



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 652/2015

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

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 652/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 03 de junio del 2015, vence el 03 de junio del 2020
- 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>	Transmisor de Baja Potencia

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

Ohsung Electronics Co., Ltd.  
#181 Gongdan-Dong, Gumi-Si  
Gyeongsangbuk-Do,  
Korea del Sur

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Control Remoto de Corto Alcance
Marca	LAND ROVER JAGUAR
Modelo	NGI HKR Variación del Nombre del Modelo: NGI HKR JAGUAR NGI HKR LAND ROVER

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS DEL EQUIPO</i>	
Dimensión	14,8 x 6,2 x 2,1 cm
Peso	0,1 Kg
<i>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO</i>	
Tipo de Equipo	Control Remoto
Tecnología que Soporta el Equipo	Bluetooth Ver. 3.0+EDR
Bandas de Frecuencia de Operación (Para Tx)	2.402 MHz ~ 2.480 MHz
Número de Canales	79
Tipo de Modulación	GFSK
Potencia Pico de Salida	4,55 dBm



**Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 652/2015**

Tipo de Antena	Chip Interna
Ganancia de Antena	1,99 dBi (Máx.)

**h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	OZSNGIHKR

**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.

