

Acceso a Internet fijo crece a doble dígito y alcanza nuevo máximo con 2,99 millones de conexiones en el país

Servicio de acceso a Internet fijo se expandió 14,2 % respecto a similar periodo del 2020 y 5,1% en comparación con primer trimestre del año. Sin considerar Lima y Callao, las regiones aumentaron participación y concentraron el 39,4 % del total de conexiones.

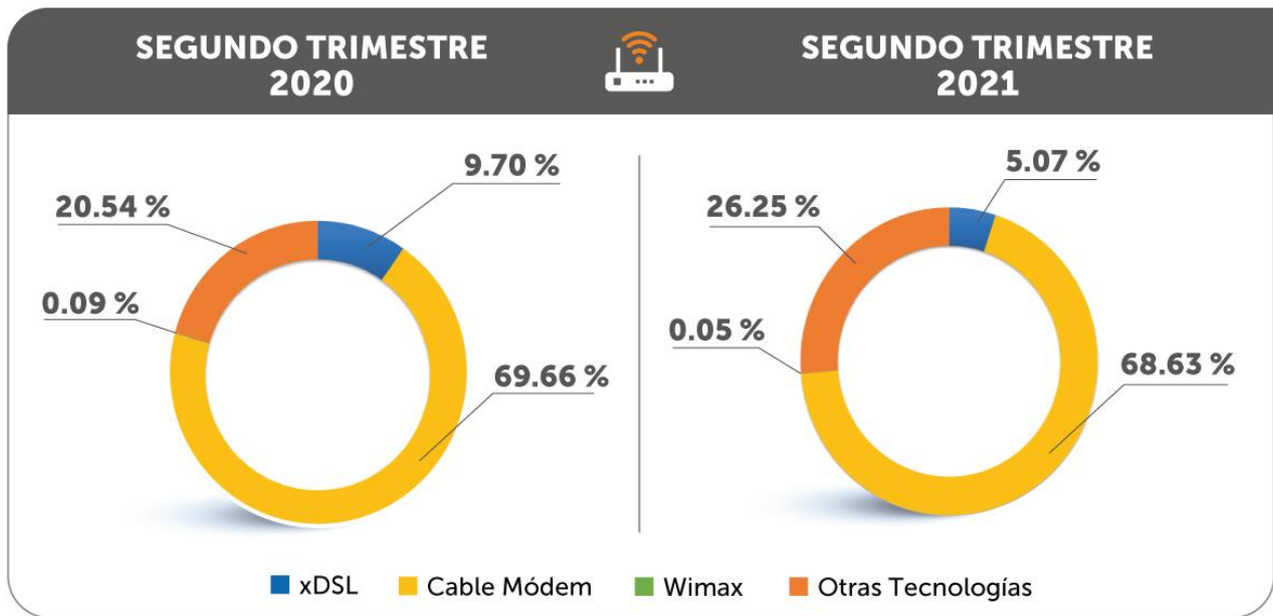
La demanda por conectividad continúa su imparable ritmo de crecimiento en el país. El servicio público de acceso a internet fijo en el Perú tocó un nuevo máximo al acercarse a los 2,99 millones de conexiones reportadas por las empresas operadoras al cierre del segundo trimestre del año, un avance anual de 14,2 % y de 5,1% respecto al trimestre previo, de acuerdo con información del Organismo Supervisor de Inversión Privada en Telecomunicaciones (OSIPTEL).



Fuente: PUNKU – DPRC – OSIPTEL (Fecha de corte: 11/08/2021)

AVANCE DE OTRAS TECNOLOGÍAS DE ACCESO AL INTERNET FIJO

Según la herramienta digital [PUNKU](#), existe un decreciente uso de la tecnología xDSL, aquella que permite el uso de la línea de teléfono para la transmisión de datos a alta velocidad y a la vez el uso de la línea para hacer llamadas, así como de la tecnología Wimax, de tipo inalámbrica. En cambio, el acceso a internet fijo a través de otras tecnologías continúa su ascenso en participación, mientras que la tecnología cable módem lo hace en volumen.



Fuente: PUNKU – DPRC – OSIPTEL (Fecha de corte: 11/08/2021)

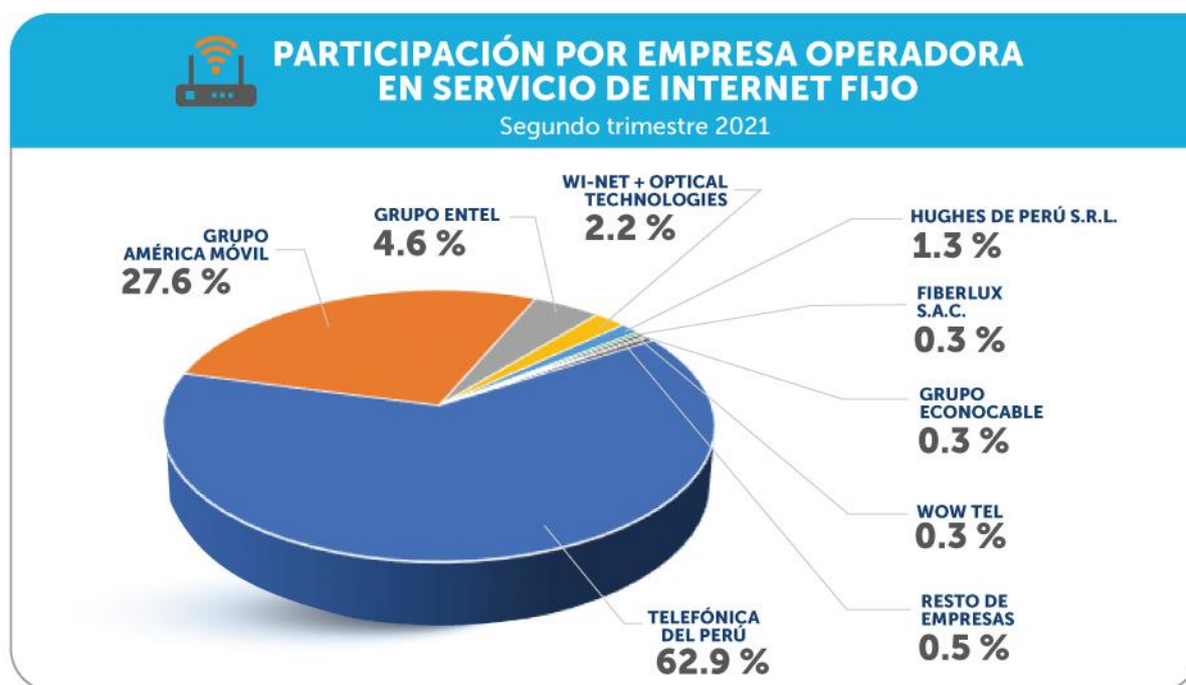
PARTICIPACIÓN DE EMPRESAS OPERADORAS

Un total de 37 empresas operadoras reportaron información sobre servicios de conexión a internet fijo en todo el país al cierre de junio de este año. De acuerdo con la información procesada por la Dirección de Políticas Regulatorias y Competencia (DPRC) del Osiptel, a pesar del incremento de conexiones, Telefónica del Perú redujo su participación de mercado en 2,6 puntos porcentuales en los últimos doce meses. Mientras que el grupo Entel disminuyó en 31 127 conexiones a Internet fijo desde junio de 2020, con lo que acortó tanto su participación como accesos en segundo trimestre de este año.



Fuente: PUNKU – DPRC – OSIPTEL (Fecha de corte: 11/08/2021)

El terreno perdido en el *market share* por Telefónica y el Grupo Entel en ese periodo fue aprovechado, principalmente, por el grupo integrado por WI-NET y Optical Technologies (sumando 1,7 puntos porcentuales), por el Grupo Claro (1,3 puntos porcentuales adicionales) así como por Hughes (1 punto porcentual adicional). Pese a ello, Telefónica del Perú continuó liderando este mercado con una participación del 62,9 %, seguida por el Grupo Claro (27,6 %), el Grupo Entel (4,6 %), WI-NET y Optical Technologies (2,2 %) y Hughes de Perú (1,3 %), entre otros.



Fuente: PUNKU – DPRC – OSIPTEL (Fecha de corte: 11/08/2021)

Cabe destacar el escalamiento en servicios de internet fijo de la empresa operadora Bitel, que pasó de 44 a 574 conexiones entre el segundo trimestre del 2020 y el primer trimestre del 2021, para crecer en más de 4,5 veces a 2640 conexiones para el segundo trimestre de este año. Similar fue el caso de WOW TEL, que ha logrado conseguir 7842 conexiones al cierre de junio.

EVOLUCIÓN DE LAS CONEXIONES FIJAS POR REGIONES

Sin considerar a Lima y Callao, las regiones están ganando mayor acceso al servicio de internet fijo en el país de forma progresiva. A fines de junio, agruparon el 39,4 % del total de conexiones, equivalentes a casi 1,18 millones de accesos. Esto significó una mayor concentración de 0,9 puntos porcentuales (81 163 conexiones) más que a fines de marzo de este año y dos puntos porcentuales (199 188 conexiones) más que en junio del año pasado.

CONEXIONES A INTERNET FIJO POR DEPARTAMENTO

REGIÓN	JUNIO 2020 CONEXIONES	JUNIO 2021 CONEXIONES	VARIACIÓN PORCENTUAL
LIMA	1 510 754	1 661 635	10.0 %
AREQUIPA	150 986	167 617	11.0 %
LA LIBERTAD	137 877	163 017	18.2 %
CALLAO	125 750	147 558	17.3 %
PIURA	88 551	109 701	23.9 %
LAMBAYEQUE	85 925	100 742	17.2 %
CUSCO	65 856	83 891	27.4 %
ANCASH	64 333	76 974	19.6 %
JUNÍN	61 633	72 841	18.2 %
ICA	57 009	68 363	19.9 %
CAJAMARCA	34 522	45 117	30.7 %
PUNO	33 237	41 459	24.7 %
TACNA	38 112	39 410	3.4 %
HUÁNUCO	26 077	33 226	27.4 %
SAN MARTÍN	24 404	30 986	27.0 %
AYACUCHO	22 599	30 271	33.9 %
UCAYALI	19 777	26 116	32.1 %
MOQUEGUA	15 611	18 550	18.8 %
LORETO	14 144	16 352	15.6 %
TUMBES	10 931	12 344	12.9 %
APURÍMAC	8 033	11 612	44.6 %
MADRE DE DIOS	8 054	11 323	40.6 %
PASCO	4184	7071	69.0 %
AMAZONAS	3058	6567	114.7 %
HUANCAVELICA	4306	4857	12.8 %
TOTAL GENERAL	2 615 723	2 987 600	14.2 %

Fuente: PUNKU – DPRC – OSIPTEL (Fecha de corte: 11/08/2021)

De otro lado, las regiones con mayor crecimiento porcentual de conexiones a Internet fijo respecto al mismo periodo del año pasado fueron Amazonas (114,7 %), Pasco (69 %), Apurímac (44,6 %) y Madre de Dios (40,6 %). En tanto, Arequipa (5,6 %) y La Libertad (5,5 %) reúnen la mayor participación en el total de conexiones, después de Lima y Callao (60,6 %).