

**Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL 0343/2014**

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

- a) **CODIGO:** ATT-DJ-RA TL 0343/2014
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 13 de marzo del 2014, vence el 13 de marzo del 2019
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional.

d) **CATEGORIA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LA CUAL EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

<b>CATEGORÍA:</b>	Transceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORIA:</b>	Transmisores de baja potencia

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

DENSO CORPORATION  
1-1, SHOWA-CHO, KARIYA.SHI  
AICH-KEN, 448-8661  
JAPAN

f) **DATOS GENERALES:**

<b>Fabricante:</b>	Denso Corporation
<b>Producto:</b>	Llave Electrónica (Electronic Key)
<b>Marca:</b>	DENSO
<b>Modelo:</b>	14ACX
<b>Aplicación:</b>	Utilizado principalmente para el bloqueo o desbloqueo de las puertas del vehículo, a través de señales de pulso de onda de radio.

g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>Dispositivo:</b>	Control Remoto Portable
<b>Categoría del equipo:</b>	Transceptor
<b>Frecuencia de Operación:</b>	314,35 MHz
<b>Ancho de Banda:</b>	60 kHz
<b>Número de Canal:</b>	1
<b>Potencia de Salida de Transmisión:</b>	9,5μW (EIRP) ó menos
<b>Sensibilidad de Recepción:</b>	113 dBμV/m ó menos a 134,2 kHz
<b>Tipo de Modulación y Código UIT:</b>	FSK/F1D
<b>Modo de Operación:</b>	Semi-duplex
<b>Antena:</b>	Tipo fijo incorporado
<b>Fuente de Energía:</b>	Batería de Litio DC 3V
<b>Ciclo de Trabajo:</b>	<0,1%

h) **CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	HYQ14ACX