



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 135/2026

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 135/2026 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 23 de marzo del 2026

VIGENTE AL: 22 de marzo del 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
ADC Automotive Distance Control Systems GmbH		Nombre del equipo: Sensor de Radar Adaptativo (SRD for Road transport and Traffic Telematics)
PAIS DE PROCEDENCIA	Germany, Philippines, China, Lithuania, USA	Marca: Continental Modelo: SRR5-B
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	OAYSRR5B

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Radar	76000 - 77000	32,02

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-2434/2026