Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 709/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 709/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 21 de octubre del 2025

VIGENTE AL: 20 de octubre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE - ADC Automotive Distance Control Systems GmbH - Continental Autonomus Mobility Germany GmbH PAÍS DE PROCEDENCIA Alemania		EQUIPO	
		Nombre del equipo: SRD para Telemática de Transporte por Carretera y Tráfico o Uso Industrial (SRD for Road Transport and Traffic Telematics or Industrial Use) Marca: Continental Modelo: SRR2-A	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia	

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE	
CTC Advanced GmbH	1-3134/16-02-02-A	

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Radar	24.050 - 24.250	15.52

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-9341/2025

La presente ès una version imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestion y Flujo Documental de la ATT.