

Osiptel: Ingresos del sector telecomunicaciones en Perú superarán los S/ 20.000 millones este año

Los ingresos del sector telecomunicaciones peruano se mantendrán en niveles superiores a los S/ 20.000 millones el 2022 y el 2023 debido a la expansión de conectividad de los servicios de telecomunicaciones a niveles previos a la pandemia por COVID-19, proyectó el Organismo Supervisor de Inversión Privada en Telecomunicaciones (Osiptel).

Según las proyecciones elaboradas por la Dirección de Políticas Regulatorias y Competencia (DPRC) del Osiptel, el dinamismo estimado se explica por los próximos avances previstos para el mercado móvil, la venta de equipos y el crecimiento de las conexiones a internet fijo, tanto en el corto como en el largo plazo, ante la mayor demanda por conectividad, impulsada, a su vez, por la expectativa en la adopción de la tecnología 5G en el país.

Telecomunicaciones en regiones

Ese mismo panorama positivo se espera para las inversiones en telecomunicaciones. Los compromisos de inversión para el despliegue de redes regionales de banda ancha en Ancash, Arequipa, Huánuco, La Libertad, Pasco y San Martín, incluidos en las previsiones, explicarían, en parte, los US\$ 1.054 millones proyectados para fines del 2021, lo que significaría

una escalada de 28,8 % respecto al año previo.

Asimismo, para el 2022, se espera que las inversiones en el sector **telecomunicaciones** sean impulsadas por la licitación de las bandas de espectro AWS-3 y 2.3 GHz.

Más líneas y conexiones

Las proyecciones del Osiptel también estiman que, al término del 2022 existan 43,9 millones de líneas móviles activas y que esta suma se eleve hasta los 44,9 millones para el 2023.

De acuerdo con los cálculos del regulador, este incremento de líneas móviles se explica por los cambios en los hábitos de consumo de contenidos, de trabajo y de estudio que han adoptado a la conectividad como parte de la nueva normalidad tras la pandemia de la COVID-19, así como el impulso que podría imprimir el avance del 5G en el país.

La incorporación tecnológica también se verá reflejada en el estimado de expansión de la conectividad al servicio de acceso a internet fijo, que crecería hasta los 3,4 millones de conexiones este año y superaría los 3,7 millones de conexiones el próximo año tras una tasa de crecimiento de 9,7%, señaló Osiptel.

