



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

ANEXO

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 898/2025

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 898/2025

VIGENTE DEL: 22 de diciembre de 2025

VIGENTE AL: 21 de diciembre de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
TOYOTA MOTOR CORPORATION		Nombre del equipo: Smart LF Oscillator Marca: TOYOTA Modelo: TMLF19D-6
PAIS DE PROCEDENCIA	Japan	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Trasmisor de baja potencia

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
UL Japan, Inc. Ise EMC Lab.	15089290H-A

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBμV/m)
Transmisor Campo H Modo 1	0,1342	59,20
Transmisor Campo H Modo 2	0,1342	58,70
Transmisor Campo H Modo 3	0,1342	59,10
Transmisor Campo H Modo 4	0,1342	57,90

**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-D-4182/2025

