



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 90/2026

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 90/2026

VIGENTE DEL: 12 de marzo del 2026

VIGENTE AL: 11 de marzo del 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Logitech Europe S.A.		Nombre del equipo: Environmental Sensor Marca: logi, logitech, Logitech Modelo: VR0043
PAÍS DE PROCEDENCIA	Suiza	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		- Transmisor de baja potencia - Radar

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
SGS Taiwan Ltd.	TERF2511003704E2 TERF2512004236E2
Compliance Certification Services Inc.	TMWK2512005628KR

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth LE	2402 – 2480	9,43
LoRaWAN (Long Range Wide Area Network)	920 – 925	10,08
Radar	59230 – 60550	17,14

**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-579/2026