

La compañía nPerf.com ubicó a cuatro de los operadores chilenos entre los cinco más veloces

Chile tiene la internet fija más rápida de América Latina según ranking francés

Ranking de los 15 operadores de internet más veloces de América Latina

Puesto	País	Operador	Velocidad promedio de descarga
1	Chile	Mundo	349,1 Mb/s
2	Chile	Movistar	327,82 Mb/s
3	Chile	Wom	256,31 Mb/s
4	Chile	Entel	243,05 Mb/s
5	Brasil	Vivo	239,99 Mb/s
6	Chile	GTD	227,29 Mb/s
7	Brasil	Claro	194,26 Mb/s
8	Chile	Claro VTR	189,17 Mb/s
9	Costa Rica	Metrocom	164,95 Mb/s
10	Brasil	Oi	159,49 Mb/s
11	Uruguay	Antel	156,84 Mb/s
12	Perú	Win	134,1 Mb/s
13	Colombia	Claro	122,91 Mb/s
14	Colombia	Movistar	122,17 Mb/s
15	México	Totalplay	118,93 Mb/s

Promedio entre segundo semestre de 2022 y primero de 2023.

Fuente: Nperf.com

Cómo anda la velocidad en países más desarrollados

Lugar	País	Operador	Velocidad promedio de descarga
1	Chile	Mundo	349,1 Mb/s
2	Francia	Free	314,5 Mb/s
3	Japón	So-net	305,2 Mb/s
4	Brasil	Vivo	225,5 Mb/s
5	Holanda	Delta Fiber	223,1 Mb/s

Fuente: Nperf.com.

“Los resultados de Chile son óptimos”, señala ejecutivo de la empresa gala que recogió la información de más de tres millones de tests de velocidad.

JOAQUIN RIVEROS

Muy bien parado resultó Chile, y sus operadores de telecomunicaciones, en un estudio de velocidad promedio de descarga de conexiones fijas de internet en América Latina, dado a conocer este viernes por la empresa francesa nPerf.com.

En una muestra que abarcó los principales operadores de 16 países, los chilenos ocuparon cuatro de las cinco mejores posiciones, encabezados por Mundo, con una velocidad de bajada promedio 349,1 Mb/s. En segundo lugar, se ubicó Movistar Chile, con 327,82 Mb/s, tercero estuvo WOM, con 256,31 Mb/s y cuarta Entel, con 243,05 Mb/s. Recién en quinto lugar apareció la compañía Vivo, de Brasil, con 239,99 Mb/s.

El podio de los 15 operadores más rápidos de la región se lo repartieron compañías de siete países.

Nperf.com, radicada en Lyon, es una empresa que provee test de velocidad gratuitos, tanto para internet fija como móvil, a través de distintas aplicaciones.

“Almacenamos los resultados de los tests que hacen los usuarios y luego los analizamos y entregamos nuestros barómetros de velocidad, estudios que hacemos por países y regiones”, explica Raúl Sánchez, vocero de nPerf.com.

Para el estudio de América Latina, la empresa analizó 3.135.278 pruebas realizadas durante el segundo semestre de 2022 y el primero de 2023, para las tecnologías de conexión fija disponibles en los diferentes países, tales como fibra óptica, ADSL, cable coaxial, etcétera. No se incluyeron conexiones por celular.

Sánchez destacó los resultados obtenidos por Chile y no solo

a nivel regional: “Nosotros no hacemos estudios globales, por lo que no podemos elaborar un ranking mundial, pero sí tenemos datos de referencia que permiten comparar países y los resultados de Chile son óptimos, al punto de que el operador Mundo, para los estudios que tenemos del periodo analizado, resultó en primer lugar. Ellos tienen una velocidad de bajada promedio de 349,1 Mb/s y Movistar de 327,82 Mb/s. Como referencia, en Francia, el operador Free tuvo un promedio de

314,5 Mb/s y So-net, de Japón, de 305,2 Mb/s”, señala.

“La velocidad de descarga indica la cantidad de datos que tu conexión puede recibir en un segundo y cuánto mayor sea el resultado, mejor navegarás por internet, porque significa que puedes, por ejemplo, bajar películas o música mucho más rápido”, explica Sánchez.

En opinión del subsecretario de Telecomunicaciones, Claudio Araya, los resultados de la medición son coherentes con otros indica-

dores que ha obtenido Chile.

“Que seis de las ocho empresas que lideran el ranking sean chilenas es una muestra del trabajo que se ha realizado en materia de despliegue de fibra óptica y que se refleja en cada ranking o publicación de la OCDE donde siempre nuestro país se encuentra liderando”, señala.

“Esto se complementa con los proyectos impulsados por el Estado como Fibra Óptica Nacional, Fibra Óptica Tarapacá y Fibra Óptica Austral, que nos permitirán para el año 2024 tener 340 de las 345 comunas del país conectadas con esta tecnología”, agrega.

Coincide Pedro Huichalaf, docente del centro de ciberseguridad de la Universidad Mayor y exsubsecretario de telecomunicaciones: “Recientemente la OCDE destacó a Chile como uno de los países con mayor desarrollo de fibra óptica, uno de cuyos efectos es tener altas tasas de velocidad. Hoy tenemos 65% de los hogares con esta tecnología”.

Marcos Alcayaga, subgerente de Ingeniería de Redes de la empresa Mundo, dice que a fines de 2022 el 100% de sus clientes tenían fibra óptica.

“Esta red, desplegada a lo largo del país, con tecnología de vanguardia, nos permite obtener un excelente rendimiento de la fibra óptica troncal. Es decir, iluminamos la fibra con canales de 400 y 800 gigas que hace que la capacidad de nuestra red sea cinco o seis veces superior”, explica.

En Movistar también destacan el rol de dicha tecnología.

“Apuntamos a ser en 2024 una empresa full fibra, gracias a nuestros importantes avances. A fines de este año llegaremos a 180 comunas con fibra óptica, es decir, a más del 50% de las comunas del país y a más del 70% de los hogares de Chile, en zonas urbanas y también rurales”, afirma Ariel Griffoilliere, gerente de Desarrollo de Mercado Hogar de esa compañía.

Niklas Lind, Chief Marketing Officer de WOM, complementa con que en su caso, la red de fibra es nueva.

“El 100% de nuestros clientes de internet hogar cuentan con servicio de dicha tecnología. A la fecha, nuestra red de fibra óptica cubre más de 1.300.000 hogares”, señala.