ANEXO 6

DIETAS MINIMAS FIJAS

DESDE G1 DE MARZO 1989 ML 28 DE FEBRERO 1990

MALEARES		
;Mationce	1.563	pts
a) Dieta Residente :[biza y Fo	rmentera 2.489	-
Henorica	2.126	•
b) Dieta deeplesedos temporalme	nte a Ibiza y Pormantera 3.778	
z) Dieta desplazados temporalme		"
d) Dieta Grands	2.319	-
9, other passes		
CATALLINA		
a) Dieta Residente haste 60 Ke-	1.563	
	2,319	
b) Diete Grande		
CANARIAS		
a) Dieta Residente hasta 25 km.	+52	
5) Dieta Grande	2.122	
c) Dieta tracladados a las Pala	mas (de Tenerife) Z.402 2.703	
d) Sieta desplezados a otras Is e) Todo trabajador si va de una	isla a otra	
temporalmente durante el pri	mer mes, te	
le gumentarà 105 pasetas por dista de origen. Esta sobre	· dia a la	
compañada del acono de alois	Miento duran-	
te esos días.		
CENTRO	. "	
	1.149	
 a) Dieta Residente hasta 70 km b) Dieta Provincia limitrofe 	2.302	: -
c) Dieta Provincia no limitrof	2.562	. •
<u>HORGESTÜE</u>		_
at Dieta Remidente hasta 50 te	1.72 2.47	
b) Dieta Grande	centra fijo.	
c) Dieta Grands personal wan fuera de su provincia o da	a de 100 Km. 2.63	7
DIETA PLEBA DE LA DELEBACION		
Todo el personal que se encuer fuera de su Delegación percibi	ntre desplazado irá una Dista de 3.21	٠ •

ANEXO 7

Igualación

A partir del 1 de Marzo de 1990, la Empresa en concepto de iqualación según acuardo del presente convento, aportará à las distintas Delegaciones les cantidades y los conceptos que se reflejan a continuación, sin que puedan superar en ningún caso a los correspondientes de la Delegación Nordeste; a los que se iqualarán el Jer año de vigencia.

COMMOTING. - 4.501 pesetas por persona y mes, incrementadas en las tablas salariales. (Por 12 mensualidades).

BALEARES.- 1.986 pesetas per persona y mes, incrementadas en las tablas de antiquedad. (Por 16 mensualidades).

CENTRO - 2.820 pesetas por persona y ses, incrementadas en las tables de antiguedad. (Por la sensualidades).

PACELONA - 1.933 pesetas por persona y mes, incrementadas en las tablas de antiquedad (Por 16 mendualidades).

<u>GTRAS ACTIVIDADES</u>. ~ 2.820 pesatas por persona y mas, incrementadas e las tablas de antiguedad. (Por 16 mensuelidades).

A partir del 1 de Marzo de 1991, los conceptos econômicos Contemplados en el Anexo 3 que corresponde a tablas salariales, pagaextraordinarias y antiguedad, se igualarán en su totalidad a las de la Delegación Nocomste, manteniéndose los Pluses Extrasalariales vigentes en cada Delegación.

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

25707

RESOLUCION de 26 de junio de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se homologa una centralita telefónica privada, digital, marca «Ericsson», modelo BCS 150, fabricada por «Ericsson Business Communications», en Karlkrona (Suecia).

Recibida en la Dirección General de Política Tecnológica la solicitud presentada por «Industrias de Telecomunicación, Sociedad Anónima» (INTELSA), con domicilio social en la calle Torres Quevedo, 2, municipio de Leganés, provincia de Madrid, para la homologación de una centralita telefónica privada digital, fabricada por «Eriesson Business Communications», en su instalación industrial ubicada en Karlkrona (Suecia):

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 de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Madrid, mediante dictamen técnico con clave 89034007, y la Entidad colaboradora «Asistencia Técnica Industrial, Sociedad Anónima Española», por certificado de clave IA-89/856/ME-6254, han hecho constar, respectivamente, que el modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2374/1985, de 20 de noviembre.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha resuelto homologar el citado producto, con la contraseña de homologación ged-0018, y fecha de caducidad del día 26 de junio de 1991, definiendo como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación, debiendo el interesado presentar, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 26 de junio de 1990.

El incumplimiento de cualesquiera 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 perjuició de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Características comunes a todas las marcas v modelos

Primera. Descripción: Capacidad máxima. Unidades: Número de (líneas + extensiones).

Segunda: Descripción: Tipo de conmutación. Tercera: Descripción: Configuración geográfica,

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Ericsson», modelo BCS 150.

Características:

Primera: 40 + 150. Segunda: Temporal. Tercera: No distribuible.

Esta homologación se efectúa en relación con la disposición que se cita, y, por tanto, el producto deberá cumplir además lo establecido en la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones.

El titular de esta Resolución presentará dentro del período fijado para someterse al control y seguimiento de la producción, declaración en la que 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.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 26 de junio de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

25708

RESOLUCION de 26 de junio de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la de 6 de abril de 1987, que homologa aparatos telefónicos, tipo Teide, fabricados por «Alcatel Standard Eléctrica, Sociedad Anónima», en Málaga.

Vista la petición presentada por la Empresa «Alcatel Standard Eléctrica, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Ramirez de Prado, 5. municipio de Madrid, provincia de Madrid, por la que solicita que la Resolución de fecha 6 de abril de 1987 por la que se homologan aparatos telefónicos, tipo Teide, sea aplicable al modelo 7CM-82003A;

Resultando que las características, especificaciones y parámetros del nuevo modelo no supone una variación sustancial con respecto a los modelos homologados.

Visto el Real Decreto 1070/1986, de 9 de mayo,

Esta Dirección General, ha resuelto:

Modificar la Resolución de 6 de abril de 1987 por la que se homologan aparatos telefónicos, tipo Teide, con la contraseña de homologación GAT-0001, para incluir en dicha homologación el modelo de aparato telefónico cuyas características técnicas son las signientes:

Marca «Alcatel Standard Eléctrica», modelo 7CM-82003A (Teide D).

Primera: Analógica.

Segunda: Pulsos por teclado/multifrecuencia por teclado.

Tercera: Transferencia de llamada (t. 11.)

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 26 de junio de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira, 11

RESOLUCION de 26 de junio de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se homologa un modem para la transmisión de datos, marca «Alcatel Standard Eléctrica», modelo MD-1200 GD, fabricado por «Alcatel Standard Eléctrica, Sociedad Anónima», en Tolodo 25709 Toledo.

Recibida en la Dirección General de Política Tecnológica la solicitud presentada por «Alcatel Standard Eléctrica, Sociedad Anónima», con domicilio social en la calle Ramírez de Prado, 5, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de un módem para la transmisión de datos fabricado por «Alcatel Standard Eléctrica, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Toledo;

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación de violda para la la recultando la documentación de violda para la la recultando la documentación.

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentacion exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita, y que el Laboratorio de Planificación Tecnológica de la CTNÉ, mediante dictamen técnico con clave 881TTM/024, y la Entidad colaboradora «Bureau Veritas Español, Sociedad Anónima» por certificado de clave MDD1990/017/89, han hecho constar respectivamente que el modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1070/1986, de 9 de mayo,

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha resuelto homologar el citado producto, con la contraseña de homologación GMD-0098, y fecha de caducidad del día 26 de junio de 1991, definiendo como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación, debiendo el interesado presentar, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 26 de junio de 1990.

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.

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Presentación física.

Segunda Descripción: Tipo de transmisión. Tercera Descripción: Protocolo/Velocidad de transmisión. Unidades: xxx/bits/s.

Valor de las características para cada marca y tipo

Marca «Alcatei Standar Eléctrica», modelo MD-1200 GD.

Caractéristicas:

Primera: Equipo independiente

Segunda: Sincrono-asincrono/dúplex. Tercera: V22, V25 bis/1.200.

Esta homologación se efectúa en relación con la disposición que se cita y, por tanto, el producto deberá cumplir además lo establecido en la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones.

El titular de esta Resolución presentará dentro del período fijado para someterse al control y seguimiento de la producción, declaración en la que 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,

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid. 26 de junio de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

RESOLUCION de 8 de septiembre de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se someten a información los proyectos de normas UNE que se indican. 25710

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 5.º, 2, d), del Real Decreto 1614/1985, de 1 de agosto, por el que se ordenan las actividades de normalización y certificación, y visto el expediente de los proyectos de normas elaborados por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), Entidad reconocida a estos efectos por Orden de 26 de febrero de 1986,

Esta Dirección General ha resuelto someter a información los proyectos que figuran en anexo durante el plazo que se indica para cada uno, contado a partir del día siguiente a la publicación de la presente Resolución.

Resolución.

Lo que se comunica a los efectos oportunos. Madrid, 8 de septiembre de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

ANEXO

Código Titulo	Plazo (días)
PNE 16 535 Alicates y tenazas. Tenazas para Carpintero y para Encofrador. Medidas y ensayo.	30
PNE 16 540 Alicates para electrónica. Vocabulario. PNE 16 541 Alicate para electrónica. Especificaciones técnicas generales.	30 30
PNE 18 165 (1) Correas trapeciales clásicas y estrechas. Longitudes. Parte I: Medidas y tolerancias.	60
PNE 18 165 (2) Correas trapeciales clásicas y estrechas. Longitudes. Parte 2: Verificación de medidas.	60
PNE 22 032 Locomotoras para minas de interior.	30
PRN 38 049 2R Especificaciones de construcción. Perfiles angulares de lados iguales extruidos de aluminio y sus aleacio-	30
PRN 38 053 2R Perfiles angulares de lados desiguales extruidos de aluminio y sus aleacio-	30
PRN 38 054 2R nes. Medidas y tolerancias. Perfiles en U extruidos de aluminio y	30
PNE 53 028 1R sus aleaciones. Medidas y tolerancias. Materiales plásticos. Determinación de la absorción de agua.	60
PNE 53 250 Materiales plásticos: Cajas de materiales plásticos para el transporte de pescado fresco. Características y métodos de	60
PNE 53 304 (2) 1R ensayo. Materiales plásticos. Resinas de poliéster no saturado. Determinación del indice de acidez.	60
PNE 53 304 (3) 1R Materiales plásticos. Resinas de poliéster no saturado. Determinación del tiempo de gelificación a 25° C.	60
PNE 53 340 (1) 1R Materiales plásticos. Planchas acrilicas. Determinación de la estabilidad térmica.	30
PNE 53 340 (2) IR Materiales plásticos. Planchas acrílicas. Determinación de la contratación térmica.	.30
PNE 53 460 (2) Materiales plásticos. Determinación de las propiedades mecano-dinámicas. Parte 2: Ensayo del péndulo de torsión.	60
PNE 53 549 1R Elastómeros. Determinación de la dureza en grados internacionales de los elastómeros.	60
PNE 55 843 (1) Agentes de superficie. Detergentes. Determinación del contenido en	60
materia activa catiónica Materia activa catiónica de peso molecular. PNE 58 104 (4) Aparatos de elevación. Vocabulario.	30
PNE 58 110 Componentes. Aparatos de elevación. Vocabulario.	30
PNE 58 121 IR Aparatos pesados de elevación. Estabilidad de grúas excepción grúas móviles.	30