



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1682/2015

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

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1681/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de diciembre del 2015, vence el 17 de diciembre del 2020
- 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>    | Transectores y transmisores<br>(Excepto equipos inherentes a radiodifusión) |
| <b>SUBCATEGORÍA</b> | Transmisor de baja potencia   |

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

Apple Inc.  
1 Infinite Loop  
Cupertino, CA 95014-2084

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

|          |               |
|----------|---------------|
| Producto | Magic Mouse 2 |
| Marca    | Apple         |
| Modelo   | A1657         |

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

| <i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i> |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Dimensiones                     | 57,02 mm x 113,63 mm x 21,57 mm |
| Peso                            | 96gr.                           |

| <i>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</i> |   |
|----------------------------------|---|
| Tecnologías que soporta          | Bluetooth BDR/EDR<br>Bluetooth V4.2 LE              |
| Frecuencias de operación         | 2.402 ~ 2.480 MHz                                   |
| Potencia de salida               | Bluetooth BDR/EDR<br>BDR: 7,06 dBm<br>EDR: 7,06 dBm |





Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 1682/2015**

|  |  |
|--|--|
|  | Bluetooth V4.2 LE: 6,96 dBm  |
| Modulación                               | Bluetooth BDR/EDR: FHSS (GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8-DPSK)<br>Bluetooth V4.2 LE: FHSS(GFSK) |
| Velocidad de transmisión                 | Bluetooth BDR/EDR: 1, 2, 3 Mbps<br>Bluetooth V4.2 LE: 1 Mbps                           |
| Número de canales                        | Bluetooth BDR/EDR: 79<br>Bluetooth V4.2 LE: 40   |
| Tipo de antena                           | Antena F invertida (PIFA)  |
| Ganancia de antena                       | -1,93 dBi  |
| <b>OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES</b> |  |
| Alimentación                             | Vmin: 3,0 VDC, Vnom: 3,8 VDC, Vmax: 4,3 VDC  |
| Temperatura de operación                 | 0°C ~ 35°C   |

**h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| ORGANISMO INTERNACIONAL | FCC       |
| ID DE CERTIFICADO       | BCG-A1657 |

**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.

