



ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 19/2017
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 09 de enero del 2017, vence el 08 de enero del 2022
- 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	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia

CATEGORÍA	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia

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

Continental Automotive GmbH
Philipsstrasse 1
35579 Wetzlar
Germany

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Sistema de InfoEntretenimiento Automotriz (AutomotiveInfotainment)
Marca	VW AG
Modelo	MMXF online

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rango de Frecuencia	GSM 900: 880 – 915, 925 – 960 MHz GSM 1800: 1.710 – 1.785, 1.805 – 1.880 MHz WCDMA Banda I: 1.920-1.980, 2.110 – 2.170 MHz WCDMA Banda VIII: 880 – 915, 925 – 960 MHz LTE FDD Banda 1: 1.920-1.980, 2.110 – 2.170 MHz LTE FDD Banda 3: 1.710 – 1.785, 1.805 – 1.880 MHz LTE FDD Banda 7: 2.500-2.570, 2.620-2.690 MHz LTE FDD Banda 8: 880 – 915, 925 – 960 MHz LTE FDD Banda 20: 832 – 862, 791 – 821 MHz LTE FDD Banda 28: 758 – 803, 703 – 748 MHz LTE FDD Banda 38: 2.570-2.620 MHz LTE FDD Banda 40: 2.300-2.400 MHz





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 19/2017

	Bluetooth 4.0 2.402 - 2.480 MHz WLAN IEEE 802.11b/g/n (20MHz): 2.412 - 2.472 MHz WLAN IEEE 802.11a/n/ac (20/40/80MHz): 5.180 - 5.240 MHz 5.260 - 5.320 MHz 5.500 - 5.700 MHz
Máxima Potencia de Salida	Bluetooth 4.0 2.402 - 2.480 MHz: 8,94 dBm (EIRP Promedio/Calculado) WLAN IEEE 802.11b/g/n (20MHz) 2.412 - 2.472 MHz: 16,63 dBm (EIRP Promedio/Calculado) WLAN IEEE 802.11a/n/ac (20/40/80MHz) 5.180 - 5.240 MHz: 15,55 dBm (EIRP Promedio/Calculado) 5.260 - 5.320 MHz: 15,12 dBm (EIRP Promedio/Calculado) 5.500 - 5.700 MHz: 15,52 dBm (EIRP Promedio/Calculado)

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	Y7OVP2REFRESH

Observación.-

El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

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.



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
 N° 8260 - 8280 Entre Av. Los Sauces
 y Av. Costanera
 Telf.: 2772260 - Fax: 2772299
 Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
 N° 683, Primer Piso
 Esq. España y La Paz (El Prado)
 Telf. Fax: 4-4581182 - 4-44581184
 4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni,
 entre 4° y 5° anillo, calle 3,
 Gardénia Condominio
 Club Torre Sur Planta Baja Of. 2,
 Telf. Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Calle Alejandro del Carpio
 entre calle O'Connor y Avenida Ejercito
 N° 720 Primer Piso,
 Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
 Fax: 4-6112611

Línea Gratuita de Protección al
 Usuario
 800-10-6000
 www.att.gob.bo