



## 7° Encuentro de la Red de Parlamento Abierto de ParlAmericas

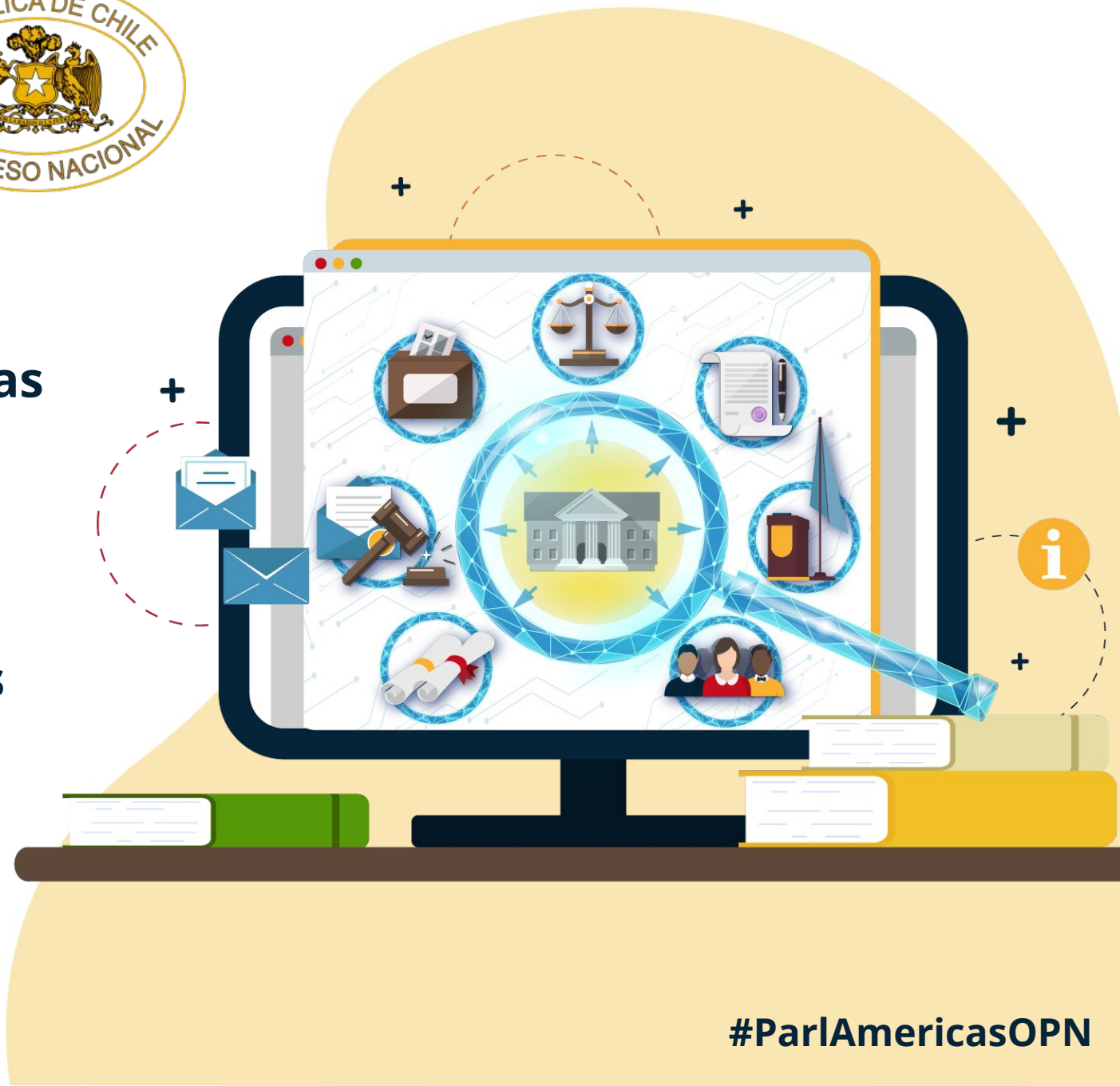
El futuro de la democracia  
en la era digital

## 7<sup>th</sup> Gathering of the ParlAmericas Open Parliament Network

The Future of Democracy  
in the Digital Era

Santiago, Chile

Abril | April | **2023**



#ParlAmericasOPN

## Fernando Rojas Mejía

---

Asistente Senior de Asuntos Económicos de  
la División de Desarrollo Productivo y  
Empresarial  
**CEPAL**

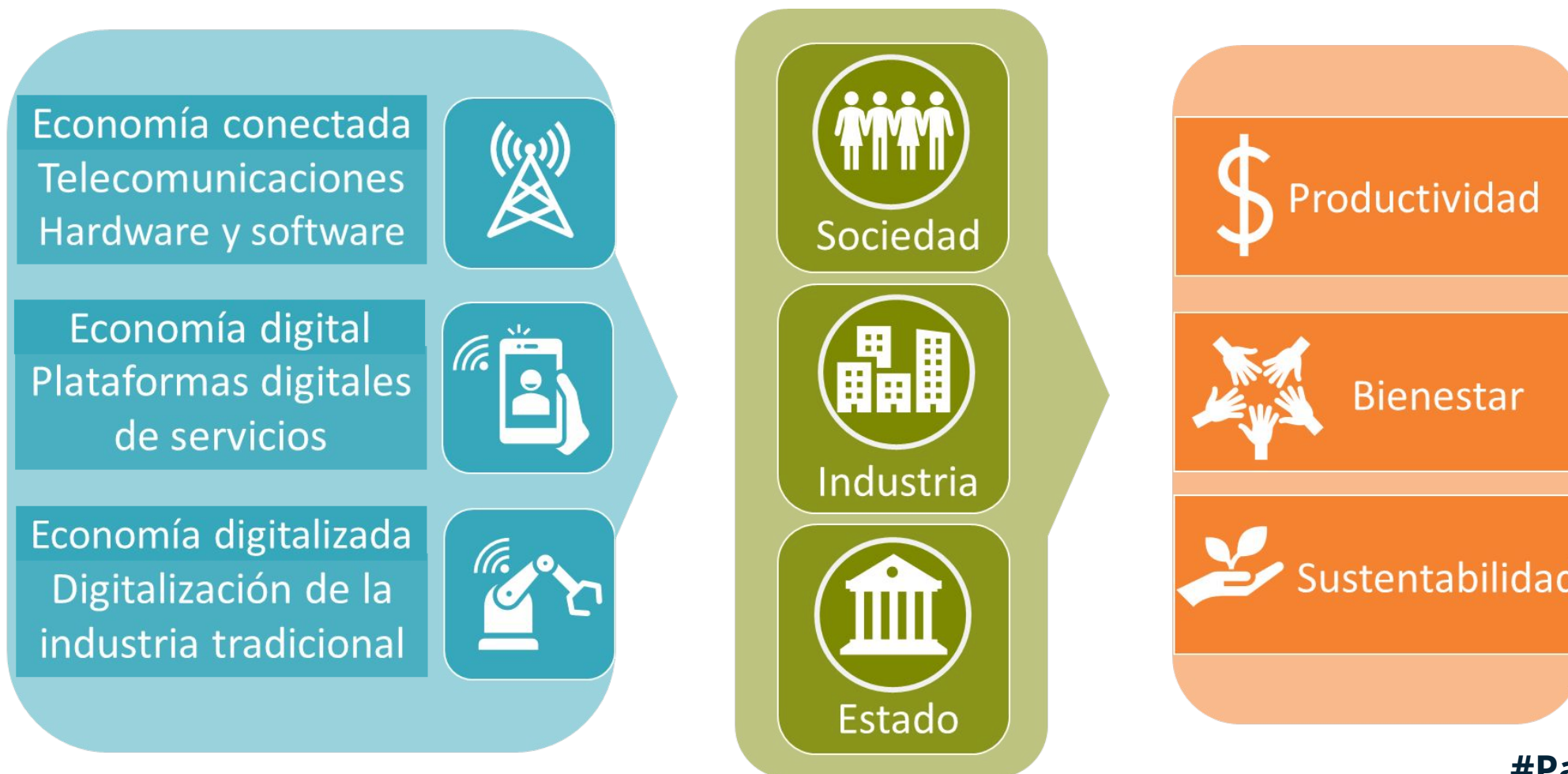


# Digitalización inclusiva en América Latina

Agendas y estrategias digitales



# El desarrollo digital requiere de un enfoque integral



# Agenda Digital eLAC2024

31 objetivos en 4 pilares estratégicos



## A. LA BASE PARA UNA ERA DIGITAL PARA TODOS

- Infraestructura y conectividad universal y significativa
- Competencias digitales
- Gobernanza, seguridad y entorno habilitador



## B. TRANSFORMACIÓN DIGITAL PRODUCTIVA Y SOSTENIBLE

- Economía digital, emprendimiento e innovación
- Digitalización para la sostenibilidad



## C. TRANSFORMACIÓN DIGITAL PARA EL BIENESTAR

- Inclusión digital para la igualdad de oportunidades
- Innovación pública y transformación digital del Estado

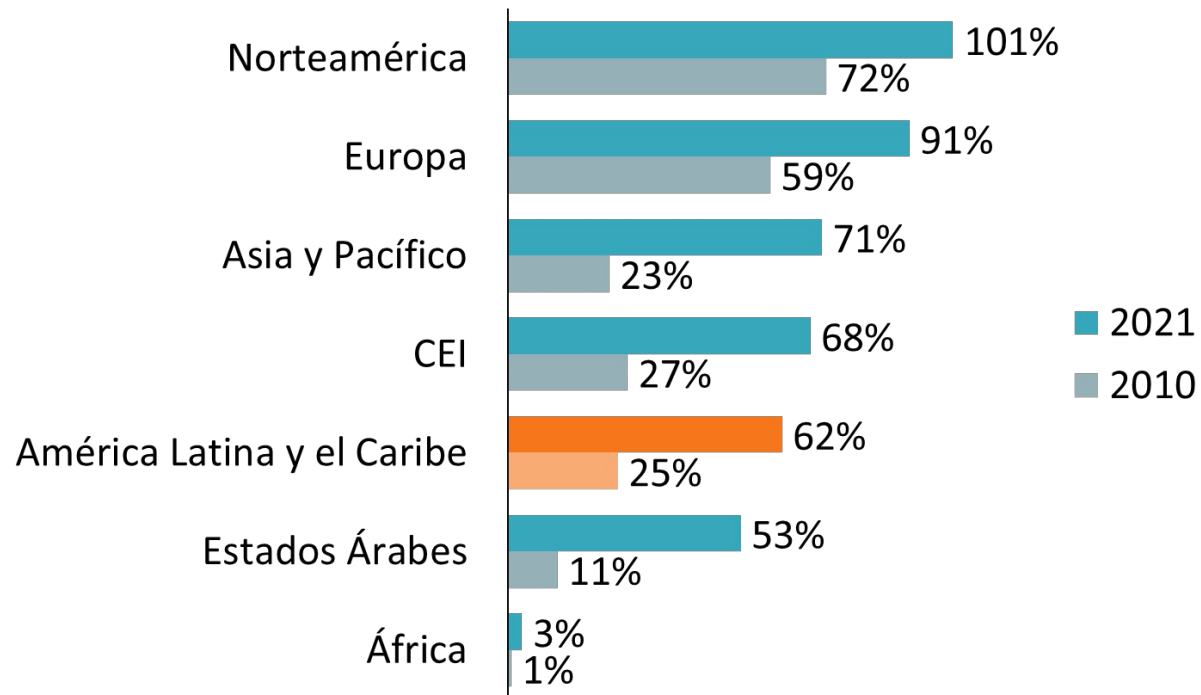


## D. NUEVAS ALIANZAS DIGITALES PARA LA PROSPERIDAD

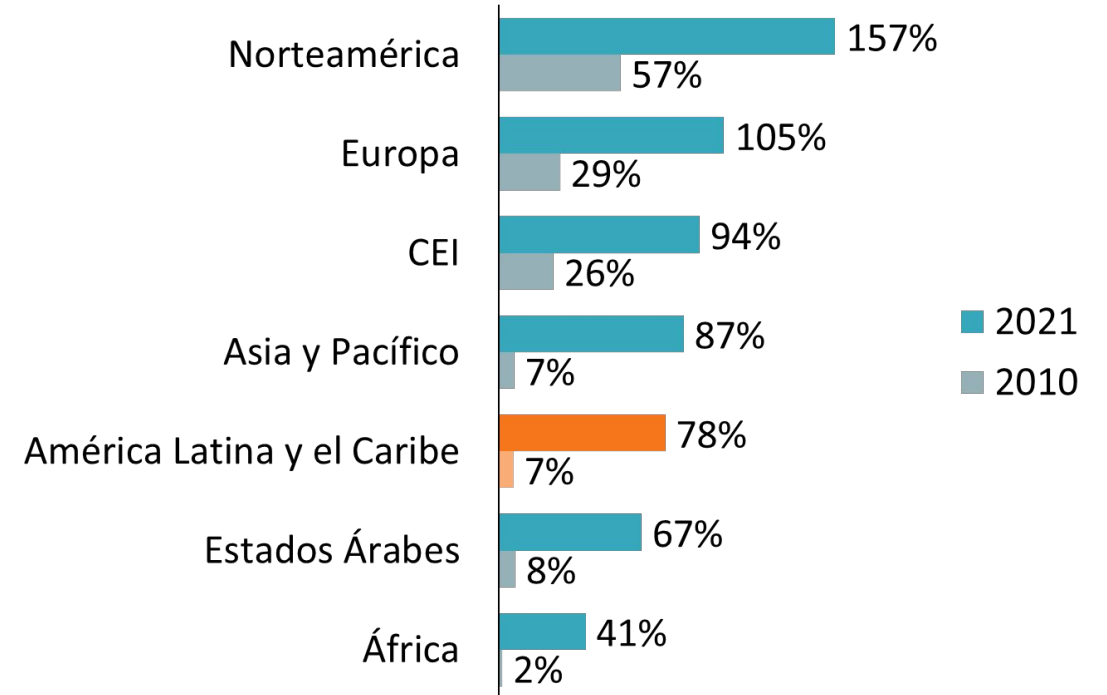
- Cooperación regional e integración digital

# La región presenta rezagos en conectividad

Banda ancha fija como porcentaje de los hogares



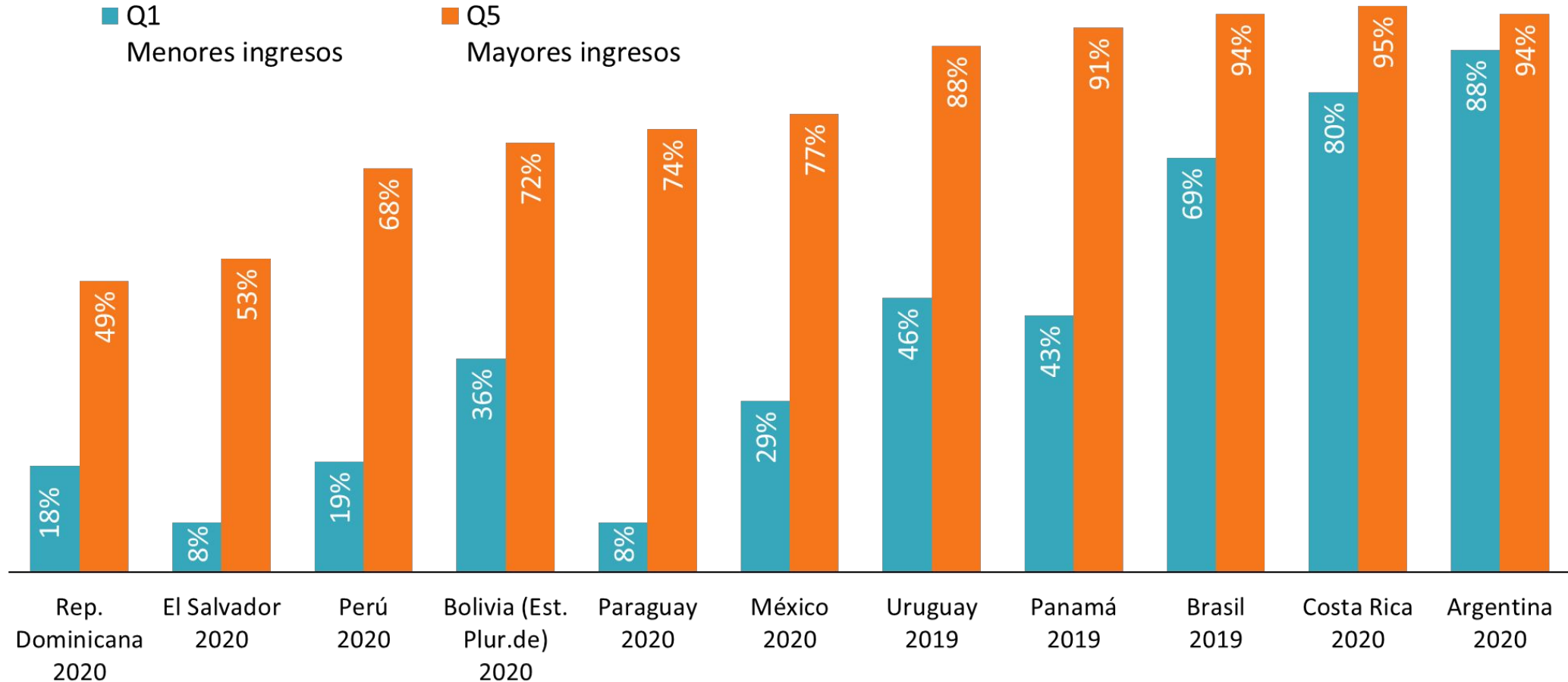
Banda ancha móvil como porcentaje de la población



Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Observatorio regional de desarrollo digital.

# Todavía existen importantes brechas de acceso

## Hogares con conexión a Internet por quintil



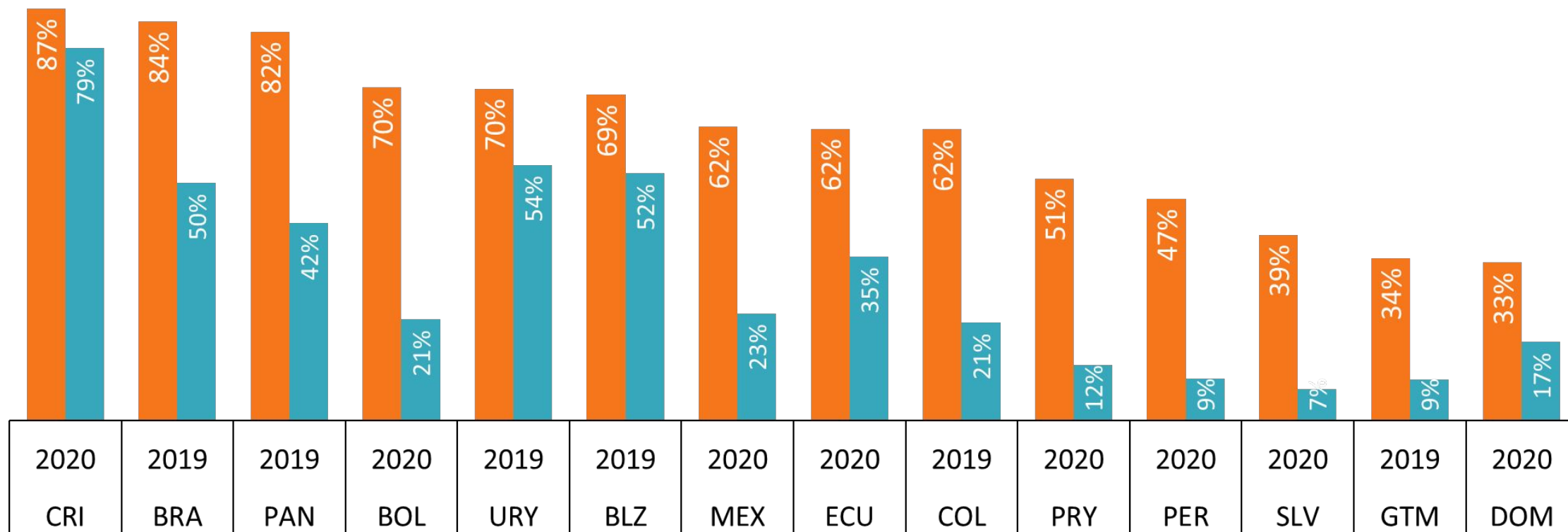
Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Observatorio regional de desarrollo digital.

#ParlAmericasOPN

# Todavía existen importantes brechas de acceso

## Hogares con conexión a Internet por zona

■ Zona Urbana ■ Zona Rural



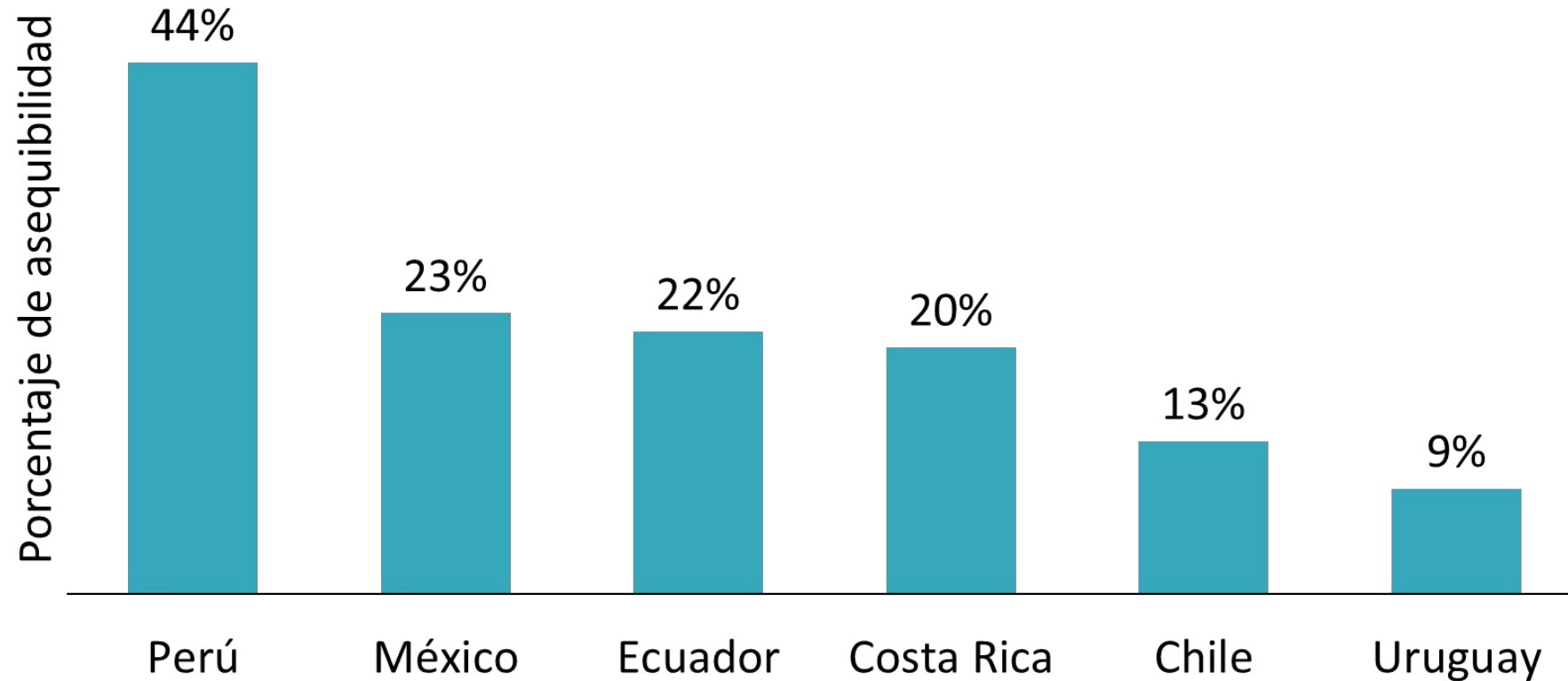
Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Observatorio regional de desarrollo digital.

#ParlAmericasOPN



# La asequibilidad, la limitante principal para la conectividad efectiva

Asequibilidad efectiva a una canasta básica digital(\*) como porcentaje del ingreso promedio de los hogares del quintil de menores ingresos, septiembre de 2022

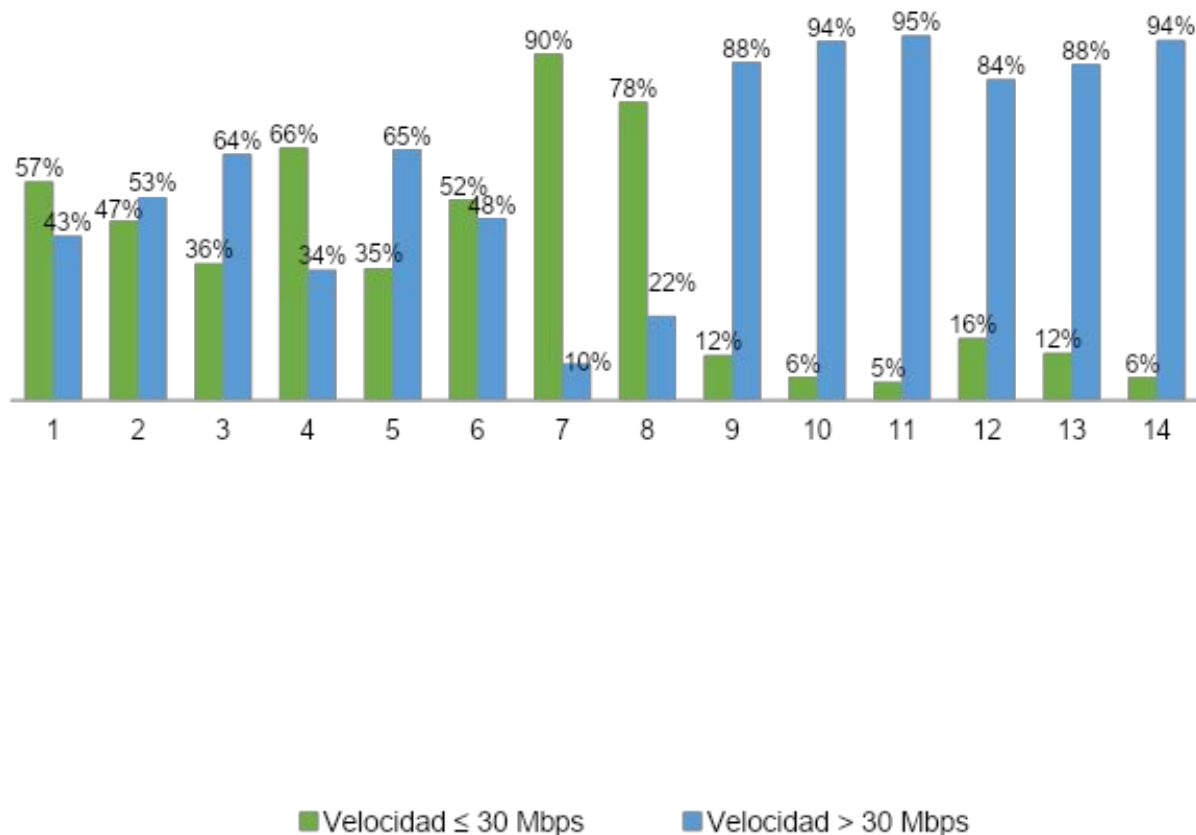


(\*): La canasta básica digital está compuesta por un computador portátil, un teléfono inteligente y una tableta además de los servicios de banda ancha fija y móvil y contenido para el desarrollo de habilidades digitales básicas.

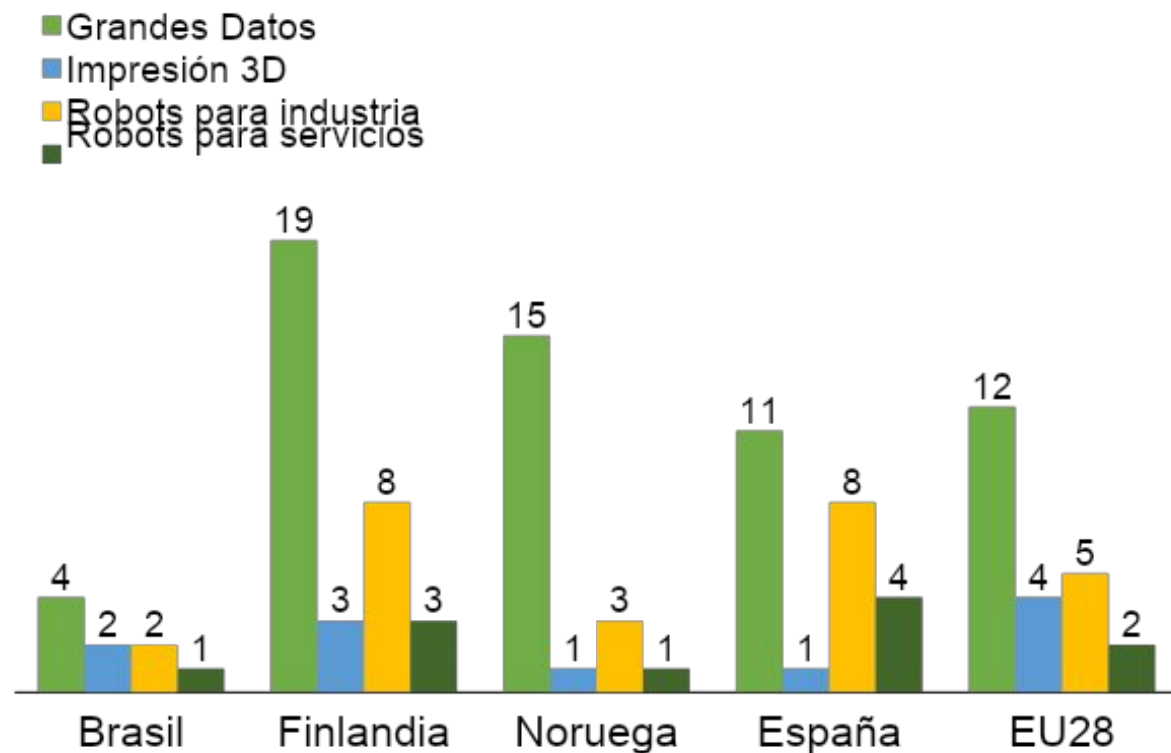
**Fuente:** Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Observatorio regional de desarrollo digital.

# Sector productivo: el reto es adoptar tecnologías avanzadas

Velocidades de conexión según tamaño de empresa



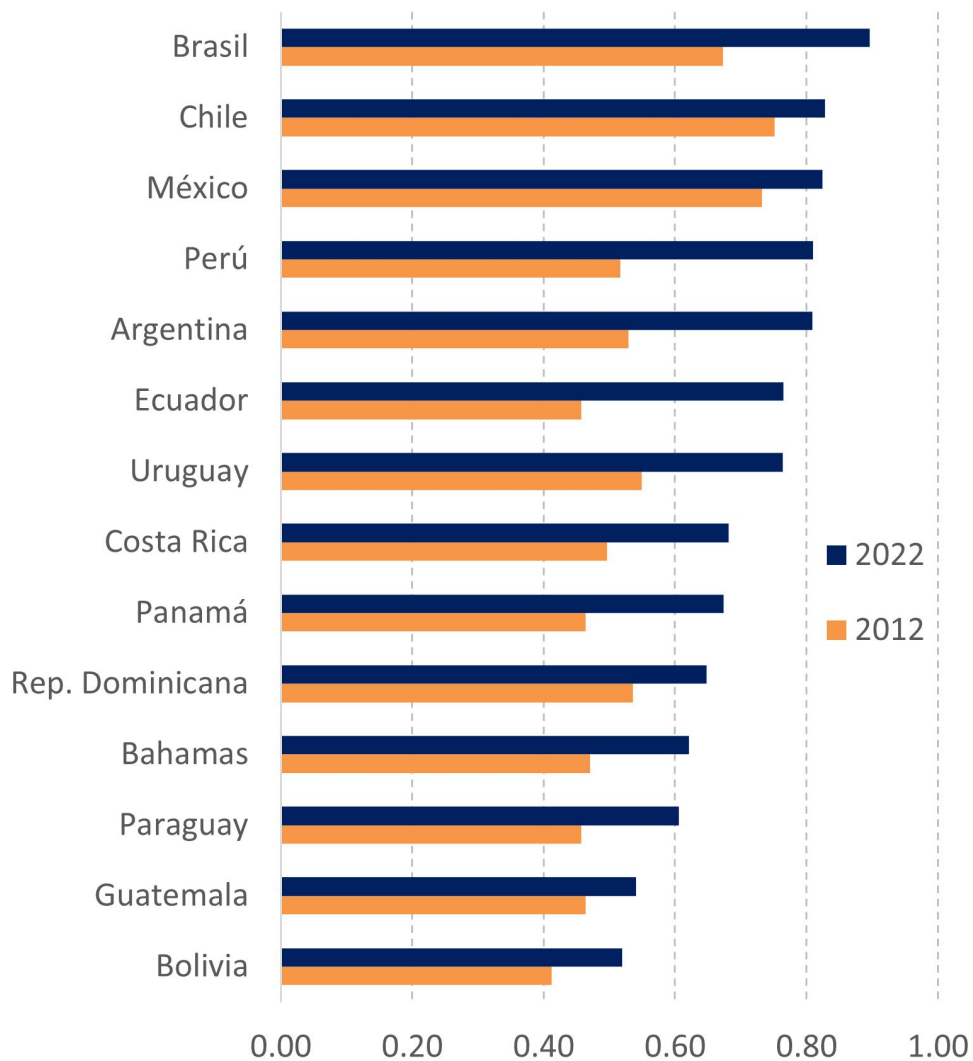
Uso de tecnologías digitales avanzadas en empresas que usan computadoras (%)



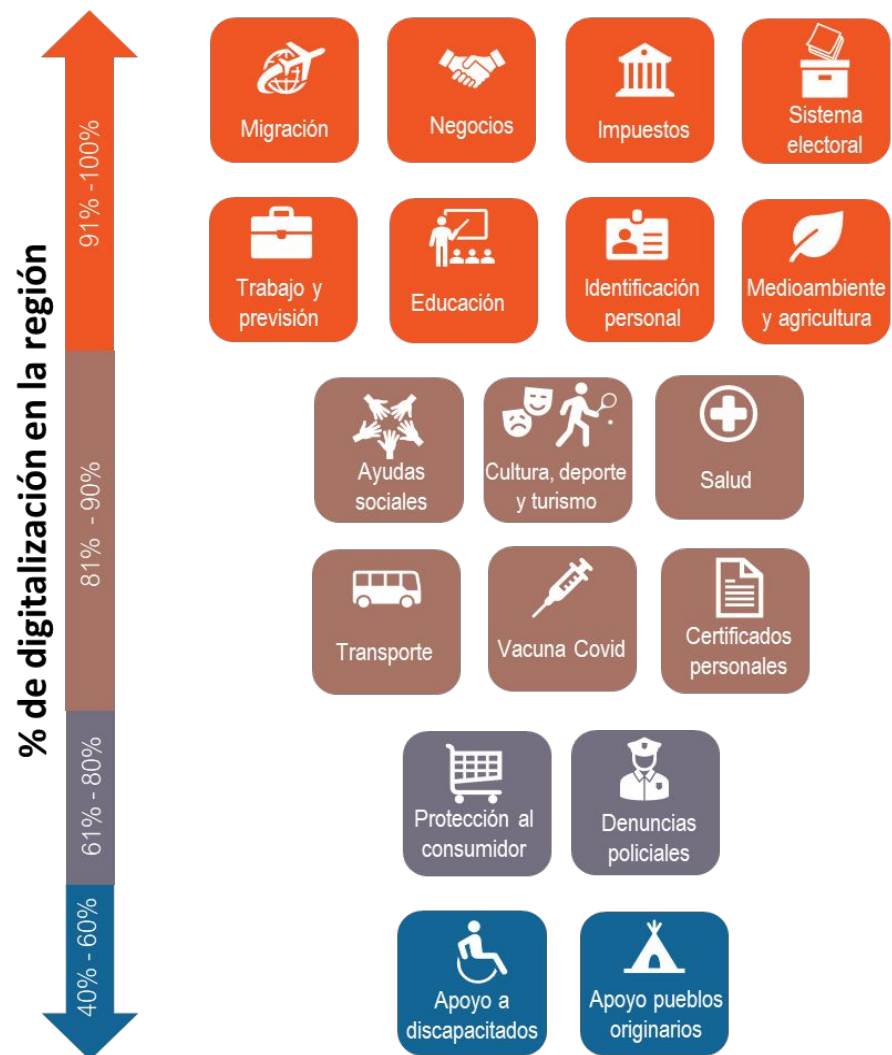
Fuente: CEPAL con base en encuestas realizadas por CETIC. Br y datos de Eurostat al 2018.

# Diferentes grados de digitalización de trámites con el gobierno

Indice de servicios de gobierno en línea



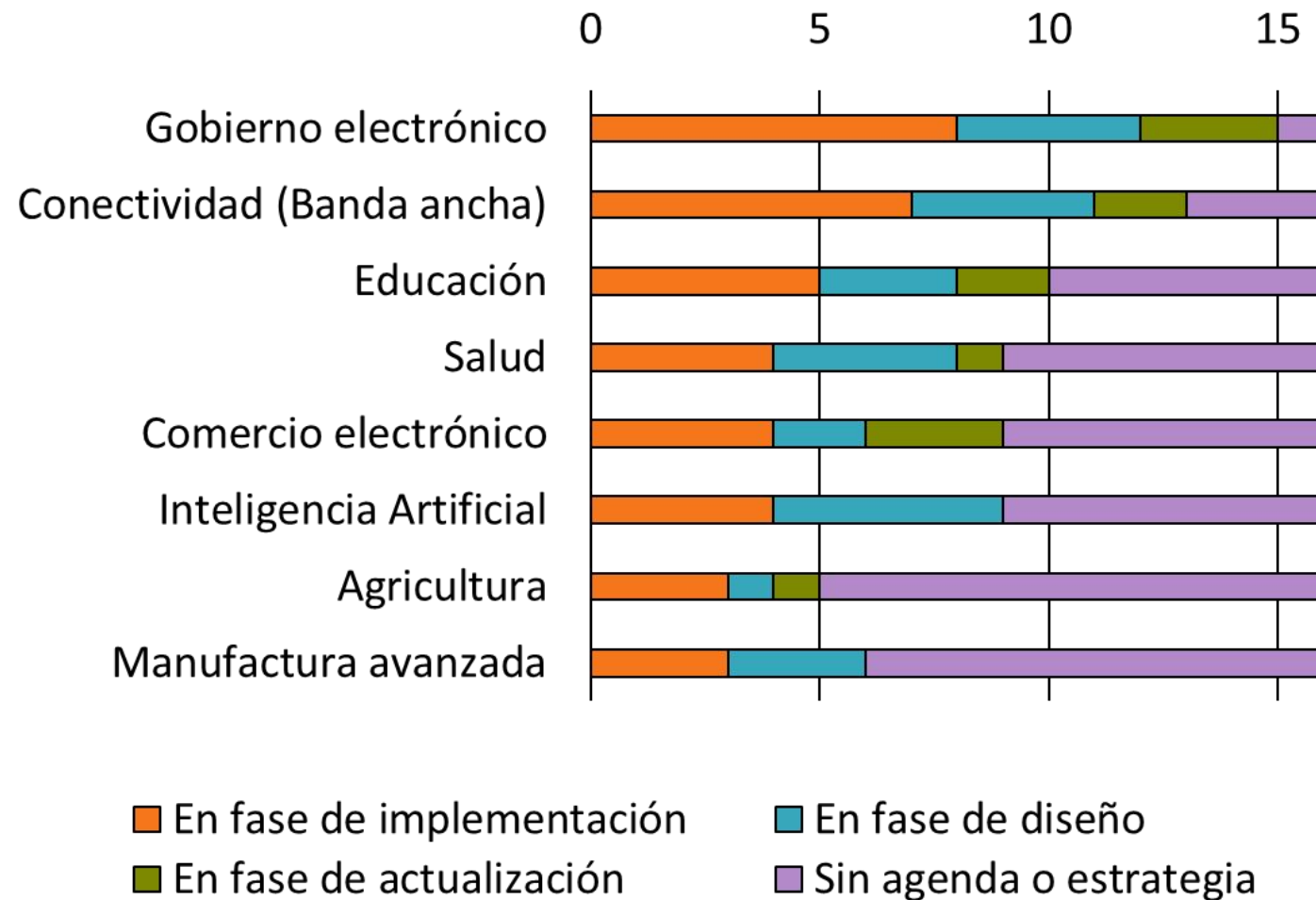
Porcentaje de países por servicios en línea



Fuente: Observatorio regional de desarrollo digital de la CEPAL con base en datos de UNDESA.

# Poco énfasis en temas emergentes y productivos

## América Latina y el Caribe (16 países): adopción de agendas o planes digitales sectoriales, 2022

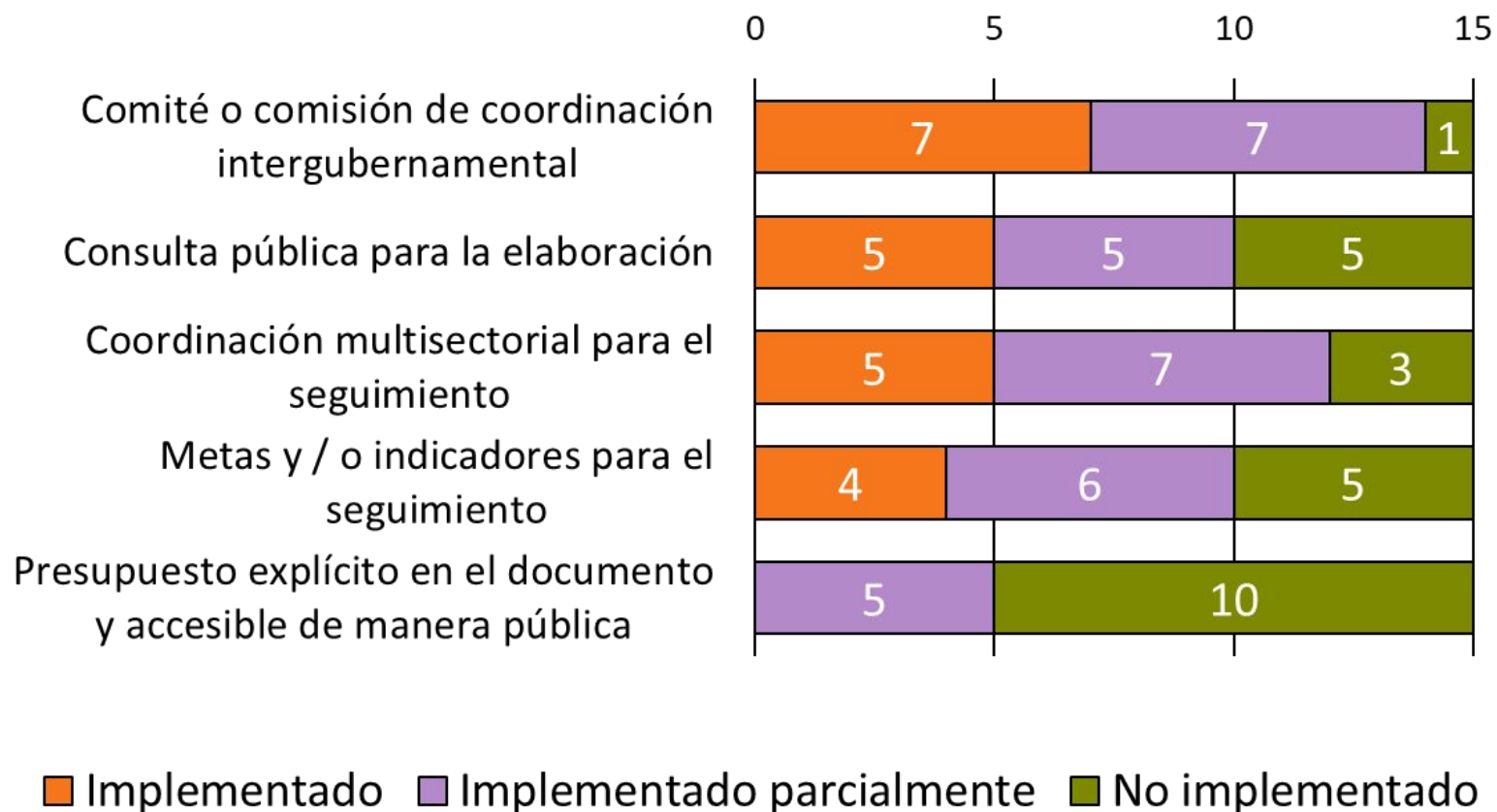


Fuente: CEPAL 2022, encuesta realizada entre junio y agosto de 2022 a representantes de gobiernos y organismos a cargo de la política digital

#ParlAmericasOPN

# Se requiere revisar los arreglos institucionales

## Marco institucional



Fuente: CEPAL 2022, encuesta realizada entre junio y agosto de 2022 a representantes de gobiernos y organismos a cargo de la política digital

# Conclusiones

---

- Entre las principales limitantes para la conectividad efectiva están: la asequibilidad a servicios y dispositivos y el desarrollo de habilidades digitales.
- Los mayores desafíos para la transformación digital en el sector productivo están vinculados con las brechas de calidad de la conectividad y la adopción de tecnologías digitales avanzadas en los procesos productivos.
- La región presenta diferentes grados de avance en cuanto al desarrollo de gobierno digital.
- Se requiere de políticas transversales, activas e integrales para lograr una digitalización inclusiva y productiva.
- Los parlamentos tienen un rol central en la definición de los marcos institucionales y normativos que habiliten y aceleren los procesos de transformación digital.