



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 125/2026

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 125/2026

VIGENTE DEL: 23 de marzo del 2026

VIGENTE AL: 22 de marzo del 2036

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Crown Equipment Corporation		<b>Nombre del equipo:</b> Cargador monofásico serie V-HFE <sup>3</sup> (V-HFM <sup>3</sup> Single Phase Charger)
<b>PAÍS DE PROCEDENCIA</b>	USA	<b>Marca:</b> V-Force <b>Modelo:</b> FS1 <b>Módulo:</b> Sterling LWB
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
COMISIÓN FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES - FCC	TFB-1003

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth Clasico	2402 - 2480 MHz	6,1
Bluetooth Baja Energía (BLE) V5.1	2402 - 2480 MHz	4,0
WLAN 2.4GHz [IEEE 802.11b/g/n(HT20)]	2412 - 2462 MHz	22,2

**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-LP-2351/2026

