

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 547/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:	25 de septiembre del 2022	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 547/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:	10 de Octubre del 2027		

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

1	CATEGORÍA (S):	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	
2	SUBCATEGORIA (S):	Transmisor de baja potencia	
3	NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:	BH EVS Co., Ltd. 25, Pyeongcheon-ro199beon-gil, Bupyeong-gu, Incheon, Republic of Korea	
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO
	Cargador Inalámbrico (Wireless Power Charger)	HONDA	WC500HOAC21
5	LABORATORIO INTERNACIONAL	DT&C Co., Ltd.	NÚMERO DE REPORTE DRTCET2003-0119
	TECNOLOGÍA	WPC	
6	BANDA DE FRECUENCIA DECLARADA	110,89kHz	
7	E-FIELD (RADIADO)	2,240V/m@ 10 cm	
8	TIPO DE ANTENA	Tipo integral: Bobina	
9	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-5106/2023

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