ATT-DJ-RA-H-TL LP 726/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 726/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 11 de octubre de 2025

VIGENTE AL: 10 de octubre de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE	EQUIPO Nombre del equipo: Oscilador LF inteligente (Smart	
TOYOTA MOTOR CORPORATION		
PAIS DE JAPAN JAPAN	LF Oscillator) Marca: TOYOTA Modelo: TMLF12-4	
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. Head Office EMC Lab.	10056417H-A

^{*}Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA
SRD (short range device)	134.2 kHz	55.2 dBµV/m (@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,





3 de 3

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