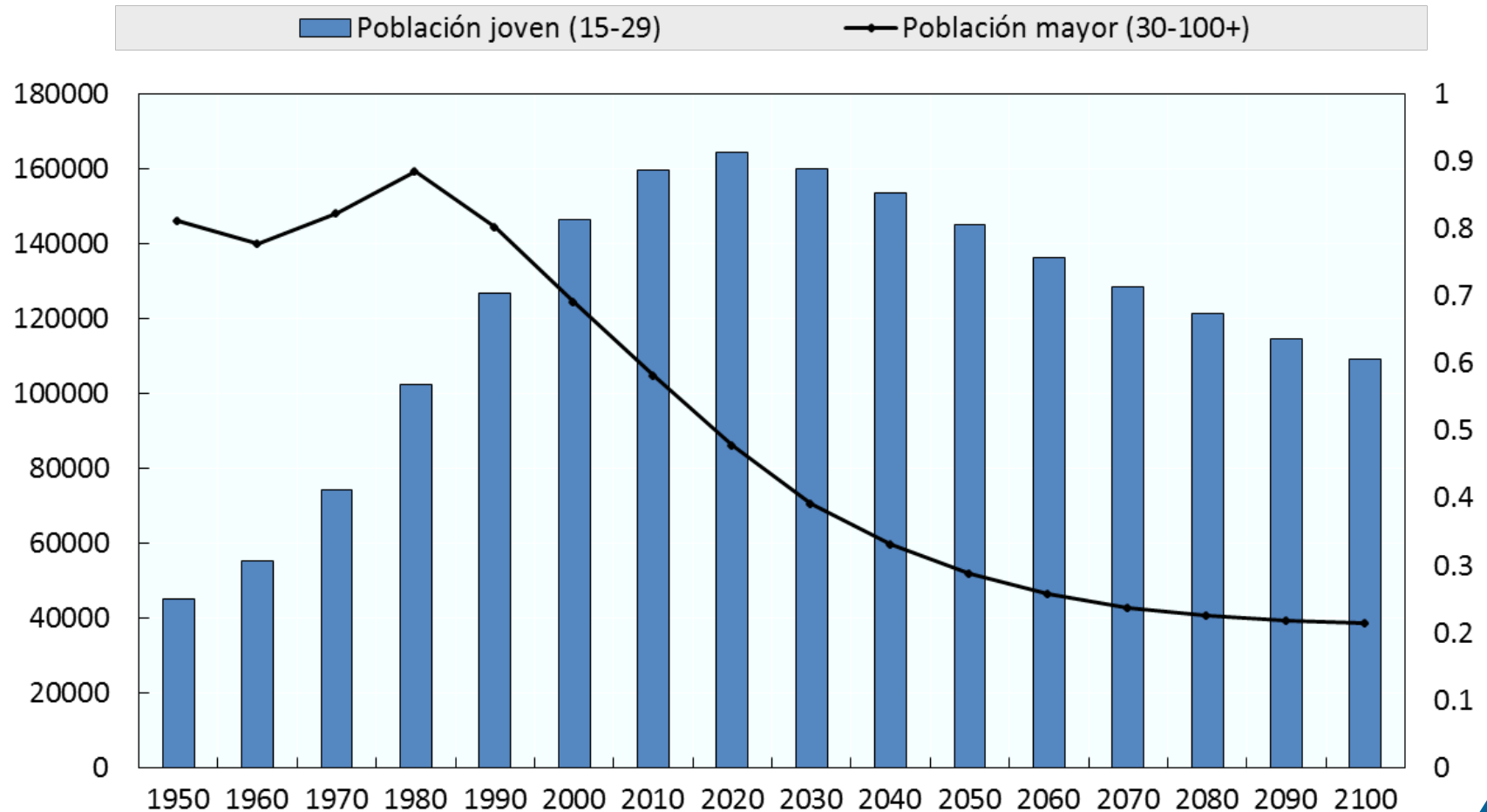
# Perspectivas económicas de América Latina 2017

---

- 1 Perspectivas macroeconómicas y retos en América Latina
- 2 Inclusión juvenil en América Latina**
- 3 Emprendimiento y competencias para un crecimiento inclusivo



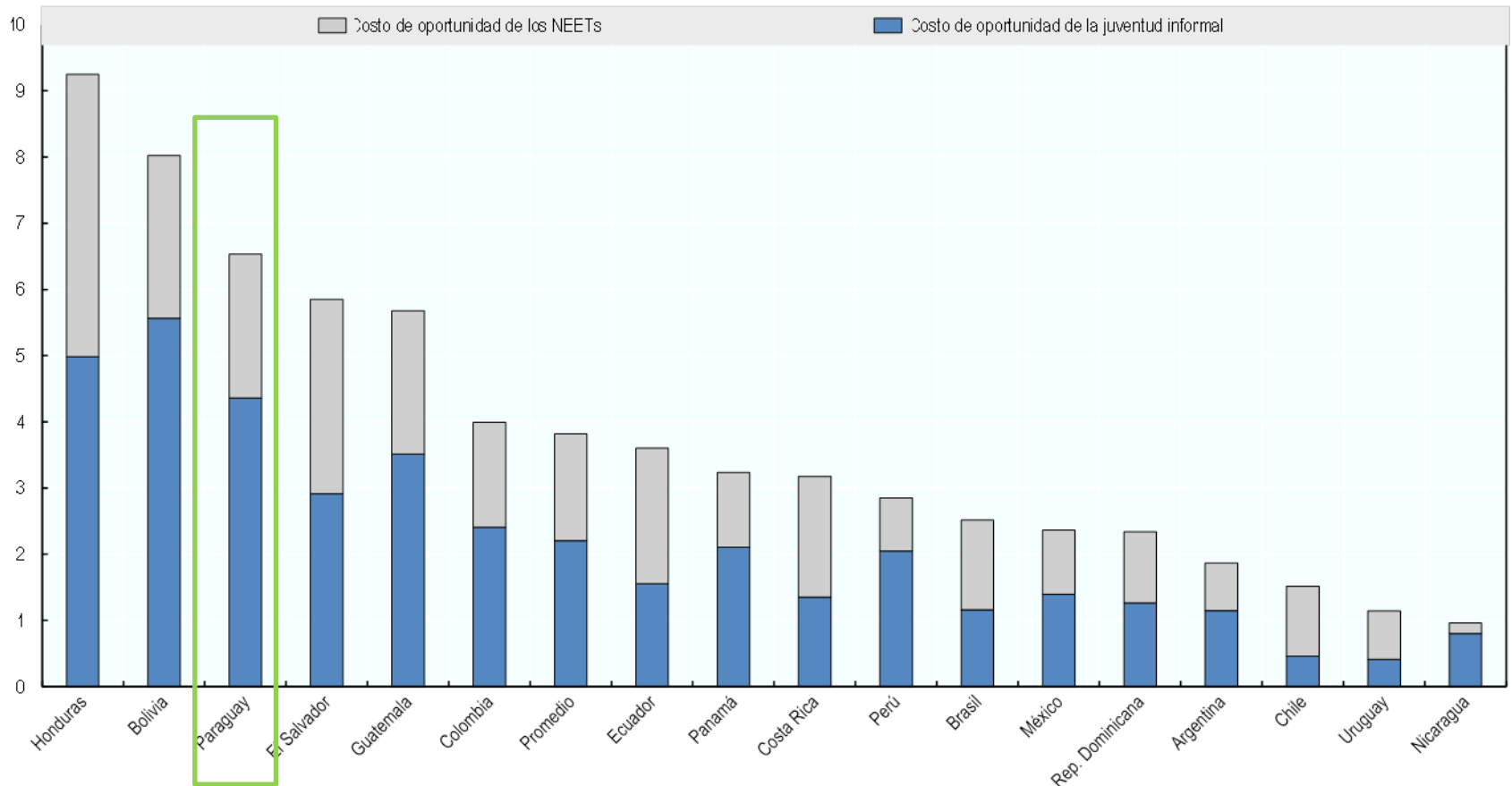
# La gran proporción de jóvenes en la región y en Paraguay abren una ventana de oportunidad





# La ganancia potencial de *empoderar* a los jóvenes en America Latina es elevada

## Costo de oportunidad de la juventud desconectada (como porcentaje del PIB)

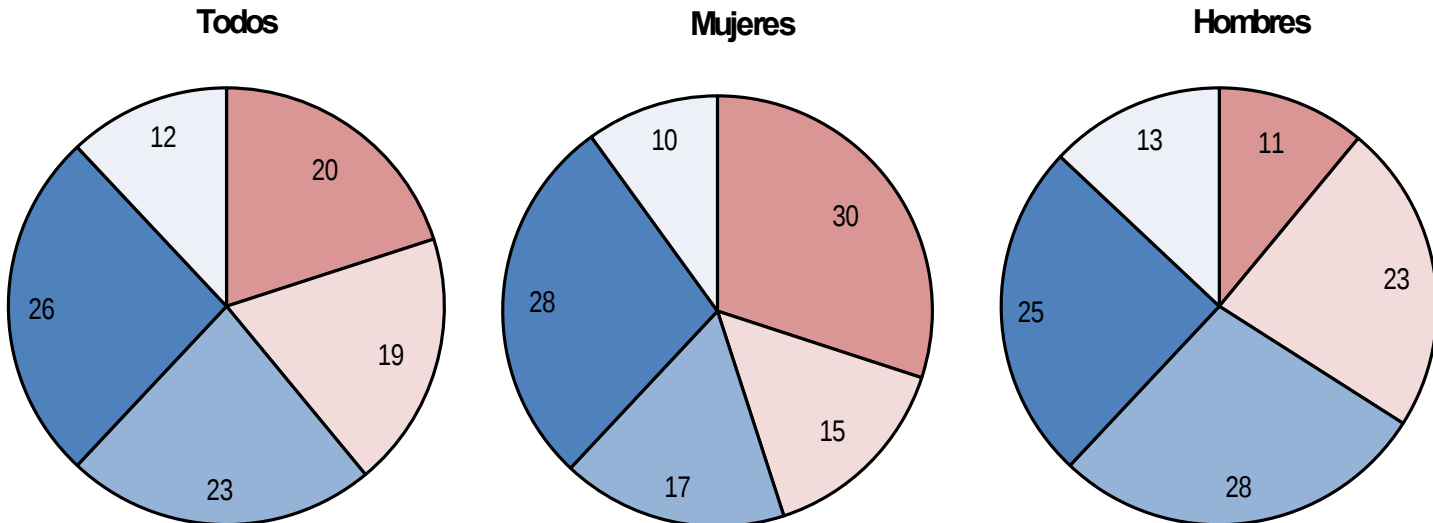
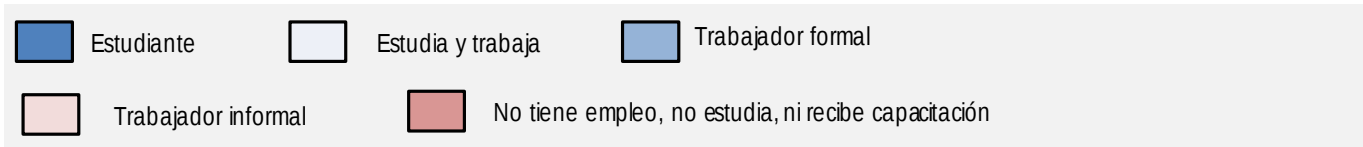


Fuente: OCDE con base en BID (2016), Base de datos Sociómetro-BID: Sistema de Indicadores Sociales de América Latina y el Caribe. Washington, D.C.



# No obstante, muchos jóvenes en la región se ven privados de buenas oportunidades de empleo...

## Actividad de los jóvenes por sexo, América Latina y el Caribe, 2014 (porcentaje de jóvenes entre 15 y 29 años)



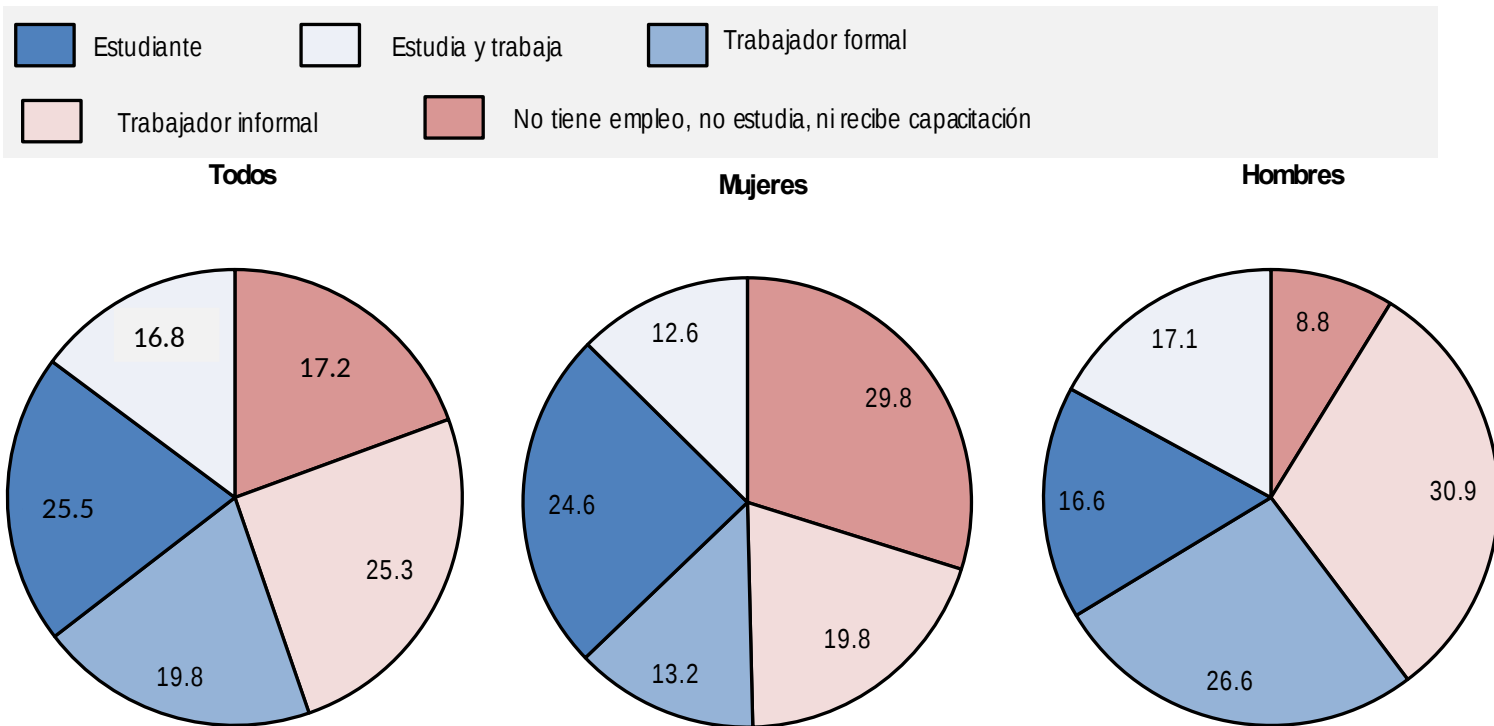
Nota: promedio ponderado de 17 países de ALC: Argentina, Estado Plurinacional de Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana y Uruguay.)

Fuente: Tabulaciones de la OCDE y el Banco Mundial con datos de la SEDLAC (CEDLAS y Banco Mundial).



# No obstante, muchos jóvenes en la región se ven privados de buenas oportunidades de empleo...

## Actividad de los jóvenes por sexo, Paraguay, 2014 (porcentaje de jóvenes entre 15 y 29 años)



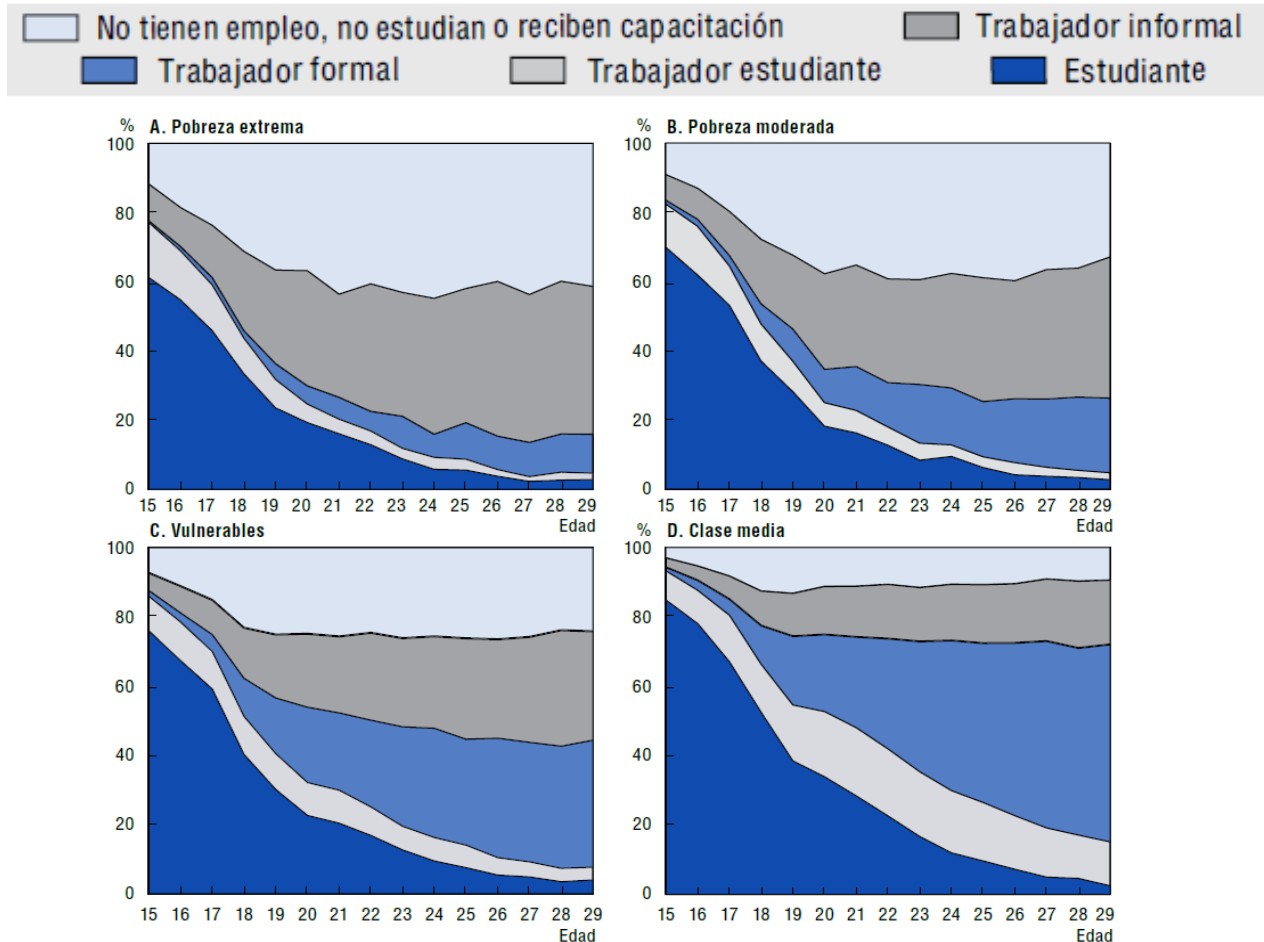
Nota: promedio ponderado de 17 países de ALC: Argentina, Estado Plurinacional de Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana y Uruguay.).

Fuente: Tabulaciones de la OCDE y el Banco Mundial con datos de la SEDLAC (CEDLAS y Banco Mundial).



# La situación afecta en particular a jóvenes de entornos socioeconómicos desfavorecidos

## Actividad por año de edad y nivel socioeconómico, América Latina y el Caribe, 2014



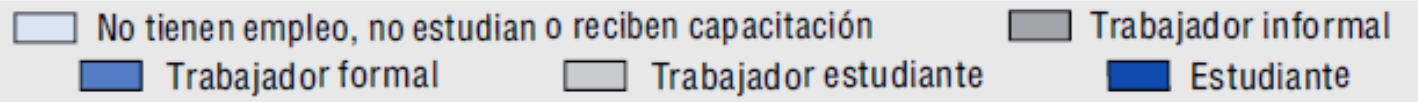
Nota: Los niveles socioeconómicos se definen según la clasificación del Banco Mundial: Jóvenes en "pobreza extrema" = aquellos cuyos hogares tienen un ingreso diario per cápita menor de 2.5 dólares estadounidenses. Jóvenes en "pobreza moderada" = los procedentes de hogares con un ingreso diario per cápita de entre 2.5 y 4 dólares; "vulnerables", quienes viven en hogares con un ingreso diario per cápita de entre 4 y 10. dólares. "De clase media" = jóvenes cuyos hogares tienen un ingreso diario per cápita mayor de 10. dólares. Las líneas de pobreza y los ingresos se expresan en dólares estadounidenses de 2005 medidos con paridades de poder de compra. Promedio ponderado de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana y Uruguay. Fuente: Tabulaciones de la OCDE y el Banco Mundial con información de la Base de Datos Socioeconómicos para América Latina y el Caribe (SEDLAC, por sus siglas en inglés [CEDLAS y Banco Mundial]).



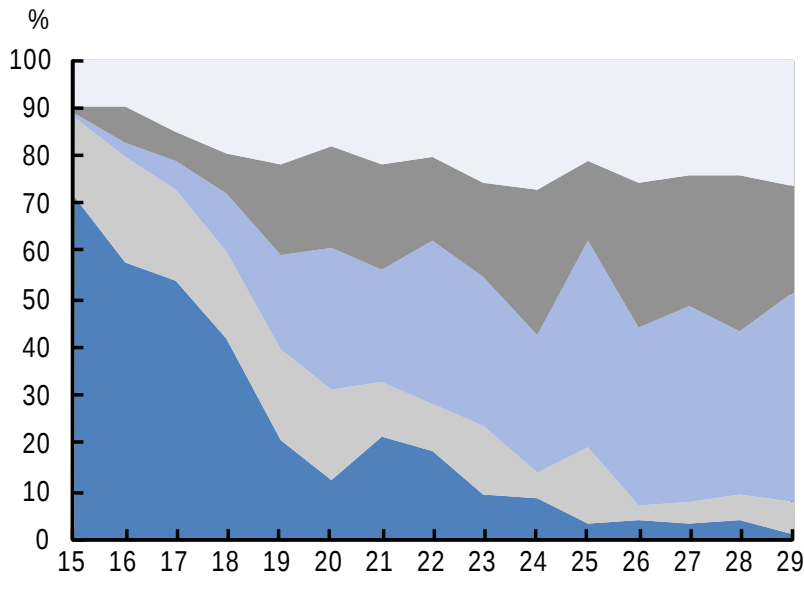


# El reto de la inclusión (educativa y laboral) es patente también en Paraguay

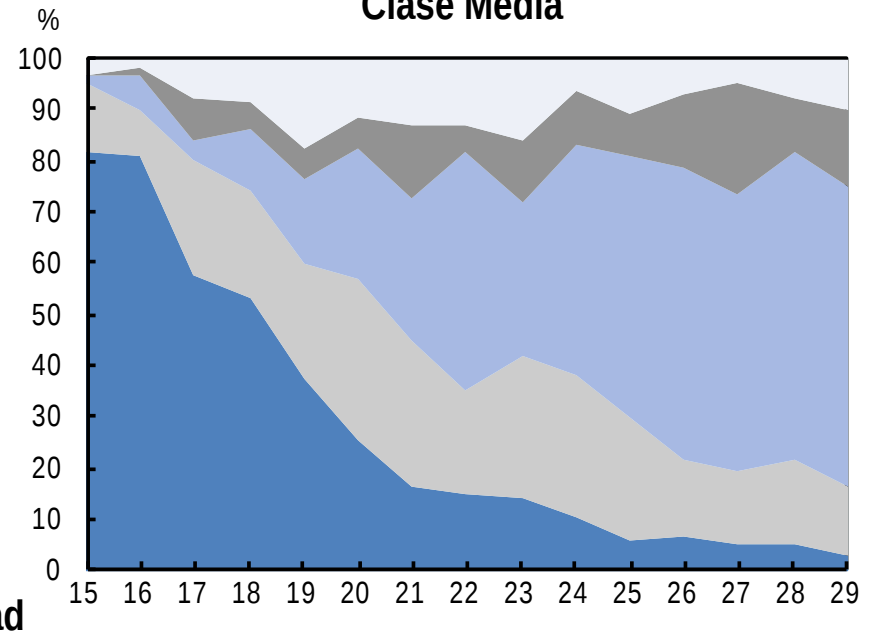
## Actividad de los jóvenes por año de edad y nivel socioeconómico en Paraguay, 2014



### Clase Vulnerables



### Clase Media

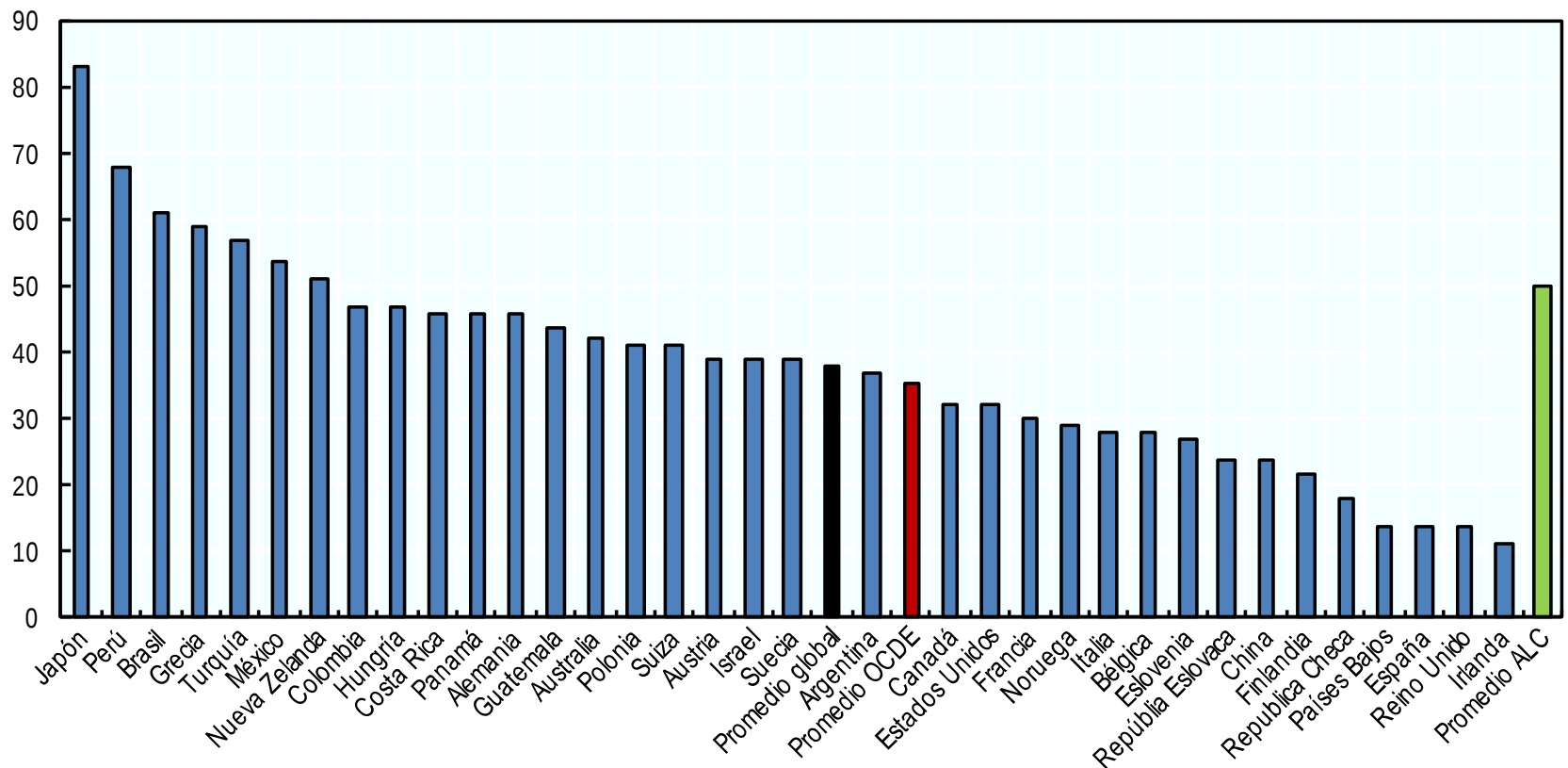


Note: Socio-economic classes are defined using the World Bank classification: "Extreme poor" = youth belonging to households with a daily per capita income lower than USD 2.50. "Moderate poor" = youth belonging to households with a daily per capita income of USD 2.50-4.00. "Vulnerable" = individuals with a daily per capita income of USD 4.00-10.00. "Middle class" = youth from households with a daily per capita income higher than USD 10.00. Poverty lines and incomes are expressed in 2005 USD PPP per day (PPP = purchasing power parity).



# Existe una brecha amplia entre la demanda y la oferta de competencias

## Empresas que revelan dificultades para contratar, América Latina y países de la OCDE, 2014



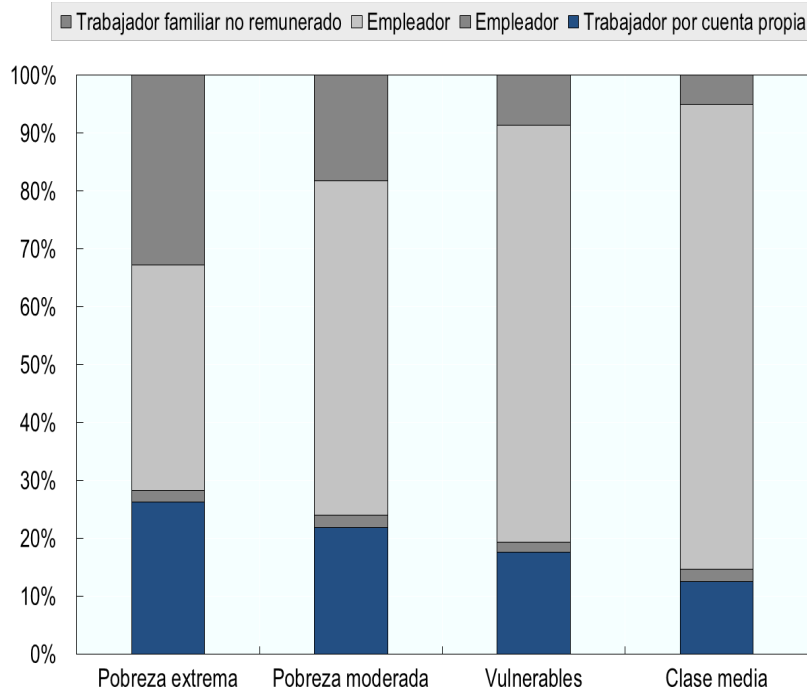
Nota: Los datos estadísticos para Israel son suministrados por y bajo la responsabilidad de las autoridades israelíes pertinentes. El uso de tales datos por la OCDE se entiende sin perjuicio del estatuto de los Altos del Golán, Jerusalén oriental y los asentamientos israelíes en Cisjordania bajo los términos del derecho internacional.  
Fuente: Grupo Manpower (2015)



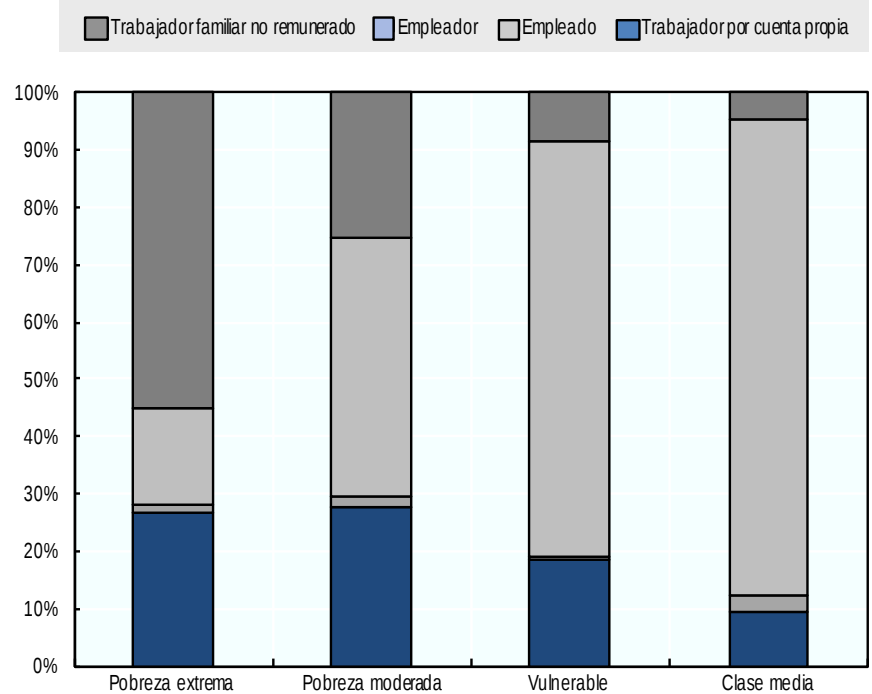
# El trabajo por cuenta propia está muy extendido en entornos socioeconómicos desaventajados

## Estatus ocupacional y grupo socioeconómico en América Latina

### América Latina



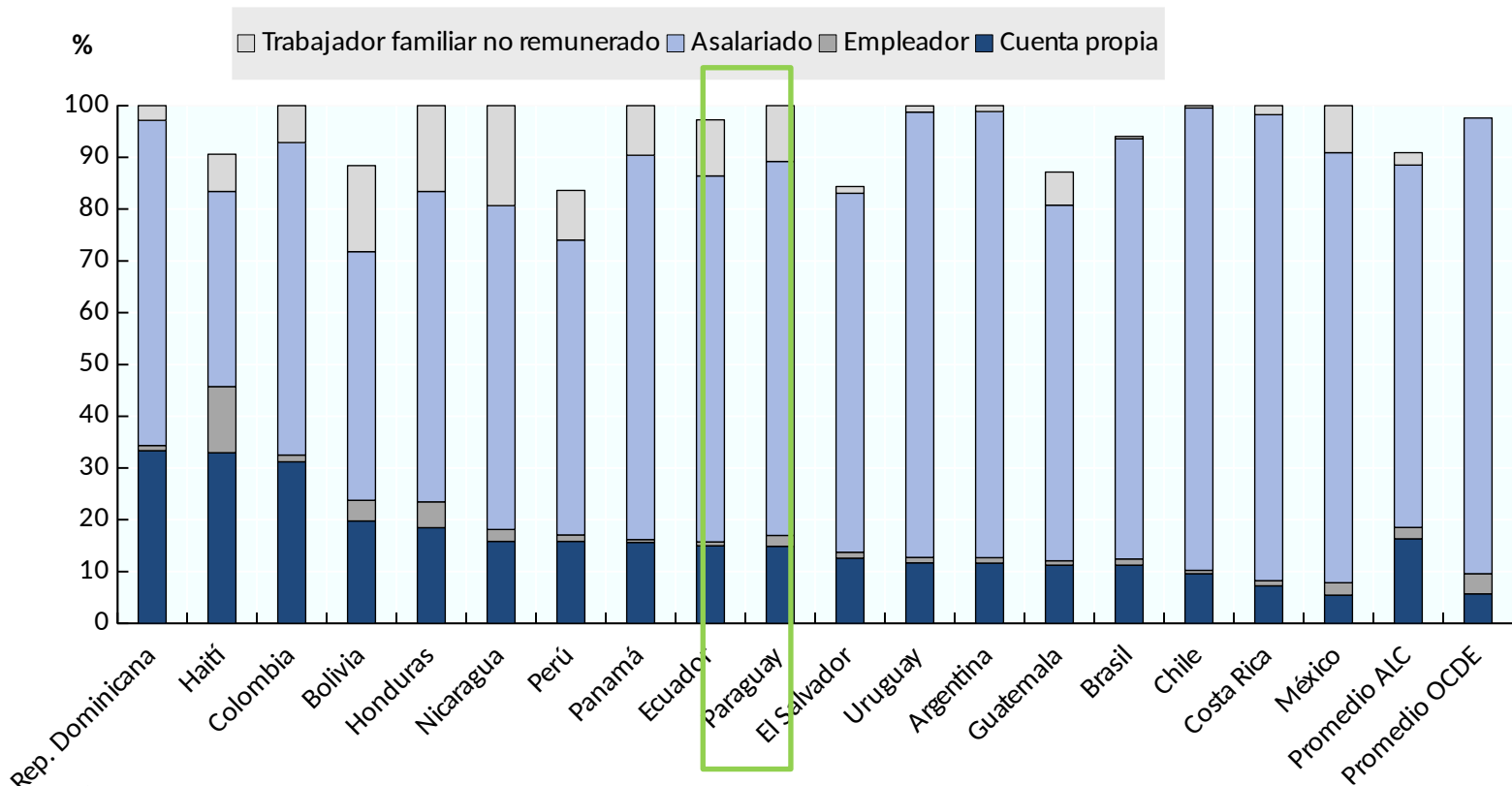
### Paraguay





# La triste realidad del emprendimiento: muchos trabajadores por cuenta propia

## Distribución de la población empleada por categoría ocupacional en América Latina y la OCDE (15-29 años)

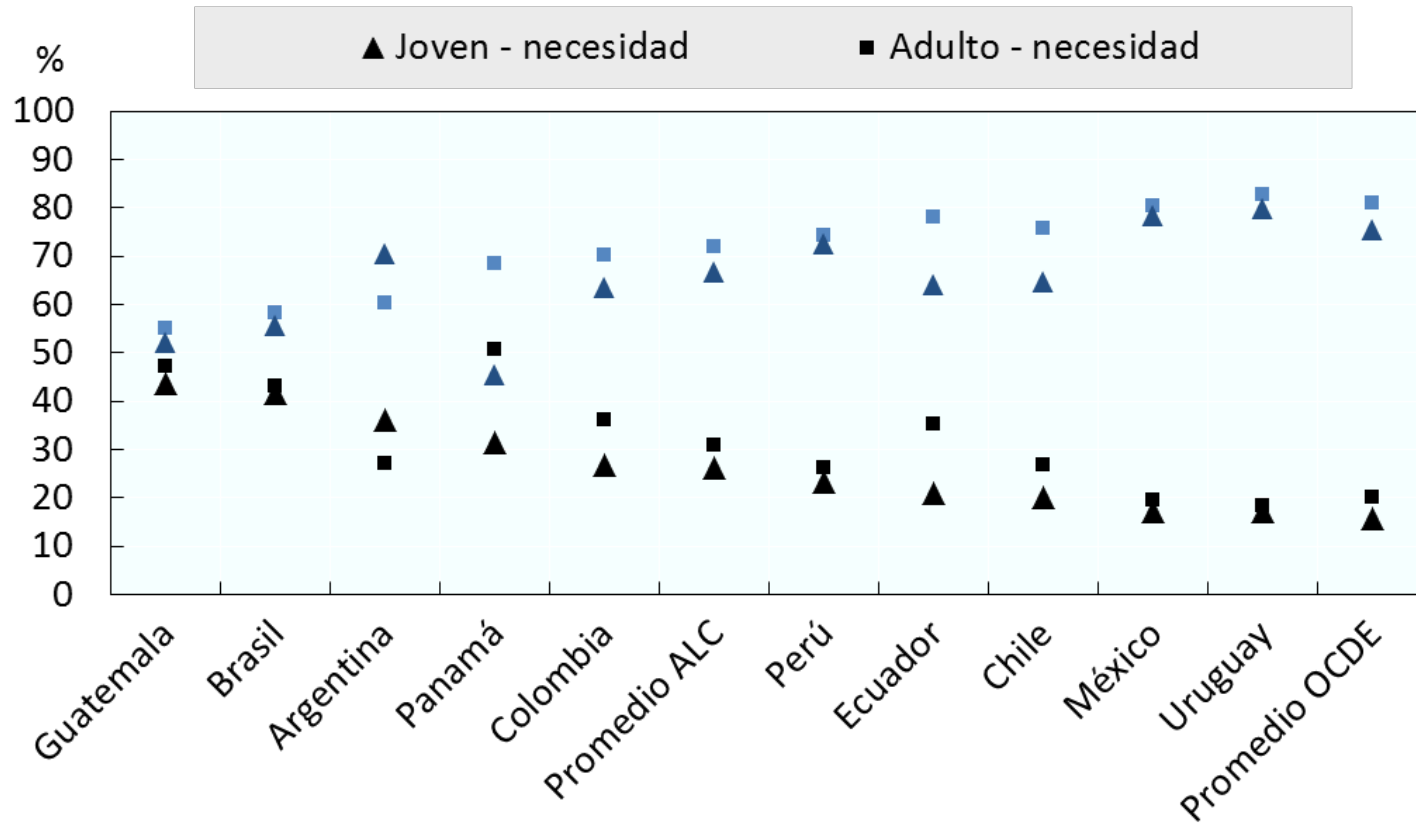


Fuente: Tabulaciones de la OCDE y del BM con datos de SEDLAC (CEDLAS y el Banco Mundial).



# Conviven pocos emprendedores “de alto crecimiento” con muchos “de subsistencia”...

## Motivación del emprendimiento en países de América Latina y el Caribe, y de la OCDE , 2015

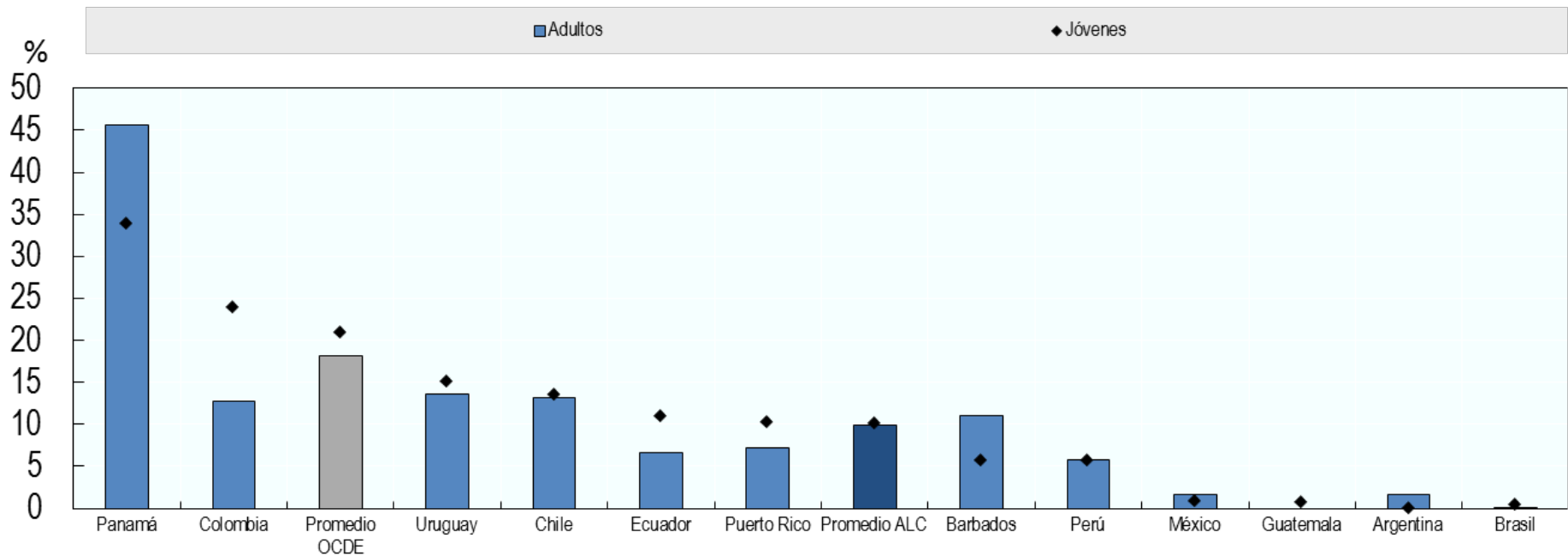


Nota: El promedio de ALC incluye a Argentina, Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, México, Panamá, Perú y Uruguay.  
Fuente: OCDE/CEPAL/CAF, con información de la base de datos Global Entrepreneurship Monitor 2015.



# La integración de los emprendedores jóvenes en cadenas globales de valor es limitada...

Porcentaje de emprendedores con al menos 25% de ingresos proveniente de clientes internacionales, 2015



Fuente: OCDE/CEPAL/CAF con base en datos individuales del Global Entrepreneurship Monitor, 2015.



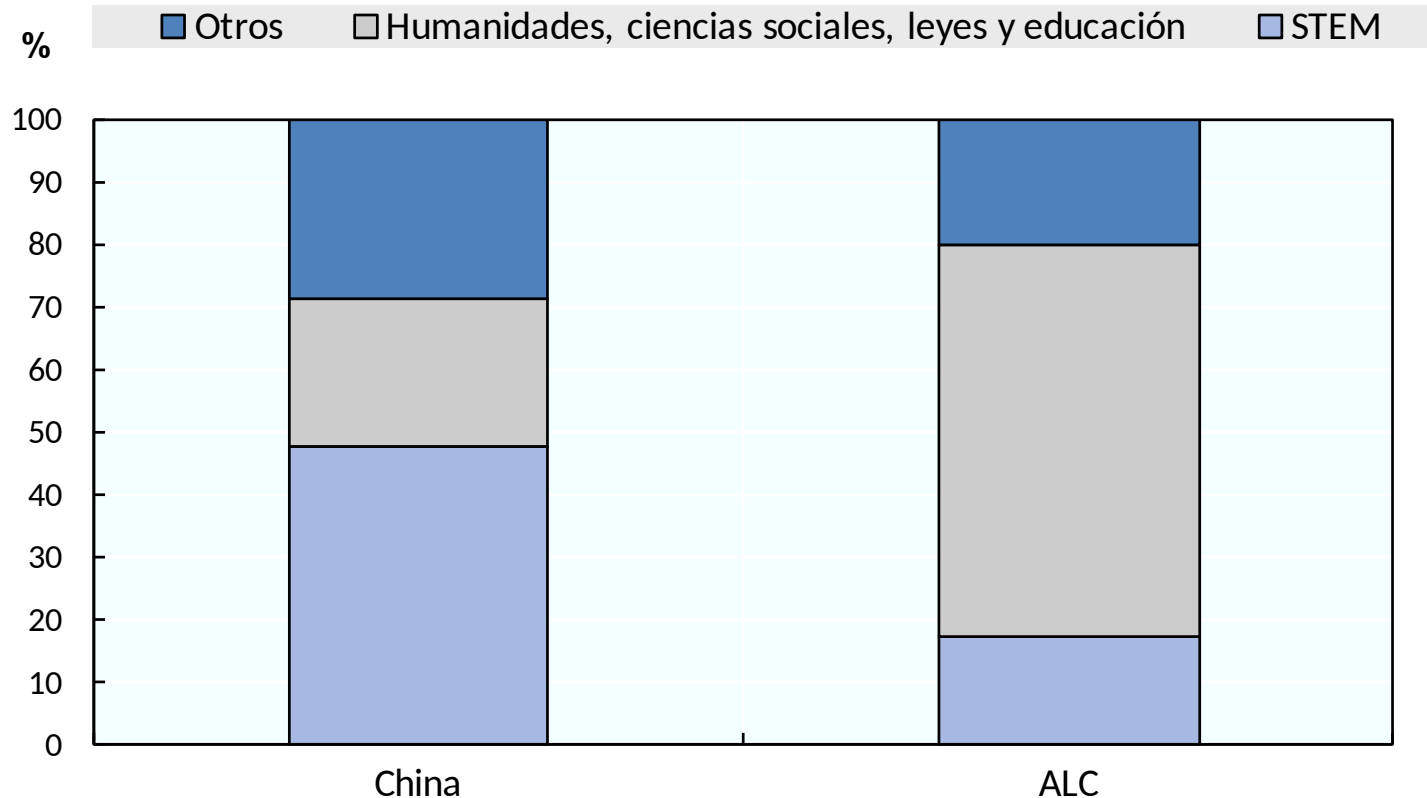
# Perspectivas económicas de América Latina 2017

- 1 Perspectivas macroeconómicas y desafíos para América Latina
- 2 Inclusión juvenil en América Latina
- 3 Emprendimiento y competencias para un crecimiento inclusivo**



# Muy pocos estudiantes se concentran en disciplinas de Ciencia y Matemáticas...

Porcentaje de estudiantes matriculados en educación terciaria por tipo de programa en ALC y China, 2014



Fuente: OECD/CAF/CEPAL, 2015, *Perspectivas Económicas de América Latina 2016, Hacia una nueva asociación con China*.

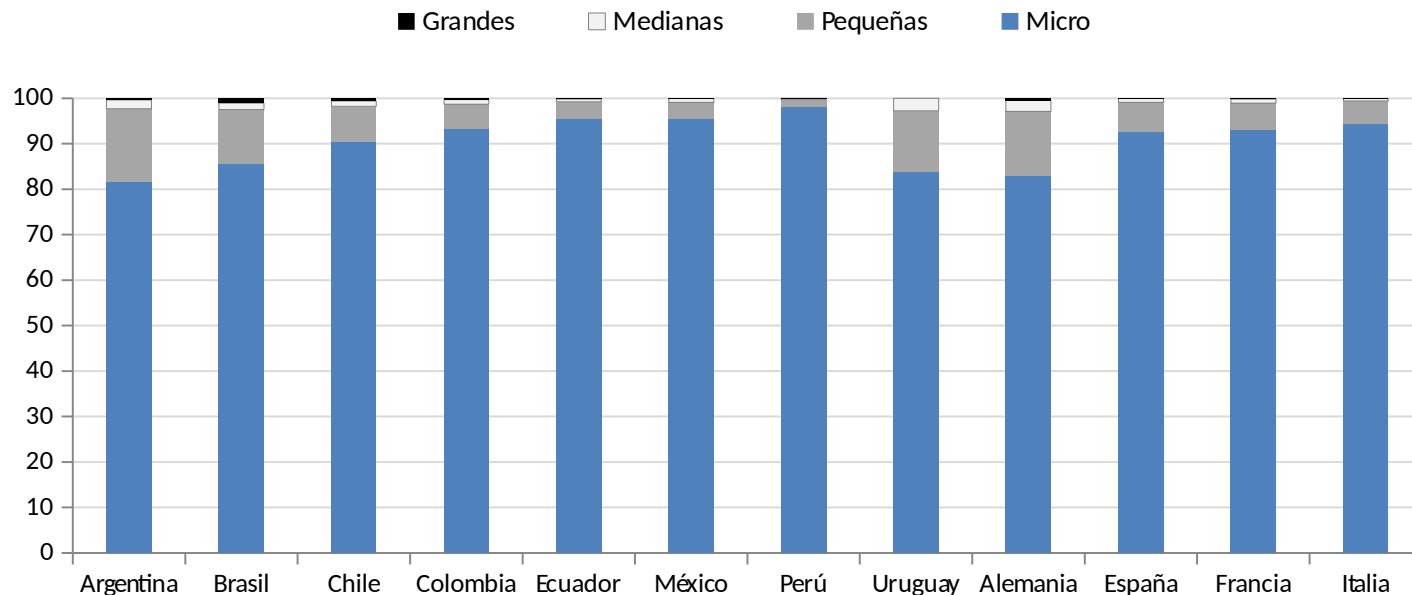




# Tanto en AL como la OCDE, las pequeñas empresas son predominantes

## Proporción de empresas según tamaño en América Latina y la OCDE

(en porcentajes)

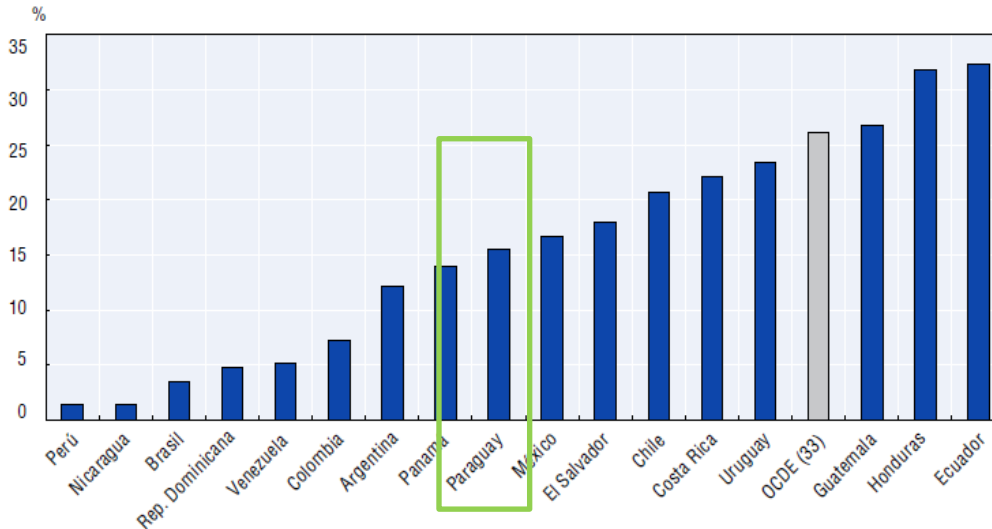


Fuente: : OCDE/CEPAL, Perspectivas económicas de América Latina 2013: Políticas de PYMES para el Desarrollo. OECD, Paris.



# Está pendiente el desarrollo de la educación y formación técnica y profesional...

Estudiantes de educación secundaria matriculados en programas vocacionales, ALC, circa 2013



Aprendices en programas de formación técnica, (% del total, 2015)

IFT y País	Porcentaje
SENATI Perú	14%
SENAC Brasil	13%
INFOP Honduras	11%
SENA Colombia	9%
SENAI Brasil	7%
INTECAP Guatemala	5%
INADEH Panamá	3%
SNPP Paraguay	2%
INSAFORP El Salvador	1%
SENAR Brazil	1%

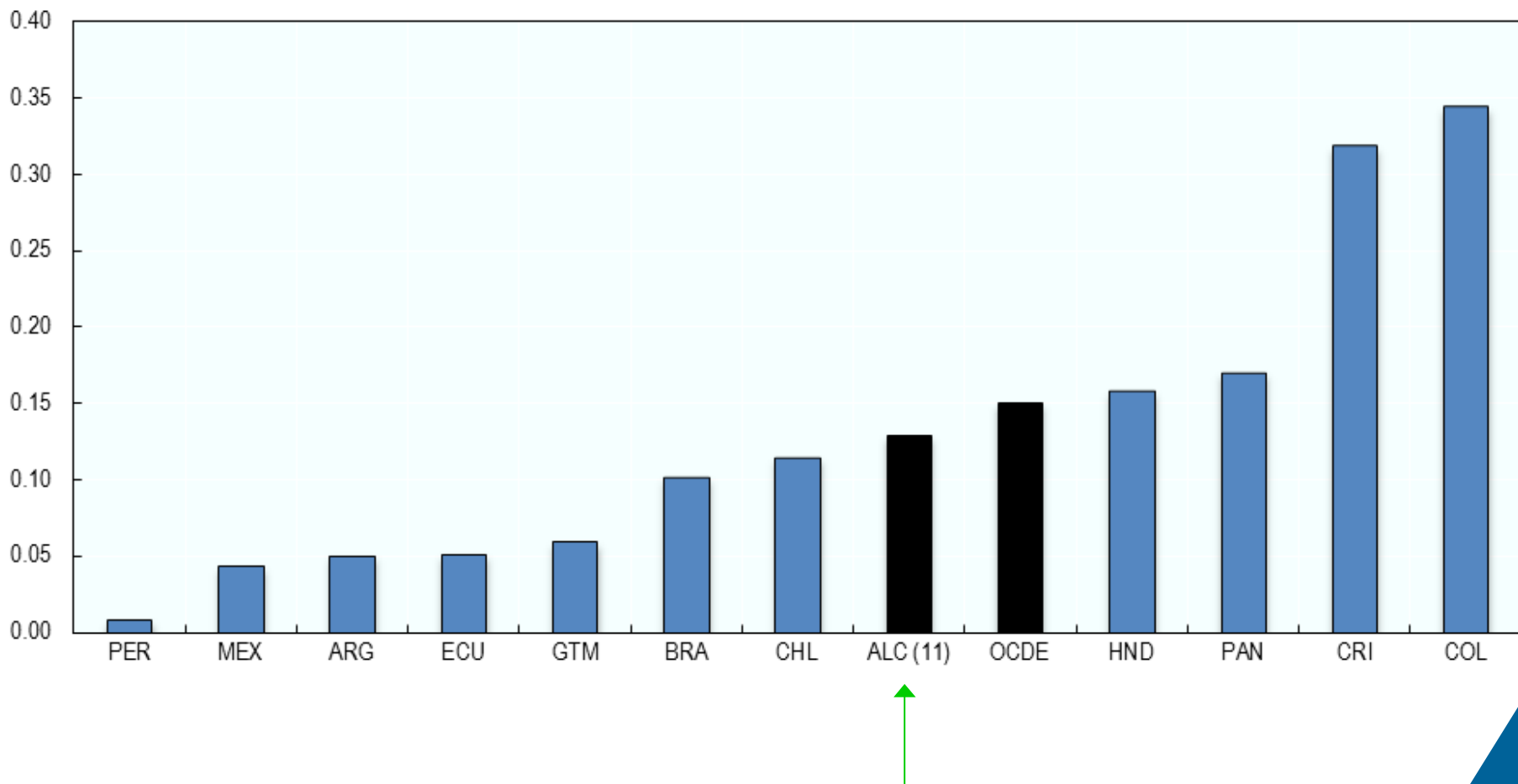
Fuente : ILO/CINTERFOR (forthcoming)

Nota: Chile, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Perú, Rep. Dominicana, Venezuela, (2014). Argentina, Brasil, Ecuador y Uruguay (2013), México, Panamá y Paraguay (2012), Nicaragua (2010) y Bolivia (2003).  
Fuente: UNESCO (2016) y DiNIECE. Ministerio de Educación (2013).



# ... a pesar de los esfuerzos de gasto público, en especial en Colombia, Costa Rica y Panamá

Gasto público en programas de formación (% del PIB, circa 2014)





# Capacitación funciona mejor cuando combinan formación con experiencia, intermediación laboral, y vínculo con la demanda

## Componentes y resultados de programas de capacitación juvenil en América Latina

		Empleabilidad	Formalidad	Salarios
Componentes	<b>Servicios de intermediación laboral</b>			
	Información/asesoramiento	●	●	●
	Apoyo para la búsqueda de empleo	●	●	●
	<b>Inserción laboral</b>	●	●	●
	<b>Obras públicas</b>	●	●	●
	<b>Formación para desempleados</b>			
	Formación en el aula	●	●	●
	Escuela + experiencia laboral	●	●	●
	Formación en el puesto de trabajo	●	●	●
	Para el autoempleo	●	●	●
	Formación de competencias	●	●	●
	<b>Formación para trabajadores activos</b>	●	●	●
Mecanismos	<b>Prestación de servicios</b>			
	Formación dual e intermediación laboral	●	●	●
	Formación dual	●	●	●
	Opción formación única	●	●	●
	<b>Basados en la demanda</b>	●	●	●
	<b>Basados en la oferta y la demanda</b>	●	●	●
	<b>Basados en la oferta</b>	●	●	●
	<b>Estipendio para participantes</b>			
	Transporte/comida/seguro médico	●	●	●
	Prestación complementaria	●	●	●
	<b>Formación financiada públicamente</b>	●	●	●
	<b>Provisión de cursos de formación</b>			
	Públicos	●	●	●
	Privados	●	●	●
<b>Prácticas organizadas por el proveedor de formación</b>	●	●	●	

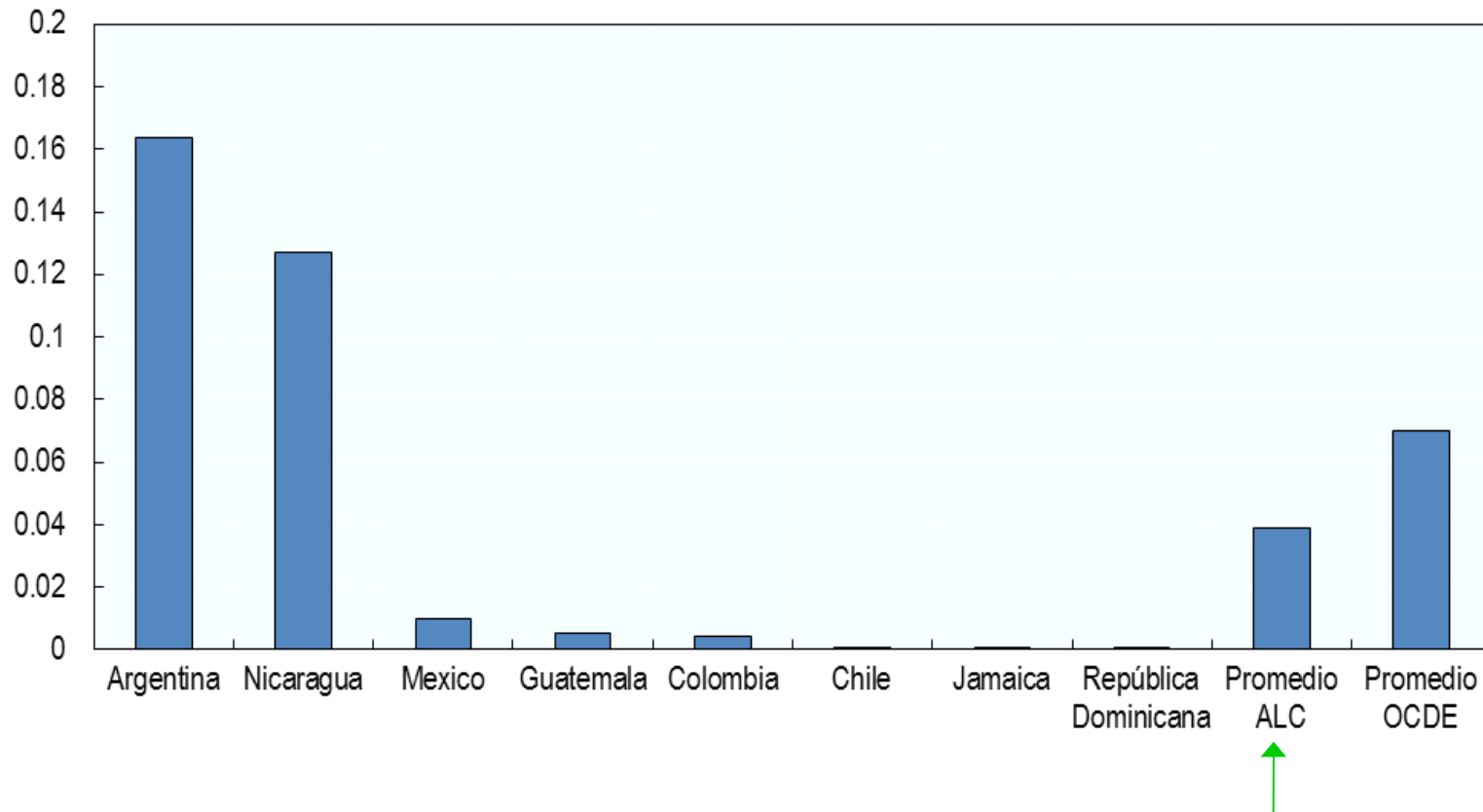
Nota: ● Efectivo, ● Neutral dado resultados mixtos, ● No efectivo. Basada en el cuadro 4.8.

Fuente: OCDE/CEPAL/CAF, con base en evaluaciones de programas de competencias (cuadro 4.6).



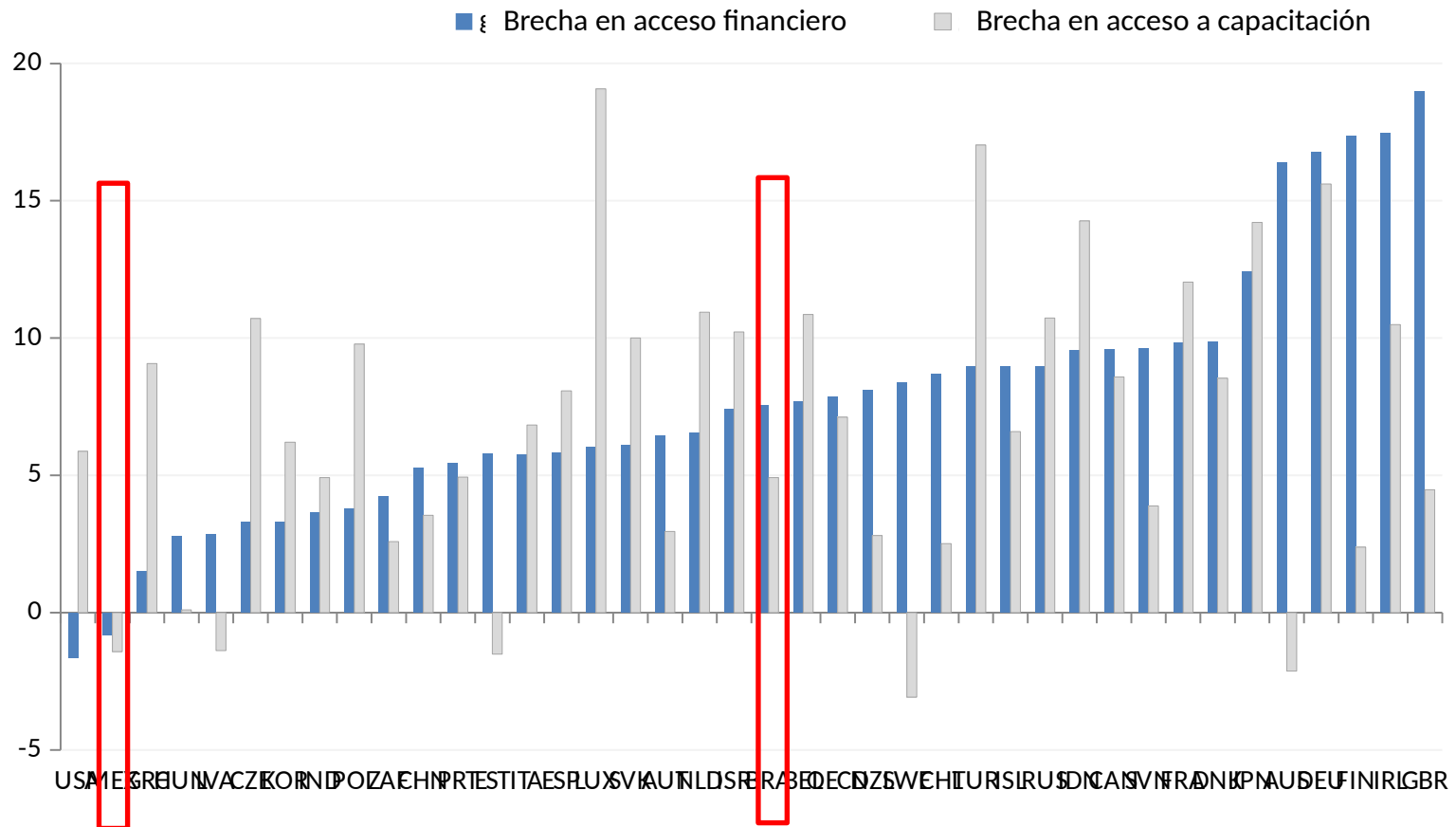
# También se observa un esfuerzo en el gasto público en programas de emprendimiento

Gasto publico en programas de emprendimiento en ALC (% del PIB, 2010-2014)



# Mujeres emprendedoras: menor acceso a financiamiento y capacitación, también en países OCDE

## Brecha de género entre hombres y mujeres (porcentaje): Financiamiento y Capacitación



Fuente: OECD Entrepreneurship at a Glance 2016, basado en OECD/Faceboofirm survet, 2016.



# Programas de emprendimiento más efectivos ofrecen formación en negocios, mentoría, y un financiamiento adaptado

		Resultados principales			Resultados secundarios		
		Autoempleo	Formalización	Ingresos	Creación de empresa	Bienestar psicosocial	Desigualdad territorial
Componentes	<b>Capacitación empresarial</b>						
	Técnico y vocacional	●	●	●	●		●
	Capacitación para la gestión empresarial	●	●	●	●	●	●
	Capacitación financiera				●	●	●
	<b>Financiamiento</b>						
	Crédito para empresas o préstamos al consumidor			●	●	●	●
	Subvenciones en especie y en efectivo				●		●
	Acceso a productos financieros			●	●	●	
	<b>Asesoramiento</b>						
	Tutoría empresarial	●	●	●	●	●	
	Apoyo psicosocial	●	●	●			●
	Arreglos para asesoramiento y consultoría in situ		●	●	●	●	●
	<b>Otros</b>						
	Apoyo a la búsqueda de empleo	●		●	●	●	●
Escuela+experiencia profesional	●	●		●	●		
Para el autoempleo		●	●	●	●	●	
Mecanismos	<b>Basado en la demanda</b>	●	●	●	●		
	<b>Basado en la oferta</b>	●	●	●	●	●	●
	<b>Financiado públicamente</b>	●	●	●	●	●	●
	<b>Provisión de servicios</b>						
	Pública	●		●	●	●	●
	Privada	●		●	●		

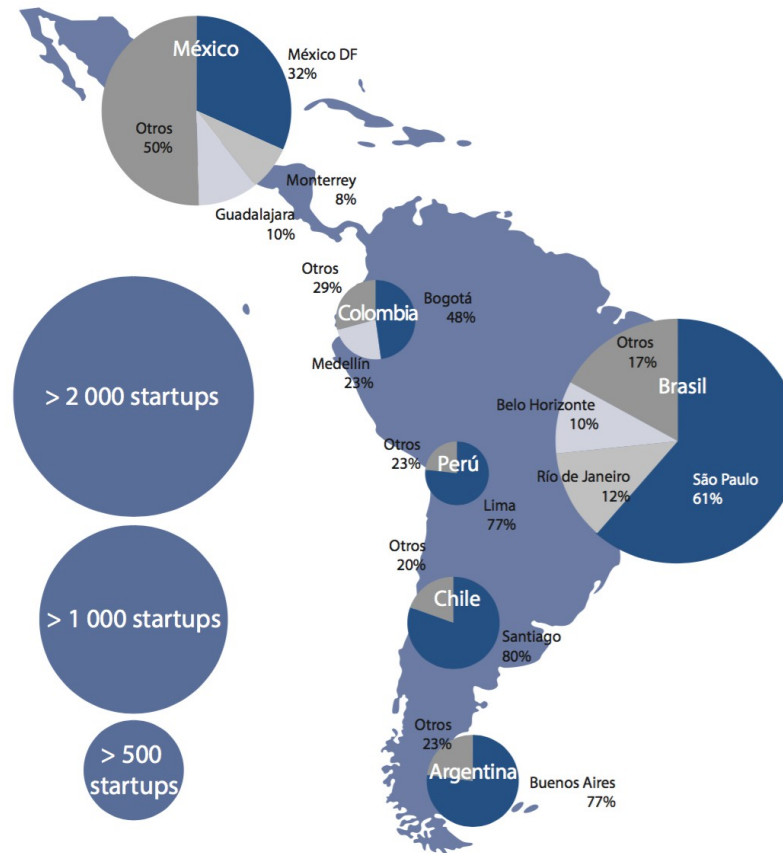
Nota: = ● Efectivo, ● Neutral dado resultados mixtos, ● No efectivo.

Fuente: Elaboración de los autores basada en evaluaciones nacionales.



# El emprendimiento de alto crecimiento se consolida en la región

## Numero y distribución por ciudad de startups







# ...con un desarrollo notable en los últimos 4 años

## Matriz de instrumentos de fomento para start-ups: Chile, Colombia, México y Perú

		● En operación	● En fase de desarrollo	○ Instrumento no operativo	▨ Recién creado
Categoría	Instrumento	Chile	Colombia	México	Perú
Financiamiento	Capital semilla	●	●	●	●
	<i>Crowdfunding</i>	●	▨	▨	▨
	Inversionistas ángeles	○	▨	●	▨
	Capital de riesgo	●	●	●	▨
	Premios	●	○	●	▨
Apoyo integrado	Programas públicos/privados integrados (financiamiento y servicios)	●	●	●	●
Servicios de apoyo y capacitación empresarial	Incubadoras	●	●	●	●
	Aceleradoras	●	●	●	●
	Incubadoras y aceleradoras de nueva generación ( <i>coworking</i> )	▨	▨	▨	▨
	Redes de mentores	●	▨	●	▨
	Apoyo desarrollo deuda comercial para startups	○	●	○	○
	Transferencia tecnológica y <i>spin-offs</i> universitarias	●	▨	●	▨
	Capacitación empresarial y financiera	●	●	●	●
Apoyo a la demanda	Compras públicas y otros programas	▨	●	●	○
Fomento a la cultura empresarial innovadora	Fomento a la cultura empresarial innovadora	●	●	●	●
Marco regulatorio	Marco legal para la creación, expansión y el cierre de empresas	●	●	●	●
	Incentivos fiscales y tributación especial	●	●	●	▨
	Visas especiales para startups	●	○	○	○

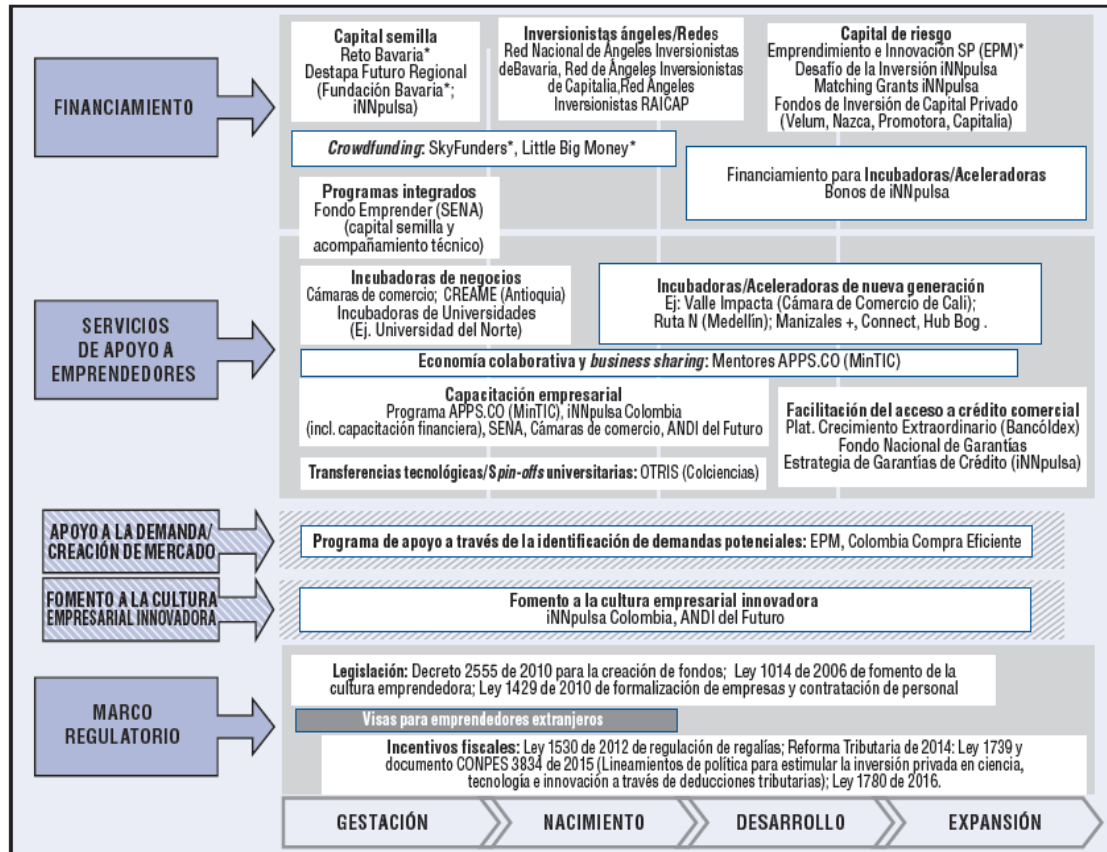
Nota: Cuando indicativo basado en información cualitativa recopilada en los estudios de caso. El objetivo es presentar una visualización sintética del abanico de instrumentos de apoyo a las startups y su estado de desarrollo en los países de la región.

Fuente: OCDE (2016), Start-up América Latina 2016: Construyendo un futuro innovador, OECD Publishing, París.



# Ecosistemas de emprendimiento cada vez más completos en la región

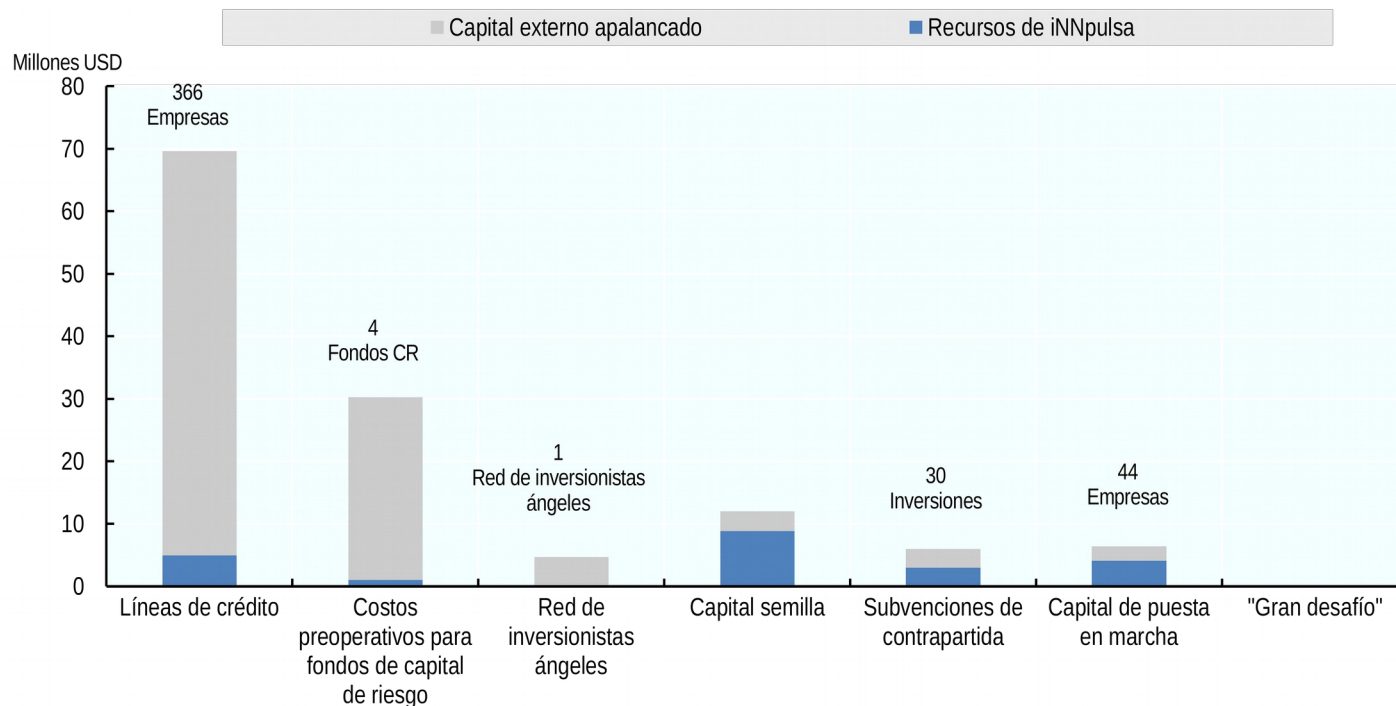
## Instrumentos de apoyo a las startups: Colombia





# Financiamiento: un mayor esfuerzo en adaptar los instrumentos para todos

## iNNpulsa: Instrumentos de financiación y capital externo apalancado (2011-15)

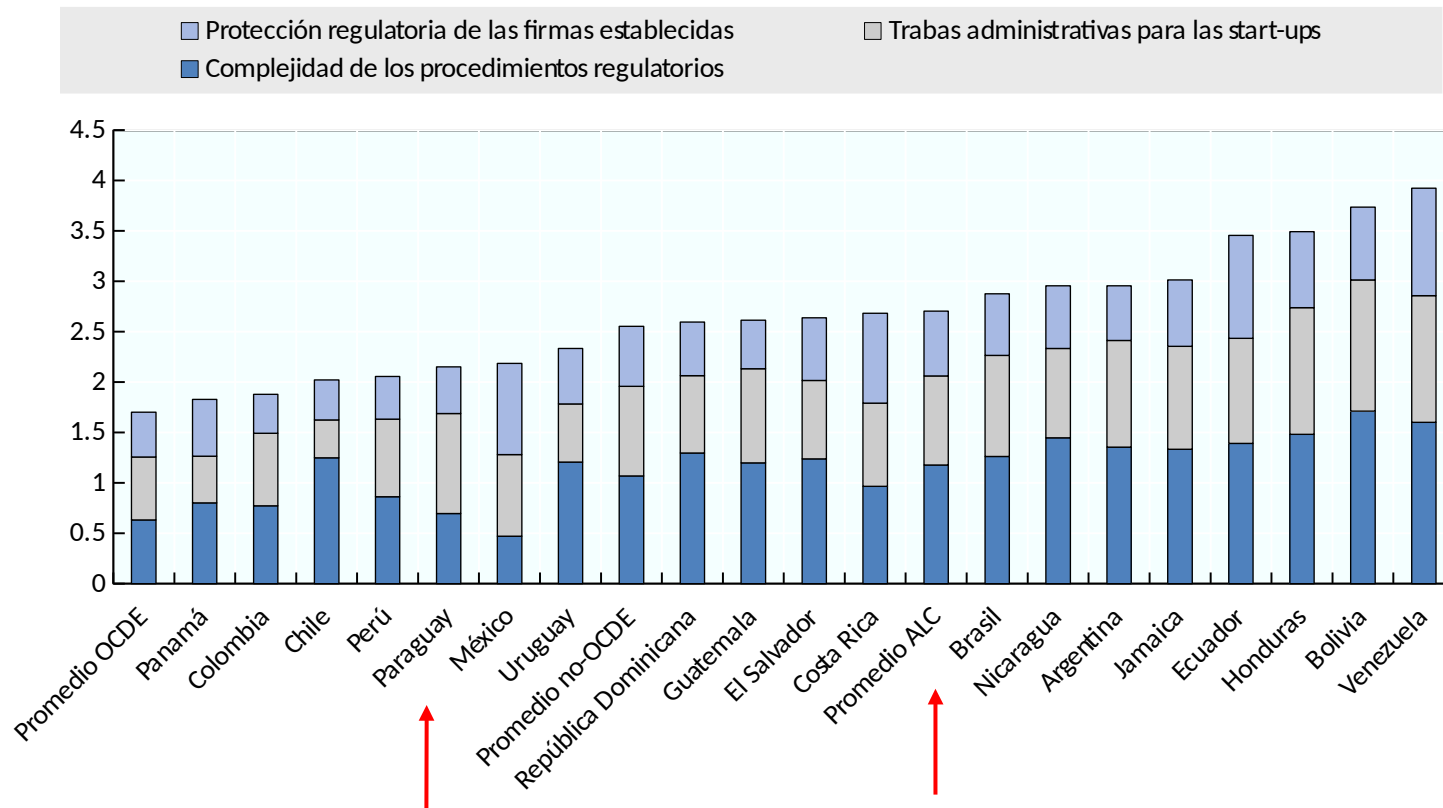


Fuente: OECD/ECLAC/CAF, Perspectivas Económicas de América Latina 2017: Juventud, Competencias y Emprendimiento.



# Barreras al emprendimiento: más altas que en otras economías emergentes y OCDE

Índice de Barreras al Emprendimiento  
(Escala 0 a 6 de menos a más restrictivo, 2013)

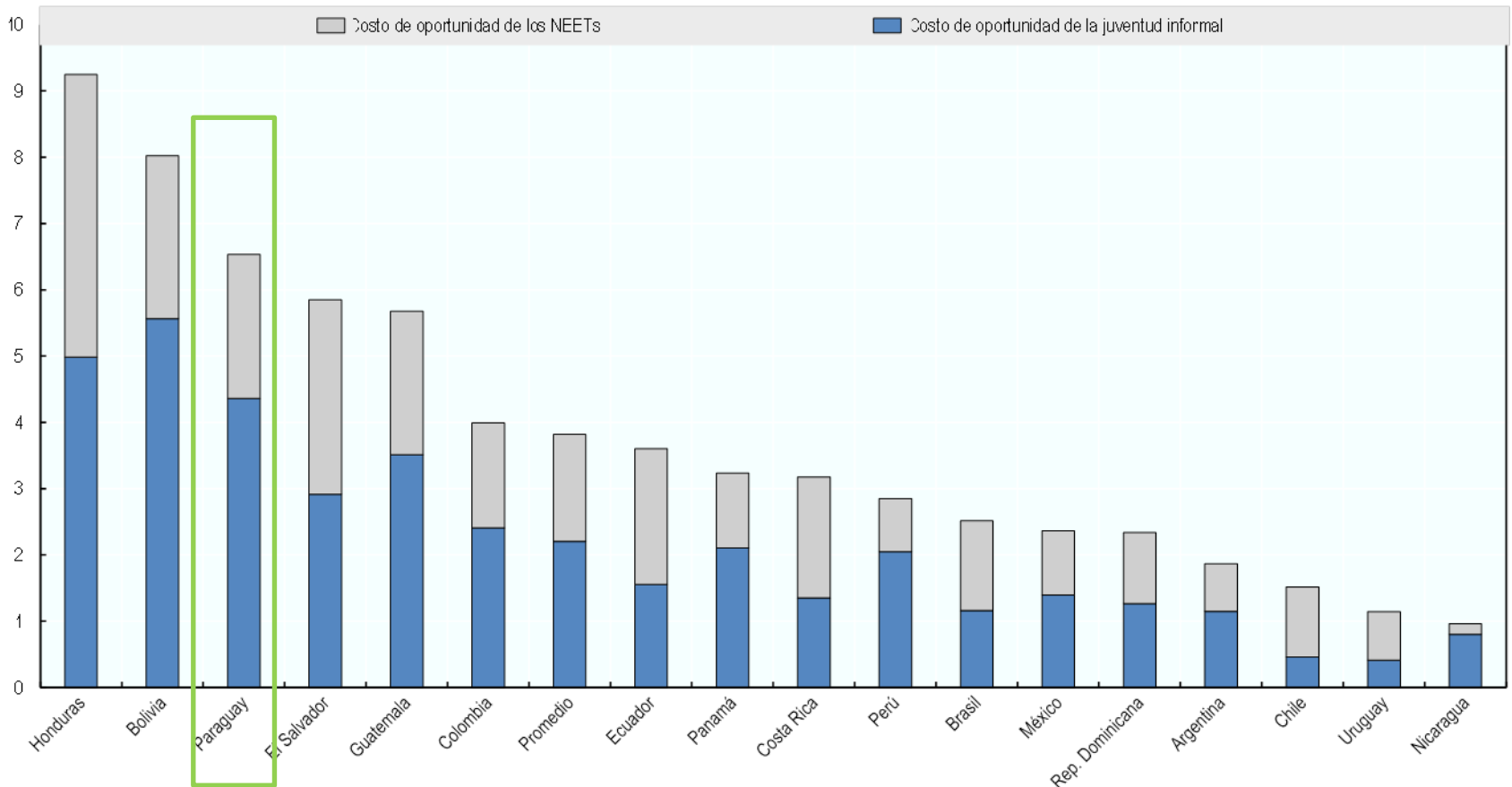


Source: OECD/ECLAC/CAF, Perspectivas Económicas de América Latina 2017: Juventud, Competencias y Emprendimiento. basado en PMR databases (OECD and WB)



# La ganancia potencial de incluir a estos jóvenes sería muy significativa

## Costo de oportunidad de la juventud desconectada (como porcentaje del PIB)



Fuente: OCDE con base en BID (2016), Base de datos Sociómetro-BID: Sistema de Indicadores Sociales de América Latina y el Caribe. Washington, D.C.



## Políticas de educación y capacitación a largo plazo

---

- Fortalecer el sistema educativo para **evitar deserción**.
- Desarrollar programas de educación y formación que **respondan más a las necesidades del mercado**
- **Combinar** enseñanza en las aulas con capacitación práctica (preferentemente en el lugar de trabajo).
- **Promover la formación continua.**
- **Recolectar información** sobre oferta y demanda de competencias.



# Políticas de emprendimiento más inclusivo

---

- **Fortalecer los vínculos** entre emprendedores y redes de negocios
  - Asociación de Emprendedores de América Latina (Alianza Pacifico)
  - Asociaciones r nacionales: ASECO (Colombia), ASEP (Peru), AJE (Paraguay)
  - Programas de asesoramiento Start-up Association Campinas (Brazil).
  
- **Vincular mas los emprendimientos a cadenas globales de valor**
  - Programa de Proyectos Asociativos de Fomento (PROFOs) (Chile).
  - Consorcio de exportaciones de carnes Argentinas (Argentina), de vino - Univit (Uruguay)
  - Programas de desarrollo de proveedores para “empresas tractoras” (Mexico), Vale’s Supplier development Programme (Brazil), CODELCO (Chile).
  
- **Apoyar la capacitación empresarial** y los programas de mentoría y asesoramiento
  - Programa Formación Empresarial de la Juventud (Peru) y Vamos Peru
  - Programa Jóvenes con Más y Mejor Trabajo (Argentina), 2008-today.
  - Instituciones:
    - Red de incubadoras de Universidades Tecnológicas (Mexico)
    - Programa de apoyo al Entorno para el Emprendimiento (Chile), COFIDE (Peru)



# Mirando al futuro: políticas de emprendimiento en América Latina

---

- **Diseñar instrumentos financieros** adaptados a las necesidades de los empresarios de la región
  - Chile: Capital semilla (SSAF Social CORFO, Start-up Chile), angel investors (Chile Global Angels-Fundación Chile, Semilla Expansión- CORFO), venture capital (CORFO, Chile Global Connection).
  - Colombia:• iNNpulsa Colombia, Red Nacional de Angeles Inversionistas), Ruta N (Medellín), smart capital network (venture capital funds).
  - Mexico:• Capital semilla (Mexico emprende, Fondo Emprendedores), Angel Ventures Mexico (angel investors), Fondo de capital emprendedor (NAFIN).
- **Reducir las barreras regulatorias** para nuevos emprendedores
  - Exenciones a la seguridad social para emprendedores (e.g. Alemania, Finlandia).
  - Ley de Empresas en un día – CONPES 3834 (Colombia)
  - Ley de Emprendedores (Argentina)
- **Evaluaciones sistemáticas** para identificar los componentes de programas que mejor funcionan





## Programas en la región y Paraguay

---

- Capacitación: **Jóvenes con Más y Mejor Trabajo (Argentina), Jóvenes Productivos (Perú), Bécate (México)**  
**Paraguay: NEO, Sape'a**
- Formación Técnica: **SENA (Colombia), PRONATEC (Brasil)**  
**Paraguay: SNPP, Sinafocal**
- Mentoría empresarial: **Asociación Start-up de Campinas (Brasil) o Parques de Emprendimiento en Medellín (Colombia).**
- Formación Empresarial: **Vamos Perú, Foro Empreizando (México)**
- Instrumentos de Financiamiento: **iNNpulsa y Ruta N (Colombia), México Emprende, Start-up Peru, Start-up Chile.**

**Paraguay: Paraguay emprende, Parque Itaipu**



## Mirando hacia el futuro

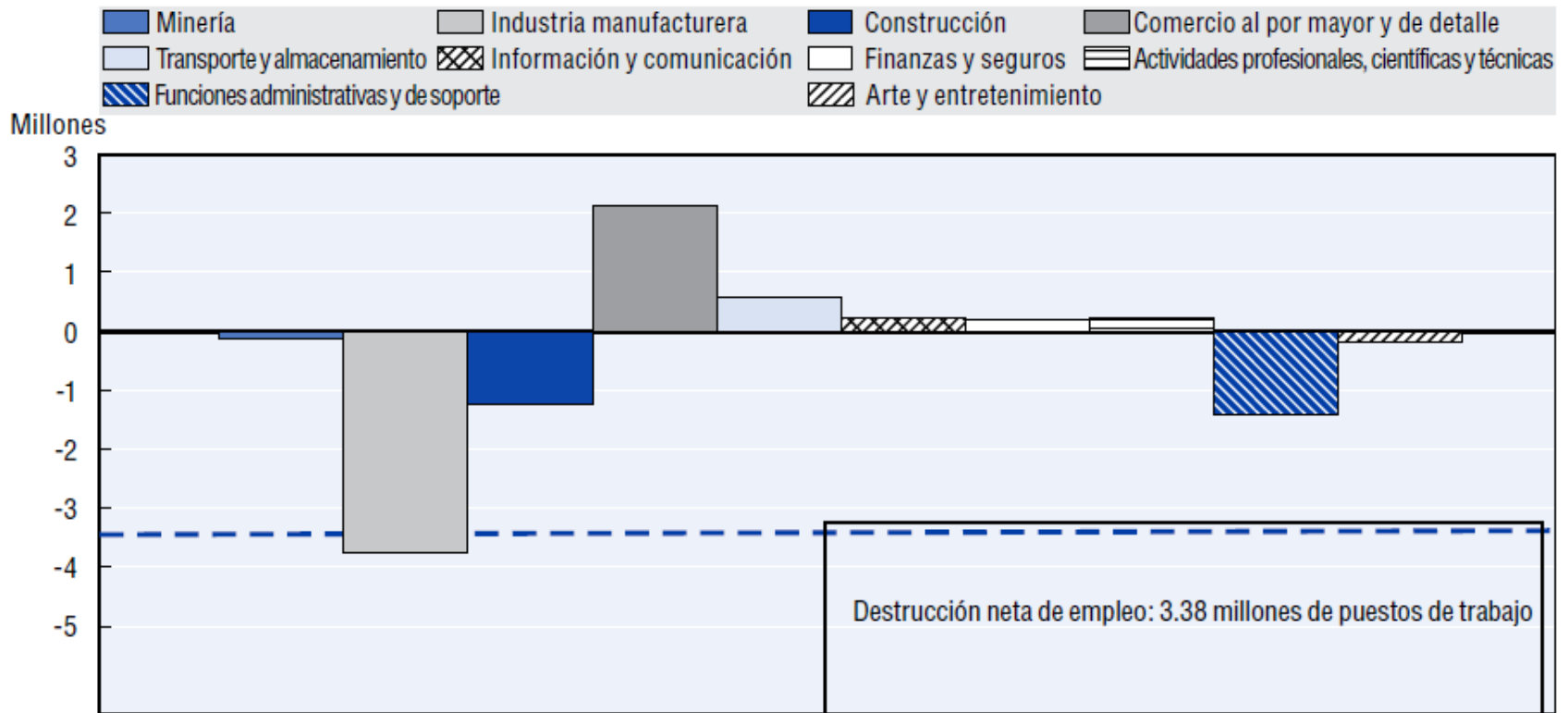
---

- > **Futuro de los empleos:**  
¿Creación o destrucción de empleos?  
Demanda de habilidades cambiante.
- > **Futuro de la política:**  
Nuevas formas de conectar las sociedades y los gobiernos.
- > **El futuro de las ciudades:**  
Viviendo en una región altamente urbanizada.



# La demanda de competencias va a cambiar profundamente en los próximos años

## Creación y destrucción de empleos para el año 2030, por sectores en ALC

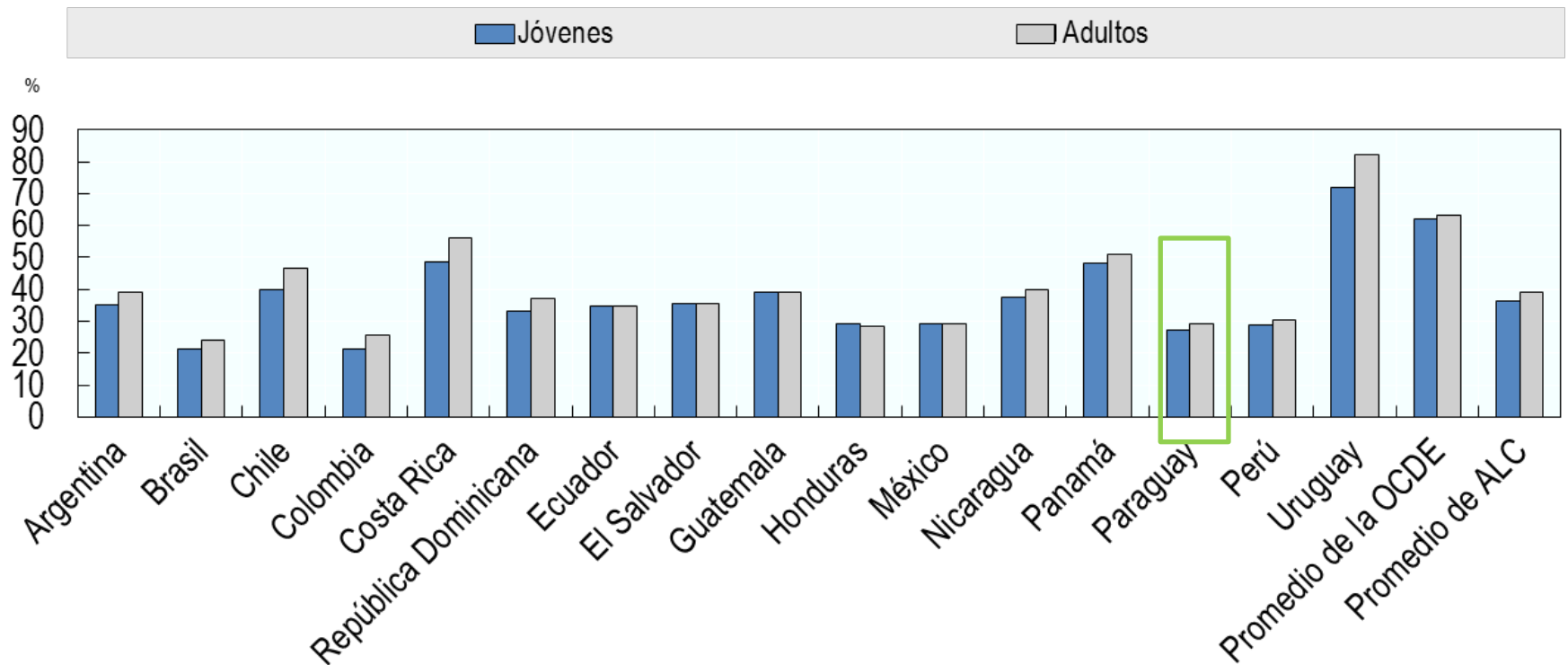


Fuente: OCDE/CEPAL/CAF con base en WEF (2016a) y base de datos OIT KILM..



# Hay que re-conectar a los jóvenes con las políticas públicas...

## Jóvenes y adultos que expresan confianza en las elecciones en América Latina y en la OCDE, 2014 (%)



# Perspectivas Económicas de America Latina 2017



*Gracias por su atención*

[www.latameconomy.org](http://www.latameconomy.org)



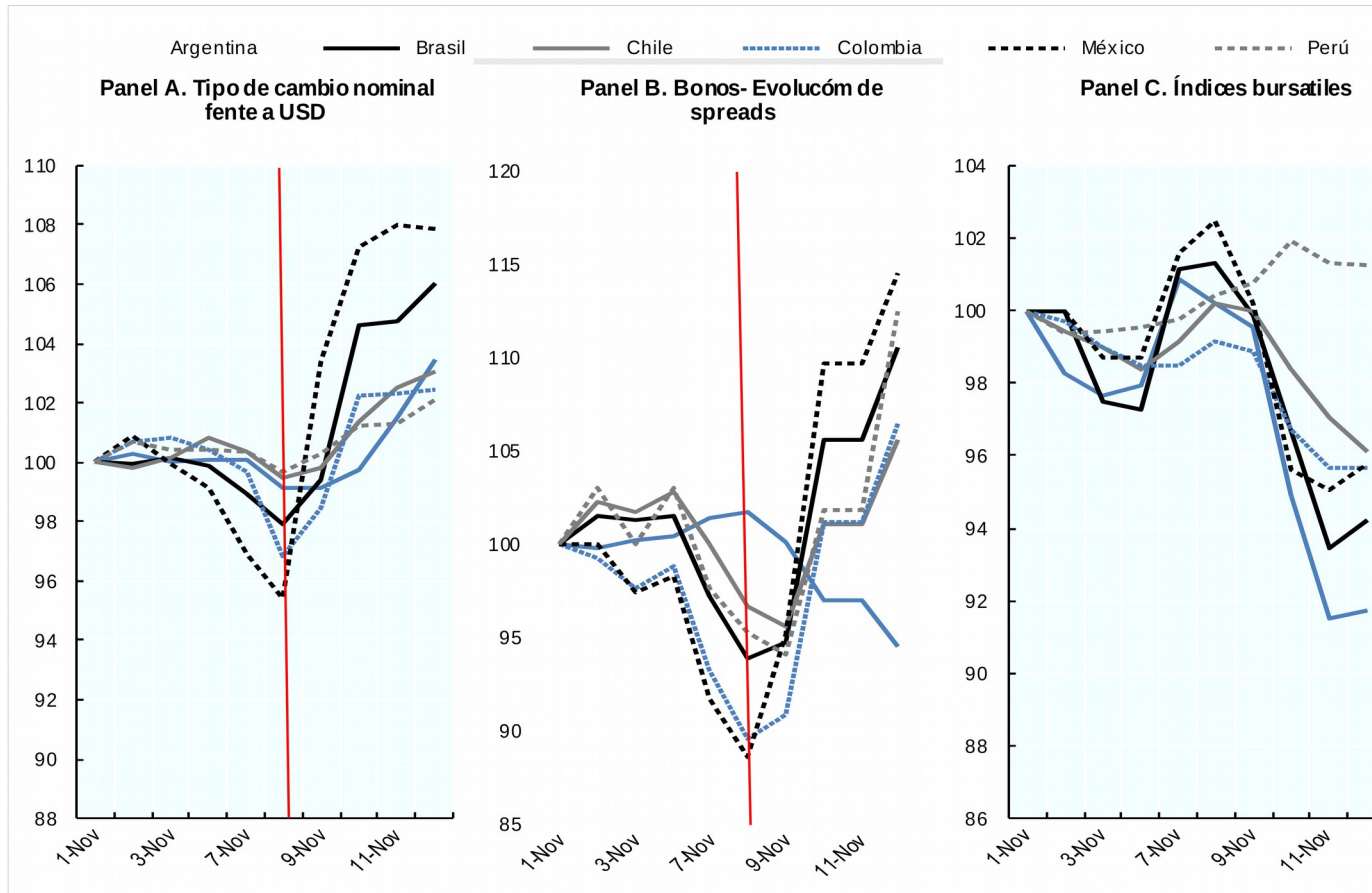
ANEXO





# Las elecciones norteamericanas de un vistazo

## Volatilidad financiera en una selección de economías de América Latina, 2016

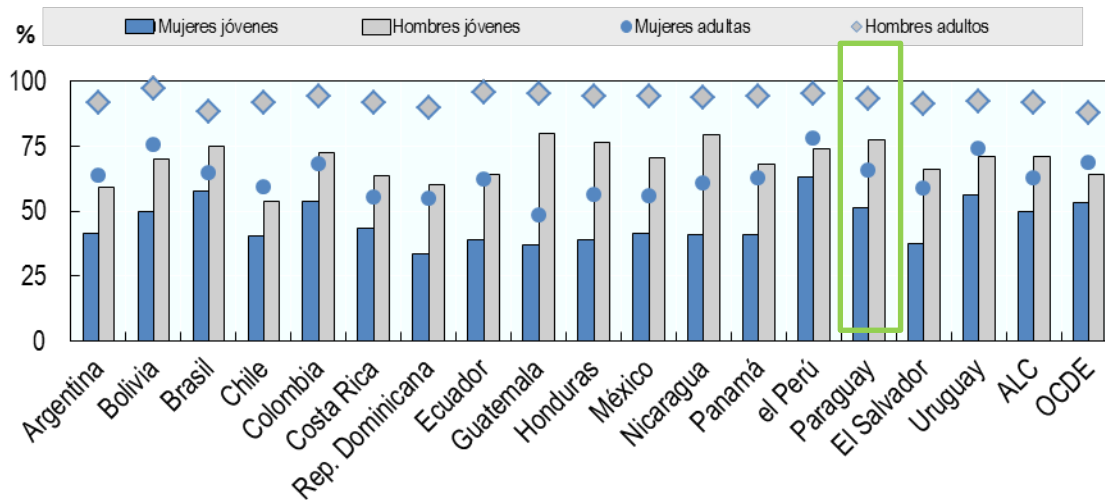


Fuente: OCDE/CAF/CEPAL utilizando Datastream.



# Se han reducido las brechas de género, pero siguen siendo amplias

**Tasa de participación en el mercado laboral, 2014**  
(por grupo de género y edad)



**Años de educación, 2014**  
(porcentaje de jóvenes 25-29)

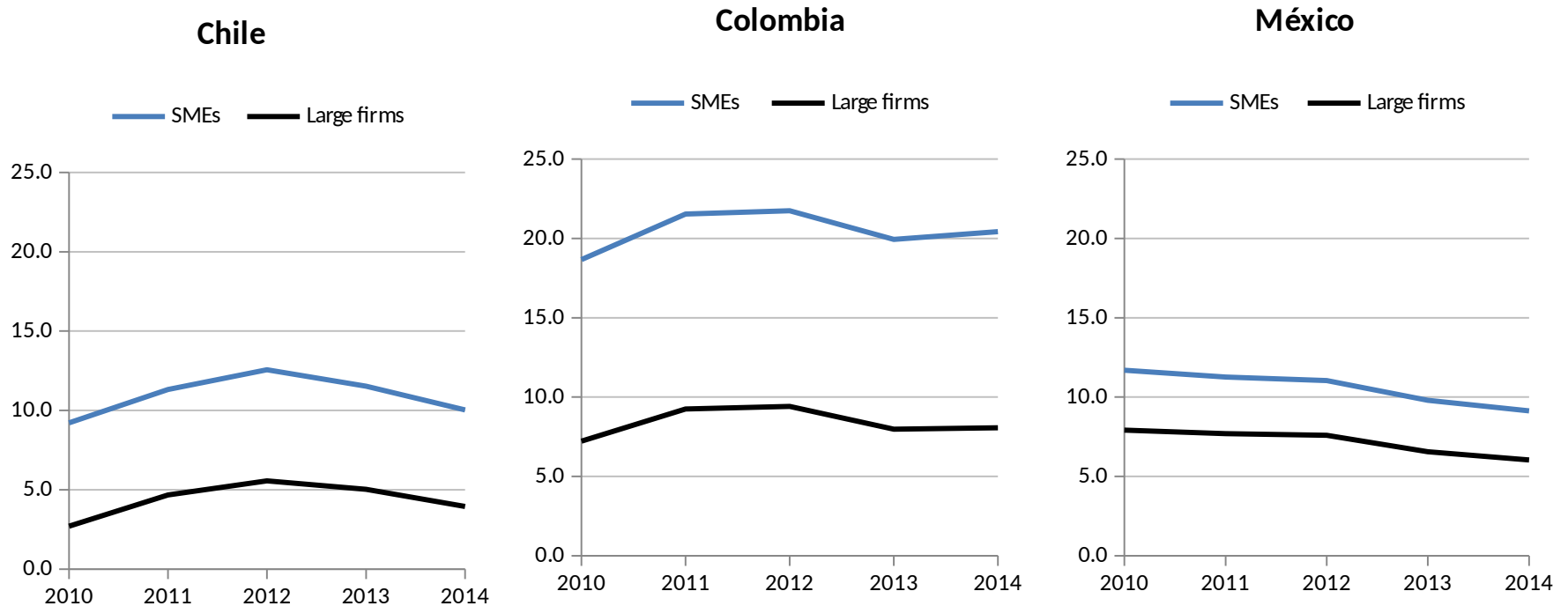
	Mujeres	Hombres
Argentina	11.5	10.85
Bolivia	10.8	10.9
Brazil	9.9	9.1
Chile	11.8	11.5
Colombia	10.4	9.6
Costa Rica	9.9	9.4
Dominican Republic	10.6	9.4
Ecuador	10.5	10.3
El Salvador	9.4	9.1
Guatemala	6.9	7.3
Honduras	8.5	7.7
Mexico	10.4	10.3
Nicaragua	8.8	7.8
Panamá	10.8	10.2
Paraguay	10.6	10.1
Peru	10.9	10.8
Uruguay	10.3	9.5
LAC	10.1	9.6





# Heterogeneidad en el universo de las empresas: Acceso a financiamiento y costo de capital

## Tasas de interés para PYMEs vs grandes empresas, 2010-2014



Notas: La definición de pymes se realiza en función del monto del préstamo. Cada país utiliza una línea de corte distinta, por lo que los niveles de tasas de interés no son directamente comparables entre países.

Fuente: OECD SME Scoreboard 2016.