



## Resolución Administrativa Homologación

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

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 170/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 05 de Abril del 2019, vence el 04 de Abril del 2024
- 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>	Tranceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de Baja Potencia

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

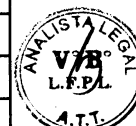
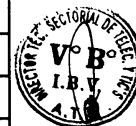
Continental Automotive GmbH  
Postfach 100943 Siemensstrasse 12  
93055 Regensburg, Germany

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Transmisor de radiofrecuencia (llavero) (Radio Frequency Transmitter (Key Fob))
Marca	Continental
Modelo	FS14TK

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b>	
Dimensiones (L x W x H)	6,4cm x 3,8cm x 1cm
Peso	0,0292 kilogramos
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES</b>	
<b>Transmisor</b>	
Banda de Frecuencia de Operación	433,050MHz – 434,790MHz
Frecuencia de Operación	434,42MHz
Potencia Transmitida Máxima RF	-11,62dBm
Número de Canales RF	1
Modulación	ASK
Tipo de Antena	PCB



E-LP-2606

**Resolución Administrativa Homologación**

Ganancia de Antena	0 dBi
<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES</b>	
Operación de Energía	Suministro de batería de litio Voltaje Nominal: 3,00 V Voltaje Mínimo: 2,20 V Voltaje Máximo: 3,30 V

**h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

LABORATORIO ACREDITADO:	EMV TESTHAUS GmbH
NÚMERO DE REPORTE:	180582-AU01+W01_2_R2

**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.



E-LP-2606

▶ **LA PAZ:** Calle 13 de Calacoto  
N° 8260 entre Av. Los Sauces  
y Av. Costanera  
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299  
Casilla: 6692 - Casilla: 65

▶ **COCHABAMBA:** Avenida Ballivian  
N° 683, Esq. España y La Paz  
(El Prado)  
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-4581184  
4-4581185

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

▶ **TARIJA:** Calle Méndez N° 311  
esq. Alejandro del Carpio  
Barrio Las Panosas  
Telf.: 6644135 - 6112611

▶ **Línea Gratuita de Protección al  
Usuario** 5 de 5  
800-10-6000  
www.att.gob.bo