

RESUMEN EJECUTIVO

(PISI SIMILLAPI KAMACHIY QILLQA)

	ESPAÑOL	QUECHUA
LEY (Kamachiy Quillqa)	31809	31809 Kamachiy Qillqa
TÍTULO (Sutin)	Ley para el fomento de un Perú conectado.	Peru suyu allwiykusqa kananpaq hatarichiq Kamachiy Qillqa.
A QUIÉNES BENEFICIA (Pikunapaqmi)	Usuarios de servicios de internet	Internet apaykachaqkunapaq
PUBLICADO (Willachikamusqan)	29 de junio de 2023, Diario Oficial El Peruano	29 qhapaq raymi killa 2023 watapi, El Peruano Willakuy Mast'ariq Wasipa willakamusqan
RESUMEN (Pisi simillapi)	<p>La presente ley tiene por objeto implementar progresivamente la renovación tecnológica de redes de nueva generación en el servicio público de internet de banda ancha fija y móvil que faciliten una mejor conectividad en las zonas rurales y de prioritario interés social.</p> <p>Las medidas para incentivar la implementación de las redes de nueva generación en banda ancha que considere el despliegue de la infraestructura de telecomunicaciones disponible son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none">• La normativa que tenga por objeto regular el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones para la conectividad en banda ancha requerirá de un análisis de impacto regulatorio (AIR) ex ante.	<p>Kay kamachiyqa munan, pisimanta pisi tecnología apaykachaykuna mususqyachikunanpaq, chaywan internet banda ancha nisqata chaskinankupaq, karu ayllukunapi, achkha runakunap munasqankumanhina.</p> <p>Chay internet banda ancha purichiq musuq ruranaq, telecomunicaciones ukhupi llamk'aykuna apakunanpaqqa kaykunan kanan:</p> <ul style="list-style-type: none">• Banda ancha rakikunanpaq, telecomunicaciones llamk'aykuna hatarichinanpaq kamachiykuna chaninchanapaqqa, analisis de impacto regulatorio (AIR) sutichasqan apakunan.

	ESPAÑOL	QUECHUA
<p>RESUMEN (Pisi simillapi)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El Organismo Supervisor de Inversión Privada en Telecomunicaciones (OSIPTEL) deberá realizar una revisión integral del marco regulatorio vigente con miras a su simplificación, a la eliminación de regulaciones u obligaciones que no se adecúen a los principios de eficiencia, efectividad, necesidad y proporcionalidad. • El Ministerio de Transportes y Comunicaciones, a fin de facilitar la implementación progresiva de mejores servicios de telecomunicaciones, identifica las zonas rurales y de prioritario interés social beneficiarias. Para ello, evalúa de forma integral las condiciones técnicas y económicas de las áreas en atención, tomando en cuenta sus características geográficas y el despliegue de infraestructura realizado, así como el despliegue de redes de transporte y de acceso que faciliten la operatividad al internet de banda ancha con redes de nueva generación. • Asimismo, el Ministerio de Transportes y Comunicaciones, evaluará condiciones técnicas, económicas y contractuales que permitan sustituir obligaciones derivadas de la prestación de servicios de telefonía pública por servicios móviles o fijos de banda ancha. 	<ul style="list-style-type: none"> • Organismo Supervisor de Inversión Privada en Telecomunicaciones (OSIPTEL) sutichasqa hatun wasin, lliw kamachiykunata chaninchamunan, mana allin kaqkunata qulluchipuspa, sumaqla, usqhaylla, kusapuni, mañakusqanmanhina hunt'akunanpaq. • Puriymanta Willanakuymantawan Qullanaq Wasi, pisi pisimanta, aswan allinta telecomunicaciones llamk'aykuna apakunanpaqmi, achakha runakunayuq, karu ayllukunapi llamk'aykunata ñawpachinanpaq akllamunan. Chaypaqmi atikuyninta, qullqichayninta may chiqaskunapi apakunanpaq chaninchamun, imayna allpankuta, ima pirqaykuna apakunanpaq hinallataq tukuy imakunapas astanapaq, mayninkuna purinata chay banda ancha churakunanpaq musuq internet aysachinapaq ima. • Hinallataqmi Puriymanta Willanakuymantawan Qullanaq Wasia, atikuyninta, hayqa qullqipa kayninta, imakuna hunt'achinankuta, chay telefonía pública nisqa, wasikunapaq, celularkunapaq banda ancha nisqan churakunanpaq yanapakuytan chaninchamunan.

	ESPAÑOL	QUECHUA
<p>RESUMEN (Pisi simillapi)</p>	<p>Se crea la ventanilla única digital para el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones como único canal para la tramitación de sus permisos a cargo del Ministerio de Transportes y Comunicaciones. Para ello, coordina con los Ministerios de Cultura y del Ambiente a fin de integrar los requisitos y condiciones necesarias para obtener las autorizaciones que permitan el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones.</p>	<p>Ventanilla única digitalmi kamakunqa telecomunicaciones llamk'aykuna wakichikunanpaq, chaypa chawpillantan mañakuyta atikunqa, imakuna ruranapaqpas, Puriymanta Willanakuymantawan Qullanaq Wasipa kamachisqan. Chaypaqmi rinamakun Runap Kawsayninmanta Qullanaq Wasiwan hinallataq Pacha Muyuriq Qullanaq Wasipiwan, llapanikumanta kamachispa telecomunicaciones ruraykunata llamk'achinankupaq.</p>
<p>UTILIDAD (Imaynatan yanapanqa)</p>	<p>Mediante esta Ley, se busca reducir la brecha digital de los servicios públicos de telecomunicaciones asegurando la velocidad mínima garantizada de internet de banda ancha fija y móvil sin impactar en la cobertura del servicio que permitan mejores condiciones económicas, productivas y sociales en las zonas rurales y de prioritario interés social.</p>	<p>Kay kamachiywanmi, digital yachaykuna mañana karunchasqachu kanqa telecomunicaciones llamk'aykunapi, internet pisi kallpayuqña kaspapas banda ancha nisqayuq kananpaq, wasikunpaq, celularkunapaqwan, karu ayllukunapi, lliw runakuna allin yanapasqa kanankupaq.</p>

