



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

ANEXO

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 145/2026

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 145/2026

VIGENTE DEL: 26 de marzo de 2026

VIGENTE AL: 25 de marzo de 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Samsung Electronics Co Ltd.		Nombre del equipo: Galaxy Buds4 Marca: Samsung Modelo: SM-R540
PAIS DE PROCEDENCIA	Corea	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia
Teléfonos inalámbricos		Teléfono móvil inalámbrico

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	A3LSMR540L

*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (Watts)
Bluetooth (Derecho)	2402 – 2480	0,016255
Bluetooth Low Energy (Derecho)	2402 – 2480	0,008531
Bluetooth (Izquierdo)	2402 – 2480	0,015346
Bluetooth Low Energy (Izquierdo)	2402 – 2480	0,008166
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	(Auricular Derecho): 0,627 W/kg (1g) (Auricular Izquierdo): 0,568 W/kg (1g)	

Observaciones:

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.



E-LP-2504/2026