Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 639/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 639/2025

VIGENTE DEL: 09 de septiembre de 2025 VIGENTE AL: 08 de septiembre de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE TCL Communication Ltd.		EQUIPO Nombre del equipo: TCL NXTPAPER 11 Plus	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Tranceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia	
Equipos para radiodifusión sonora		Receptor de radiodifusión sonora en FM	

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO	
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	2ACCJB230	

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)	
Wi-Fi 2.4 GHz	2412 – 2462	24.87	
Wi-Fi 5.2 GHz	5180–5240	16.72	
Wi-Fi 5.3 GHz (5260–5320 MHz)	5260-5320	17.35	
Wi-Fi 5.5 GHz (5500-5720 MHz)	5500-5720	17.88	
Wi-Fi 5.8 GHz (5745–5825 MHz)	5745–5825	18.41	
Bluetooth	2400–2483.5	9.17	
Receptor de Radio FM	87.5 – 108	N/A	
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	Cuerpo: 0.82 W/kg Transmisión Simultánea: 0.75 V	Cuerpo: 0.82 W/kg Transmisión Simultánea: 0.75 W/kg	

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.





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