



**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 233/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 10 de octubre del 2016, vence el 09 de octubre del 2021
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

<b>CATEGORÍA</b>	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transceptor Digital

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

Sierra Wireless Inc.  
13811 Wireless Way  
Richmond, BC, V6V 3A4  
Canada

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Módulo UMTS, LTE
Marca	Sierra Wireless
Modelo	EM7455

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (Longitud x Ancho x Espesor)	42 x 30 x 1,5 mm
Peso	6,5 gr
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Tecnologías que soporta el equipo	- WCDMA (UMTS), Long Term Evolution (LTE) - Sistema Global de Navegación por Satélite (GNSS): GPS / GPS+GLONASS / BeiDou / GLONASS
<b>MOVIL</b>	





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 233/2016

Bandas de operación	<b>WCDMA Band 2 (WCDMA 1900):</b> TX: 1.850 – 1.910 MHz RX: 1.930 – 1.990 MHz
	<b>WCDMA Band 4 (WCDMA 1700):</b> TX: 1.710 – 1.755 MHz RX: 2.110 – 2.155 MHz
	<b>WCDMA Band 5 (WCDMA 850):</b> TX: 824 – 849 MHz RX: 869 – 894 MHz
	<b>LTE FDD Band 2:</b> TX: 1.850 – 1.910 MHz RX: 1.930 – 1.990 MHz
	<b>LTE FDD Band 4:</b> TX: 1.710 – 1.755 MHz RX: 2.110 – 2.155 MHz
	<b>LTE FDD Band 5:</b> TX: 824 – 849 MHz RX: 869 – 894 MHz
	<b>LTE FDD Band 7:</b> TX: 2.500 – 2.570 MHz RX: 2.620 – 2.690 MHz
	<b>LTE FDD Band 12:</b> TX: 699 – 716 MHz RX: 729 – 746 MHz
	<b>LTE FDD Band 13:</b> TX: 777 – 787 MHz RX: 746 – 756 MHz
	<b>LTE FDD Band 25:</b> TX: 1.850 – 1.915 MHz RX: 1.930 – 1.995 MHz
	<b>LTE FDD Band 26:</b> TX: 814 – 849 MHz RX: 859 – 894 MHz
	<b>LTE FDD Band 30: (*)</b> TX: 2.305 – 2.315 MHz RX: 2.350 – 2.360 MHz
	<b>LTE TDD Band 41:</b> TX: 2.496 – 2.690 MHz

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	N7NEM7455

**Observación.-**

(\*)Canalización no adoptada en el Estado Plurinacional de Bolivia.

**Nota.-**

- i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.



Handwritten signature and initials

