



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 387/2022

### ANEXO

|                       |                      |         |                            |
|-----------------------|----------------------|---------|----------------------------|
| FECHA DE EMISION:     | 03 de Junio del 2022 | CÓDIGO: | ATT-DJ-RA-H-TL LP 387/2022 |
| FECHA DE VENCIMIENTO: | 03 de Junio del 2027 |         |                            |

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

|            |  |  |                       |
|------------|--|--|-----------------------|
| 1          | CATEGORÍA (S)                                  | Equipos de radiodifusión sonora  |                       |
| 2          | SUBCATEGORIA (S)                               | Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM  |                       |
| 3          | NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE              | Mitsubishi Electric Corporation Sanda Works<br>2-3-33, Miwa, Sanda-city,<br>Hyogo, 669-1513,<br>Japan                |                       |
| 4          | PRODUCTO                                       | MARCA  | MODELO                |
|            | Sistema de Audio para Vehículos<br>(Car Audio) | MITSUBISHI ELECTRIC  | DY-5M                 |
| 5          | LABORATORIO INTERNACIONAL ACREDITADO           | UL Verification Services Inc.  | NÚMERO DE CERTIFICADO |
|            |  |  | AN21C11725-1          |
| TECNOLOGIA |  | RECEPTOR AM/FM   |                       |
| 6          | RANGO DE FRECUENCIAS                           | FM: 87,5MHz – 108MHz<br>Separación entre canales: 100kHz<br>AM: 535kHz – 1.625kHz<br>Separación entre canales: 10kHz |                       |
| 7          | CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN                   | Reconocimiento y verificación de una certificación internacional   |                       |

#### Nota. -

- El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- En caso de difusión de publicidad escrita o audiovisual acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.
- El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-D-1652/2022

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

**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:** 3 de 3  
800-10-6000  
www.att.gob.bo