|  |
| --- |
| **FORMULARIO DE SOLICITUD DE PERMISO DE USO DE FRECUENCIAS EN BANDAS DEL SERVICIO MÓVIL AERONÁUTICO PARA EQUIPOS DE RADIOCOMUNICACIÓN INSTALADOS EN AERONAVES Y/O ESTACIONES TERRESTRES** |
|  |
| **DATOS DE LA PERSONA FÍSICA O DEL REPRESENTANTE LEGAL DE LA PERSONA JURÍDICA** |
| Lugar y fecha de la solicitud: |
| Nombre: | Primer apellido: |
| Segundo apellido: | N° de cédula de identidad: |
| Nacionalidad: | Ocupación: |
| Teléfono(s): | Fax: |
| Correo electrónico para notificaciones: |
| Otro lugar o medio para notificaciones: |
|  |
| **DATOS DE LA PERSONA JURÍDICA** |
| Nombre o razón social: |
| N° de cédula jurídica: |
| Dirección: |
| Actividad a la que se dedica: |
| Teléfono(s): | Apartado postal: |
| Correo electrónico para notificaciones: |
| Otro lugar o medio para notificaciones: |
| Provincia: | Cantón: | Distrito: |
| Señas exactas: |
| Encargado del trámite en la empresa: | Correo y teléfono: |

| **REQUISITOS DE ADMISIBILIDAD** | **CUMPLE[[1]](#footnote-1)** |
| --- | --- |
| 1. Nombre y calidades del solicitante del permiso. Si se tratara de personas físicas deberá indicar el número del documento de identificación oficial (cédula de identidad, pasaporte o cédula de residencia) y dirección física. En caso de personas jurídicas el solicitante deberá indicar el número de cédula jurídica, domicilio social y acreditar su personería mediante certificación notarial o por medio de certificación emitida por el Registro Nacional, la cual deberá contener las citas de inscripción de la compañía, número de cédula jurídica, plazo social y el nombre del o de los representantes judiciales y extrajudiciales de la sociedad y no tener más de tres meses desde su emisión (se exceptúan las certificaciones digitales emitidas por el Registro Nacional, cuyo vigencia es de 15 días naturales a partir de su emisión).
 |[ ]
| 1. En caso de solicitar el permiso de uso de equipos de radios instalados en aeronaves, aportar copia del certificado de matrícula **vigente.**
 |[ ]
| 1. En caso de solicitar el permiso de uso de equipos de radios instalados en aeronaves, aportar copia del certificado de aeronavegabilidad **vigente**.
 |[ ]
| 1. En el caso de las personas físicas, deberán mostrar la cédula de identidad o pasaporte del solicitante al momento de presentar la solicitud de permiso en atención a la Directriz N° 52-MP del 13 de julio del 2016. En caso de ser persona jurídica, se requiere copia de la cédula de identidad o pasaporte del representante legal y/o apoderado solicitante.
 |[ ]
| 1. Aportar hojas de datos del fabricante que contengan las principales características técnicas de los equipos y antenas a utilizar.
 |[ ]
| 1. Aportar todos los documentos en original o por medio de fotocopia certificada si es que no se presentan los originales para su debida comparación, así como dos juegos completos de fotocopias de respaldo, uno para la remisión a la Superintendencia de Telecomunicaciones y otro de recibido para el usuario.
 |[ ]
| 1. En caso de solicitar el permiso de uso de equipos de radios instalados en aeronaves, deberá aportar a este formulario el aval del Departamento de Aeronavegabilidad de la Dirección General de Aviación Civil (DGAC), donde se certifique que el(los) radio(s) se encuentran en condiciones aptas para su operación.
 | [ ]  |
|  |  |
| 1. En caso de requerir frecuencias en la banda aeronáutica para una estación terrestre, deberá adjuntar al presente formulario el aval de la DGAC. Para obtener dicho aval tendrá que presentar ante la DGAC el *"Formulario de solicitud de frecuencias aeronáuticas"*. El formulario de la citada entidad se encuentra disponible en el siguiente enlace: <https://goo.gl/h7fLfX>.
 |[x]
| 1. El formulario deberá ser firmado por el solicitante o representante legal de la persona jurídica, dicha firma deberá ser autenticada por un Notario Público en caso de que el interesado no se presente personalmente a realizar la gestión.
 | [ ]  |
| 1. Presentar certificación de que está al día en el cumplimiento de las obligaciones obrero – patronales con la Caja Costarricense del Seguro Social (Ley N° 17 del 22 de octubre de 1943) y con el pago de las obligaciones con el Fondo de Desarrollo Social y Asignaciones Familiares (FODESAF, 22 inciso c) de la Ley N° 5662 de 23 de diciembre de 1974).
 | [ ]  |

|  |
| --- |
| **IMPORTANTE** |
| **Certificación de copias:** Las copias de los documentos originales que se adjunten a la solicitud deben estar debidamente certificadas por un notario público, además deben satisfacerse las especies fiscales y timbres correspondientes, lo anterior conforme a lo establecido en los artículos 107 y 110 del Código Notarial, Ley N° 7764 de 17 de abril de 1998, y en el Comunicado N° 003-2010: "Validez de las certificaciones notariales" del 25 de agosto del 2010, emanado por la Dirección Nacional de Notariado. |
| **Solicitud de información adicional:** De ser necesario información adicional o aclaraciones sobre la solicitud presentada, tanto el Poder Ejecutivo como la Superintendencia de Telecomunicaciones, en cualquier momento del proceso, podrán solicitarla directamente al administrado con el sustento en el artículo 264 de la Ley General de la Administración Pública, Ley N° 6227, publicada en el Alcance N° 90 al Diario Oficial La Gaceta No. 102 de 30 de mayo de 1978, y en lo dispuesto por el artículo 6 de la Ley No. 8220, Ley de Protección al Ciudadano del Exceso de Requisitos y Trámites Administrativos. |
| **Consulta sobre el estado del trámite:** 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** |
| El presente formulario puede ser descargado en la dirección: [**http://telecom.go.cr/index.php/en-contacto-con-el-usuario/todos-los-documentos/telecom/formularios/detail**](http://telecom.go.cr/index.php/en-contacto-con-el-usuario/todos-los-documentos/telecom/formularios/detail) |

|  |
| --- |
| **Requisitos establecidos en los artículos 45 y 47 del Reglamento a la Ley General de Telecomunicaciones, Decreto Ejecutivo N° 34765** |
| **CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS INSTALADAS EN AERONAVES** |
| **Aeronaves** | **Aeronave 1** | **Aeronave 2** |
| **Especificaciones** | **Datos de la aeronave** |
| Nombre |  |  |
| Clase |  |  |
| Matrícula(aportar certificado) |  |  |
| Lugar de registro |  |  |
| Marca |  |  |
| Modelo |  |  |
| Propietario |  |  |
| Indicativo |  |  |
| Número certificado matrícula |  |  |
| Numero de certificado de aeronavegabilidad |  |  |
| Número de serie de la aeronave |  |  |
| **Equipos de radios** | **Aeronave 1** | **Aeronave 2** |
| Marca(s) del(los) equipo(s) |  |  |  |  |
| Modelo del (los) equipo(s) |  |  |  |  |
| Banda de frecuencias del (los) equipo(s) (MHz) |  |  |  |  |
| Ancho de banda (kHz) |  |  |  |  |
| Separación de canales (kHz) |  |  |  |  |
| Estabilidad de frecuencias (ppm) |  |  |  |  |
| Sensibilidad (µV) |  |  |  |  |
| Potencia de salida (W) |  |  |  |  |

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

| **CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS INSTALADAS EN ESTACIONES TERRESTRES** |
| --- |
| **Bases** | **Base N° 1** | **Base N° 2** | **Base N° 3** | **Base N° 4** |
| **Especificaciones** | **Emplazamientos** |
| Nombre del emplazamiento |  |  |  |  |
| Provincia |  |  |  |  |
| Cantón |  |  |  |  |
| Distrito |  |  |  |  |
| Dirección exacta |  |  |  |  |
| Latitud(N) (dd°,dddddd) |  |  |  |  |
| Longitud(O) (dd°,dddddd) |  |  |  |  |
| Altura (msnm) |  |  |  |  |
| **Equipos de radios** |
| Marca del equipo |  |  |  |  |
| Modelo del equipo |  |  |  |  |
| Banda de frecuencias del equipo (MHz) |  |  |  |  |
| Frecuencia(s) de transmisión (MHz) |  |  |  |  |
| Frecuencia(s) de recepción (MHz) |  |  |  |  |
| Ancho de banda (kHz) |  |  |  |  |
| Separación de canales (kHz) |  |  |  |  |
| Potencia de salida (W) |  |  |  |  |
| Sensibilidad de recepción (µV) |  |  |  |  |
| **Antenas** |
| Marca de la antena |  |  |  |  |
| Modelo de la antena |  |  |  |  |
| Ganancia de la antena (dBi) |  |  |  |  |
| Patrón de la radiación de la antena | [ ]  Omnidireccional[ ]  Direccional | [ ]  Omnidireccional[ ]  Direccional | [ ]  Omnidireccional[ ]  Direccional | [ ]  Omnidireccional[ ]  Direccional |
| Polarización de la antena |  |  |  |  |
| Altura de la antena desde el piso (m) |  |  |  |  |
| Azimuth (°) |  |  |  |  |
| Downtilt (°) |  |  |  |  |

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

A continuación, indicar de forma **amplia y detallada** el uso que le dará a los segmentos de frecuencias de las bandas solicitadas yla actividad a la que se dedica la (las) aeronave(s), mencionando también, las funciones que desempeña el solicitante:

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

En caso de requerir frecuencias para una estación terrestre, en la banda aeronáutica, 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) y demás información que favorezca la justificación de la solicitud:

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

|  |
| --- |
| **DATOS DE LA PERSONA TÉCNICA RESPONSABLE** |
| Nombre: | Apellidos: |
| Cédula de identidad: |
| Correo electrónico: |
| Teléfono(s): |
| Dirección: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Firma |
|  |
| **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 y/o del****representante legal.**La firme debe de estar debidamente **autenticada** por un Notario Público, conforme a lo indicado en el artículo 32 de los LINEAMIENTOS PARA EL EJERCICIO Y CONTROL DEL SERVICIO NOTARIAL. |
|  |

1. Para uso exclusivo del Viceministerio de Telecomunicaciones del MICITT. [↑](#footnote-ref-1)