

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 107/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:	07 de marzo del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 107/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:	06 de marzo del 2028		

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO**

1	CATEGORÍA (S)	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	
2	SUBCATEGORIA (S)	Transmisor de baja potencia	
3	NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	LG Electronics Inc. 222 LG-ro Jinwi-myeon. Pyeongtaek-si Gyeonggi-do, 451-713, Korea	
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO
	Cargador de Energía Inalámbrico (Wireless Power Charger)	LG	WC500B15
5	ORGANISMO INTERNACIONAL O LABORATORIO ACREDITADO	FCC	NÚMERO DE REPORTE (S) O CERTIFICADO (S)
			BEJWC500B15
TECNOLOGÍA		WPC	
6	RANGO DE FRECUENCIA	144,93kHz	
7	CAMPO-H	-13,62dBuA/m (@ 10m)	
8	NÚMERO DE CANALES	1	
9	MODULACIÓN DE OPERACIÓN	ASK	
10	TIPO DE ANTENA	Integral: Coil Antena	
11	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional	

**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.
- iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-1146/2023

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.