



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 497/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 497/2025

VIGENTE DEL: 30 de junio del 2025

VIGENTE AL: 29 de junio del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
TOYOTA MOTOR CORPORATION		Nombre del equipo: Smart LF Oscillator
PAIS DE PROCEDENCIA	JAPAN	Marca: TOYOTA
		Modelo: TMLF19T-8
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
UL Japan, Inc. Ise EMC Lab.	15619439H-A

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA
SRD (short range device)	125 KHz	55.49 dB μ V/m at 10m

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-5684/2025

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