



## Resolución Administrativa Homologación

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

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 393/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 29 de Julio del 2019, vence el 28 de Julio 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>	Teléfonos inalámbricos
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Teléfono móvil inalámbrico
<b>CATEGORÍA</b>	Equipos de radiodifusión sonora
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

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

HMD Global Oy,  
Bertel Jungin aukio 9, 02600  
Espoo, Finland

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Nokia 106
Marca	NOKIA
Modelo	TA-1190

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b>	
Dimensiones	112,0mm x 49,5mm x 14,4mm
Peso	80 g
Interfaces	Micro USB (USB 2.0) AHJ 3,5mm
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES</b>	
<b>TELEFONÍA MÓVIL</b>	
Bandas de Frecuencia de Tx	<b>GSM850</b> 824,2MHz ~ 848,8MHz
	<b>GSM1900</b> 1.850,2MHz ~ 1.909,8MHz



E-LP-10340



## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 393/2019

<b>RECEPTOR DE RADIO FM</b>	
Rango de Frecuencias	87,5MHz a 108,0MHz
Paso de Sintonía	50KHz
<b>OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES</b>	
Batería	800 mAh
Almacenamiento	4MB ROM + 4 MB RAM integradas en el chipset

## h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	2AJOTTA-1190

**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-10340