

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 840/2025

ANEXO

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 840/2025

VIGENTE DEL: 17 de noviembre del 2025 VIGENTE AL: 16 de noviembre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE	EQUIPO	
Apple Inc.	Nombre del equipo: Apple Watch SE GPS 42mm	
PAIS DE Estados Unidos de PROCEDENCIA América	Marca: Apple Modelo: A2351	
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	Transmisor de Baja Potencia	

CERTIFICADO EMITIDO POR	CÓDIGO DE CERTIFICADO
ORGANISMO INTERNACIONAL	CODIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE	BCG-A2351
COMUNICACIONES - FCC	BCC-A2531

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth HDR	2404 – 2478	17.09
Bluetooth	2402 – 2480	18.92
Bluetooth BLE	2402 – 2480	18.91
WLAN 2.4 GHz (802.11 b/g/n)	2412 – 2472	22.99
NFC	13.56	56.25 dBμV/m @ 3m

## 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.