a «Endesa, Sociedad Anónima» para la agrupación en dos sociedades, «Endesa Generación, Sociedad Anónima» y «Endesa Distribución, Sociedad Anónima» de sus activos y participaciones en los campos de la generación y distribución, aportando a «Endesa Generación, Sociedad Anónima» los activos de generación y las participaciones financieras de generación en las filiales resultantes de la escisión, y a «Endesa Distribución, Sociedad Anónima» las participaciones financieras de distribución en las filiales resultantes de la escisión; y para la escisión parcial de la rama de generación de las sociedades «Compañía Sevillana de Electricidad I, Sociedad Anónima», «Fecsa-Enher I, Sociedad Anónima», «Eléctricas Reunidas de Zaragoza I, Sociedad Anónima», «Unión Eléctrica de Canarias I, Sociedad Anónima», «Gas y Electricidad I, Sociedad Anónima» y «Electra de Viesgo I, Sociedad Anónima» para su ejercicio mediante otras sociedades beneficiarias de la escisión que son «Compañía Sevillana de Electricidad II. Sociedad Anónima», «Fecsa-Enher II, Sociedad Anónima», «Eléctricas Reunidas de Zaragoza II, Sociedad Anónima», «Unión Eléctrica de Canarias II, Sociedad Anónima», «Gas y Electricidad II, Sociedad Anónima» y «Electra de Viesgo II, Sociedad Anónima».

Por Resolución de 20 de diciembre de 1999 se otorgó la autorización administrativa previa para la disolución de «Endesa Desarrollo, Sociedad Anónima» por cesión del global del activo y pasivo a favor del socio único «Endesa, Sociedad Anónima».

Estas modificaciones en la estructura organizativa del Grupo Endesa producidas como consecuencia de las dos resoluciones antes citadas, aconsejan nuevamente la modificación del anexo del Real Decreto 929/1998, de 14 de mayo, redactado conforme a lo dispuesto en el Real Decreto 1113/1999, de 25 de junio.

La disposición final primera del citado Real Decreto 1113/1999, de 25 d
se junio, habilita al Ministro de Industria y Energía para dictar las disposiciones necesarias para adaptar el anexo del Real Decreto a las modificaciones que se produz
can como consecuencia de la aplicación del artículo 14 de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico.

En su virtud, dispongo:

Primero.-Modificación del Real Decreto 929/1998, de 14 de mayo.

El anexo del Real Decreto 929/1998, de 14 de mayo, de Aplicación del Régimen de Autorización Administrativa Previa a «Endesa, Sociedad Anónima» y a determinadas sociedades de su grupo queda modificado en los siguientes términos:

${\it ``ANEXO''}$

- "Endesa, Sociedad Anónima".
- "Endesa Generación, Sociedad Anónima".
- "Endesa Distribución, Sociedad Anónima".
- "Endesa Energía, Sociedad Anónima".
- "Endesa Diversificación, Sociedad Anónima".
- "Endesa Internacional, Sociedad Anónima".

- "Fecsa-Enher I, Sociedad Anónima".
- "Eléctricas Reunidas de Zaragoza I, Sociedad Anónima".
- "Eléctrica de Viesgo I, Sociedad Anónima".
- "Compañía Sevillana de Electricidad I, Sociedad Anónima".
- "Unión Eléctrica de Canarias I, Sociedad Anónima".
- "Gas y Electricidad I, Sociedad Anónima".
- "Fecsa-Enher II, Sociedad Anónima".
- "Eléctricas Reunidas de Zaragoza II, Sociedad Anónima".
- "Electra de Viesgo II, Sociedad Anónima".
- "Compañía Sevillana de Electricidad II, Sociedad Anónima".
- "Unión Eléctrica de Canarias II, Sociedad Anónima".
- "Gas y Electricidad II, Sociedad Anónima".
- "Empresa Eléctrica de Córdoba, Sociedad Anónima" (ENECO, S. A.).
- "Empresa Carbonífera del Sur, ENCASUR, Sociedad Anónima" (ENCASUR, S. A.).
 - "Carboex, Sociedad Anónima".
- "GET-Grupo Eléctrico de Telecomunicaciones, Sociedad Anónima" (GET, S. A.).»

Segundo.-Entrada en vigor.

La presente Orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Lo que comunico a V. E. para su conocimiento y efectos. Madrid, 4 de febrero de 2000.

PIQUÉ I CAMPS

Excmo. Sr. Secretario de Estado de Industria y Energía.

3351

RESOLUCIÓN de 7 de febrero de 2000, de la Dirección General de Industrias y Tecnologías de la Información, por la que se publican las subvenciones concedidas en el cuarto trimestre del año 1999 del Programa 542 E-Investigación y Desarrollo Tecnológico.

En cumplimiento del artículo 81.7 del texto refundido de la Ley General Presupuestaria, en la redacción dada por el artículo 16.3 de la Ley 31/1990, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para 1991, se publican las subvenciones concedidas por esta Dirección General en el cuarto trimestre del año 1999, del Programa 542 E-Investigación y Desarrollo Tecnológico, que se especifican en el anexo.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 7 de febrero de 2000.—La Directora general, Elisa Robles Fraga.

ANEXO

Relación de subvenciones concedidas del Programa 542E-Investigación y Desarrollo Tecnológico

Nombre de la empresa o institución	Título del proyecto	Subvención concedida — Pesetas
Crédito: 2007542E740		
Asociación Navarra de Informática Municipal, S. A.		3.000.000
Bic Euronova, S. A.	Proyecto Entreprenari.	33.600.000
Centre Internacional de Metodes Numerics a L'Enginyería.	Herramientas de diseño asistido por ordenador para optimización de dispositivos electrónicos (EMA).	6.700.000
Centre Internacional de Metodes Numerics a L'Enginyería.	Desarrollo de un sistema de enseñanza a distancia por métodos de simulación por ordenador.	7.200.000
Centro de Tecnología de las Comunicaciones, S. A.	Potenciación de infraestructura en un centro tecnológico y organismo intermedio (CETECOM) que permita la utilización colectiva de sus servicios por las Pymes.	11.100.000
Centro de Tecnología Empresarial de Mataró- Maresme, S. A.	Sarce-Servicios avanzados en red de comercio electrónico.	20.100.000
Centro de Tecnología Empresarial de Mataró- Maresme, S. A.	Viste-Telecom.	15.000.000
Centro Europeo de Empresas e Innovación de Navarra, S. A.	Formared.	27.800.000

7500	Vieities to lepieto 2000	OL Hulli. 42
		1
Nombre de la empresa o institución	Título del proyecto	Subvención concedida — Pesetas
Compañía Española de Sistemas Aeronáuticos, S. A.	Desarrollo de un sistema de introducción de información de producción con meto- dología paperless en ambiente de ingeniería concurrente.	17.600.000
Consorcio Regional de Transportes Públicos Regulares de Madrid. Comunidad de Madrid.	Billética inteligente para el transporte de Madrid (BIT Madrid).	11.000.000
Consorcio Regional de Transportes Públicos Regulares de Madrid. Comunidad de Madrid.	IRTE. Proyecto para el desarrollo de un sistema de difusión de información regional de transporte intermod.	7.900.000
Empresa Nacional Bazán de Construcciones Navales Militares, S. A.	Goya. Robot escalador para la limpieza de cascos de buques, respetuoso con el medio ambiente.	6.900.000
Entidad Pública Empresarial Correos y Telégrafos.	Implantación y desarrollo del servicio de correo híbrido en la entidad pública empresarial Correos y Telégrafos.	8.300.000
Localret, Consorcio Local. Mercados Centrales de Abastecimientos de Alican-	Plataforma de desarrolo y mantenimiento de Webs municipales altas prestaciones/fácil utilización. Sistema de interconexión de mercados electrónicos de materias primas agroalimen-	17.400.000 27.700.000
te, S. A. Sociedad Anónima de Electrónica Submarina	tarias (SIME/MP).	10.700.000
(SAES). Transportes Urbanos de Vitoria-Gasteiz, S. A.	Sistema de Ayuda a la explotación para flota de transporte urbano.	7.800.000
Universitat Pompeu Fabra CCT.	Validor automático de traducciones (para textos paralelos en lenguas románicas).	2.300.000
Crédito: 2007542E770		
AD Telecom, S. L.	Diseño y desarrollo de una familia de medidores para tasa de error en televisión	10.700.000
Adapting, S. L.	digital. Desarrollo de un entorno informático para el diseño de sistemas de ayuda a la decisión	2.100.000
Adapting, S. L.	basados en la lógica borrosa («Fuzzy Logic»). Desarrollo y estudio de aplicabilidad de un sistema telemático adaptivo de información retroalimentado por las preferencias de los usuarios.	2.200.000
Adasa Sistemas, S. A.	Iberoeka-Sigerhit.	6.800.000
Adasoft, S. A.	Definición proyecto iberoeka de una arquitectura que permita el acceso remoto (intranet/internet) objetos de procesos y de información total de la unidad productiva, incluyendo gama de aplicaciones.	2.700.000
AIS, Aplicaciones de Inteligencia Artificial, S. A. Alfa-Laval, S. A.	Optimización de la gestión de la cartera incidente Proyecto Iberoeka. Definición. Robotización integral del proceso de soldadura, colocación de codos y expansión de tubos en la fabricación de intercambiadores de calor.	1.800.000 8.700.000
Amper Datos, S. A. Anaya Multimedia, S. A.	Sistema de alimentación ininterrumpida para estaciones base de telefonía móvil. Tecnologías de la información. Formación.	11.000.000 7.400.000
AND & OR. Ángel Iglesias, S. A.	Autorasa, sistema robotizado de inserción de asas en envases de Pet. Elementos de distribución para aplicación en servicios interactivos basados en tec-	4.700.000 5.400.000
Aplicaciones Electrónicas Quasar, S. A. Aplicaciones en Informática Avanzada, S. A.	nología VDSL. Sistema de contribución de audio digital para radio y televisión en grandes eventos. HADA.	14.100.000 3.200.000
Aplicaciones en Informática Avanzada, S. A. Aplicaciones en Informática Avanzada, S. A.	Internet inteligente para Pymes.	4.600.000
Aplicaciones Informáticas Multimedia, S. L.	Herramienta autor para la generación de cursos multimedia.	9.200.000
Aprimatic, S. A. Asac Comunicaciones, S. L.	Telemando. Gestión empresarial integrada.	9.000.000 9.400.000
Askin, S. A.	Desarrollo de software de gestión de la producción y logística «Alhambra».	8.000.000
Atos ODS, S. A. Atos ODS, S. A.	ADEM: Ayuda a la decisión en especialidades médicas. Fase de definición del proyecto RHEO portal del V programa marco (telemedicina	3.400.000 2.500.000
Atos ODS, S. A.	vía internet). MPM: Mejora del proceso de mantenimiento.	4.000.000
Atotech España, S. A.	Desarrolo de circuitos impresos con microvías en producciones rápidas a bajo coste.	12.700.000
Aurigae, S. A.	Tradenet aplicación para canalizar órdenes hacía mercados organizados mediante internet.	8.500.000
Automatismo y Sistemas de Transporte Interno, S. A.	Desarrollo de un sistema de almacenaje automátizado, encaminado al aprovechamiento óptimo de espacios reducidos.	7.100.000
Azkoyen Medios de Pago, S. A.	Desarrollo de técnicas sensoriales avanzadas de aplicación en la identificacion de piezas multimetálicas.	16.600.000
Barcelona Centre de Tecnologies, S. A.	Sistema de enseñanza con tutorías telemáticas personalizadas (SETTUP).	16.600.000
Bet Teseo, S. L. Bilbomática, S. A.	Gestión de procesos en ambientes distribuidos de altas prestaciones. SIGEMED, sistema de generación, gestión y explotación de procedimientos médico informáticos.	7.700.000 4.900.000
Bilbomática, S. A. Biotecnal, S. A.	SINLA, sistema de generación de información de informes laparoscópicos. Identificación microscópica de harinas de origen animal mediante procedimiento de visión artificial.	2.500.000 5.200.000
C3PO, S. L.	Desarrollo entorno tarjeta chip: Adaptador de tarjeta chip convencional a contact-less (fase 2) y dispositivo de control de televisión y teléfono mediante tarjeta.	4.300.000
Cádiz Electrónica, S. A. Cádiz Electrónica, S. A.	Nuevas tecnologías en el diseño de circuitos impresos multicapa. Diseño de un módulo controlador de motor de combustión para vehículos, basado en un nuevo microprocesador.	5.700.000 6.100.000
CAP Gemini España, S. A.	Isociat (information system of competitive integration of all technology) Eureka Francia; número 763, Eureka Europa número 1.842.	22.800.000
		1

BUE num. 42	Viernes 18 febrero 2000	7501
	me la la la	Subvención concedida
Nombre de la empresa o institución	Título del proyecto	_
		Pesetas
Carburos Metálicos.	Aplicaciones clínicas de la telemedicina en el seguimiento de los pacientes con ventilación mecánica a domicilio.	3.600.000
Comunicación Interactiva, S. L.	Adaptación de la tecnología multimedia para discapacitados visuales y auditivos. Aplicacion al Museo Antropológico de la UCM.	7.200.000
Comunicación Interactiva, S. L.	Sistema basado en kioscos interactivos para empresas de trabajo temporal.	7.100.000
Conitec 99.	Nuevos usos de banda ancha (NUDBA).	3.800.000
Consultores de Automatización y Robótica, S. A.	Tictrad-proyecto para la implantación de tecnologías de la información y de las comunicaciones en empresas (Pymes) industriales de sectores tradicionales.	146.700.000
Cromaresme, S. L.	Definición proyecto Iberoeka de sistema virtual para el diseño y aplicación de pinturas personalizadas.	5.600.000
Daedalus-Data, Decisions and Language, S. A.	Stilus: Servicios telemáticos de ingeniería lingüística.	6.700.000
Daimlerchrysler Rail Systems (Signal), S. A.	Sistema de diagnóstico para equipos de control del tráfico ferroviario.	2.200.000
Daniel Aguiló Panisello, S. A.	Desarrollo de control distribución del proceso de fabricación de cajas y cartón ondulado.	11.100.000
Datos Informáticos Zaragoza, S. A. Dena Desarrollos, S. L.	Captura de documentos a alta velocidad mediante imagen digital. Proyecto Eureka previstorm.	21.400.000 11.500.000
Desarrollo Industrial de Sistemas y Tecnología Edu-	Diseño y desarrollo de nuevos equipos entrenadores educativos.	9.100.000
cativa, S. A.		
Disseny i Subministres Tecnics, S. L. Divisa Informática, S. A.	Diseño de un sensor ultrasónico para control y gestión de plazas de aparcamiento. Definición y desarrollo de un sistema de gestión para los puntos de venta de las	3.400.000 3.100.000
Divisa informatica, S. A.	Pymes en una intranet corporativa.	
Docon Film Productions, S. A.	Desarrollo de un sistema de indexación de contenidos audiovisuales en un entorno de producción digital de serie de dibujos animados (segunda fase).	16.100.000
Ecler-Laboratorio de Electro-Acústica, S. A.	I+D de una nueva tecnología de amplifacación para audio profesional (1999-2000).	10.300.000
Editorial System Engineering España, S. A.	Panorama 2000	13.800.000
Electromediciones Kainos, S. A. EMC Tein 2, S. L.	Monitor Kainobal 5, para vigilar las lámparas de las balizas de los aeropuertos. Consorcio Nessi España.	5.200.000 1.300.000
ENQ, S. L.	Integración del sistema de peaje con el S.A.E. en operadores de transporte público.	4.200.000
Enred Consultores, S. L.	Enredinnova.	5.600.000
Environmet Transporte and Planning, S. L.	Seeñal (software para la evaluación de estudios de señalización variable).	9.100.000
Esteyco.	Multikit civil toolkit multimedia digital para la gestión de conocimientos y contenidos de la ingeniería civil.	23.700.000
Estudio de Ingeniería Telemática Cesat, S. A.	Paquete software de comercio electrónico para compra comparativa en internet.	6.900.000
Estudio de Ingeniería Telemática Cesat, S. A.	Paquete software de metabúsqueda en la internet española.	7.600.000
Estudios y Proyectos de Telecomunicación, S. A.	Desarrollo de un multiplex redundante a 34 Mbits.	3.900.000
Etra Investigación y Desarrollo, S. A.	Preparación de propuestas en los programas de IST y Growth del V Programa Marco de la UE (5 como líder y 6 como socio).	7.000.000
Europa Management Consulting, S. A.	Foco. Teleformación y gestión de conocimiento.	10.000.000
Fagor Electrónica, S. Coop. Ltda.	Aplicaciones tecnológicas para la sociedad de la información en el período 1999-2001.	4.700.000
Fatronik System, S. A.	Teach-Tic: Aplicación de tecnologías de información y comunicación a los sistemas productivos desde un enfoque modular y su explotación en ámbitos educativos.	1.300.000
Fonocom, S. A.	Desarrollo proyecto Iberoeka de plataforma integrada de comercio electrónico de alta eficiencia para el tráfico marítimo.	6.600.000
Gamesa Eólica, S. A.	Gestión de parques eólicos.	14.800.000
Garben Proyectos Informáticos, S. L.	Desarrollo de unidades didácticas multimedia interactivas en el ámbito de la Administración Pública.	23.500.000
Gas Natural SDG, S. A. (bis).	Microboiler: Microsystem for an efficient and low emission combustion in boilers.	5.500.000
Geyce, S. A.	Jedi. Entorno de desarrollo de intranets 100 por 100 Java.	4.900.000
Glass Multimedia, S. L. Globalcom Insa, S. A.	Sistema integrado de formación (SIF-OLE). Transporte de mercancías peligrosas. Comunicación de datos por satélite.	13.200.000 2.100.000
GMV, S. A.	Estudio de viabilidad para el desarrollo de un núcleo para centros de control de satélites (Cosmos).	3.200.000
Grupo Anaya, S. A.	La Aventura Educativa.	20.000.000
Grupo Anaya, S. A.	Materiales Educativos Multimedia.	12.400.000
Grupo Mistral, S. A.	Desarrollo de la primera fase de un proyecto Iberoeka para el diseño e implantación de un paquete informático de gestión, mantenimiento y explotación de flotas de vehículos en Cuba.	8.800.000
Grupo Santillana de Ediciones, S. A.	Bachillerato Santillana Interactivo.	37.000.000
Grupo Santillana de Ediciones, S. A.	Sistema para la mejora de la comprensión lectora.	2.000.000
Gruposp, S. A.	S. P. Gestión.	11.200.000
Gruposp, S. A. Gudat, S. L.	Plataforma de desarrollo para aplicaciones escalables desde usuarios plurales. Estudio de creación de un servicio de información de transportes de viajeros (integral,	4.500.000 6.000.000
прм ст	intermodal e interurbano).	7 100 000
H.R.M., S. L. Iberdrola, S. A.	Sistema para la automatización del sistema de control de servicios de mensajería. Operación segura de subestaciones a distancia (OPSESUS).	7.100.000 6.000.000
ICT Electronics, S. A.	Desarrollo de una plataforma abierta de test y supervisión para TV digital (TVDTEST).	18.800.000
Idea Informática, S. A.	Mercurio.	3.300.000
Ihardun Multimedia Koop. E.	Sistema de herramientas multimedia para la autoformación y teleformación de formadores (HE. MU. Iberoeka IB99043).	17.000.000
Indra Espacio, S. A.	Cartoimagen: Librería de tratamiento cartográfico de imágenes de teledetección.	4.700.000
Indra EWS, S. A.	Industrialización de la familia de visión térmica SVT-2GC.	14.300.000

7502	Viernes 18 febrero 2000	80E núm. 42
Nombre de la empresa o institución	Título del proyecto	Subvención concedida — Pesetas
Infaimón, S. L.	Desarrollo de un dispositivo de metrología óptica para medidas micrométricas en sis-	3.700.000
Informática El Corte Inglés, S. A. Informática Gesfor, S. A. Information and Image Management Systems, S. A. Ingemat, S. A. Ingeniería de Instrumentación y Control, S. A. Ingeniería de Sistemas Interactivos, Ltda.	temas de doble cara (Micronet). ARPA: Automatización y racionalización de procedimientos administrativos, fase II. Sistema de comercialización de objetos digitales en Internet. Iberoeka-Docupacs. Entorno para gestión global documental de pacientes clínicos. ISOCIAT. Sistema distribuido de auscultación. Sistema ISI de cálculo, diseño y fabricación de estructuras de torres tipo delta, cara	108.500.000 22.500.000 12.800.000 11.400.000 5.100.000 3.800.000
Ingeniería de Software y Comunicaciones Open, S. L.	de gato y atirantada. Sistema integrado servicios sanitarios «3S».	4.000.000
Ingenierios Asesores, S. A. Inkoa Sistemas, S. L.	Proyecto para el desarrollo de un «software» medioambiental para PYMES. Proyecto Eureka para el desarrollo e integración de módulos y colectores solares para aplicaciones monitorizadas en la industria.	1.500.000 1.200.000
Inkoa Sistemas, S. L.	Fase de definición: Proyecto Eureka para el desarrollo e integración de módulos y colectores solares para aplicaciones monitorizadas en la industria.	4.000.000
Innovación, Desarrollo y Transferencia de Tecnología, S. A.	Preparación de propuestas «Craft» o medidas de asimilación para PYME para el V Programa Marco en el Área de las Tecnologías de la Información y las Comu- nicaciones.	41.000.000
Instituto de Formación Online, S. L. Instituto Tecnológico de Energía Renovable, S. A.	Proyecto Plaufor. Sistema personal de visualización de datos con acceso inalámbrico a una red de área local.	6.300.000 3.800.000
Integración y Sistemas de Medida, S. A.	Seis propuestas de participación VP.M.: 1-Ícarus (sistema celular vía radio). 2-Bramhs (sistemas de satélite multimedia). 3-Fain (redes activas). 4-Fana (aplicaciones redes activas). 5-Serse (sistema monitoreo).	
Interactive Training Advanced Computer Applications, S. L.	Desarrollo proyecto Eureka de una novedosa herramienta antoadaptativa basada en inteligencia artificial para programas de aprendizaje multimedia.	2.800.000
Interisa Electrónica, S. A.	Formación y desarrollo de una división de I+D para el diseño y fabricación de terminales IP.	7.000.000
Investigación y Desarrollo Informático Eikón, S. L.	Iberoeka: Organización estratégica de recursos. Organización del conocimiento corporativo: Iberoer.	8.600.000
Inzamac Asistencias Técnicas, S. A. IP Multimedia, S. L. Isotrón, S. A.	Sistemas de información de aplicaciones para la Administración Pública. Motor Telépolis (marketing one to one ready en Telépolis). Herramienta de diseño, supervisión y simulación de sistemas de control.	11.200.000 12.600.000 10.700.000
Kroma Telecom, S. A. L.	Proyecto de investigación y desarrollo de un nuevo equipamiento profesional de vídeo y audio digital en el sector de las telecomunicaciones.	
Kubus, S. A.	Implantación de un sistema informático para gestión de centros de inseminación artificial porcina.	2.000.000
Logística y Telecomunicación, S. L. (Logitel).	Controles estático, dinámico y virtual para líneas aéreas de contacto (LAC) en ferro- carriles de tracción eléctrica.	7.200.000
Manovac, S. L. Metalúrgicas Nales, S. A. Microfusión Informática, S. A. Miniwatt, S. A. Miniwatt, S. A. Mundivía, S. A. Navimétric, S. L.	Sistema integral de gestión de la producción láctea. HIRO: Reparación de estructuras de hormigón mediante hidrodemolición robotizada. Desarrollo sistema de control de documentos: GESFLOW. Desarrollo de mejoras en prestaciones del actual tubo de rayos catódicos. Inserción automática del «getter» explosionado. Proyecto de servicios corporativos de comunicaciones a través de tecnología Internet. Proyecto Iberoeka. Ref.: R398/1998. Sistema de diagnóstico por imagen y planificación	9.600.000 4.600.000 9.300.000 38.200.000 9.000.000 11.700.000 7.200.000
New Technology Consulting, S. L. Nikko Electrónica, S. A. Norsistemas, S. A. Norsistemas, S. A.	quirúrgica mediante computación de altas. Proyecto municipio virtual. Nuevos desarrollos para TV digital satélite y terrestre. Sistema de gestión y control de servicios hoteleros mediante la domótica. ESAPS-Ingeniería de arquitecturas de «software», procesos y plataformas para familias	27.800.000 17.500.000 2.500.000 900.000
Norsistemas, S. A.	de sistemas. ESAPS (ingeniería de arquitecturas de «software», procesos y plataformas para familias de sistemas). Programa ITEA.	5.900.000
Norsistemas, S. A. Pedelta, S. L.	Sistema de gestión de mantenimiento (SGM). Iberoeka. Desarrollo de un sistema de gestión integral de puentes. Proyecto Iberoeka IB-175.	3.000.000 5.600.000
Penta3, S. A. Pletta Seguridad y Sistemas, S. A.	Incorporación de tecnología de doble par de claves a la «Open Secure PKI» de Penta3. Fase de definición proyecto Eureka para el desarrollo de nuevos sistemas de codificación de vídeo.	7.400.000 5.500.000
Portic Barcelona, S. A.	Reingeniería de los procesos documentales y comerciales asociados a la entrada y salida de mercancías del puerto de Barcelona e integración de la carga aeroportuaria.	13.700.000
Premo, S. A. Promax Electrónica, S. A.	Investigación y desarrollo de la tecnología planar en componentes inductivos. OPTRA-Sistema de entrenadores didácticos e instrumentos de medida para las nuevas tecnologías de comunicaciones.	15.200.000 3.900.000
Pyro Studios, S. L. Radiación y Microondas, S. A.	Investigación, concepción y desarrollo de «software» de ocio. Desarrollo de antenas para estaciones base de telefonía móvil en 1800 Mhz y bibandas 900-1800 Mhz.	12.400.000 6.600.000
Retevisión Móvil, S. A.	PRODETELMO (Programa para el Desarrollo Tecnológico de las Telecomunicaciones Móviles en España)	55.700.000

BOE Harri. 12	VIOLITIOS 10 1051010 2000	7000
		Subvención concedida
Nombre de la empresa o institución	Título del proyecto	Pesetas
		resetas
S. A. de Instalaciones de Control.	MANTIS. Sistema avanzado para la recepción de avisos de incidencias y la gestión	11.900.000
	del mantenimiento en el sector de las telecomunicaciones.	
S. A. de Instalaciones de Control.	ESAPS, Engineering Software Architectures, Processes and Platforms for Systems	6.600.000
S. A. de Instalaciones de Control.	Families. Definición del proyecto ESAPS (Engineering Software e Architectures, Processes and	1.400.000
B. A. de Histalaciones de Control.	Platforms for Systems Families).	1.400.000
S. A. de Instalaciones de Control.	Care-Net, Sistema de información de soporte a la facturación y atención al cliente	7.100.000
	de las operadoras de telecomunicaciones a través de Internet.	
Sainco Tráfico, S. A.	CATS. Control Avanzado de Túneles Seguros.	14.500.000
Sanyo España, S. A.	Televisión digital de alta gama a coste competitivo.	17.800.000
Scati Labs, S. A. Sema Group S. A. Española.	Scati 2000. Servidor de recursos para el desarrollo de la ingeniería lingüística en español.	14.000.000 14.900.000
Semiconductores, Investigación y Diseño, S. A.	Investigación y desarrollo de un laboratorio virtual para mediciones electrónicas deno-	8.400.000
, , ,	minado «Labsoc».	
Semiconductores, Investigación y Diseño, S. A.	I+D de un sistema para la ejecución de aplicaciones Java en un entorno de televisión	7.400.000
	digital e Internet.	22 400 000
Sener Ingeniería y Sistemas, S. A.	Aplicación de nuevas tecnologías a un sistema informático orientado a la producción	33.600.000
Siemsa Norte, S. A.	de buques. Alimentador de prensa autónomo multiproducto.	3.400.000
Sistemas de Microelectrónica, S. A.	Desarrollo circuito amplificador GMS para automóvil.	4.200.000
Sistemas de Microelectrónica, S. A.	Desarrollo de un microsistema con sensor de presión y temperatura para control de	6.200.000
	la calidad de aceite en automóviles.	
Sistemas e Instrumentación, S. A.	Iberoeka Sigerhit-SEI.	6.700.000
Sistemas Electrónicos y Telecomunicación, S. A.	Sistema distribuido de seguridad.	4.300.000
(SETELSA). Sistemas Radiantes F. Moyano, S. A.	Antenas «broadcast» para televisión digital y DAB.	7.700.000
SIVSA Soluciones Informáticas, S. A.	Iberoeka-Brasil (fase desarrollo).	13.200.000
Smart Card Systems, S. L.	Desarrollos electrónicos basados en tarjetas con tecnología «chip».	6.800.000
Sociedad Anónima de Productos de Electrónica y	Sistema avanzado de comunicaciones en formato MPEG 2 y PCM.	9.700.000
Comunicación		2 000 000
Sociedad Anónima Española Ibertest Sociedad Española de Electromedicina y Calidad,	Sistema electrónico de altas prestaciones para ensayo de materiales. Generadores de rayos X de alta frecuencia, equipos portátiles y de aduanas.	3.800.000 16.700.000
S. A.	deneradores de rayos x de ana rrecuencia, equipos portatiles y de addanas.	10.700.000
Sociedad Ibérica de Construcciones Eléctricas, S. A.	Investigación y Desarrollo de un nuevo sistema de pago en transportes públicos median-	8.900.000
,	te tarjetas con microchip.	
Softrónica, S. A.	I+D de un sistema de evaluación integral para la comprobación de dispositivos micro-	7.700.000
	chips en forma de etiquetas y tarjetas utilizados en la identificación de.	5 200 000
Software de Base, S. A. Software Enginyers Altamiras Colell y Madueño	Campus virtual. Internet Mailgateway.	7.200.000 4.900.000
Corporation, S. L.	internet mangateway.	4.500.000
Stacks Consulting e Ingeniería en Software, S. L.	Proyecto Geship «software» de gestión gerencial de atención primaria y establecimiento	24.200.000
	de hipótesis para el Sistema Nacional de Salud y Servicios Autonómicos de Salud.	
Suinsa-Subcontratas Internacionales, S. A.	Generador de Rayos X «Hércules»	16.300.000
Tao-Tecnics en Automatitzacio d'Oficines, S. A.	Eureka-Topkits definicion planificacion sostenible del turismo por tecnologías de la información.	5.800.000
Tao-Tecnics en Automatitzacio d'Oficines, S. A.	Eureka-Topkits desarrollo planificación sostenible del turismo por tecnologías de la	21.700.000
Tao Technes en Tatomanizació a Oficines, 5. 71.	información.	21.700.000
Técnicas Frigoríficas Aplicadas, Sdad. Ltda.	Proyecto «Eureka». Diseño de un secadero inteligente para el curado de embutidos	28.400.000
	y jamones.	
Técnicas Informáticas Ival, S. L.	Proyecto «Gialweb-Ayto. Virtual». Integración de una aplicación de gestión municipal	2.800.000
Técnicas Radiofísicas, S. L.	con el proyecto «Infoville» de la Generalidad Valenciana, como piloto operativo para.	2.100.000
Techicas Radionsicas, S. L.	Sistema de planificación PCRT: Reconstrucción por TAC y corrección de hetero- geneidades.	2.100.000
Tekia Consultores Tecnológicos, S. L.	Factoría ITS.	2.500.000
Teldat, S. A.	Investigación y desarrollo de un equipo de voz sobre protocolo Internet.	7.500.000
Telecomunicaciones Operadas por Radio, S. L.	Especificación, desarrollo, integración y pruebas de estaciones de usuario (CPE) para	12.800.000
	sistemas de hiperacceso radioeléctrico EN 28-31 Ghz (LMDS).	11 000 000
Telefónica Data España, S. A.	Prueba piloto para el desarrollo de una red IP de comunicaciones soporte del comercio electrónico en el sector del automóvil: Red ENX.	11.300.000
Telesoft, S. L.	Telecenter. Centro de Servicios Telefónicos y Multimedia.	9.300.000
Trimek, S. A.	Máquina de medición por coordenadas 2000.	6.800.000
Virtual Net, S. L.	Tele-routing. Sistema de direccionamiento y selección de tarifas de llamadas telefónicas.	4.000.000
Vitel, S. A.	«Alacarta». Sistema personalizado de distribución de noticias por red multimedia de	7.500.000
	banda ancha.	
Ziv Aplicaciones y Tecnología, S. A.	Sistema de gestión de protecciones de nivel 3 (SGP3). Proyecto «Iberoeka». Fase 2.	7.500.000
Crédito: 2007542E780		
Oreulio: 2007942£780		
ASIMELEC (Asociación Multisectorial de Empresas	Desarrollo de un sistema de catálogo electrónico sobre CD-ROM y Web para las empresas	3.500.000
Españolas de Electrónica).	asociadas a Asimelec.	
ASIMELEC (Asociación Multisectorial de Empresas	Definición y difusión de criterios técnicos de calidad para centros proveedores Internet.	17.800.000
Españolas de Electrónica).		

Nombre de la empresa o institución Título del proyecto	Subvención concedida — Pesetas
Asoc. de Investigación de la Industria Agroalimen- Desarrollo de sistemas automáticos de control «on line» en	
taria (AINIA). Asoc. de Investigación y Desarrollo de la Industria del Mueble y Afines (AIDIMA). de productos cárnicos. Aula virtual para la formación continua y a distancia pa y afines.	a el sector madera, mueble 2.400.000
Asoc. de Ingenieros Industriales de La Rioja. Asociación de Industrias de las Tecnologías Electrónicas y de la Información del País Vasco (GAIA).	6.500.000 5.000.000
Asociación de Industrias de las Tecnologías Electrónicas y de la Información del País Vasco (GAIA). Redes europeas de prospectiva tecnológica y planes de a de nuevas tecnologías, proyectos presentados al IV y V P	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
Asociación de Investigación de la Industria del Juguete conexas y Afines. Reducción del «time to market» en el proceso de diseño del acceso e intercambio de información en un entorno l	xtranet «Disnet».
Asociación de Investigación Técnica de las Industrias de la Madera y Corcho. Desarrollo de un programa informático para el diseño madera.	cálculo de estructuras de 2.900.000
Asociación de la Industria Navarra (AIN). Irises Eureka-Factory 1860. Sistemas de ensayo basado Desarrollo de herramientas de «soft» y control para la.	
Asociación de la Industria Navarra (AIN). Mail Eureka-Maine: E1722. Mantenimiento por interfero herramientas de «soft» y control para aplicaciones de ma	itenimiento.
Asociación de la Industria Navarra (AIN). Utilización de las nuevas tecnologías de la información pa de forma concurrente.	a el desarrollo de producto 2.800.000
Asociación de la Industria Navarra (AIN). Asociación de Parques Tecnológicos de España. Preparación de propuestas al V Programa Marco. Progr	
Asociación del Niño Crítico. Hospicasa. Sistema de seguimiento y monitorización telemá en domicilio desde el hospital.	ica de niños graves tratados 11.800.000
Asociación Española de Comercio Electrónico. Asociación Española de Comercio Electrónico, Com- Foro Electrónico de Comercio Electrónico.	olas. 6.300.000 500.000
merce Net Español CN-Español. Asociación Española de Comercio Electrónico, Com- Actuación en los Centros de Negocio Local (CNL) (red	para la promoción del uso 8.500.000
merce Net Español CN-Español. del comercio electrónico en las empresas). Asociación Española de la Carretera. San Isidro Corridor.	49.800.000
Asociación Española de Robótica y Automatización de Tecnologías de la Producción (AER-ATP). Asociación Española de Robótica y Automatización Estudio sobre el sector de la automatización de tecnologías	_
de Tecnologías de la Producción (AER-ATP). Asociación Española de Robótica y Automatización Congreso AER-ATP.	3.300.000
de Tecnologías de la Producción (AER-ATP). Asociación Industrial de Óptica. Proyecto «Eureka-Factory Lamimac», EU-1823: Micromec	
procesos de fabricación de precisión.	-
Asociación Nacional de Industrias Electrónicas. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería del Conocimiento. Apoyo a la difusión y utilización de un sistema facilitador Soporte y desarrollo de un sistema abierto de teleformació Proyecto «Edi Electrónica y Comunicaciones» (EDIEC). Fase de preparación y definición del proyecto «Multimedo Proyecto» (Apoyo a la difusión y utilización de un sistema facilitador Soporte y desarrollo de un sistema facilitador Proyecto «Edi Electrónica y Comunicaciones» (EDIEC).	para la empresa. 3.800.000 3.700.000
Asociación Profesional de Empresarios del Trans- Desarrollo de un sistema de formación multimedia por	nedio de la telemática para 5.300.000
porte y Actividades Afines de Asturias-ASETRA. Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Guipúzcoa. el transporte sanitario. Euskadinternet'99.	3.000.000
Centre de Visio per Computador. Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas de Adquisición de un equipo de caracterización de dis	_
Guipúzcoa. Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas de Manipulación virtual para la simulación de procesos con m	iquina-herramienta. 6.800.000
Guipúzcoa. Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas de Guipúzcoa. Metodologías de diseño de circuitos integrados digitales de del automóvil.	bajo consumo para el sector 5.400.000
Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas de Guipúzcoa. Desarrollo de un detector de humedad en el circuito de líque Guipúzcoa.	ido de frenos del automóvil. 11.300.000
Diseño y Tecnología Microelectrónica, AIE. Ediciones Don Bosco Salesianos Prov. Barcelona. European Software Institute (Instituto Europeo de	
«Software»). European Software Institute (Instituto Europeo de Software) ESAPS-Engineering software architectures, processes and processes and processes are software.	atforms for system families. 7.600.000
«Software»). Federación de Asociaciones de Concesionarios de Automoción. Proyecto «Faconet» para la Sociedad de la Información.	8.400.000
Federación Provincial de la Pequeña y Mediana Empresa del Metal de Las Palmas (FEMEPA). Desarrollo de CD-ROM interactivo para difusión del con asociados de FEMEPA.	ercio electrónico entre los 1.600.000
Fund. para el Desarrollo de la Ciencia y Tecno. en Extremadura (FUNDECYT). TIC-AGRO Promoción de tecnologías de la información y agroindustrial.	a comunicación en el sector 4.800.000

		Subvención
Nombre de la empresa o institución	Título del proyecto	concedida — Pesetas
Fundacio Catalana per a la Recerca.	Parque Tecnológico Virtual Agrícola (PTVA).	8.800.000
Fundacio Catalana per a la Recerca.	Red Nacional de Comercio Electrónico (REDCE).	10.700.000
Fundacio Privada Universitat i Tecnologia.	Centro de televisión digital.	7.300.000
Fundación ASCAMM.	Tecnotutor.	6.200.000
Fundación ASCAMM.	Unidad especializada en formación interactiva sobre moldes y matrices.	10.200.000
Fundación ASCAMM.	PC2M.	5.800.000
Fundación Azti/Azti Fundazioa.	Herramienta numérica de predicción del impacto humano sobre el medio marino.	1.700.000
Fundación Azti/Azti Fundazioa.	Predipesca: Desarrollo de un modelo de previsión de pesca para túnidos tropicales basado en la teledetección.	4.400.000
Fundación Confemetal.	Sociedad de la Información.	8.000.000
Fundación de la Oficina Valenciana para la Sociedad de la Información (OVSI).	INFOEDU.	1.800.000
Fundación Escuela de Organización Industrial.	Observatorio de Prospectiva Tecnológica Industrial.	117.000.000
Fundación Escuela de Organización Industrial.	Red de conocimiento.	2.700.000
Fundación Labein.	Gestión remota de dispositivos utilizando sistemas Internet embebidos.	7.500.000
Fundación para la Formación Técnica en Máquina-Herramienta.	Proyecto «Radic». Red de aprendizaje distribuido para la innovación competencial en PYMES fabricantes de máquina-herramienta.	9.900.000
Fundación Robotiker.	Telemaco: Red para la promoción del uso del comercio electrónico en las empresas.	45.000.000
Fundación Robotiker.	Sistema telemático para el tratamiento de información de proyectos de I+D en el marco del sector de automoción.	5.700.000
Fundación Tekniker.	Domótica-Nuevas tecnologías de la información para la gestión técnica de edificios y viviendas.	3.300.000
Fundación Tekniker.	Sistema de gestión global para el desarrollo de nuevos negocios innovadores.	6.500.000
Ikerlán Sociedad Cooperativa Ltda.	Creación de un laboratorio de optoelectrónica para el desarrollo de sensores de fibra óptica.	14.500.000
Institut Catalá de Tecnología.	«Software» de información ambiental urbana accesible también a través de Internet.	6.000.000
Institut Catalá de Tecnología.	Mall Virtual de PYMES (MVP).	8.500.000
Institut Catalá de Tecnología.	Centro telemático de atención al cliente integrado con plataformas de voz sobre IP (WEBVOIPCENTER).	5.400.000
Institut Catalá de Tecnología.	Estudio de viabilidad y soluciones tecnológicas para la gsetión del conocimiento.	5.400.000
Institut Ildefons Cerdá.	Proyecto «Mercadom».	8.100.000
Institut Ildefons Cerdá.	Preparación y definición de proyectos presentados a programas de I+D de la Unión Europea.	1.900.000
Instituto de Biomecánica de Valencia.	Desarrollo de una aplicación informática para el diseño y validación de redes neuronales artificiales como herramienta de ayuda a la decisión.	2.100.000
Instituto de Fomento Empresarial.	Red telemática de servicios para PYMES/Potenciación del comercio electrónico de subcontratación.	10.200.000
PIMEC-SEFES, Petita i Mitjana Empresa de Catalunya.	Wold Trade Area: Servicio telemático de apoyo al comercio internacional de la PYME española.	19.000.000
Real Automóvil Club de España.	Sistema telemático de asistencia integral en carretera (Telematics).	18.600.000
Sociedad General de Autores y Editores (SGAE).	Archivo Audiovisual Iberoamericano.	34.300.000

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

3352

ORDEN de 14 de febrero de 2000 por la que se establecen ayudas para reparar los efectos producidos por alteraciones climáticas en determinadas variedades de mandarinas en la Comunidad Valenciana.

Durante los meses de noviembre y diciembre del pasado 1999 se registraron en la Comunidad Valenciana diversos episodios caracterizados por oscilaciones térmicas importantes, con temperaturas mínimas próximas a los cero grados. Esta situación ha originado importantes caídas de frutos en variedades de mandarina, como la Nova o Clemenvilla y la Hernandina, registrándose daños medios zonales superiores al 30 por 100. Los seguros actualmente establecidos para el cultivo de cítricos, en el marco del Plan de Seguros Agrarios Combinados, contemplan únicamente los daños ocasionados por la helada, no estando, por tanto, garantizadas las consecuencias del fenómeno producido.

Como consecuencia de lo anterior, la evolución normal de los mercados se ha visto alterada merced a la menor presencia de estas variedades en los mismos. Esta situación, que ha beneficiado al conjunto del sector, contribuyendo a estabilizar los precios, ha sido soportada por los agricultores afectados, los cuales, a pesar de haber asegurado sus producciones contra el riesgo de helada, se ven actualmente perjudicados al no ser indemnizados por estos daños, ya que no están amparados.

En estas circunstancias se hace necesario establecer ayudas paliativas de los daños ocasionados, lo que, con independencia de las actuaciones que lleve a cabo la Comunidad Valenciana, se contempla en la presente Orden, cuyo anexo tiene por objeto facilitar la gestión de unas y otras ayudas.

En su virtud, dispongo:

Artículo 1. Objeto.

La presente Orden tiene por objeto conceder ayudas a los titulares de las explotaciones citrícolas situadas en la Comunidad Valenciana que, a causa de las bajas temperaturas y las oscilaciones térmicas registradas en los meses de noviembre y diciembre de 1999, hayan sufrido mermas en la producción de las variedades de mandarina Nova o Clemenvilla y Hernandina por desprendimiento de los frutos.

Artículo 2. Ámbito.

Las actuaciones previstas en la presente Orden serán de aplicación a las parcelas afectadas situadas en el ámbito territorial de la Comunidad Valenciana.