



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

ANEXO

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 109/2026

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 109/2026

VIGENTE DEL: 18 de marzo del 2026 VIGENTE AL: 17 de marzo del 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Microchip Technology Inc.		Nombre del equipo: Módulo Bluetooth /Bluetooth module
PAIS DE PROCEDENCIA	Thailand	Marca: MICROCHIP Modelo: RN4678
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores t Transmisores (Excepto equipos inherentes a radio difusión)		Transmisor de baja potencia

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	A8TBM78ABCDEF GH

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
BT	2402 – 2480	2,30
BLE	2402 – 2480	0,82

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-716/2026