

Resolución Administrativa Homologación ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 687/2024

La Paz, 30 de septiembre de 2024

VISTOS:

La Nota registrada el 30 de septiembre de 2024 (**NOTA**) presentada por **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**, el Certificado de Registro Obligatorio para la obtención del Certificado de Homologación para equipos de Telecomunicaciones y TIC con número ATT-DTLTIC-CR FPC LP 5/2024 del 20 de marzo de 2024 (**CERTIFICADO DE REGISTRO**); Informe Técnico ATT-DTLTIC-INF TEC LP 1981/2024 de 27 de septiembre de 2024 (**INFORME TÉCNICO**), la normativa aplicable vigente y todo lo que se tuvo presente.

CONSIDERANDO 1: (Antecedentes). –

Que mediante nota, **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**, solicita la Actualización por Upgrade del Certificado de Homologación para el equipo “**Silverbox RADIO ASM-RECEPTOR (Silverbox RADIO ASM-RECEIVER)**”, marca **GM**, modelo **IL7SF**”.

CONSIDERANDO 2: (Marco normativo). –

Que el Artículo 14 de la Ley N°164, Ley General de Telecomunicaciones, Tecnologías de Información y Comunicación de 08 de agosto de 2011, señala que, dentro de las atribuciones de la ATT, se encuentra la de homologar equipos de telecomunicaciones y tecnologías de información y comunicación en todo el país.

Que los Artículos 14 y 15 del Reglamento a la Ley N°164, aprobado mediante **Decreto Supremo N°1391** de 24 de octubre de 2012, establecen el alcance y procedimiento para la homologación de equipos.

Que mediante Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RAR- TL LP 443/2023 de 28 de septiembre de 2023 (R.A.R. 443/2023), se aprobó el Instructivo para Homologación de Equipos de Telecomunicaciones

CONSIDERANDO 3: (Análisis Técnico). –

Que en virtud a los antecedentes señalados y de acuerdo a lo expuesto en el **INFORME TÉCNICO**, se concluyó que **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**, dio cumplimiento con los requisitos técnicos establecidos en la **R.A.R. 443/2023** así como la normativa vigente y aplicable, por lo que, corresponde dar curso a la solicitud de **Actualización por Upgrade del Certificado de Homologación ATT-DJ-RA-H-TL LP 582/2023**.

POR TANTO:

El Director Técnico Sectorial de Telecomunicaciones y TIC de la ATT, **CRISTIAM MARCELO MAMANI VIDES**, en virtud a la designación efectuada mediante **Resolución Ministerial N°166** de 26 de agosto de 2024, en uso de las atribuciones conferidas por ley y demás normas vigentes, a nombre del Estado Plurinacional de Bolivia;

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-9361/2024



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 687/2024

RESUELVE:

PRIMERO. – ACTUALIZAR POR UPGRADE el Certificado de Homologación del equipo “Silverbox RADIO ASM-RECEPTOR (Silverbox RADIO ASM-RECEIVER), marca GM, modelo IL7SF” a solicitud de **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**, según los datos técnicos descritos en el Certificado de Homologación (ANEXO).

Notifíquese a **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL** vía correo electrónico a: alejandrorojasmichel@gmail.com, de conformidad a lo establecido en el Decreto Supremo N°3525 de 04 de abril de 2018 que, en su Disposición Adicional Única, Parágrafo II, modifica el Artículo 45 del Decreto Supremo N°27113.

Regístrese y archívese.


Ing. Cristiam Mamani Vides
DIRECTOR TÉCNICO SECTORIAL DE TELECOMUNICACIONES Y TIC
AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-9361/2024

La Paz: 13 de Calacoto entre
Av. Los Sauces y Av. Costanera
Nro. 8260.
Telf: 2-772266 - 2- 615000
Fax: 2-772299

Cochabamba: Av. Ballivian y España
(El Prado) Nro. 683 Primer piso.
Telf: 4-581182 - 4-451184
4-4581185

Santa Cruz: Av. Beni (entre
4to y 5to anillo) calle 3, Edif.
Gardenia Condominio Club
Torre Sur. Planta baja Of. 2
Telf: 3-120587 - 3-3120978

Tarija: Calle Padilla esquina
Alejandro del Carpio Nro. 878
Telf: 6-644136 - 6-112611

**Línea Gratuita de Protección
al Usuario:** 2 de 3
800-10-6000
www.att.gov.bo

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN
ACTUALIZADO POR UPGRADE No 582/2023**

VIGENTE DEL: 30 de septiembre del 2024

VIGENTE AL: 12 de octubre del 2028

NOMBRE DEL FABRICANTE	PAIS DE PROCEDENCIA DEL EQUIPO
LG Electronics Inc.	Korea Nombre del equipo: Silverbox RADIO ASM-RECEPTOR (Silverbox RADIO ASM-RECEIVER) Marca: GM Modelo: IL7SF
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)
Tranceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	Transmisor de baja potencia
Equipos de radiodifusión sonora	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

ORGANISMO INTERNACIONAL QUE EMITIO CERTIFICACIÓN	NÚMERO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	BEJIL7SF3

TECNOLOGIA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA
WLAN 2.4GHz	2412-2462 MHz	23.34 dBm (máx.)
Bluetooth 4.2	2402-2480 MHz	3.014 dBm (máx.)
WLAN 5GHz	5180-5240 MHz (*)	14.52 dBm (máx.)
WLAN 5GHz	5745-5825 MHz	24.25 dBm (máx.)
Receptor de Radio Difusión AM (Paso de Sintonización: 5 KHz ó 10 KHz)	RX: 535 – 1.625 KHz	-
Receptor de Radio Difusión FM (Paso de Sintonización: 50 KHz ó 100 KHz)	Rx: 87.5-108 MHz	-

Observaciones. -

(*) No debe operar en esta Banda de Frecuencias.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-9361/2024

La presente es una version imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestion y Flujo Documental de la ATT.