

ANEXO

FECHA DE EMISION:	27 de mayo del 2021	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 302/2021
FECHA DE VENCIMIENTO:	26 de mayo del 2026		

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- 1 CATEGIRÍA (S) Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
- 2 SUBCATEGORIA (S) Transmisor de baja potencia
- 3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE **Apple Inc.**
One Apple Park Way Cupertino, CA USA

	PRODUCTO	MARCA	MODELO
4	iPad Pro	APPLE	A2378

5	ORGANISMO INTERNACIONAL O LABORATORIO ACREDITADO	FCC	NÚMERO DE REPORTE (S) O CERTIFICADO (S)
			BCGA2378

	TECNOLOGÍA	WLAN 5GHz 802.11a/n/ac/ax	WLAN 2,4 GHz 802.11b/g/n/ax	BLUETOOTH ver. 5.0 + HDR + LE
6	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	5.180 – 5.240 (*) 5.260 – 5.320 5.500 – 5.720 (*) 5.745 – 5.825	2.412 – 2.472	BT 2.402 – 2.480 HDR 2.404 – 2.476 BLE 2.402 – 2.480
7	POTENCIA DE SALIDA	5.260 MHz – 5.320 MHz 0,196 (W) 5.745 MHz – 5.825 MHz 0,252 (W)	0,843 (W)	BT 2.402 MHz – 2.480 MHz 0,056 (W) HDR 2.404 MHz – 2.476 MHz 0.068 (W) BLE 2.402 MHz – 2.480 MHz 0,056 (W)
8	TIPO DE MODULACIÓN	OFDM OFDMA	-	BT GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK



E-D-1648

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 302/2021

9	NÚMERO DE CANALES	-	13	BT 79 HDR 73 BLE 40
10	TIPO DE ANTENA	-	-	-
11	GANANCIA DE ANTENA	5.250 MHz – 5.350 MHz Antena 5T: 3,1 dBi Antena 5B: 3,6 dBi 5.725 MHz – 5.850 MHz Antena 5T: 2,5 dBi Antena 5B: 4,0 dBi	Antena WF7: 3,5 dBi Antena WF8: 3,0 dBi	Antena WF7: 3,5 dBi Antena WF8: 3,0 dBi
12	OTRAS CARACTERISTICAS	Wireless Inductive Charging		
13	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional		

Observación. -

- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

(* Este equipo no debe operar en estas Bandas de Frecuencia.

Nota. -

- i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.
- iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.



E-D-1648