|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FORMULARIO DE SOLICITUD DE PERMISO DE USO DE FRECUENCIAS**  **N° MICITT–DCNT-DNPT-FORM-001** | | |
| **Lugar y fecha de la solicitud:** | | |
| **DATOS PERSONALES (persona física, apoderado, o representante legal de la persona jurídica** | | |
| Nombre: | | |
| Primer apellido: | Segundo apellido: | |
| Documento de identificación oficial (cédula de identidad, DIMEX, o pasaporte): |  | |
| Correo electrónico para recibir notificaciones: | | |
| Otro medio para notificaciones: | | |
| Número de teléfono: | | |
| Dirección: | | |
| **DATOS DE LA PERSONA JURÍDICA** | | |
| Nombre o razón social: | | |
| Número de cédula jurídica: | | |
| Domicilio de la persona jurídica: | | |
| Actividad a la que se dedica la persona jurídica: | | |
| Correo electrónico para notificaciones: | | |
| Otro medio para notificaciones: | | |
| Número de teléfono: | | |
| Encargado del trámite: | | |
| **REQUISITOS GENERALES ESTABLECIDOS EN EL ARTICULO 17 DEL REGLAMENTO A LA LEY GENERAL DE TELECOMUNICACIONES, DECRETO EJECUTIVO Nº 34765-MINAET** | |

**“Artículo 17.- Disposiciones generales para tramitar una solicitud.**

Cualquier persona física o jurídica, pública o privada, interesada en obtener un título habilitante de concesión directa o permiso para el uso del espectro radioeléctrico, o para la operación de redes y la prestación de servicios de telecomunicaciones que conlleve el uso y explotación del espectro radioeléctrico, deberá presentar la correspondiente solicitud mediante el formulario y los requisitos establecidos al efecto, la cual quedará sujeta al trámite y procedimiento establecidos en el presente Reglamento.

Las siguientes disposiciones generales serán aplicables a cualquier solicitud que se presente para la obtención de los títulos habilitantes descritos en el párrafo anterior para el uso y explotación del espectro radioeléctrico, o para la operación de redes y la prestación de servicios de telecomunicaciones que conlleve el uso y explotación del espectro radioeléctrico:

**a. De la solicitud:**La solicitud de los títulos habilitantes establecidos en el presente Reglamento, podrá ser presentada de forma física en las oficinas del MICITT. En el caso de que la persona física realice la solicitud en forma presencial, la firma de la solicitud será verificada por la persona funcionaria del MICITT, para lo cual, quien presente la solicitud deberá firmar ante la persona funcionaria quien brindará autenticidad a la firma. En caso de las personas físicas o jurídicas, que realicen la solicitud por medio de un apoderado o el representante legal de la persona jurídica solicitante, la firma de la solicitud deberá de estar debidamente autenticada por un Notario Público, conforme a lo indicado en los artículos 27 y 32 del Reglamento Nº 6 de la Dirección Nacional de Notariado denominado "Lineamientos para el Ejercicio y Control del Servicio Notarial".

La solicitud también podrá presentarse de forma digital para lo cual la persona física o jurídica, su apoderado(a) o quien la represente legalmente, deberá contar con un certificado de Firma Digital de acuerdo con las regulaciones previstas en la Ley Nº 8454, "Ley de Certificados, Firmas Digitales y Documentos Electrónicos". La solicitud debidamente firmada y demás documentación complementaria requerida, podrán enviarse al correo electrónico: [**notificaciones.telecom@micitt.go.cr**](mailto:notificaciones.telecom@micitt.go.cr).

La representación del firmante de las solicitudes en los casos de las personas jurídicas será verificada en el Registro Nacional por el MICITT.

En el caso de solicitudes de autorizaciones establecidas en el artículo 37 de este Reglamento, deberán presentarse directamente ante la Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL), junto con los requisitos establecidos en la Resolución del Consejo de la SUTEL N° RCS-374-2018 de fecha 23 de noviembre de 2018, publicada en el Diario Oficial La Gaceta N° 229 de fecha 18 de diciembre de 2018, la cual establece los requisitos y procedimiento para el otorgamiento de dichas autorizaciones.

**b. Documento de identidad:**Las personas físicas solicitantes, deberán mostrar su documento de identificación oficial (cédula de identidad, documento de identidad migratorio para extranjeros - DIMEX, o pasaporte) al momento de presentar la solicitud del respectivo título habilitante, en atención a la Directriz N° 52-MP, "Prescinde de la solicitud de fotocopias de cédula de identidad o cédula jurídica a ciudadanos para trámites administrativos", de fecha 13 de julio de 2016. En el caso de las personas jurídicas, si el representante legal no se presenta personalmente al momento de entregar la solicitud, se requiere copia del documento de identificación oficial del(de la) representante legal y/o apoderado(a).

**c. Idioma de las gestiones:**La solicitud y todos sus anexos (requisitos), deberán estar redactados en idioma español. Si estuvieren redactados en idioma extranjero, deberán acompañarse de su traducción, la cual podrá hacer el propio solicitante, con la excepción de la información técnica, como las hojas de especificaciones y los manuales emitidos por el fabricante, los cuales podrán ser presentados en idioma inglés.

**d. Documentos expedidos fuera de Costa Rica.**Los documentos que estuvieren expedidos fuera de Costa Rica, deberán legalizarse o apostillarse de conformidad con la Ley N° 8923, "Convención para la Eliminación del Requisito de Legalización para los Documentos Públicos Extranjeros (Convención de la APOSTILLA)", según sea el caso, y si no estuvieren redactados en idioma español, deberá adjuntarse la debida traducción oficial, según lo dispone la Ley Nº 8142, "Ley de Traducciones e Interpretaciones Oficiales".

**e. Obligaciones materiales y formales:**Todas las personas físicas o jurídicas solicitantes de un título habilitante de concesión, concesión directa y permiso, deberán estar al día con sus obligaciones materiales y formales con la Caja Costarricense de Seguro Social (CCSS), y con el Fondo de Desarrollo Social y Asignaciones Familiares (FODESAF), lo anterior de conformidad con el mandato impuesto por los artículos 30, 51 y 74 inciso 1) de la Ley N° 17, "Ley Constitutiva de la Caja Costarricense de Seguro Social CCSS", y el artículo 22 inciso a) de la Ley N° 5662, "Ley de Desarrollo Social y Asignaciones Familiares".

Asimismo, deberán estar al día con sus obligaciones tributarias materiales y formales con el Ministerio de Hacienda, según el mandato impuesto por el artículo 18 bis de la Ley Nº 4755, "Código de Normas y Procedimientos Tributarios", y el artículo 16 de la Ley Nº 9416, "Ley para Mejorar la Lucha contra el Fraude Fiscal".

En el caso de personas jurídicas, adicionalmente deberán estar al día con la obligación impuesta por el artículo 5 de la Ley N° 9416, "Ley para Mejorar la Lucha contra el Fraude Fiscal", de proporcionar al Banco Central de Costa Rica el registro o la indicación de los accionistas y beneficiarios finales que tengan una participación sustantiva. Lo anterior, por cuanto el MICITT o la SUTEL, en su carácter de autoridades sectoriales competentes para la tramitación y aprobación de las solicitudes, se verían imposibilitados de verificar sus personerías jurídicas, dado que el incumplimiento de dicha obligación impide jurídica y materialmente al Registro Nacional la emisión de certificaciones de personería jurídica, según lo indica el artículo 84 bis de la Ley Nº 4755, "Código de Normas y Procedimientos Tributarios" (Código Tributario).

El MICITT o la SUTEL, según corresponda verificará internamente que el(la) solicitante cumpla con los requisitos y obligaciones materiales y formales con la CCSS, FODESAF y con el Ministerio de Hacienda.

Asimismo, en el caso de personas jurídicas verificará internamente las personerías jurídicas y los poderes de estas, según sea el caso, como requisito de admisibilidad de la solicitud.

Además, las personas físicas o jurídicas solicitantes que hayan contado anteriormente o cuenten en el momento con un título habilitante de concesión, concesión directa, y permiso para el uso del espectro radioeléctrico, o para la operación de redes y la prestación de servicios de telecomunicaciones que conlleve el uso y explotación del espectro radioeléctrico, deberán estar al día en el pago de la contribución especial parafiscal, el canon de regulación, y el canon de reserva del espectro radioeléctrico y el Impuesto Anual de Radiodifusión, según corresponda, establecidos en los artículos 39, 62 y 63 Ley Nº 8642, "Ley General de Telecomunicaciones" y 18 de Ley Nº 1758, "Ley de Radio (Servicios Inalámbricos)", respectivamente. El cumplimiento de dichas obligaciones será verificado por la Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL) y el MICITT, según corresponda.

**f. Presentación de documentos originales:**En caso de que la persona física o jurídica solicitante presente la copia de algún documento con valor jurídico, y no presente el original para cotejo de la persona funcionaria del MICITT que recibe la solicitud, esta deberá de estar certificada por un Notario Público y cumplir con las formalidades, especies fiscales y timbres correspondientes indicados en los artículos 16 y 19 del Reglamento Nº 6, "Lineamientos para el Ejercicio y Control del Servicio Notarial" de la Dirección Nacional de Notariado.

**g. Presentación de documentación incompleta:**En caso de que se presenten solicitudes incompletas se le prevendrá al(a la) interesado(a) por una única vez, para que complete su solicitud en el plazo máximo de diez (10) días hábiles, en apego a lo dispuesto en el artículo 264 de la Ley N° 6227, "Ley General de la Administración Pública". Si persiste el incumplimiento de requisitos una vez agotado el plazo señalado se tendrá por desistida la solicitud y se procederá con el archivo de esta.

**h. Formularios para trámites:**Los formularios correspondientes, para la solicitud de los títulos habilitantes para el uso del espectro radioeléctrico, o para la operación de redes y la prestación de servicios de telecomunicaciones que conlleve el uso y explotación del espectro radioeléctrico, indicados en el párrafo anterior se pueden acceder y descargar en el sitio web del MICITT.”

|  |
| --- |
| **REQUISITOS ESPECÍFICOS ESTABLECIDOS EN EL ARTICULO 47 DEL REGLAMENTO A LA LEY GENERAL DE TELECOMUNICACIONES, DECRETO EJECUTIVO Nº 34765-MINAET** |

**“Artículo 47.- De los requisitos para la obtención de un permiso de uso de bandas de frecuencias**. Para la obtención de un permiso de uso de bandas de frecuencias a que se refieren los incisos b), c) y d) del artículo 9 de la Ley Nº 8642, "Ley General de Telecomunicaciones", la persona solicitante deberá presentar ante el Poder Ejecutivo, específicamente ante el Viceministerio de Telecomunicaciones del MICITT, formal solicitud a través del formulario correspondiente según el trámite, junto con los siguientes requisitos:

**1. Banda Angosta:**

Para la solicitud de otorgamiento de los permisos de uso de frecuencias para ser usadas en sistemas de radiocomunicación en banda angosta, se deberán presentar los requisitos anteriores, junto con el formulario Nº MICITT-DCNTDNPT-FORM-001, disponible para su acceso y descarga en el sitio web del MICITT, completando la siguiente información:

**a.**Nombre de la persona física o jurídica solicitante, el de su apoderado(a) o representante legal, en caso de proceder.

**b.**Número del documento de identificación oficial (cédula de identidad, documento de identidad migratorio para extranjeros - DIMEX, o pasaporte), o cédula de persona jurídica en caso de personas jurídicas, o en caso de resultar procedente el del(de la) apoderado(a) o representante legal del(de la) solicitante.

**c.**Correo electrónico para recibir notificaciones.

**d.**Dirección exacta del domicilio de la persona física o jurídica solicitante, haciendo referencia a la provincia, cantón y distrito según el Sistema Nacional de Información Territorial (SNIT).

**e.**Indicación de número de teléfono para contacto.

**f.**Nombre y contacto del (de la) encargado(a) técnico(a) del sistema de radiocomunicaciones, el cual debe incluir al menos: teléfono, correo electrónico y dirección exacta de casa u oficina haciendo referencia a la provincia, cantón y distrito según el SNIT.

**g.**Clasificación de tipo de uso: no comercial, uso oficial y/o seguridad, socorro y emergencia.

**h.**Aportar un diagrama completo y detallado de la red de radiocomunicaciones en donde se muestre la relación entre los diferentes equipos que conforman el sistema.

**i.**Presentar las hojas de especificaciones técnicas del fabricante para cada uno de los equipos por utilizar, las cuales deben mostrar al menos lo siguiente: marca, modelo, rango de frecuencias de operación, potencia de transmisión, ancho de banda, separación de canal y sensibilidad del receptor.

**j.**Presentar las hojas de especificaciones técnicas del fabricante para cada una de las antenas con su respectivo patrón de irradiación en un archivo \*.txt en el formato NSMA o MSI, las cuales deben mostrar al menos lo siguiente: marca, modelo, rango de operación y ganancia (indicarse en unidades dBi).

**k.**Presentar la localización de los emplazamientos (latitud y longitud) utilizando las coordenadas geográficas con el datum WGS84 en el formato decimal con mínimo 6 cifras significativas (dd°,dddddd). Debe incluirse la altura del sitio (MSNM), así como la dirección exacta haciendo referencia a la provincia, el cantón y el distrito según el SNIT.

**l.**Indicar el rango de frecuencias de operación solicitado, las pérdidas totales del sistema, la designación de la emisión, la modulación de la portadora y potencia de operación deseada. Asimismo, respecto de la antena o sistemas de antenas se debe especificar la polarización, azimuth, ángulo de elevación y la altura de la antena respecto al suelo.

**m.**Presentar la información técnica para cada tipo de dispositivos, ya sean fijos, móviles o portátiles, así como si son equipos en embarcaciones o aeronaves.

**n.**En caso de solicitudes para usos temporales, se debe indicar el rango de fechas que se desea la utilización del recurso.

**o.**Presentar una descripción detallada de la actividad a la que se dedica la persona física o jurídica solicitante

**p.**Entregar una justificación amplia y detallada del uso del espectro pretendido.

**q.**Indicar la zona de cobertura donde se desean utilizar las frecuencias solicitadas.

**r.**Lugar y fecha de la solicitud.

**s.**La firma del(de la) solicitante en la solicitud y formulario correspondiente debe de estar autenticada por Notario Público, o en su defecto ser puesta en presencia de la persona funcionaria que recibe la solicitud la cual dará fe de la autenticidad de esta, o firmada digitalmente, según se indica en el artículo 17 del presente Reglamento.

**t.**El solicitante deberá estar al día con el pago de las obligaciones con la Caja Costarricense de Seguro Social (CCSS) y con el Fondo de Desarrollo Social y Asignaciones Familiares (FODESAF), tal y como lo establecen los artículos 30, 51 y 74 inciso 1) de la Ley N° 17, "Ley Constitutiva de la Caja Costarricense de Seguro Social CCSS", y el artículo 22 inciso a) de la Ley Nº 5662, "Ley de Desarrollo Social y Asignaciones Familiares", información que será verificada por personas funcionarias del Viceministerio de Telecomunicaciones. Asimismo, deberán estar al día con sus obligaciones tributarias materiales y formales con el Ministerio de Hacienda, según el mandato impuesto por el artículo 18 bis de la Ley Nº 4755, "Código de Normas y Procedimientos Tributarios", y el artículo 16 de la Ley Nº 9416, "Ley para Mejorar la Lucha contra el Fraude Fiscal".

**u.**Cumplir las disposiciones generales del artículo 17 del presente Reglamento. (…)”

**Los requisitos establecidos en el artículo 47 del Reglamento a la Ley General de Telecomunicaciones se han incluido en las siguientes tablas para conveniencia de las personas solicitantes.**

**Tabla** Equipos de radio repetidores

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Repetidores** | **Repetidor N° 1** | **Repetidor N° 2** | **Repetidor N° 3** | **Repetidor N° 4** | |
| **Especificaciones** | **Emplazamientos** | | | | |
| Latitud(N)(dd°,dddddd) |  |  |  |  | |
| Longitud(O)(dd°,dddddd) |  |  |  |  | |
| Altura (msnm) |  |  |  |  | |
| Provincia |  |  |  |  | |
| Cantón |  |  |  |  | |
| Distrito |  |  |  |  | |
| Dirección exacta |  |  |  |  | |
| **Equipos de radios** | | | | | |
| Marca del equipo |  |  |  | |  |
| Modelo del equipo |  |  |  | |  |
| Rango de frecuencias de operación |  |  |  | |  |
| Potencia de transmisión |  |  |  | |  |
| Ancho de banda |  |  |  | |  |
| Separación de canal |  |  |  | |  |
| Sensibilidad del receptor |  |  |  | |  |
| **Antenas** | | | | | |
| Marca de la antena |  |  |  | |  |
| Modelo de la antena |  |  |  | |  |
| Rango de operación (MHz) |  |  |  | |  |
| Ganancia de la antena (dBi) |  |  |  | |  |
| Polarización de la antena |  |  |  | |  |
| Azimuth |  |  |  | |  |
| Ángulo de elevación |  |  |  | |  |
| Altura de la antena respecto al suelo |  |  |  | |  |

Nota: En caso de requerir agregar más sitios repetidores, utilizar nuevamente esta tabla continuando con el consecutivo de numeración de los repetidores.

**Tabla** Equipos de radio fijos (bases)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bases** | **Base N° 1** | | **Base N° 2** | | **Base N° 3** | **Base N° 4** | |
| **Especificaciones** | **Emplazamientos** | | | | | | |
| Latitud(N)(dd°,dddddd) |  |  | |  | |  | |
| Longitud(O)(dd°,dddddd) |  |  | |  | |  | |
| Altura (msnm) |  |  | |  | |  | |
| Provincia |  |  | |  | |  | |
| Cantón |  |  | |  | |  | |
| Distrito |  |  | |  | |  | |
| Dirección exacta |  |  | |  | |  | |
| **Equipos de radios** | | | | | | | |
| Marca del equipo |  | |  | |  | |  |
| Modelo del equipo |  | |  | |  | |  |
| Rango de frecuencias de operación |  | |  | |  | |  |
| Potencia de transmisión |  | |  | |  | |  |
| Ancho de banda |  | |  | |  | |  |
| Separación de canal |  | |  | |  | |  |
| Sensibilidad del receptor |  | |  | |  | |  |
| **Antenas** | | | | | | | |
| Marca de la antena |  | |  | |  | |  |
| Modelo de la antena |  | |  | |  | |  |
| Rango de operación |  | |  | |  | |  |
| Ganancia de la antena (dBi) |  | |  | |  | |  |
| Polarización de la antena |  | |  | |  | |  |
| Azimuth |  | |  | |  | |  |
| Ángulo de elevación |  | |  | |  | |  |
| Altura de la antena respecto al suelo |  | |  | |  | |  |

Nota: En caso de requerir agregar más sitios bases, utilizar nuevamente esta tabla continuando con el consecutivo de numeración de las bases.

**Tabla** Equipos de radio móviles (en vehículos)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Móviles** | | **Móvil N° 1** | **Móvil N° 2** | **Móvil N° 3** | | **Móvil N° 4** | |
| **Especificaciones** | | **Equipos de radios** | | | | | |
| Marca del equipo | |  |  | |  | |  |
| Modelo del equipo | |  |  | |  | |  |
| Rango de frecuencias de operación | |  |  | |  | |  |
| Potencia de transmisión | |  |  | |  | |  |
| Ancho de banda | |  |  | |  | |  |
| Separación de canal | |  |  | |  | |  |
| Sensibilidad del receptor | |  |  | |  | |  |
| **Antenas** | | | | | | | |
| Marca de la antena |  | |  | |  | |  |
| Modelo de la antena |  | |  | |  | |  |
| Rango de operación |  | |  | |  | |  |
| Ganancia de la antena (dBi) |  | |  | |  | |  |

Nota: En caso de requerir agregar más equipos móviles, utilizar nuevamente esta tabla continuando con el consecutivo de numeración de los móviles.

A continuación, indicar de forma **amplia y detallada** el uso que se le dará a la(s) frecuencia(s) solicitada(s) en el presente formulario, mencionando las actividades que se desarrollan haciendo uso de la(s) misma(s) solicitud:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Tabla** Equipos de radio portátiles (“Walkie Talkies”)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Portátiles** | **Portátil N° 1** | **Portátil N° 2** | **Portátil N° 3** | **Portátil N° 4** |
| **Especificaciones** | **Equipos de radio** | | | |
| Marca del equipo |  |  |  |  |
| Modelo del equipo |  |  |  |  |
| Rango de frecuencias de operación |  |  |  |  |
| Potencia de transmisión |  |  |  |  |
| Ancho de banda |  |  |  |  |
| Separación de canal |  |  |  |  |
| Sensibilidad del receptor |  |  |  |  |

Nota: En caso de requerir agregar más equipos móviles, utilizar nuevamente esta tabla continuando con el consecutivo de numeración de los móviles.

**Tabla** Sistemas de enlaces punto a punto.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Enlaces** | **Enlace N° 1** | | | | **Enlace N° 2** | | | | |
| **Sitios** | **Sitio A** | **Sitio B** | | **Sitio A** | | | **Sitio B** | | |
| **Especificaciones** | **Emplazamientos** | | | | | | | | |
| Latitud(N)(dd°,dddddd) |  |  | | |  | | |  | |
| Longitud(O)(dd°,dddddd) |  |  | | |  | | |  | |
| Altura (msnm) |  |  | | |  | | |  | |
| Provincia |  |  | | |  | | |  | |
| Cantón |  |  | | |  | | |  | |
| Distrito |  |  | | |  | | |  | |
| Dirección exacta |  |  | | |  | | |  | |
| **Equipos de radio** | | | | | | | | | |
| Marca del equipo |  | |  | | |  | | |  |
| Modelo del equipo |  | |  | | |  | | |  |
| Rango de frecuencias de operación |  | |  | | |  | | |  |
| Potencia de transmisión |  | |  | | |  | | |  |
| Ancho de banda |  | |  | | |  | | |  |
| Separación de canal |  | |  | | |  | | |  |
| Sensibilidad del receptor |  | |  | | |  | | |  |
| **Antenas** | | | | | | | | | |
| Marca de la antena |  | |  | | |  | | |  |
| Modelo de la antena |  | |  | | |  | | |  |
| Rango de operación (MHz) |  | |  | | |  | | |  |
| Ganancia de la antena (dBi) |  | |  | | |  | | |  |
| Polarización de la antena |  | |  | | |  | | |  |
| Azimuth |  | |  | | |  | | |  |
| Ángulo de elevación |  | |  | | |  | | |  |
| Altura de la antena respecto al suelo |  | |  | | |  | | |  |

Nota: En caso de requerir agregar más enlaces punto a punto, utilizar nuevamente esta tabla continuando con el consecutivo de numeración de los enlaces.

En el siguiente mapa se debe indicar la(s) zona(s) en la(s) que el solicitante requerirá operar las frecuencias, en relación con los sitios en los que desarrollará sus actividades, marcando con una **X** dentro del cuadro correspondiente.

**Figura 1**. Zonas de acción requeridas por el solicitante.

Gráfico, Mapa

Descripción generada automáticamente

***Nota:*** *La información proporcionada en el mapa anterior será utilizada como referencia para el estudio de la solicitud, sin embargo, la asignación de la zona de acción dependerá de los resultados del estudio técnico correspondiente.*

**INFORMACIÓN ADICIONAL IMPORTANTE**

1. En el caso de solicitudes de recurso para redes privadas de telecomunicaciones que se presenten a título personal, se debe tomar en cuenta lo establecido en el numeral 20 del artículo 6 de la Ley General de Telecomunicaciones, Ley N° 8642, donde se especifica que este tipo de redes son aquellas destinadas a la satisfacción de necesidades propias de su titular, excluyendo la prestación o explotación del recurso a terceros, por lo que las frecuencias solicitadas a título personal deberán ser usadas únicamente para satisfacer las necesidades de telecomunicaciones de su permisionario, caso contrario la solicitud deberá presentarse a nombre de la empresa/entidad en la cual se utilicen las frecuencias.
2. En caso de requerir la utilización de equipos en bandas de uso libre para la interconexión de los dispositivos de repetición, se debe de gestionar de manera previa ante la SUTEL la respectiva homologación de los mismos, según lo establecido en la Resolución N° RCS-154-2017, la cual fue aprobada por el Consejo de la SUTEL, mediante el Acuerdo N° 019-026-2018, adoptado en la sesión ordinaria N° 026-2018, celebrada el día 03 de mayo de 2018 y publicada en el Diario Oficial La Gaceta N° 87 de fecha 18 de mayo de 2018 y lo dispuesto en el Plan Nacional de Atribución de Frecuencias (PNAF), Decreto Ejecutivo N° 44010-MICITT, de fecha 16 de marzo de 2023 y publicado en el Alcance N° 99 al Diario Oficial La Gaceta N° 95 de fecha 30 de mayo de 2023. Asimismo, en caso de tener la necesidad de arrendar infraestructura de telecomunicaciones para la conexión IP entre los dispositivos de repetición, la empresa contratada debe contar con el respectivo Título Habilitante (autorización) emitido por la SUTEL.

|  |  |
| --- | --- |
| **DATOS DEL ENCARGADO TÉCNICO DEL SISTEMA** | |
| Nombre: | Primer apellido: |
| Segundo apellido: | Teléfono: |
| Correo electrónico: | |
| Dirección exacta: | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Firma del encargado técnico del sistema | |

**CONSIDERACIONES FINALES**

* **Artículo 19.- Solicitud de confidencialidad.**Toda persona física o jurídica solicitante de un trámite relacionado con un título habilitante de concesión, concesión directa o permiso para el uso del espectro radioeléctrico, o para la operación de redes y la prestación de servicios de telecomunicaciones que conlleve el uso y explotación del espectro radioeléctrico, podrá requerir por escrito que se declare con carácter confidencial la información no divulgada relacionada con los secretos comerciales e industriales u otros secretos empresariales de carácter comercial de quien lo solicita, o cuando considere que el examen de la información por parte de terceros les confiera un privilegio indebido o una oportunidad para dañar ilegítimamente a la Administración, a quien solicita o a terceros. Lo anterior de conformidad con los artículos 2 y 9 de la Ley N° 7975, "Ley de Información No Divulgada", y el artículo 273 de la Ley N° 6227, "Ley General de la Administración Pública".

Dicha solicitud de confidencialidad deberá ser debidamente motivada y presentada ante la Superintendencia de Telecomunicaciones o el Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones, según corresponda, quienes deberán resolver de conformidad con lo establecido en la normativa legal referenciada en el párrafo anterior.

De manera particular, dicha solicitud de confidencialidad deberá:

**a.**Identificar el documento que contiene la información, describir las razones que la motivan y el plazo durante el cual se requiere la confidencialidad de la información; y

**b.**Explicar la forma y medida en que la revelación de la información podría resultar en un perjuicio competitivo sustancial para la persona solicitante, o que el examen de la información por parte de terceros les podría conferir un privilegio indebido o una oportunidad para dañar ilegítimamente a la Administración.

A partir del ingreso de la solicitud de confidencialidad completa, el Viceministro de Telecomunicaciones la resolverá mediante resolución debidamente motivada, en un plazo de treinta (30) días naturales, contados a partir del recibo de la solicitud, haciendo constar, en el caso de que proceda, el plazo durante el cual la información mantendrá el carácter confidencial.

Desde la presentación de la solicitud y hasta la emisión del acto final por parte del MICITT, la información se mantendrá de acceso exclusivo para la parte y sus representantes y las personas funcionarias competentes para tramitar dicha solicitud hasta su resolución definitiva.

Si las condiciones que motivan la solicitud se mantienen y se acerca la fecha de vencimiento del plazo fijado en la resolución, la persona solicitante podrá requerir una extensión del plazo indicado, siempre y cuando la presente con al menos un (1) mes de antelación a su vencimiento.

* **Artículo 18.- Registro del domicilio social y medio electrónico para recibir notificaciones.**Toda persona solicitante de un título habilitante de concesión, concesión directa o permiso para el uso del espectro radioeléctrico, o para la operación de redes y la prestación de servicios de telecomunicaciones que conlleve el uso y explotación del espectro radioeléctrico, estará obligada, al momento de presentar su solicitud, a indicar su domicilio y señalar una dirección única de correo electrónico para recibir notificaciones, conforme lo establece el artículo 3 de la Ley N° 8687, "Ley de Notificaciones Judiciales", así como mantener actualizada esta información, lo cual podrá hacerse en cualquier momento.

En el caso de las personas jurídicas, estas deberán informar los nombres y cambios que sucedan de sus representantes legales y apoderados(as). Igual obligación recaerá sobre aquellas personas jurídicas que dispongan de un título habilitante de concesión, concesión directa o permiso vigente para el uso del espectro radioeléctrico, o para la operación de redes y la prestación de servicios de telecomunicaciones que conlleve el uso y explotación del espectro radioeléctrico, esto con el fin de mantener actualizado siempre el expediente administrativo respectivo.

Asimismo, será obligación del(de la) solicitante mantener actualizado su domicilio oficial y la dirección de correo electrónico para recibir notificaciones.

Además, de conformidad con los artículos 11 y 34 de la Ley Nº 8687, "Ley de Notificaciones Judiciales", la notificación se tendrá por realizada con el comprobante de transmisión electrónica o la respectiva constancia, y en las comunicaciones oficiales se tendrán como válida la notificación efectuada en la dirección de correo electrónico que conste en el expediente administrativo para tales efectos, tanto de la SUTEL como del MICITT.

Cuando se ignore o esté equivocado el lugar para recibir notificaciones del(de la) solicitante o interesado(a) por causas imputables a este(a), se deberá comunicar el acto mediante publicación por tres (3) veces consecutivas en el Diario Oficial La Gaceta, en cuyo caso la comunicación se tendrá por hecha cinco (5) días hábiles después de la última publicación, de conformidad con el artículo 240 inciso 2. de la Ley N° 6227, "Ley General de la Administración Pública.

* De conformidad con los artículos 4 y 5 de la Ley de Protección al Ciudadano del Exceso de Requisitos y Trámites Administrativos, N° 8220; para conocer sobre el estado de su trámite por favor enviar un correo electrónico a la dirección: [notificaciones.telecom@micit.go.cr](mailto:notificaciones.telecom@micit.go.cr)

|  |
| --- |
| **DECLARATORIA**  Declaro conocer la legislación que rige esta materia y me comprometo a acatar las disposiciones actuales y las que se dicten en el futuro. Asimismo, la información contemplada en la presente solicitud es verdadera. |
|  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Firma del solicitante, apoderado y/o del**  **representante legal.**  La firma debe de estar debidamente autenticada por un Notario Público, conforme a lo indicado en los artículos 27 y 32 del Reglamento Nº 6 de la Dirección Nacional de Notariado denominado “Lineamientos para el Ejercicio y Control del Servicio Notarial”; o en su defecto ser puesta en presencia de la persona funcionaria que recibe la solicitud la cual dará fe de la autenticidad de esta, o firmada digitalmente de conformidad con lo establecido en la “Ley de Certificados, Firmas Digitales y Documentos Electrónicos”, Ley Nº 8454. |