

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 315/2016

<u>ANEXO</u> CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA TL LP 315/2016
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 16 de marzo del 2016, vence el 15 de marzo 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

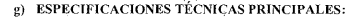
CATEGORÍA	Modems
SUBCATEGORÍA	Modem inalámbrico

e) NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

Tierra S.P.A., Vía Lombardore 223, Leini (TO), Italy

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Transceptor
Marca	Tierra
Modelo	AM53



ESPECIFICACIONES FISICAS		
Dimensiones	133 mm (Largo) x 119 mm (ancho) x 36mm (Alto)	
Peso	324 gramos	
ESPECIFICACIONES TECNICA	AS	
Tecnologías que soporta el equipo	Móvil GPS (GPS, GLONASS)	
Móvil (Módulo	CINTERION, Modelo: PXS8)	
Bandas de operación	GSM 850 MHz TX: 824 MHz – 849 MHz RX: 869 MHz – 894 MHz GSM 900 MHz TX: 890 – 915 MHz RX: 935 – 960 MHz E-GSM 900 MHz	













Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 315/2016

	TX: 880 – 915 MHz
	RX: 925 – 960 MHz
	GSM 1800 MHz
ļ	TX: 1.710,2 – 1.784,8 MHz
	RX: 1.805,2 – 1.879,8 MHz
	GSM 1900 MHz
	TX: 1.850,2 – 1.909,8 MHz
	RX: 1.930,2 – 1.989,8 MHz
	WCDMA 850 MHz (UMTS- Banda 5)
	TX: 824 MHz – 849 MHz
	RX: 869 MHz – 894 MHz
• *	WCDMA 900 MHz (UMTS- Banda 8)
	TX: 890 – 915 MHz
	RX: 935 – 960 MHz
	WCDMA 2100 MHz (UMTS-Banda 1) (*)
	TX: 1.920 – 1.980 MHz
	RX: 2.110 MHz – 2.170 MHz
C) OTRAS CARACTERISTICA	S IMPORTANTES
Alimentación	9 ~ 36 Vdc.
Temperatura de Operación	-20°C ~ 85°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

• Correspondiente al Módulo CINTERION, Modelo: PXS8

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	QIPPXS8

Observaciones:

- (*) Canalización de frecuencias del servicio móvil 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.











