

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 643/2025

**ANEXO** 

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 643/2025

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

NOMBRE DEL FABRICANTE	EQUIPO Nombre del equipo: TCL TAB 10L Gen 3	
TCL Communication Ltd.		
PAIS DE China	Marca: TCL Modelo: 8493A	
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	2ACCJB207

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)	
WLAN 2.4 GHz	2412 – 2462	19.92	
WLAN 5 GHz (U-NII-1)	5150 - 5250	17.88	
WLAN 5 GHz (U-NII-3)	5725 – 5850	18.40	
Bluetooth	2400 – 2483.5	10.50	
RADIO	87.5 – 108	N/A	
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	Cuerpo: 1.23 W/kg	Cuerpo: 1.23 W/kg	
	Transmisión Simultanea: 1.50 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.





E-SC-1655/2025

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