

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 634/2025

**ANEXO** 

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 634/2025

VIGENTE DEL: 05 de septiembre de 2025 VIGENTE AL: 04 de septiembre de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE Bently Nevada LLC		EQUIPO	
		Nombre del equipo: Colector de Datos con Radio BLE Marca: Bently Nevada	
PAIS DE PROCEDENCIA	Estados Unidos de América	<b>Modelo:</b> 109M2380, 109M2390 <b>Módulo:</b> u-blox AG	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia	

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO	
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	XPYNINAB31	

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth Low Energy 5.0 (BLE)	2402 – 2480	7,9
Transceptor 2.4GHz (tecnología propietaria)	2402 – 2480	8,0

## 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.