

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 802/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 802/2025

VIGENTE DEL: 06 de noviembre del 2025 VIGENTE AL: 05 de noviembre del 2035

NOMBRE DEL F	ABRICANTE	EQUIPO			
Apple Inc.		Nombre del equipo: MacBook Pro			
PAIS DE PROCEDENCIA	Estados Unidos de América	Marca: Apple Modelo: A3434		7	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)			
Transceptores y Transceptores inherentes	ansmisores (excepto a radiodifusión)	Transmisor de Baja Potencia)		

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	BCGA3434

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

TECNOLOGÍA		FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth BDR		2402 – 2480	13.89
Bluetooth LE/HDR/EDR		2402 – 2480	19.59
Thread		2405 – 2475	20.82
Narrowband		5150 - 5250	13.74
Narrowband		5725 - 5850	14.50
WLAN 2.4 GHz		2412 – 2472	22.31
WLAN 5 GHz		5180 - 5240	21.25
WLAN 5 GHz		5260 - 5320	19.79
WLAN 5 GHz		5500 - 5720	21.16
WLAN 5 GHz		5720 – 5825	21.50
WLAN 6 GHz		5955 – 7115	21.45
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	Cuerpo: 1.150 W/kg Transmisión Simultánea: 1.451 W/kg		

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 version imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestion y Flujo Documental de la ATT.