

# MINISTERIO DE TRANSPORTES, TURISMO Y COMUNICACIONES

**12320** RESOLUCION de 7 de febrero de 1991, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación a la estación base/repetidor VHF, marca MC-Compact, modelo MALx3EVMw306-t.

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 «Motorola España, Sociedad Anónima» con domicilio social en Madrid, Alberto Alcocer, 46, dpdo. 9.º-B, C.P. 28016, esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación a la estación base/repetidor VHF, marca MC-Compact, modelo MALx3EVMw306-7, con la inscripción E 96 91 0024, 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 en el Registro de importadores, fabricantes o comercializadores que otorgará la Administración de Telecomunicaciones.

Madrid, a 7 de febrero de 1991.—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 ..... ESTACION BASE / REPETIDOR VHF  
Fabricado por .... MOTOROLA GmbH en: ALEMANIA  
Marca ..... MC-COMPACT  
Modelo ..... MALx3EVMw306-t

por el cumplimiento de la normativa siguiente:

Orden de 17/12/1985 («Boletines Oficiales del Estado» de 8 de enero de 1986 y de 5 de junio de 1986 (corrección de errores)).

Con la inscripción . 

|   |            |
|---|------------|
| E | 96 91 0024 |
|---|------------|

y plazo de validez hasta el 28 de febrero de 1996.

|                                                                                       |
|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Advertencia:                                                                          |
| Banda utilizable: 138 a 143,6 / 146 a 149,9 / 150,05 a 156,7625 / 156,8375 a 174 MHz. |
| Potencia máxima: 25 W.                                                                |
| Separación canales adyacentes: 12,5 Khz.                                              |
| Modulación: Frecuencia.                                                               |

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 de diciembre), expido el presente certificado.

Madrid, 7 de febrero de 1991.—El Director general, Javier Nadal Ariño.

**12321** RESOLUCION de 7 de febrero de 1991, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al radioteléfono móvil UHF, marca MC-Micro, modelo MAU14EwAxJ22K.

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 «Motorola España, Sociedad Anónima» con domicilio social en Madrid, Alberto Alcocer, 46, dpdo. 9.º-B, C.P. 28016, esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al

radioteléfono móvil UHF, marca MC-Micro, modelo MAU14EwAxJ22K, con la inscripción E 96 91 0027, 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 en el Registro de importadores, fabricantes o comercializadores que otorgará la Administración de Telecomunicaciones.

Madrid, a 7 de febrero de 1991.—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 ..... RADIOTELEFONO MOVIL UHF  
Fabricado por .... MOTOROLA GmbH en: ALEMANIA  
Marca ..... MC-MICRO  
Modelo ..... MAU14EwAxJ22K

por el cumplimiento de la normativa siguiente:

Orden de 17/12/1985 («Boletines Oficiales del Estado» de 8 de enero de 1986 y de 5 de junio de 1986 (corrección de errores)).

Con la inscripción 

|   |            |
|---|------------|
| E | 96 91 0027 |
|---|------------|

y plazo de validez hasta el 28 de febrero de 1996.

|                                                            |
|------------------------------------------------------------|
| Advertencia:                                               |
| Banda utilizable: 401 a 406 / 406,1 a 430 / 440 a 470 Mhz. |
| Potencia máxima: 25 W.                                     |
| Separación canales adyacentes: 12,5 Khz.                   |
| Modulación: Frecuencia.                                    |

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 de diciembre), expido el presente certificado.

Madrid, a 7 de febrero de 1991.—El Director general de Telecomunicaciones, Javier Nadal Ariño.

**12322** RESOLUCION de 7 de febrero de 1991, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al radioteléfono móvil UHF, marca Indelec, modelo PRM-80-UOV.

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 «Indelec, Sociedad Anónima» con domicilio social en Zamudio (Vizcaya), Parque Tecnológico s/n, C.P. 48016, esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al radioteléfono móvil UHF, marca Indelec, modelo PRM-80-UOV, con la inscripción E 96 91 0021, 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 en el Registro de importadores, fabricantes o comercializadores que otorgará la Administración de Telecomunicaciones.

Madrid, a 7 de febrero de 1991.—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