



## Resolución Administrativa Homologación

**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 145/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 01 de Abril del 2019, vence el 31 de Marzo 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.**  
1 Apple Park Way  
Cupertino, CA 95014,  
U.S.A.

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Apple Air Pods
Marca	Apple
Modelo	A2032

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	16,5 mm x 18,0 mm x 40,5 mm
Peso	4g
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS BLUETOOTH 5 (BDR y EDR) con BLE	
Rango de Frecuencia	BT/BLE: 2.402 MHz - 2.480 MHz
Potencia de Salida	BT 12,73 dBm (18,75 mW) 13,07 dBm (20,28 mW) 13,21 dBm (20,94 mW) BLE 9,84 dBm (9,64 mW)
Modulación	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK



E-LP-4427

**Resolución Administrativa Homologación**

Ganancia de Antena	-7,2 dBi
<b>OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES</b>	
Capacidad de Batería	25mAh

**h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	BCG-A2032

**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-4427