

Tráfico de datos móviles creció 79% en primer trimestre

El tráfico de datos móviles aumentó en 79% al cierre del primer trimestre del año respecto al mismo periodo del 2020, al totalizar más de 722.000 terabytes de datos cursados y expandirse la cantidad de líneas móviles con acceso a este servicio a más de 27 millones en todo el Perú, informó el Organismo Supervisor de Inversión Privada en Telecomunicaciones (Osiptel).

El contexto de la pandemia por el covid-19 impulsó el avance del uso del internet móvil desde celulares y los integró aún más en la rutina de millones de peruanos, explicó.

Los resultados observados en el primer trimestre consolidaron el incremento constante del acceso y uso de datos de internet desde equipos móviles, en el que el 81,5% del tráfico cursado correspondió a equipos con modalidades contrato (74,8% control y 6,7% pospago).



Crédito al sector privado creció 4,7% anual en mayo



Banco Mundial: Pandemia redujo la clase media en América Latina



Incoterms más usados en las importaciones peruanas

Mientras que el uso de datos desde celulares prepago obtuvo el 18,5% de participación, según datos de la herramienta informática Punku, destacó Osiptel.

Líneas con internet móvil

A continuación, señaló que 27 millones 72.167 líneas móviles accedieron a internet en el primer trimestre del 2021, robusteciendo así la expansión de este servicio tras un crecimiento de 11% respecto a similar periodo del 2020 y de 3% en comparación al cuarto trimestre del año pasado.

Con ello, la brecha respecto al total de líneas móviles activas se acortó en 5,4 puntos porcentuales, pues pasó de 37,8% en el primer trimestre del 2020 al 32.4% al primer trimestre del 2021, indicó el regulador de las telecomunicaciones.