

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 741/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 741/2025

VIGENTE DEL: 23 de octubre del 2025

VIGENTE AL: 22 de octubre del 2035

NOMBRE DEL F	ABRICANTE	EQUIPO	
Bayer Medical Care INC		Nombre del equipo: Sistema de inyección MEDRAD Centargo CT/ MEDRAD Centargo CT Injection System	
PAIS DE PROCEDENCIA	USA	Marca: Bayer Modelo: CENT-SYS-BAT Módulo: SX-PCEAN2	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transceptores inherentes	ansmisores (excepto a radiodifusión)	Transmisor de Baja Potencia	

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
UL LLC	R12381023-R1

^{*}Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
WLAN 2.4 GHz	2412 - 2472	19.34

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: E-D-3669/2025

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