

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL 0467/2014

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL 0467/2014
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 31 de marzo de 2014, vence el 31 de marzo de 2019
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORIA Y SUBCATEGORIA DENTRO DE LA CUAL EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO:**

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

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

Ericsson AB
Lindholmospiren 11
Gotehenburg, SE 41756
Suecia
Tel: +46107122138
Fax: +46107126033

- f) **DATOS GENERALES:**

FABRICANTE:	Ericsson AB
PRODUCTO:	Módulo Móvil de Banda Ancha (Mobile Broadband Module)
MARCA:	Ericsson
MODELO:	C5621

- g) **ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO:**

Características Técnicas:		
FRECUENCIA DE OPERACIÓN:	DE	GSM: 824,2 a 848,8 MHz, 1.850,2 a 1.909,8 MHz UMTS: 826,4 a 848,6 MHz, 1.852,4 a 1.907,6 MHz
POTENCIA DE SALIDA NOMINAL PICO:		+38,45 dBm
TIPO DE MODULACIÓN:		GMSK; 8-PSK; QPSK; 16QAM
ANTENA:		Probado en la placa Conector SMA con antena de varilla suministrada
FUENTE DE ALIMENTACIÓN:		6.30 VDC por fuente de alimentación
RANGO DE OPERACIÓN DE TEMPERATURA:		-30°C a 60°C
HUMEDAD RELATIVA:		51%

- h) **CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	VV7-MBMC5621

Nota: El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.