



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 153/2026

ANEXO

### CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 52/2026 (MODIFICADO)

VIGENTE DEL: 03 de marzo del 2026 VIGENTE AL: 02 de marzo del 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Samsung Electronics Co., Ltd.		<b>Nombre del equipo:</b> Motion Detection Sensor (Sensor detección de Movimiento)
<b>PAÍS DE PROCEDENCIA</b>	Corea	<b>Marca:</b> SAMSUNG <b>Modelo:</b> MDRHI304
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Radar

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
COMISIÓN FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES - FCC	A3LMDRHI304

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Radar onda continua (CW)	61000-61500	8,17

**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.



I-LP-2363/2026