

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 777/2025

**ANEXO** 

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 777/2025

VIGENTE DEL: 31 de octubre del 2025

VIGENTE AL: 30 de octubre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Honor Device Co., Ltd.		Nombre del equipo: HONOR Pad X7
PAIS DE PROCEDENCIA	República Popular de China	Marca: HONOR Modelo: JMS-W09
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión).		Transmisor de baja Potencia

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE	
-	SZ2540551-601	
Shenzhen BALUM Technology Co., Ltd.	SZ2540551-602	
	SZ2540551-603	

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
WLAN 2.4 GHz	2412 – 2483.5	18.90
WLAN 5 GHz (U-NII-1)	5150 - 5250	18.8
WLAN 5 GHz (U-NII-2A)	5250 - 5350	18.8
WLAN 5 GHz (U-NII-2C)	5470 – 5725	18.9
Bluetooth	2402 – 2480	9.8
Bluetooth Low Energy	2402 – 2480	-0.1
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	Cuerpo:1.03 W/kg Extremidades :2.65 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.

Firmado Digitalmente Verificar en:





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