

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 754/2025

**ANEXO** 

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 754/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 26 de octubre de 2025

VIGENTE AL: 25 de octubre de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE TOYOTA MOTOR CORPORATION		EQUIPO	
		Nombre del equipo: Oscilador LF inteligente (Smart	
PAIS DE PROCEDENCIA	JAPAN	LF Oscillator) Marca: TOYOTA Modelo: TMLF15-1	
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	NI4TMLF15-1	

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA
SRD (short range device)	134.2 kHz	$9.9 \text{ dB}\mu\text{V/m}$ at $3\text{m}$

## 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.







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