ANEXO

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 640/2025

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 640/2025

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

NOMBRE DEL FABRICANTE	EQUIPO	
TCL Communication Ltd.	Nombre del equipo: TCL NXTPAPER 14	
PAIS DE China	Marca: TCL Modelo: 9491G	
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	2ACCJB221	1, 1

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)	
WLAN 2.4 GHz	2400 – 2483.5	25.64	
WLAN 5.0 GHz	5150 - 5250	16.79	
WLAN 5.0 GHz	5250 - 5350	16.98	
WLAN 5.0 GHz	5470 – 5725	16.99	
WLAN 5.8 GHz	5725 - 5850	16.99	
Bluetooth	2402 – 2480	10.93	
Radio FM	87.5 – 108	N/A	
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	Cuerpo: 1.34 W/kg/ Transmisión Simultánea: 1.34	Cuerpo: 1.34 W/kg/ Transmisión Simultánea: 1.34 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.



