

HERTZ

Sistema de Gestión del
Espectro Radioeléctrico

CARGA DE DATOS DE
ENLACES y ENVÍO DE
CARPETA TÉCNICA.



ENACOM

Ente Nacional de Comunicaciones

¡Bienvenido a esta sección del Tutorial del Sistema de Gestión del Espectro Radioeléctrico HERTZ!

Como ya hemos visto en un capítulo precedente, la última de las cuatro solapas con los DETALLES de la Carpeta Técnica se denomina “Enlaces”.



La vista inicial de esta solapa no tiene el botón de “Validar Datos”.

Como vimos en un Tutorial anterior, los datos de “Enlaces” refieren básicamente a la indicación de cómo se comunican las “Estaciones” o “Emplazamientos” entre sí, con lo que intervienen en forma mayoritaria los datos ya definidos en las solapas anteriores.

Al hacer clic en el botón “+ Nuevo Enlace” el sistema genera nuestro primer “Enlace”, de la misma forma que lo hizo con el primer “Emplazamiento”, la primera “Configuración” y la primera “Emisión”.



Vemos en este mensaje cómo se ha creado el nuevo “Enlace”, aún antes de ingresar cualquier dato del mismo.

ENACOM Inicio ▸ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 Representante Técnico ✕

Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Emplazamientos Configuraciones Emisiones **Enlaces**

Carpeta Técnica + Nuevo Enlace

1 registros en total | 1 - 20 | 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Servicio	Cód. Enlace	Nro. Enlace	No. Emplazamiento [A]
<input type="button" value="Editar Detalles"/> <input type="button" value="Eliminar"/>	(LNK-00) No Enviado	MCREM		1	

Observe que el Estado del nuevo Enlace es “(LNK-00) No Enviado”.

Nuevamente, antes de ingresar al Formulario en sí nos desplazamos con la barra inferior para ver los campos de información pertinentes.

ENACOM Inicio ▸ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 Representante Técnico ✕

tura [A]	Acimut BA	Radio de Cobertura [B]	Usuario	Fecha	_id
			rep.tecnico.vhfmovil.02@gmail.com	2016-07-12 10:49:26	5784f566e2d92

Los únicos campos de llenado automático son los siguientes:

- el “Estado” de la Carpeta Técnica – en este caso “(LNK-00) No Enviado”,
- el Servicio, ya seleccionado en el Formulario de la Carpeta Técnica,
- el Número de Enlace, en este caso el “1”,
- en el extremo derecho, su propio correo electrónico como REPRESENTANTE TÉCNICO,
- la Fecha y Hora de creación del “Enlace”, y
- el identificador “único” que el HERTZ asigna a este “Enlace” en particular.

También puede verse en la primera columna que las únicas “•Acciones” que se pueden ejecutar aquí son la “Edición de los Detalles” o la simple “Eliminación” del Enlace que estamos creando.

A continuación le mostramos el Formulario de Datos del Enlace para que se vaya familiarizando con los campos de información requeridos.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160812081418.50 ▶ Enlace Representante Técnico ✕

Enlace

Nro. de Enlace

General Solicitante

No. Carpeta Técnica
CUIT / CUIL
Solicitante
Servicio
Cód. Enlace

Emplazamiento A

Cód. Emisión
Nombre de Estación
Clase de Estación
Provincia
Código Postal

Dirección
Latitud S
Longitud O

Información de Emisión A

Banda de Frecuencias
Señal Distintiva
Frecuencia de Recepción MHz
Frecuencia de Transmisión MHz
Tono Codificado
Identificador de Emisión

Información de Emisión B

Banda de Frecuencias
Señal Distintiva
Frecuencia de Recepción MHz
Frecuencia de Transmisión MHz
Tono Codificado
Identificador de Emisión

Enlace

Distancia [Km]
Acimut A - B
Radio de Cobertura A
Acimut B - A
Radio de Cobertura B

Observe que hay datos generales que ya vienen de formularios anteriores, pero uno de ellos – el Código del Enlace – es sumamente importante y será asignado por el sistema a medida que usted ingrese la información.

Luego se nos presentan los datos de Emplazamiento y Emisión de la Estación “A” – que por convención es aquella “en donde estamos parados” – y a continuación los de Emplazamiento y Emisión de la Estación “B” – que convencionalmente son los de la estación o conjunto de estaciones con la cual nos comunicamos.

Los datos propios del Enlace se observan al final del Formulario y – en el caso de la Distancia (entre estaciones fijas), el HERTZ la calcula automáticamente.

Con respecto al botón “Validar” se aplican los mismos comentarios referidos al botón de igual nombre que presentan los Formularios de “Emplazamientos”, “Configuraciones” y “Emisiones”.

Al “Cerrar” volvemos a la pantalla de Carpetas Técnicas, solapa “Enlaces”, pero antes procederemos a cargar datos del primer “Enlace” de nuestra Carpeta Técnica.

Recordemos que en un capítulo anterior del Tutorial elegimos una “red radioeléctrica” constituida por una estación fija en la ciudad de Tucumán, que comunica en semidúplex con estaciones móviles terrestres en automotor y también portátiles, a través de una Repetidora instalada en un cerro cercano.

The screenshot shows the ENACOM web application interface. At the top, there is a navigation bar with the ENACOM logo, the text 'Inicio > Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29', and 'Representante Técnico' with a close icon. Below the navigation bar, the main heading reads 'Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29' followed by 'COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]'. There are four tabs: 'Emplazamientos', 'Configuraciones', 'Emisiones', and 'Enlaces' (which is active). Below the tabs, there are two buttons: 'Carpeta Técnica' and '+ Nuevo Enlace'. A summary bar shows '0 registros en total', a pagination control '1 - 20', and actions 'Actualizar', 'Filtrar', and 'Exportar'. Below this is a table with columns: 'Acción', 'Estado', 'Servicio', 'Cód. Enlace', 'Nro. Enlace', 'No. Emplazamiento [A]', and 'No. Emplazamiento [B]'. The table content is empty, with the text 'No existen registros en esta vista' below it.

Pasamos a la solapa de ENLACES y procedemos a crear uno nuevo (o editar el que ya teníamos sin datos, según el caso).

This screenshot is similar to the previous one but includes a modal dialog box in the foreground. The dialog box has a title bar that says 'SGER Trámite: 13840.160711142540.29'. The main text inside the dialog reads 'Se ha creado el Enlace'. At the bottom of the dialog, there is a button labeled 'Cerrar'.

Se ha creado nuestro nuevo Enlace.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 Representante Técnico ✕

Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29

COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Emplazamientos Configuraciones Emisiones **Enlaces**

Carpeta Técnica + Nuevo Enlace

1 registros en total | 1 - 20 | 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Servicio	Cód. Enlace	Nro. Enlace	No. Emplazamiento [A]
Editar Detalles	(UNK-00) No Enviado	MCREM		1	

Hacer clic en la flecha derecha para editar sus datos.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 ▶ Enlace Representante Técnico ✕

Enlace

Nro. de Enlace: 1

General Solicitante

No. Carpeta Técnica: 13840.160711142540.29
CUIT / CUIL: 30683278064
Solicitante: COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y
Servicio: MCREM
Cód. Enlace:

Emplazamiento A

Cód. Emisión: [input] Buscar
Nombre de Estación: [input]
Clase de Estación: [input]
Provincia: [dropdown]
Código Postal: [input]

Hacemos clic en el botón “Buscar” para seleccionar en la Carpeta Técnica los datos de Emisión del Emplazamiento A, que es la Estación donde estamos parados.

Recordemos especialmente en este grupo de Formularios, que al principio dijimos que las estaciones 2, 3 y 4 se comunican entre sí a través de la Repetidora, por lo que esta última – la Repetidora - es el “origen” de los tres enlaces que debemos establecer en el sistema.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 ▶ Enlace Representante Tecnico ✕

Enlace

Seleccionar Emisión

4 registros en total | ◀ 1 - 20 ▶ | 20 | Actualizar | Filtros

Acción	Cód. Emisión	Nombre de Estación	Identificador del Equipo	Identificador de la Antena
+	3.1.1	MLA EN VILLA NOUGUES	Equipo Móvil Automotor	Antena Móvil Automotor
+	1.1.1	VILLA NOUGUES - REPETIDORA	Equipo Repetidora	Antena Repetidora
+	2.1.1	SAN MIGUEL DE TUCUMAN	Equipo Fijo	Antena Fija
+	3.1.2	MLA EN VILLA NOUGUES	Equipo Móvil Automotor	Antena Móvil Automotor

✕ Cerrar

Al hacer clic en “Buscar” en el Formulario de Enlaces, el sistema nos muestra los tres Códigos de Emisión que generamos en la solapa anterior.

Seleccionamos el Código de Emisión 1.1.1, que corresponde al Emplazamiento A donde estamos parados.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160812081418.50 ▶ Enlace Representante Tecnico ✕

No. Carpeta Técnica: 13840.160812081418.50
 CUIT / CUIL: 30683278064
 Solicitante: COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y
 Servicio: MCREM
 Cód. Enlace:

Emplazamiento A

Cód. Emisión: 1.1.1 [Buscar]
 Nombre de Estación: VILLA NOUGUES - REPETIDORA
 Clase de Estación: FXFB (RPT) - Fija y de Base (RPT)
 Provincia: Tucumán
 Código Postal: 4000
 Dirección: CALLE VECINAL [Validar]
 Latitud: 26 50 46 S [Mapa]
 Longitud: 65 22 49 O [Mapa]

Información de Emisión A

Banda de Frecuencias: 168.045 - 170.55
 Señal Distintiva:

Al Formulario del Enlace bajan los datos del Emplazamiento A.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 ▶ Enlace Representante Técnico X

Longitud U Mapa

Información de Emisión A

Banda de Frecuencias: 168.045 - 170.55

Señal Distintiva:

Frecuencia de Recepción: MHz

Frecuencia de Transmisión: MHz

Tono Codificado:

Identificador de Emisión: F1 IDA

Emplazamiento B

Cód. Emisión: Buscar

Nombre de Estación:

Clase de Estación:

Provincia:

Código Postal:

Dirección: Validar

Latitud: S Mapa

Longitud: O Mapa



Del mismo modo, bajan al Formulario de Enlaces los datos de la Emisión del Emplazamiento A, como la Banda de Frecuencias y el Identificador de Emisión.

En el resto de los campos de la Emisión A no cargamos nada: los mismos tienen que ver con la asignación de frecuencias, que es una actividad privativa del ENACOM.

Ahora vamos a hacer clic en el botón "Buscar" del Emplazamiento B para decirle al sistema contra qué estación comunica nuestro Emplazamiento A.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 ▶ Enlace Representante Técnico X

Enlace

Seleccionar Emisión

4 registros en total | 1 - 20 | 20 | Actualizar | Filtrar

Acción	Cód. Emisión	Nombre de Estación	Identificador del Equipo	Identificador de la Antena
+	3.1.1	MLA EN VILLA NOUGUES	Equipo Móvil Automotor	Antena Móvil Automotor
+	1.1.1	VILLA NOUGUES - REPETIDORA	Equipo Repetidora	Antena Repetidora
+	2.1.1	SAN MIGUEL DE TUCUMAN	Equipo Fijo	Antena Fija
+	3.1.2	MLA EN VILLA NOUGUES	Equipo Móvil Automotor	Antena Móvil Automotor

X Cerrar



Ahora tenemos que seleccionar el Código de Emisión 2.1.1, que corresponde – como vemos aquí – al Emplazamiento o Estación N° 2.

ENACOM Inicio ▶ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160812081418.50 ▶ Enlace Representante Técnico

Tono Codificado

Identificador de Emisión F1 IDA

Emplazamiento B

Cód. Emisión 2.1.1 Buscar

Nombre de Estación SAN MIGUEL DE TUCUMAN

Clase de Estación FX - Fija (del servicio fijo)

Provincia Tucumán

Código Postal T4000IFL

Dirección LAPRIDA FRANCISCO NARCISO DE Validar

Latitud 26 49 26.84 S Mapa

Longitud 65 12 5.54 O Mapa

Información de Emisión B

Banda de Frecuencias 168.045 - 170.55

Señal Distintiva

Frecuencia de Recepción MHz

Frecuencia de Transmisión MHz

Tono Codificado

Al seleccionar el Código de Emisión 2.1.1 y bajando a la segunda mitad del Formulario del Enlace veremos los datos del Emplazamiento y Emisión B.

En Información de Emisión B tampoco cargamos nada.

Información de Emisión B

Banda de Frecuencias 168.045 - 170.55

Señal Distintiva

Frecuencia de Recepción MHz

Frecuencia de Transmisión MHz

Tono Codificado

Identificador de Emisión F2 VUELTA A REPETIDORA

Enlace

Distancia 17.93 Calcular

Acimut A - B 83.00

Radio de Cobertura A 30

Acimut B - A 263.00

Radio de Cobertura B

Validar Guardar Cerrar

Al hacer clic en el botón “Calcular” y por tratarse de un Enlace entre dos estaciones “FIJAS”, el sistema calcula automáticamente la distancia en kilómetros entre ambos Emplazamientos, así como los respectivos acimuts.

The screenshot shows a web application interface for 'Enlace' (Link) management. A modal dialog box titled 'Guardado con éxito' (Saved successfully) is displayed in the center, with the message 'Se ha guardado la información con éxito.' (Information saved successfully) and a 'Cerrar' (Close) button. The background form includes the following fields and values:

- Banda de Frecuencias: 168.045 - 170.55
- Señal Distintiva: (empty)
- Frecuencia de Recepción: (empty) MHz
- Frecuencia de Transmisión: (empty) MHz
- Tono Codificado: (empty)
- Identificador de Emisión: (empty)
- Enlace: (empty)
- Distancia: (empty) km
- Acimut A - B: 83.00
- Radio de Cobertura A: 30
- Acimut B - A: 263.00
- Radio de Cobertura B: (empty)

Buttons at the bottom of the form include 'Validar', 'Guardar', and 'Cerrar'.

Procedemos a Guardar los datos del Formulario, que incluye el campo “Código del Enlace” que veremos a continuación.

The screenshot shows the 'Enlace' form in the ENACOM system. The form is titled 'Enlace' and contains the following information:

- Nro. de Enlace: 1
- General Solicitante:
 - No. Carpeta Técnica: 13840.160711142540.29
 - La estación ha cumplido de manera exitosa las reglas de validación definidas.
 - CUIT / CUIL: 30683278064
 - Solicitante: COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y
 - Servicio: MCREM
 - Cód. Enlace: 1.1.1<1>2.1.1 (indicated by a red arrow)
- Emplazamiento A:
 - Cód. Emisión: 1.1.1 (with a 'Buscar' button)
 - Nombre de Estación: VILLA NOUGUES - REPETIDORA
 - Clase de Estación: FXFB (RPT) - Fija y de Base (RPT)

Al hacer clic en el Botón “Validar”, el sistema verifica que el Enlace entre los Emplazamientos A y B – con sus respectivas Configuraciones y Emisiones – ha sido validado.

ENACOM Inicio ▸ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 Representante Técnico ✕

Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29

COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Emplazamientos Configuraciones Emisiones **Enlaces**

Carpeta Técnica + Nuevo Enlace

1 registros en total | 1 - 20 | 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Servicio	Cód. Enlace	Nro. Enlace	No. Emplazamiento [A]
Editar Detalles	(LNK-00) No Enviado	MCREM	1.1.1<1>2.1.1	1	

Al cerrar el primer Formulario de Enlaces podemos ver todos los campos que el sistema ha almacenado.

ENACOM Inicio ▸ Datos de Carpeta Técnica VHF Móvil No. 13840.160711142540.29 Representante Técnico ✕

Nombre Estación Radioeléctrica [A]	Nombre Estación Radioeléctrica [B]	Clase de Estación [A]	Provincia [A]
VILLA NOUGUES - REPETIDORA	SAN MIGUEL DE TUCUMAN	FXFB (RPT) - Fija y de Base (RPT)	

Dirección [A]	Latitud [A]	Longitud [A]	Banda de Frecuencias [A]	Señal Distintiva [A]	Frecuen
CALLE VECINAL	-26.846111	-65.380556	168.045 - 170.55		

La Latitud y Longitud se ven aquí en grados decimales sólo por una cuestión de formato, lo cual no incide en los cálculos técnicos.

Código Postal [B] ↕	Dirección [B] ↕	Latitud [B] ↕	Longitud [B] ↕	Banda de Frecuencias [B] ↕	Frecuencia de Recepción
T4000IFL	LAPRIDA	-26.824122	-65.201539	168.045 - 170.55	

En otra sección del Tutorial le enseñaremos como “Exportar” nuestros datos, pero antes le ofrecemos un consejo de carácter práctico que lo va a ayudar a agilizar sus presentaciones.

Si por ejemplo su red está conformada por SEIS emplazamientos, SEIS configuraciones y SEIS emisiones – como mínimo – y todas las estaciones se comunican ENTRE SÍ, la cantidad de enlaces que sería necesario cargar a través del Formulario llegaría a QUINCE.

A partir de una red radioeléctrica de este tipo - “Seis por Seis por Seis y Todas contra Todas” – creemos que a usted le conviene utilizar la CARGA MASIVA, funcionalidad que también está presente en el Sistema y cuyo uso explicaremos en otro Tutorial.

En este punto asumimos que usted ha finalizado el proceso de Exportación de Datos al formato deseado y guardado los archivos en cuestión en la carpeta de su preferencia de su computadora.

Para proceder al Envío de la Carpeta Técnica al ENACOM hacemos clic en el botón “Carpeta Técnica”.

Carpeta Técnica No. 13840.160711142540.29

Instancia del Trámite

Instancia	Ingreso de Datos
Estado Actual	Trámite Iniciado (No enviado) (CT-00)
Tipo de Trámite	Alta

Datos Generales

Número	13840.160711142540.29
CUIT Solicitante	30683278064
Nombre Solicitante	COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y
Tipo de Actividad	Remises
Servicio	MCREM - Sistemas en Modalidad Compartida para Transporte No Colectivo de Personas
Subasta	No
Permiso Temporal	No
Fundamento	Solicito la asignación de dos (2) frecuencias en Modo de Explotación Semidúplex en la banda de 138 a 174 MHz para el servicio MCREM aquí indicado, y conforme la documentación administrativa y técnica que se adjunta a la presente Carpeta Técnica N° 13840.160711142540.29.

Datos del Acto Administrativo

Tipo de Acto

Número de Acto

Fecha de Autorización

Fecha de Vencimiento

 

En este momento recomendamos repasar todas las actividades que hicimos hasta aquí, como la de **Editar** las cuatro solapas de **Datos del Trámite** y la de **Adjuntar todos los Archivos en PDF** que antes se entregaban en formato papel.

Aún estamos a tiempo para editar también el **“Fundamento de la Solicitud”**, por ejemplo, por si nos dimos cuenta de algún detalle que el ENACOM necesita saber, ANTES de proceder al envío de la Carpeta Técnica.

Asumiendo que ya revisamos e hicimos todos los cambios necesarios, GUARDAMOS la información y CERRAMOS este Formulario.

ENACOM Inicio ▶ Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil Representante Técnico ✕

Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil

COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Trámites (No Enviados) Trámites (En curso) Trámites (Devueltos) Trámites (Rechazados)

3 registros en total | 1 - 20 | 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Expediente	Servicio	Empresa
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCMED	COOP. DE TRABAJO DE REMISES M
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCSEG	COOP. DE TRABAJO DE REMISES M
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCREM	COOP. DE TRABAJO DE REMISES M

Al volver a la solapa Emplazamientos vemos que queda marcado en un tono celeste la Carpeta Técnica en la que estuvimos trabajando.

Por supuesto, aquí puede estar únicamente la Carpeta Técnica que acabamos de completar y también otras, que aún no hayamos enviado al ENACOM.

ENACOM Inicio ▶ Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil Representante Técnico ✕

Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil

COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Trámites (No Enviados) Trámites (En curso) Trámites (Devueltos) Trámites (Rechazados)

4 registros en total | 1 - 20 | 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Expediente	Servicio	Empresa
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCMED	COOP. DE TRABAJO DE REMISES MIP
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCSEG	COOP. DE TRABAJO DE REMISES MIP
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MEVHF	COOP. DE TRABAJO DE REMISES MIP
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCREM	COOP. DE TRABAJO DE REMISES MIP



La última acción que debemos tomar sobre la Carpeta Técnica es ENVIARLA al ENACOM.

Seleccione cuidadosamente la opción "Enviar Trámite".

ENACOM Inicio > Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil Representante

Carpeta Técnica - Trámites VHF Móvil

COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Trámites (No Enviados) Trámites (En curso) Trámites (Devueltos) Trámites (Rechazados)

Unidades Organizativas Trámite Manual Trámite Electrónico Eliminar (No enviados)

3 registros en total | 1 - 20 | 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Expediente	Servicio	Empresa
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCMED	COOP. DE TRABAJO
Ver Detalles	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCSEG	COOP. DE TRABAJO
Enviar Trámite	(CT-00) Trámite Iniciado (No enviado)		MCREM	COOP. DE TRABAJO

Al hacer clic en la "flecha derecha" aparecerá el siguiente AVISO LEGAL, que usted deberá leer y aceptar al pie.

ENACOM Inicio > Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil > Aviso Legal Representante Legal

Aviso Legal

1. TÉRMINOS Y CONDICIONES

A fin de garantizar el uso adecuado y responsable de la información cursada a través del Sistema de Gestión de Espectro Radioeléctrico (en adelante el "Hertz") y establecer los derechos y obligaciones de los usuarios del mismo, a continuación se detallan a continuación los siguientes Términos y Condiciones Legales.

La aceptación de los presentes términos y condiciones constituye un requisito obligatorio para que los usuarios puedan acceder al Hertz. La simple activación de la cuenta de usuario, más allá de la expresa aceptación exigida por la normativa específica, implica la aceptación plena y sin reservas de todas y cada una de las disposiciones incluidas tanto en este aviso legal, como en las condiciones generales o particulares de uso, vigentes en cada momento en que el usuario accede al mismo, por lo que se recomienda leer con atención los presentes Términos y Condiciones y la normativa aplicable, previo a proceder a la activación de su cuenta de usuario.

EL ENTE NACIONAL DE COMUNICACIONES (en adelante el "ENACOM") se reserva el derecho de modificar en cualquier momento la configuración y las Condiciones Generales y Particulares de Uso y Acceso del sistema, así como cualquiera de las condiciones particulares aplicables a los servicios o sistemas alcanzados a través de la normativa específica aplicable.

2. OBJETIVOS

El Hertz tiene como principal objetivo permitir a las personas humanas o jurídicas tramitar distintas solicitudes administrativas relacionadas con el uso del espectro radioeléctrico, facilitando el envío y posterior seguimiento de los requerimientos administrativos, normativos y de ingeniería ante el ENACOM.

3. CONDICIONES

3.1 Veracidad de la información

Toda la información o documentación respaldatoria que los usuarios del Hertz incorporen o acompañen para la tramitación de una solicitud y eventual otorgamiento del permiso o autorización, tendrá carácter de declaración jurada, siendo responsables el titular de la solicitud y sus representantes por la falsedad, inexactitud o falta de actualización de la misma.

3.2 Obligación de hacer un uso correcto del Hertz

El usuario se compromete a utilizar el Hertz de conformidad con lo previsto en la Resolución N° ... y sin contravenir el marco normativo aplicable, la moral, las buenas costumbres y el orden público.

Queda expresamente prohibido todo uso con fines ilegales y/o ilícitos, que de cualquier forma perjudiquen, impidan, dañen, sobrecarguen y/o afecten el normal funcionamiento del Hertz, como así también toda aquella actividad que atente directa o indirectamente contra el mismo. Dichas actividades resultan meramente enunciativas.

4. PROTECCION DE DATOS

El usuario podrá ingresar, modificar o dar de baja en el Hertz toda la información que resulte necesaria para la tramitación o cancelación de las solicitudes cursadas a través del mismo. Estos datos serán administrados por el ENACOM, de acuerdo a lo prescripto por la Ley de Protección de Datos Personales N° 25.326, sus normas complementarias y/o modificatorias. Serán almacenados bajo estrictas normas de seguridad y confidencialidad. El usuario presta su consentimiento expreso al uso de la información mencionada de acuerdo con los términos del presente apartado.

5. LEGISLACIÓN APLICABLE Y JURISDICCIÓN COMPETENTE

Toda cuestión controversial que pudiere resultar del uso del Hertz estará sometida a la jurisdicción de los tribunales del fuero Contencioso Administrativo Federal de la República Argentina.

Acepto Términos y Condiciones

Al hacer clic en el casillero de Aceptación y luego el botón “Enviar”, su Carpeta Técnica se transferirá de manera electrónica e inmediata al ENACOM.

ENACOM Inicio ▶ Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil Representante Técnico ✕

Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil

COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Trámites (No Enviados) **Trámites (En curso)** Trámites (Devueltos) Trámites (Rechazados)

Unidades Organizativas

5 registros en total | 1 - 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Expediente	Servicio	Empresa
Ver Detalles	(CT-0307) Gestión Técnica (En Proceso)	EXPENACOM 5904/2016	MCVHF	COOP. DE TRABAJO DE
Ver Detalles	(CT-03) Gestión Técnica (En Proceso)	7034CNC 11	MCREM	REMISES CENTRO COOI
Ver Detalles	(CT-0301) Gestión Técnica (En Proceso)	0011/2016	MCREM	COOP. DE TRABAJO DE
Ver Detalles	(CT-0307) Gestión Técnica (En Proceso)	0010/2016	MEVHF	COOP. DE TRABAJO DE
Ver Detalles	(CT-01E) Enviado a ENACOM para revisión		MCREM	COOP. DE TRABAJO DE

A partir de ese momento usted verá su Carpeta Técnica en la segunda solapa “Trámites (En Curso)” y en el nuevo Estado “(CT-01E) Enviado a ENACOM para revisión”,

Esto significa que la misma está depositada en la bandeja de entrada global de los Analistas CAUER.

ENACOM Inicio ▶ Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil Representante Técnico ✕

Carpetas Técnicas - Trámites VHF Móvil

COOP. DE TRABAJO DE REMISES MINIBUSES Y [30683278064]

Trámites (No Enviados) **Trámites (En curso)** Trámites (Devueltos) Trámites (Rechazados)

Unidades Organizativas

5 registros en total | 1 - 20 | Actualizar | Filtrar | Exportar

Acción	Estado	Expediente	Servicio	Empresa
Ver Detalles	(CT-0307) Gestión Técnica (En Proceso)	EXPENACOM 5904/2016	MCVHF	COOP. DE TRABAJO DE R
Ver Detalles	(CT-03) Gestión Técnica (En Proceso)	7034CNC 11	MCREM	REMISES CENTRO COOPI
Ver Detalles	(CT-0301) Gestión Técnica (En Proceso)	0011/2016	MCREM	COOP. DE TRABAJO DE R
Ver Detalles	(CT-0307) Gestión Técnica (En Proceso)	0010/2016	MEVHF	COOP. DE TRABAJO DE R
Ver Detalles	(CT-01E) Enviado a ENACOM para revisión		MCREM	COOP. DE TRABAJO DE R

Sólo a título informativo y a modo de cierre de esta sección, le informamos que una vez que su Carpeta Técnica es seleccionada por uno de los Analistas CAUER mencionados, el Estado de la misma pasará a "(CT-01) Enviado a ENACOM para revisión".

Con esto damos por finalizada esta parte del aprendizaje.