



Resolución Administrativa Homologación

**ANEXO**

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 637/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 08 de Noviembre del 2019, vence el 07 de Noviembre del 2024
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

<b>CATEGORÍA</b>	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de baja potencia

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

Apple Inc.  
One Apple Park Way  
Cupertino,  
CA 95014

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	AirPods Pro
Marca	APPLE
Modelo	A2083

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b>	
Dimensiones (H x W x D)	30,9 mm x 21,8 mm x 24,0 mm
Peso	5,4 g
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES</b>	
<b>BLUETOOTH v5.0 + LE</b>	



A



E-LP-15875



## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 637/2019

Rango de Frecuencia	<b>BT</b> 2.402 MHz - 2.480 MHz <b>BLE</b> 2.402 MHz - 2.480 MHz (1 M) 2.404 MHz - 2.478 MHz (2 M)
Potencia de Salida	<b>BT</b> <b>Modo GFSK DM1</b> 2.402 MHz: 12,51 dBm 2.441 MHz: 12,34 dBm 2.480 MHz: 12,25 dBm <b>Modo DQPSK</b> 2.402 MHz: 12,74 dBm 2.441 MHz: 12,57 dBm 2.480 MHz: 12,50 dBm <b>Modo 8PSK</b> 2.402 MHz: 12,83 dBm 2.441 MHz: 12,65 dBm 2.480 MHz: 12,59 dBm <b>BLE (Pico)</b> <b>(1 Mbps)</b> 2.402 MHz: 10,04 dBm 2.440 MHz: 9,91 dBm 2.480 MHz: 9,80 dBm <b>(2 Mbps)</b> 2.404 MHz: 9,97 dBm 2.440 MHz: 9,90 dBm 2.478 MHz: 9,80 dBm
Tipo de Modulación	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Número de Canales	<b>BT</b> 79 <b>BLE</b> 40
Tipo de Antena	<b>BT</b> LDS <b>BLE</b> IFA
Ganancia de Antena	-2,8 dBi (máxima)
<b>OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES</b>	
Característica Eléctrica	5 V 1 A
Capacidad de la Batería	159 mAh



E-LP-15875



## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 637/2019

### h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	BCG-A2083

#### 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.

#### 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.



E-LP-15875

**LA PAZ:** Calle 13 de Calacoto  
N° 8260 entre Av. Los Sauces  
y Av. Costanera  
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299  
Casilla: 692 - Casilla: 65

**COCHABAMBA:** Avenida Ballivián  
N° 683, Esq. España y La Paz  
(El Prado)  
Telf. Fax: 4-4581182 - 4-4581184  
4-4581185

**SANTA CRUZ:** Avenida Beni;  
entre 4° y 5° anillo, calle 3.  
Edificio Gardenia, Condominio  
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2.  
Telf. Fax: 3-3120587 - 3-3120978

**TARJA:** Calle Méndez N° 311  
esq. Alejandro del Carpio  
Barrio Las Panosas  
Telf.: 6644135 - 6112611

**Línea Gratuita de Protección al  
Usuario** **6 de 6**  
800-10-6000  
www.att.gov.bo