



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 528/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 528/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 12 de julio de 2025

VIGENTE AL: 11 de julio de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Apple Inc.		Nombre del equipo: iMac Marca: Apple Modelo: A2115
PAIS DE PROCEDENCIA	Estados Unidos de América	
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	BCGA2115

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth BD/EDR Modo GFSK (DH5)	2402 – 2480	13.40
Bluetooth BD/EDR Modo $\pi/4$ DQPSK (2DH5)	2402 – 2480	11.62
Bluetooth BD/EDR Modo 8-DPSK (3DH5)	2402 – 2480	11.86
Bluetooth Low Energy Modo BLE (1Mbps)	2402 – 2480	2.16
Bluetooth Low Energy Modo BLE (2Mbps)	2402 – 2480	2.05
WLAN 2.4 GHz	2412 – 2472	23.02
WLAN 5 GHz	5180 – 5240	20.27
WLAN 5 GHz	5260 – 5320	20.40
WLAN 5GHz	5500 – 5700	21.98
WLAN 5GHz	5745 – 5825	22.00

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 versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-6336/2025