



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 890/2025

ANEXO

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 890/2025

VIGENTE DEL: 19 de diciembre del 2025 VIGENTE AL: 18 de diciembre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE	EQUIPO
Hyundai Mobis Co., Ltd	<b>Nombre del equipo:</b> Car Infotainment system <b>Marca:</b> Hyundai MOBIS <b>Modelo:</b> DA656ZZZGG
PAÍS DE PROCEDENCIA	
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión).	Transmisor de baja potencia
Equipos para radiodifusión sonora	Receptores de radiodifusión sonora FM/AM

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	TQ8-DA651ZZZGG

\*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth	2402 – 2480	2.949
Bluetooth LE	2402 – 2480	6.075
WLAN 2.4 GHz	2412 – 2462	19.39
WLAN 5 GHz	5180 – 5240	2.58
WLAN 5 GHz	5745 – 5805	2.14
Receptor FM (Paso de sintonía de 100 KHz)	87.5 – 108.0	N/A
Receptor AM (Paso de sintonía de 10 KHz)	0.535 – 1.625	N/A

### Observaciones:

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.



E-LP-11302/2025

