

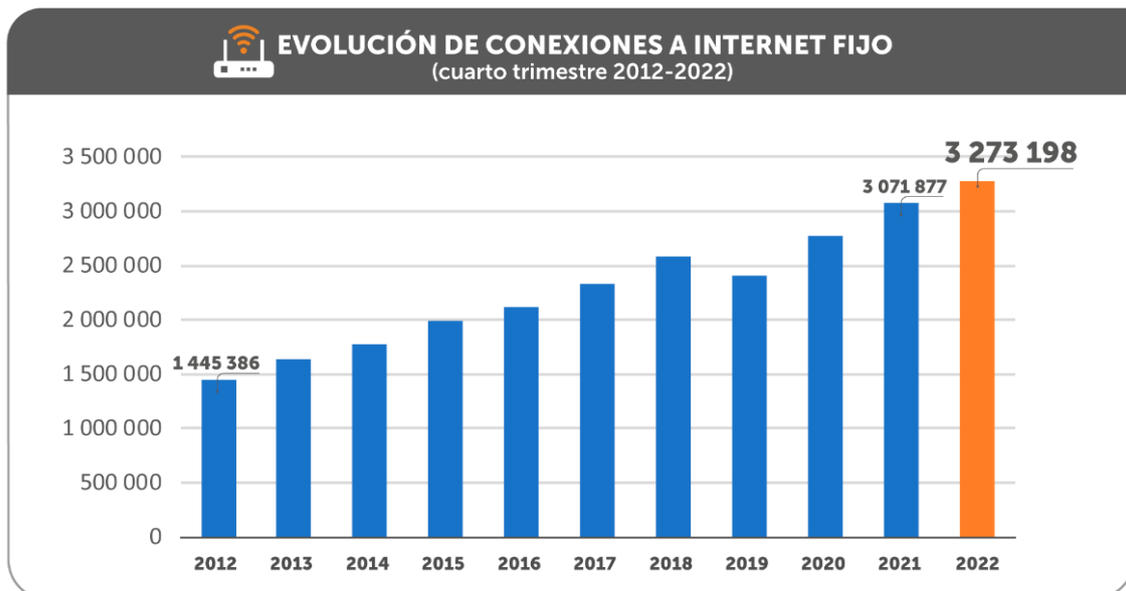


OSIPTEL: Número de conexiones a internet fijo creció 6.55 % al cierre de 2022

En los últimos doce meses, el número de conexiones al servicio de internet fijo creció en más de 200 mil. Dieciocho regiones aumentaron su número de conexiones, evidenciándose un mayor crecimiento en Huancavelica, Apurímac, Ica y Lambayeque.

El número de conexiones al servicio de internet fijo continúa en ascenso. Al cuarto trimestre de 2022, se contabilizaron 3 273 198 de conexiones, lo que representó un avance de 6.55 % respecto al mismo periodo del año previo, informó el Organismo Supervisor de Inversión Privada en Telecomunicaciones (OSIPTEL).

De acuerdo con el portal informático [PUNKU](#), en los últimos doce meses, las conexiones de internet fijo se incrementaron en más 200 mil, lo que reafirma la importancia que ha adquirido el servicio de internet fijo para el día a día de millones de peruanos, siendo fundamental para el trabajo, los estudios, el entretenimiento y las oportunidades de negocios.



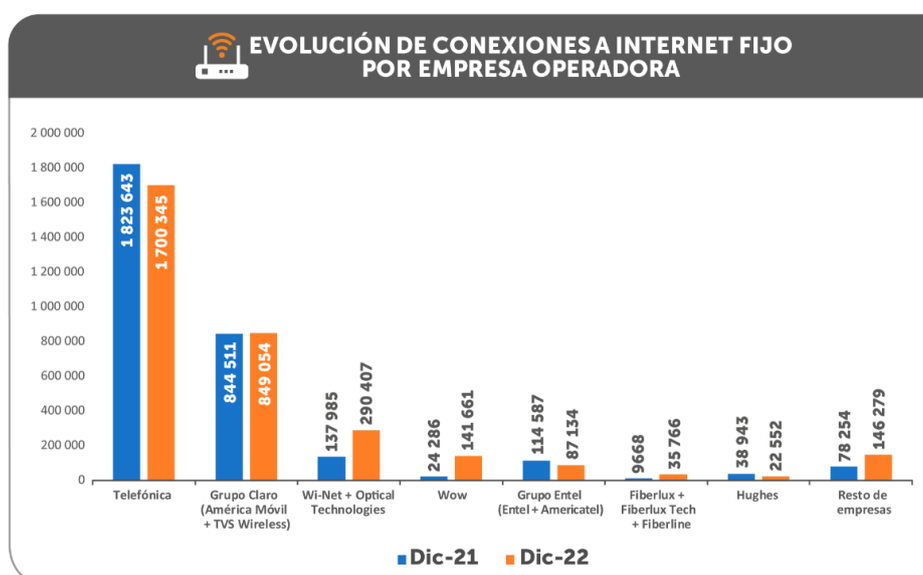
Fuente: PUNKU – DPRC - OSIPTEL (Fecha de corte: 09/02/2023)

Hace diez años, las conexiones al servicio de internet fijo sumaban 1 445 386; en dicho lapso, estas se más que duplicaron, registrando un incremento de 126.46 %.

Las conexiones del segmento de internet fijo residencial, dedicado al hogar, sumaron 3 048 295 a diciembre, incrementándose en 7.65 % respecto a similar periodo de 2021, con lo que representaron el 93.13 % del total de conexiones. Por su parte, el segmento de internet fijo comercial, continúa retrocediendo y perdió 6.39 % de conexiones en el periodo analizado, alcanzando las 224 903 conexiones, equivalente al 6.87 % de participación.

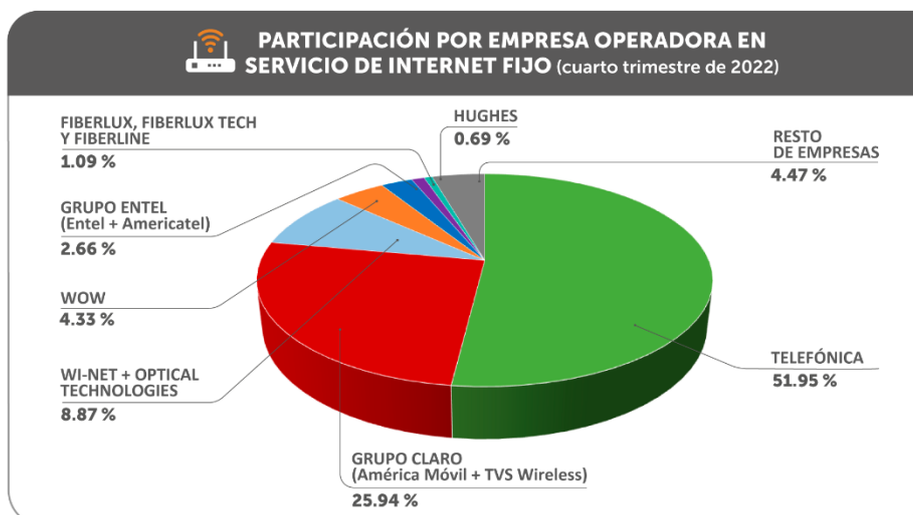
PARTICIPACIÓN DE EMPRESA OPERADORA

A diciembre de 2022, se ha considerado la información de 71 empresas operadoras que ofrecen servicios de conexión a internet fijo en todo el país. De acuerdo con la información procesada por la Dirección de Políticas Regulatorias y Competencia del OSIPTEL, Telefónica es el principal perdedor a nivel de participación de mercado en los últimos doce meses, reduciendo su participación en 7.42 puntos porcentuales, lo cual ha sido aprovechado por el grupo conformado por Wi-net y Optical Technologies, la empresa Wow, y por el grupo conformado por las empresas Fiberlux, Fiberlux Tech y Fiberline, los cuales han incrementado su participación en 4.38%, 3.54% y 0.78%, respectivamente.



Fuente: PUNKU – DPRC - OSIPTEL (Fecha de corte: 09/02/2023)

Pese a ello, Telefónica del Perú continuó liderando este mercado con una participación del 51.95 %, seguida por el Grupo Claro (25.94 %). En tanto, el grupo de empresas Wi-NET y Optical Technologies se ubicó en el tercer lugar con 8.87 %. Por su parte Wow (4.33 %) escaló al cuarto lugar. Le sigue el grupo Entel (2.66 %), el grupo conformado por las empresas Fiberlux, Fiberlux Tech y Fiberline (1.09 %), Hughes (0.69 %) y otras empresas (4.47 %).



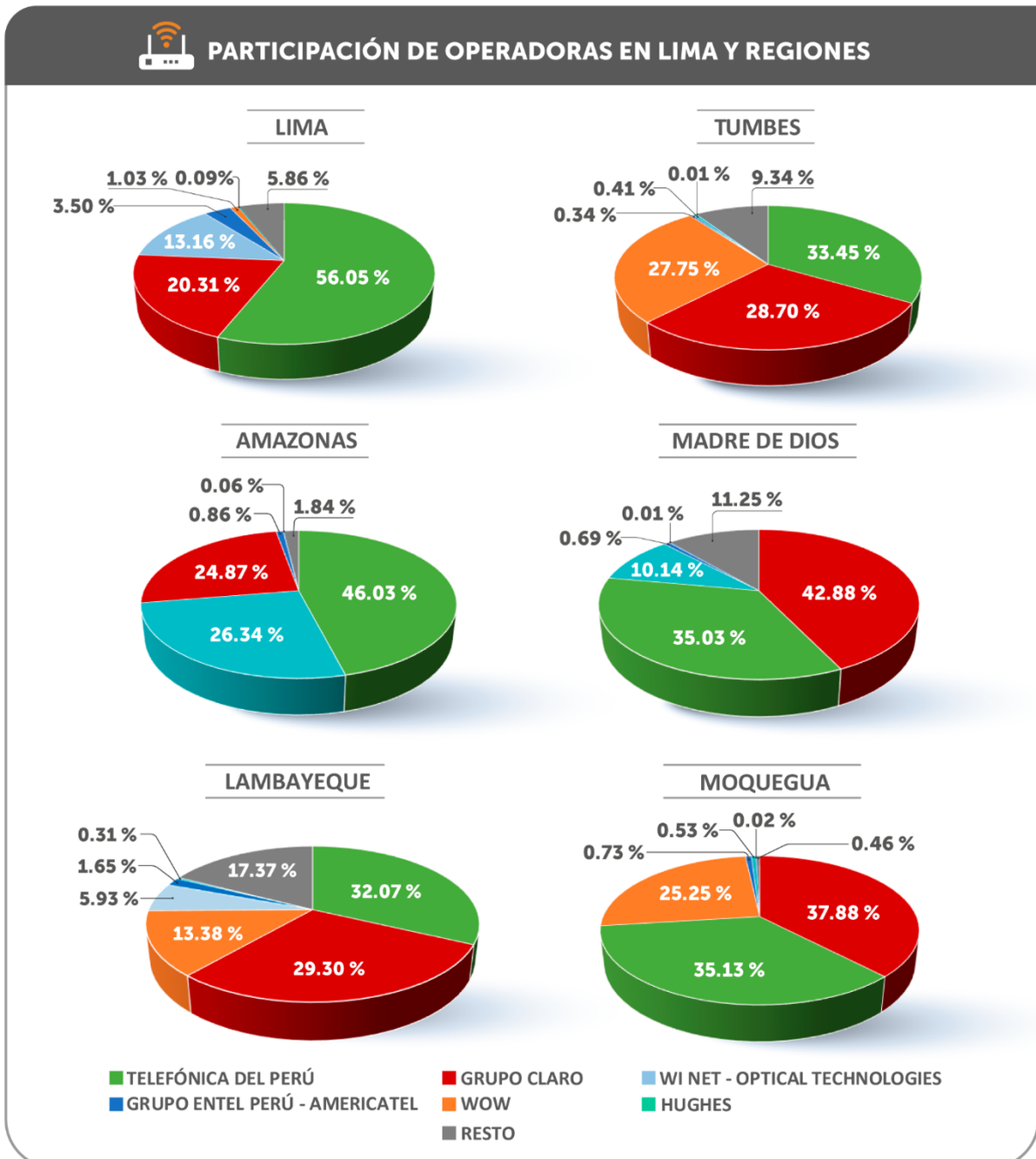
Fuente: PUNKU – DPRC - OSIPTEL (Fecha de corte: 09/02/2023)

PARTICIPACIÓN DE OPERADORAS EN LIMA Y REGIONES

Al cierre de 2022, Telefónica lidera la participación en Lima (56.05%), seguida por el grupo Claro (20.31%). Entre tanto, el grupo conformado por Wi-Net y Optical Technologies se ubica en un expectante tercer lugar (13.16 %), por encima del grupo Entel (3.50%), Wow (1.03%), Hughes (0.09%) y otras operadoras (5.86%).

A nivel regional, se observa heterogeneidad en la participación de mercado. Por ejemplo, Telefónica también lidera la participación en Tumbes con 33.45%, seguida de cerca por grupo Claro (28.70%) y Wow (27.75%). Telefónica también es líder en Amazonas (46.03%), seguida de Hughes (26.34%) y grupo Claro (24.87%). En tanto, en el departamento de Madre de Dios, el grupo Claro tiene mayor participación (42.88%), seguida de Telefónica (35.03%) y Hughes (10.14%).

En la región Lambayeque, Telefónica ocupa el primer lugar (32.07%), seguida del grupo Claro (29.30%) y Wow (13.38%). Por su parte, en Moquegua, el grupo Claro lidera la participación (37.88%), por encima de Telefónica (35.13%) y Wow (25.25%).

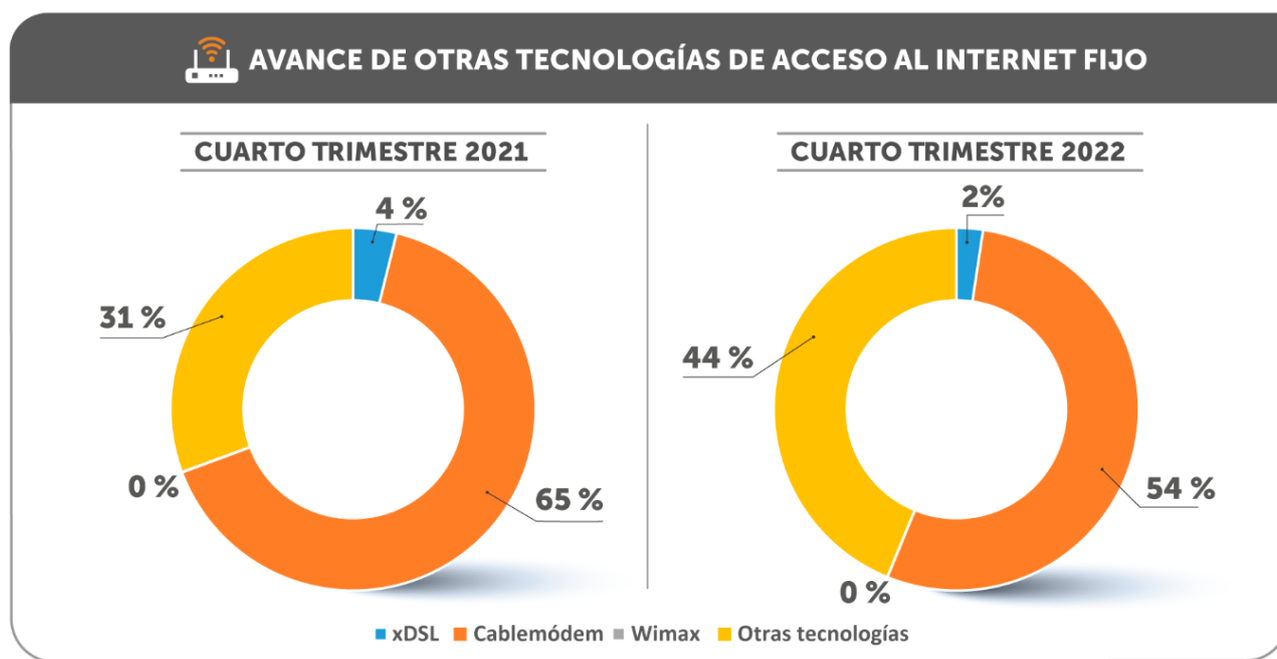


Fuente: PUNKU – DPRC - OSIPTEL (Fecha de corte: 09/02/2023)

AVANCE DE OTRAS TECNOLOGÍAS DE ACCESO AL INTERNET FIJO

Se confirma el crecimiento sostenido del acceso a internet a través de otras tecnologías (principalmente fibra óptica), que sumó 1 434 305 conexiones a diciembre de 2022, lo que representó un crecimiento de 52.42 % respecto al mismo mes de 2021.

De otro lado, continúa en retroceso el uso de la tecnología xDSL (-35.06 %), aquella que emplea la línea telefónica para la transmisión de datos, así como de la tecnología Wimax, de tipo inalámbrica (-40.97 %). En tanto, el empleo de la tecnología cablemódem, conocida como HFC (Hybrid Fiber Coaxial, por sus siglas en inglés) cayó 12.43 % respecto al periodo anterior.



EVOLUCIÓN DE LAS CONEXIONES FIJAS POR REGIONES

Dieciocho regiones incrementaron las conexiones al servicio de internet fijo a diciembre de 2022. Huancavelica (72.18 %), Apurímac (44.48 %), Ica (42.88 %) y Lambayeque (34.50 %) fueron las regiones que mayor variación porcentual en la cantidad de conexiones presentaron, a diferencia de Pasco (-11.91 %), Amazonas (-10.43 %), Puno (-6.26 %) y Huánuco (-4.11 %), que fueron las que más retrocedieron en la cantidad de conexiones con relación al mismo periodo del año anterior.

REGIÓN	Dic-21	Dic-22	VARIACIÓN PORCENTUAL
Amazonas	6913	6192	-10.43%
Áncash	76 902	79 125	2.89%
Apurímac	12 098	17 479	44.48%
Arequipa	171 369	174 636	1.91%
Ayacucho	30 007	29 861	-0.49%
Cajamarca	43 521	43 624	0.24%
Callao	158 865	160 231	0.86%
Cusco	86 434	87 410	1.13%
Huancavelica	5177	8914	72.18%
Huánuco	32 719	31 375	-4.11%
Ica	78 816	112 610	42.88%
Junín	77 000	76 785	-0.28%
La Libertad	165 136	172 474	4.44%
Lambayeque	98 490	132 469	34.50%
Lima	1 718 493	1 803 118	4.92%
Loreto	10 753	11 626	8.12%
Madre de Dios	10 849	10 538	-2.87%
Moquegua	18 571	22 087	18.93%
Pasco	6833	6019	-11.91%
Piura	111 730	123 187	10.25%
Puno	40 604	38 064	-6.26%
San Martín	31 399	35 808	14.04%
Tacna	39 011	44 508	14.09%
Tumbes	13 740	18 379	33.76%
Ucayali	26 447	26 679	0.88%
TOTAL GENERAL	3 071 877	3 273 198	6.55%

Para revisar y obtener más datos, accede a [PUNKU](#), el portal a la información de las telecomunicaciones.