

a los instrumentos los requisitos de actualización establecidos en los puntos primero, tercero y cuarto.

Tres Cantos, 14 de septiembre de 1992.—El Presidente del Centro Español de Metrología, Antonio Llardén Carratalá.

**24074** RESOLUCION de 22 de septiembre de 1992, del Centro Español de Metrología, por la que se concede aprobación de modelo de la célula de carga modelo «MBA», fabricado en España por la firma «Campesa, Sociedad Anónima», con número de Registro de Control Metrológico 0128.

Vista la petición interesada por la Entidad «Campesa, Sociedad Anónima», domiciliada en calle Rocafort, número 151, de Barcelona, en solicitud de aprobación de modelo de la célula de carga, modelo «MBA», el Centro Español de Metrología del Ministerio de Obras Públicas y Transportes, de acuerdo con la Ley 3/1985, de 18 de marzo; el artículo 100 de la Ley 31/1990, de 28 de diciembre; el Real Decreto 1616/1985, de 11 de septiembre, y la Orden del Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo, de 11 de julio de 1988, por la que se regulan las células de carga, ha resuelto:

Primero: Conceder la aprobación de modelo por un plazo de validez de diez años, a partir de la fecha de esta Resolución a favor de la Entidad «Campesa, Sociedad Anónima», de la célula de carga, modelo «MBA», cuyas características metrológicas son las siguientes:

Carga nominal: 20 kg.  
Número de escalones: 3.000.  
Escalón de verificación: 6,67 gr.  
Modo de aplicación de la carga: Flexión.  
Sensibilidad: 2,2 m<sup>v</sup>/v ± 10 por 100.  
Límites de temperatura: — 10 a + 40° C.

Segundo: El signo de aprobación de modelo designado será:

0128
92051

Tercero: Los instrumentos correspondientes a la aprobación de modelo, a que se refiere esta Resolución, llevarán las siguientes inscripciones de identificación en su placa de características:

Identificación del fabricante.  
Denominación de marca y modelo.  
Clase de precisión.  
Número de serie y año de fabricación.  
Número máximo de escalones.  
Sentido de aplicación de la carga.  
Límite de temperatura de funcionamiento.  
Carga nominal en la forma: Ln.  
Sensibilidad nominal, en la forma: m<sup>v</sup>/v.  
Signo de aprobación de modelo.

Cuarto: Los instrumentos correspondientes a la aprobación de modelo a que se refiere esta Resolución deberán cumplir todos los condicionamientos contenidos en el anexo al certificado de aprobación de modelo.

Quinto: Próximo a transcurrir el plazo de validez que se concede, la Entidad o titular de la misma, si lo desea, solicitará del Centro Español de Metrología la oportuna prórroga de esta aprobación de modelo.

Tres Cantos, 22 de septiembre de 1992.—El Presidente, Antonio Llardén Carratalá.

**24075** RESOLUCION de 22 de septiembre de 1992, del Centro Español de Metrología, por la que se concede aprobación de modelo del contador de energía eléctrica, trifásico cuatro hilos, para energía activa en 50 Hz, de conexión directa, clase 2, modelo «C114 Ge», presentado por la Entidad «AEG Ibérica de Electricidad, Sociedad Anónima», con Registro de Control Metrológico número 0202.

Vista la petición interesada por la Entidad «AEG Ibérica de Electricidad, Sociedad Anónima», domiciliada en Carretera de Terrassa, 210-220, 08191 Rubí (Barcelona), en solicitud de aprobación de modelo del contador de energía eléctrica, trifásico, cuatro hilos, para energía activa en 50 Hz, de conexión directa, clase 2, modelo «C114 Ge»,

el Centro Español de Metrología del Ministerio de Obras Públicas y Transportes, de acuerdo con la Ley 3/1985, de 18 de marzo; el artículo 100 de la Ley 31/1990, de 28 de diciembre; el Real Decreto 1616/1985, de 11 de septiembre, y el Real Decreto 875/1984, de 28 de marzo, ha resuelto:

Primero: Conceder aprobación de modelo por un plazo de validez de diez años, a partir de la fecha de esta Resolución, a favor de la Entidad «AEG Ibérica de Electricidad, Sociedad Anónima», del contador de energía eléctrica, modelo «C114 Ge», cuyas características metrológicas son las siguientes:

Contador trifásico de cuatro hilos para energía activa en 50 Hz, de conexión directa, clase 2, rango de tensión desde 3 x 127/220 V hasta 3 x 230/400 V y rango de intensidad desde 1,5 A hasta 30 A, de sobrecargabilidad 400 por 100. El modelo comprende diferentes versiones que figuran en la memoria debiendo cumplir todas ellas con el artículo 1.12 del Real Decreto 875/1984. Como dispositivos complementarios el contador puede incorporar integrador de simple, doble o triple tarifa, maxímetro electrónico o electromecánico.

Segundo: El signo de aprobación de modelo asignado será:

0202
92055

Tercero: Los instrumentos correspondientes a la aprobación de modelo, a que se refiere esta Resolución, llevarán las siguientes inscripciones de identificación:

Signo de aprobación de modelo.  
Identificación de versiones autorizadas.

Así como las inscripciones de identificación reseñadas en el punto 4.1 del Real Decreto 875/1984, de 28 de marzo («Boletín Oficial del Estado» de 12 de mayo), excepto el apartado C.

Cuarto: Para garantizar un correcto funcionamiento de los instrumentos se procederá a su precintado una vez realizada la verificación primitiva, según se describe y representa en la memoria y planos que sirvieron de base en el estudio por el Centro Español de Metrología.

Quinto: Los instrumentos correspondientes a la aprobación de modelo a que se refiere esta Resolución deberán cumplir todos los condicionamientos contenidos en el anexo al certificado de aprobación de modelo.

Sexto: Próximo a transcurrir el plazo de validez que se concede la Entidad o titular de la misma, si lo desea, solicitará del Centro Español de Metrología la oportuna prórroga de esta aprobación de modelo.

Tres Cantos, 22 de septiembre de 1992.—El Presidente del Centro Español de Metrología, Antonio Llardén Carratalá.

**24076** RESOLUCION de 22 de septiembre de 1992, del Centro Español de Metrología, por la que se concede aprobación de modelo del contador de energía eléctrica, trifásico tres hilos, para energía activa en 50 Hz, de conexión directa, clase 2, modelo «B114 Ge», presentado por la Entidad «AEG Ibérica de Electricidad, Sociedad Anónima», con Registro de Control Metrológico número 0202.

Vista la petición interesada por la Entidad «AEG Ibérica de Electricidad, Sociedad Anónima», domiciliada en Carretera de Terrassa, 210-220, 08191 Rubí (Barcelona), en solicitud de aprobación de modelo del contador de energía eléctrica, trifásico, tres hilos, para energía activa en 50 Hz, de conexión directa, clase 2, modelo «B114 Ge», el Centro Español de Metrología del Ministerio de Obras Públicas y Transportes, de acuerdo con la Ley 3/1985, de 18 de marzo; el artículo 100 de la Ley 31/1990, de 28 de diciembre; el Real Decreto 1616/1985, de 11 de septiembre, y el Real Decreto 875/1984, de 28 de marzo, ha resuelto:

Primero: Conceder aprobación de modelo por un plazo de validez de diez años, a partir de la fecha de esta Resolución, a favor de la Entidad «AEG Ibérica de Electricidad, Sociedad Anónima», del contador de energía eléctrica, modelo «B114 Ge», cuyas características metrológicas son las siguientes:

Contador trifásico de tres hilos para energía activa en 50 Hz, de conexión directa, clase 2, rango de tensión desde 3 x 220 V hasta 3 x 400 V y rango de intensidad desde 1,5 A hasta 30 A, de sobrecargabilidad 400 por 100. El modelo comprende diferentes versiones que figuran en la memoria debiendo cumplir todas ellas con el artículo

lo 1.12 del Real Decreto 875/1984. Como dispositivos complementarios el contador puede incorporar integrador de simple, doble o triple tarifa, maxímetro electrónico o electromecánico.

Segundo: El signo de aprobación de modelo asignado será:

0202
92054

Tercero: Los instrumentos correspondientes a la aprobación de modelo, a que se refiere esta Resolución, llevarán las siguientes inscripciones de identificación:

Signo de aprobación de modelo.  
Identificación de versiones autorizadas.

Así como las inscripciones de identificación reseñadas en el punto 4.1 del Real Decreto 875/1984, de 28 de marzo («Boletín Oficial del Estado» de 12 de mayo), excepto el apartado C.

Cuarto: Para garantizar un correcto funcionamiento de los instrumentos se procederá a su precintado una vez realizada la verificación primitiva, según se describe y representa en la memoria y planos que sirvieron de base en el estudio por el Centro Español de Metrología.

Quinto: Los instrumentos correspondientes a la aprobación de modelo a que se refiere esta Resolución deberán cumplir todos los condicionamientos contenidos en el anexo al certificado de aprobación de modelo.

Sexto: Próximo a transcurrir el plazo de validez que se concede la Entidad o titular de la misma, si lo desea, solicitará del Centro Español de Metrología la oportuna prórroga de esta aprobación de modelo.

Tres Cantos, 22 de septiembre de 1992.—El Presidente, Antonio Llardén Carratalá.

## MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

**24077** *ORDEN de 9 de octubre de 1992 por la que se rectifica la Orden de 24 de julio de 1992, por la que se concede la autorización para la apertura y funcionamiento de los Centros que en el anexo se relacionan.*

Observado error en la Orden de 24 de julio de 1992, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» de 24 de agosto, por la que se concede la autorización para la apertura y funcionamiento de los Centros que en el anexo se relacionan, en lo referente a la localidad y municipio donde se ubica la Escuela de Educación Infantil «Valle de Ordesa».

Este Ministerio ha acordado su rectificación en el sentido siguiente:

Página 29491, donde dice: «48... Localidad: Madrid. Municipio: Madrid.», debe decir: «48... Localidad: Fuenlabrada. Municipio: Fuenlabrada.»

Madrid, 9 de octubre de 1992.—P. D. (Orden de 26 de octubre de 1988, «Boletín Oficial del Estado» del 28), el Secretario de Estado de Educación, Alvaro Marchesi Ullastres.

Ilima. Sra. Directora general de Centros Escolares.

**24078** *RESOLUCION de 24 de septiembre de 1992, de la Dirección General de Coordinación y de la Alta Inspección, por la que se da publicidad al Convenio entre el Ministerio de Educación y Ciencia y el Departamento de Enseñanza de la Generalidad de Cataluña para la dotación de libros escolares y demás material didáctico impreso a los Centros escolares de Educación Primaria sostenidos con fondos públicos en el curso 1992-1993.*

Suscrito con fecha 15 de julio de 1992 el Convenio entre el Ministerio de Educación y Ciencia y el Departamento de Enseñanza de la Generalidad de Cataluña para la dotación de libros escolares y demás material didáctico impreso a los Centros escolares de Educación Primaria sostenidos con fondos públicos en el curso 1992-1993, esta Dirección General, en ejecución de lo dispuesto en el Acuerdo del Consejo de

Ministros de 2 de marzo de 1990, ha dispuesto que se publique en el «Boletín Oficial del Estado» el texto del Convenio que se adjunta.

Madrid, 24 de septiembre de 1992.—El Director general de Coordinación y de la Alta Inspección, Jordi Menéndez i Pablo.

### CONVENIO ENTRE EL MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA Y EL DEPARTAMENTO DE ENSEÑANZA DE LA GENERALIDAD DE CATALUÑA PARA LA DOTACION DE LIBROS ESCOLARES Y DEMAS MATERIAL DIDACTICO IMPRESO A LOS CENTROS ESCOLARES DE EDUCACION GENERAL BASICA SOSTENIDOS CON FONDOS PUBLICOS EN EL CURSO 1992-1993

Desde el curso 1986-1987 se ha venido aplicando, mediante los correspondientes Convenios, el Programa de dotación de libros escolares y otros materiales didácticos impresos a Centros escolares de Educación General Básica sostenidos con fondos públicos de la Generalidad de Cataluña.

La evaluación de los resultados de dicho Programa aconseja su continuidad con el fin de promover la igualdad de oportunidades en el ejercicio del derecho a la educación para los alumnos de Centros en los que concurren especiales circunstancias que dificultan el acceso a los medios culturales básicos.

Por ello, el Ministerio de Educación y Ciencia y el Departamento de Enseñanza de la Generalidad de Cataluña, en el marco de sus respectivas competencias educativas y previa aprobación de la Comisión Delegada del Gobierno para Política Autonómica, suscriben el presente Convenio de colaboración que se desarrollará con arreglo a las siguientes bases:

Primera.—El Ministerio de Educación y Ciencia transferirá al Departamento de Enseñanza de la Generalidad de Cataluña el importe de 126.111.200 pesetas con cargo al Programa 18.11.422A, aplicación 220 y la cantidad de 1.540.873 pesetas con cargo al crédito 18.10.422E-220 (Educación Especial).

Segunda.—Los referidos créditos serán distribuidos íntegramente entre los Centros escolares de Educación General Básica sostenidos con fondos públicos, de acuerdo con los siguientes criterios:

a) Se atenderá prioritariamente la reposición de material didáctico impreso de aquellos Centros que fueron incluidos en el Programa en las convocatorias precedentes.

b) Se destinará a nuevas dotaciones la cantidad resultante de detracer las destinadas a reposiciones del apartado anterior. Estas dotaciones se aplicarán directamente por el Departamento de Enseñanza a alumnos de Centros situados en zonas de actuación educativa preferente cuya dotación para material escolar y libros de texto no sea atendida por otra vía, o en Centros situados en municipios con dificultades de acceso a recursos culturales, para lo cual se aplicará, entre otros criterios, y con carácter preferente el número de habitantes.

Tercera.—La asignación, en los módulos económicos por alumno que se determinen, deberá destinarse a la adquisición de libros de texto, libros de consulta y libros de literatura infantil y juvenil, que serán de utilización conjunta, compartida o individualizada, para los alumnos de cada grupo-clase, garantizándose, en todo caso, que dichos fondos quedarán depositados en el Centro, al finalizar el curso escolar, para su utilización posterior por nuevos alumnos.

Cuarta.—Las familias de los alumnos de dichos Centros quedarán exentas de desembolso alguno por este concepto.

Quinta.—Los Centros docentes recibirán, a través del Departamento de Enseñanza, las correspondientes orientaciones para la selección y utilización de materiales didácticos impresos, así como sobre la adquisición de los mismos.

Sexta.—Para el seguimiento y evaluación del presente Convenio se constituirá una Comisión Mixta integrada por dos representantes del Departamento de Enseñanza y dos del Ministerio de Educación y Ciencia, uno de los cuales será el Director de los Servicios de Alta Inspección en la Generalidad de Cataluña, que actuará en representación de la Delegación del Gobierno en dicha Comunidad.

Séptima.—Antes de finalizar el primer trimestre de 1993, la Comisión recabará los datos necesarios sobre la ejecución del Convenio, de conformidad con los criterios que al efecto se acuerden.

Octava.—En la información pública que cada una de las partes elabore en relación con las actuaciones para la ejecución del presente Convenio se consignará el carácter de «Programa convenido entre el Ministerio de Educación y Ciencia y el Departamento de Enseñanza de la Generalidad de Cataluña».

Novena.—La formalización del presente Convenio no limita las facultades de las partes intervinientes para dictar las normas generales o las disposiciones internas de organización y funcionamiento de los Servicios cuya competencia tienen atribuida.

Décima.—El periodo de vigencia de este Convenio se extiende al curso académico 1992-1993.

Undécima.—De acuerdo con la evaluación que formule la Comisión podrá acordarse la prórroga del Convenio o, en su caso, la modificación