Ana Claudia Quintanilla Gerente de Estrategia Regulatoria Dirección de Regulación



RECIBIDO Lima, 17 de julio de 2017

TP-2125-AR-GER-17

Sr.

**Sergio Cifuentes** Gerencia General OSIPTEL

Presente.-

Asunto: Remitimos el "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (Apoyo en Postes)"

celebrado entre Internexa Perú S.A. y Telefónica del Perú S.A.A.

De nuestra consideración,

Por medio de la presente, nos dirigimos a usted con la finalidad de saludarle cordialmente y a su vez remitir el "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (Apoyo en Postes)" suscrito entre Internexa Perú S.A y mi representada el 03 de julio del 2017.

Sin otro particular, agradeciendo la atención que brinde a la presente, quedamos de usted.

Atentamente,

Ana Claudia Quintanilla

Gerenté de Estrategia Regulatoria

Telefónica del Perú S.A.A



### CONTRATO DE ARRENDAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (APOYO EN POSTES)

Conste por el presente documento el Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (en adelante, el "Contrato") que celebran, de una parte **TELEFÓNICA DEL PERÚ S.A.A.**, con RUC N° 20100017491, domiciliada en Av. Arequipa 1155, Santa Beatriz, Lima, debidamente representada por su Director Negocio Mayorista, Sr. Carlos Alfonso Cabrejos Barreto, identificado con Documento Nacional de Identidad N° 09388275, según poderes inscritos en la partida electrónica N° 11015766 del Registro de Personas Jurídicas de Lima y Callao, a la que en adelante se denominará "**TELEFÓNICA**" y, de la otra, **INTERNEXA PERÚ S.A.**, con RUC N° 20514448338, domiciliada en Av. Las Palmeras N° 187, distrito La Molina, provincia y departamento de Lima, debidamente representada por su Representante Legal, el Sr. Sergio Alvaro Mavila Rivasplata, identificado con Documento Nacional de Identidad N° 10266098, según poderes inscritos en la partida electrónica N° 11945732 del Registro de Personas Jurídicas de la Oficina Registral de Lima, a la que en adelante se denominará "**EL OPERADOR**", en los términos y condiciones siguientes:

**TELEFÓNICA** y **EL OPERADOR**, en lo sucesivo, podrán ser referidas individualmente como "Parte" y, conjuntamente, como las "Partes".

### CLÁUSULA PRIMERA: ANTECEDENTES

**TELEFÓNICA** es una persona jurídica debidamente constituida de acuerdo con las leyes de la República del Perú, cuyo objeto social consiste en brindar distintos servicios de telecomunicaciones y a la fecha cuenta con cierta infraestructura que –de acuerdo a las facilidades técnicas disponibles- compartirá con los operadores de servicios públicos de telecomunicaciones que lo requieran, conforme a las condiciones plasmadas en el presente Contrato.

**EL OPERADOR** es una persona jurídica debidamente constituida de acuerdo con las leyes de la República del Perú, cuyo objeto social consiste en brindar servicios de telecomunicaciones y que requiere acceso a la infraestructura de telecomunicaciones del servicio de internet fijo vía ADSL de **TELEFÓNICA** para prestar el o los servicios públicos de telecomunicaciones otorgados en concesión contando con los títulos habilitantes para tal efecto.

Para tales efectos, **EL OPERADOR** cuenta con títulos habilitantes para la prestación de los servicios públicos de telecomunicaciones, según el siguiente detalle: Concesión para la Prestación del Servicio de Portador de Larga Distancia Nacional e Internacional, mediante Resolución Ministerial N° 011-2015-MTC/03 de fecha 15 de enero del 2015.

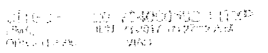
#### **CLÁUSULA SEGUNDA: OBJETO**

Por el presente Contrato, **TELEFÓNICA** se obligará a arrendar a **EL OPERADOR** la infraestructura de telecomunicaciones de su propiedad (en adelante, la "Infraestructura") para la instalación de los elementos de red y equipos de propiedad de **EL OPERADOR** (en adelante, los Equipos"), así como a respetar todas las disposiciones incluidas en la Oferta Básica de Compartición de Infraestructura (en adelante, la "OBC"), siguiendo para ello lo dispuesto en la normativa vigente.

Por su parte, EL OPERADOR se obligará a respetar las disposiciones incluidas en la OBC, específicamente a pagar oportunamente a TELEFÓNICA la renta pactada, así como los demás conceptos indicados en el presente Contrato. EL OPERADOR deberá pagar a TELEFÓNICA la renta pactada en mención, aun cuando la Infraestructura no esté siendo utilizada de manera efectiva, siempre que funcione y haya sido puesta a disposición de EL OPERADOR.











Para el acogimiento de la OBC, **EL OPERADOR** declara conocer la información de las características y condiciones de la Infraestructura requerida que **TELEFÓNICA** haya entregado previamente a **EL OPERADOR**, manifestando que se encuentra conforme con la misma.

Finalmente, las partes desean dejar constancia que con la entrada en vigencia de este Contrato se deja sin efecto en forma inmediata cualquier otro acuerdo, convenio o contrato celebrado con anterioridad por las mismas partes sobre el mismo objeto.

### CLÁUSULA TERCERA: VIGENCIA

- a) El plazo de vigencia del presente Contrato se iniciará desde el día siguiente de su presentación al OSIPTEL, y culminará cuando venza el plazo mayor contratado para la Infraestructura, de conformidad con lo establecido en el presente Contrato y en las órdenes de servicio correspondientes.
  - La instalación efectiva de los Equipos de **EL OPERADOR** en la Infraestructura de **TELEFÓNICA** está condicionada a la vigencia del presente Contrato.
- b) En caso que **EL OPERADOR** solicite el cese del arrendamiento antes del vencimiento del plazo señalado en el numeral precedente, por causas no directamente imputables a **TELEFÓNICA**, deberá dar aviso con sesenta (60) días calendario de anticipación.
- c) Al vencimiento del plazo de vigencia del Contrato se considerará automáticamente prorrogado por un período determinado igual y así sucesivamente, bajo las mismas condiciones iniciales, salvo que cualquiera de las Partes decida resolverlo el Contrato, mediante comunicación escrita simple, cursada a la otra parte con treinta (30) días calendario de anticipación al vencimiento del plazo o cualquiera de sus prórrogas automáticas.
- d) En caso **EL OPERADOR** preste servicios públicos de telecomunicaciones, **TELEFÓNICA** concederáen forma excepcional- un plazo máximo de quince (15) días calendario a **EL OPERADOR**, contado desde la terminación del plazo de vigencia del Contrato, a fin de que éste reubique sus Equipos en salvaguarda de los servicios de telecomunicaciones que brinda a sus abonados o usuarios. **TELEFÓNICA** no asumirá responsabilidad alguna por cualquier daño o perjuicio sufrido por los abonados o usuarios de **EL OPERADOR**.

### CLÁUSULA CUARTA: DERECHOS Y OBLIGACIONES DE LAS PARTES

- a. TELEFÓNICA tiene las siguientes obligaciones:
  - a) Arrendar a **EL OPERADOR** la Infraestructura en buen estado, conforme a las condiciones establecidas en el presente Contrato.
  - b) Dar respuesta a las solicitudes que EL OPERADOR formule en las respectivas ordenes de servicio, para que le otorgue en arrendamiento determinada Infraestructura, remitiéndole la respectiva propuesta técnico-económica la cual deberá incluir entre otros aspectos, los plazos máximos para implementar las Infraestructuras solicitadas por EL OPERADOR, dentro del plazo de quince (15) días hábiles, a ser contado desde la recepción de la correspondiente solicitud o, de ser el caso, desde que EL OPERADOR presente la información complementaria que haya requerido TELEFÓNICA por ser necesaria para la atención de la solicitud.

El mencionado requerimiento de información complementaria, abarcará solo los aspectos contemplados en la orden de servicio y deberá ser comunicado por **TELEFÓNICA** 







a **EL OPERADOR**, en un plazo no mayor de tres (3) días hábiles desde la recepción de la respectiva solicitud.

Para la formulación de la propuesta técnico-económica por parte de **TELEFÓNICA**, solo será necesario que **EL OPERADOR** presente debidamente llenado la orden de servicio conforme al Anexo 2.

- c) Realizar el mantenimiento de la Infraestructura en la forma establecida en el presente Contrato.
- d) Permitir a **EL OPERADOR** el acceso a la Infraestructura y la instalación de los Equipos en la misma.
- e) Regularizar y asumir toda la responsabilidad y gastos derivados de cualquier gestión o trámite derivado del no pago o pago no oportuno del impuesto predial, arbitrios municipales y licencias vinculados con la Infraestructura que sean de su competencia.
- f) No efectuar reparaciones o disponer el mantenimiento de los Equipos de propiedad de **EL OPERADOR**, a través de su personal o terceros.
- g) Proporcionar a **EL OPERADOR** todas las facilidades y brindar la cooperación que éste le solicite para la correcta ejecución del presente Contrato.
- h) Proporcionar a **EL OPERADOR** todas las facilidades para el retiro de sus Equipos, una vez culminada la relación contractual, cualquiera fuere su causa.
- i) Emitir los informes y certificaciones que sean requeridos por las autoridades administrativas competentes, en relación con la Infraestructura durante la ejecución del Contrato.
- j) No afectar de modo alguno el servicio público de telecomunicaciones y los bienes e instalaciones de **EL OPERADOR**, salvo lo previsto en la Cláusula Décimo Sexta del presente Contrato.
- k) Informar oportunamente a **EL OPERADOR** respecto de cualquier trabajo de adecuación o reparación que pudiera afectar la Infraestructura y/o su normal funcionamiento.
- 1) Cumplir con las obligaciones incluidas en el artículo 9 de las Disposiciones Complementarias de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones (Decreto Legislativo N° 1019 y Resolución de Consejo Directivo N° 020-2008-CD/OSIPTEL).
- b. **TELEFÓNICA** cuenta con los siguientes derechos:
  - a) Recibir el pago oportuno de la renta por el arrendamiento de su Infraestructura, de acuerdo con lo establecido en el numeral 2 del Apéndice 1 del presente Contrato.
  - b) Retirar cualquier elemento o equipamiento no establecido en el presente Contrato que se encuentre instalado en su Infraestructura, sin causar daño a dicho elemento o equipamiento.
  - c) Retirar cualquier Equipo instalado en la Infraestructura, sin dar aviso previo a **EL OPERADOR**, cuando se ponga en peligro la seguridad de las personas o de la propiedad,







sin causar daño al Equipo(s), informando en un plazo no mayor de veinticuatro (24) horas la justificación de la medida a **EL OPERADOR** y al OSIPTEL.

- d) Poder negarse a otorgar el arrendamiento a **EL OPERADOR**, en los siguientes supuestos:
  - Cuando existan limitaciones y/o restricciones físicas, tecnológicas, técnicas, ambientales o de seguridad en la Infraestructura, para admitir y soportar razonablemente su uso, con el fin de brindar los servicios solicitados.
  - Cuando existan otros concesionarios utilizando la Infraestructura y no sea posible incorporar concesionarios adicionales.
  - Cuando el solicitante haya incumplido anteriores contratos de arrendamiento/compartición o mandatos de compartición suscritos con TELEFÓNICA o con terceros.
  - Si **EL OPERADOR** no otorga los seguros y garantías que **TELEFÓNICA** le hubiere exigido.
  - Cuando la Infraestructura solicitada no se encuentre definida en la Ley de Acceso o en tanto no haya sido declarada como tal por el OSIPTEL.
- e) Suspender el acceso y uso compartido por falta de pago de **EL OPERADOR**, así como por otras causales contempladas en este Contrato, conforme se detalla en la Cláusula Décima Séptima.
- f) Resolver el presente Contrato cuando se presenten las causales previstas en la Cláusula Décima Séptima.
- g) Cumplir con cualquiera de las obligaciones a que se refiere este Contrato directamente o a través de terceros, mediante subcontrataciones u otras modalidades, de acuerdo con su elección.
- h) Otros derechos que se establezcan en la normativa vigente.
- c. **EL OPERADOR** tiene las siguientes obligaciones:
  - a) Pagar la renta por el arrendamiento materia del presente Contrato, y los demás conceptos detallados en el presente documento, en las oportunidades establecidas.
  - b) No subarrendar, traspasar o ceder los derechos o su posición contractual a favor de cualquier tercero respecto de la Infraestructura bajo ningún título salvo autorización expresa y por escrito de **TELEFÓNICA**. Asimismo, no celebrar con terceros contrato alguno de subarrendamiento, comodato o cualquier otro que permita el uso de la Infraestructura de **TELEFÓNICA**, respecto a los derechos que adquiere mediante el presente Contrato.
  - c) No introducir modificaciones en la Infraestructura. EL OPERADOR se encuentra impedido de efectuar reparaciones o disponer el mantenimiento de la Infraestructura a través de su personal o a través de terceros. Cualquier modificación en las características de la Infraestructura deberá ser solicitada a TELEFÓNICA por escrito con quince (15) días calendario de anticipación y estarán sujetas a su aceptación. Todas las modificaciones y mejoras introducidas por EL OPERADOR quedarán en beneficio de TELEFÓNICA o EL OPERADOR efectuará dichas modificaciones o adecuaciones.
  - d) Obtener la totalidad de las autorizaciones municipales o de las autoridades administrativas competentes que se requiera para la instalación de los Equipos en la







Infraestructura, de manera previa a la utilización de la misma y bajo su exclusiva responsabilidad, cuenta y costo, debiendo comunicar por escrito a **TELEFÓNICA** la relación de aquella Infraestructura para la que haya obtenido la licencia respectiva, confirmando **TELEFÓNICA** por escrito su autorización para la instalación de los Equipos. La no obtención de dichas autorizaciones, permisos y licencias no afectará en modo alguno la obligación de pago de **EL OPERADOR**. Siempre que se encuentre dentro de las posibilidades de **TELEFÓNICA**, ésta brindará el apoyo y las facilidades que sean requeridas por **EL OPERADOR** para la obtención de las autorizaciones y licencias, así como facilitará la firma y entrega de documentos que pudieran ser solicitados por las autoridades competentes para este propósito.

- e) Asumir los costos para la obtención de la licencia de apertura de establecimiento, declaraciones de permanencia en el giro, avisos publicitarios, certificaciones del INDECI, levantamiento de observaciones emitidas por INDECI o cualquier otro organismo del Estado, así como para cualquier otra licencia o autorización que sea necesaria, y que no comprendan la Infraestructura materia de arrendamiento; de acuerdo a lo establecido en el inciso precedente. Asimismo, deberá asumir de manera proporcional cualquier tributo por crearse generado como consecuencia del destino que EL OPERADOR de a la Infraestructura o por la explotación que realice de su servicio.
- f) Emitir los informes y certificaciones que sean requeridos por las autoridades administrativas competentes durante la ejecución del presente Contrato.
- g) No instalar en la Infraestructura ningún bien o equipo distinto de los expresamente autorizados en el presente Contrato. Cualquier modificación en los Equipos deberá ser comunicada a TELEFÓNICA por escrito con quince (15) días calendario de anticipación y estará sujeta a su aceptación expresa y por escrito de TELEFÓNICA.
- h) Hacer uso de la Infraestructura y de los Equipos diligentemente, siendo responsable por cualquier daño que sus Equipos, personal o terceros a sus órdenes ocasionen a **TELEFÓNICA**, a la Infraestructura o a cualquier persona como consecuencia de acciones u omisiones realizadas con dolo, culpa grave o culpa leve.
- i) Adoptar todas las medidas correctivas y preventivas que **TELEFÓNICA** indique a fin de resguardar el correcto funcionamiento de la Infraestructura.
- j) Realizar las instalaciones necesarias para la utilización de la Infraestructura de acuerdo con los procedimientos establecidos en el presente Contrato, cumpliendo la normatividad vigente para estos casos y sin afectar en modo alguno la Infraestructura, las instalaciones de **TELEFÓNICA** u otros bienes allí instalados.
- k) Responsabilizarse por la idoneidad de la instalación de los Equipos en la Infraestructura, así como por la adecuada operación de los mismos y su mantenimiento. El uso de los Equipos no deberá interferir con las operaciones desarrolladas por **TELEFÓNICA**.
- l) Proporcionar a **TELEFÓNICA** todas las facilidades y brindar la cooperación que ésta le solicite para la correcta ejecución del presente Contrato.
- m) Dar aviso inmediato a **TELEFÓNICA** de cualquier daño o desperfecto que afecte o pueda afectar la Infraestructura.
- n) No afectar de modo alguno el servicio público de telecomunicaciones y los bienes e instalaciones de **TELEFÓNICA** o los que **TELEFÓNICA** brinde a terceros.







- o) Iniciar la prestación de su servicio de telecomunicaciones utilizando la Infraestructura a más tardar dentro de los tres (3) meses desde la vigencia del Contrato.
- p) Cumplir con las normas regulatorias que estuvieran vigentes en cada oportunidad, de manera específica cumplir con las obligaciones incluidas en las Disposiciones Complementarias de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones (Decreto Legislativo N° 1019).
- q) Instalar los Equipos de su propiedad de acuerdo con las indicaciones de TELEFÓNICA.
- d. **EL OPERADOR** cuenta con los siguientes derechos:
  - a) Instalar el equipamiento necesario para el acceso y uso compartido, de acuerdo con lo establecido en el presente Contrato.
  - b) Efectuar modificaciones, reparaciones y/o ampliaciones en el equipamiento del cual es titular, conforme con lo establecido en las condiciones de este Contrato.
  - c) Otros derechos que se establezcan en la normativa vigente.

### **CLÁUSULA QUINTA: GARANTÍA**

Con el objeto de garantizar el cumplimiento de las obligaciones contenidas en el Contrato, EL OPERADOR se obliga a presentar, a la firma del presente Contrato, una carta fianza solidaria, irrevocable, incondicionada, de realización automática y sin beneficio de excusión extendida a favor de TELEFÓNICA otorgada por una institución bancaria nacional de primer orden, a satisfacción de TELEFÓNICA, por la suma equivalente a tres (3) meses de renta mensual pactada por el arrendamiento materia del presente Contrato. Dicha carta permanecerá vigente por todo el plazo de vigencia del Contrato hasta los sesenta (60) días calendario posteriores a la fecha de su terminación. En caso de ejecución de la referida carta fianza, EL OPERADOR tendrá cinco (5) días hábiles para presentar una nueva carta fianza a favor de TELEFÓNICA, en las mismas condiciones que se señala en esta cláusula. En cualquier caso, el monto de dicha carta fianza deberá ser incrementado a solicitud de TELEFÓNICA. En la medida que el Contrato se ejecute en la forma pactada, TELEFÓNICA podrá autorizar la reducción del monto de la carta fianza.

Las Partes dejan establecido que en caso TELEFÓNICA decida suspender el arrendamiento ante algún incumplimiento de EL OPERADOR, TELEFÓNICA podrá exigirle a EL OPERADOR que garantice el cumplimiento de las obligaciones contenidas en el presente Contrato, presentando una carta fianza solidaria, irrevocable, incondicionada, de realización automática y sin beneficio de excusión extendida a favor de TELEFÓNICA, otorgada por una institución bancaria nacional de primer orden, a satisfacción de TELEFÓNICA, por una suma equivalente a tres (3) meses de renta mensual pactada por el arrendamiento materia del presente Contrato. Dicha carta permanecerá vigente hasta los sesenta (60) días calendario posteriores a la fecha de subsanación del incumplimiento que sustentó la decisión de suspender el arrendamiento. En caso de ejecución de la referida carta fianza, EL OPERADOR tendrá cinco (5) días hábiles para presentar una nueva carta fianza a favor de TELEFÓNICA, en las mismas condiciones que se señala en este acápite. En cualquier caso, el monto de dicha carta fianza deberá ser incrementado a solicitud de TELEFÓNICA. En la medida que el Contrato se ejecute en la forma pactada, TELEFÓNICA podrá autorizar la reducción del monto de la carta fianza. Sólo una vez que EL OPERADOR cumpla con otorgar la garantía antes indicada, de ser el caso, TELEFÓNICA repondrá el arrendamiento que hubiera suspendido.









### **CLÁUSULA SEXTA: SEGÜRO**

**EL OPERADOR** es enteramente responsable del cumplimiento de las especificaciones técnicas, así como de las demás obligaciones relativas a la seguridad de los Equipos aplicables al tendido de la red para la provisión del servicio de telecomunicaciones, por lo tanto, se responsabiliza de cualquier daño que se cause a la Infraestructura, o a terceros derivado del incumplimiento de tales indicaciones.

Teniendo en cuenta lo anterior, **EL OPERADOR** se obliga a presentar, a la firma del presente Contrato, y a mantener vigente durante toda su vigencia un seguro contra todo riesgo que cubra el íntegro de los posibles daños, sanciones y/o indemnizaciones, que pudieran ser de cargo de **TELEFÓNICA** como consecuencia de la celebración o ejecución del presente Contrato. Asimismo, **EL OPERADOR** es enteramente responsable por mantener debidamente asegurados contra todo riesgo los Equipos instalados en la Infraestructura.

### CLÁUSULA SÉPTIMA: RÉGIMEN PARA LA CESIÓN DE POSICIÓN CONTRACTUAL

Las Partes no podrán ceder, total ni parcialmente, su posición contractual; salvo consentimiento previo y por escrito de la otra Parte. Las Partes tampoco podrán ceder a terceros ningún derecho ni obligación derivada del arrendamiento a la infraestructura de **TELEFÓNICA**. No obstante lo anterior, **TELEFÓNICA** queda autorizada a ceder su posición contractual, sus derechos o sus obligaciones, total o parcialmente, a cualquier filial, subsidiaria o empresa relacionada o vinculada que sea titular de las concesiones para prestar los servicios, siempre que ello no se oponga a la ley o a los contratos de concesión vigentes.

**EL OPERADOR** se obliga a no subarrendar, traspasar o ceder los derechos o su posición contractual a favor de cualquier tercero respecto de la Infraestructura, bajo ningún título, salvo autorización expresa y por escrito de **TELEFÓNICA**. Asimismo, no celebrar con terceros contrato alguno de subarrendamiento, comodato u otros, respecto a los derechos que adquiere mediante el presente Contrato.

### CLÁUSULA OCTAVA: RÉGIMEN DE RESPONSABILIDAD FRENTE A LOS USUARIOS Y TERCEROS

Cada Parte será responsable frente a sus propios usuarios por la prestación de sus servicios públicos de telecomunicaciones. En ningún caso una de las Partes será responsable ante los usuarios de la otra Parte por los daños y perjuicios que se les pueda causar por interrupciones o mal funcionamiento de sus redes o por causas expresamente establecidas en el presente Contrato. En todo caso, sólo será responsable la una frente a la otra cuando dicha interrupción o mal funcionamiento ocurra por causas que les fueran directamente imputables de acuerdo a lo establecido en el Decreto Legislativo N° 1019, y Disposiciones Complementarias de la Ley, así como las normas que los puedan modificar o sustituir, y el Código Civil.

Las Partes acuerdan que **EL OPERADOR** es el único responsable frente a sus usuarios, los entes reguladores y, en general, frente a cualquier autoridad judicial o administrativa, por las condiciones de utilización, la calidad de sus servicios o cualquier otro tema relacionado con la prestación de los mismos, debiendo asumir directa e íntegramente cualquier reclamo presentado por sus clientes.

**TELEFÓNICA** en ningún caso asumirá responsabilidad frente a **EL OPERADOR** ni frente a terceros en caso los servicios que presta **EL OPERADOR** se vean afectados por la pérdida, deterioro o problemas de funcionamiento de la Infraestructura arrendada por **TELEFÓNICA** originados por caso fortuito, fuerza mayor o por causas no imputables a **TELEFÓNICA**, conforme se detalla en la Cláusula Décima Sexta del presente Contrato.





Cualquiera de las Partes responderá sólo por los daños y perjuicios causados a la otra Parte derivados del incumplimiento por dolo, culpa grave o culpa leve de las obligaciones previstas en el presente Contrato.

Del mismo modo, **TELEFÓNICA** no será responsable por la interrupción, corte o suspensión de los servicios que presta en los siguientes casos:

- 1. Desperfectos, obsolescencia o falta de mantenimiento de los Equipos de **EL OPERADOR** o incompatibilidad de los mismos con la Infraestructura.
- Acciones de mantenimiento programadas o mejoras tecnológicas en los Equipos, debidamente comunicadas a EL OPERADOR con una anticipación no menor de veinte (20) días hábiles.
- 3. Falta de pago de la renta pactada u otras sumas adeudadas en la oportunidad convenida.
- 4. En general, cualquier causa que no sea directamente imputable a **TELEFÓNICA** o sus contratistas, estos últimos, siempre que se encuentren realizando labores para **TELEFÓNICA**.

**TELEFÓNICA** no será responsable frente a **EL OPERADOR** o a terceros por los usos y contenidos de la información que reciba o transmita **EL OPERADOR** a través de los Equipos instalados en la Infraestructura de **TELEFÓNICA**.

Por otro lado, debe precisarse que en caso se suspenda el arrendamiento de la Infraestructura establecida, los usuarios cuentan con las medidas de protección establecidas en el artículo 42° de la Resolución de Consejo Directivo N° 020-2008-CD/OSIPTEL.

### CLÁUSULA NOVENA: RÉGIMEN DE PAGO Y DE CONSTITUCIÓN EN MORA

**EL OPERADOR** se compromete a cumplir puntualmente con los plazos de pago establecidos, de lo contrario quedará constituida en mora, en forma automática, sin necesidad de intimación por requerimiento alguno.

**EL OPERADOR** declara conocer que **TELEFÓNICA** ha sido designada por la SUNAT como "Emisor Electrónico", es por ello que, los comprobantes de pago (facturas, boletas de venta, notas de créditos y notas de débito) derivados del presente Contrato, sólo podrán ser visualizados a través de la página web de **TELEFÓNICA** (www.movistar.com.pe). En ese sentido, a través del usuario y contraseña que será generado por **TELEFÓNICA**, **EL OPERADOR** podrá acceder al servidor a efectos de visualizar los comprobantes de pago respectivos.

**EL OPERADOR** se obliga al pago de la renta en forma mensual y por adelantado, a más tardar dentro de los quince (15) días calendario siguientes a la fecha en que **TELEFÓNICA** habilitó en su página web la posibilidad de descargar el comprobante de pago del mes correspondiente (archivo XML). **EL OPERADOR** efectuará el pago en Soles mediante depósito en cualquiera de las cuentas bancarias que se detalle en Apéndice 1 del presente Contrato, o en el lugar que **TELEFÓNICA** indique.

**EL OPERADOR** se compromete a remitir a **TELEFÓNICA** copia del documento en el que consta el pago efectuado.

Las Partes declaran que la Renta no incluye el Impuesto General a las Ventas ni cualquier otro impuesto o tributo creado o por crearse y se encuentra sujeta a detracción, el cual se descontará del monto a pagar y se depositará en la cuenta del Banco de la Nación que **TELEFÓNICA** haya abierto para esos fines.







Queda establecido que en caso de retraso en el pago de las facturas, penalidades o cualquier otra suma que **EL OPERADOR** deba pagar a **TELEFÓNICA** en ejecución del presente Contrato, aquél quedará constituido en mora de manera automática, debiendo pagar, además de los montos adeudados, los intereses compensatorios y moratorios a la tasa máxima permitida por el Banco Central de Reserva del Perú, sin perjuicio del daño ulterior que se pudiera generar.

El incumplimiento del pago de la renta, así como de cualquier otro concepto pactado en el presente Contrato, facultará a **TELEFÓNICA** a suspender el arrendamiento o resolver el presente Contrato conforme a lo establecido en la Cláusula Décima Séptima, del presente Contrato. **EL OPERADOR** conoce y acepta que **TELEFÓNICA** podrá iniciar todas las acciones inherentes a la cobranza y autoriza el envío de comunicaciones a centrales de riesgo con información referida a su historial crediticio.

Las Partes acuerdan que si una de ellas revoca una orden de servicio para la implementación del arrendamiento o para el incremento de la Infraestructura ya existente, después de las setenta y dos (72) horas hábiles de haber sido requeridas, debido a hechos que no sean de fuerza mayor o caso fortuito, deberá pagar a la otra una penalidad ascendente a la totalidad de los costos efectivamente incurridos en la implementación de dicha orden de servicio.

Las Partes dejan establecido que en caso de terminación o vencimiento del presente Contrato, cualquiera fuera su causa, y **EL OPERADOR** no cumpliera con desocupar la Infraestructura en el plazo previsto en Cláusula Vigésima Sexta del presente Contrato, deberá pagar a **TELEFÓNICA** por concepto de penalidad, sin perjuicio del daño ulterior que se pudiera generar, el equivalente a dos (2) rentas mensuales por cada mes de atraso y hasta su desocupación efectiva. Se deja constancia que el cobro de esta penalidad no se entenderá como la continuación del arrendamiento materia del presente Contrato. **TELEFÓNICA** emitirá una nota de débito por el monto de la penalidad respectiva.

### CLÁUSULA DÉCIMA: ADECUACIÓN DE LAS CONDICIONES ECONÓMICAS

Las condiciones económicas del presente Contrato se adecuarán, cuando una de las Partes, en una relación contractual con una tercera empresa, aplique condiciones económicas más favorables por prestaciones similares a las establecidas en el presente Contrato.

La adecuación requerirá una comunicación previa, con copia al OSIPTEL, por parte de la empresa que se considere favorecida, en la cual se indiquen las condiciones económicas a los cuales estará adecuándose. La empresa que opte por adecuarse será la responsable de evaluar la conveniencia de su aplicación y surtirá sus efectos a partir del día siguiente de la fecha de recepción de dicha comunicación. A fin de que la adecuación sea eficaz, la referida comunicación deberá ser remitida con copia al OSIPTEL. En caso la comunicación al OSIPTEL llegue en una fecha posterior a la comunicación a la empresa, la adecuación surtirá efecto desde el día siguiente de recibida la comunicación por el OSIPTEL.

### <u>CLÁUSULA DÉCIMA PRIMERA</u>: RÉGIMEN DE RESPONSABILIDAD POR DAÑOS CAUSADOS POR EL PERSONAL O LOS SUBCONTRATISTAS

Las Partes deberán indemnizarse recíprocamente por cualquier acción u omisión que, realizada por su personal o subcontratistas, cause daño a los bienes o al personal de la otra, siempre que el daño se encuentre debidamente acreditado.

En la eventualidad que cualquier acción u omisión, realizada por el personal o subcontratistas de una de las Partes, cause daño a terceros, esta Parte será responsable por el daño causado siempre que este se encuentre debidamente acreditado. La indemnización correspondiente cubrirá la totalidad de las sumas que la otra Parte haya pagado a los referidos terceros.







Si por causas imputables a una de las Partes se produjeran daños al personal, a las instalaciones de la otra Parte, a la Infraestructura, a terceros o a propiedad de terceros, la Parte responsable del daño pagará el íntegro del valor de los bienes, Infraestructura o instalación afectados, así como los costos de supervisión, mano de obra, dirección técnica y, en general, cualquier importe que sea necesario sufragar para reponer en idénticas condiciones los bienes, instalaciones o Infraestructura objeto del siniestro, sin perjuicio del derecho de la Parte afectada de exigir la indemnización por cualquier daño causado a su negocio, sus bienes, su personal o a terceros como consecuencia de cualquier acción u omisión realizada con dolo, culpa grave o culpa leve por la Parte responsable, su personal o por terceros contratados por ella. La indemnización a cargo de la Parte responsable por el daño cubrirá la totalidad de los daños sufridos por la otra Parte así como cualquier suma que ésta haya pagado a terceros o a cualquier autoridad administrativa, incluyendo gastos de defensa y judiciales.

Para tal fin, la Parte afectada presentará a la otra la factura acompañada de los sustentos correspondientes, la que deberá ser cancelada en un plazo de quince (15) días calendario. De no hacerlo, la Parte respectiva incurrirá en mora; en el caso de **EL OPERADOR** de acuerdo con lo establecido en la Cláusula Novena del presente Contrato, sin perjuicio de la facultad de **TELEFÓNICA** de suspender o resolver el presente Contrato, conforme a lo dispuesto en la Cláusula Décimo Séptima del presente Contrato.

En caso que por caso fortuito o fuerza mayor se destruyeran o dañasen los bienes, conexiones o instalaciones de alguna de las Partes ubicados en la Infraestructura, la Parte afectada sustituirá o reparará los bienes, conexiones o instalaciones dañados en el más breve plazo que esté a su alcance, siendo de su exclusiva responsabilidad la reconexión o reinstalación que se requiera efectuar. Para tal fin, la Parte que tome conocimiento del siniestro ocurrido dará aviso a la otra respecto de la eventual reparación o sustitución de sus Equipos, conexiones o instalaciones a fin de que ésta tome las providencias a que haya lugar.

**EL OPERADOR** se hace íntegramente responsable por cualquier daño que pudiera ocasionar al personal de **TELEFÓNICA**, a sus instalaciones, a terceros o a propiedad de terceros por las instalaciones que haya efectuado o efectúe en la Infraestructura, así como los que eventualmente pudieran ocasionar las instalaciones e Infraestructura de **TELEFÓNICA** por defectos que se originen por una indebida o defectuosa instalación o conexión de **EL OPERADOR**. Sin perjuicio de ello, si por causa imputable a **EL OPERADOR** se produjeran dichos daños, **TELEFÓNICA** se encuentra facultada a suspender el arrendamiento de la Infraestructura, en forma inmediata mediante comunicación escrita dirigida a **EL OPERADOR**, conforme al procedimiento previsto en la normativa vigente.

### CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA: RÉGIMEN DE LOS PERMISOS, LICENCIAS Y AUTORIZACIONES

Es de exclusiva responsabilidad, cuenta y costo de **EL OPERADOR**, gestionar y obtener de las autoridades competentes las licencias y autorizaciones que le correspondan para el desarrollo de sus actividades y la ejecución de los trabajos de instalación de sus Equipos y demás que sean necesarios realizar para la transmisión de sus señales de telecomunicaciones.

Siempre que sea estrictamente necesario, y mediante requerimiento formal de EL OPERADOR, TELEFÓNICA cooperará en la atención de las solicitudes de las autoridades competentes que reciba EL OPERADOR.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCERA: DERECHO DE LAS PARTES A LA INFORMACIÓN Y VERIFICACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES Y DE LAS REDES Y EQUIPAMIENTO SOPORTADO EN LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES

Una vez provisto el arrendamiento de infraestructura, cada Parte podrá solicitar a la otra, mediante comunicación escrita, información sobre los equipos, instalaciones e Infraestructura utilizada por ésta última para los fines de presente Contrato.





Ambas Partes se encuentran obligadas a prestar las facilidades del caso a fin de garantizar la adecuada verificación de los equipos, instalaciones e Infraestructura vinculados con el presente Contrato.

Cada Parte tendrá derecho a verificar en cualquier momento, los equipos, instalaciones e Infraestructura que utilice la otra directamente para los fines del arrendamiento materia del presente Contrato. La verificación se realizará con independencia del lugar donde se encuentren ubicados los bienes indicados. La Parte que requiera efectuar la verificación deberá cursar una comunicación por escrito a la otra con una anticipación no menor a cinco (5) días hábiles, indicando la fecha, hora y local en que se realizará la misma.

Si por caso fortuito o fuerza mayor se requiere realizar una inspección inmediata, bastará que la Parte interesada curse un simple aviso previo a la otra con la mayor anticipación posible. Ante la notificación de dicho aviso, la Parte correspondiente no podrá negarse a la verificación; a no ser que exista causa debidamente justificada y sustentada documentalmente. El ejercicio del derecho de verificación no se encuentra sujeto a pago o compensación económica alguna.

### <u>CLÁUSULA DÉCIMA CUARTA:</u> RÉGIMEN DEL MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES

Las Partes acuerdan que **TELEFÓNICA** es la única autorizada para realizar los ajustes o reparaciones que sean necesarios con relación a la Infraestructura. **EL OPERADOR** deberá informar a **TELEFÓNICA** acerca de las averías que se produzcan con indicación de las partes dañadas, inicio de la avería, causas y otros datos que solicite **TELEFÓNICA** con el fin de reparar la Infraestructura en forma inmediata.

El costo de las reparaciones que sea necesario realizar deberá ser asumido por **EL OPERADOR** en los siguientes casos:

- Incompatibilidad de los Equipos con la Infraestructura.
- Falta de mantenimiento de los Equipos.
- Incumplimiento de las especificaciones técnicas que serán entregadas por TELEFÓNICA a EL OPERADOR.
- Cualquier otra causa imputable a EL OPERADOR.

**TELEFÓNICA** realizará periódicamente el mantenimiento preventivo de la Infraestructura, informando de ello a **EL OPERADOR** quien deberá prestar todas las facilidades necesarias. **TELEFÓNICA** asumirá todos los gastos que se generen como consecuencia de la reparación y mantenimiento de la Infraestructura.

Queda convenido que **TELEFÓNICA** podrá remplazar uno o varios componentes de la Infraestructura, cuyo uso otorga a **EL OPERADOR** en virtud del presente Contrato, por razones de mantenimiento normal y permanente de su sistema, sin que para ello requiera aprobación alguna de **EL OPERADOR**.

En tal caso, avisará a **EL OPERADOR** con quince (15) días hábiles de anticipación de la fecha de inicio de los trabajos, con indicación de las partes que serán objeto de remplazo, con la finalidad de que **EL OPERADOR** tome las providencias del caso, siendo **EL OPERADOR** responsable por la reconexión o reinstalación de los Equipos de su propiedad que se hubieren encontrado instalados en los bienes objeto del remplazo, y debiendo asumir los gastos de reconexión o reinstalación de los Equipos de su propiedad. Por su parte, **TELEFÓNICA** asumirá los gastos que impliquen la reconexión o reinstalación de la Infraestructura a ser compartida. En caso de remplazo, **EL OPERADOR** queda facultado a reconectar o reinstalar sus equipos en la Infraestructura, siempre que se cumplan las especificaciones técnicas.







Sin perjuicio de lo anterior, **EL OPERADOR** podrá informar a **TELEFÓNICA** sobre aquellos componentes de la Infraestructura que requieran mantenimiento o remplazo para que **TELEFÓNICA** realice las acciones respectivas.

Las Partes acuerdan que en caso que como consecuencia de haber ocurrido una situación de caso fortuito o fuerza mayor, incluida la orden de una autoridad competente, **TELEFÓNICA** se viera en la necesidad de retirar uno o varios componentes de la Infraestructura, **EL OPERADOR** se compromete al retiro inmediato de los Equipos e instalaciones de su propiedad de dichos componentes, lo que efectuará bajo su cuenta, costo, riesgo y responsabilidad en el término de quince (15) días hábiles de cursado el aviso por parte de **TELEFÓNICA** o dentro del plazo que a dichos efectos establezca la autoridad administrativa correspondiente y sin obligación por parte de **TELEFÓNICA** de indemnizar o pagar monto alguno a **EL OPERADOR** por este concepto. En este supuesto, **EL OPERADOR** dejará de pagar la renta o solicitará el reembolso correspondiente a dichos componentes de la Infraestructura a partir del día calendario siguiente de su retiro, no generándose pago de penalidad alguna ni incremento de la renta a **EL OPERADOR**.

En los casos en los que se incumplan los plazos establecidos en el párrafo precedente para que EL OPERADOR efectúe los retiros del caso, TELEFÓNICA podrá efectuar el retiro inmediato de los Equipos e instalaciones de EL OPERADOR afectados, debiendo EL OPERADOR pagarle los gastos en que pudiera haber incurrido por dicho concepto dentro de los quince (15) días hábiles siguientes de la fecha en que TELEFÓNICA habilitó en su página web la posibilidad de descargar la factura respectiva por parte de TELEFÓNICA. De no hacerlo, incurrirá en mora de acuerdo con lo establecido en la Cláusula Novena del presente Contrato, sin perjuicio de la facultad de TELEFÓNICA de resolver el presente Contrato, conforme a lo dispuesto en la Cláusula Décimo Séptima del presente Contrato. Todo lo anterior, sin perjuicio del derecho de TELEFÓNICA de exigir a EL OPERADOR la indemnización por los daños que le pudiera haber causado los equipos e instalaciones de EL OPERADOR como consecuencia del referido retiro.

### <u>CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA</u>: RÉGIMEN PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN SOBRE EL USO COMPARTIDO, TALES COMO PLANOS, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, ENTRE OTRAS

Toda información técnica u operativa, relacionada con el arrendamiento de la Infraestructura que resulte necesaria e imprescindible para que **EL OPERADOR** pueda requerir el acceso y uso compartido de Infraestructura a través de una orden de servicio, será proporcionada de manera gratuita por **TELEFÓNICA** en un plazo no mayor de siete (07) días hábiles, de ser solicitada por **EL OPERADOR**, salvaguardándose en todo momento la confidencialidad establecida en la Cláusula Vigésima del presente Contrato.

### CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA: RÉGIMEN PARA LAS SITUACIONES DE CASO FORTUITO O FUERZA MAYOR.

Las interrupciones del acceso y uso compartido producidas por situaciones de caso fortuito o fuerza mayor - tales como inundación, terremoto, incendio, guerra, huelgas u otros disturbios laborales, fallas mecánicas, corte de cables o de fibra óptica, paros satelitales, accidentes, interrupciones por autoridades reguladoras o judiciales u otras causas no imputables a **TELEFÓNICA**, se sujetará a los términos dispuestos por el artículo 1315° del Código Civil, así como por lo dispuesto en el Decreto Legislativo N° 1019, Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, y Disposiciones Complementarios de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, así como las normas que los puedan modificar o sustituir.









La Parte que se vea afectada por una situación de caso fortuito o fuerza mayor, notificará por escrito a la otra Parte, dentro de las veinticuatro (24) horas siguientes de iniciados o producidos los hechos, indicando los daños sufridos, así como el tiempo estimado durante el cual se encontrará imposibilitado de cumplir con sus obligaciones.

Del mismo modo, se deberá notificar por escrito informando del cese de las circunstancias que impedian u obstaculizaban el acceso y uso de la Infraestructura, dentro de las setenta y dos (72) horas siguientes a dicho cese.

En caso que las situaciones de caso fortuito o fuerza mayor, determinen que la Parte afectada por ellas pudiese cumplir sólo parcialmente con las obligaciones provenientes del arrendamiento materia del presente Contrato, las demás obligaciones -no afectadas por las mencionadas situaciones-deberán ser cumplidas en su integridad y bajo los mismos términos de la relación jurídica.

En caso que las situaciones de caso fortuito o fuerza mayor detalladas en el primer párrafo de la presente cláusula interrumpan el arrendamiento otorgado por **TELEFÓNICA**, no se generan responsabilidad a **EL OPERADOR** ni a **TELEFÓNICA**, siempre que se cumplan con las condiciones y el procedimiento descrito en los párrafos precedentes; ello sin perjuicio de las responsabilidades derivadas de la condición de concesionarios y de las que les correspondan respecto de sus abonados y/o usuarios.

### CLÁUSULA DÉCIMA SÉPTIMA: RÉGIMEN DE INTERRUPCIÓN, SUSPENSIÓN Y RESOLUCIÓN DEL USO COMPARTIDO

**TELEFÓNICA** suspenderá el arrendamiento de la Infraestructura de telecomunicaciones a **EL OPERADOR** por falta de pago de la contraprestación u otras condiciones económicas previstas en el presente Contrato, de conformidad con el procedimiento que se detalla a continuación:

a) En caso que **EL OPERADOR** deudor: (i) no haya otorgado una garantía o no cumpla con otorgar la garantía que le haya sido requerida en el plazo requerido y (ii) no cumpla con el pago de la factura adeudada; **TELEFÓNICA** podrá suspenderle el arrendamiento de la Infraestructura, previa comunicación remitida por vía notarial, indicándole el día y la hora exacta en que se producirá la suspensión.

Esta comunicación será notificada notarialmente a **EL OPERADOR** deudor con una anticipación mínima de tres (3) días hábiles anteriores al día programado para la suspensión.

b) En caso que **EL OPERADOR** deudor: (i) otorgue la garantía solicitada dentro del plazo otorgado o fuera de él con consentimiento de **TELEFÓNICA**, y (ii) no cumpla con efectuar el pago de la factura pendiente, dentro del plazo de treinta (30) días calendario siguientes al vencimiento de la obligación garantizada, **TELEFÓNICA** podrá ejecutar la garantía y hacerse cobro de la deuda.

La ejecución parcial o total de la garantía impedirá la suspensión del arrendamiento de la Infraestructura, siempre que se cubra la totalidad de la deuda, caso contrario de quedar saldos pendientes **TELEFÓNICA** mantendrá su derecho de suspender el arrendamiento, previa comunicación remitida por vía notarial, indicándole el día y la hora exacta en que se producirá la suspensión. Esta comunicación será notificada notarialmente a **EL OPERADOR** deudor con una anticipación mínima de tres (3) días hábiles anteriores al día programado para la suspensión.

En caso que la garantía otorgada por **EL OPERADOR** deudor resulte o devengue en insuficiente o inejecutable por causa atribuible a éste, al fiador, aval o cualquier tercero que intervenga en la garantía, se faculta a **TELEFÓNICA** a suspender el arrendamiento, previa comunicación remitida por vía notarial, indicándole el día y la hora exacta en que se producirá la suspensión.







Esta comunicación será notificada a **EL OPERADOR** deudor con una anticipación mínima de tres (3) días hábiles anteriores al día programado para la suspensión.

Si la garantía otorgada por **EL OPERADOR** deudor resulta o deviene en insuficiente o inejecutable por causa atribuible a **TELEFÓNICA**, no se podrá suspender el arrendamiento de la Infraestructura. Esto no libera de la deuda a **EL OPERADOR** y **TELEFÓNICA** podrá pedir una nueva garantía en las mismas condiciones.

Las Partes remitirán copia al OSIPTEL de todas las comunicaciones a que se refiere el presente numeral, el mismo día de su remisión a la otra Parte. El incumplimiento en remitir copia al OSIPTEL de los requerimientos de pago, con las formalidades previstas, invalida el procedimiento e imposibilita la suspensión bajo los términos antes expuestos.

La suspensión del arrendamiento de la Infraestructura no podrá realizarse en día feriado o no laborable.

La aplicación del presente procedimiento no perjudica el derecho de **EL OPERADOR** involucrado de ejercer las acciones previstas en el ordenamiento jurídico vigente.

La comunicación que deberá remitir **TELEFÓNICA**, de forma previa a la suspensión del acceso arrendamiento de la Infraestructura, se notificará a **EL OPERADOR** deudor una vez que haya vencido el plazo del literal b).

Transcurridos noventa (90) días calendario de la fecha de suspensión del arrendamiento de la Infraestructura, **TELEFÓNICA** podrá retirar los Equipos y elementos de **EL OPERADOR** deudor.

**TELEFÓNICA** también podrá suspender el arrendamiento de la infraestructura de telecomunicaciones a **EL OPERADOR** por otras causales, para lo cual seguirá el procedimiento establecido en el artículo 43 de la Resolución N° 020-2008-CD/OSIPTEL.

Asimismo, las Partes procederán a la suspensión del arrendamiento en cumplimiento de una decisión debidamente fundamentada del (i) OSIPTEL, decisión que se manifestará mediante una Resolución del órgano competente, o (ii) Poder Judicial, para lo cual se seguirá lo dispuesto en el artículo 46 de la Resolución N° 020-2008-CD/OSIPTEL.

El presente Contrato quedará resuelto por las siguientes causales:

- a. La pérdida de la concesión de alguna de las Partes.
- b. El incumplimiento por tres (03) meses consecutivos o alternados de los pagos por el arrendamiento de la Infraestructura, por parte de **EL OPERADOR**, en plazos anuales.
- c. El uso parcial o la no utilización de la totalidad de la Infraestructura será causal de resolución parcial, en la parte correspondiente a la Infraestructura no utilizada, o total de la Infraestructura contratada, respectivamente; siempre y cuando existan terceros interesados en arrendar la misma Infraestructura.

Adicionalmente, cualquiera de las Partes podrá resolver el presente Contrato si, habiéndose promovido alguna demanda o solicitud de insolvencia o quiebra contra una de las Partes, la misma no es contestada en treinta (30) días calendario o si, a pesar de la oportuna defensa, la parte es declarada en insolvencia o en quiebra a pedido de uno de los acreedores o ingresara a un proceso concursal aunque éste no suponga la inexigibilidad de sus obligaciones. El mismo derecho le corresponderá a ambas Partes en el caso que la otra hubiese ingresado a un procedimiento de disolución o liquidación al amparo de la Ley General de Sociedades."







El plazo para el inicio del uso efectivo de la Infraestructura será de tres (3) meses desde la vigencia del presente Contrato.

Se deberán adoptar los mecanismos necesarios para no causar perjuicio a los abonados y/o usuarios de los servicios involucrados en el caso de resolución del presente Contrato, conforme establece la normativa vigente.

Sin perjuicio de lo antes indicado, debemos precisar que en caso se suspenda el arrendamiento de la Infraestructura establecidas, los usuarios cuentan con las medidas de protección establecidas en el artículo 42° de la Resolución de Consejo Directivo N° 020-2008-CD/OSIPTEL.

### CLÁUSULA DÉCIMA OCTAVA: PROTECCIÓN DEL SECRETO DE LAS TELECOMUNICACIONES

El secreto de las telecomunicaciones se encuentra protegido por el Artículo 2° Numeral 10) de la Constitución Política del Perú; los Artículos 161° y siguientes del Código Penal; los Artículos 4°, 87° Inciso 5) y 90° del Texto Único Ordenado de la Ley de Telecomunicaciones; los Artículos 13° y 17° del Reglamento de la Ley de Telecomunicaciones; el Artículo 8° de la Ley N° 27336, lo dispuesto en la Resolución Ministerial N° 111-2009-MTC/03 y, por las demás normas complementarias o modificatorias de aquellas. En consecuencia, sujetándose tanto a lo que establecen las normas citadas como a lo que en el futuro dispongan las que se dicten sobre la materia, las Partes se obligan, sin que esta enumeración se considere limitativa, a no sustraer, interceptar, interferir, alterar, desviar, acceder, utilizar, publicar o facilitar tanto la existencia como el contenido de cualquier comunicación, así como la información personal relativa a los usuarios de los servicios prestados por ellas, salvo autorización previa, expresa y por escrito de los usuarios.

a) Responsabilidad por el cumplimiento de la protección del secreto de las telecomunicaciones:

Para efectos de lo dispuesto en el numeral anterior, se entiende que, de acuerdo con los artículos 1325° y 1772° del Código Civil, las Partes no sólo responden por su propio personal sino también por todo tercero o, de ser el caso, subcontratistas que emplee para el cumplimiento del presente Contrato. En consecuencia, cualquier trasgresión a lo dispuesto en esta cláusula por parte de los terceros o los subordinados indicados, será atribuida a la Parte correspondiente.

Las Partes declaran conocer que ambas están obligadas a salvaguardar el secreto de las telecomunicaciones y a mantener la confidencialidad de los datos personales de sus abonados y usuarios de acuerdo con la Constitución Política del Perú y las normas legales aplicables. En consecuencia, las Partes deberán ejecutar el presente Contrato en estricta observancia de tales normas. En tal sentido, cada Parte se obliga, sin que esta enumeración se considere limitativa sino meramente enunciativa, a no sustraer, interceptar, interferir, cambiar, divulgar, alterar, desviar el curso, utilizar, publicar, tratar de conocer o facilitar el contenido o la existencia de cualquier comunicación o de los medios que la soportan o transmiten o la información personal relativa a los abonados y usuarios de la otra Parte.

Asimismo, las Partes observarán en todo momento: (i) la normativa interna sobre el derecho al secreto de las telecomunicaciones y a la protección de datos personales de los abonados y usuarios, la misma que declara conocer, cuya copia le ha sido debidamente entregada por **TELEFÓNICA** y que se encuentra a su disposición en la página web de **TELEFÓNICA** (www.movistar.com.pe); y, (ii) las instrucciones y pautas que, a su sola discreción, **TELEFÓNICA** emita para la protección de estos derechos y que serán informadas a **EL OPERADOR**.







**EL OPERADOR** se obliga a poner en conocimiento de su personal y de los terceros de los que se valga para ejecutar el presente Contrato - que tuvieran acceso a la información protegida - la obligación contenida en la presente cláusula, así como a instruirlos y capacitarlos periódicamente, al menos de forma semestral, sobre la importancia de esta protección. Para tal efecto, **EL OPERADOR** celebrará con dichas personas acuerdos de confidencialidad según el modelo adjunto en el Anexo 7, debiendo remitir semestralmente a **TELEFÓNICA** una declaración jurada que confirme que ha cumplido esta obligación.

Queda establecido que si una de las Partes – o cualquier subcontratista de ésta - incumple la obligación a que se refiere la presente cláusula – además de las consecuencias civiles y penales del caso - quedará obligada a resarcir a la otra Parte los daños que le cause, ya sea por dolo, culpa grave o culpa leve, asumiendo especialmente: (a) las sanciones administrativas y judiciales impuestas a esta última como consecuencia del referido incumplimiento; y, (b) los costos en los que la misma incurra en la defensa administrativa y judicial de sus intereses. Sin perjuicio de ello, en caso que se produzca cualquier incumplimiento imputable a una de las Partes, la otra tendrá derecho a resolver automáticamente el Contrato de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 1430 del Código Civil, aún si el Contrato se encuentra dentro del período de plazo forzoso y sin asumir penalidad alguna. La obligación de salvaguardar el secreto de las telecomunicaciones y la confidencialidad de los datos personales de los abonados y usuarios se mantendrá vigente inclusive luego de haber concluido el presente Contrato.

### <u>CLÁUSULA DÉCIMA NOVENA</u>: RÉGIMEN PARA LA SEGURIDAD DE LA PLANTA EXTERNA Y DEL CUMPLIMIENTO DE LAS DISPOSICIONES TÉCNICAS Y LEGALES DEL SUBSECTOR ELECTRICIDAD.

Para efectos de lo dispuesto en el artículo 11° de la Ley de Acceso a la Infraestructura de Telecomunicaciones, se denunciará ante el OSINERGMIN, el incumplimiento de cualquiera de las Partes, de las disposiciones técnicas y legales del subsector electricidad, referidas a la seguridad y riesgos eléctricos, para su fiscalización, supervisión y para la imposición de las respectivas sanciones a cargo del organismo competente; dicha denuncia se realizará ante el organismo competente cuando el incumplimiento sea de las normas de seguridad distintas a las del sector energía.

En los Puntos de Apoyo en Postes, en caso que por motivo de necesidad **EL OPERADOR** requiera usar cables de alimentación eléctrica, éstos deberán de ser mantenidos por la empresa suministradora de servicio eléctrico de la zona y las conexiones eléctricas que se tengan que realizar deberán respetar las normas que para tales efectos ha aprobado **TELEFÓNICA**. (N-606-4002 Edición N° 1 de junio del 2002 - "Sistema de Energía Eléctrica en la red híbrida HFC y N-101-3000 Edición 3a norma técnica protección eléctrica en la red de planta externa") o las que la modifique o sustituya. Los cables o los tramos contiguos conectados eléctricamente a ellos o sus mensajeros, de propiedad de **EL OPERADOR** que estuvieran apoyados en Puntos de Apoyo de propiedad de **TELEFÓNICA** no deberán ser soportados por postes de distribución de energía eléctrica, ni debe intercalarse postes eléctricos con postes de propiedad de **TELEFÓNICA**.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA: RÉGIMEN DE CONFIDENCIALIDAD DE LA INFORMACIÓN.

- a. Obligación de reserva y confidencialidad.
   Las Partes se obligan a guardar absoluta reserva y confidencialidad respecto de toda la información que reciban de la otra Parte como consecuencia de la ejecución de la relación contractual que emana del presente Contrato.
- Ámbito y responsabilidad de las partes.
   La información confidencial sólo podrá ser revelada a los empleados de las Partes que necesiten conocerla para el cumplimiento de las obligaciones asumidas en el presente







Contrato. Cada Parte será responsable de los actos que sus empleados efectúen en contravención de la obligación de guardar reserva sobre la información confidencial.

Asimismo, las Partes declaran conocer que los documentos e informaciones que contengan detalles de llamadas, tráfico y demás relacionados con la existencia o contenido de las comunicaciones de los abonados, se encuentran protegidos por el secreto de las telecomunicaciones, según lo dispuesto por el Numeral 10 del Artículo 2 de la Constitución Política del Perú, los Artículos 161 y siguientes del Código Penal, los Artículos 487 inc. 5 y 90 del Texto Único Ordenado de la Ley de Telecomunicaciones, el Artículo 13 del Texto Único Ordenado del Reglamento de la Ley de Telecomunicaciones, la Resolución Ministerial Nº 111-2009-MTC-03 y las normas complementarias y modificaciones de aquellas.

Las Partes declaran que el personal que tenga acceso a la información bajo el ámbito de la Resolución Ministerial Nº 111-2009-MTC-03, suscribirá un acuerdo de confidencialidad para salvaguardar el secreto de las telecomunicaciones y la protección de datos personales.

- c. Excepciones a la confidencialidad.

  No se considerará información confidencial a la que:
  - Sea o llegue a ser de dominio público por causa distinta al incumplimiento de la obligación de guardar reserva por parte de la Parte que la recibe;
  - Sea o haya sido generada lícita e independientemente por la Parte que la recibe;
  - Sea conocida lícitamente por la Parte que la recibe antes de que el otro la hubiera transmitido; o,
  - Tenga autorización de divulgación, por escrito, por parte de la Parte que la entrega
- d. Vigencia de la confidencialidad.

Lo dispuesto en este numeral continuará en vigencia incluso dentro de los cinco (5) años posteriores a la fecha de cese de la relación contractual emanada del presente Contrato.

- e. Obligaciones frente al OSIPTEL.
  - Lo dispuesto en esta cláusula no afecta la exigibilidad de las obligaciones que a cada Parte le correspondan de suministrar al OSIPTEL la información que este organismo solicite en ejercicio de sus atribuciones conferidas mediante Ley. Tampoco afecta el ejercicio de las facultades de cualquier otra autoridad competente, conforme al marco jurídico vigente.

Cualquiera de las Partes podrá dar a conocer a los organismos reguladores, autoridades judiciales o administrativas que lo soliciten, la celebración del presente Contrato. El OSIPTEL publicará en su página web institucional el contenido del presente Contrato, conforme el artículo 13 de las Disposiciones Complementarias de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones.

Las Partes reconocen que la presente relación contractual no las autoriza a utilizar las marcas, nombres comerciales o los signos distintivos de la contraria.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA PRIMERA: OBLIGACIONES VARIAS

### 21.1 Normas anticorrupción

EL OPERADOR declara conocer que TELEFÓNICA está comprometida con la lucha en contra de la corrupción. EL OPERADOR certifica y declara que, en la ejecución de este Contrato, no tomará acción alguna que constituya una contravención de las normas vigentes en esta materia, las mismas que incluyen pero no se limitan a la Constitución Política del Perú, el







Código Penal y la Convención Interamericana contra la Corrupción, así como las normas que las complementen, modifiquen o sustituyan.

En tal sentido, **EL OPERADOR** se obliga a no dar, prestar, pagar, prometer, ofrecer o autorizar el desembolso, directa o indirectamente a través de terceros, de cualquier objeto con valor pecuniario, incluyendo, entre otros, dádivas, favores o ventajas a cualquier funcionario, servidor público, persona que desempeñe funciones públicas, o cualquier persona designada por éstos, con el propósito de persuadir a que dicho funcionario realice u omita ciertos actos o, de cualquier forma, lo ayude a obtener ventajas indebidas. **EL OPERADOR** declara que cualquier acción en este sentido será de su absoluta y exclusiva responsabilidad y una causal de resolución del Contrato, de conformidad con el artículo 1430 del Código Civil.

### 21.2 <u>Cumplimiento de normas laborales</u>

**EL OPERADOR** se obliga a ejecutar el presente Contrato en estricto cumplimiento de la normativa legal vigente en materia laboral. Asimismo, declara y garantiza a **TELEFÓNICA** que se encuentra al día en el cumplimiento de sus obligaciones salariales con sus trabajadores, sin tener hasta el momento deuda salarial pendiente de pago frente a ellos. Asimismo, **EL OPERADOR** declara y garantiza a **TELEFÓNICA** estar al día en el cumplimiento de todas sus obligaciones tributarias, previsionales y de seguridad social respecto de los trabajadores antes indicados.

### 21.3 <u>Trabajo infantil</u>

Sin perjuicio de las demás obligaciones asumidas por **EL OPERADOR**, ésta se compromete a no tolerar el trabajo infantil en ninguna de sus formas y sobre todo en aquellas modalidades que pongan en riesgo el bienestar y desarrollo de los niños y adolescentes. En ese sentido, se obliga a cumplir y respetar lo dispuesto por las normas referidas al trabajo infantil, que incluyen pero no se limitan a la Constitución Política del Perú y el Código de los Niños y Adolescentes, así como sus normas complementarias, ampliatorias y modificatorias. Asimismo, se compromete a respetar los estándares establecidos en todos los convenios internacionales suscritos por el Perú sobre la materia, tales como los Convenios Nos. 138 y 182 de la Organización Internacional del Trabajo, referidos a la edad mínima de admisión al empleo y prohibición de las peores formas de trabajo infantil, respectivamente. Adicionalmente, **EL OPERADOR** se obliga a brindar la información y facilidades necesarias para que **TELEFÓNICA** pueda supervisar el estricto cumplimiento de esta obligación. El incumplimiento por parte de **EL OPERADOR** de esta obligación otorgará a **TELEFÓNICA** el derecho a resolver el presente Contrato de pleno derecho de conformidad con lo dispuesto en el artículo 1430 del Código Civil.

### 21.4. <u>Inexistencia de relación laboral</u>

Las partes dejan expresamente establecido que el presente Contrato tiene naturaleza civil y no importa relación de subordinación ni dependencia alguna de EL OPERADOR o sus trabajadores con TELEFÓNICA. En tal sentido, TELEFÓNICA no asume vínculo laboral alguno con EL OPERADOR o con las terceras personas que pudieren depender de EL OPERADOR o que éste utilice para la prestación del Servicio, constituyendo ello, plena responsabilidad de EL OPERADOR. Del mismo modo, EL OPERADOR no se encuentra facultado a celebrar contratos o asumir obligaciones o compromisos en nombre de TELEFÓNICA.

Todo el personal que se encuentre bajo dirección de **EL OPERADOR** para la ejecución del presente Contrato será de su exclusiva responsabilidad. Cualquier accidente de trabajo que sufran los trabajadores de **EL OPERADOR** en la ejecución del presente Contrato es de riesgo y responsabilidad de **EL OPERADOR** en su calidad de empleador de dicho personal. **TELEFÓNICA** 







no asume obligación alguna de carácter laboral, previsional, contractual, tributario o de otra indole con el personal de EL OPERADOR y ésta se compromete a mantener indemne a TELEFÓNICA en caso de reclamaciones o sanciones administrativas que pudieran afectarla. En tal sentido, EL OPERADOR se obliga a asumir la responsabilidad de cualquier reclamo que pudiera ser interpuesto por cualquier tercero contra TELEFÓNICA respecto del personal que se encuentre bajo la dirección de EL OPERADOR para la ejecución del Servicio. Si a pesar de lo anterior, TELEFÓNICA se viera en la necesidad de enfrentar negociaciones, investigaciones, procesos judiciales o administrativos al respecto, EL OPERADOR deberá resarcir a TELEFÓNICA todos los gastos judiciales, extrajudiciales y costos de defensa que correspondan. Asimismo, si cualquier autoridad imputara responsabilidad a TELEFÓNICA obligándola al pago de sanciones pecuniarias, montos indemnizatorios o cualquier otra suma de dinero, éstas serán pagadas por EL OPERADOR, o si fueran pagadas por TELEFÓNICA, serán reembolsadas por EL OPERADOR. Todo ello, sin perjuicio de la responsabilidad que pudiera corresponderle por cualquier daño o perjuicio ulterior a TELEFÓNICA.

### 21.5 Seguridad y protección del medio ambiente

**EL OPERADOR** se obliga a ejecutar el presente Contrato en estricto cumplimiento de la normativa legal vigente y estándares aplicables en materia de seguridad y protección del medio ambiente, incluyendo pero no limitándose a la legislación nacional, convenios internacionales suscritos por el Perú o que resulten aplicables, así como cualquier política que **TELEFÓNICA** implemente o establezca sobre la materia. Esta obligación es extensiva a los trabajadores y/o empleados y dependientes de **EL OPERADOR** igualmente a sus contratistas, subcontratistas y subsidiarias. A tal efecto **EL OPERADOR** se compromete a realizar todas las acciones que fueran necesarias para asegurar dicho cumplimiento.

Adicionalmente, **EL OPERADOR** se obliga a emplear las mejores prácticas y tecnología disponibles en el mercado para minimizar cualquier riesgo contra el medio ambiente. En caso **EL OPERADOR** tomara conocimiento de la posible existencia de daños al medio ambiente, y sin perjuicio de la adopción de las medidas requeridas para mitigar dichos daños a la brevedad posible, deberá dar aviso inmediato a **TELEFÓNICA**. **EL OPERADOR** se obliga a brindar la información y facilidades necesarias para que **TELEFÓNICA** pueda supervisar el estricto cumplimiento de esta obligación en cualquier momento.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA SEGUNDA: DESIGNACIÓN DE LOS REPRESENTANTES DE LAS PARTES

Designación de los representantes: Para efectos de coordinar la relación entre **EL OPERADOR** y **TELEFÓNICA** en lo concerniente a la ejecución del presente Contrato, las Partes acuerdan designar como sus representantes a las siguientes personas:

### **EL OPERADOR**

Nombre: Sergio Alvaro Mavila Rivasplata

Cargo: Gerente Comercial Perú

Teléfono: 628-0150

Dirección: Calle Pacaritambo 176 dpto. 202 San Borja

#### **TELEFÓNICA**

Nombre: Lenin Zapata Rojas

Cargo: Gerente Comercial Mayorista

Teléfono: 210-2359

Dirección: Jr. Domingo Martínez Luján 1130 Edif. A - Piso 5 - Surquillo.

Ámbito de acción de los representantes: Queda establecido que los representantes antes nombrados limitarán su actuación a lo establecido en las presentes condiciones generales, encontrándose







impedidos de adoptar decisiones que impliquen la modificación parcial o total de sus términos y condiciones.

Cambio de representantes: La presente estipulación no impide a las Partes la delegación de facultades a favor de funcionarios distintos a los previamente señalados para la realización de actividades administrativas relacionadas con el desarrollo de la relación contractual de compartición.

### <u>CLÁUSULA VIGÉSIMA TERCERA</u>: RÉGIMEN PARA LAS NOTIFICACIONES Y COMUNICACIONES ENTRE LAS PARTES

Cualquier comunicación que las Partes deban cursarse como consecuencia de la ejecución del presente Contrato deberá efectuarse en el domicilio que más adelante se indica. Las Partes sólo podrán variar su domicilio mediante comunicación por escrito y siempre dentro del ámbito urbano de la respectiva localidad.

#### **EL OPERADOR**

Nombre: Sergio Alvaro Mavila Rivasplata

Cargo: Gerente Comercial Perú

Teléfono: 628-0150

Dirección: Calle Pacaritambo 176 dpto. 202 San Borja

### **TELEFÓNICA**

Nombre: Lenin Zapata Rojas

Cargo: Gerente Comercial Mayorista

Teléfono: 210-2359

Dirección: Jr. Domingo Martínez Luján 1130 Edif. A - Piso 5 - Surquillo.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA CUARTA: MARCO NORMATIVO APLICABLE

Las Partes declaran que el presente Contrato se encuentra enmarcada a las leyes peruanas y declaran que son de aplicación al mismo, entre otras, las siguientes normas o las que las modifiquen:

- 1. Texto Único Ordenado de la Ley de Telecomunicaciones (Decreto Supremo No. 013-93-TCC).
- 2. Texto Único Ordenado del Reglamento General de la Ley de Telecomunicaciones (Decreto Supremo No. 020-2007-MTC).
- 3. Reglamento General de OSIPTEL para la Solución de Controversias entre empresas (Resolución de Consejo Directivo N° 136-2011-CD/OSIPTEL).
- 4. Lineamientos de Política de Apertura del Mercado de Telecomunicaciones del Perú (Decreto Supremo 020-98-MTC).
- 5. Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones (Decreto Legislativo N° 1019).
- 6. Disposiciones Complementarias de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones (Resolución Nº 020-2008-CD/OSIPTEL).
- 7. Resolución que determina a los Proveedores Importantes en el Mercado Nº 25: Acceso Mayorista para Internet y Transmisión de Datos (Resolución N° 132-2012-CD/OSIPTEL).





### 8. Código Civil y demás normas o disposiciones aplicables.

Igualmente, las Partes declaran que cualquier normativa que sea emitida por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones y/o el OSIPTEL para el sector de las telecomunicaciones en el Perú, siempre que sean de aplicación a relaciones de compartición de infraestructura de los Proveedores Importantes, será de automática aplicación al presente Contrato.

Las Partes declaran que, de acuerdo a lo dispuesto por la legislación antes citada, el presente Contrato ha sido negociado y se ejecutará en armonía con los principios de igualdad de acceso, neutralidad, no discriminación y libre y leal competencia.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA QUINTA: DERECHO DE LAS PARTES A LA TERMINACIÓN DEL PRESENTE CONTRATO

A la terminación o vencimiento del presente Contrato, **EL OPERADOR** tendrá derecho a ingresar en los predios o instalaciones de **TELEFÓNICA** para realizar las obras de desconexión que sean necesarias a fin de recuperar los Equipos que le pertenezcan. Para tal fin, las Partes realizarán las coordinaciones previas con una anticipación razonable, la que podrá ser inferior a cinco (5) días hábiles. Queda establecido que **TELEFÓNICA** tendrá derecho a supervisar las labores que ésta última realice para desconectar y recuperar la posesión de sus Equipos.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA SEXTA: RÉGIMEN PARA EL RETIRO DE LAS REDES Y EL EQUIPAMIENTO SOPORTADO EN LA INFRAESTRUCTURA

Se aplicará lo dispuesto en la Cláusula Vigésima Quinta del presente Contrato. En caso **EL OPERADOR** no cumpla con desocupar la Infraestructura en el plazo máximo de siete (7) días hábiles, o en los plazos previamente acordados con **TELEFÓNICA**, quedará constituido en mora, conforme se detalla en la Cláusula Novena del presente Contrato.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA SÉPTIMA: CRITERIOS PARA LA INTERPRETACIÓN DEL PRESENTE CONTRATO

Las presentes condiciones generales que forman parte del presente Contrato se sujetan a lo dispuesto por el Artículo 1392 del Código Civil, en tanto contiene cláusulas generales de contratación que tienen por objeto fijar el contenido normativo de una serie indefinida de futuros contratos particulares, con elementos propios de ellos.

Conforme a lo previsto en el Artículo 1362° del Código Civil, para efectos de la ejecución del presente Contrato, ésta deberá ser interpretada de conformidad con las reglas de la buena fe y la común intención de las partes.

### CLÁUSULA VIGÉSIMA OCTAVA: MECANISMOS PARA LA SOLUCIÓN DE LAS CONTROVERSIAS ENTRE LAS PARTES

### Solución armoniosa de controversia:

Toda duda o controversia derivada de la interpretación o ejecución de las presentes condiciones así como de los Anexos que forman parte del presente Contrato serán resueltas directamente por Las Partes, para cuyo efecto éstas se comprometen a realizar sus mayores esfuerzos para la solución armónica de sus controversias con base en las reglas de la buena fe y atendiendo a la común intención expresada en las presentes condiciones generales.





### Solución de controversias de aspectos técnicos:

En caso la duda o controversia verse sobre aspectos estrictamente técnicos del arrendamiento, la misma será sometida al conocimiento y decisión de una Comisión Técnica integrada por cuatro miembros, debiendo cada Parte designar dos de ellos. Queda entendido que la comisión antes referida no tendrá competencia ni autoridad alguna para cambiar los términos y condiciones del presente Contrato. Si la referida comisión no se constituyere o no llegare a un acuerdo unánime respecto de la materia debatida dentro de un plazo de diez (10) días calendario desde que se requirió su constitución por cualquiera de las Partes, se procederá a solucionar la controversia con arreglo a lo que se expresa en los párrafos siguientes.

### Solución de controversias en la vía Administrativa:

Cuando las controversias que no sean solucionadas por las Partes a través del mecanismo previsto en el párrafo anterior versen sobre materia no arbitrable, las Partes procederán a someterlas al conocimiento del OSIPTEL, de conformidad con el Artículo 78° del Texto Único Ordenado de la Ley de Telecomunicaciones, el Reglamento General del OSIPTEL para la Solución de Controversias y el Artículo 38° de las Disposiciones Complementarias de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, así como las normas que los puedan modificar o sustituir.

### Cláusula Arbitral:

Si, por el contrario, las controversias, de acuerdo a la normativa vigente, versaran sobre materia arbitrable, las Partes procederán a someterla a la decisión de un tribunal arbitral compuesto por tres miembros, dos de los cuales serán nombrados por cada una de las Partes y los dos árbitros así designados nombrarán de común acuerdo a un tercero, quien presidirá el tribunal. Si no existiera acuerdo sobre la designación del tercer árbitro o si cualquiera de las Partes no designara al suyo dentro de los diez (10) días hábiles de ser requerida para tal efecto, el nombramiento correspondiente se hará a petición de cualquiera de las Partes por el Centro de Conciliación y Arbitraje Nacional e Internacional de la Cámara de Comercio de Lima. El arbitraje se llevará a cabo en la ciudad de Lima, será administrado por el Centro de Conciliación y Arbitraje Nacional e Internacional de la Cámara de Comercio de Lima, se sujetará al Reglamento de Arbitraje del referido Centro y no podrá exceder de sesenta (60) días calendario desde la instalación del tribunal arbitral, pudiendo los árbitros prorrogar dicho plazo por causas justificadas. El arbitraje será de derecho.

Para los fines a que se contrae la presente cláusula, se entenderá que no es materia arbitrable las controversias relativas a los siguientes asuntos:

- Aquéllas relativas al incumplimiento de las obligaciones sobre libre y leal competencia.
- Aquéllas relacionadas con la compartición de redes y servicios, de acuerdo con lo establecido en el Decreto Legislativo N° 1019, Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, y Disposiciones Complementarios de la Ley, así como las normas que los puedan modificar o sustituir.
- Aquéllas relacionadas con los aspectos esenciales del arrendamiento, de acuerdo a lo establecido en el Decreto Legislativo N° 1019, Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, y Disposiciones Complementarios de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, así como las normas que los puedan modificar o sustituir.
- Aquéllas en las que se involucre de algún modo la interrupción, suspensión o cesación del arrendamiento, en cuanto afecte el interés de los usuarios.







- Aquéllas relacionadas directamente con el ejercicio de las potestades supervisora o sancionadora del OSIPTEL.

Se firma el presente documento el día 03 del mes de julio de 2017, en dos (02) ejemplares de un mismo tenor.

Por **TELEFÓNICA** 

Por **EL OPERADOR** 

MANAGER PER

Carlos Alfonso Cabrejos Barreto Director Negocio Mayorista DNI N° 09388275

Sergio Alvaro Mayila Rivasplata Representante Legal DNI N° 10266098









### Apéndice 1

1. Aspectos técnicos del uso compartido que incluya como mínimo el detalle de la infraestructura de telecomunicaciones a compartir.

A continuación, se detalla los aspectos técnicos de la infraestructura de telecomunicaciones a compartir en donde **Telefónica** disponga de las facilidades técnicas.

### 1.1. Puntos de apoyo en postes.

### 1.1.1. Descripción.

Servicio de arrendamiento de puntos de apoyo en postes pertenecientes a la infraestructura de planta externa de **Telefónica**, que consiste en la fijación de cables y accesorios para que **El Operador** pueda brindar servicios de telecomunicaciones en zonas donde no cuentan con infraestructura propia.

#### 1.1.2. Características.

El servicio comprende la asignación de un punto de apoyo en postes.

Las características técnicas de los postes son los definidos bajo normas técnicas para el uso de servicios de telecomunicaciones, las cuales se adjuntan en el Anexo 1 y se detallan a continuación.

- HT-106-1065 1ra ed. Protector Polimérico para Cables de Telecomunicaciones
- N-100-1007 4ta ed. Escalera Fibra de Vidrio No Conductora
- N-102-1002 1ra ed. Instalación y Retiro de Cable Aéreo
- N-106-5001 3ra ed. Cable para Puesta a Tierra.

Los postes pueden ser de concreto armado o fibra de vidrio de una altura de 9 ó 11 metros compuestos de 3 niveles para apoyo de los servicios. Así como, también de ferretería de soporte, anclas para los postes finales o cambio de dirección (el requerimiento de anclaje depende de la capacidad y cantidad de cables a apoyarse).

Los cables a apoyarse pueden ser cables multipar, coaxial, fibra óptica o línea acometida, sujeto a las normas técnicas.

El servicio incluye los costos de mantenimiento preventivo y correctivo de este elemento de planta externa.

El pago establecido en el presente contrato incluye la instalación de la infraestructura en los puntos de apoyo.

En caso **El Operador** solicite el arrendamiento en postes ubicados en zonas de reserva natural protegida y sus zonas de amortiguamiento según el SERNANP (Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado) adscrito al Ministerio del Ambiente y/o en zonas protegidas por el Ministerio de Cultura, **Telefónica** gestionará ante las instituciones referidas las autorizaciones respectivas. **El Operador** asumirá todos los gastos por estudios, inspecciones, autorizaciones y otros, que estén vinculados expresamente al arrendamiento en postes en las citadas zonas, que las referidas instituciones soliciten para realizar trabajos de instalación, respetando las normas, plazos y cronogramas que indiquen.

En caso de denegatoria de los permisos o autorizaciones requeridos será de responsabilidad de **El Operador** iniciar las acciones legales correspondientes.

En el marco del intercambio de información previsto en la Cláusula Décima Quinta) del presente Contrato, **El Operador** informará a **Telefónica** la descripción de su proyecto técnico en





la cual indicará las localidades o áreas de atención en las que requiera del acceso y uso compartido de infraestructura. **Telefónica** deberá proporcionar a **El Operador** la información de la ubicación de sus postes según las localidades o áreas de atención que **El Operador** le haya solicitado.

El Operador deberá presentar un formato de orden de servicio de acuerdo al Anexo 2, a Telefónica para hacer uso de la infraestructura.

La fecha de inicio de facturación se contabiliza desde que **Telefónica** hace entrega del servicio para uso de **El Operador**.

### 1.1.3. Condiciones.

1.1.3.1. Instalación de los Elementos de Red y de los puntos de apoyo adicionales.

La instalación y puesta en funcionamiento de los Elementos de Red en los Puntos de Apoyo de la infraestructura que no es de propiedad de **Telefónica** y de los puntos de apoyo adicionales que **El Operador** necesite intercalar con los que **Telefónica** le otorga en arrendamiento, será realizada por **El Operador**, a su costo, sin afectar de modo alguno la planta de **Telefónica** y de acuerdo con lo establecido en el Protocolo de pruebas técnicas.

1.1.3.2. Traslados, modificaciones y retiros de los Elementos de Red,

Los traslados, modificaciones y retiros de los Elementos de Red que deban efectuarse atribuibles a **El Operador** serán realizados por él a su costo.

Para el retiro de la infraestructura instalada sobre puntos de apoyo en postes, una vez concluido el vínculo contractual, conforme al Anexo 6, **El Operador** en el plazo de siete (7) días hábiles realizará el retiro de dicha infraestructura, transcurrido el plazo, **El Operador** deberá pagar a **Telefónica** el equivalente a la contraprestación por arriendo de la infraestructura por día por concepto de almacenamiento.

Después de transcurridos (30) treinta días calendario, en caso que **El Operador** no haya retirado su infraestructura, **Telefónica** realizará el retiro y está facultada a disponer de la infraestructura sin derecho a reclamo alguno por parte de **El Operador**.

1.1.3.3. Modificación de los Puntos de Apoyo.

El Operador está impedido de realizar modificaciones o mantenimiento a los Puntos de Apoyo. Una vez provisto el arrendamiento de la Infraestructura, cualquier modificación que deba realizarse en los mismos, solicitada por El Operador o por causa imputable a éste, deberá ser solicitado a Telefónica por escrito con quince (15) días calendario de anticipación. Estará sujeta a la aceptación de ésta y será realizada por Telefónica, debiendo El Operador asumir los gastos respectivos. Dicha modificación se efectuará cuando existan las facilidades técnicas para ello y en el plazo máximo de quince (15) días calendario desde el requerimiento formulado por El Operador.

El Operador deberá tomar conocimiento del detalle de los trabajos de modificación que se requieran realizar y los costos involucrados. **Telefónica** está obligada a detallar cada uno de los conceptos que correspondan a la modificación así como los costos unitarios respectivos, a efectos de que los mismos puedan ser validados por **El Operador**.

1.1.3.4. Adecuación de los Puntos de Apoyo.

El pago establecido en el presente contrato incluye cualquier adecuación que deba realizar **Telefónica** en los Puntos de Apoyo para el presente arrendamiento o en caso **El Operador** solicite puntos de apoyo adicionales. Dicha adecuación se efectuará cuando existan las facilidades técnicas para ello y en el plazo máximo de quince (15) días calendario desde el





requerimiento formulado por **El Operador**. **El Operador** no podrá hacer uso de tales puntos de apoyo adicionales si antes no se han realizado los trabajos de adecuación necesarios.

El Operador deberá tomar conocimiento del detalle de los trabajos de adecuación que se requieran realizar.

#### 1.1.3.5. Estudios de factibilidad.

El pago establecido en el presente contrato incluye todos los gastos razonables y debidamente sustentados en que ha incurrido **Telefónica** para determinar la factibilidad del arrendamiento materia de este contrato y los que tenga que incurrir en el futuro en caso **El Operador** solicite el arrendamiento de puntos de apoyo adicionales - tales como estudios de campo y gastos administrativos, entre otros.

Las partes según corresponda, utilizarán los Anexos 3, 4 y 5 referidos a la relación de elementos de red instalados, operación, mantenimiento y gestión de averías; y el protocolo de pruebas técnicas para el arrendamiento de puntos de apoyo.

### 2. Condiciones económicas y mecanismos para la facturación y pago

#### 2.1 Condiciones Económicas

Renta mensual y un pago único por cada tipo de poste (poste de concreto o de fibra de vidrio), y dependiendo si es Lima o Provincias.

No se establece ningún esquema de descuentos, a fin de permitir que sean establecidos libremente, siempre que sea aplicado de manera no discriminatoria.

Categoría	c.1 Renta mensual (S/. sin IGV)	c.2 Pago único (S/. sin IGV)
Lima - Postes Concreto	3.75	8.45
Lima - Postes <b>Fibra de</b> <b>vidrio</b>	6.88	8.45
Provincias - Postes <b>Concreto</b>	3.75	13.31
Provincias - Postes <b>Fibra de vidrio</b>	6.88	13.31

Notas.-

Precios en Soles, sin IGV. Sujeto a facilidades técnicas.

Los precios establecidos en el presente numeral 2.1 son los únicos precios que serán cobrados por **Telefónica** por la compartición de las referidas infraestructuras de telecomunicaciones; por lo que no corresponde el cobro de montos o conceptos adicionales a los allí establecidos.

### 2.2 Facturación y Pago.

El Operador se obliga al pago de la renta en forma mensual y por adelantado, a más tardar dentro de los quince (15) días calendario siguientes a la fecha en que Telefónica habilitó en su página web la posibilidad de descargar el comprobante de pago del mes correspondiente (archivo XML). El Operador efectuará el pago en Soles en el lugar que Telefónica indique o mediante depósito en cualquiera de las cuentas bancarias mencionadas a continuación:





Banco	Cuenta Corriente	Moneda	α
BBVA	0011-0686-33-0100000823	Moneda nacional	011-686-00-0100000823-33
BANCO DE LANACIÓN	00-000-334499	Moneda nacional	
ВСР	193-1585126-0-72	Moneda nacional	002-193-00-1585126072-17

Queda establecido que en caso de retraso en el pago de las facturas, penalidades o cualquier otra suma que **El Operador** deba pagar a **Telefónica** en ejecución del presente contrato, aquél quedará constituido en mora de manera automática, debiendo pagar, además de los montos adeudados, los intereses compensatorios y moratorios a la tasa máxima permitida por el Banco Central de Reserva del Perú, sin perjuicio del daño ulterior que se pudiera generar.

El incumplimiento del pago de la renta, así como de cualquier otro concepto pactado en el presente contrato, facultará a **Telefónica** a resolver el presente contrato conforme con lo establecido en la Cláusula Décima Séptima. **El Operador** conoce y acepta que **Telefónica** podrá iniciar todas las acciones inherentes a la cobranza y autoriza el envío de comunicaciones a centrales de riesgo.

Las partes dejan establecido que en caso de terminación del contrato, cualquiera fuera su causa, y **El Operador** no cumpliera con desocupar la Infraestructura inmediatamente, deberá pagar por concepto de penalidad, sin perjuicio del daño ulterior que se pudiera generar, el equivalente a dos (2) rentas mensuales por cada mes de atraso y hasta su desocupación efectiva. Se deja constancia que el cobro de esta penalidad no importa la continuación del arrendamiento materia del presente contrato.

#### 3. Anexos

A continuación **Telefónica**, incluye los anexos respectivos para la prestación de los servicios de arrendamiento.

ANEXO 1: Normas técnicas de los postes

- HT-106-1065 1ra ed. Protector Polimérico para Cables de Telecomunicaciones.
- N-100-1007 4ta ed. Escalera Fibra de Vidrio No Conductora.
- N-102-1002 1ra ed. Instalación y Retiro de Cable Aéreo.
- N-106-5001 3ra ed. Cable para Puesta a Tierra.
- ANEXO 2: Formato de solicitud de puntos de apoyo en postes (Orden de servicio).
- ANEXO 3: Elementos de red de El Operador para el arrendamiento de puntos de apoyo en postes.
- ANEXO 4: Operación, mantenimiento y gestión de averías Arrendamiento de punto de apoyo en postes.
- ANEXO 5: Protocolo de pruebas técnicas del arrendamiento de puntos de apoyo en postes.
- ANEXO 6: Procedimiento para el desmontaje y retiro de los elementos de red Arrendamiento de puntos de apoyo en postes.
- ANEXO 7: Acuerdo de confidencialidad.



Y

### ANEXO 1 NORMAS TÉCNICAS DE LOS POSTES

- HT-106-1065 1ra ed. Protector Polimérico para Cables de Telecomunicaciones.
- N-100-1007 4ta ed. Escalera Fibra de Vidrio No Conductora.
- N-102-1002 1ra ed. Instalación y Retiro de Cable Aéreo.
- N-106-5001 3ra ed. Cable para Puesta a Tierra.







# Telefónica del Perú S.A.A. Planificación y Tecnología

# HOJA TÉCNICA PROTECTOR POLIMÉRICO PARA CABLES DE TELECOMUNICACIONES

CÓDIGO: HT-106-1065 Edición 1° FECHA: NOVIEMBRE 2005



No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación por cualquier medio, ya sea mecánico o electrónico, incluyendo esta prohibición la traducción, uso de ilustraciones o planos, microfilmación y almacenamiento en bases de datos, sin permiso de Telefónica del Perú S.A.A.

Documentación de libre circulación dentro de: Telefónica del Perú S.A.A. Su entrega parcial o total a terceros deberá ser autorizada por la alta dirección o por la SubGerencia de Tecnología.





### PROTECTOR POLIMÉRICO PARA CABLES DE TELECOMUNICACIONES

HT-106-1065

| Ed. 1°.| Pág. 1

### **HOJA TÉCNICA**

### 1. DESIGNACIÓN

PPCT: Protector Polimérico Para Cables de Telecomunicaciones.

### 2. APLICACIÓN

Se utilizarán para proteger cables (multipares, coaxiales, fibra óptica y de acometida) ante contactos o posibles contactos con cables eléctricos de hasta 15 000 voltios.

### 3. CLASIFICACIÓN

PPCT/14 - Para cables de hasta 14 mm de diámetro.

PPCT/18 - Para cables de hasta 18 mm de diámetro.

PPCT/38 - Para cables de hasta 38 mm de diámetro.

### 4. MATERIA PRIMA

Poliolefina EVA (Etil, Vinil, Acetato), con las siguientes características:





### PROTECTOR POLIMÉRICO PARA CABLES DE TELECOMUNICACIONES

HT-106-1065

| Ed. 1°.| Pág. 2

PARÁMETROS	VALOR	MÉTODO DE ENSAYO
ELÉCTRICOS		
Resistividad volumétrica mínimo (ohm-cm)	1,0 x 10 <sup>13</sup>	ASTM D-257, IEC 93
Constante dieléctrica máximo	5,0	ASTM D-150, IEC 250
TÉRMICOS		
Resistencia térmica mínimo (℃)	105	IEEE 1-1969, IEC 216
Envejecimiento acelerado (horas)	168	ISO 188
Fuerza de tracción (psi)	1450	
Elongación última (%)	100	
Temperatura de envejecimiento (℃)	150	
Resistencia a rayos UV	Pasa	ASTM-G 154, ASTM-D 412
QUÍMICOS	Var	
Absorción de agua	1 %, máximo después de 14 días a 23 ℃	ISO/R 62, procedimiento A
Flexibilidad a baja temperatura	No presenta fisuras después de 4	ASTM D-2671

### **FÍSICOS**

Corrosión con barra de cobre

Fuerza de tracción mínima (psi)	1450	ASTM d-638
Elongación última mínima (%)	200	ASTM D-638, ISO 37

Pasa inspección visual después de 16 horas a 135 ℃

horas a -20 ℃

Procedimiento C

Procedimiento B

**ASTM D-2671** 







### PROTECTOR POLIMÉRICO PARA CABLES DE TELECOMUNICACIONES

HT-106-1065

| Ed. 1°.| Pág. 3

### 5. FABRICACIÓN

El diseño del producto, deberá ser tal que permita una fácil instalación y fijación al cable a proteger, sin requerir de herramientas especiales, o que presenten peligro a nuestra red y la seguridad de los operarios.

Las superficies del material no deberán presentar rebabas o bordes cortantes, que puedan perjudicar a la cubierta de los cables a proteger.

El producto terminado será de color rojo o anaranjado.

#### 6. ROTULADO

En la superficie externa del material, estará rotulado con tinta indeleble, totalmente legible y a espacios regulares que no excedan 1 metro, lo siguiente:

Nombre o logotipo del fabricante, año de fabricación, clasificación del material y la marcación secuencial de la longitud.

### 7. EMBALAJE

El material será suministrado en rollos de 50 a 100 m, los mismos que vendrán adecuadamente protegidos para evitar daños al material, debido al transporte o durante el tiempo de almacenamiento.

En lugar visible del rollo se rotulará:

Nombre y clasificación del material, longitud y peso del rollo. Así mismo se indicará la marca o logotipo del Fabricante y la Logomarca de Telefónica.





# Telefónica del Perú S.A.A. Tecnología

### NORMA TÉCNICA ESCALERA DE FIBRA DE VIDRIO NO CONDUCTORA

CÓDIGO: N-100-1007 Edición 4ta.

FECHA: MARZO 2005



No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación por cualquier medio, ya sea mecánico o electrónico, incluyendo esta prohibición à traducción, uso de ilustraciones o planos, microfilmación y almacenamiento en bases de datos, sin permiso de Telefónica del Perú S.A.A.

Documentación de libre circulación dentro de: Telefónica del Perú S.A.A. Su entrega parcial o total a terceros deberá ser autorizada por la alta dirección o por la Sub Gerencia de Tecnología.





### ESCALERA DE FIBRA DE VIDRIO NO CONDUCTORA

N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 1

### ESCALERA DE FIBRA DE VIDRIO NO CONDUCTORA

### **INDICE**

1. NORMAS A CONSULTAR	1
2. OBJETO	2
3. CAMPO DE APLICACIÓN	3
4. CLASIFICACIÓN	4
5. CONSIDERACIONES GENERALES	5
5.1 Bases de Compra 5.2 Condiciones Generales	5 5
6. ESPECIFICACIONES	7
6.1 Materia Prima	7
6.2 Producto Terminado	7
6.2.1 Inspección Final	7
6.2.2 Verificación de Funcionamiento	7
6.2.3 Dimensional	8
6.2.4 Corriente de Fuga	8
6.2.5 Pruebas Mecánicas	7
6.2.5.1 Flexion Horizontal	7
6.2.5.2 Carga Simulada	7
6.2.5.3 Torque de Peldaño en Servicio	7
6.2.5.4 Carga de Trabas	7
7. INSPECCIÓN Y RECEPCIÓN	10
7.1 Inspección Local	10
7.2 Inspección de la Materia Prima	10
7.3 Inspección del Producto Terminado	10
7.4 Inspección de Dimensionado y Acabado	11
8. PRUEBAS Y MÉTODOS	12
8.1 Densidad, Absorción de Agua y Dureza de la Fibra de Vidrio	12
8.2 Tracción y Elongación del Aluminio	12
8.3. Pruehas Mecánicas al Producto Terminado	10





### ESCALERA DE FIBRA DE VIDRIO NO CONDUCTORA

N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 1

### 1. NORMAS A CONSULTAR

ANSI A 14.5 – 2000 "Escalera de Fibra de Vidrio Estándar"

ASTM B 210 – 95	"Especificaciones Estándar para Aluminio y Aleaciones de Aluminio"
ASTM D 229-96	"Métodos de Prueba para Lámina Rígida y Material de Enchape Usado para la Aislación Eléctrica"
ASTM D 792-91	"Métodos de Prueba para Densidad y Gravedad Específica de Plásticos por Desplazamiento".
ASTM D 2383 – 95	"Métodos de Prueba para la Medición de Dureza por Indentación o Sangría de Plásticos Rígidos por Impresión Barcol"
ASTM D 2565-92ª	"Prácticas para Operar Arco Xenon -Tipo Liviano- Aparatos Expuestos con y sin agua para Plásticos Expuestos."
ASTM G26	"Prácticas para Operar Aparatos Expuesto Livianos (Xenon – Arc-type) - con y sin agua para Materiales no Metálicos Expuestos"
NTP 833.008	"Métodos de Muestreo, Inspección por Atributos. Planes de Muestreo Simple, Doble y Múltiple con Rechazo".





N-100-1007	Ed.4ta.   Pág. 2
8.4 Inspección de Constitución Final de la Escalera	10
8.5 Dimensional	10
8.6 Acabado	12
9. EMBALAJE, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO	14
9.1 Embalaje	14
9.2 Transporte y Almacenaje	14









N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 2

# 2. OBJETO

La presente Norma Técnica, establece los requisitos de fabricación y criterios de aceptación que debe cumplir la Escalera de Fibra de Vidrio No Conductora.







N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 3

# 3. CAMPO DE APLICACIÓN

Se aplica en el plantel exterior, para el ascenso o descenso del personal para la realización de las diversas tareas asignadas.





N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 4

# 4. CLASIFICACIÓN

CLASE	DESCRIPCIÓN	PELDAÑOS
ES – 12	ESCALERA SIMPLE PARA CÁMARAS	12
ETS-12'	ESCALERA DE TIJERA Y SIMPLE	12
ESC-18'	ESCALERA SECCIONABLE DE 11 y 7 PASOS *	18
EE-26'	ESCALERA DE EXTENSIÓN 26 PASOS	26
EE – 28'	ESCALERA DE EXTENSIÓN 28 PASOS	28
EE - 32'	ESCALERA DE EXTENSIÓN 32 PASOS	32
EE3T – 11'	ESCALERA DE EXTENSIÓN TRES TRAMOS	32

<sup>\*</sup> La sección base será de 11 pasos, largo total, mínimo, ensamblado 5,17 m.







N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 5

### 5. CONSIDERACIONES GENERALES

### 5.1 BASES DE COMPRA

Se deberá indicar en la orden de compra lo siguiente:

- 5.1.1 Código y edición de la presente Norma.
- 5.1.2 Clasificación (ver numeral 4).
- 5.1.3 Número de escaleras por clase en unidades.
- 5.1.4 Toda indicación adicional que se considere pertinente y otras necesarias de acuerdo a leyes y reglamentos.

### 5.2 CONFORMACIÓN DE LA ESCALERA

La escalera estará conformada por:

- 5.2.1 Larguero o Riel (02) de sección U de poliester reforzado con fibra de vidrio (PRFV) 83 x 30 mm; de color amarillo o lo acordado entre las partes. El parante llevará el logotipo de Tefónica, el cual se incorporará en el velo de poliester, en el mismo proceso de pultrusión, por lo que quedará impresa a la masa del parante, permaneciendo imborrable.
- 5.2.2 Peldaños, podrán ser redondos o de sección plana D con estriado antideslizante, se especificará en la Orden de Compra su forma. Se fijarán remachadas al parante mediante placas de aluminio, del mismo material del peldaño. Serán intercambiables.
- 5.2.3 Peldaño de apoyo al poste, tendrá un recubrimiento de caucho en las zonas de contacto como equipamiento estándar.
- 5.2.4 Guías superiores e inferiores, fabricadas en aleación de aluminio extruído (AA 6061 T6).
- 5.2.5 Sistema de izaje, con polea simple central (Soporte de roldana, roldana y cabo multifilamento de nylon o polipropileno de Ø mín. de 8mm).
- 5.2.6 Dispositivo de Trabapeldaños, de accionamiento por gravedad, para peldaños de sección circular o para peldaños de sección plana D.
- 5.2.7 Portazapatas están conformadas por dos piezas que abrazan al larguero desde el interior y del exterior, cuya función es soportar los impactos a la cual está sometida esta zona de la escalera.
- 5.2.8 Las zapatas serán móviles y se fabricarán por inyección de aluminio SAE 305, se vinculará al porta-zapata por un bulón cincado de 8 mm de diámetro, que permite que la base de apoyo de la zapata gire 360°, serán de gran espesor y la articulación no tendrá juego vertical.
- 5.2.9 Las escaleras seccionables serán en conjunto trapezoidales, con peldaños redondos, los que encajaran en el canal superior de la base; asimismo dispondrán de un mecanismo roscado para traba, que asegurará las secciones firmemente.
- 5.2.10 Vainas de polipropileno para la protección total de parantes, como accesorio opcional.





N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 6

5.2.11 Las escaleras serán para Trabajo Pesado, cuya carga mínima admisible es de 136 kg ó 300 lbs.







N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 7

### 6. ESPECIFICACIONES

#### 6.1 MATERIA PRIMA

# 6.1.1 Larguero o Riel

Se fabricarán de fibra de vidrio mediante el proceso de Pultrusión (hilo de vidrio, rejilla filamentosa continua y resina tratados con la tecnología adecuada para lograr un compuesto homogéneo de forma sólida estructural), sellados con una malla de material impregnado de resina, y cuyas propiedades físicas (típicas) son:

6.1.1.1 Densidad:  $0,065 \text{ lb/pulg}^3 \pm 10\% \text{ de acuerdo a ASTM D } 792-91$ 

6.1.1.2 Absorción de agua: 0,75 % máximo, de acuerdo a la ASTM D 229

6.1.1.3 Dureza Barcoll, mínimo: 50

6.1.2 Peldaños serán de tubos de aluminio por extrusión, con las siguientes propiedades mecánicas:

6.1.2.1 Resistencia a la tracción mínima: 304 MPa

6.1.2.2 Elongación mínima en 50,8 mm : 20 %

# 6.2 PRODUCTO TERMINADO

### 6.2.1 Inspección Final

La escalera no deberá presentar defectos superficiales y verificará que esté provista de los elementos:

- a) Mangas dieléctricas de color en los dos últimos peldaños.
- b) Poleas y cuerda de poliamida para izado.
- c) Peldaños de aluminio estriado, unidos a placa de sujeción del larguero mediante casquillo de aluminio.
- d) Las Guías laterales sujetas a los parantes mediante remaches.
- e) Portazapatas exterior e interior cuyos materiale respectivamente serán: poliamida 66 reforzada con un 15% de F.V. y alumino AA 6061.
- f) Peldaño en V acolchado con agarre de goma antideslizante unido al acero, para postes de concreto o metal.
- g) Extremos de parantes con piezas de policarbonato, en el extremo base como en el volante.





N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 8

- h) El elemento que impida la elevación del tramo volante más allá del solape mínimo establecido en el punto 6.2.6 de la norma ANSI a 14.5 2000
- 6.2.2 Verificación del Funcionamiento

Se verificará el buen funcionamiento de los resortes de uñeta y trabas y el deslizamiento de los tramos. No se detectarán fallas.

6.2.3 Dimensional

Las dimensiones y tolerancias, se indican en el Cuadro 1.

6.2.4 Corriente de Fuga

Se efectuará a los largueros y su valor no excederá a 90 mA (ANSI A 14.5-2000).

- 6.2.5 Pruebas Mecánicas
  - 6.2.5.1 Flexión Horizontal: La flecha producto de una carga aplicada, la misma que estará de acuerdo al Tipo de Escalera, no excederá a la flecha admitida según la Norma de referencia (ANSI 14.5-2000).
  - 6.2.5.2 Carga Simulada: Se dará por cumplida la prueba, si después de aplicada la carga correspondiente al Tipo de escalera, por un minuto, ésta no presentará defectos observables a simple vista (ANSI 14.5-2000).
  - 6.2.5.3 Torque de Peldaño en Servicio: Para el peldaño en servicio, aplicado el torque correspondiente y de acuerdo a lo indicado en la Norma, evaluado el prototipo no se observan desplazamientos entre el larguero, la placa de fijación y el perfil del peldaño (ANSI 14.5-2000).
  - 6.2.5.4 Carga de Trabas: Se aplicará la carga de prueba de acuerdo a la Norma y al tipo de escalera, retirada la carga se verificará el estado estructural de la escalera, no observándose defectos estructurales visibles en las trabas, en los parantes ni en los peldaños (ANSI 14.5-2000).
  - 6.2.5.5 La Capacidad de Carga de las escaleras será de 136 kg o 300Lb.







		N-100-1007	Ed.4ta.   Pág. 9
6.2.6	Prueba	de Desgaste por Medios Atmosféricos	
	6.2.6.1	Unidades de Arco de Carbón, con exposiciones de	e 1 000 a 3 000 Hrs
	6.2.6.2	Unidades de Arco de Xenón para exposición de 3	000 Hrs.
	6.2.6.3	Unidades de Ciclo U. V. Del tipo Q. U. V. Para 1000 Hrs.	exposiciones hasta





N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 10

### 7. INSPECCIÓN Y RECEPCIÓN

### 7.1 INSPECCIÓN LOCAL

Las inspecciones en planta podrán ser efectuadas a criterio de Telefónica del Perú S.A.A., a la entrega del producto terminado o durante el proceso de su fabricación. El fabricante o proveedor deberá proporcionar a Telefónica del Perú S.A.A., todos los medios necesarios para realizar los ensayos e inspecciones de esta Norma Técnica.

# 7.2 INSPECCIÓN DE LA MATERIA PRIMA

Las propiedades de la materia prima se verificarán antes del proceso de fabricación del producto o según considere Telefónica del Perú S.A.A., mediante la certificación de calidad de la materia prima y protocolo de pruebas; las propiedades a ser verificadas son:

- 7.2.1 Densidad y absorción de agua de la Fibra de Vidrio
- 7.2.2 Tracción y elongación del Aluminio
- 7.2.3 Dureza de la Fibra de Vidrio y el Aluminio

# 7.3 INSPECCIÓN DEL PRODUCTO TERMINADO

7.3.1 Las escaleras de fibra de vidrio no conductoras serán sometidas a los siguientes ensayos:

7.3.1.1	Corriente de Fuga
7.3.1.2	Flexión Horizontal.
7.3.1.3	Carga Simulada.
7.3.1.4	Torque de Peldaño en Servicio.
7.3.1.5	Carga de Trabas.
7.3.1.6	Inspección Visual.
7.3.1,7	Dimensional.

7.3.2 El número y selección de muestras, serán sobre la base de la NTP 833.008 y el criterio de aceptación a aplicar será: Plan de Muestreo simple,







N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 11

Inspección Normal, Nivel de Inspección Especial S-3 y Nivel de Calidad Aceptable AQL = 4 (ver tabla 1).

TABLA 1: Criterio de Aceptación para Ensayos

TAMAÑO DEL LOTE	TAMAÑO DE MUESTRA	ACEPTACIÓN	RECHAZO
2 - 150	3	0	1
151 - 3 200	13	1	2
3 201 - 35 000	20	2	3
> 35 000	32	3_	4

7.3.5 Si las muestras no alcanzan el AQL requerido de la tabla 1, el lote será rechazado y todos los gastos resultantes serán a cargo del proveedor.

# 7.4 INSPECCIÓN DE DIMENSIONADO Y ACABADO

El número de selección de muestras será sobre la base a la NTP 833.008 y el criterio de aceptación a aplicar será: Plan de Muestreo Simple, Inspección Normal, Nivel de Inspección General II y Nivel de Calidad Aceptable, AQL = 4 (ver tabla 2).

TABLA 2: Criterio de Aceptación Dimensional y Acabado

TAMAÑO DEL LOTE	TAMAÑO DE MUESTRA	ACEPTACIÓN	RECHAZO
2 – 25	3	0	1
26 –90	13	1	2
91 - 150	20	2	3
151 - 280	32	3	4
281 - 500	50	5	6
501 - 1 200	80	7	8
1 201 - 3 200	125	10	11
3 201 - 10 000	200	14	15
> 10 000	315	21	22





N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 12

### 8. PRUEBAS Y MÉTODOS

### 8.1 DENSIDAD, ABSORCIÓN DE AGUA Y DUREZA DE LA FIBRA DE VIDRIO

Se realizarán de acuerdo a las normas técnicas ANSI 14.5 – 2000; ASTM D 229-96 y ASTM D 2583 respectivamente.

# 8.2 TRACCIÓN Y ELONGACIÓN DEL ALUMINIO

De acuerdo con la norma técnica ASTM E8-99.

### 8.3 PRUEBAS MECÁNICAS AL PRODUCTO TERMINADO

- 8.3.1 Corriente de Fuga: De acuerdo a la Norma ANSI A 14.5-2000 numeral 7.10.2 en lo relativo a corrientes de fuga en CC.
- 8.3.2 Flexión Horizontal: De acuerdo a la Norma ANSI A 14.5-2000 numeral 8.3.1
- 8.3.3 Carga Simulada: De acuerdo a la Norma ANSI 14.5-2000 numeral 8.3.3
- 8.3.4 Torque de Peldaño en Servicio: De acuerdo a la Norma ANSI 14.5-2000 numeral 8.3.7.2
- 8.3.5 Carga de Trabas: De acuerdo a la Norma ANSI 14.5-2000 numeral 8,3.4.1

### 8.4 PRUEBA DE DESGASTE POR MEDIOS ATMOSFÉRICOS

Se hará de acuerdo a cualquiera de los distintos tipos de aceleración de desgaste por medios atmosféricos indicados en el numeral 6.2.6 de la presente Norma Técnica y a lo indicado en las ASTM D 2565-92 y ASTM G26.

# 8.4 INSPECCIÓN DE CONSTITUCIÓN FINAL DE LA ESCALERA

Mediante una inspección visual se verificará que la escalera cumpla con lo detallado en el ítem 6.2.1 de la presente Norma Técnica.

### 8.5 DIMENSIONAL

Las escaleras de fibra de vidrio no conductoras serán inspeccionadas en sus dimensiones y tolerancias, con una cinta métrica o con instrumento de medición cuya precisión deberá ser de  $\pm$  0,05 mm.







N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 13

# 8.6 ACABADO

Las escaleras como producto terminado serán evaluadas, la identificación del fabricante y año de fabricación, por marcas o estampados en bajo relieve, lo cual no deberá alterar las características mecánicas de las piezas, ni deformarlas o perjudicar su instalación.





N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 14

# 9. EMBALAJE, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

### 9.1 EMBALAJE

Los parantes de las escaleras, en todo su largo, se cubrirán con listones de cartón corrugado, sujetos a los mismos con cinta adhesiva. Cada escalera a su vez será dispuesta en una funda o bolsa resistente de plástico transpaterente, conteniendo en su exterior etiquetas que indiquen:

- Nombre del producto.
- Marca y nombre del fabricante.
- Fecha de fabricación.
- Número de piezas.
- Peso bruto.

# 9.2 TRANSPORTE Y ALMACENAJE

Durante el transporte y almacenaje de las escaleras, éstas deberán ser adecuadamente protegidas contra agentes que ocasionen ataques de deformación o corrosión.







N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 15

# **CUADRO DE PESOS Y DIMENSIONES**

	CARACTERÍSTICAS						
CLASE	LONGITUD TOTAL SECCIONES	TOTAL MAXIMO DE T		PELDAÑOS	PESO APROXIMADO kg		
ES-12	3,66 m (12')			12	14		
ETS-12	1,90 m	3,90 m		12	15		
ESC - 11/7	Base: 3,44 m Sec. Superior: 2,19 m	5,17 m **	0,36 m	18	Base: 13,5 y Sup: 8		
EE-26	8,10 m	7,20 m	0,90 m	26	26		
EE-28	8,65 m (28')	7,80 m	0,90 m	28	27,5		
EE-3268,2	9,75 m (32')	8,90 m (29')	0,90 m	32	31		
EE3T-32	9,75 m (32')	7,80 m	0,90 m	32	35		

Tolerancia: ±0,5% para todas las dimensiones.



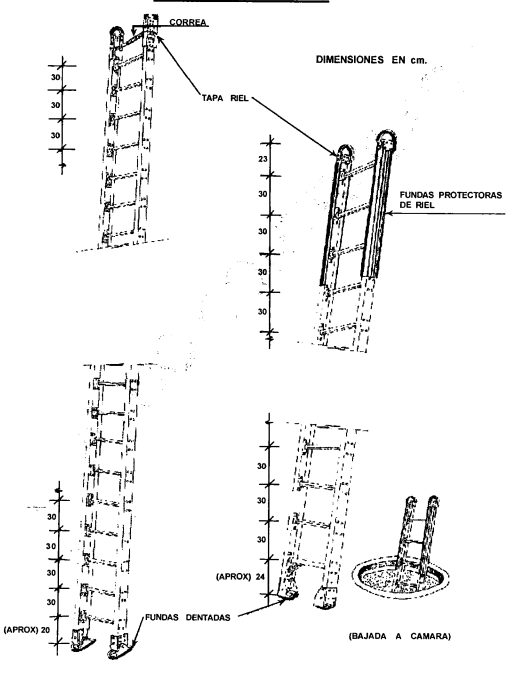
<sup>\*\*</sup> Longitud mínima ensamblada



N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 16

# **ESCALERAS DE UN TRAMO**



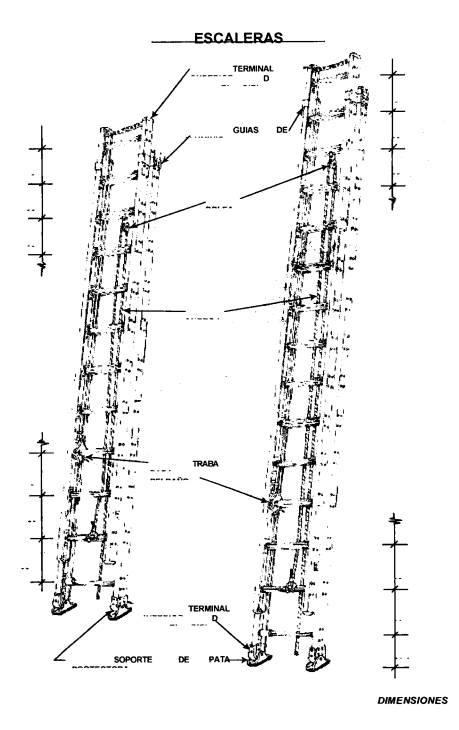






N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 17







N-100-1007

| Ed.4ta. | Pág. 18

# ACSESORIOS DE LAS ESCALERAS DE FIBRA DE VIDRIO





TERMINALES SUPERIOR E INFERIOR DE LOS RIELES



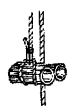
GUIAS INTERNAS



GUIAS DE ALUMINIO



POLEA Y CORDEL



ABRAZADERA DE ALUMINIO



PELDAÑO DE ALUMINIO ESTRIADO



FUNDAS DE PROTECCION



TRABA PARA PELDAÑO



SOPORTE DE PATA PROTECTORA





# Telefónica del Perú S.A.A. Tecnología

# NORMA TÉCNICA INSTALACIÓN Y RETIRO DE CABLE AÉREO

CÓDIGO: N-102-1002 Edición1ª

FECHA: ENERO 2005



No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación por cualquier medio, ya sea mecánico o electrónico, incluyendo esta prohibición la traducción, uso de ilustraciones o planos, microfilmación y almacenamiento en bases de datos, sin permiso de Telefónica del Perú S.A.A.

Documentación de libre circulación dentro de: Telefónica del Perú S.A.A. Su entrega parcial o total a terceros deberá ser autorizada por la alta dirección o por la Sub Gerencia de Tecnología.





N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 1

# INSTALACIÓN Y RETIRO DE CABLE AÉREO

# ÍNDICE

_	VERIFICACIONES Y FIN DE LA ACTIVIDAD	11
6.	PROCEDIMIENTO DE RETIRO	10
	5.6 ACABADO	8
	5.5 INSTALACIÓN DE CABLE CILÍNDRICO	8
	5.4 INSTALACIÓN DE MENSAJERO PARA CABLE CILÍNDRICO	7
	5.3 INSTALACIÓN DE CABLE AUTOSOPORTADO	6
	5.2 INSTALACIÓN DE FERRETERÍA	6
	5.1 PROCEDIMIENTO GENERALES	6
5.	PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN	6
	4.3 HERRAMIENTAS PRINCIPALES	5
	4.2 EQUIPOS	5
	4.1 MATERIALES	4
4.	MATERIALES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PRINCIPALES	4
3.	CONSIDERACIONES GENERALES	3
2.	OBJETIVOS Y ALCANCES	2
1.	NORMAS A CONSULTAR	1



N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 1

# 1. NORMAS A CONSULTAR

N-101-1001 Simbología y nomenclatura de la planta externa.

N-102-1005 Instalación de protección eléctrica en la planta externa.

N-102-3008 Cierre de empalme en cable multipar de cobre.

N-103-1001 Seguridad en la Construcción de planta externa.







N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 2

# 2. OBJETIVOS Y ALCANCES

La presente Norma Técnica establece el procedimiento a seguir para la instalación, y retiro de cables aéreos (en líneas de postería) de TELEFÓNICA DEL PERÚ S.A.A. serán concordante con lo indicado en el contrato de líneas y cables.





N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 3

### 3. CONSIDERACIONES GENERALES

- 3.1 Para iniciar las actividades es necesario conocer la información técnica indicada en los planos y lo expuesto en la presente norma.
- 3.2 Ningún trabajo será iniciado hasta que todas las licencias y permisos necesarios estén regularizados.
- 3.3 Previamente se hará una inspección ocular del lugar de trabajo para planificar el mismo, con el supervisor y/o inspector de obra.
- 3.4 Al recabar el cable del almacén se solicitará la historia actualizada del cable y se verificará el número del carrete, tipo de cable (aislamiento, calibre y capacidad).
- 3.5 Se efectuarán las pruebas eléctricas para verificar el buen estado del cable.
- 3.6 Deberán seguirse las indicaciones dadas en la norma de seguridad a fin de evitar accidentes.
- 3.7 Las herramientas deberán estar en buen estado de operatividad.
- 3.8 La tracción en los cables se efectuará en forma manual o mecánica.
- 3.9 El sistema de protección de la red aérea se hará de acuerdo a lo indicado en la norma "Instalación de protección eléctrica de la planta externa" (N-102-1005).
- 3.10 Lo especificado en la presente norma, sólo podrá variarse cuando se presenten situaciones especiales, mediante la aprobación del Dpto. de Tx. PE e Infraestructura.







N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 4

# 4. MATERIALES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PRINCIPALES

# 4.1 MATERIALES

NORMA	DESCRIPCIÓN
N-106-1008	Alambre desnudo para devanar
N-106-1016	Arandelas planas y curvas
N-106-1023	Cinta aislante
N-106-1026	Conector de tramo
N-106-1001	Cable mensajero
N-106-1003	Cable telefónico con aislamiento de polietileno
N-106-1090	Cable telefónico foam skin relleno
N-106-1093	Cable coaxial
N-106-1021	Chapa de sujeción
N-106-1047	Chapa de suspensión para cable autosoportado
N-106-1059	Chapa de suspensión de aluminio
N-106-1022	Chapa de suspensión para mensajero
N-106-1068	Chapa de cruce de dos pernos
N-106-1020	Grapa tipo candado para cable
N-106-3031	Masilla aislante eléctrica (jebe vulcanizante)
N-106-1035	Perno cabeza cuadrada
N-106-1032	Pasador de doble rosca
N-106-1036	Pasador final recto
N-106-1034	Pasador final torcido
N-106-1064	Protector de madera para cable
N-106-1027	Reductor de cable mensajero
N-106-1041	Soporte tipo "J"
N-106-1042	Templador para mensajero
N-106-1085	Templador preformado para cable mensajero
N-106-1045	Tuerca para pasador final (tuerca de ojo)



NOTA: Los materiales a emplear, deberán estar homologados por TELEFÓNICA DEL PERÚ.



N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 5

# 4.2 EQUIPOS

Camión TELSTAR o escaleras de extensión, tecle de cadena, mordaza, máquina devanadora, soga para tiro de la devanadora, winche y portabobinas.

# 4.3 HERRAMIENTAS PRINCIPALES

Poleas, wincha de acero, cizalla para cable, llave cajón, llave inglesa, cuchillo curvo y llave RATCHET.







N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 6

# 5. PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN

### 5.1 PROCEDIMIENTO GENERALES

- 5.1.1 Determinar la longitud requerida de cable, midiendo la distancia entre los centros de empalmes, considerando la flecha, ( 1% de la distancia entre postes) y adicionar 1,5 m en los cambios de capacidad de cables (por empalme y prueba).
- 5.1.2 En puntos de contacto con ramas de árboles o líneas de alumbrado público se emplearán protectores de madera o PVC respectivamente (ver fig.1).
- 5,1,3 La altura mínima del cable, en la flecha máxima, será de 5,5 m.
- 5.1.4 En cada nivel del poste, el primer cable se instala al lado de la fachada y siguiendo el orden indicado en las figuras 2-A y 2-B.
- 5.1.5 Se tendrá cuidado en reservar los dos agujeros superiores (perpendiculares) para la instalación del cable coaxial.
- 5.1.6 El tendido del cable se efectúa en el sentido del tránsito vehicular y con la debida coordinación, a fin de poder controlar los equipos empleados.
- 5.1.7 Durante el tendido se observará cuidadosamente que la cubierta del cable esté en perfecto estado; de encontrarse grietas o roturas se paralizará el tendido, informando al supervisor o inspector de obra para que determine lo conveniente.
- 5.1.8 Cuando las líneas eléctricas de baja tensión dificulten el tendido, se levantarán los cables telefónicos empleando escaleras.

# 5.2 INSTALACIÓN DE FERRETERÍA

- 5.2.1 La ferretería a emplearse en la instalación del cable autosoportado y cable cilíndrico en los diferentes tipos de poste y cruces, se indica en los cuadros N° 1 y N° 2 respectivamente, asimismo en las figuras del 3 al 12.
- 5.2.2 El operario tendrá especial cuidado en que el ajuste de la ferretería sea el adecuado.

# 5.3 INSTALACIÓN DE CABLE AUTOSOPORTADO

5.3.1 En postes final e inicial de tramo, cortar 1 m de longitud a lo largo del cable y al medio de la membrana separadora con alambre de devanar, para evitar dañar la cubierta del cable telefónico.





### N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 7

- Pasar el mensajero por la tuerca de ojo y asegurarlo con el templador para mensajero o material similar disponible (una chapa de sujeción para cable mayor de 100 pares, 2 grapas tipo candado para cable de 100 o menos pares). En caso un templador preformado (para cualquier capacidad de cable) éste se pasará por la tuerca de ojo y se aplicará en el mensajero, empezando en el punto de aplicación (marca en el templador) adecuado al diámetro de la tuerca, el mensajero del cable debe sobresalir una pulgada en el templador preformado.
- 5.3.3 En postes intermedios se colocarán puntos de apoyo o deslizamiento, para facilitar la instalación y templado del cable.
- 5.3.4 En el poste final, empleando una mordaza estrobada a éste fijar el tecle de cadena y templar el cable considerando la flecha para cada vano, según la tabla siguiente (ver fig. 13).

# TABLA DE FLECHAS POR DISTANCIA

Distancia entre postes (m)	40	50	60	70
Flecha de cable autosoportado de 20 a 200 pares (cm)	40	50	60	70

5.3.5 En los postes intermedios vibrar ligeramente el cable para igualar las flechas: En zonas de mucho viento dar al cable tres vueltas en sentido horario en cada vano para cortar el esfuerzo aerodinámico del viento.

# 5.4 INSTALACIÓN DE MENSAJERO PARA CABLE CILÍNDRICO

- 5.4.1 Pasar 0,45 m de mensajero por la tuerca de ojo, asegurándolo con una chapa de sujeción, o con un templador preformado (ver fig. 16).
- 5.4.2 En caso de usar un templador preformado, se seguirá lo indicado en el ítem 5.3.2.
- 5.4.3 La chapa se ubicará a 10 cm. de la tuerca de ojo y el mensajero se amarra en el extremo en dos puntos, con 8 a 12 vueltas de alambre para devanar o alambre de remate N° 14.
- 5.4.4 En postes intermedios se colocarán puntos de apoyo o deslizamiento, para facilitar la instalación y templado del cable.
- 5.4.5 En el poste final empleando una mordaza estrobada a éste, fijar el tecle de cadena y templar el mensajero, ésto para la instalación con cuadrilla, en caso de usar un vehículo especial la fijación y templado será directamente







#### N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 8

conforme se vaya instalando. Considerar la flecha para cada tramo según la tabla siguiente:

Distancia entre postes (m)	30	40	50	60
Flecha del mensajero antes del devanado (cm)	5	10	15	20
Flecha con el cable cilíndrico instalado de 200 a 300 pares (cm)	40	50	75	90

Nota : Para temperatura de trabajo entre 15 °C y 30 °C, con tolerancias en la flecha de  $\pm$  10 %.

5.4.6 En los postes intermedios, vibrar ligeramente el cable para igualar las flechas y colocar el mensajero en la ranura superior de la chapa de suspensión ajustándola con sus dos pernos.

# 5.5 INSTALACIÓN DE CABLE CILÍNDRICO

- 5.5.1 Colocar en el mensajero la máquina devanadora, sujetando el cable y dejando la longitud suficiente para el empalme y/o prueba.
- 5.5.2 Amarrar el alambre para devanar al mensajero, a 1,2 m del eje del poste en caso de empalme ( ver fig. 16) y a 0,3 en otros casos ( ver fig. 16A).
- 5.5.3 Jalar manual o mecánicamente la máquina devanadora utilizando una soga, simultáneamente el camión con el carrete del cable, debe desplazarse lentamente al siguiente poste ( fig 14 ).
- 5.5.4 Al final de cada vano, amarrar el alambre de devanado al mensajero y pasar la máquina devanadora al siguiente vano. Repetir lo antes indicado, hasta el final del recorrido.

### 5.6 ACABADO

- 5.6.1 El radio de curvatura mínimo será 7,50 veces el diámetro del cable.
- 5.6.2 Cuando se trata del cable cilíndrico, en todos los puntos de amarre se colocan protectores (retazos de cubierta).
- 5.6.3 Sellar las puntas del cable instalado y el sobrante en bobina con jebe natural y cinta aislante.





# TELEFÓNICA DEL PERÚ S.A.A. Tecnología

# INSTALACIÓN Y RETIRO DE CABLE AÉREO

N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 9

5.6.4 El acabado en las puntas de fijación del mensajero al poste, se muestra en las figs. 15, 15A, 15B, 16 y 16A.







N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 10

### 6. PROCEDIMIENTO DE RETIRO

- 6.1 El retiro del cable, se hará de acuerdo a lo indicado en el plano o en la orden de rutina previa verificación que no está en servicio.
- 6.2 Efectuar las pruebas necesarias para determinar el estado del cable, reutilizable "A" o "Inservible "I". De ser reutilizable se tomarán las medidas necesarias para no causar daños al cable, el que se enrollará simultáneamente a su retiro en un carrete de madera apropiado, procediendo luego a sellar los extremos adecuadamente.
- 6.3 De ser el cable inservible, si su longitud es mayor de 100 m se enrollará simultáneamente a su retiro en un carrete de madera apropiado, si la longitud es mayor de 100 m se seccionará su traslado.
- 6.4 Para cable autosoportado, amarrar la punta del cable a la soga del tecle, aflojar el elemento de sujeción utilizado, soltar el mensajero y proceder a bajar el cable lentamente, luego retirar toda la ferretería.
- 6.5 En cable devanado, se retirará el alambre de devanar conforme se vaya bajando el cable cilíndrico, luego se retira el cable mensajero de acuerdo al numeral 6.4.
- 6.6 Si el cable mensajero, es reutilizable se enrollará en carrete de madera.
- 6.7 El cable retirado se ingresará en almacén indicando : tipo, metraje, fecha de retiro y estado en el que se encuentra, datos que figurarán en la historia respectiva del cable.





### N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 11

### 7. VERIFICACIONES Y FIN DE LA ACTIVIDAD

- 7.1 Durante la ejecución de esta actividad se verificará:
  - 7.1.1 El cumplimiento y uso apropiado de la norma de seguridad.
  - 7.1.2 El uso apropiado de equipos y herramientas.
  - 7.1.3 La cubierta del cable no haya sufrido deformaciones, rajaduras, debido a su instalación y/o retiro.
  - 7.1.4 La longitud del cable en sus extremos esté de acuerdo al trabajo a ejecutarse.
  - 7.1.5 El curvado y amarres estén de acuerdo a lo indicado en la Norma Técnica.
  - 7.1.6 Las puntas del cable instalado y el sobrante en bobina deberán encontrarse herméticamente selladas.
  - 7.1.7 La longitud y flecha del cable instalado sean las apropiadas.
  - 7.1.8 La colocación de protectores.
  - 7.1.9 El ajuste de la ferretería sea el adecuado.
  - 7.1.10 El área de trabajo haya quedado limpia.
- 7.2 Se considera que la actividad está terminada después que los encargados de la instalación y/o retiro hayan corregido satisfactoriamente las observaciones hechas por el Supervisor y/o Inspector de Obra.





Ed. 1ª | Pág. 12

# **CUADRO Nº 1**

MATERIAL	LINUDAD		CABLE FIG.8					
MATERIAL	UNIDAD	COAXIAL	20	50	100	200	300	400
ALAMBRE DE ACERO PARA DEVANAR	Diám. (mm)	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14
ARANJDELAS PLANAS Y CURVAS	Tipo	AC-1	AC-1	AC-1	AC-1	AC-2	AC-2	AC-3
CHAPA DE SUSPENSIÓN PARA FIG. 8	c/u					Único	Único	Único
CHAPA DE SUJECIÓN PARA FIG. 8	c/u	cscc	Único	Único	Único	Único	Único	Único
GRAPA TIPO CANDADO	c/u	GTC-1	GTC-2 (2)	GTC-2 (2)	GTC-2 (2)			
PASADOR FINAL RECTO	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PASADOR FINALTORCIDO	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PASADOR FINAL TORCIDO	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PASADOR DE DOBLE ROSCA	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PERNO CABEZA CUADRADA	Diám. (plg)	1	1	1	1 1/4	1 1/2	2	2
PROTECTOR DE MADERA PARA CABLE	c/u	Único	Único	Único	Único	Único	Único	Único
TEMPALDOR PARA MENSAJERO	Diám. (plg)	7/64	3/16	3/16	3/16	3/16	1/4	1/4
TUERCA PARA PASADOR FINAL	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
TEMPLADOR PREFORMADO	c/u	·	APF-1	APF-1	APF-1	APF-1	APF-2	APF-2

# **CUADRO Nº 2**

MATERIAL	UNIDAD	CABLE CILINDRICO						
		COAXIAL	20	50	100	200	300	400
ALAMBRE DE ACERO PARA DEVANAR	Diám. (mm)	1,14	1,14	1,14	1,14	1,65	1,65	1,65
ARANJDELAS PLANAS Y CURVAS	Tipo	AC-1	AC-1	AC-1	AC-1	AC-2	AC-2	AC-3
CABLE MENSAJERO	Diám. (mm)	3/16	3/16	3/16	3/16	3/16	1/4	1/4
CHAPA DE SUSPENSIÓN PARA MENSAJERO	c/u		Único	Único	Único	Único	Único	Único
CHAPA DE SUJECIÓN	c/u		Único	Único	Único	Único	Único	Único
CHAPA DE CRUCE DE 2 PERNOS	c/u	Único	Único	Único	Único	Único	Único	Único
PASADOR FINAL RECTO	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PASADOR FNAL TORCIDO	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PASADOR DE DOBLE ROSCA	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PERNO CABEZA CUADRADA	Diám. (plg)	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8
PROTECTOR DE MADERA	Diám. (plg)	3/4	3/4	3/4	1	1 1/4	1 1/2	1 1/2
TEMPALDOR PARA MENSAJERO	Diám. (plg)	3/16	3/16	3/16	3/16	3/16	1/4	7/4
TUERCA PARA PASADOR FINAL	Diám. (plg)	1/2	1/2	₹2	1/2	5/8	5/8	5/8
TEMPLADOR PREFORMADO	c/u	APF-1	APF-1	APF-1	APF-1	APF-1	APF-2	APF-2

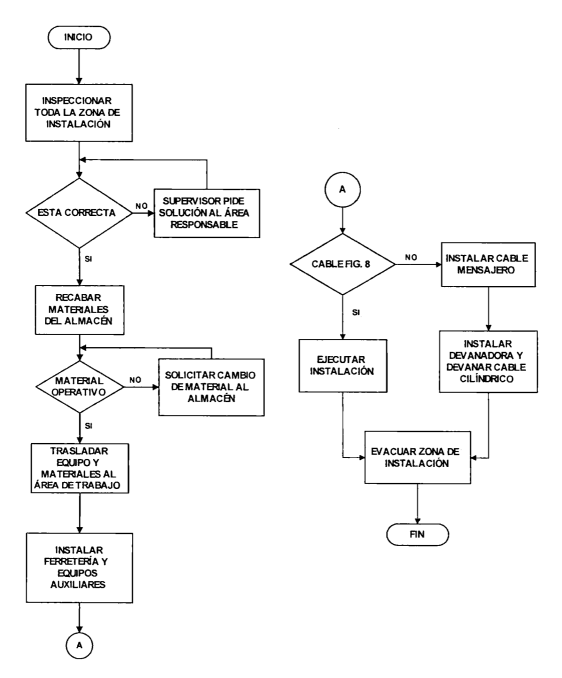


N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 13

# 8. DIAGRAMA DE FLUJO

# ACTIVIDAD A EJECUTAR PARA LA ,INSTALACIÓN DEL CABLE AÉREO

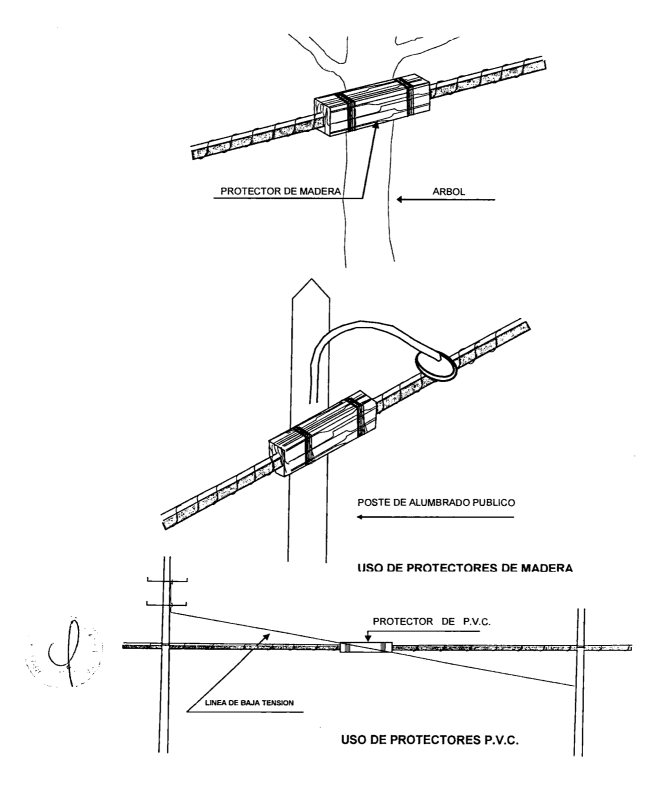




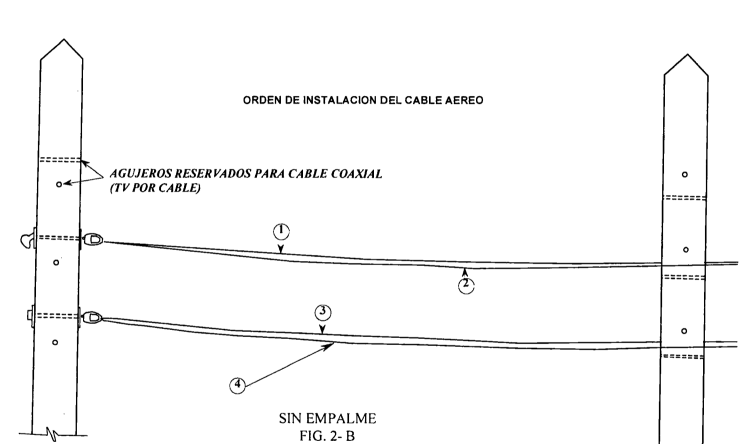


N-102-1002

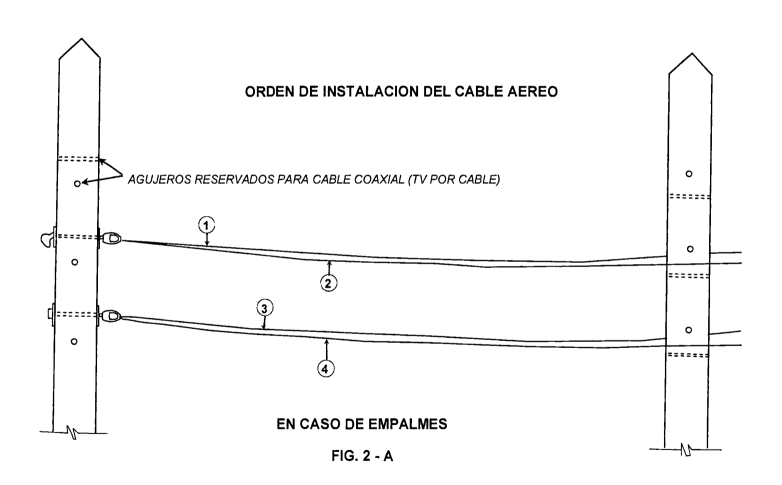
| Ed. 1ª | Pág. 14



Ed. 1ª | Pág. 15







N-102-1002

Ed. 1ª | Pág. 16

# INSTALACIÓN Y RETIRO DE CABLE AÉREO

N-102-1002

| Ed. 1ª | Pág. 17

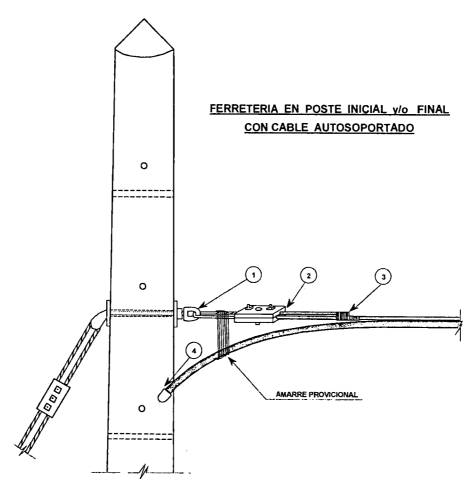


FIG. 3

ITEM	DESCRIPCION	CANT.
1	TUERCA DE OJO	1
2	CHAPA DE SUJECION	1
3	ALAMBRE PARA DEVANADO (AMARRE)	
4	SELLO HERMETICO	1

NOTA ESTE TIPO DE POSTE LLEVA POR LO GENERAL INCORPORADO UN ANCLA NORMAL





# Telefónica del Perú S.A.A Planificación y Tecnología

# NORMA TÉCNICA CABLE PARA PUESTA A TIERRA

CÓDIGO: N-106-5001 Edición 3RA. FECHA: ENERO 2006



Internexa Peru S.A.

No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación por cualquier medio, ya sea mecánico o electrónico, incluyendo esta prohibición la traducción, uso de ilustraciones o planos, microfilmación y almacenamiento en bases de datos, sin permiso de Telefónica del Perú S.A.A.

Documentación de libre circulación dentro de: Telefónica del Perú S.A.A. Su entrega parcial o total a terceros deberá ser autorizada por la alta dirección o por la sub. Gerencia de Planificación y Tecnología.



N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 1

# CABLE PARA PUESTA A TIERRA

# ÍNDICE

1.	NORMAS A CONSULTAR	1
2.	OBJETIVO	2
3.	CAMPO DE APLICACIÓN	3
4.	CLASIFICACIÓN	4
5.	CONDICIONES GENERALES	5
6.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	7
7.	PRUEBAS Y MÉTODOS DE ENSAYO	10
8.	EMBALAJE, TRANSPORTE Y ALMACENAJE	11





# N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 1

# 1. NORMAS A CONSULTAR

ANSI C8.35	Especificaciones para Alambre y Cable con Cubierta de Poliolefina Resistente a la Intemperie.
UL 1585	Estándares Eléctricos Referenciales para Alambres, Cables y Cuerdas Flexibles.
ASTM B 1 - 95	Especificaciones para el Estirado en Frío de los Alambres de Cobre.
ASTM B 2 - 94	Especificaciones para el Estirado Medio en Frío de los Alambres de Cobre.
ASTM B 3 - 95	Especificaciones para alambres de Cobre Suave o Templado.
ASTM B 8 - 95	Especificaciones para el Trenzado Concéntrico de Conductores de Cobre, Duro, Semiduro y Suave.
ASTM D 638M-96	Métodos de Prueba para la Propiedad de Tensión de los Plásticos.
ASTM D 1693-97	Métodos de Prueba para la Fatiga de Rotura Ambiental de los Plásticos Etilenos.
NTP 370.048	Conductores aislados con cloruro de polivinilo (PVC) para instalaciones de hasta 600V.







#### N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 2

# 2. OBJETIVO

La presente Norma Técnica establece los requisitos que debe cumplir el Cable de Puesta a Tierra, para la protección de la planta de Telefónica del Perú.





N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 3

### 3. CAMPO DE APLICACIÓN

Se empleará en el plantel exterior, para la puesta a tierra de la red aérea y subterránea y en el plantel interior, para la puesta a tierra de la Planta Interna en general: Repartidor Principal, Salas de Conmutación, Transmisión, Datos, Cabeceras de Cable y otros subsistemas.







#### N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 4

# 4. CLASIFICACIÓN

El cable para puesta a tierra se clasificará por su cubierta y por el área de su sección transversal, se designarán como:

# 4.1 CABLE CON AISLAMIENTO

4.1.1	CAPT-1	Cable Aislado para Puesta a Tierra – 13,30 mm².
4.1.2	CAPT-2	Cable Aislado para Puesta a Tierra – 21,15 mm <sup>2</sup> .

4.1.3 CAPT-3 Cable Aislado para Puesta a Tierra – 53,51 mm<sup>2</sup>.

#### 4.2 CABLE DESNUDO

4.2.0 CDPT-0	Cable Desnudo para Puesta a Tierra – 5,26 mm²
4.2.1 CDTP-1	Cable Desnudo para Puesta a Tierra – 33,63 mm²
4.2.1 CDPT-2	Cable Desnudo para Puesta a Tierra – 53,51 mm².
4.2.2 CDPT-3	Cable Desnudo para Puesta a Tierra – 67,43 mm <sup>2</sup> .





N-106-5001

Ed. 3ra.| Pág. 5

# 5. CONDICIONES GENERALES

Será fabricado de cobre electrolítico de 99.9% de pureza mínima, según la Norma ASTM B1-95 Hard-Drawn Copper Wire. La densidad del cobre se considerará a 8,89 g/cm³ a 20 °C.

#### 5.1 CONDUCTOR CON AISLAMIENTO

CABLE CON AISLAMIENTO	Calibre AWG mm <sup>2</sup>	# de Hilos	Uso
CAPT – 1	<b>6</b> 13,30	7	Se empleará para el blindaje de cables y conexiones de Planta Externa
CAPT - 2	<b>4</b> 21,15	7	Se empleará para las conexiones de equipos o elementos metálicos a la barra de tierra de la planta Interna
CAPT - 3	<b>1 / 0</b> 53,51	19	Se empleará para las conexiones, hacia la barra principal de tierra en las edificaciones de Telefónica del Perú.

# 5.2 CONDUCTOR DESNUDO

CABLE DESNUDO	Calibre AWG mm <sup>2</sup>	# de Hilos	Uso	
CDPT - 0	<b>10</b> 5,26	1	Se empleará para conexiones a tierra y circuitos aéreos de la Planta Externa de TdP	
CDPT - 1	<b>2</b> 33,63 mm <sup>2</sup>	7	Se empleará para las conexiones directamente enterradas en los pozos de tierra.	
CDPT - 2	<b>1/0</b> 53,51	19	Se empleará para la conexión de la barra principal de tierra con la malla en las edificaciones de Telefónica del Perú.	
CDPT - 3	<b>2 / 0</b> 67,43	19	Se empleará para la conexión entre pozos de tierra y bajada de pararrayos	







#### N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 6

#### 5.3 PROTECCIÓN

El material para la aislación de los **CAPT**, será de policloruro de vinilo (PVC), Tipo II, Clase Térmica 60 °C, resistente al aceite y de color amarillo con rayas verdes, siendo la proporción de los colores de 70% y 30% respectivamente.

#### 5.3 BASES DE COMPRA

Se deberá indicar en la orden de compra lo siguiente:

- 5.3.1 Código y edición de la presente norma.
- 5.3.2 Clasificación (ver numeral 4)
- 5.3.3 Longitud total en (m) y su tolerancia en %.
- 5.3.4 Toda indicación adicional que se considere necesaria de acuerdo a leyes y reglamentos.





N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 7

# 6. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### 6.1 CONDUCTORES

CONDUCTORES DE TIPO TW	Espesor de Aislamiento mm	Ø del Conductor mm	Ø Exterior mm	Corriente Admisible (AMP)	Peso kg/km
CAPT – 1	1,00	4,67	6,67	80	148
CAPT – 2	1,20	5,88	8,29	105	239
CAPT - 3	1,40	9,46	12,27	195	560
			(1)		
CONDUCTORES DE COBRE DESNUDO	Ø de los Hilos mm	Ø del Conductor mm	Carga de Ruptura Mín. (kg)	Resistencia Ω/km - Máx. a 20°C	Capacidad de Corriente Mín (A) 30°C
CDPT - 0	2,59	and was spin until also	142	3,34	45
CDPT – 1	2,47	7,42	970	0,522	175
CDPT - 2	1,89	9,46	1 541	0,328	235
CDPT - 3	2,13	10,83	1 958	0,265	275

# 6.1.1 Acabado

La superficie de los alambres no deberá presentar fisuras, asperezas, escamas, estrías ni incisiones. Asimismo, deberá estar limpia y libre de toda traza de óxido de sulfuro y otras materias extrañas, particularmente, de los productos químicos empleados en el decapado y trefilado.

# 6.2 PROTECCIÓN

El material para la aislación del cable para puesta a tierra será Cloruro de Polivinilo (PVC) y deberá cumplir con los siguientes requisitos:

# 6.2.1 Propiedades Mecánicas

# 6.2.1.1 Sin envejecer

- Resistencia a la tracción, mín

10,3 MPa

- Alargamiento mínimo %







	CABLE PARA PUESTA A TIERRA	
	N-106-5001	Ed. 3ra.  Pág. 8
6.2.	.1.2 Después de envejecer	
	- Condiciones del envejecido:	
	Temperatura, °C	100 <u>+</u> 1
	Duración del tratamiento, horas (h)	168
	- Resistencia a la tracción mínima con respec	-
	to al original, %	65
	- Alargamiento mínimo con respecto al origi-	
	nal, %	45
6.2	.1.3 Distorsión al Calor	
	- Condiciones del tratamiento:	
	Temperatura, °C	120 <u>+</u> 1
	Duración del tratamiento, horas (h)	1
	Peso aplicado, N	7,4
	1 000 apriodude, 14	.,.
	<ul> <li>Máxima variación con respecto al espesor -</li> </ul>	
	original, %	50
6.2	1.1.4 Resistencia al Aceite	
	- Condiciones del tratamiento:	
	Temperatura, °C	100 <u>+</u> 1
	Duración, hora (h)	4 x 4
	- Resistencia a la tracción mínima con respec	) <del>-</del>
	to al original, %	65
Ž.	- Alargamiento mínimo con respecto al origi-	
) .	nal, %	65
6.2	2.1.5 Choque Térmico	
	- Condiciones del tratamiento:	
	Temperatura, °C	120 <u>+</u> 1
	Duración, hora (h)	1
	- Resultado	Sin grietas





	N-106-5001	Ed. 3ra.  Pág. 9
6.2.1.6	Doblado en Frío	
	- Condiciones del tratamiento:	
	Temperatura, °C	15 <u>+</u> 1
	Duración, hora (h)	4
	- Resultado	Sin grietas
6.2.1.7	Resistencia de Aislación	
	- Valor de la constante (k), a 20 °C	75
6.2.1.8	Espesores	
	- Espesor promedio, mínimo (mm)	1,5
	- Espesor absoluto, mínimo (mm)	1.2







#### N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 10

#### 7. PRUEBAS Y MÉTODOS DE ENSAYO

#### 7.1 PRUEBAS AL MATERIAL CONDUCTOR

- 7.1.1 Resistencia a la tracción y alargamiento mínimo

  De acuerdo a la Norma ASTM B 1 / B2 / B 3 / B 4- 95
- 7.1.2 Resistencia eléctricaDe acuerdo a la Norma NTP 370.043 / IEC 227; última edición.
- 7.1.3 AcabadoEste ensayo se realizará mediante inspección visual.

# 7.2 PRUEBAS AL MATERIAL DE LA PROTECCIÓN

- 7.2.1 Resistencia a la tracción y alargamiento mínimoDe acuerdo a la Norma ASTM D 638M 96.
- 7.2.2 Envejecimiento

  De acuerdo a la Norma ASTM D 1693 97.
- 7.2.3 Resistencia de AislaciónDe acuerdo a la Norma ASTM D 1693 97.
- 7.2.4 Tensión EléctricaDe acuerdo a la NTP 370.048; última edición.
- 7.2.5 Espesores

De acuerdo a la Norma NTP-370.048; última edición.





#### N-106-5001

| Ed. 3ra.| Pág. 11

# 8. EMBALAJE, TRANSPORTE Y ALMACENAJE

# 8.1 Rotulado y Embalaje

El envase y embalaje deberán llevar rotulado, lo indicado en las bases de compra, con excepción de los numerales: 5.3.1 y 5.3.4.

Salvo indicación contraria, los conductores se suministrarán en rollos de 100 m. o en carretes de 500 m; embalados convenientemente de manera que queden protegidos contra eventuales daños durante el manipuleo y transporte.

# 8.2 Almacenaje

Deberán ser almacenados bajo las condiciones ambientales normales sin defectos perjudiciales para su uso.







# **ANEXO 2**

# FORMATO DE SOLICITUD DE PUNTOS DE APOYO EN POSTES (Orden de servicio)

	Fecha: /
	N° de solicitud:
NFORMACION SOBRE El Operador	
AZON SOCIAL:	
Domicilio : Calle:	N°: Piso: Dto.:
Localidad:	Provincia:
Calle:	N°: Piso: Dto.:
Legal Localidad:	Provincia:
Domicilio : Calle:	N°: Piso: Dto.:
omercel Localidad:	Provincia:
ontacto Técnico:	
ombre:	Teléfono fijo: Teléfono
mail:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ETALLE DE LOS PUNTOS DE APOYO EN POSTES	sinución a
AND AND THE COURT OF THE COURT	ninución 🗆
AND SECOND DECEMBER OF THE SECOND DECEMBER OF	
po de movimiento: Incremento 🗆 Dismonto Dismont	Elemento de Plazo de
po de movimiento: Incremento 🗆 Dismonto Dismont	Elemento de Plazo de
po deimovimiento: Incremento   Cantidad em: Localidad Poste (tipo) Dirección Puntos de Apoyo	Elemento de Plazo de
po deimovimiento: Incremento   Cantidad em: Localidad Poste (tipo) Dirección Puntos de Apoyo	Elemento de Plazo de
po deimovimiento: Incremento   Cantidad em: Localidad Poste (tipo) Dirección Puntos de Apoyo	Elemento de Plazo de
po deimovimiento: Incremento   Cantidad em: Localidad Poste (tipo) Dirección Puntos de Apoyo	Elemento de Plazo de
po deimovimiento: Incremento   Cantidad em: Localidad Poste (tipo) Dirección Puntos de Apoyo	Elemento de Plazo de
po deimovimiento: Incremento   Cantidad em: Localidad Poste (tipo) Dirección Puntos de Apoyo	Elemento de Plazo de
po deimovimiento: Incremento   Cantidad em: Localidad Poste (tipo) Dirección Puntos de Apoyo	Elemento de Plazo de







#### **ANEXO 3**

# Elementos de red de El Operador para el arrendamiento de puntos de apoyo en postes

# Descripción de los Elementos de Red:

Los Elementos de Red están incluidos en la Orden de Servicio debidamente suscrita por el Operador.





					Facha	4
NFORMACION SOUR	EL CLIENTE					L.
BAZON SOCI RUC						
Domecilie de  Calle  acturación   Lecalid	ы				Rr. Mac.	Dote:
Donktio Talie legal Locale	<u> </u>				Frencis	[Dptes -
Dendell'e Cale Comercial Recale					N' : Provincia	[Dote:
onlacte mail					LiTelefone	
NETALLE DE LOS PUNT	OS DE APOYO E	ENPOSITIS		··-		
Tipa de movirais		ernente Disminución				
ITEM LOCALE	DAD POST	ne	DIRECCION	H*DE APOND	BLEMENTO DE RED A INSTALAR	71.A20 DE
KA""				- AUT	L CABLE DE FIBRA OPTICA	CONTRATACION
					2 CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses
ica.	`	* ****		<del></del>	CABLE DE FIRM OPTICA	16 meses
ita i	- <del></del> 1 - · ·				CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
TRA		~ <b>-</b>		<b></b> - ·	CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses
KA.					CASIE DE FIBRA OPTICA	16 meses
ICA ""		ESQU	INA I / EUAS- HUANUCO		7 CASIL DE FISRA OFFICA	16 meses
IKA					CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
TKA					CASTE DE FIBRA OPTICA	16 meses
KA				1		16 meses
KA _				——··	CABLE DE FIRMA OPTICA	16 meses
KA				- · · · <del>1</del>	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
- KA						16 meses
RA_				i		16 meses
KA					CABLE DE FIRRA OPTICA	16 meses
- 12						16 meses
··   🛣	· •+			1	7 CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
<del>                                    </del>				i		16 meses
<del>  X</del> -				1	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
<del>  &amp;</del> -						16 meses
· - 1856	+-					16 meses
·· 🔛					CABLE DE FIBRA OPTICA	15 meses
· ····································	<b></b>					15 meses
IZA						16 meses
hca	(- <i>i</i>			1		16 meses
T.**			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		CABLE DE FIERA OPTICA	16 meser
Henry Sciences			<del></del>		F	
					Firms de Cien	t=





Phies on the state of the state	Defai  De
Michael Michae	Deta:  Deta:  Deta:  PAZO DE  CONTRAYACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 15 meses
Michael Michae	Deta:  Deta:  Deta:  PAZO DE  CONTRAYACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 15 meses
Michael Michae	Deta:  Deta:  Deta:  PAZO DE  CONTRAYACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 15 meses
MARINO DE RED A INSTALAR CARLE DE FIRRA OPTICA	CONTRAYACK 16 mess 16 mess 16 mess 16 mess 16 mess 16 mess
MARINO DE RED A INSTALAR CARLE DE FIRRA OPTICA	CONTRAYACK 16 mess 16 mess 16 mess 16 mess 16 mess 16 mess
PALENTO DE RED A INSTALAR CARLE DE FIRRA OPTICA	PAZO DE CONTRATACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
PALENTO DE REDA INSTALAR CARLE DE FIRRA OPTICA CARRE DE FIRRA OPTICA	PAZO DE CONTRATACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
SALENTO DE RED A INSTALAR CARLE DE FIRRA OPTICA	CONTRAYACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
SALENTO DE RED A INSTALAR CARLE DE FIRRA OPTICA	CONTRATACIO 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CARLE DE FIERA OPTICA	CONTRATACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CARLE DE FIERA OPTICA	CONTRATACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CARLE DE FIERA OPTICA	CONTRAYACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CARLE DE FIERA OPTICA	CONTRATACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CARLE DE FIERA OPTICA	CONTRATACK 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CARLE DE FIBRA OFFICA CARLE DE FIBRA OFFICA CARLE DE FIBRA OFFICA CABLE DE FIBRA OFFICA	16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
CARLE DE FISRA OPTICA CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses 16 meses 16 meses
CASLE DE FISRA OPTICA CAGLE DE FISRA OPTICA	16 meses 16 meses
CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 mases
CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	
CABLE DE FIBRA OPTICA	25 meses
CABLE DE FIBRA OPTICA	
CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
CARLE DE ENDRA COTACA	16 meses
CHARLE OF LIBER OF LICE	16 meses
CABLE DE FIERA OPTICA	16 meses
CABLE DE FISRA OPTICA	26 meses
CABLE DE FISRA OPTICA	16 meses
CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
CABLE DEFISRA OPTICA	16 mases
CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
CABLE DE FISRA OPTICA	16 meses
CASTE DE FISTA OFFICA	16 meses
	16 meses
CASTEDE FIRSTA CIPTICA	16 meses
	16 meses
<del></del>	15 meses
-	CASIE DE FIRRA OPTICA

()



							Pecha N' da selicitud	
HUMAGO	HI SORRE ET CTRO	MTE						
"TAXE	SH SOCIAL	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>				
	RUC						<del></del>	<del></del>
<b>T</b> 145 44	70.0							
	Localidad	<b>-</b> }					M I Prior	Dere
	Trice	_l		<del></del>	<del></del>	1	Previncia	
mk H	不够"			<del></del> -	<del></del>	) :	H': Pise i	Doto:
ggal	lecalded.					1	Provincia	- India-
nicia.	Page 111	r						
	California .	·	<del></del>				H : Hao :	Opter
	1					, ,	racence 1	
eclo	1					ì	Teltion	- I
à	1					1	1.,	ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
11 P OF 1	OS PUNTOS DE A	POYO EX PO	ATEX					
Tipo de	movimento:	Increment	Dhumis ución					
	<del></del> -							
TEM .	LOCALIDAD	POSTE		DIRECCION		** DE	ELEMENTO DE REDA INSTALA	10200
	KA					APOYO		CONTRAINC
	≅ ··−					<u>- 53</u> 54	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
•	KA					33	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	KA	-				56	CABLE DE FIRM OPTICA	16 meses
	ICA					57	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 (Parec)
	ica ica					3.1	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meter
	Hãû ··					59	CASTE DE FISRA OPTICA	16 meses
	166	-				. 60 61	CASTE DE FISRA OFFICA	16 meses
	TICA	<del>- </del>				62	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
· •= · • •	المار	<del></del> -				63	CABLE DE FIBRA OFFICA	15 meses
		J				64	CABLE DE FIBRA CIPTICA	16 meses
	ica -					65	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
· -	120 ·					66	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
						67 68	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	ICA	1:				- 6	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	it.					70	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 mayes
	NA.					7.5	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	ICA ICA					72	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	₩ —	<del></del>				73	CABLE DE FISRA OPTICA	16 meses
	ica	1				권	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	10A - ""					75	CABLE DE FIERA OPTICA	16 meses
	IRA					<del> </del>	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	(KX					78	CABLE DE FIBRA OFFICA	16 meses
				· · · · · · · · ·				
vas lune	•1							
	<del></del>				· - — · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, - 4		
						l		
						l		

\$



ORMACION SOURCE EL CLIEN	mt				
					_
RAZON SOCIAL	1	<del></del>			
Tuc	7		—	- <i>.</i>	
entrine de latte	<b>¬</b> ·−-·	,	` · -		
characide (locatides)	··			Pies;	Detail
				frovincia	
Semicific Calls  (egs) (ecalificat			<b>-</b> 1	NT: Pise:	Opto:
Alba Traceine	·			Terlecti	
ometika (Jille	' l · · <del>- · · · ·</del>		7 1	(NT) (Make	Deter
emercial (ecologie				Provincia	India:
tecte	·		'	400	
138			}	Teléfoso	1
			- 1		
ALLE DE LOS PUNTOS DE AP	OVO 14 BOKES				
	01014103.63	<u></u>			
Tipo de movimientos	Incremente	Disminución			
	1				
		DIRECTION			FLATOR
TEM LOCAUDAD	POSTE	SALCOON	THE STATE OF	DEMENTO DE RED AUSTALAR	
MCA	POSTE	PACCON	APONO	FLEMENTO DE REO A INSTALAR	CONTRATACION
ICA	POSTE	SALLOON		CABLE DE LIBRA OPTICA	CONTRATACION 16 mens
104 104	POSTE	SALCOUN .	APONO TI	CABLE DE PIÈRA OPTICA	16 meses
KA	POSTE	SALCOUR .	APCHO TP	CABLE DE LIBRA OPTICA	CONTRATACION 16 meses 16 meses 16 meses
KA	POSTE	SALCON	APONO TP So S1	CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA	CONTRATACION 16 meses 16 meses 16 meses 26 meses
104	POSTE	SALCON .	APONO TP Se 81 82 83	CABLE DE FIBRA OPTICA	CONTRATACION 16 meses 16 meses 16 meses
EA	POSTE	SALCON .	APCNO 779 540 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	CABLE DE HIBRA OPTICA	CONTRATACION 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
104	POSTE		APONO 779 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	CABLE DE TUBELO DETICA CABLE DE TUBELO CABLE DE TUBELO CABLE DE TUBELO CABLE DE TUBELO CABLE CAB	CONTRATACION 16 meses
104	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOJA DEFORTIVA	ADDIO 179	CABLE DE TUBRA OPTICA CABLE	CONTRATACION 16 metes
EA	POSTE		APCRO   TP   See	CARLE DE TIBRA OPTICA CARLE DE TIBRA OPTICA	CONTRATACION 15 menes 16 meses
KA	POSTE		A000 79 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81	CABLE DE TIPICA OPTICA CARLE DE TIPICA OPTICA CARLE DE TIBRA OPTICA CARLE DE TIBRA OPTICA CARLE DE TIBRA OPTICA CARLE CA	CONTRATACION 16 meses
104	POSTE		# 11	CARLE DE TIPRA OPTICA	CONTRATACION 15 meses 16 meses
104	POSTE		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	CABLE DE TIBRA OPTICA	CONTRATACION 18 meses 18 meses 19 meses 18 meses
KA	POSTE		APONO 79 80 81 81 83 84 85 86 86 90 90 91 91	CABLE DE TIPRA OPTICA CABLE DE TIPRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE CABLE CABLE DE TIBRA OPTICA	CONTRATACION 36 meses 15 meses 16 meses
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA BEFÖRT IVA	APONO 79 80 81 81 83 84 85 86 86 90 90 91 91	CABLE DE HIBRA OPTICA	CONTRATACION To meses 15 meses 15 meses 15 meses 15 meses 15 meses 15 meses 16 meses
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DUFORTOVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SIER	#000   100   110   120   120 	CARLE DE TIPICA OPTICA CARLE DE TIPICA	CONTRATACION 16 meses
24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 2	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEFORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IA ANCOSTURA-PANAMERICANA SUR	#000 #11 #11 #13 #14 #15 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16	CABLE DE TIPRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE CABL	CONTRATACION 16 mises
10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEFORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IN ANCOSTURA PANAMERICANA SUR ESQUINA AV LA ANCOSTURA PANAMERICANA SUR	#000 #11 #11 #13 #14 #15 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16	CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA DE TI	CONTRATACION 18 preses 18 meses 19 meses 19 meses 13 meses 15 meses 15 meses 16 meses
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEFORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IA ANCOSTURA-PANAMERICANA SUR	# APONO   19   10   10   10   10   10   10   10	CABLE DE TIPRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE DE TIBRA OPTICA CABLE CABL	CONTRATACION 16 mises
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEFORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IN ANCOSTURA PANAMERICANA SUR ESQUINA AV LA ANCOSTURA PANAMERICANA SUR	# APONO   19   10   10   10   10   10   10   10	CARLE DE TIPRA OPTICA CARLE DE TIRRA OPTICA	CONTRATACION 36 meses 36 meses 36 meses 36 meses 15 meses 15 meses 16 meses
EA	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEFORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IN ANCOSTURA PANAMERICANA SUR ESQUINA AV LA ANCOSTURA PANAMERICANA SUR	#000 #11 #11 #13 #14 #15 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16 #16	CABLE DE TIPICA COPTICA CARLE DE TIPICA COPTICA CARLE DE TIBRA COPTI	CONTRATACION 18 preses 18 meses 19 meses 18 meses 13 meses 13 meses 15 meses 16 meses 18 meses 18 meses 19 meses 19 meses 19 meses 19 meses 10 meses
EA	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEFORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IN ANCOSTURA PANAMERICANA SUR ESQUINA AV LA ANCOSTURA PANAMERICANA SUR	# A CONTROL   1	CABLE DE TIPRA OPTICA	CONTRATACION 36 misses
KA	POSTE	AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEPORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IN ANGOSTURA PANAMERICANA SUR ESQUINA MELCHORITA - PANAMERICANA SUR ESQUINA MELCHORITA - PANAMERICANA SUR	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	CABLE DE TIPICA COPTICA CARLE DE TIPICA COPTICA CARLE DE TIBRA COPTI	CONTRATACION 18 preses 18 meses 19 meses 18 meses 13 meses 13 meses 15 meses 16 meses 18 meses 18 meses 19 meses 19 meses 19 meses 19 meses 10 meses
		AV INDUSTRIAL FRENTE LOZA DEFORTIVA  ESQUINA AV INDUSTRIAL PANAMERICANA SUR ESQUINA AV IN ANCOSTURA PANAMERICANA SUR ESQUINA AV LA ANCOSTURA PANAMERICANA SUR	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	CABLE DE TIBRA OPTICA	CONTRATACION 18 meses 18 meses 19 meses 19 meses 15 meses 16 meses





					Nº de soletine	┥
INFORMAÇIO	ON SOURCE EL CLICK	π			· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del> -
· - <sub>-</sub>	A. Colombia	F				
	AUC TUC	· <del> </del>				
		da		<u> </u>		
Demicae			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1	N° 1	Toole
facturación	[Lacalidad	1		1	Previncia	100001
Const in	756 —					
legal .	localidad ""	·			Piso:	(Dpte)
				1 1	FRANCIS	· · <del></del>
ComElle		1		1 1	N'i Psei	Opto
Carrences	lacatidad	l	······································	] {	Previncia Piso :	-
Contacto	<del></del>		· ——— · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	E*0.=	
e-mil				1	Tell/seps	I
		<del>-</del> · ·	**************************************	1		
OCTALLE DE C	LOS MUNTOS DE AP	OTO IN M	NTRES .			
(los de	movimiento.	Acreme	te Disminución D			
ITEM	LOCALIDAD	POSTE	DIRECTION	TESTR:	DEUTAGO DE OFO.	ALZOSE
	SUBTANJALIA	J. 20.12	Designation of the second	APOYO	ELEMENTO DE RED A PISTALAR	CONTRATACION
	ICA TATURES	<del>-</del> -		195	CASLE DE FISIKA OFTICA	16 metes
	SUBTANJALLA	┧ ──	ESQ FAN SUR-CESAR VALLEIO, DEST SUBTANBALLA	10	CABLE DE FIBRA OPTICA  CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA	· <del>-</del> · · · ·	The state of the s	100	CABLE DE FISRA OPTICA	16 meses
	SUBTAHIALLA		ESQ PAN SUR - AV MIAMI BEACH, DIST SUBTANIALIA	101	CABLE DE FIERA OPTICA	16 meses
	SUSTANIALLA		PAN SURS/N FRENTE GRIFO , DIST SUBTANIALIA	110	CABLE DE FERRA OPTICA	16 meses
44.5	SUBTANJARIA SUBTANJARIA	ļ	PAN SUR SIN FRENTE GRIFO , DIST SUBTANIALIA	111	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA		PAN SUR SIN , DIST SUBTANIALIA PAN SUR SIN FRENTE HOSTAL, DIST SUBTANIALIA	112	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
·	SUBTANIALLA	<del> </del>	JEAN SURS/N , DIST SUBTANIALLA	113	CABLE DE FIBRA OFTICA  CABLE DE FIBRA OFTICA	16 meses
-	SUBTANIALLA	<del> </del> -	PAN SURSAN , DIST SUBVANUALLA		CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses 16 meses
	SUBTANIALIA		PAN SURS/N , DIST SUBTANIALIA	iii	CASLE DE FIRRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALIA		PAN SURSYN , DIST SUBTANIALIA	117	CABLE DE FIBRA DPTICA	16 meses
	SUBTANIALIA SUBTANIALIA	<b></b>	PAN SURS/N , DIST SUBTANIALCA	210	CABLE DE FIBRA DETICA	16 meses
<del>_</del> -	SUSTANIAL IA	·	PAN SURSMY DIST SUBTANIALIA	119	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	- SUSTANIALIA	₁		120	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA DEFICA	16 meses
	SUBTAR)ALLA	†· -		122	CASIE DE FISIA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALIA	1		113	CABLE OF FIBRA OF ILCA	16 meses
- · -	SUBTANIALIA	ļ	PAM SUR S/H , DIST SUBTANIALIA	334	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA SUBTANIALLA	·	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA	IH	CABLE DE FIBRA OFTICA	16 meses
	ALAINATBUZ		PAN SUR SIN , DIST SUBTANIALLA	316	CABLE DEFIBRA OFFICA	16 meses
<del></del>	<b>SUSTANJALLA</b>	J., : =	FAN SURS/N , CHST SUBTANUALLA	136	CABLE DE FIBRA OFFICA	16 meses
	AJJAUNATRŪZ	T	PAN SURS/N , DIST SUBTANIALIA	- 55	CABLE DE FIBRA OFFICA	16 metes
	SUBTANIALIA	J	PAN SURSIN , DIST SUBTANUALIA	130	CABLE DE FIBRA OFTICA	15 FD43CJ
Observacion	_					
-21	··				<del></del> .	
					/ Insta do Cile	nee .





WARCHO					Facha R <sup>a</sup> de solicitud	
	HI SOURCE EL CLIEN	TIE .				
<b>NAT</b>	SW SOCIAL				<del></del>	
	RUC	<b>1</b>		<del></del>	<del></del>	
مان وطارط معامد مدا		-			Rain (Flag)	Distor
a echeiu	Locasdad	<u></u>			Provincia	District Contract
addic '	Gile	1		,		
	leca id ad	+-			N' : Him	Opto
		-!	····	١ ـــا	Provincia	
	Calle			;	N- Phio	near:
iletrial.	localidad	L.,.			Froducia	Dolo
et to	<b>∔</b> · -				Tetriana	
F	Jen. ,				<del></del>	<del></del>
LE DE LA	OS PUNTOS DE AI	MYOTHE	OCTES			
			<u>-</u>			
Tipo de r	Anna virrien tec	Increme	nte Otsminucióa			
TEM	LOCALIDAD	POSTE	DIRECTION		ELEMENTO DE RED A INSTALAR	T AUG D
	SUBTANDALLA		<u>- L</u>	APOTO		CONTRATAC
		- <del> </del> .	PAN SUR S/M , DIST SUBTANIALIA	Lii	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 motes
-	SUBTANUALLA		PAN SURSIN , DIST SUBTANIALLA	133	CABLE DE FIÈRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA	<b>∤</b> —	PAN SUR S/N DIST SUBTANIALIA	133	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALA	┿	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA	34	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANUALLA	<del> </del>	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA		CABLE DE FISRA OPTICA	16 meses
	SUBTANUALLA	<b>+</b> •	PAN SUR S/N . DIST SUBTANIALIA	136	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA	· ··	THE SOCIETY TO STOCK STOCK	137	CAPLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANUALLA	<del></del>		130	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANJALLA			140	CABLE DE FIBRA OFFICA	16 meses
	SUBTANIALLA	<del>                                  </del>		141	CABLE DE FISRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALIA		PAN SUR S/M , DIST SUBTANIALIA	143	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUSTANIALLA	T	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALLA		CARLE DE FIBRA OFFICA	16 meses
	SUBTANUALLA		AJJAMATRUZ TZKO, MYZ NUZ MAN	144	CABLE DE FISRA OPTICA	16 meses
	SUSTANIALIA	l	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA	145	CABLE DE FIRRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA		PAN SUR S/N , FRENTE ENCUBADORA, DIST SUBTANUALIA	144	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANJALLA		PAN SUR S/N , FRENTE ENCUBADORA, DIST SUBTANIALIA	347	CABLE DE FIERA OPTICA	16 meses
·	SUBTANIALLA		PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA	141	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA		PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALLA	149	CABLE DE FIBRA OFFICA	16 meses
· —— ·	SUBTANIALIA	+	PAN SUR S/N , DIST SUBTANUALA PAN JUR S/N , DIST SUBTANUALA	150	CABLE DE LIBRA OPTICA	16 Meses
	SUBTANIALA		PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA	151	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANUALLA	<del></del> -	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALLA	152	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 me xes
	SUBTANUALLA	$\overline{}$	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALLA		CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
4 - 1	SUBTANUALLA	1	PAN SUR S/N . DIST SUBTANIALLA	·   · \frac{124}{155}	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA	1		156	CASLEDE FISRA OPTICA	16 meses
						144 meses
vacience	<u> </u>					
	<u> </u>			····-	<del></del>	





Acide de la companya	ocslelad			rodicia Pisa I	Opto:
idie (C					
	<i>55373</i>			Pi Page	Dotes
104117 <i>6</i>	<del></del>	141		revincia	
				revincia Pisa :	Deles
erakat jilo Tarah	ocaresa		<u>-</u>	Yalkee	
# <b>-</b> T			<del></del> j		<del></del>
,	connientes More	mente Disminschin L	NOW)	ELEMENTO DE RED A INSTALA	R CONTRATACK
-··	ALIAMATEU	IPAN SUR S/N _ DIST SUBTANIALIA	157	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUSTANIALLA	PAN SUR SYN , DIST SUBTAINALLA	150	CABLE DE FIBRA DPTICA	16 meses
	SUBTANIALLA	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA	159	CABLE DE FLERA OPTICA	116 meses
	SUBTANUALLA	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA	160	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
~·- 3	SUBTANIALLA	PANSUR S/H , DIST SUBTANIALIA	160	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses 16 meses
3	SUBTANIALIA SUBTANIALIA		160 161	CASLE DE FIBRA OPTICA CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses 16 meses 16 meses
	SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA	PÁNSUR SZI, "KEZEGE PÁNSUR SZI CHOL PÁNSUR SZI	160 161 162 163	CASLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses 16 meses 26 meses 16 meses
	SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA	PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA PAN SUR S/N , DIST SUBTANIALIA  [SQUINAPAN SUR : ENTRADA SUBTANIALIA , DIST SUBTANIALIA	160 161 163 163	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
	SUBTANIALA SUBTANIALA SUBTANIALA SUBTANIALA SUBTANIALA	PÀN SUR S/N , DIST SUBTANIALLA  FAN SUR S/N , DIST SUBTANIALLA  [ISQUINA PAN SUR - ENTRADA SUBTANIALLA , DIST SUBTANIALLA  PÀN SUR S/N , DIST SUBTANIALLA	160 161 162 163 164 165	CASLE DE VIBRA OPTICA CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
	SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA	PAN SUR SIN , DIST SUBTAMBALA  FAN SUR SIN , DIST SUBTAMBALA  (SOCIEMA PAN SUR : ENTRADA SUBTAMBALA  PAN SUR SIN , DUST SUBTAMBALA  PAN SUR SIN , DUST SUBTAMBALA  PAN SUR SIN , DUST SUBTAMBALA	160 (61 162 163 164 165 166	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
	SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA	PAN SUR SIN , DIST SUBTAMIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTAMIALLA  [SQUIMAPAN SUR : ENTRADA SUBTAMIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTAMIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTAMIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTAMIALLA  PAN SUR SIN FRENTE BODECA , DIST SUBTAMIALLA	160 161 162 163 164 165	CASTE DE VIBRA OPTICA CASTE DE FISRA OPTICA	16 meses 1.6 meses 26 meses 16 meses 16 meses 16 meses 16 meses
	SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA SUBTANIALIA	PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  ESQUIMAPAN SUR ENTRADA SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN TRENTE BODEGA, DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA	160 151 163 163 164 165 166 167 168 168 169	CASIL DE FISRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALIA	PAN SUR SIN DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN DIST SUBTANIALLA  ESQUINA PAN SUR - ENTRADA SUBTANIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN FRENTE BODECA , DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN ,	160 161 163 163 164 165 166 167 168	CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALA	PAN SUR SIN DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN DIST SUBTANIALLA  ESQUINA PAN SUR - ENTRADA SUBTANIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN , DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN FRENTE BODECA , DIST SUBTANIALLA  PAN SUR SIN ,	160 151 163 163 164 165 166 167 168 168 169	CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses 15 meses 16 meses
	SUBTANIALIA	PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  ESQUIMAPAN SUR ENTRADA SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN TRENTE BODEGA, DIST SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA	166 151 162 163 164 165 166 167 169 170 171	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 theses 16 meters
	SUBTANIALA	PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALIA  FAN SUR SYN DIST SUBTAMBALIA  ESQUINAPAN SUR ENTRADA SUBTAMBALIA  PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALIA  FAN SUR SYN DIST SUBTAMBALIA  FAN SUR SYN FRENTE BODEGA DIST SUBTAMBALIA  FAN SUR SYN DIST SUBTAMBALIA  EL CAMBIO SYN DIST SUBTAMBALIA	160 151 163 163 164 165 166 166 169 170 171 172	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 theses 15 meters 26 meters 16 meters
	SUBTANIALA	PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALA  FAN SUR SYN DIST SUBTAMBALA  ESQUINAPAN SUR INTRADA SUBTAMBALA  PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALA  PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALA  PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALA  PAN SUR SYN FRENTE BODECA DIST SUBTAMBALA  PAN SUR SYN TERMITE BODECA DIST SUBTAMBALA  PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALA  PAN SUR SYN DIST SUBTAMBALA  ESQUINA PAN SUR "ENTRADA EL CAMBIO" DIST SUBTAMBALA  EL CAMBIO SYN DIST SUBTAMBALA	160 151 162 163 164 165 166 167 168 169 171 272 272 174	CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses 15 meses 16 meses
	SUBTANIALA SUBTANIALIA	PAN SUR SYN , DIST SUBTAMBALA  FAN SUR SYN , DIST SUBTAMBALA  (SOCIEMA PAN SUR : ENTRADA SUBTAMBALA  PAN SUR SYN , DIST SUBTAMBALA  (SOCIEMA PAN SUR : ENTRADA EL CAMBIO DIST SUBTAMBALA  (L CAMBIO SYN , DIST SUBTAMBALA  (L) CAMBIO SYN , DIST SUBTAMBALA	160 161 163 163 164 165 166 167 168 169 179 179 171 172 173	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 theses 16 meses
	SUBTANIALA	PANSOR SYN DET SUBTAMBALA  FAN SUR SYN DET SUBTAMBALA  (SQUINAPAN SUR - INTRADA SUBTAMBALA  (SQUINAPAN SUR - INTRADA SUBTAMBALA  PAN SUR SYN DET SUBTAMBALA  EL CAMBIO SYN DEST SUBTAMBALA	160 161 163 163 164 165 166 167 168 169 179 171 172 172 174 175 174	CASLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 theses 15 meters 16 meters
	SUBTANIALIA	PAN SUR SYN. DIST SUBTAMBALA  FAN SUR SYN. DIST SUBTAMBALA  ESQUINA PAN SUR : INTRADA SUBTAMBALA  PAN SUR SYN. DIST SUBTAMBALA  ESQUINA PAN SUR : ENTRADA EL CAMBIO DIST SUBTAMBALA  ESQUINA PAN SUR : ENTRADA EL CAMBIO DIST SUBTAMBALA  EL CAMBIO SYN. DIST SUBTAMBALA	166) 151 162 163 164 165 166 167 168 169 171 174 175 176 177 176 177	CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses 15 meses 16 meses
	SUBTANIALA SUBTANIALA SUBTANIALA SÜBTANIALA	PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  FAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  ESCHIMA PAN SUR FINTRADA SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  ESCHIMA PANSUR FENTRADA EL CAMBIO DIST SUBTAMBLEA  EL CAMBIO SIN DIST SUBT	160 161 163 163 164 165 166 167 167 170 171 174 175 176 177 176 177 177 178	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SUBTANIALIA	PAN SUR SYN. DET SUBTANDALA  ESQUINA PAN SUR - INTRADA SUBTANDALA  ESQUINA PAN SUR - INTRADA SUBTANDALA  PAN SUR SYN. DEST SUBTANDALA  PAN SUR SYN. DEST SUBTANDALA  PAN SUR SYN. PER SUBTANDALA  PAN SUR SYN. PER SUBTANDALA  PAN SUR SYN. DEST SUBTANDALA  PAN SUR SYN. DEST SUBTANDALA  PAN SUR SYN. DEST SUBTANDALA  ESQUINA PANSUR - ENTRADA EL CAMBIO DEST SUBTANDALA  EL CAMBIO SYN. DEST SUBTANDALA	160 161 162 163 164 165 166 166 167 179 171 172 174 175 176 177 176 177	CASLE DE FISRA OPTICA CASLE DE FISRA	16 theses 15 meters 16 meters
	SUBTANIALA SUBTANIALA SUBTANIALA SÜBTANIALA	PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  FAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  ESCHIMA PAN SUR FINTRADA SUBTAMBLEA  PAN SUR SIN DIST SUBTAMBLEA  ESCHIMA PANSUR FENTRADA EL CAMBIO DIST SUBTAMBLEA  EL CAMBIO SIN DIST SUBT	160 161 163 163 164 165 166 167 167 170 171 174 175 176 177 176 177 177 178	CASLE DE FISRA OPTICA	16 meses



		Facilia of day pallottered	}
PAPORALACION SOURCEL CLICKTE		- · · · · · · -	
RAZON SOCIAL VOIC			
Dentitle de Rulle Lecturadés lacifique		M <sup>2</sup> 7 Mass	Colo.
Posechia Calle legal lacalidad		Products Philips	<u> </u>
Demicko Calla Comental Inchised		Paylons 1	Byte:
Consists		T-Di-	1 <del></del> 1
DETAILE DE LOS PUNTOS DE APOY	PEN POSTES   Increments   Disvelancials		
ITEM DECAUGAD	POSTE OMECCION	MOTO ELEMENTO DE MOABISTMAR	PLAZO DE CONTRATACION
SUNTANIALIA	ELCAMBIOSAN , DIST SUBTANIALIA	183 CABLI DE HIRLA DETICA	16 meses
SUSTANIAGA	ELCAMOROSIN , DIST SUBTANIALIA	184 CAME DE FIERA OPTICA	28 PARSES
SUSTANIALIA	KOLLAZOS SVN , SEST SUBTANUALIA	185 CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
SUBTANIALIA	COLAZOS S/N , DIST SUBTANIALIA	184 CABLE DE FIERA DIFTICA	16 Meses
SUNTANUALIA SUNTANUALIA	COLLAZOS SVH., DIST SUBTANIALIA	187 CABLE DE FIBRA DETICA	16 meses
SUBTANIALIA	COLAZOS SIN , DIST SUBTANIALIA COLAZOS SIN , DIST SUBTANIALIA	111 CABLE DE FIRRA DETICA	16 meses
SUBTANIALIA	ICORIAZOS SW. DIST SUBTANIALIA	144 CABLE DE FISHA OPTICA  144 CABLE DE FISHA OPTICA	16 meses
SUBTANIALLA	COLLAZOS S/N . DIST SUBTANAJIA	190 CAME OF FORA OFFICA  191 CAME OF FORA OFFICA	16 moses
SALAS GUADALUPE	PAN SUR UN ALTURA ENTRADA CERRO PRETO SUR DISTIGUIDATURE	192 CANE DE MOLA OPTICA	16 mars
SALAS CIMINALISE	PAN SUR KM 291, 410 ENTRADA CERRO PRIETO, NORTE DIST GUADALUPE	199 CABLE OF FREE ACTION	16 mags
SALAS CULIONIUM	PANAMERICANA SUR Em 193,360 , CESTSALAS	194) CANUE DE FURRA DEFICA	14 mases
SALAS GUADALUAS	PANAMERICANA SUR XIA 293.300 , DIST SALAS GUADALLIPE	195 CASLEDE FIRRA OPTICA	16 5704363
SALAS GÜÄGALUPS	PANAMERICANA SUR 201.250 , CIST SALAS CUAÇALIME	194 CARLE DE FISRA OFFICA	16 meses
SALAS GUADALUPI	PANAMERICANA SUR KM 293.200 , DIST SALAS GLADALLIPE	19) CANE DE FIBRA DPTICA	14 meses
SALAS GUADA LUPE	PAHAMERICANA SUR EM 293,250 , OSST SALAS GUADALLINE	THE CARLE OF FIGRA OFTICA	16 Meses
SALAS GUADALIARE	PANGANERICANA SUR KM 293,100 , DIST SALAS GUADALLIPE	199 CABLE DE PIERA OFTICA	16 meses
SALAS GUAÇARINA	PANAMENCAHA SUR KM 293,050 , DIST SALAS GUADALUFE PANAMENCAHA SUR KM 193,000 , DIST SALAS GUADALUFE	CASE DE HERA DETICA	16 mases
SALAS GUADA UPA	PANAMERICANA SUR TAN 1929 OF T SALAS CRIACALLE	MATE CABLE DE FIBRA DIFTICA	16 meses
SALAS GUACALUPE	PAHAMERICANA SUR XM 292, 800 , DIST SALAS CUADALLIFE	AND CARLEDE FIRM OFFICA	14 meses
SALIS GUACALUPE	PANAMERICANA SUR KM 292850, CHST SALAS GUAÇALUPE	HAM CARLE DE FIRRA OFFICA	16 meses
SALAS GUADATUPE	PANAMERICANA SUR KM 192 INSO , CEST SALAS GUADALLIPE	CARLE DE FERNOMICA	16 motes
SALAS GLACALUPE	PANAMERICANA SUR KM 292, 750 DIST SALAS GUADALUPE	CABLE DE FIERA OPTICA	16 meses
Transfer Street	PANAMERICANA SUR MA 292, TOO , COST SALAS GUADALUPE	241) CABLE DE FISRA OPTICA	16 mmen
SALAS GUADALUAS	PANAMERICANA SUR XM 192, 650, OIST SALAS GUADALUPE	108 CABLE DE FIERA OFTICA	16 meses
Charrenboom , and an		Firms de Cilcos	



					Fection .	_
					H de selletual	J
INFORMACK	ON SOURCE CLICKITE					
[ ]	EAZON SOCIAL				_	
	HE.					
DomEtte d		·I		٦.	INT'	
factoración	· (lacalistas)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	i	N' : (Asa ;	Cyster
BVIII	754		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_		
Doreichia				1	N° . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10457
9X**	(acalidad	Д.,			Previous	Deto
Dorsk No	- 1844 ·			_		
	Localitated			-	Pise:	(Dete:
			······································	1 1	Previncia	
ertacio 🚆	<u></u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
and .	I''		***		Ye <u>Heino</u>	
	- · · · -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	J		·
SECULT OF C	LOS PUNTOS DE APOYO (	EM POSTILS				
**-						
11900	o de merchildentos	Incremen	to L., Dismicución L.			
•	·r- ·	<b>¬</b>				
DEM	LOCALIDAD	POSTE	DMECCIÓN	N.O.	ELEMENTO DE RED A INSTALAR	AA000E
	SALAS GUADALUPE		PANAMERICANA SUR KM 292.590 , DIST SALAS GUADALUPE	NOAO		CONTRATACION
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	SALAS GUADALLIFE	<del> </del>	PANAMERICANA SUR KM 292, 590 , DEST SALAS GUADALUPE	209	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALUFE	<del></del>	PANAMERICANA SUR KM 292.470 , DIST SALAS GUADALUPE	210	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADATUPE	··  · · ~—	PAHAMERICANA SUR 292410 , DIST SALAS GUADALUFE	44	CABLE DE FIBRA OFFICA	16 metes
	SALAS GUADALUFE		PANAMERICANA SUR XIA 292.360 . DIST CALACITIZATATIFE	끯	CASTE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALLIPE		PANAMERICANA SUR KM 292 305 DEST SALAS (ZIANALITIAE	215	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADATUPE	T	PANAMERICANA SUR KM 292 150 DET CALACTUATATURE	126	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 mes el
	SALAS GUADALUPE		PANAMERICANA SUR KM 202 105 DICT CALLS CLIADALLING	100	CABLE DE FINEA COTICA	16 meses
-	SALAS GUADALUFE	<del></del>	FANAMERICANA SUR KANDOD SARE DIET EASAS CHARLASTER	213	CABLE DE FIRMA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALUPE	<del>.  </del>	PANAMERICANA SUR KAN 192 DRS DOGT SATAS CHAMATURE	219	CARLE DE FISRA OPTICA	16 metes
	SALAS GUADALUPE		PANAMERICANA STIR KM 292,030 , DIST SALAS GUADATUPE	256	CABLE OF FISHA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALLIPE	<del> </del>		324	CABLE DE FIBRA DELICA	15 metes
-+	SALAS GUADASUPE	┪——		2	CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALUPE			12)	CASLE DE FISKA DETICA	16 meses
	SALAS GUADALLIFE			274	CARLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
***	SALAS GUADALUPE	<b></b>			CABIE DE FISKA DPTICA	16 meses
. , , ,	SALAS GUADALLIPE	ļ '		234	CABLE DE FIERA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALUPE	<b>-</b>		227	CABLE DE PIBRA OFTICA	16 meser
٠	SALAS GUADALUPE	<b></b>		225	CABLE DE FIBRA OPTICA CABLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALUFE	T			CASIE DE FISIA OFTICA	16 metes
	SALAS GUADALUPE	I		130	CASLE DE FIBRA OPTICA	16 meses
	SALAS GUADALUFE	ļ			CABLE DE FIGRA OPTICA	15 meses
	SALAS GUADALUPE	<b>∔</b> ∽		- 25	CASIE DE FISIA OFTICA	16 meses
	SALAS GUADALUPE	I —		2,91	CABLE DE FIBRA OFTICA	16 meses
	(was any parties	I		2)5		15 meses
			<del></del>			
Contractions	TH.					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
				- 1		
					<b>9</b>	
				I.	Herne de Cliente	





# Telefonica

#### **ANEXO 4**

### Operación, mantenimiento y gestión de averías Arrendamiento de punto de apoyo en postes

#### 1. Generalidades

1.1 **Telefónica** dispondrá de personal necesario para garantizar la operación y mantenimiento de los Puntos de Apoyo con el fin de asegurar la continuidad y calidad del presente arrendamiento. Cada una de las partes realizará el mantenimiento preventivo y correctivo de los elementos de red de su propiedad. **El Operador** deberá hacer de conocimiento de **Telefónica** sus programas de mantenimiento con 20 días calendario de anticipación.

Las rutinas de mantenimiento se ajustarán a las recomendaciones de Telefónica.

- 1.2 **Telefónica** brindará a **El Operador** las facilidades necesarias para el mantenimiento de sus Elementos de Red, sin embargo, cuando el caso lo amerite ya sea por medidas de seguridad en la red y para garantizar la prevención de accidentes, deberá sujetarse a las indicaciones dadas por **Telefónica**.
- 1.3 Cuando *Telefónica* reciba solicitudes de reubicación de sus redes, seguirá el procedimiento detallado a continuación:
  - a) Una vez recibido el requerimiento de reubicación por parte de la autoridad, *Telefónica* deberá informar a *El Operador* sobre el mismo, y solicitar en un plazo perentorio el envío de los costos y plazos de reubicación de su infraestructura.
  - b) Telefónica elaborará un expediente técnico para la autoridad que ha efectuado el requerimiento, detallando los gastos involucrados para trasladar la infraestructura (de ambas partes) en cuestión a la nueva ubicación y el plazo de ejecución; e incluyendo los costos y plazos informados por El Operador.
  - c) Una vez recibida la confirmación del pago de los costos de la reubicación por la autoridad solicitante y la firma de convenios o Actas de ser el caso, *Telefónica* ejecutará los trabajos de traslado cumpliendo el plazo indicado. La infraestructura propiedad de *El Operador* será reubicada por éste al mismo tiempo que es ejecutada la obra de *Telefónica*, para lo cual coordinará con la persona nombrada para tal caso por *Telefónica*.
  - d) De aplicar penalidades, **El Operador** deberá asumir la responsabilidad en la que incurra.
  - e) En el supuesto negado que la autoridad que ha efectuado el requerimiento no reconozca los costos generados por la reubicación de la infraestructura, ambas partes deberán asumir los costos que impliquen la reubicación de la infraestructura de su propiedad, sin perjuicio de las acciones legales que puedan iniciar para que se efectúe el pago correspondiente.
- 1.4 En el caso de daños al plantel debido a la acción de un tercero, ambas partes de manera independiente realizarán el reclamo ante dicho tercero y reclamarán el resarcimiento del daño sobre sus redes si lo consideran pertinente. De igual manera, la parte que primero llegue o sea comunicada del problema realizará la denuncia respectiva comunicando a la otra con el objetivo de que realice su propia denuncia sobre los daños que se hayan efectuado sobre su red o se realice una ampliación de la misma para los fines legales.





# Telefonica

1.5 Queda entendido que el mantenimiento de los Puntos de Apoyo lo hará *Telefónica* debiendo informar de ello a *El Operador*. *Telefónica* podrá realizar dicho mantenimiento directamente o a través de sus contratistas.

# 2. Evaluación y pruebas en los arriendos.

- 2.1 Las averías en los Puntos de Apoyo deberán ser registradas en formatos que contemplen información básica como fecha y hora del reporte, posible avería detectada, puntos de apoyo afectados, nombre de la persona que efectúa el reporte, nombre de la persona que recibe el reporte y tiempo estimado de la reparación.
- 2.2 Una vez al año, en la fecha que ambas partes determinen, *Telefónica* realizará una auditoría para asegurar que los Puntos de Apoyo estén en buenas condiciones y cuenten con los requerimientos de seguridad adecuados, así como también para prevenir el uso de puntos de apoyo no autorizados.

#### 3. Gestión de averías.

3.1 Fallas en los Puntos de Apoyo.

Cada una de las partes establecerá su centro principal de monitoreo de red como punto central de contacto para el propósito de informar a la otra parte las fallas en los puntos de apoyo que afecten al sistema de la otra parte o sus clientes.

Por parte de *Telefónica* el punto de contacto será el Service Desk de Operadores, teléfono 0800-20-620. Por parte de *El Operador* el punto de contacto será el Sr. Juan Carlos Mejía Cabrejos, teléfono 943546318, durante las 24 horas del día, los 365 días del año.

Cada una de las partes comunicará a la otra cualquier falla en los Puntos de Apoyo, dentro de los 30 minutos de haber tomado conocimiento de la misma.

- 3.2 Notificación de actividades que afecten el presente arrendamiento.

  Cada una de las partes notificará a la otra, con por lo menos veinte días (20) hábiles de anticipación, la ejecución de los trabajos que afecten o puedan afectar el presente arrendamiento con el fin de llevar a cabo su coordinación, excepto casos imprevistos o de fuerza mayor que se comunicarán de inmediato.
- 3.3. Coordinación con respecto a planes de contingencia.

  Ambas partes trabajarán conjuntamente para desarrollar planes de contingencia de los Puntos de Apoyo, con la finalidad de mantener la capacidad máxima de los mismos si ocurriesen desastres naturales o humanos que afecten los servicios de telecomunicaciones.







# ANEXO 5 Protocolo de pruebas técnicas del arrendamiento de puntos de apoyo en postes

#### Protocolo de pruebas técnicas de aceptación.

1. Pruebas de aceptación.

Luego de la instalación de los Elementos de Red en los Puntos de Apoyo las partes llevarán a cabode manera conjunta - las pruebas de aceptación de tal manera que se garantice una alta calidad de conexión y operación entre ambas redes. Al término de las pruebas se emitirá un informe con los resultados de las mismas y, a menos que exista alguna observación que imposibilite el arrendamiento, se procederá a la puesta en servicio del arriendo, previa carta de compromiso en la que El Operador se comprometa a resolver las observaciones que obtengan de los resultados de las pruebas de aceptación, en un plazo máximo de siete (7) días hábiles.

Tipos de pruebas a realizarse y método de medición aplicable.
 Los técnicos que asignen las partes realizarán las pruebas respectivas, de acuerdo al Protocolo de Pruebas proporcionado por Telefónica y acordado entre las partes.

#### Fallas en las pruebas

Si los resultados de las pruebas realizadas no cumplen con los criterios específicos para lograr resultados positivos, la parte responsable de las pruebas que fallen hará las correcciones necesarias lo antes posible. Luego de efectuadas las correcciones notificará a la otra parte para que se acuerde la realización de una nueva prueba. Este proceso se debe repetir hasta que se obtengan resultados satisfactorios para cumplir con los objetivos de la misma. Los costos en que incurriera una parte como consecuencia de la repetición de pruebas por motivos imputables a la otra parte, serán de cargo de esta última, para lo cual se tendrá que presentar la cuantificación de los gastos realizados.

3. Formatos para las pruebas de aceptación.

Una vez efectuadas las pruebas, **Telefónica** remitirá a **El Operador** un original del acta de aceptación de las instalaciones, aprobada y firmada por las partes, en la cual se incluirá, por lo menos, lo siguiente:

- a) Identificación de los elementos de planta sometidos a prueba;
- b) Tipo de pruebas realizadas y métodos de medición aplicados; y,
- c) Resultados obtenidos.

El formato que se utilizará para registrar los resultados de las pruebas de aceptación, se muestra a continuación:

Número de Prueba	Dirección	Ubicación	Condición	Pasó	Falló	Comentarios
POSTES					-	
CABLES						-
CONEXIONES						
POZOS A TIERRA					-	<del></del> -





# Telefonica

# ANEXO 6 Procedimiento para el desmontaje y retiro de los elementos de red Arrendamiento de puntos de apoyo en postes

Se realizará la inspección conjunta a fin de determinar el número de postes utilizados, cables, elemento, ferretería y equipos instalados a fin de verificar que cuenten con la debida autorización de **El Operador** y estén operando dentro de los parámetros de seguridad de acuerdo con las normas que para tal fin han sido creadas.

Para tal efecto **El Operador** comunicará a **Telefónica** la fecha y hora de la inspección. Como resultado de la inspección se levantará un acta, la misma que deberá ser suscrita por los representantes designados a estos efectos por ambas partes.

Culminada la inspección, las partes procederán a firmar el acta correspondiente en donde se indicarán las observaciones técnicas.

El Operador dispondrá de un plazo acordado entre las partes, no menor a 72 horas a partir de la fecha de inspección para desmontar los cables y equipos de los postes que hayan sido indicados en el acta indicada a su costo. Para el caso de observaciones técnicas críticas, casos de riesgo eléctrico y otros elementos que se considere un riesgo a la seguridad, deberán ser subsanados en el lapso de 24 horas.

Cumplido este plazo, **Telefónica** en ejercicio de sus derechos, procederá a desmontar los cables, equipos y demás bienes que se encuentren apoyados en los postes por cuenta, costo, riesgo y responsabilidad de **El Operador**.





Telefonica

# **ANEXO 7**

# Acuerdo de confidencialidad

Conste por el presente documento, el Acuerdo de Confidencialidad que celebran, de una parte, con RUC N°, domiciliada en, representada por el seño, identificado con, según poder inscrito en, a la que en adelante se denominará "la Empresa"; y, de la otra,, con DNI N°, a la que en adelante se denominará "el Obligado", en los términos y condiciones siguientes:
<b>PRIMERO.</b> - El Obligado reconoce y entiende que el <u>secreto de las telecomunicaciones</u> es el derecho fundamental de toda persona a que sus comunicaciones no sean vulneradas y entre otras, genera la obligación a cargo de <b>Telefónica</b> de adoptar las medidas y procedimientos razonables para garantizada inviolabilidad de las comunicaciones que se cursen a través de sus redes.
Asimismo, el Obligado conoce que <b>Telefónica</b> se encuentra obligada a <u>proteger los datos personales</u> de sus abonados y usuarios, es decir, a adoptar las medidas necesarias, a fin de que la información personal que obtenga de sus abonados o usuarios en el curso de sus operaciones comerciales, no sea obtenida por terceros, salvo las excepciones previstas en las normas legales vigentes.
SEGUNDO El Obligado deberá mantener y guardar en estricta reserva y absoluta confidencialidad cualquier documento o información vinculada al secreto de las telecomunicaciones y a la protección de los datos personales de los abonados y usuarios de Telefónica a la que pudiera acceder en ejecución del Contrato suscrito entre esta última y la Empresa. En consecuencia, el Obligado no podrá sustraer, interceptar, interferir, cambiar, alterar el texto, desviar el curso, publicar, divulgar, utilizar tratar de conocer o facilitar el contenido o la existencia de cualquier comunicación o de los medios que soportan o transmitan tales documentos e informaciones, sea en forma directa o indirecta.
<b>TERCERO.</b> - El Obligado se obliga a cumplir en todo momento la legislación vigente sobre la materia específicamente la Resolución Ministerial N° 111-2009-MTC/03, así como sus modificatorias y ampliatorias.
<u>CUARTO</u> El incumplimiento de cualquiera de las obligaciones a cargo del Obligado asumidas en el presente acuerdo dará lugar a la aplicación de las sanciones civiles y penales correspondientes.
<b>QUINTO</b> El Obligado asume el presente compromiso de manera permanente inclusive luego de haber concluido la relación laboral o contractual que lo vincula con la Empresa.
Suscrito en Lima, a los días del mes de de 20









INFORME	Página 1 de 9
	Nº 00154-GPRC/2017

A	:	GERENTE GENERAL
ASUNTO	:	EVALUACIÓN DEL CONTRATO DE ARRENDAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (APOYO EN POSTES), CELEBRADO ENTRE INTERNEXA PERÚ S.A. Y TELEFÓNICA DEL PERÚ S.A.A.
FECHA	:	16 de agosto de 2017



		CARGO	NOMBRE	
ELABORADO P	OR	CAS	HAYINE GUSUKUMA LOZANO	
REVISADO POF	1	SUBGERENTE DE GESTIÓN Y NORMATIVIDAD	TATIANA PICCINI ANTON	
APROBADO PO	R	GERENTE DE POLITICAS REGULATORIAS Y COMPETENCIA	SERGIO ENRIQUE CIFUENTES CASTAÑEDA	





INFORME Página 2 de 9

#### I. OBJETO.

El objeto del presente informe es evaluar el "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (apoyo en postes)" suscrito el 03 de julio de 2017 entre Internexa Perú S.A. y Telefónica del Perú S.A.A.; a efectos que, de ser el caso, sean publicados en la página web del OSIPTEL, en cumplimiento de la normativa aplicable.

#### II. ANTECEDENTES.

- 2.1 Mediante comunicación TP-2125-AG-GER-17 recibida el 17 de julio de 2017, la empresa Telefónica del Perú S.A.A. (en adelante, TELEFÓNICA) remitió al OSIPTEL, el "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (Apoyo en Postes)" (en adelante, el Contrato de Arrendamiento), suscrito el 03 de julio de 2017 con la empresa Internexa Perú S.A. (en adelante, INTERNEXA).
- 2.2 El Contrato de Arrendamiento, en su cláusula primera señala que TELEFÓNICA cuenta con cierta infraestructura que —de acuerdo a las facilidades técnicas disponibles-, compartirá con los operadores de servicios públicos de telecomunicaciones que lo requieran.

En la referida cláusula también se señala que INTERNEXA requiere el acceso a la infraestructura de telecomunicaciones de TELEFÓNICA, para prestar el o los servicios públicos de telecomunicaciones, para lo cual cuenta con los títulos habilitantes correspondientes.

2.3 De otro lado, en la cláusula segunda del Contrato de Arrendamiento, las partes señalan que el objeto es el alquiler de la infraestructura de telecomunicaciones perteneciente a TELEFÓNICA, para la instalación de los elementos de red y equipos de propiedad de INTERNEXA. Asimismo, las partes acuerdan respetar todas las disposiciones incluidas en la Oferta Básica de Compartición de Infraestructura (en adelante, OBC).

Asimismo, las partes acuerdan dejar constancia que con la entrada en vigencia del Contrato de Arrendamiento, se deja sin efecto en forma inmediata cualquier otro acuerdo, convenio o contrato celebrado con anterioridad por las mismas partes sobre el mismo objeto.

#### III. MARCO NORMATIVO GENERAL.

El Decreto Legislativo N° 1019, Decreto Legislativo que aprueba la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones (en adelante, Decreto Legislativo N° 1019), establece en su artículo 1 que se declara de interés y necesidad pública el Acceso y Uso Compartido de la Infraestructura de Telecomunicaciones, lo que incluye el acceso a infraestructura de soporte (postes), a fin de reducir la brecha en infraestructura y promover la competencia en la prestación de los servicios públicos de telecomunicaciones.

Conforme al artículo 3 del citado Decreto Legislativo N° 1019, todo concesionario tiene derecho al Acceso y Uso Compartido de Infraestructura de Telecomunicaciones; y se dispone que es obligación de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, otorgar el acceso y uso compartido de infraestructura de



INFORME Página 3 de 9

telecomunicaciones a los concesionarios que lo soliciten, salvo que existan limitaciones y/o restricciones.

Así, mediante Resolución de Consejo Directivo N° 020-2008-CD/OSIPTEL se aprobaron las Disposiciones Complementarias de la Ley de Acceso a la Infraestructura de los Proveedores Importantes de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, (en adelante, las Disposiciones Complementarias) norma que entre otros aspectos, estableció que la presentación de los contratos de compartición y su revisión por parte del OSIPTEL se sujetará a lo dispuesto en el artículo 14 del referido Decreto Legislativo 1019. Cabe indicar, que el referido artículo establece que el contrato de compartición debidamente suscrito por ambas partes, entrará en vigencia a partir del día siguiente de su presentación ante el OSIPTEL, para su evaluación posterior.

Asimismo, dicha normativa dispone que el OSIPTEL contará con un plazo de treinta (30) días calendario, contados desde el día siguiente de su presentación, para observar el citado contrato, de considerar que éste se aparta de los criterios de costos que corresponde aplicar o atenta contra los principios que rigen la compartición, en grado tal que afecte los intereses de los usuarios de los servicios o de los operadores. Además, establece que emitidas las observaciones por el Organismo Regulador, el contrato deberá adecuarse en el plazo máximo de cinco (05) días calendario contado desde su notificación a alguna de las partes.

De otro lado, cabe señalar que TELEFÓNICA, así como todas y cada una de las empresas operadoras de su conjunto económico, han sido declaradas conforme a la Resolución de Consejo Directivo N° 132-2012-CD/OSIPTEL<sup>(1)</sup> como Proveedores Importantes en el mercado N° 25: *Acceso Mayorista para Internet y Transmisión de Datos*, el cual se encuentra constituido por:

- SIP/PO
- El mercado de acceso mayorista para el servicio de internet fijo vía ADSL en el departamento de Lima y la Provincia Constitucional del Callao, y
- El mercado de acceso mayorista para el servicio de internet fijo vía ADSL en el resto de departamentos del país.

Asimismo, mediante Resolución de Consejo Directivo N° 140-2015-CD/OSIPTEL<sup>(2)</sup>, se declaró que TELEFÓNICA, así como todas y cada una de las empresas operadoras de su conjunto económico, que proveen o puedan proveer el acceso mayorista para el servicio de internet fijo vía ADSL y vía HFC, son proveedores importantes en los siguientes mercados relevantes:

- El mercado de acceso mayorista para el servicio de acceso a internet fijo a velocidades inferiores a 30 Mbps, vía ADSL y vía HFC, en los departamentos de Amazonas, Apurímac, Ayacucho, Huancavelica, Loreto, Pasco y San Martín; y,
- El mercado de acceso mayorista para el servicio de acceso a internet fijo a velocidades inferiores a 30 Mbps, vía ADSL y vía HFC, en los departamentos de Lima y la Provincia Constitucional del Callao, Áncash, Arequipa, Cajamarca, Cusco, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Lambayeque, Madre de Dios, Moquegua, Piura, Puno, Tacna, Tumbes y Ucayali.

En este marco, mediante Resolución de Gerencia General Nº 039-2016-GG/OSIPTEL, se

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Publicada en el Diario Oficial El Peruano el 13 de setiembre de 2012.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Publicada en el Diario Oficial El Peruano el 19 de diciembre de 2015.



INFORME Página 4 de 9

aprobó la OBC de TELEFÓNICA a efectos que sirva de base para la negociación y, en su caso, celebración de contratos de compartición entre la referida empresa operadora y los concesionarios de servicios públicos de telecomunicaciones que soliciten el acceso y uso compartido de la infraestructura de dicha empresa.

# IV. ANÁLISIS.

# 4.1 Existencia de contratos previos para la provisión de las prestaciones consideradas en la OBC.

En la "Clausula Segunda" del Contrato de Arrendamiento (denominada "OBJETO") se señala que las partes desean dejar constancia que con la entrada en vigencia de dicho contrato, se deja sin efecto en forma inmediata cualquier otro acuerdo, convenio o contrato celebrado con anterioridad por las mismas partes sobre el mismo objeto.

Al respecto, tal como se señaló en el Informe Nº 190-GPRC-2016 remitido a TELEFÓNICA mediante carta Nº 00425-GG/2016 notificada el 20 de mayo de 2016, respecto a ciertas consideraciones señaladas por el OSIPTEL para la aplicación de la OBC<sup>(3)</sup>, los operadores que ya cuenten con un contrato de arrendamiento o compartición de infraestructura suscrito con TELEFÓNICA previamente a la entrada en vigencia de la Resolución de Gerencia General N° 00039-2016-GG/OSIPTEL, que considere algunas o todas las prestaciones consideradas en la OBC aprobada por dicha resolución, pueden libremente evaluar y, en su caso, aceptar la propuesta de TELEFÓNICA de modificación de su relación de acceso para acogerse a las condiciones de su OBC.

No obstante, si algún operador decidiera mantener la vigencia de su relación de acceso preexistente y no acogerse a las condiciones de la OBC aprobada, se mantendría vigente el respectivo contrato de arrendamiento o compartición de infraestructura celebrado con TELEFÓNICA, hasta la fecha de expiración del mismo.

#### 4.2 Evaluación de las condiciones generales del Contrato de Arrendamiento.

De la evaluación del Contrato de Arrendamiento remitido por las partes, se ha determinado que el contenido del mismo está acorde con el marco normativo vigente en materia de la compartición de infraestructura del Proveedor Importante de Servicios Públicos de Telecomunicaciones. Cabe también señalar, que las clausulas contenidas en el referido contrato están en concordancia con las condiciones establecidas en la OBC aprobada para TELEFÓNICA, no obstante haberse identificado algunas variaciones de forma en cuanto a redacción.

De otro lado, si bien el referido Contrato de Arrendamiento considera cláusulas adicionales a las condiciones establecidas en la OBC aprobada para TELEFÓNICA, éstas no entran en contradicción con las referidas condiciones de la OBC aprobada, y están referidas a normas anticorrupción, cumplimiento de normas laborales, trabajo infantil, inexistencia de relación laboral, y seguridad y protección del medio ambiente, incluidas en la Cláusula Vigésima Primera –Obligaciones Varias- de dicho Contrato de Arrendamiento.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Como parte de la respuesta a las consultas formuladas por dicha empresa mediante su comunicación TP-AG-GER-0569-16 recibida el 01 de marzo de 2016.



INFORME Página 5 de 9

Al respecto, es preciso indicar que el artículo 3 de la Resolución de Gerencia General N° 00039-2016-GG/OSIPTEL señala que el contrato de compartición, que de manera excepcional se celebre incluyendo alguna condición técnica, económica y/o legal específica del acceso y uso compartido de infraestructura, que sea adicional o distinta de la condición respectiva de la OBC, será evaluado de conformidad con lo dispuesto en el artículo 14, segundo párrafo, del Decreto Legislativo N° 1019; y podrá ser observado si el OSIPTEL considera que el contrato respectivo se aparta de los criterios de costos que corresponde aplicar o atenta contra los principios que rigen la compartición, en grado tal que afecte los intereses de los usuarios de los servicios o de los operadores.

En consecuencia, las variaciones identificadas en cuanto a redacción e inclusión de algunas cláusulas adicionales como las anteriormente citadas, no determinan que el Contrato de Arrendamiento se haya apartado de los criterios de costos que corresponde aplicar, o que atenta contra los principios que rigen la compartición, en grado tal que amerite ser observado por parte del OSIPTEL.

#### 4.3 Evaluación de las condiciones económicas del Contrato de Arrendamiento.

Al respecto, los valores por concepto de renta mensual y por concepto de pago único, por el arrendamiento de la infraestructura denominada "puntos de apoyo en postes", pactados por las partes en el referido contrato, y detalladas como parte del numeral 2 ("Condiciones económicas y mecanismos para la facturación y pago") del Apéndice 1, considera lo siguiente:

#### "2.1 Condiciones Económicas

Renta mensual y un pago único por cada tipo de poste (poste de concreto o de fibra de vidrio), y dependiendo si es Lima o Provincias.

No se establece ningún esquema de descuentos, a fin de permitir que sean establecidos libremente, siempre que sea aplicado de manera no discriminatoria.

Categoría	c.1 Renta mensual (S/. sin IGV)	c.2 Pago único (S/. sin IGV)	
Lima - Postes Concreto	3.75	8.45	
Lima - Postes Fibra de vidrio	6.88	8.45	
Provincias - Postes Concreto	3.75	13.31	
Provincias - Postes Fibra de vidrio	6.88	13.31	

Notas.-

Precios en nuevos soles sin IGV. Sujeto a facilidades técnicas.

Los precios establecidos en el presente numeral 2.1 son los únicos precios que serán cobrados por Telefónica por la compartición de las referidas infraestructuras de telecomunicaciones; por lo que no corresponde el cobro de montos o conceptos adicionales a los allí establecidos."

Sobre el particular, dichos valores por concepto de renta mensual y por concepto de pago único pactados por las partes, constituyen los valores considerados en el numeral 4.5. "Condiciones Económicas", en lo referido a la prestación "Punto de apoyo en postes" de la OBC aprobada para TELEFÓNICA.









INFORME Página 6 de 9

Cabe señalar, que como parte del Contrato de Arrendamiento, las partes no han pactado ningún esquema de descuento para ningún concepto de pago. Al respecto, como se señaló también en el Informe Nº 190-GPRC-2016 remitido a TELEFÓNICA mediante carta Nº 00425-GG/2016 notificada el 20 de mayo de 2016, respecto a ciertas consideraciones señaladas por el OSIPTEL para la aplicación de la OBC<sup>(4)</sup>, en relación a los esquemas de descuentos que dicha empresa pueda acordar con las distintas empresas que demanden las prestaciones consideradas en su OBC, resulta preciso indicar que en el numeral 4.5.1 de la OBC se señala lo siguiente:

"No se establece ningún esquema de descuentos, **a fin de permitir que sean establecidos libremente, siempre que sea aplicado de manera no discriminatoria**". (El resaltado es nuestro).

De esta manera, si bien la OBC aprobada para TELEFÓNICA no establece esquemas de descuentos de manera explícita, dicha OBC no limita en modo alguno el establecimiento de esquemas de descuentos que puedan ser libremente acordados por ambas empresas como parte del proceso de negociación de un contrato de compartición de infraestructura.

De otro lado, tal como se señaló en el citado Informe Nº 190-GPRC-2016 remitido a TELEFÓNICA, en relación a los operadores que actualmente acceden a la infraestructura de TELEFÓNICA en virtud de contratos de compartición pre-existentes, y que decidan modificar sus relaciones de compartición para acogerse a la OBC; es preciso aclarar que dichos operadores no se encuentran obligados a asumir el concepto de "pago único", respecto de la infraestructura a la que actualmente acceden. El mismo criterio aplica para el caso de renovaciones de contratos de arrendamiento, o suscripción de nuevos contratos de arrendamiento, respecto de la infraestructura que ya viene siendo usada.

Al respecto, es preciso hacer notar que, en respuesta a un requerimiento de información del OSIPTEL, TELEFÓNICA remitió a este organismo la siguiente información que evidencia la existencia de un acuerdo de compartición previo con la empresa INTERNEXA.

#### ACUERDO DE COMPARTICIÓN PREVIO CON LA EMPRESA INTERNEXA

Operador a quien TELEFÓNICA	Zona	Puntos de apoyo en poste		Inicio del acuerdo de
da acceso a su infraestructura		Cantidad	Típo de poste	a a mana mtiai é m 4/
INTERNEXA – Ica, Subtanjalla y Salas Guadalupe	Provincias	234	Concreto	18/07/2013

Fuente: TELEFÓNICA

Nota

1/ Considera la fecha de suscripción del contrato con el operador a quien TELEFÓNICA le da acceso a su infraestructura.

En ese sentido, TELEFÓNICA solo podrá aplicar el referido pago único para el caso en que la empresa INTERNEXA requiera acceder a nueva infraestructura, adicional a la que actualmente accede en el marco del contrato que suscribió en dicha oportunidad, según la información reportada por TELEFÓNICA.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Como parte de la respuesta a las consultas formuladas por dicha empresa mediante su comunicación TP-AG-GER-0569-16 recibida el 01 de marzo de 2016.



INFORME Página 7 de 9

En efecto, tal como se señaló en el Informe Nº 00533-GPRC/2015 que sustentó la OBC de TELEFÓNICA, el pago único aplicable a la prestación de "Punto de apoyo en postes" es un concepto que retribuye los gastos de habilitación del punto de apoyo para el acceso del tercer operador, que incluyen instalación, mano de obra, estudios y gastos administrativos. En ese sentido, dichos costos solo pueden ser aplicables al inicio de la provisión del servicio, y no aplica para la infraestructura que ya viene siendo utilizada por los operadores.

#### 4.4 Remisión del Contrato de Arrendamiento al OSIPTEL.

En el artículo 9 de las Disposiciones Complementarias se establece como una de las obligaciones del Proveedor Importante de Servicios Públicos de Telecomunicaciones, el remitir al OSIPTEL copia de los contratos de compartición y sus modificaciones celebradas en el marco del Decreto Legislativo N° 1019 "en un plazo no mayor de cinco (05) días hábiles de su suscripción". Asimismo, en el Anexo 1 - Numeral 6 de la referida norma (Régimen de Infracciones y Sanciones), se tipifica como infracción grave el incumplimiento de la referida obligación.

Al respecto, cabe indicar que el Contrato de Arrendamiento celebrado entre TELEFÓNICA e INTERNEXA, suscrito el 03 de julio de 2017, fue remitido a este organismo por TELEFÓNICA mediante carta TP-2125-AG-GER-17 recibida el 17 de julio de 2017; es decir, fue presentado fuera del plazo con el que contaba dicha empresa para enviar la copia del referido contrato.

En ese sentido, se considera pertinente remitir copia del presente informe a la Gerencia de Supervisión y Fiscalización del OSIPTEL para conocimiento y, en su caso, evaluación de la aplicación de la normativa en materia sancionadora que corresponda.

#### 4.5 Confidencialidad de la información contenida en el Contrato de Arrendamiento.

Cabe señalar que las partes no han solicitado se declare la confidencialidad del Contrato de Arrendamiento. Sin perjuicio de ello, de la revisión del citado contrato se observa que la información de la dirección exacta de ubicación de los postes, infraestructura que es objeto del arrendamiento, incluida en el Anexo 3 denominado "Elementos de red de El Operador para el arrendamiento de puntos de apoyo en postes" que forma parte del Contrato de Arrendamiento, podría contener información confidencial.

En efecto, de conformidad con el numeral 102-A de la Lista Enunciativa de Información Pública y Reservada, aprobada por la Resolución de Consejo Directivo Nº 053-2004-CD/OSIPTEL, la información de la infraestructura de telecomunicaciones, con datos referidos a ubicación detallada, es información confidencial. Cabe señalar, que en el presente caso, la información del Anexo 3 antes referido, corresponde a la ubicación detallada de los postes instalados por TELEFÓNICA.

De conformidad con el artículo 4 del Texto Único Ordenado del Reglamento de Información Confidencial del OSIPTEL (aprobado por Resolución de Consejo Directivo N° 178-2012-CD/OSIPTEL), el OSIPTEL puede declarar de oficio la calidad de confidencial de determinada información que posea, elabore, o que haya sido suministrada por alguna empresa o por terceros, si en virtud a la información de la que dispone considera que se encuentra dentro de los supuestos para ser declarada confidencial.







INFORME Página 8 de 9

Por consiguiente, de manera previa a la publicación del Contrato de Arrendamiento, correspondería que el OSIPTEL evalúe y, en su caso, declare la confidencialidad de la información que así lo amerite, siguiendo para tal efecto el trámite dispuesto por el precitado Reglamento de Información Confidencial del OSIPTEL. Luego de ello, se deberá publicar la información del contrato que no sea confidencial, según el análisis expresado en párrafos precedentes.

#### 4.6 Publicación del Contrato de Arrendamiento.

De otro lado, el artículo 13 de las Disposiciones Complementarias aprobadas por el OSIPTEL establece que este organismo debe publicar en su página web institucional, los contratos de compartición y mandatos de compartición, así como sus modificaciones.

Al respecto, en atención a la disposición establecida en la citada norma y una vez concluido el análisis y, en su caso, el procedimiento de confidencialidad al que se hace mención en el numeral 4.5 del presente informe, corresponde que el OSIPTEL publique en su página web institucional, la información pública del "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (apoyo en postes)" suscrito el 03 de julio de 2017 entre TELEFÓNICA y la empresa INTERNEXA, conjuntamente con el presente informe, con la finalidad de que los demás operadores de servicios públicos de telecomunicaciones puedan conocer las condiciones pactadas respecto de la infraestructura provista por TELEFÓNICA.

#### V. CONCLUSIONES.

En virtud de la evaluación realizada en el presente informe se concluye lo siguiente:

- 5.1 El Contrato de Arrendamiento remitido por las partes se encuentra acorde con el marco normativo vigente en materia de la compartición de infraestructura del Proveedor Importante de Servicios Públicos de Telecomunicaciones. Asimismo, las clausulas contenidas en el Contrato de Arrendamiento están en concordancia con las condiciones establecidas en la OBC aprobada para TELEFÓNICA.
- 5.2 Los valores por concepto de renta mensual y por concepto de pago único pactados por las partes, detalladas en el Apéndice 1 del referido Contrato de Arrendamiento, constituyen los valores considerados en el numeral 4.5. "Condiciones Económicas", en lo referido a la prestación "Punto de apoyo en postes" de la OBC aprobada para TELEFÓNICA.
- 5.3 En línea con lo señalado en el Informe Nº 190-GPRC-2016 remitido a TELEFÓNICA mediante carta Nº 00425-GG/2016, dicha empresa solo podrá aplicar el concepto de pago único para el caso en que INTERNEXA requiera acceder a nueva infraestructura (postes adicionales), a la que actualmente accede en el marco del contrato que suscribió, según la información reportada por TELEFÓNICA. El mismo criterio aplica para el caso de renovaciones de contratos de arrendamiento, o suscripción de nuevos contratos de arrendamiento, respecto de la infraestructura que ya se encuentre en uso.
- 5.4 Se recomienda disponer la evaluación y, en su caso, declaración de oficio de la confidencialidad de la información contenida en el "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (apoyo en postes)".



INFORME Página 9 de 9

- 5.5 Concluido el análisis y, en su caso, el referido procedimiento de confidencialidad, la información pública del "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (apoyo en postes)" debe ser publicada en la página web del OSIPTEL, conforme lo dispone la normativa aplicable, conjuntamente con el presente informe, con la finalidad de que los demás operadores de servicios públicos de telecomunicaciones puedan conocer las condiciones pactadas respecto de la infraestructura provista por TELEFÓNICA.
- 5.6 El Contrato de Arrendamiento suscrito el 03 de julio de 2017 entre TELEFÓNICA e INTERNEXA, fue remitido por TELEFÓNICA al OSIPTEL el 17 de julio de 2017, es decir fue presentado <u>varios días hábiles</u> fuera del plazo máximo establecido en las Disposiciones Complementarias para enviar la copia del referido contrato.

#### VI. RECOMENDACIONES.

(iii)

(iv)

Por las consideraciones expuestas en el presente informe se recomienda a la Gerencia General lo siguiente:

- (i) Disponer la evaluación y, en su caso, declaración de oficio de la confidencialidad de la información contenida en el "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (apoyo en postes)" suscrito el 03 de julio de 2017 entre TELEFÓNICA y la empresa INTERNEXA, el cual fuera remitido por TELEFÓNICA a este organismo el 17 de julio de 2017, mediante su carta TP-2125-AG-GER-17.
- (ii) Una vez determinado el carácter público o confidencial del contenido del referido contrato, disponer que la Gerencia de Comunicación Corporativa lo publique en la página web del OSIPTEL, en lo que corresponda, conjuntamente con el presente informe.
  - Comunicar a las partes mediante una carta que el "Contrato de Arrendamiento de Infraestructura (apoyo en postes)" no será observado, adjuntándoles el presente informe; así como también, informarles que en su oportunidad –luego de concluida la evaluación de algún posible contenido confidencial- será publicado en la página web institucional del OSIPTEL. Para tal efecto, se adjunta a la presente los respectivos proyectos de carta.
  - Remitir copia del presente Informe a la Gerencia de Supervisión y Fiscalización del OSIPTEL, para conocimiento y, en su caso, evaluación de la aplicación de la normativa en materia sancionadora que corresponda.

Atentamente,

Firmado digitalmente por:CIFUENTES CASTAÑEDA Sergio Enrique (FAU20216072155)