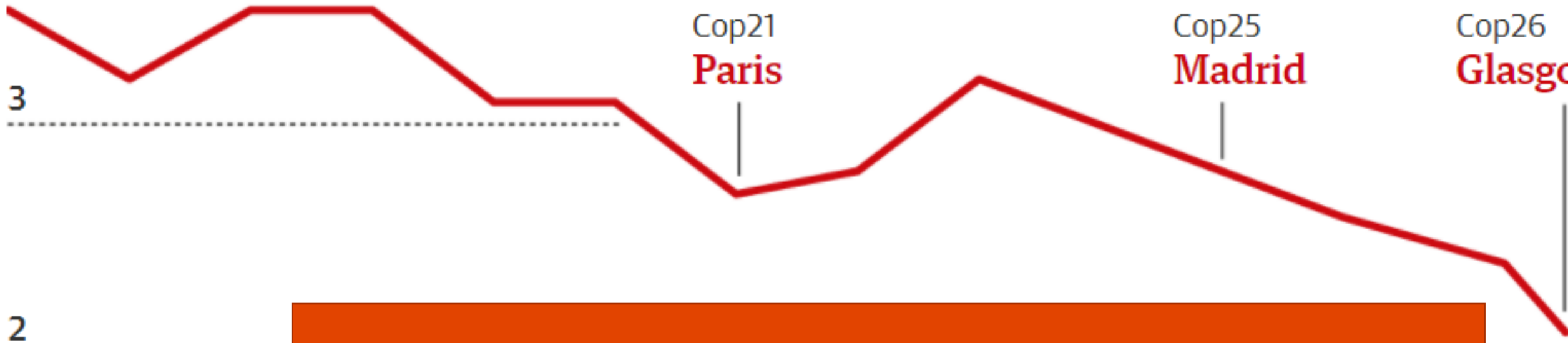


# Recent Cop pledges have brought projected global warming down from 2.7C in 2015 to 2.1C today

4C

*Median projected temperature rise by 2100, based on long-term pledges and targets*



Es un alivio a la region, poco compromise de mitigación y temperaturas que se reducen.  
Los países con mejores compromisos no son productores de C,O&G

Global target: 1.5°C of warming

# ALC en la COP26

## Puntos principales de interés

- Contexto:
  - 8% de emisiones GEI
  - Alta vulnerabilidad
- Financiamiento – incremento post 2020. + transparencia.
- Pérdida y daño
- Cautelas frente a nuevas asimetrías:
  - Condicionalidades
  - Posibles impuestos en frontera
- Se asume que el llamado a todos los países a ser carbono neutrales para el 2050 no es equitativo y que los impuestos al carbono en fronteras son discriminadores.
- Sensación de incumplimiento sustantivo y financiero por parte de los países desarrollados.



## Mia Mottley PM Barbados:

1. Señaló el déficit de 20 mil millones de dólares por debajo de los 100 mil millones y la demora sobre su cumplimiento hasta 2023.
2. El financiamiento climático se redujo en un 25% en 2019.
3. En cuanto a los Derechos Especiales de Giro:
  1. señaló que los Bancos Centrales de los países más ricos se comprometieron en 25 billones de dólares de flexibilización cuantitativa en 13 años
  2. \$ 9 billones en 18 meses. Si hubiéramos utilizado los \$ 25 billones para financiar la transición energética, nos estaríamos manteniendo dentro de 1,5 grados. Un aumento anual en DEG de \$ 500 mil millones durante 20 años depositado en un fideicomiso para financiar la transición es la VERDADERA brecha que debemos cubrir, no los \$ 50 mil millones que se proponen para la adaptación

Varios países  
esquem  
deuda, ha

# Acuerdos con presencia LAC

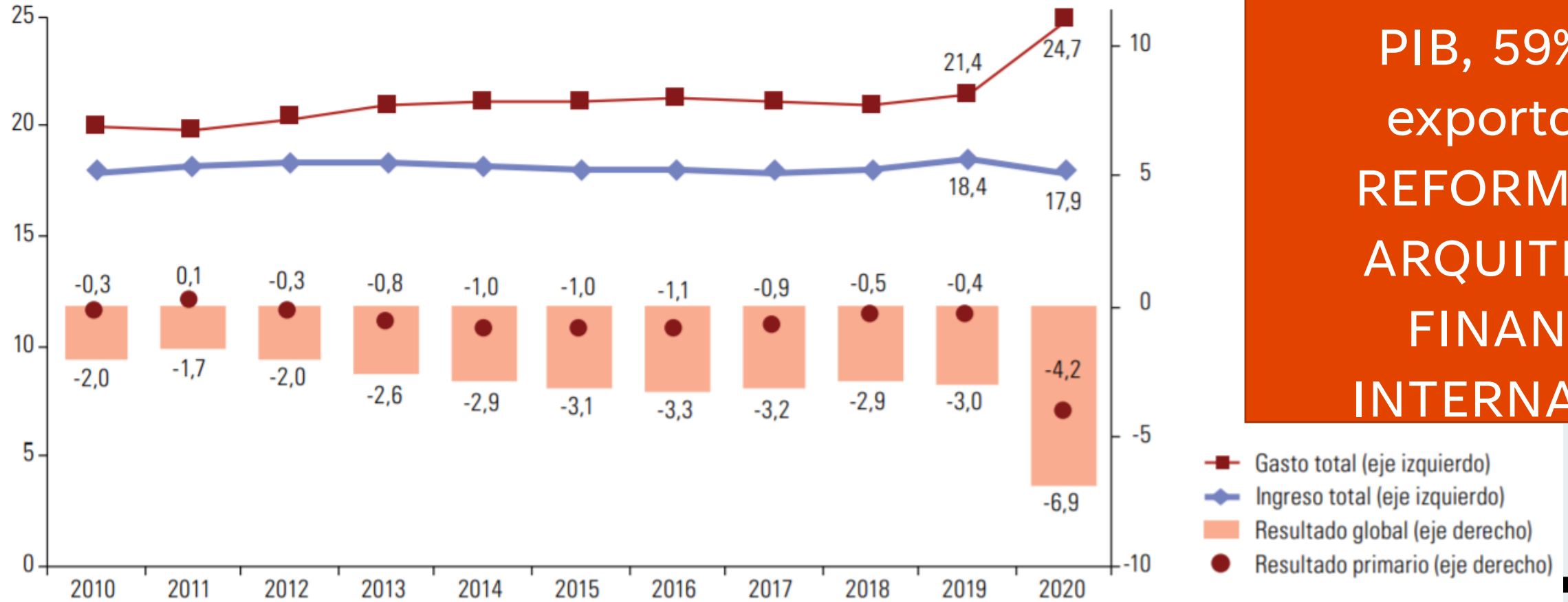
Declaración u  
los Derechos  
1948

- **Acuerdo LAC Acción Hidrógeno Verde**, Asociaciones de 5 países (Colombia, México, Costa Rica, Perú y Chile), además del Ministerio de Medioambiente y Energía de Costa Rica
- **Forest Pledge** para parar y revertir la deforestación y la degradación del suelo al 2030. **22/33** (Argentina, Belice, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, República Dominicana, Ecuador, Granada, Guatemala, Guyana, Haití, Honduras, Jamaica, México, Panamá, Paraguay, Perú, San Vicente y las Granadinas, Santa Lucía, Surinam, Uruguay)
- **Global Methane Pledge**. Es una propuesta de reducción 30% de metano para el 2030. **20/33** (Argentina, Barbados, Belice, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Granada, Guatemala, Guyana, Honduras, Jamaica, México, Panamá, Perú, Surinam, Uruguay)
- **Océanos**. 30% protección al 2030
- **Transporte**: 33 gobiernos se comprometen a parar la venta de autos no EV después de 2035/40 [Chile, El Salvador, Uruguay – 3/33]
- **Race to Zero, Cities race to zero campaign, Glasgow Finance Alliance for Net Zero, First Movers Coalition**



# ESPACIO FISCAL

América Latina (16 países)<sup>a</sup>: indicadores fiscales del gobierno central, 2010-2020<sup>b</sup>  
(En porcentajes del PIB)



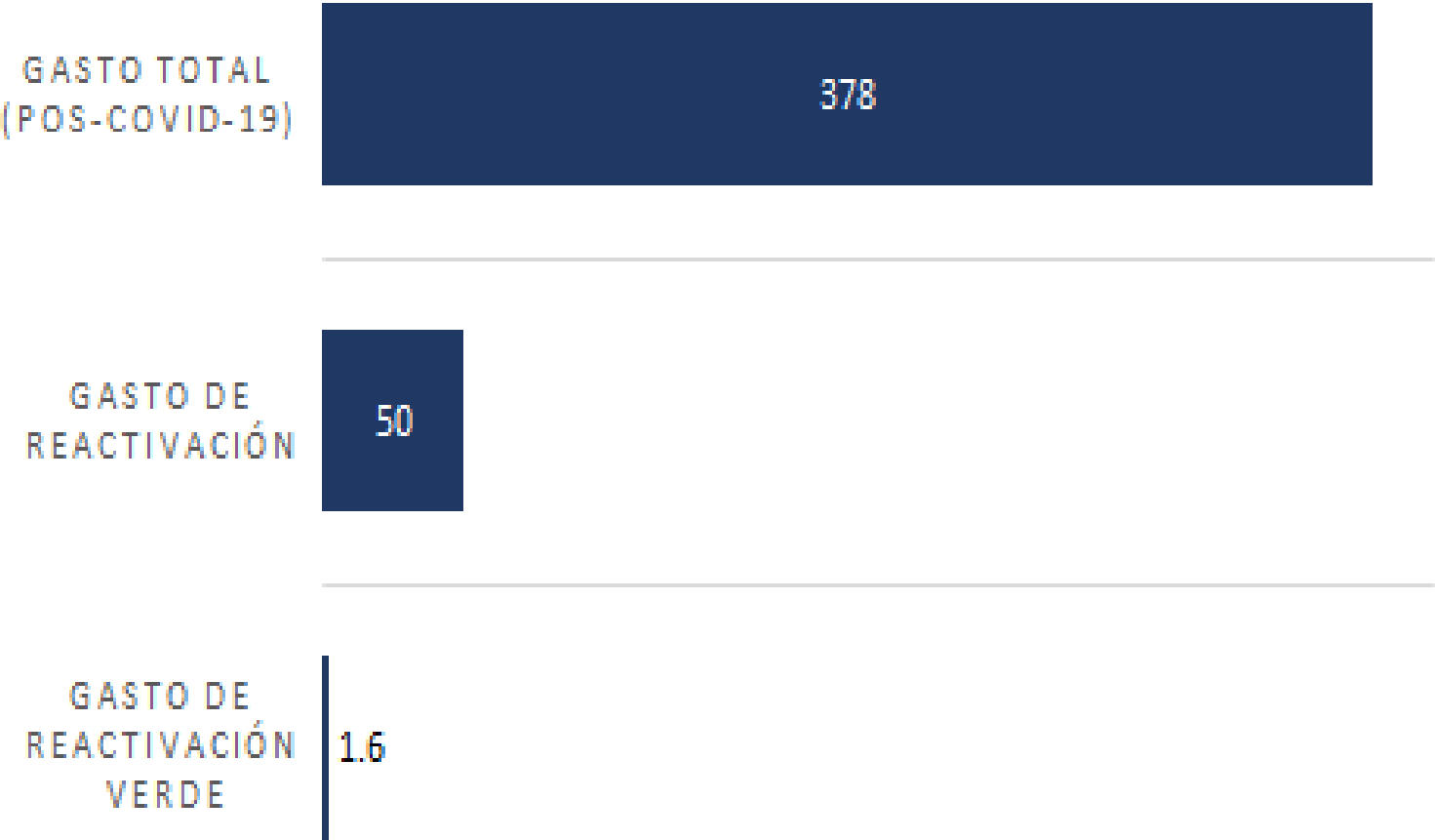
Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), sobre la base de cifras oficiales.

Somos la región  
endeudada  
del mundo  
Promedio de 7%  
del PIB, 59% de  
exportación  
REFORMA DE  
ARQUITECTURA  
FINANCIERA  
INTERNACIONAL

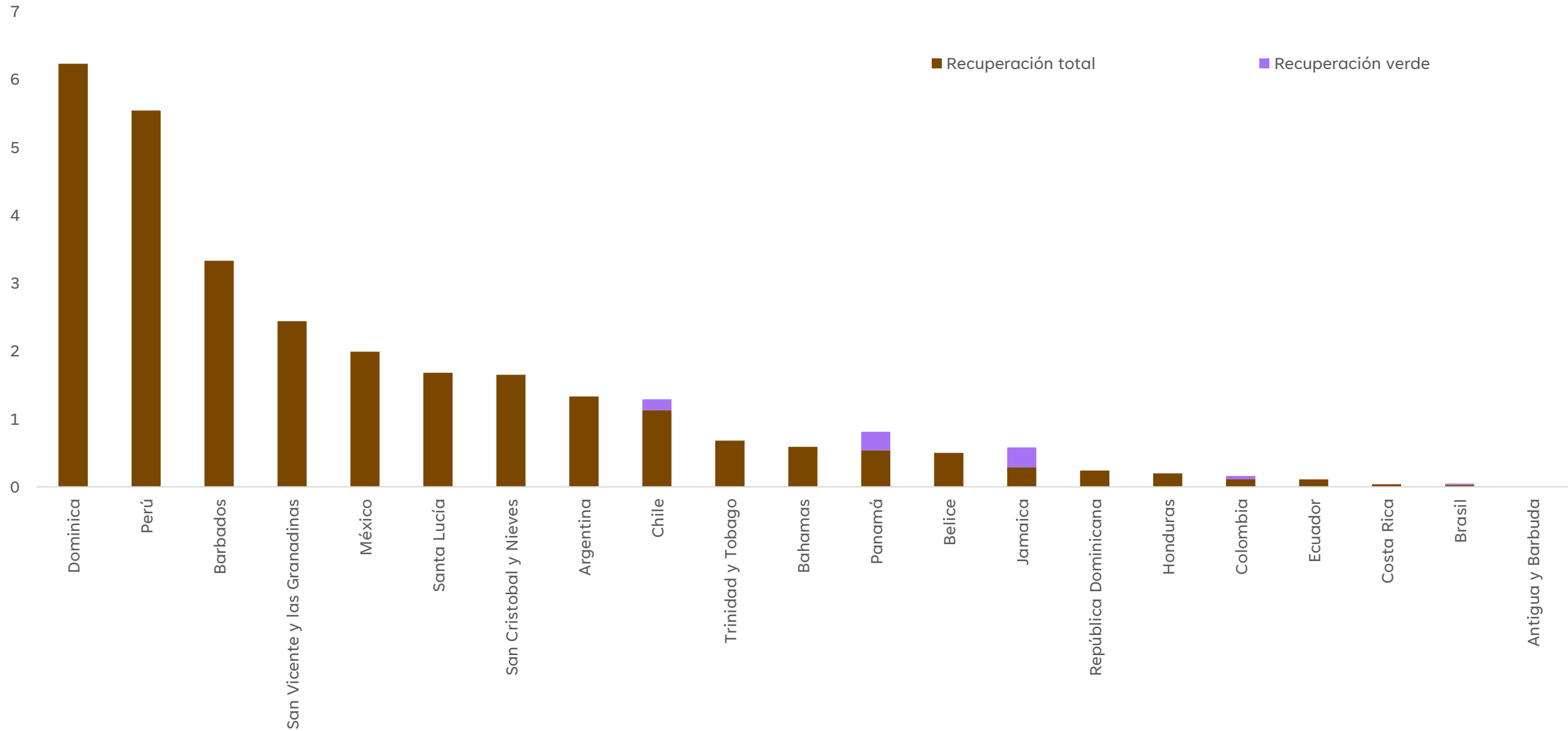


# La falta de espacio fiscal se ha reflejado en la limitada reacción anticíclica de los gobiernos de LAC

Distribución del gasto en la recuperación pos-pandemia en ALC  
(en miles de millones de USD)



## Gasto en recuperación total y recuperación verde en países de América Latina (como porcentaje del PIB)



# Qué propone CEPAL

- Modelo de las tres brechas
- Atiende la balanza externa, la huella ambiental y la inclusión social a través de expandir la actividad económica en 8 sectores, hasta ahora identificados
  - 🌍 Transformación de la matriz energética con base en las energías renovables
  - 🌍 Movilidad sostenible y los espacios urbanos
  - 🌍 Revolución digital para la sostenibilidad
  - 🌍 Economía del cuidado
  - 🌍 Industria manufacturera de la salud
  - 🌍 Bioeconomía: sostenibilidad basada en recursos biológicos e ecosistemas naturales
  - 🌍 Economía circular
  - 🌍 Turismo sostenible





# MENSAJE

– Gramsci

«la crisis consiste precisamente en el hecho de que lo viejo muere y lo nuevo no puede nacer: en este interregno se verifican los fenómenos morbosos más variados»

– Pero el cambio es inevitable

– La economía real se va a descarbonizar y se va a adaptar, no hay opción.

– Todas las actividades económicas se verán afectadas y se tieneN que hacer estrategiaS acordes con esa realidad

– El problema es la acción en el corto plazo, con lo que hay, El entorno de negocios que a veces no es favorable para la transición

– Sin embargo, hay oportunidades y beneficios, hay posibilidades de evitar riesgos y generar ganancias a corto plazo en esta transición.

– Hay que explorar las opciones en la propia empresa y mantenerse informados, **bien informados**

