



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

ANEXO

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 116/2026

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 116/2026

VIGENTE DEL: 18 de marzo de 2026

VIGENTE AL: 17 de marzo de 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Intel Corporation SAS		Nombre del equipo: Intel® Wi-Fi 6E AX210 Marca: Intel® Modelo: AX210D2W
PAIS DE PROCEDENCIA	France	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Trasmisor de baja potencia

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES - FCC	PD9AX210D2

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth Ver 5.2	2400 – 2483,5	11,04
Bluetooth LE	2400 – 2483,5	9,71
2,4GHz WLAN 802.11b/g/n/ax	2400 – 2483,5	28,96
5,2GHz WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150 – 5350	23,41
5,6GHz WLAN 802.11a/n/ac/ax	5470 – 5725	23,86
5,8GHz WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725 – 5850	24,10
5,9GHz WLAN 802.11a/n/ac/ax	5850 – 5895	23,45
6GHz WLAN 802.11ax	5925 – 7125	19,48

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-D-651/2026