



FORO INTERNACIONAL

**PASADO Y FUTURO DE LAS
TELECOMUNICACIONES
EN EL PERÚ**

► **GOBERNANZA REGULATORIA Y EVOLUCIÓN DE LOS
ORGANISMOS REGULADORES DE TELECOMUNICACIONES,
RETOS EN LA REGULACIÓN Y PERSPECTIVAS**

LENNIN QUISO CÓRDOVA

14 de marzo de 2024



ÍNDICE

- I. DEFINICIÓN E IMPORTANCIA
- II. MODELO DE GOBERNANZA REGULATORIA
- III. IMPACTOS DE LA GOBERNANZA REGULATORIA
- IV. GOBERNANZA REGULATORIA EN LA REGIÓN
- V. TENDENCIAS Y PERSPECTIVAS FUTURAS
- VI. CONCLUSIONES

I. Definición e importancia

FORO INTERNACIONAL

PASADO Y FUTURO DE LAS
TELECOMUNICACIONES EN EL PERÚ

**Abdeltawab
(2023)**

Capacidad para gestionar y ejecutar políticas efectivas específicas que garanticen el respeto de las leyes y las instituciones.

PURC*

Conjunto de herramientas, procesos e instituciones para el desarrollo, implementación, administración y cumplimiento de nuevas reglas y revisión de la regulación existente.

**OECD
(2021)**

La gobernanza contribuye de manera importante a la creación de marcos regulatorios sólidos y a generar confianza con respecto a las decisiones adoptadas por el regulador.

*Public Utility Research Center

II. Modelo de gobernanza regulatoria

FORO INTERNACIONAL

PASADO Y FUTURO DE LAS
TELECOMUNICACIONES EN EL PERÚ

GOBERNANZA REGULATORIA EN LOS SERVICIOS PÚBLICOS DE TELECOMUNICACIONES



Fuente: Adaptado de Abdeltawab (2023), OECD (2021), PURC.

III. Impactos de la gobernanza regulatoria (1/8)

FORO INTERNACIONAL

PASADO Y FUTURO DE LAS
TELECOMUNICACIONES EN EL PERÚ



III. Impactos de la gobernanza regulatoria (2/8)

FORO INTERNACIONAL

PASADO Y FUTURO DE LAS
TELECOMUNICACIONES EN EL PERÚ

ITU (2021) confirma la relevancia de la gobernanza regulatoria (institucionalidad y el marco regulatorio) para dinamizar la inversión en infraestructura (despliegue de redes) de las empresas operadoras.



EL MARCO INSTITUCIONAL ES IMPORTANTE PARA IMPULSAR EL DESEMPEÑO DEL SECTOR.

Un ↑ de la puntuación del ICT Regulatory Tracker en 10% se asocia con un ↑ de la INVERSIÓN en 7.37%.



EL EFECTO DE UNA MEJORA EN LA GOBERNANZA ES MAYOR EN LOS PAÍSES EN DESARROLLO.

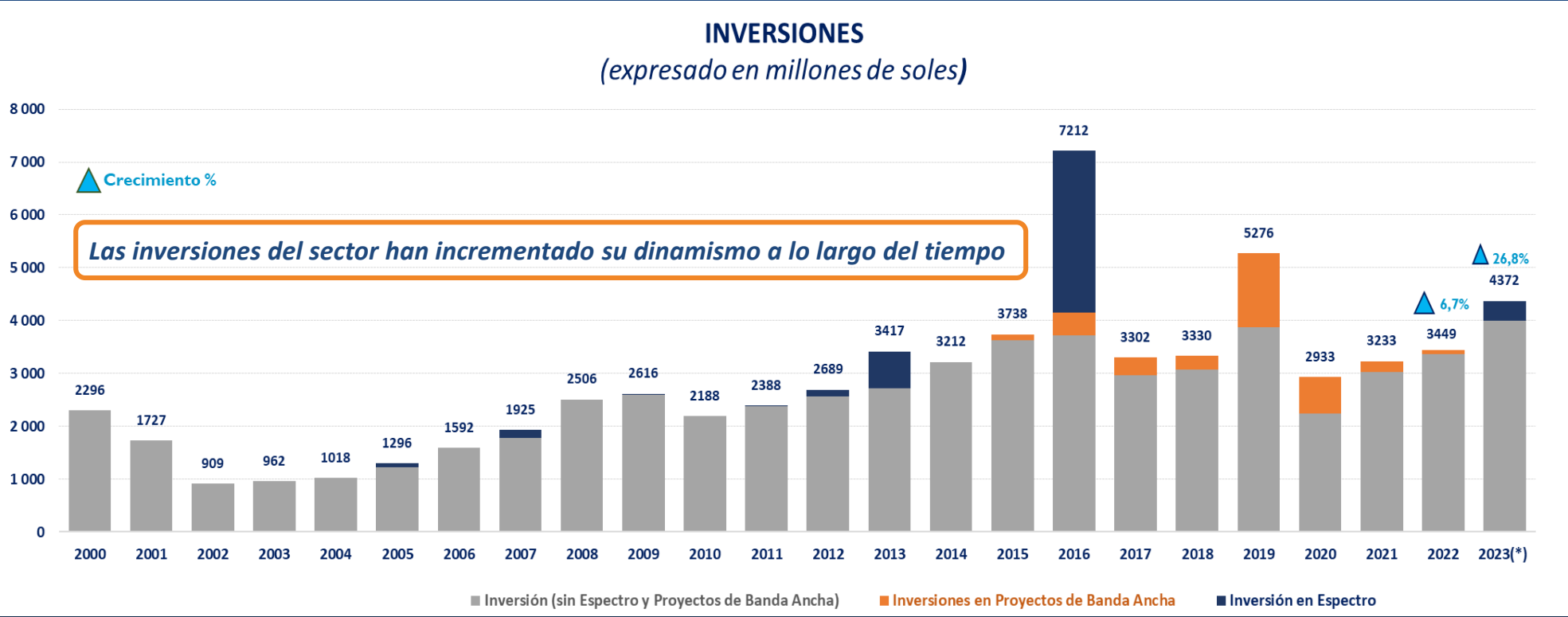
Un ↑ de la puntuación del ICT Regulatory Tracker en 20 pts. se asocia con un ↑ de la INVERSIÓN en 24%.



PERTENECER A ORGANISMOS INTERNACIONALES QUE PROMUEVAN LA MEJORA DEL MARCO REGULATORIO CONTRIBUYE A LA INVERSIÓN

Formar parte de la OCDE se asocia con un ↑ de la INVERSIÓN en 36%.

III. Impactos de la gobernanza regulatoria (3/8)



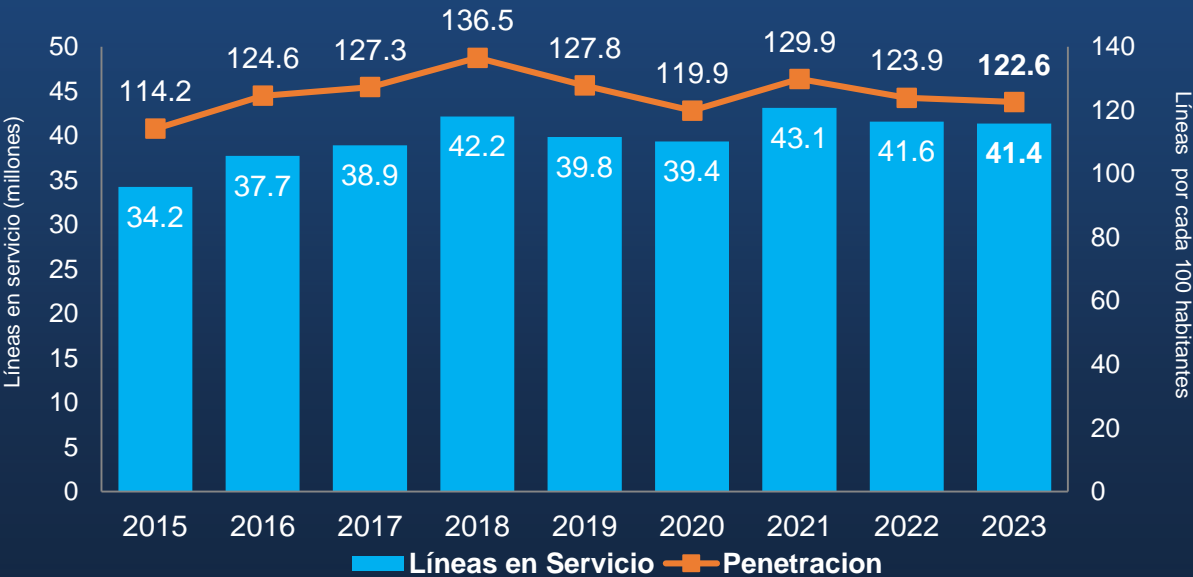
Inversión promedio de más de S/ 3000 MILLONES durante los últimos 5 años

Fuente: Empresas operadoras
Elaboración: DPRC-OSIPTEL
información disponible al 14/02/2024 (recoge datos públicos sobre las inversiones de Telefónica del Perú S.A.A., correspondiente al año 2023)
(*) Valores proyectados. Considera el avance de las inversiones realizadas por Viettel Perú S.A.C., producto de sus compromisos de inversión establecidos en la licitación de las bandas Bandas de Espectro Radioeléctrico AWS-3 y 2.3 GHz.

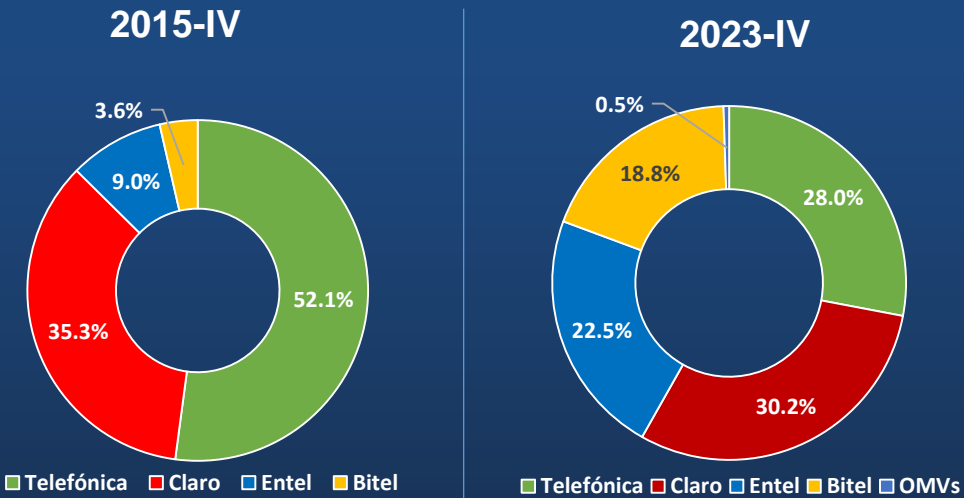
III. Impactos de la gobernanza regulatoria (4/8)

MAYOR DINAMISMO EN EL MERCADO MÓVIL

Más de
41 millones de
LÍNEAS MÓVILES



PARTICIPACIÓN (%) DE MERCADO



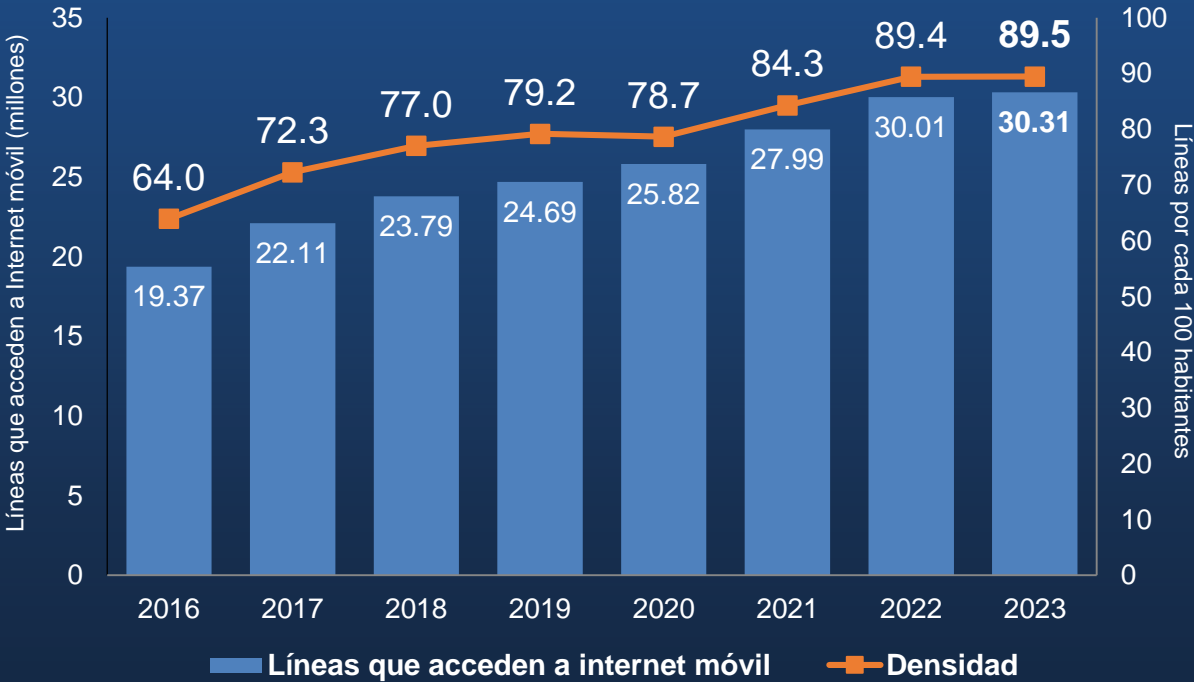
Al cierre del 2023, **Claro** lidera en participación de mercado con un 30,2%; seguido por **Telefónica** con un 28% de participación.

Fuente: PUNKU. Elaboración: DPRC-OSIPTel.

III. Impactos de la gobernanza regulatoria (5/8)



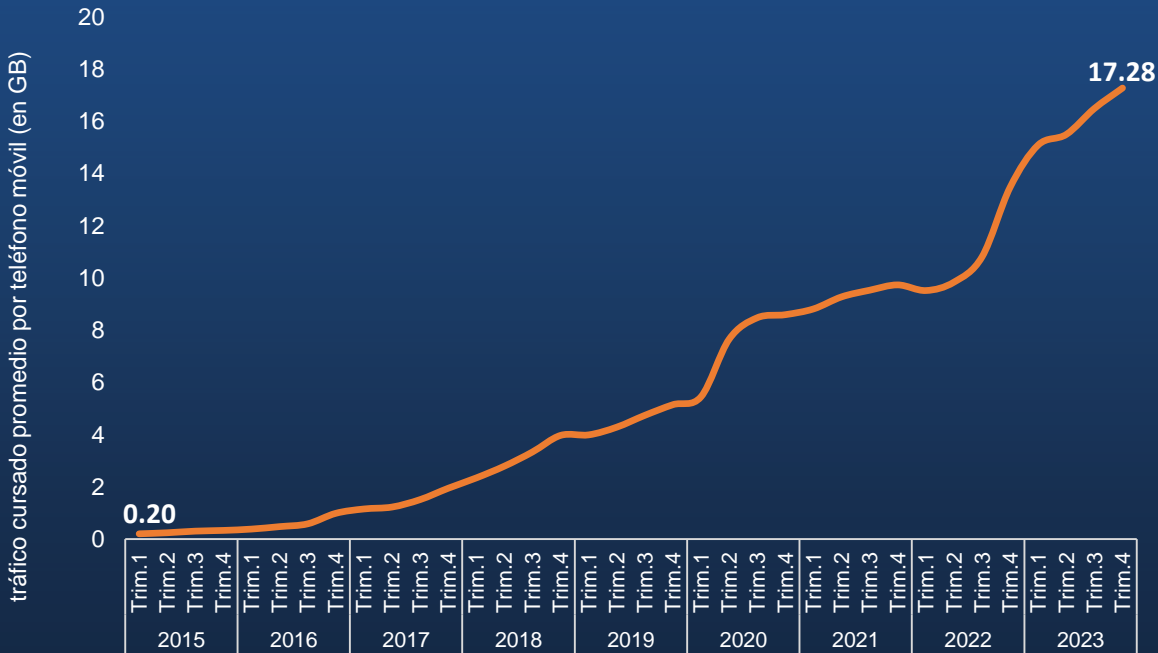
Más de **30** Millones de LÍNEAS MÓVILES ACCEDIERON A INTERNET desde un CELULAR



Fuente: PUNKU Elaboración: DPRC-OSIPTEL.



Más de **17** Gigas es el TRÁFICO CURSADO promedio MENSUAL por TELÉFONO MÓVIL

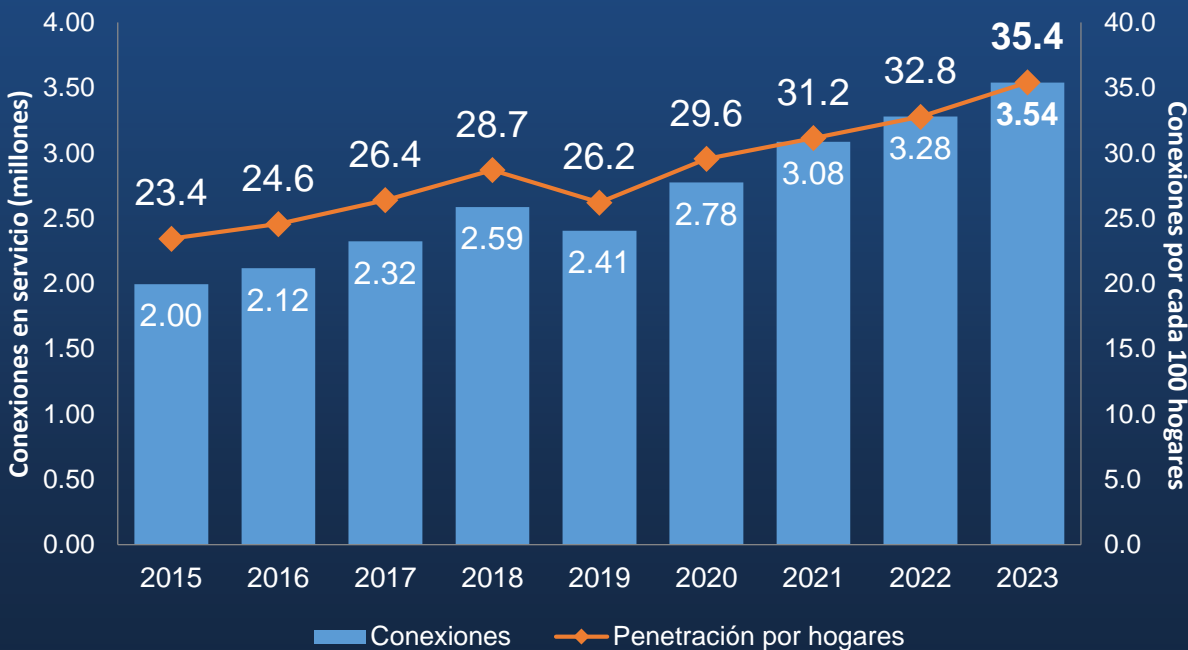


(*) Promedio OECD del cierre 2022: 10.4 GB

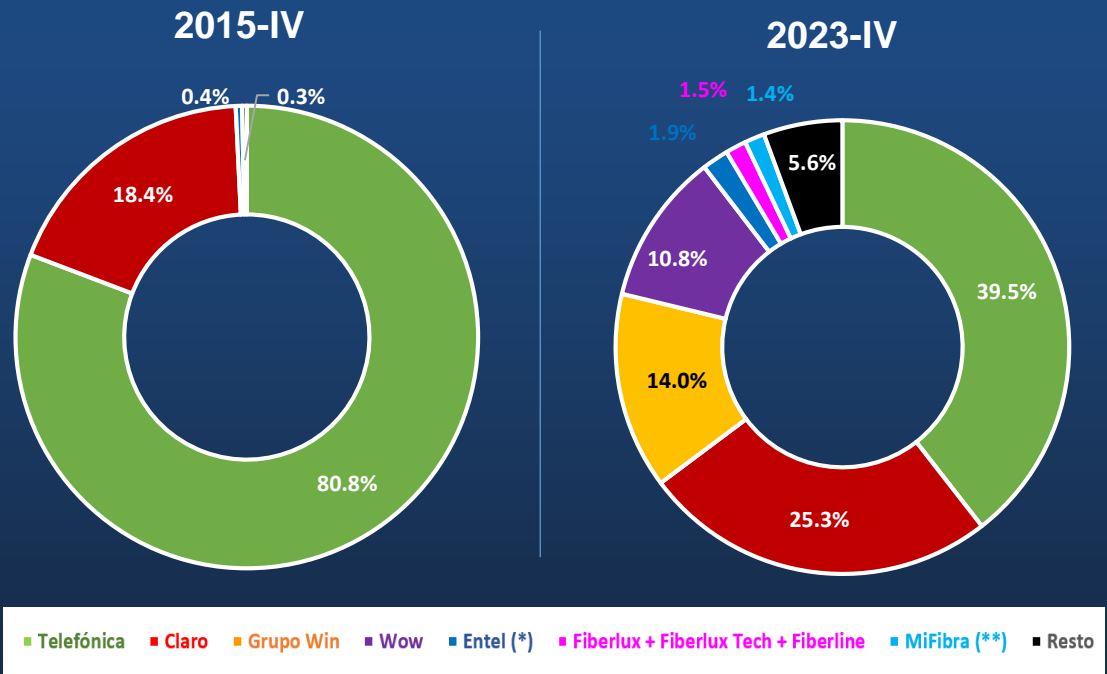
III. Impactos de la gobernanza regulatoria (6/8)

MAYOR COMPETENCIA EN EL MERCADO DE INTERNET FIJO

Más de **3** Millones de CONEXIONES de INTERNET FIJO



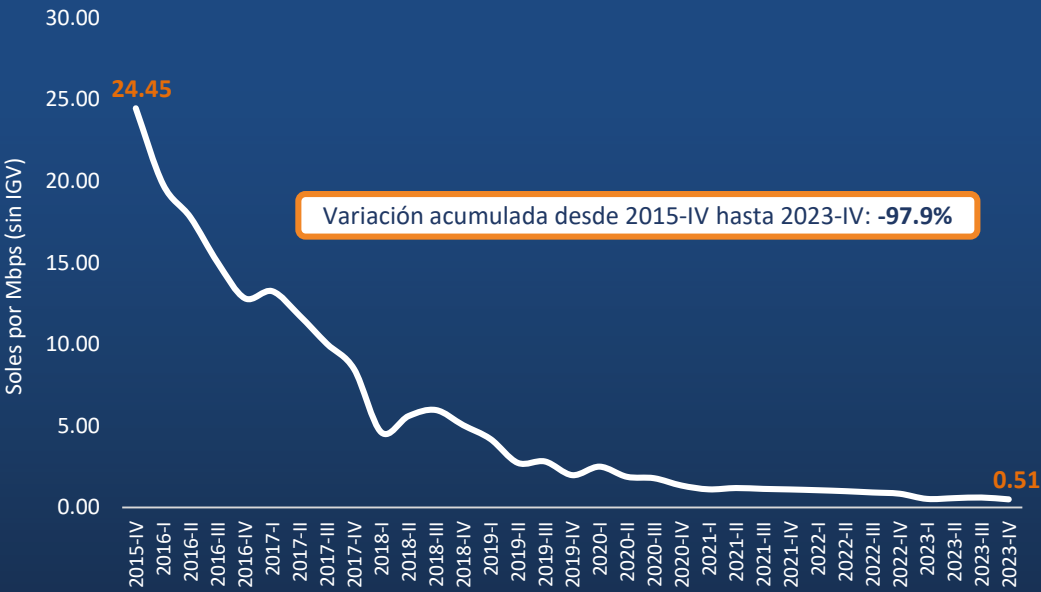
PARTICIPACIÓN (%) DE MERCADO



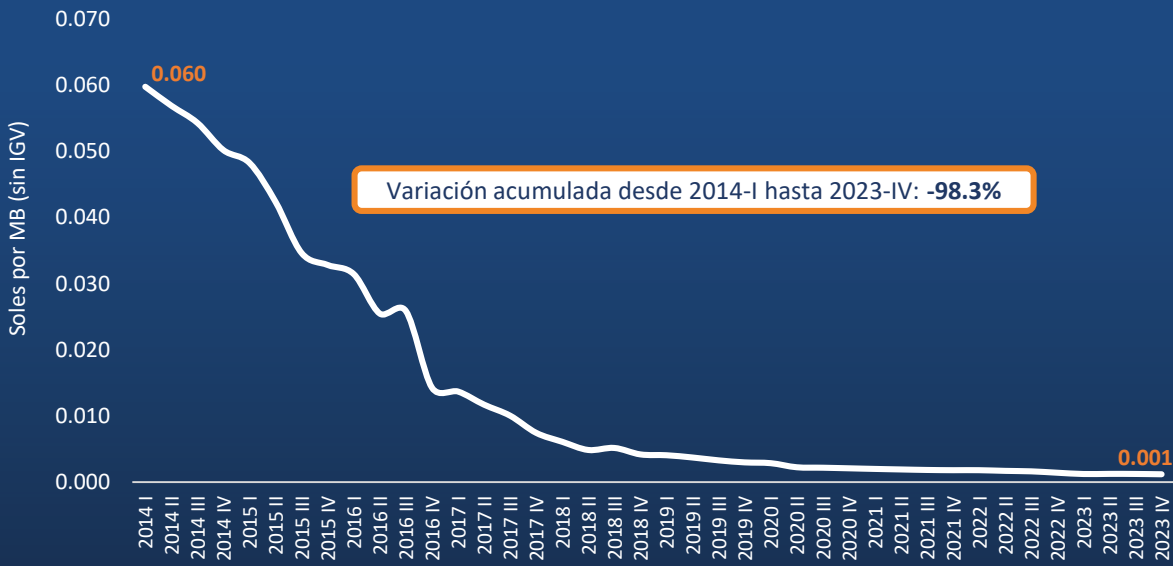
Fuente: PUNKU.
Elaboración: DPRC-OSIPTEL.

III. Impactos de la gobernanza regulatoria (7/8)

TARIFA POR MBPS DEL SERVICIO DE INTERNET FIJO



TARIFA PROMEDIO POR MB DE INTERNET DESDE EL CELULAR



Tarifas más asequibles para los usuarios de los servicios públicos de telecomunicaciones.

AHORRO PARA LOS USUARIOS DE LOS SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES



2015 - 2022

S/ 22 584 millones

AHORROS PARA LOS CONSUMIDORES
POR BAJAS TARIFAS en servicios de
*Internet Móvil, Internet Fijo; y Voz Móvil,
Fija y Fijo-Móvil*

SERVICIO	AHORRO ACUMULADO 2015 - 2023 (Millones de S/)
INTERNET FIJO	5548
TELEFONÍA FIJA	11
VOZ MÓVIL	6416
INTERNET MÓVIL	10 578
FIJO-MÓVIL	31
TOTAL	22 584

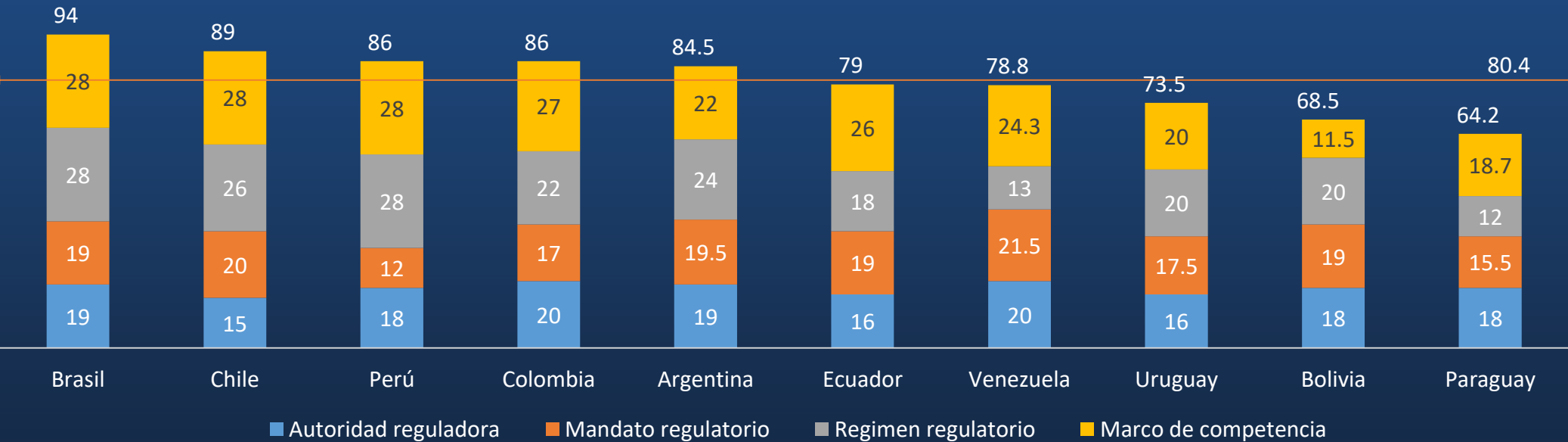
Nota: Las estimaciones de ahorro se calculan para cada servicio, multiplicando el valor de la reducción tarifaria por la cantidad demandada anual del servicio. Finalmente se acumula para el periodo analizado.

Elaboración: DPRC - OSIPTEL.

IV. Gobernanza regulatoria en la región

Según los últimos resultados, Perú **mantiene el 3er lugar** y fue reconocido por su buena gestión regulatoria en la última edición del G5 Benchmark de la ITU, donde obtuvo el **nivel avanzado**.

ICT Regulatory Tracker - Sudamérica



Fuente: ITU, 2022 (disponible en <https://app.gen5.digital/tracker/metrics>)

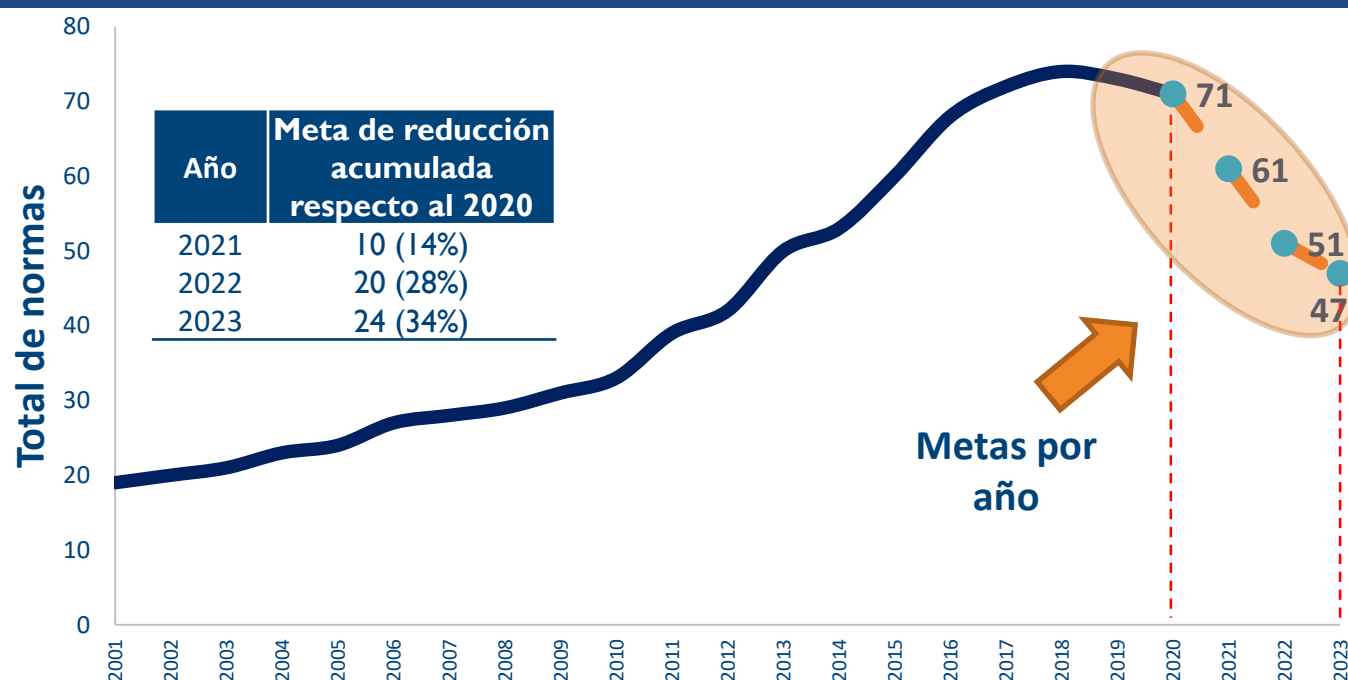
V. Tendencias y perspectivas futuras (1/4)

FORO INTERNACIONAL

PASADO Y FUTURO DE LAS
TELECOMUNICACIONES EN EL PERÚ

OPTIMIZACIÓN DE CARGAS REGULATORIAS Y GESTIÓN DEL STOCK NORMATIVO

Simplificación normativa 2021-2023



- ✓ En el 2024, se continúa registrando avances, siendo el stock normativo de 40 normas, lo que significa una reducción acumulada del 44% durante 2021-2024.
- ✓ Para 2024-Q1, se ha previsto la simplificación de 6 normas adicionales, ello implicaría una reducción acumulada del 52% en el período 2021-2024



LINEAMIENTOS DE MEJORA REGULATORIA

Mediante RCD N° 030-2024, el OSIPTEL ha incorporado los siguientes instrumentos de mejora regulatoria:

- ✓ **Agenda Regulatoria:** para programar e informar al público sobre los problemas identificados.
- ✓ **Consulta temprana:** comprende la participación de los grupos interesados, a fin de obtener información relevante y oportuna para la evaluación de la intervención regulatoria.
- ✓ **AIR Ex-Post:** se realizará a los 3 años de la entrada en vigencia de las obligaciones. Asimismo, comprende la modificación de un texto normativo como máximo 1 vez al año.

V. Tendencias y perspectivas futuras (3/4)

PAÍS	BOLIVIA	CHILE	COLOMBIA	ECUADOR	BRASIL	ARGENTINA	PARAGUAY	URUGUAY	MÉXICO	COSTA RICA	REINO UNIDO
AGENCIA REGULADORA	ATT	SUBTEL	CRC	ARCOTEL	ANATEL	ENACOM	CONATEL	URSEC	IFT	SUTEL	OFCOM
Lineamientos de Mejora Regulatoria	No tiene	No tiene	Política de Mejora Regulatoria (2022)	No tiene	Manual de Buenas Prácticas Regulatorias (2018)	No tiene	No tiene	No tiene	Lineamientos de Consulta Pública y Análisis de Impacto Regulatorio (2017)	No tiene	Guía de Evaluación de Impacto (2023)
INSTRUMENTOS:											
Agenda regulatoria	No tiene	No tiene	Sí tiene	No tiene	Sí tiene	No tiene	No tiene	No tiene	Sí tiene ^(*)	No tiene	No tiene
Consulta temprana	No tiene	No tiene	No indica que tenga una consulta temprana, solo señala que la participación de los agentes involucrados se realiza en cada una de las etapas del ciclo AIN.	No tiene	No indica que tenga una consulta temprana, solo señala que la Participación social se recomienda en todas las etapas de la construcción normativa.	No tiene	No tiene	No tiene	No indica que tenga una consulta temprana, solo señala 3 tipos de consulta pública, siendo la consulta de integración la que se realiza para recolectar información de manera previa a la emisión de regulaciones.	No tiene	No indica que tenga una consulta temprana, solo menciona que se puede recopilar información de las partes interesadas en una etapa temprana.
RIA Ex-post	No tiene	No tiene	Sí tiene	No tiene	Se denomina: Análisis de Resultados Regulatorios	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	Solo menciona que la Evaluación Ex - Post se puede hacer para cambios de políticas más importantes.
Derogación automática al no realizar el RIA Ex-post	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene
Regla de modificaciones normativas	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene	No tiene

(*) Según los lineamientos del IFT, cuentan con un Calendario Anual de Consultas Públicas para anteproyectos que serán sometidos a consulta.

EVALUACIÓN EX-POST



Siguiendo las mejores prácticas internacionales y recomendaciones de la OCDE, el OSIPTEL viene llevando a cabo la revisión ex post de sus normas:

- ✓ 2021 - Comercialización TV de Paga (RCD 064-2018).
- ✓ 2022 - Medidas extraordinarias para el reclamo de usuarios (RCD 051-2018).
- ✓ 2023 - Normas especiales Internet fijo (RCD 138-2020).



El análisis Ex Post permite:

- ✓ Determinar si la regulación cumplió sus objetivos.
- ✓ Mantiene la regulación actualizada.
- ✓ Asegura la calidad regulatoria a lo largo del tiempo.

VI. Conclusiones

FORO INTERNACIONAL

**PASADO Y FUTURO DE LAS
TELECOMUNICACIONES EN EL PERÚ**



En los últimos 30 años se ha logrado importantes avances en términos de desempeño sectorial: mejora de la infraestructura, mayor acceso a los servicios y generación de ahorros para los usuarios.



En línea con las nuevas tendencias en gobernanza regulatoria, el OSIPTEL ha venido implementando diversos instrumentos a través de sus Lineamientos de Mejora Regulatoria.



Se requiere de un mayor fortalecimiento de la institucionalidad y autonomía del regulador, que permita la administración eficiente de los recursos y garantizar su capacidad técnica.



Fonoayuda
1844

www.osiptel.gob.pe

