



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 468/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 468/2025

VIGENTE DEL: 20 de junio de 2025

VIGENTE AL: 19 de junio de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
LID TECHNOLOGIES S.A.S		Nombre del equipo: Sistema de monitoreo de presión de llantas – TMPS (Tire Pressure Monitoring System – TMPS)
PAIS DE PROCEDENCIA	Francia	Marca: LID
		Modelo: 17109
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	T4517109

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
HF (Transmisor)	433,92	-15.91
HF (Receptor)	0,125	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.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-5325/2025

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.