

NOTA DE PRENSA. N° 57-2023

Velocidades de internet fijo en Perú registraron fuerte mejora en marzo, según datos de Ookla

- En el tercer mes del año, la velocidad mediana de descarga en internet fijo alcanzó los 79.3 Mbps, un crecimiento de 65.5 % con relación a lo registrado en marzo de 2022.

De acuerdo a los datos del último reporte de Ookla (empresa global especializada en pruebas, análisis de datos e internet), la velocidad mediana de internet fijo, tanto de descarga como de carga, de Perú registró una fuerte mejora en marzo de 2023, informó el Organismo Supervisor de Inversión Privada en Telecomunicaciones (OSIPTEL).

En el tercer mes del año, el indicador de velocidad mediana de descarga (bajada) avanzó a 79.3 Mbps (megabits por segundo), lo que significó un crecimiento de 6.4 Mbps respecto al febrero de 2023.

De esta manera, se mantiene la tendencia de mejora sostenida de la velocidad mediana de descarga de internet fijo en el país. Con respecto a los resultados de marzo de 2022 (47.9 Mbps), la mejora en velocidad de descarga es de 31.4 Mbps, 65.5 % más.

Además, de acuerdo con el reporte de datos de marzo, la velocidad mediana de carga (subida) del internet fijo llegó a 37.8 Mbps, mejorando en 4.7 Mbps frente a lo registrado el mes anterior.

Con esta mejora, el Perú posee el quinto lugar en Sudamérica en velocidad mediana de internet fijo, por encima de Paraguay (71.4 Mbps), Argentina (56.7 Mbps), Ecuador (53.2 Mbps), Bolivia (29.1 Mbps) y Venezuela (22.0 Mbps), pero por debajo del promedio regional (86.2 Mbps), en una revisión que consideró a diez países (Chile, Brasil, Uruguay, Colombia, Paraguay, Argentina, Ecuador, Bolivia, Venezuela y Perú). Estas economías poseen por lo menos el 1% del total del mercado de usuarios de servicios móviles y fijos de Sudamérica.





Crece velocidad de internet móvil en Perú

En tanto, en marzo de 2023, según las mediciones de Ookla, la velocidad mediana de descarga de internet móvil alcanzó 18.0 Mbps, mejorando 0.4 Mbps frente a lo registrado el mes anterior. Mientras que la velocidad mediana de carga mejoró 0.2 Mbps registrando 12.5 Mbps.

Nuestro país se ubica en el quinto lugar de Sudamérica en la medición del desempeño de la velocidad de internet móvil de descarga, superando a Paraguay (17.7 Mbps), Colombia (12.2 Mbps), Bolivia (9.3 Mbps) y Venezuela (6.6 Mbps).

Es importante mencionar que el análisis y resultados publicados por Ookla son una herramienta referencial, con un esquema de puntuación que depende exclusivamente a la metodología que la empresa posee.

Lima, 30 de abril de 2023