

Sitio británico analiza costo y velocidad de los planes en más de 200 países

Chile se luce en el ranking mundial de banda ancha fija

VALENTINA ESPEJO

El sitio británico Cable.co.uk acaba de publicar un estudio sobre los precios de banda ancha a nivel global (<https://acortar.link/8EL-Quw>). Entre el 7 de septiembre y 10 de noviembre del año pasado se analizaron en 223 países y territorios 3.405 ofertas de planes de banda ancha fija. Es decir, conexiones fijas a los hogares, con red cableada hasta la casa, sin considerar conexiones vía red celular o antena satelital.

El doctor en computación Jonathan Frez, director de posgrado de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la Universidad Diego Portales, plantea que si bien el costo por plan en cada país da una visión de qué tan desarrollado está el mercado y la industria, el dato clave es el costo promedio mensual del megabit por segundo (Mbps).

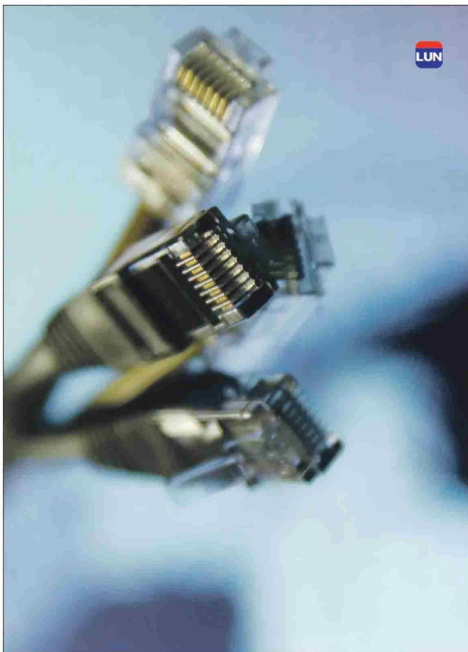
“El precio no tiene mucha relación con la velocidad, sino más bien con un rango de valores que se acostumbra a pagar en cada país por el servicio. No es realmente el mismo producto (plan de banda ancha) que valga distinto en otros países: lo primero que hay que mirar es el precio por Mbps, eso es un buen indicador de la relación precio calidad”, explica.

La tabla muestra como Chile, destaca, “tiene uno de los menores costos por Mbps y una de las mejores relaciones de precio calidad. Al tener mayor capacidad de ancho de banda hay más oferta, lo que mejora la velocidad que obtenemos en nuestras casas. Sin embargo, quien no requiera tanto ancho de banda carece de opciones más económicas para contratar. Por ejemplo, si tengo una casa en la playa y quiero poner internet para lo mínimo -ver Netflix y un par de cámaras de seguridad- no podría contratar los 5 Mbps que necesito, porque no se vende de a tan baja cantidad”.

Precio y velocidad

El subsecretario de Telecomunicaciones, Claudio Araya, comenta que “en las mediciones es importante considerar el valor de cada megabit ofertado en un plan: en ese sentido, Chile, Argentina y Colombia son los países más baratos de la región con 0,03 dólares por mega; al comparar este ranking con el de Ookla -que considera velocidades de descarga-

“Nuestro internet tiene las 3B -bueno bonito y barato- o en términos técnicos, rápido y barato”, define doctor en computación.



El ranking británico analiza miles de planes de banda ancha fija en todo el mundo.

Chile está top 3 mundial, mientras los países de la región aparecen mucho más abajo”.

“Estas cifras, tanto de despliegue como de precios, muestran que el sector de telecomunicaciones chileno está a la vanguardia en la región: los usuarios en Chile pueden acceder a conexiones fijas de alta capacidad con precios bajos”, recalca.

Jonathan Frez, profesor de la Universidad Diego Portales, explica por qué el internet fijo parece tan barato en Argentina: “Cuentan con un subsidio y planes de acceso universal a internet que mantienen el precio muy bajo, pero también las velocidades: estamos hablando de 5 a 10 Mbps por un precio muy bajo -o gratis- subsidiado por el Estado. Sin embargo, al mantener el precio tan bajo la infraestructura se mantiene limitada, por lo que internet en Argentina es lento comparado con el nuestro”.

Destaca que “si al estudio de precios le sumamos que Chile tiene uno de los mayores anchos de banda a nivel mundial, quedamos en que

Tabla de precios de banda ancha global 2024

País	Costo promedio de banda ancha (megabit por mes en dólares)	Costo promedio de planes de banda ancha (en dólares)
Rumania	US\$ 0,01	US\$ 8,60
Rusia	US\$ 0,02	US\$ 9,66
Tailandia	US\$ 0,02	US\$ 22,56
Singapur	US\$ 0,03	US\$ 39,37
Argentina	US\$ 0,03	US\$ 5,17
Eslovaquia	US\$ 0,03	US\$ 17,12
Polonia	US\$ 0,03	US\$ 17,71
Colombia	US\$ 0,03	US\$ 20,47
Chile	US\$ 0,03	US\$ 21,86
Moldavia	US\$ 0,04	US\$ 9,19
Ucrania	US\$ 0,04	US\$ 7,35
Vietnam	US\$ 0,04	US\$ 8,72
Italia	US\$ 0,04	US\$ 30,97
Lituania	US\$ 0,04	US\$ 16,94
China	US\$ 0,05	US\$ 18,81
Malta	US\$ 0,05	US\$ 27,01
Corea del Sur	US\$ 0,05	US\$ 25,99
Hungría	US\$ 0,06	US\$ 20,01
Japón	US\$ 0,06	US\$ 38,27
Francia	US\$ 0,06	US\$ 33,16
España	US\$ 0,06	US\$ 31,99
Brasil	US\$ 0,06	US\$ 21,18
Qatar	US\$ 0,06	US\$ 91,55
Andorra	US\$ 0,07	US\$ 40,13
India	US\$ 0,08	US\$ 9,73
Bulgaria	US\$ 0,08	US\$ 10,47
Estados Unidos	US\$ 0,08	US\$ 65,00
Croacia	US\$ 0,08	US\$ 21,94
Letonia	US\$ 0,09	US\$ 16,59
Uruguay	US\$ 0,09	US\$ 55,35
Malasia	US\$ 0,09	US\$ 31,44
Portugal	US\$ 0,10	US\$ 32,10
Panamá	US\$ 0,10	US\$ 37,67
Turquía	US\$ 0,11	US\$ 10,95
Paraguay	US\$ 0,11	US\$ 21,44
Nepal	US\$ 0,11	US\$ 9,51
Eslovenia	US\$ 0,12	US\$ 40,29
Perú	US\$ 0,12	US\$ 24,86
República del Congo	US\$ 0,12	US\$ 12,62

Fuente: Cable.co.uk. Los 40 países con el costo promedio más barato (megabit/mes); se excluyen micronaciones. Análisis a 3.405 planes de banda ancha fija en 223 países y territorios.

nuestro internet tiene las 3B -bueno bonito y barato- o en términos técnicos, rápido y barato”.

Panorama nacional

La empresa de análisis móvil Opensignal publicó un análisis sobre el mercado de banda ancha en Chile. Incluye a los principales proveedores de servicios de internet del país por cantidad de conexiones atendidas: Movistar, VTR, Mundo, Claro, Entel, WOM, GTD (incluido Telsur) y Starlink.

Según el reporte, Movistar tiene las velocidades de banda ancha más rápidas en promedio: destaca en velocidad de descarga con 129,1 Mbps promedio y en velocidad de carga a 84,1 Mbps.

Por otra parte, VTR lidera el mercado de banda ancha en calidad consistente con un puntaje de 81,5%, lo que representa la proporción de pruebas que superan los umbrales de experiencia para las tareas de aplicación más comunes.