1

Oficial de Electrotecnia, mediante informe con clave E860744030, la Entidad colaboradora ATISAE, por certificado de clave IA86122M4367, han hecho constar, respectivamente, que el modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y Orden del Ministerio de Industria y Energia de 23 de diciembre de 1985.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con el número de homologación que se transcribe GPA-0186, con caducidad el día 10 de noviembre de 1988, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, un certificado de conformidad de la producción, el día 10 de noviembre de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera, Descripción: Diagonal del tubo-pantalla. Unidades:

Pulgadas.
Segunda. Descripción: Presentación en pantalla. Tercera: Descripción: Coloración de pantalla.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «IBM», modelo 6580/D-3350

Características:

Primera: 5.

Segunda: Alfanumérica. Tercera: Monocroma.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 10 de noviembre de 1986.-El Director general, Julio González Sabat.

RESOLUCION de 10 de noviembre de 1986, de la 2127 Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologa una impresora marca «Citizen», modelo 120-D, fabricada por «Iwata Denko, Co.

Presentado en la Dirección General de Electrónica e Informática el expediente incoado por parte de «Distribuidora de Sistemas Electrónicos, Sociedad Anónima», con domicilio social en Urgell, 118, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, referente a la solicitud de homologación de una impresora fabricada por «Iwata Denko, Co. Ltd.», en su instalación industrial ubicada en Tokio (Japón):

Resultando que por parte del 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 informe con clave 1062-M-IE/1, y la Entidad colaboradora «Tecnos. Garantía de Calidad, Sociedad Anónima», por certificado de clave TMDSECIZO11S, han hecho constar respectivamente que los modelos presentedas cumplem todas los espectivamente que los

modelos presentados cumplen todas las espectivamente que los modelos presentados cumplen todas las espectivaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1251/1985, de 19 de junio, Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar los citados productos con el número de homologación que se transcribe, GIM-0170, con caducidad el día 10 de noviembre de 1988, disponiendose asimilar de la contrata del contrata de la contrata del contrata de la contrata de l mismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, un certificado de conformidad con la producción el día 10 de noviembre de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Número de puntos de la matriz. Unidades: $(a \times b)$.

Segunda. Descripción: Velocidad de impresión. Unidades: Caracteres por segundo.

Tercera. Descripción: Formato de papel utilizado.

Vulor de las características para cada marca y modelo

Marca y modelo: Marca «Citizen», modelo 120-D.

Características: Primera: 9×9 .

Segunda: 120.

Tercera: Continuo/discreto.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 10 de noviembre de 1986.-El Director general, Julio González Sabat.

RESOLUCION de 10 de noviembre de 1986, de la 2128 Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologan dos pantallas marca «Goldstar», modelo MCP-4035, y marca «Elbe Microsystems», modelo MCM-4035, fabricadas por «Goldstar Co.

Lid.».

Presentado en la Dirección General de Electrónica e Informática el expediente incoado por parte de «Electrónica Bertrán, Sociedad Anónima», con domicilio social en Moyanés, 19, municipio de Barcelona, provincia de Barcelona, referente a la solicitud de homologación de dos pantallas fabricadas por «Goldstar Co. Ltd.»,

en su instalación industrial ubicada en Kyongsangbuk-du (Corea); Resultando que por parte del interesado se ha presentado la Resultando que por parte del 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 informe con clave 1171-M-IE/3, y la Entidad colaboradora «Tecnos Garantía de Calidad, Sociedad Anónima», por certificado de clave TMEBSGSCIA01TP, han hecho constar, respectivamente, que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y Orden del Ministerio de Industria y Energía de 23 de diciembre de 1985 de 1985,

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar los citados productos, con el número de homologación que se transcribe, GPA-0192, con caducidad el día 10 de noviembre de 1988, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, un certificado de conformidad con la producción, el día 10 de noviembre de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Diagonal del tubo-patalla. Unidades: Pulgadas.

egunda. Descripción: Presentación en pantalla. Tercera. Descripción: Coloración de pantalla.

Valor de las características para cada marca y modelo Marca «Goldstar», modelo MCP-4035.

Características:

Primera: 14. Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Marca «Elbe Microsystems», modelo MCM-4035.

Caracteristicas:

Primera: 14

Segunda: Alfanumérica/gráfica.

Tercera: Policroma.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 10 de noviembre de 1986.-El Director general, Julio González Sabat.

RESOLUCION de 10 de noviembre de 1986, de la 2129 Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologa dos lectores marcadores ópticos/mag-néticos manuales, marca «IBM», modelos 4706-001 y 4706-002, fabricados por «IBM Corp.».

Presentado en la Dirección General de Electrónica e Informáresentado en la Dirección General de «IBM, S. A. E.», con domicilio social en paseo de la Castellana, 4, municipio de Madrid, provincia de Madrid, referente a la solicitud de homologación de dos lectores marcadores ópticos/magnéticos manuales, labricados por «IBM Corp.» en su instalación industrial ubicada en Charlotte (Estados Unidos);

Resultando que por parte del interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita y que el Laboratorio Central de Electrotecnia, mediante informe con clave E860544149, y la Entidad colaboradora ATISAE, por certificado de clave IA86124M-4367, han hecho constar, respectivamente, que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2297/1985, de 8 de noviembre noviembre.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar los citados productos con el número de homologación que se transcribe, GLM-0001, con caducidad el día 10 de noviembre de 1988, disponiéndose asimismo como fecha limite para que el interesado presente, en su

caso, un certificado de conformidad con la producción el día 10 de noviembre de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera.-Descripción: Tipo de caracteres.

Segunda.-Descripción: Función. Tercera.-Descripción: Sistema de marcado/lectura.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca y modelo: Marca «IBM», modelo 4706-001.

Características: Primera: Numérico.

Segunda: Lector.

Tercera: Optico/magnético.

Marca y modelo: Marca «IBM», modelo 4706-002.

Características: Primera: Numerico.

Segunda: Lector. Tercera: Optico/magnético.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 10 de noviembre de 1986.-El Director general, Julio González Sabat.

RESOLUCION de 10 de noviembre de 1986, de la 2130 Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologan dos pantallas marca «ITT», mode-los MM-ITT-XTRA (D. F. M. verde) y MM-ITT-XTRA (D. F. M. ambar), fabricadas por «Compal

Presentado en la Dirección General de Electrónica e Informática el expediente incoado por parte de «Standard Eléctrica, Sociedad Anónima», con domicilio social en Ramírez de Prado, 5, municipio de Madrid, provincia de Madrid, referente a la solicitud

de homologación de dos pantallas fabricadas por «Compal Electronic Inc.», en su instalación industrial ubicada en Taiwan.

Resultando que por parte del interesado se ha reseñado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita y que el Laboratorio Central Oficial de Electronomia mediante informe con alcun 1500544015 producto cuya homologacion solicita y que el Laboratorio Centra.

Oficial de Electrotecnia, mediante informe con clave E860544015, la Entidad colaboradora «Bureau Veritas Español, Sociedad Anónima», por certificado de clave N + H 21/03, han hecho constar respectivamente que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y Orden del Ministerio de Industria y Energía de 23 de diciembre de 1985,

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar los citados productos, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de homologación que se transcribe GPA 0190, con el número de núme

con el número de homologación que se transcribe GPA-0190, con con el numero de nomologación que se transcribe Gra-0170, con caducidad el día 10 de noviembre de 1988, disponiéndose asimismo como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, un certificado de conformidad de la producción, el día 10 de noviembre de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Diagonal del tubo-pantalla. Unidades: Pulgadas.

Segunda. Descripción: Presentación en pantalla. Tercera. Descripción: Coloración de pantalla.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «ITT», modelo MM-ITT-XTRA (D. F. M. verde).

Características:

Primera: 14.

Segunda: Alfanumérica. Tercera: Monocroma.

Marca «ITT», modelo MM-ITT-XTRA (D. F. M. ámbar).

Características:

Primera: 14.

Segunda: Alfanumérica. Tercera: Monocroma.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 10 de noviembre de 1986.-El Director general, Julio González Sabat.

RESOLUCION de 28 de noviembre de 1985, del 2131 Registro de la Propiedad Industrial, por la que dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por la Audiencia Territorial de Madrid, declarada firme, en el recurso contencioso-administrativo número 914/1979, promovido por «Laboratorios Debat, Sociedad Ansnima», contra acuerdos del Registro de 25 de abril de

En el recurso contencioso-administrativo número 914/1979, interpuesto ante la Audiencia Territorial de Madrid, por «Laboratorios Debar, Sociedad Anónima», contra resolución de este Registro, de 25 de abril de 1978, se ha dictado con fecha 18 de noviembre de 1982, por la citada Audiencia, sentencia declarada firma cuya parte dispositiva es como sigue. firme, cuya parte dispositiva es como sigue:

«Fallamos: que desestimando el recurso contencioso-administrativo articulado por el Procurador señor Morales Vilanova, en nombre de "Laboratorios Debat, Sociedad Anónima", contra resolución del Registro de la Propiedad Industrial de fecha 25 de abril de 1978, que condedió el registro de la marca número 804.974, denominada "Rinalmen, Laboratorios Ausonia, Sociedad Anónima", para distinguir "un producto farmaceútico para uso nasal", así como la desestimación expresa con fecha 28 de junio de 1979, de la renosición interpuesta, se declaran conformes a derecho las de la reposición interpuesta, se declaran conformes a derecho las resoluciones recurridas y se confirman condediéndose, definitivamente, la marca "Rinalmen, Laboratorios Ausonia, Sociedad Anónima", número 804.974; sin costas.»

En su virtud, este Organismo, en cumplimiento de lo prevenido en la Lry de 27 de diciembre de 1956, ha tenido a bien disponer que se cumpla en sus propios términos la referida sentencia y se publique el aludido fallo en el «Boletin Oficial del Estado».

Lo que comunico a V. S. para su conocimiento y efectos. Madrid, 28 de noviembre de 1986.-El Director general, Julio Delicado Montero-Rios.

Sr. Secretario general del Registro de la Propiedad Industrial.

RESOLUCION de 28 de noviembre de 1986, del 2132 Registro de la Propiedad Industrial, por la que se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por la Audiencia Territorial de Sevilla, declarada firme, en el recurso contencioso-administrativo número 785/1980, promovido por «Persán, Sociedad Anónima», contra acuerdo del Registro de 5 de julio de 1979. Expediente de marca número 884.898.

En el recurso contencioso-administrativo número 785/1980, interpuesto ante la Audiencia Territorial de Sevilla, por «Persán, Sociedad Anonima», contra resolución de este Registro, de 5 de julio de 1979, se ha dictado con fecha 25 de marzo de 1982, sentencia declarada firme, cuya parte dispositiva es como sigue:

«Fallamos: Que debemos declarar y declaramos no haber lugar al recurso contencioso-administrativo interpuesto por "Persan, Sociedad Anónima", contra acuerdo del Registro de la Propiedad Industrial, de 5 de julio de 1979, por estar ajustado a derecho; sin costas.»

En su virtud, este Organismo, en cumplimiento de lo prevenido en la Ley de 27 de diciembre de 1956, ha tenido a bien disponer que se cumpla en sus propios términos la referida sentencia y se publique el aludido fallo en el «Boletín Oficial del Estado».

Lo que comunico a V. S. para su conocimiento y efectos Madrid, 28 de noviembre de 1986.-El Director general, Julio Delicado Montero-Rios.

Sr. Secretario general del Registro de la Propiedad Industrial.

RESOLUCION de 28 de noviembre de 1986, del Registro de la Propiedad Industrial, por la que se 2133 dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por el Tribunal Supremo en grado de apelación, en el recurso contencioso-administrativo número 93/1980, promovido por «Compañía Mare Nostrum, Sociedad Anó-nima», contra acuerdos del Registro de 16 de octubre de 1978 y 19 de julio de 1979.

En el recurso contencioso-administrativo número 93/1980, interpuesto ante la Audiencia Territorial de Madrid, por «Compa-ñía Mare Nostrum, Sociedad Anónima», contra resoluciones de este Registro de 16 de octubre de 1978 y 19 de julio de 1979, se ha