



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 126/2026

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 126/2026

VIGENTE DEL: 23 de marzo del 2026

VIGENTE AL: 22 de marzo del 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Qualcomm Technologies Inc.		Nombre del equipo: WIFI/BT Module
PAÍS DE PROCEDENCIA	Estados Unidos	Marca: Qualcomm
		Modelo: QCNCM820
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
COMISIÓN FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES - FCC	J9C-QCNCM820

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
WLAN QHS	2404-2478	20,45
WLAN	2412-2472	27,42
(BT-EDR)	2402-2480	20,82
(BT-LTE)	2402-2480	20,76
Wi-FI 5GHz	5180-5250	20,66
Wi-FI 5GHz	5260-5320	20,85
Wi-FI 5GHz	5500-5720	20,24
Wi-FI 5GHz	5745-5825	20,28
Wi-FI 5GHz	5815-5885	26,19

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-LP-2300/2026