

en Santa Hortensia, 26 y 28, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de siete teclados, fabricados por «IBM, U. K., Ltd.», en su instalación industrial ubicada en Greenock (Reino Unido);

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 Central Oficial de Electrotecnia, mediante dictamen con clave número 92094080, y la Entidad de Inspección y Control Reglamentario Bureau Veritas Español, por certificado de clave número LVN/1/990/V003/92/2, han hecho constar que el modelo presentado cumple todas las especificaciones técnicas actualmente establecidas por el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y la 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 la contraseña de homologación GTE-0449, y fecha de caducidad el día 19 de octubre de 1994, definiendo como características técnicas para cada marca y modelo homologado las que se indican a continuación, debiendo el interesado solicitar los certificados de conformidad de la producción con una periodicidad de un año, y el primero antes del día 19 de octubre de 1993.

El titular de esta Resolución presentará, dentro del período fijado para someterse al control y seguimiento de la producción, la documentación acreditativa a fin de verificar la adecuación del producto a las condiciones iniciales, así como la declaración en la que se haga constar que en la fabricación de dichos productos, los sistemas de control de calidad utilizados se mantienen, como mínimo, en las mismas condiciones que en el momento de la homologación.

Esta homologación se efectúa en relación con la disposición que se cita y, por tanto, el producto deberá cumplir cualquier otro Reglamento o disposición que le sea aplicable.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones fundamentales en las que se basa la concesión de esta homologación dará lugar a la suspensión cautelar de la misma, independientemente de su posterior anulación, en su caso, y sin perjuicio de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Contra esta Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el excelentísimo señor Ministro de Industria, Comercio y Turismo, en el plazo de quince días, contados desde la recepción de la misma.

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Tipo de teclado.

Segunda. Descripción: Disposición de las teclas alfanuméricas.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «IBM», modelo 3482-1A.

Características:

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Marca «IBM», modelo 3482-1B.

Características:

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Marca «IBM», modelo 3482-G.

Características:

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Marca «IBM», modelo 3487-1A.

Características:

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Marca «IBM», modelo 3487-G.

Características:

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Marca «IBM», modelo 3488-1A.

Características:

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Marca «IBM», modelo 3488-G.

Características:

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 19 de octubre de 1992.—La Directora general, Carmen de Andrés Conde.

27559. RESOLUCION de 21 de octubre de 1992, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se acredita al Laboratorio del Centro de Experimentación y Homologación de Vehículos del Instituto Nacional de Técnicas Aeroespaciales (INTA) para la realización de los ensayos relativos a la homologación de vehículos de la categoría L referente a frenado.

Vista la documentación presentada por don Enrique Trillas Ruiz, en nombre y representación del Laboratorio del Centro de Experimentación y Homologación de Vehículos del Instituto Nacional de Técnicas Aeroespaciales (INTA), con domicilio en carretera Ajalvir, kilómetro 4, 28850 Torrejón de Ardoz (Madrid).

Vistos el Real Decreto 2584/1981, de 18 de septiembre («Boletín Oficial del Estado» de 3 de noviembre), por el que se aprueba el Reglamento General de las Actuaciones del Ministerio de Industria y Energía en el campo de la normalización y homologación, y visto el contenido del Reglamento 78, sobre prescripciones uniformes relativas a la homologación de vehículos de la categoría L referente a frenado;

Considerando que el citado Laboratorio dispone de los medios necesarios para realizar los ensayos correspondientes y que en la tramitación del expediente se han cumplido todos los requisitos,

Esta Dirección General ha resuelto:

Primero.—Acreditar al Laboratorio del Centro de Experimentación y Homologación de Vehículos del Instituto Nacional de Técnicas Aeroespaciales (INTA) para la realización de los ensayos relativos a la homologación de vehículos de la categoría L referente a frenado.

Segundo.—La acreditación concedida estará sujeta a las condiciones particulares que se detallan en el expediente de concesión y se extenderá por un período de tres años, pudiendo el interesado solicitar la prórroga de la misma dentro de los seis meses anteriores a la expiración de dicho plazo.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 21 de octubre de 1992.—La Directora general, Carmen de Andrés Conde.

27560 RESOLUCION de 30 de octubre de 1992, del Registro de la Propiedad Industrial, por la que se dispone el cumplimiento de las sentencias dictadas por el Tribunal Superior de Justicia de Madrid, confirmada por el Tribunal Supremo en grado de apelación, en el recurso contencioso-administrativo número 2.061-86, promovido por la Entidad «Sanavida, Sociedad Limitada».

En el recurso contencioso-administrativo número 2.061-86, interpuesto ante la Audiencia Territorial de Madrid por la Entidad «Sanavida, Sociedad Limitada», contra resoluciones del Registro de la Propiedad Industrial de 2 de diciembre de 1985, 2 de abril de 1987, 20 de mayo de 1985 y 23 de marzo de 1987, se ha dictado, con fecha 20 de julio de 1989, por el Tribunal Superior de Justicia de Madrid, sentencia, cuya parte dispositiva es como sigue:

«Fallamos: Que estimando parcialmente el recurso contencioso-administrativo interpuesto por el Procurador señor Puche Brun, en nombre y representación de «Sanavida, Sociedad Limitada», contra el Registro de la Propiedad Industrial, y en el que ha intervenido como coadyuvante «Agrolimen, Sociedad Anónima», dirigida por el Procurador señor Sorribes Torra, debemos declarar y declaramos no ajustados a derecho las resoluciones del Registro de la Propiedad Industrial de fecha 2 de diciembre

de 1985 y 2 de abril de 1987, y en su consecuencia, acordamos que la marca 1.063.589 sea inscrita en el Registro, y por el contrario, declaramos ajustados a derecho los acuerdos del mismo Organismo de fechas 20 de mayo de 1985 y 23 de marzo de 1987, por el que se deniega la inscripción de la marca 1.063.588; todo ello sin costas.»

En el mismo recurso contencioso-administrativo número 2.061-86, se ha dictado, con fecha 2 de marzo de 1992, por el Tribunal Supremo, en grado de apelación, sentencia, cuya parte dispositiva es como sigue:

«Fallamos: Que estimando el recurso de apelación interpuesto por la Entidad "Sanavida, Sociedad Limitada", contra la sentencia de fecha 20 de julio de 1989, dictada por la Sección Novena de la Sala de lo Contencioso Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid, debemos revocar y revocamos la misma, en el particular que denegó el acceso al Registro de la Propiedad Industrial de la marca número 1.063.588, "Sanavida", con gráfico, clase 30, estimando como estimamos el recurso contencioso interpuesto contra las resoluciones del Registro de la Propiedad Industrial de fechas 20 de mayo de 1985 y 23 de marzo de 1987—originario y reposición—, las cuales declaramos como no ajustadas a derecho y, en consecuencia, procede la inscripción de la referida marca en el Registro de la Propiedad Industrial.

Que desestimando como desestimamos el recurso de apelación, interpuesto por la Entidad "Agrolimen, Sociedad Anónima", contra la sentencia antes referida, debemos confirmar y confirmamos la misma, en cuanto se refiere a la marca "Sanavida", con gráfico número 1.063.589; todo ello sin hacer expresa condena en cuanto a las costas causadas en esta apelación a parte determinada.»

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. I.

Madrid, 30 de octubre de 1992.—El Director general, Julio Delicado Montero-Ríos.

Sr. Secretario general de la Oficina Española de Patentes y Marcas.

27561 *RESOLUCION de 6 de noviembre de 1992, de la Dirección General de Minas y de la Construcción, por la que se acuerda publicar extracto de nueve Resoluciones que homologan determinados prefabricados de escayola.*

A los efectos procedentes, este Centro directivo ha acordado publicar extracto de las nueve Resoluciones siguientes:

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Hermanos Toledano, Sociedad Anónima», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2063, la placa lisa de escayola para techos de 600 X 1.000 X 17 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Cheste (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-116/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave NV-NH-HT-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Hermanos Toledano, Sociedad Anónima», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2064, la placa de escayola para techos de entramado visto, de 600 X 600 X 23 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Cheste (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-117/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave NV-NH-HT-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Hermanos Toledano, Sociedad Anónima», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2065, la placa de escayola para techos de entramado visto, de 1.200 X 600 X 20 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Cheste (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-118/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave

NV-NH-HT-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Hermanos Toledano, Sociedad Anónima», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2066, la placa de escayola para techos de entramado visto, de 600 X 600 X 20 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Cheste (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-119/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave NV-NH-HT-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «YEP, Sociedad Anónima» («Yesos, Escayolas y Prefabricados, Sociedad Anónima»), se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2067, el panel de escayola para tabiques de 666 X 600 X 80 milímetros, fabricado por la citada Empresa en su factoría de Morón de la Frontera (Sevilla). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave 272/1992, y realizada la auditoría por ATISAE «Asistencia Técnica Industrial, Sociedad Anónima Española», por certificado de clave IA-92/1267/SE-4795. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Escayolas Morell, Sociedad Limitada», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2068, la placa lisa de escayola para techo continuo, de 1.000 X 600 X 22 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Sueca (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-270-1/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave NV-NH-MO-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Escayolas Morell, Sociedad Limitada», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2069, la placa lisa de escayola para techo continuo, de 600 X 600 X 20 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Sueca (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-271-1/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave NV-NH-MO-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Escayolas Morell, Sociedad Limitada», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2070, la placa de escayola para techo desmontable, de perfil visto, de 600 X 600 X 22 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Sueca (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-271-2/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave NV-NH-MO-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Resolución de 19 de octubre de 1992 por la que, a solicitud de «Escayolas Morell, Sociedad Limitada», se homologa, con la contraseña de homologación DPY-2071, la placa decorada de escayola techo desmontable, de perfil visto, de 600 X 600 X 20 milímetros, fabricada por la citada Empresa en su factoría de Sueca (Valencia). Los ensayos han sido efectuados por el laboratorio de la Dirección General para la Vivienda y Arquitectura mediante dictamen técnico con clave S-270-2/1992, y realizada la auditoría por «Novotec Consultores, Sociedad Anónima», por certificado de clave NV-NH-MO-01. La Empresa deberá solicitar los certificados de conformidad de la producción anualmente, debiendo presentar, para este fin, toda la documentación necesaria antes del 19 de octubre de 1993.

Las Resoluciones que anteceden han sido notificadas directamente, con su texto íntegro, a las Empresas solicitantes.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 6 de noviembre de 1992.—El Director general, Alberto Carbajo Josa.