



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 146/2026

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 146/2026

VIGENTE DEL: 26 de marzo de 2026

VIGENTE AL: 25 de marzo de 2036

| NOMBRE DEL FABRICANTE | | EQUIPO |
|---|-------------|---|
| Hyundai Mobis Co.,LTD | | Nombre del equipo: UNIT ASSY-FR RADAR Marca: HYUNDAI MOBIS Modelo: MAR326A |
| PAÍS DE PROCEDENCIA | South Korea | |
| CATEGORIA (S) | | SUB CATEGORIA (S) |
| Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) | | Radar |

| CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL | CÓDIGO DE CERTIFICADO |
|---|-----------------------|
| COMISIÓN FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES - FCC | TQ8-MAR326A |

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

| TECNOLOGÍA | FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz) | POTENCIA DE SALIDA (dBm) |
|---|----------------------------------|--------------------------|
| Short Range Device (automotive RADAR transceiver) | 76000 - 77000 | 42,02 |

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-2616/2026