

2. Las características técnicas que se asignan a la mencionada emisora, de conformidad con el proyecto técnico aprobado, son las siguientes:

Emisora de radiodifusión sonora en ondas métricas con modulación de frecuencia.
 Coordenadas: 43° 25'32" N y 03° 51'48" W.
 Cota: 33 metros.
 Denominación de la emisión: 256KF8EHF.
 Frecuencia: 95,8 Mhz.
 Potencia radiada aparente máxima: 300 W.
 Potencia máxima nominal del equipo transmisor: 500 W.
 Potencia de salida autorizada del equipo transmisor: 387 W.
 Sistema radiante: 1 dipolo. Omnidireccional.
 Altura sobre el suelo del centro eléctrico de la antena: 18 metros.
 Altura del mástil: 18 metros.
 Altura efectiva máxima: 51 metros.
 Polarización: Mixta.

Lo que comunico a VV. II. para su conocimiento y efectos.
 Madrid, 27 de julio de 1992.—El Ministro de Obras Públicas y Transportes, P. D. (Orden de 24 de abril de 1992, «Boletín Oficial del Estado» del 14 de mayo), la Secretaria general de Comunicaciones, Elena Salgado Méndez.

Ilma. Sra. Secretaria general de Comunicaciones e Ilmo. Sr. Director general de Telecomunicaciones.

24828 *CORRECCION de errores de la Orden de 27 de julio de 1992 por la que se concede el Sello INCE para piezas cerámicas utilizadas en la edificación al producto tejas cerámicas, fabricado por «Tejas y Ladrillos del Mediterraneo, Sociedad Anónima», en su factoría de carretera de Liria a Pedralba, kilómetro 3,200, Liria (Valencia).*

Advertido error en el texto remitido para su publicación de la citada Orden, inserta en el «Boletín Oficial del Estado» número 195, de 14 de agosto de 1992, se transcribe a continuación la oportuna rectificación:

En la página 28652, primera columna, artículo único, línea 18, donde dice: «Teja Cerámica Curva de 404 por 178 por 404 modelo Esmaltada», debe decir: «Teja Cerámica Curva de 404 por 178 por 104 modelo Esmaltada».

24829 *CORRECCION de errores de la Orden de 27 de agosto de 1992 por la que se concede el Sello INCE para piezas cerámicas utilizadas en la edificación al producto, tejas cerámicas, fabricado por «Tejas y Ladrillos del Mediterraneo, Sociedad Anónima», en su factoría de carretera de Liria a Pedralba, kilómetro 3,200, Liria (Valencia).*

Advertidos errores en el texto remitido para su publicación y en la inserción de la citada Orden, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 218, de 10 de septiembre de 1992, se transcribe a continuación la oportuna rectificación:

En la página 31052, primera columna, incluir después de la línea 10 el siguiente texto:

«Teja cerámica curva de 404 por 178 por 140, modelos: Roja, marrón y roja envejecida».

24830 *RESOLUCION de 8 de junio de 1992, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al radioteléfono móvil VHF, marca «Maxon», modelo SMX-4150-N.*

Como consecuencia del expediente incoado en aplicación del Real Decreto 1066/1989, de 28 de agosto («Boletín Oficial del Estado» número 212, de 5 de septiembre), por el que se aprueba el Reglamento de desarrollo de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, en relación con los equipos, aparatos, dispositivos y sistemas a que se refiere el artículo 29 de dicho texto legal, a instancia de «Telecom, Sociedad Anónima», con domicilio social en Madrid, plaza Donoso, 4, código postal 28029,

Esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al radioteléfono móvil VHF, marca «Maxon», modelo SMX-4150-N, con la inscripción E 97 92 0257, que se inserta como anexo a la presente Resolución.

En cumplimiento de lo previsto en el artículo 18.2 del Real Decreto 1066/1989, de 28 de agosto, la validez de dicho certificado queda

condicionada a la obtención del número de inscripción el Registro de Importadores, Fabricantes o Comercializadores que otorgará la Administración de Telecomunicaciones.

Madrid, 8 de junio de 1992.—El Director general, Javier Nadal Ariño.

ANEXO

Certificado de aceptación

En virtud de lo establecido en el Reglamento de desarrollo de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, en relación con los equipos, aparatos, dispositivos y sistemas a que se refiere el artículo 29 de dicho texto legal, aprobado por Real Decreto 1066/1989, de 28 de agosto («Boletín Oficial del Estado» número 212, de 5 de septiembre), se emite por la Dirección General de Telecomunicaciones el presente certificado de aceptación, para el

Equipo: Radioteléfono móvil VHF.
 Fabricado por: «Maxon Electronics, Ltd.», en Corea.
 Marca: «Maxon».
 Modelo: SMX-4150-N.

por el cumplimiento de la normativa siguiente:

Orden de 17 de diciembre de 1985 («Boletín Oficial del Estado» de 8 de enero de 1986 y corrección de errores en el «Boletín Oficial del Estado» de 5 de junio).

Con la inscripción

E	97 92 0257
---	------------

y plazo de validez hasta el 30 de junio de 1997.

Advertencia:

Potencia máxima: 25 W.
 Separación canales adyacentes: 12,5 MHz.
 Modulación: Frecuencia.
 Banda utilizable: 148-174 MHz.

La utilización de este equipo debe estar amparada por las correspondientes concesiones de dominio público radioeléctrico y del servicio.

Y para que surta los efectos previstos en el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones («Boletín Oficial del Estado» número 303, del 19), expido el presente certificado.

Madrid, 8 de junio de 1992.—El Director general de Telecomunicaciones, Javier Nadal Ariño.

24831: *RESOLUCION de 24 de septiembre de 1992, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al terminal facsímil grupo-3, con discriminador, marca «Solac Telecom», modelo ST-7092.*

Como consecuencia del expediente incoado en aplicación del Real Decreto 1066/1989, de 28 de agosto («Boletín Oficial del Estado» número 212, de 5 de septiembre), por el que se aprueba el Reglamento de desarrollo de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, en relación con los equipos, aparatos, dispositivos y sistemas a que se refiere el artículo 29 de dicho texto legal, a instancia de «Técnicas de Homologación, Sociedad Anónima», con domicilio social en Madrid, paseo de la Castellana, 190, 3.º C, código postal 28046,

Esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al terminal facsímil grupo-3, con discriminador, marca «Solac Telecom», modelo ST-7092, con la inscripción E 97 92 0481, que se inserta como anexo a la presente Resolución.

En cumplimiento de lo previsto en el artículo 18.2 del Real Decreto 1066/1989, de 28 de agosto, la validez de dicho certificado queda condicionada a la obtención del número de inscripción el Registro de Importadores, Fabricantes o Comercializadores que otorgará la Administración de Telecomunicaciones.

Madrid, 24 de septiembre de 1992.—El Director general, Javier Nadal Ariño.