d'Investigacions, mediante dictamen técnico con clave 79.106, y la Entidad colaboradora Bureau Veritas Español, por certificado de clave N + H 100/01, han hecho constar respectivamente que el modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2296/1985, de 8 de noviembre. Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la

referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con la contraseña de homologación GTP-0024, con fecha de caducidad del día 30 de noviembre de 1989, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 30 de noviembre de 1988, definiendo, por último, como características técnicas para marca y modelo homologado, las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Banda de frecuencias. Unidades: MHz. Segunda. Descripción: Número de canales y separación entre ellos. Unidades: Canales/kHz.

Tercera. Descripción: Potencia del emisor en régimen de portadora. Unidades: W.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Icom», modelo IC-A2.

Características:

Primera: 30-300. Segunda: 10/12,5 ó 25.

Tercera: 1.5.

Para la plena vigencia de esta resolución de homologación y el posterior certificado de conformidad, deberá cumplirse, además, lo especificado en el artículo 4.º del Real Decreto 2704/1982, de 3 de septiembre, en el sentido de obtener el certificado de aceptación radioeléctrica.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 30 de noviembre de 1987.-El Director general, Julio González Sabat.

7317

RESOLUCION de 30 de noviembre de 1987, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologa un equipo radioeléctrico móvil, marca «Icom», modelo IC-V100, fabricado por Konan Toyonaka Denshi Incorporated, en Osaka (Japon).

Recibida en la Dirección General de Electrónica e Informática la solicitud presentada por «Squelch Ibérica, Sociedad Anónima», con domicilio social en la calle Conde Borrell, 167, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, para la homologación de un equipo radioeléctrico móvil, fabricado por Konan Toyonaka Denshi Incorporated, en su instalación industrial ubicada en Osaka

Resultando que por el interesado se ha presentado la documen-tación exigida por la legislación vigente que afecta al producto, cuya homologación solicita, y que el Laboratori General d'Assaigs i d'Investigacions, mediante dictamen técnico con clave 79.110, y la Entidad colaboradora Bureau Veritas Español, por certificado de clave N + H 100/01, han hecho constar respectivamente que el

modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2296/1985, de 8 de noviembre, Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con la contraseña de homologación GTM-0033, con fecha de caducidad del día 30 de noviembre de 1989, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 30 de noviembre de 1988, definiendo, por ultimo, como caracteris-30 de noviembre de 1988, definiendo, por ultimo, como características técnicas para marca y modelo homologado, las que se indican a continuación.

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera, Descripción: Banda de frecuencias, Unidades: MHz. Segunda. Descripción: Número de canales y separación entre ellos. Unidades: Canales/kHz.

Tercera. Descripción: Potencia del emisor en régimen de portadora. Unidades: W.

Valor de las características para cada marca y modelo Marca «Icom», modelo IC-V100.

Características: Primera: 30-300.

Segunda: 16/12,5 6 25. Tercera: 25.

Para la plena vigencia de esta resolución de homologación y el posterior certificado de conformidad, deberá cumplirse, además, lo especificado en el artículo 4.º del Real Decreto 2704/1982, de 3 de septiembre, en el sentido de obtener el certificado de aceptación radioeléctrica.

o que se hace público para general conocimiento. Madrid, 30 de noviembre de 1987.-El Director general, Julio González Sabat.

7318

RESOLUCION de 30 de noviembre de 1987, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologa un monitor de video, sabricado por «Pesa Electrónica, Sociedad Anónima», en Madrid.

Recibida en la Dirección General de Electrónica e Informática la solicitud presentada por «Pesa Electrónica, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Albalá, 12, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de un monitor de vídeo, fabricado por «Pesa Electrónica, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Madrid, calle Albalá, 12;

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto, cuya homologación solicita, y que el «Laboratorio Instituto de Automática Industrial, Sociedad Anónima», mediante dictamentécnico con clave MT-403, y la Entidad colaboradora «Tecnos Garantía de Calidad, Sociedad Anónima», por certificado de clave TM-PESA IA-01 (TV), han hecho constar respectivamente que el modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente. modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2379/1985, de 20 de noviembre,

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con la contraseña de homologación GMV-0042, con fecha de caducidad del día 30 de noviembre de 1989, disponiéndose, asimismo, como fecha limite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 30 de noviembre de 1988, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación.

Características comunes a todas las marcas v modelos

Primera. Descripción: Cromaticidad de la imagen. Segunda. Descripción: Diagonal del tubo pantalla. Unidades: Pulgadas.

Tercera. Descripción: Unidad de sintonización.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Pesa», modelo BM-4309.

Características:

Primera: Policromática.

Segunda: 9.

Tercera: No.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 30 de noviembre de 1987.-El Director general, Julio González Sabat.

7319

RESOLUCION de 1 de febrero de 1988, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologa un radioteléfono portatil marca «Yaesu», modelo FTH-2005, fabricado por «Yaesu Musen Co. LTD», en Sukagawa City (Japón).

Recibida en la Dirección General de Electrónica e Informática, la solicitud presentada por «Astec, Actividades Electrónicas, Sociedad Anónima», con domicilio social en la calle Valportillo Primera, 10, municipio de Alcobendas, provincia de Madrid, para la homologación de un radioteléfono portátil, fabricado por «Yaesu Musen Co. LTD», en su instalación industrial ubicada en Sukagawa City (Japón);

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita, y que el Laboratorio «CTC Servicios Electromecánicos, Sociedad Anónima», mediante dictamen técnico con clave 1694MIEI, y la Entidad colaboradora «Tecnos Garantía de Calidad, Sociedad Anónima», por certificado de clave TMAST-YAEIA01ER, han hecho constar, respectivamente, que el modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2296/1985, de 8 de noviembre, Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto con

la contraseña de homologación GTP-0032, con fecha de caducidad el día 1 de febrero de 1990, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción, antes del día 1 de febrero de 1989, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologados las que se indican a continua-

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Banda de frecuencias. Unidades: MHz. Segunda. Descripción: Número de canales y separación entre ellos. Unidades: canales/kHz.

Tercera. Descripción: Potencia del emisor en régimen de

portadora. Unidades: W.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Yaesu», modelo FTH-2005.

Características:

Primera: 30-300

Segunda: 10/12,5 ó 25.

Tercera: 5.

Para la plena vigencia de esta Resolución de homologación y el posterior certificado de conformidad, deberá cumplirse, además, lo especificado en el artículo 4.º del Real Decreto 2704/1982, de 3 de septiembre, en el sentido de obtener el certificado de aceptación radioeléctrica.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 1 de febrero de 1988.-El Director general, Julio González Sabat.

MINISTERIO PARA LAS ADMINISTRACIONES **PUBLICAS**

7320 ORDEN de 10 de marzo de 1988 por la gue se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por la Sala Primera de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Territorial de Valencia, en el recurso contencioso-administrativo promovido por doña Trinidad Antoli Moret,

Ilmos. Sres.: En el recurso contencioso-administrativo promovido por doña Trinidad Antolí Moret, como demandante, y como demandada, la Administración Pública, representada y defendida por el Letrado del Estado, contra la resolución de 20 de septiembre de 1985 de la Mutualidad Nacional de Previsión de la Administración Local y contra desestimación tácita, por silencio administrativo, del Ministerio de Administración Territorial del recurso de alzada, formulado en 15 de octubre de 1985, sobre denegación del derecho a percibir pensión de orfandad; la Sala Primera de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Territorial de Valencia con fecha 23 de diciembre de 1987, ha dictado sentencia en cia, con fecha 23 de diciembre de 1987, ha dictado sentencia en cuya parte dispositiva dice lo siguiente:

«Fallamos: Desestimamos el recurso interpuesto por doña Trinidad Antoli Moret contra la resolución de 20 de septiembre de 1985 de la Mutualidad Nacional de Administración Local y contra la desestimación, por silencio administrativo, del recurso de alzada interpuesto contra la anterior resolución por ser conformes al ordenamiento jurídico, confirmar los actos impugnados, y no hacer expreso pronunciamiento sobre costas procesales.»

Este Ministerio para las Administraciones Públicas ha tenido a bien disponer se cumpla en sus propios términos la referida sentencia, publicándose en el «Boletín Oficial del Estado» el aludido fallo, según lo prevenido en el artículo 103 y siguientes de la vigente Ley de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

o que digo a VV. II. Madrid, 10 de marzo de 1988.-P. D. (Orden de 25 de mayo de 1987), el Subsecretario, Juan Ignacio Moltó García.

Ilmos. Sres. Subsecretario y Director técnico de la Mutualidad Nacional de Previsión de la Administración Local.

7321 ORDEN de 10 de marzo de 1988 por la que se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por la Sala de lo Contencioso Administrativo de la Audiencia Territorial de Pamplona, en el recurso contencioso-administrativo promovido por don Martín Usarralde Odrio-

Ilmos. Sres.: En el recurso contencioso-administrativo promovido por don Martin Usarralde Odriozola, como demandante, y como demandada, la Administración Pública, representada defendida por el Letrado del Estado, contra la resolución de la Subsecretaria del Ministerio para las Administraciones Públicas de 10 de noviembre de 1986, denegatoria de la alzada promovida contra Resolución de la Dirección Técnica de la Mutualidad de Previsión de la Administración Local de 17 de febrero del mismo año, sobre pensión de jubilación; la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Territorial de Pamplona, con fecha 17 de diciembre de 1987, ha dictado sentencia en cuya parte dispositiva dice lo siguiente:

«Fallamos: Que estimando el recurso contencioso-administrativo interpuesto por don Martin Usarralde Odriozola, debemos anular y anulamos, por no estar acomodadas al ordenamiento jurídico, la Resolución de la Subsecretaria del Ministerio para las Administraciones Públicas de 10 de noviembre de 1986, así como la por esta confirmada en alzada de 17 de febrero del mismo año. de la Dirección Técnica de la Mutualidad Nacional de Previsión de la Administración Local, y, asimismo, declaramos que el recurrente tiene derecho a pensión de jubilación con efectos desde la fecha del cumplimiento de la edad, y a que se le efectue la correspondiente liquidación; sin imposición de costas en el presente recurso.»

Este Ministerio para las Administraciones Públicas ha tenido a bien disponer se cumpla en sus propios términos la referida sentencia, publicándose en el «Boletín Oficial del Estado» el aludido fallo, según lo prevenido en el articulo 103 y siguientes de la vigente Ley de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Lo que digo a VV. II.

Madrid, 10 de marzo de 1988.-P. D. (Orden de 25 de mayo de 1987), el Subsecretario, Juan Ignacio Moltó García.

Ilmos, Sres. Subsecretario y Director técnico de la Mutualidad Nacional de Previsión de la Administración Local.

COMUNIDAD AUTONOMA DE MADRID

7322 ORDEN de 4 de marzo de 1988, de la Consejeria de Política Territorial, por la que se hace pública la aprobación definitiva de las Normas Subsidiarias de Extremera, promovidas por el Ayuntamiento de dicha población.

En sesión celebrada el día 3 de marzo de 1988, y por el Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid, se ha adoptado, entre otros, acuerdo cuya parte dispositiva, a la letra, dice:

«Aprobar definitivamente las Normas Subsidiarias de Planeamiento para el término municipal de Extremera, promovidas por el Ayuntamiento de la localidad citada.

Publicar el presente acuerdo en el "Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid" y en el "Boletín Oficial del Estado", en cumplimiento de lo previsto en el artículo 15 del Decreto comuni-tario número 69/1983, de 30 de junio, y artículos 44 y 56 de la vigente Ley del Suelo y 134 del Reglamento de Planeamiento.»

Lo que se hace público para general conocimiento, significándose que el transcrito acuerdo agota la via administrativa, pudiendo interponerse contra el mismo recurso de reposición, previo al contencioso-administrativo, para ante el Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid, en el plazo de un mes a contar desde el dia siguiente a la fecha de inserción de la presente Orden, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 14.1 del Decreto 69/1983, de 30 de junio, antes citado, significándose que el mismo deberá ser presentado por conducto de esta Conseiería de el mismo deberá ser presentado por conducto de esta Consejería de Politica Territorial.

Madrid, 4 de marzo de 1988.-El Consejero, Eduardo Mangada Samain.