



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

ANEXO

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 143/2026

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 143/2026

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: QLED 4K Q7F Marca: Samsung Modelo: QN98Q7FAAGXZS QN65Q7FAAGXZS QN55Q7FAAGXZS QN50Q7FAAGXZS
PAIS DE PROCEDENCIA	Corea	
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	Transmisor de baja potencia	
Equipos para radiodifusión televisiva	Receptores de televisión digital TDT (Norma ISDB-Tb) con Resolución FHD/HD/SD	

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	A3LWCD730M

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (Watts)
Wi-Fi 2.4G	2402 - 2480	0,01
Wi-Fi 5G	5180 - 5240	0,05105
Wi-Fi 5G	5260 - 5320	0,07517
Wi-Fi 5G	5500 - 5720	0,07397
Wi-Fi 5G	5745 - 5825	0,05521
Bluetooth	2402 - 2480	0,01251
Bluetooth Low Energy	2412 - 2472	0,07534
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	N/A	

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.

- Deberá aplicar el etiquetado obligatorio en la caja del equipo.



E-LP-2501/2026