

Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 1764/2014****ANEXO  
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1764/2014
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 23 de septiembre de 2014, vence el 23 de septiembre de 2019
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Por reconocimiento, verificación y validación de la documentación adjuntada a una certificación de un organismo internacional reconocido, así como de los requisitos establecidos.
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

<b>CATEGORÍA</b>	Transceptores y Transmisores
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de Baja Potencia

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**  
Sony Corporation  
2-10-1 Osaki, Shinagawa-ku, Tokyo, 141-8610  
Japan
- f) **DATOS BASICOS:**

<b>PRODUCTO</b>	Familia de Reproductores de Música Digital
<b>FABRICANTE</b>	Sony Corporation
<b>MARCA</b>	Sony
<b>MODELOS</b>	NWZ-WS613 , NWZ-WS615

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>A) ESPECIFICACIONES FISICAS</b>		
<b>MODELO</b>	<b>NWZ-WS613</b>	<b>NWZ-WS615</b>
<b>Tamaño</b>	118mmx117mmx33mm(AxFxAL)	118mmx117mmx33mm(AxFxAL)
<b>Peso</b>	34g	34g
<b>B) MEMORIA</b>		
<b>Capacidad</b>	4 GB	16 GB
<b>C) CONECTIVIDAD INALAMBRICA</b>		
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth : Ver4.0 + LE	
<b>Rango de Frecuencias</b>	2400-2483.5MHz (Frecuencia de la portadora: 2402-2480MHz)	
<b>Tipo de Modulación</b>	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK; FHSS	
<b>Número de Canales</b>	79	
<b>Separación entre Canales</b>	1 MHz / 2MHz	
<b>Tipo de Antena</b>	LDS antena (Patrón)	
<b>Ganancia de la Antena</b>	-1.0 dBi	

- h) **CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	AK8NWZWS610

**Notas.-** 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.

