



La promoción de la I+D+i en los productos de las empresas

Las compañías participantes en el Innotek se redujeron en un 8 por ciento el pasado año

La crisis afecta al lanzamiento de nuevos planes de I+D empresarial, lo que confirma el ciclo iniciado en 2007 y deja sin cubrir una tercera parte de los fondos presupuestados

► El Programa Innotek 2008 respaldó los proyectos de I+D+i presentados por 371 empresas y organismos vascos con 21,9 millones de euros de subvención no reintegrable. Este resultado refleja una menor participación empresarial en estas actividades, lo que puede ser consecuencia de la crisis económica. El Innotek'07 ayudó a 404 empresas y el Innotek'06 a 414.

JESÚS GALINDO. BIRBA

El Programa Innotek 2008 cubrió dos tercios partes del presupuesto disponible. El Departamento de Industria subvencionó 592 proyectos, presentados por 371 empresas y organismos, con 21,9 millones de euros, cuando el potencial del programa era de 31 millones de euros, gracias a los 15,5 millones presupuestados por el Gobierno vasco y a una aportación igual por parte del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) que cubrió el 50 por ciento de la ayuda no reintegrable. De cara al presente ejercicio, el Gobierno vasco ha dotado una partida de 22,3 millones de euros con lo que sería capaz de cubrir en solitario un nivel de actividad similar al registrado en los tres últimos ejercicios.

Los datos del Innotek, además, parecen anticipar una desaceleración de la actividad de I+D+i empresarial por efecto de la crisis y la menor capacidad de generación de excedente por parte de las empresas. De hecho, el número de empresas participantes se ha reducido en los tres últimos ejercicios al pasar

de 414 en 2006, a 404 en 2007 y a 371 en 2008. El volumen de ayuda se ha mantenido más estable: 21,8 millones en 2006, 20,9 millones en 2007 y 21,9 millones en 2008, si bien el número de proyectos aprobados cayeron de 644 en 2006 a 592 en 2008.

El grueso de la actividad innovadora se concentró en las mismas empresas que en la edición anterior. Así, de las 13 compañías que sobrepasaron los 200.000 euros de ayuda -el límite está en 200.000 euros-, 7 ocuparon plaza entre las mejores de 2007: Batz, Tubos Reunidos, Progenka Biopharma, CAF, Arcelec Zumarraga, Sapa y Maier, mientras que Arcelec Zumarraga, Danobat, Alas Origen Española, Artech Hnos., ZIV y la asociación GAIA, con el récord de proyectos: 13, se abrieron hueco entre los mejores.

Por grupos, el líder indiscutible es Inseec (Dominión, Bionor, CIE...) con 975.000 euros, seguido por Danobat (Lealde, Soraluze, Estarta y Goizek) con 563.000 euros, Ingoterm-Indar (652.000), Guascor y Praxis (407.000), Arcelec (375.000) y CAF (300.000).

LOS LÍDERES DEL INNOTEK 2008

Empresa	Subvención
Batz (6)	249.906
Tubos Reunidos (5)	249.862
Progenka Biopharma (4)	245.749
CAF	243.600
Arcelec Zumarraga (6)	247.359
Dominión Tecnologías (5)	244.802
Sapa Placencia (2)	236.900
Danobat (4)	235.578
Alas Origen Española (4)	218.377
Electrónica Artech Hnos.	211.811
ZIV P+C (4)	207.002
Maier (8)	206.282
Asociación Gaia (14)	205.213
LKS (5)	197.182
Osatu	193.490

Datos en euros. Entre paréntesis, número de proyectos subvencionados. La subvención recoge la suma de los proyectos aprobados.
Fuente: Gobierno vasco.

Entre los proyectos respaldados destacan los realizados por Maier para crear una nueva generación de productos y procesos especializados en nuevos estéticos funcionales para automoción, o el plan de Talleres Gainza para mejorar el posicionamiento de sus soluciones en el campo de las conexiones forjadas para actividades offshore. En el área electrónica, Telvent-Arce Sistemas trabaja en nuevos sistemas de poje dinámicos, mientras que el grupo ZIV avanza en todo lo relacionado

con la telegestión y el control en la distribución eléctrica.

La actividad innovadora de las empresas vascas se despliega por todos los sectores y niveles como reflejan los datos del Innotek. Por ejemplo, la tolosana Pasaban ha desarrollado un plan para la introducción de los motores Torque en su máquinas para el manipulado y corte de papel, lo que supondrá adoptar transmisiones directas del motor, además tiene en cartera un proyecto para el rediseño de productos de su catálogo histórico.

Por su parte, las ayudas a Microdeco, encuadrada en la industria auxiliar del automóvil, se canalizan en una parte para dar soporte al proyecto de I+D lanzado en el AAC de Borox, mientras que otro proyecto se centra en el desarrollo de nuevos programas en la planta de Ermau.

Igualmente, sobresale la decimoquinta posición de Osatu con 193.490 euros. La cooperativa está culminando el diseño de un nuevo desfilibrador de alta gama para atención hospitalaria que presentará en noviembre en Alemania. Este producto nace del desarrollo de plataformas investigadoras horizontales que se prolongarán también este año y que generarán nuevos equipos y mejoras de los existentes. El desfilibrador dispondrá de monitor multiparamétrico y capacidad para controlar hasta doce

Las claves del Innotek

Objetivo. El Departamento de Industria del Gobierno vasco instrumentaliza el Programa Innotek con el objetivo de apoyar proyectos empresariales de desarrollo tecnológico e innovación.

Solicitudes. Las empresas tendrán de plazo hasta el 2 de junio para presentar las solicitudes al Innotek 2009. La documentación se debe entregar en SPRU.

Dotación. El Innotek 2009 contará con una financiación del Gobierno vasco de 22,3 millones de euros, claramente superior a los 15,5 millones presupuestados para 2008, año en el que el Programa ha cubierto el 50% de los fondos con recursos entregados por el Feder.

Ayuda. El límite de ayuda por empresa será de 250.000 euros. Se subvenciona desde estudios de viabilidad a proyectos de desarrollo experimental o internacionalización de I+D. La empresa debe contribuir al menos con un 25% del gasto. El porcentaje de ayuda es mayor en cooperación que en solitario, al pasar el máximo del 40 al 45% en pymes y del 25 al 35% en las grandes empresas.

variables, además de disponer de comunicaciones con otros sistemas, incluidas las inalámbricas.

En el campo siderúrgico y asimiladas, la posición más destacada corresponde a Tubos Reunidos, segundo perceptor, para la generación de nuevas familias de tubos especiales; si bien Arcoer Zumarraga y empresas como Fuchosa, Aurrensk, Cofandé, TS o Urbina se sitúan por encima de los 100.000 euros. De mismo modo, los fabricantes de maquinaria cuentan con una gran presencia entre las más beneficiadas, casos de Sapa, Danobat, Leira, Arrasate, José Lezpirtur o Inár Hidráulica.

En resumen, una radiografía de los sectores tradicionales y emergentes de la industria radicada en el País Vasco.

LAS EMPRESAS EN EL PROGRAMA INNOTEK 2008

Empresa	Subvención	Empresa	Subvención	Empresa	Subvención
Idoc (2)	182.658	Mondragon Sist. Inform. (2)	95.667	Prod. Plásticos Anticorrosivos	65.660
Microstec de Aluminio (3)	180.797	Semática (4)	95.339	Gomtek (2)	65.613
Ingenium Inerem. & Distr.	176.340	Semantic Systems	94.621	Assencia Tecnol. Medicarb.	65.410
Fuchosa (2)	171.930	Wchase (2)	93.737	Poliflor	63.600
Inico Sistemas (4)	169.030	Matz Envia (2)	93.488	Cromoduro Plásticos	62.800
Biobiotec(2)	167.263	Azi-Gas	92.915	Unimesk (2)	62.583
Arcs Sistemas (2)	161.944	Ona-Plus (2)	92.198	H.R.E. Hidráulic (2)	62.475
Guastor Foton (2)	158.833	Outokumpu Copper Tubes	91.684	Calcior (2)	61.757
Abencor Energía (2)	155.317	Euro Metal Recycling (2)	91.711	Proteomka (2)	60.348
Adz Software Product. (2)	152.929	Ingen. Innov. Cons. Gestión (2)	90.195	Industrial Salva	60.280
Faes Farma (3)	149.701	Losamendi	87.812	Visu Media	59.746
Microtec (2)	148.847	Gorzo MH (2)	87.775	Isatir	59.664
Fagor Electrodomésticos (2)	148.207	Danora de Arzeta	87.761	Burgone (2)	58.742
Lone - SAFE	147.910	Esa	87.142	Genelab Biotech	58.248
Fagor Arrasate (4)	148.515	Yestir (2)	86.927	FCC	57.525
C. M. Jose Lapzur (2)	148.531	Electrocod Goroizabel (2)	84.911	Temera	57.463
Aurrensk (2)	140.843	Meres Cronos (2)	81.520	Calagor (2)	56.760
Inár (2)	140.534	Leside (2)	80.594	Secontrol 2000 (2)	56.233
Passatir (2)	137.820	Fundación Fatronk (4)	80.545	Bruce Justicia Técnica	56.160
MH Inár (2)	136.314	Acecomital Osaberia (4)	80.295	Beldia Herramientas	55.543
Domimon Pharmakine (4)	133.872	Garneko Fab. Compos. (2)	79.800	Ind. Químicas Iruña (2)	55.021
Industrial Recycling(2)	130.890	Cons. Tech. Comercio	79.331	Kice	55.548
Solizco (4)	127.466	Alcor (2)	78.348	Telera Tallor (2)	54.420
IndAlta Acuar Alavema (4)	127.486	Rábola Projects	77.903	Akela Woodables Olera (2)	54.139
Oni (2)	126.483	Borlan (2)	77.877	Lerona Industrial	53.173
Ingenium Industry (2)	124.880	GNC Lease (2)	77.604	DE Mecánico (2)	52.343
Productos No Ferrosos de Mungia	124.624	Dual Diseño Industrial	76.443	Serie Ingeniería y Sistemas	52.300
Guastor Ingeniería (2)	122.786	Aeroblaste	75.282	DMP (2)	52.248
Idom Ingen. y Consult. (4)	122.724	Estata Reintegradora (2)	74.581	CRT Comunicación Multim. (2)	51.399
Epilink Euzkoak	122.512	Guardian L'odio Uno	74.224	Dada (2)	51.147
Uria Forja	121.733	Orbes	73.966	Corisuc. Metales Formar	50.940
TS Fundiciones (2)	121.602	Sideror Industrial (2)	73.772	Uiker	49.208
C. M. F. Zumarraga (2)	120.600	Egon	72.770	Metal. Cerámicas de Mondragón	47.837
CE Legato (2)	120.254	Mancos Decato	72.764	Mondragón	47.821
Okaubo	117.958	Fundiciones Gafu	71.603	Naturgas Energía Distribución S.V.	47.484
Jean y Chaumont Bergara	117.044	Alcora Biotekhaus	71.592	Guerna Inerualde	47.130
Bilma Garza	115.987	Tubos y Tubos Inoxidables	71.184	Carbones Coruña	46.828
Ingenium Tecnologi	114.791	Uniker	70.352	Pipromat (2)	46.710
Ingen. y Serv. Técnicos (2)	114.294	Fundiciones del Estanda (2)	70.225	GTS-Thaurat XXI (2)	46.374
Metal Esteki (2)	113.131	Edis (2)	69.774	Turkoko Ferros Berktolaga	46.240
Consul. Autom. Robotica (2)	111.619	Stadler	69.500	Fundación Uniker (2)	45.161
Eguria 2 (2)	111.573	Enel Bar Consulting	69.448	Angel gomas (2)	45.363
Akarek Ing. Acceso	109.688	kanonitak	69.413	Fuson	45.300
GRN Dinámica Española	108.348	Older Electronica	69.249	Pipmag Innovac. Mec. Enrag.	45.818
Arcelor Pack. Vain. España	107.100	Software Quality Systems (2)	69.264	Passator	45.274
Guastor (2)	105.776	Dataprel	68.908	Natec Procal	44.698
Nicolas Correa (2)	105.662	Gamasa Innov. & Techn.	67.770	Arand IV	44.685
Transform. Met. Noena (2)	103.115	Gosak System (2)	67.625	Renar e Hipsa	44.620
Fundiciones Urbina (2)	102.718	Obelisk Plásticos (2)	67.413	Zabalgarbi (2)	44.545
Morokozon Ala (2)	101.180	Matec Servicios Audiov.	67.421	Beisak	44.311
Majno (4)	100.770	CE Usabete (2)	67.173	Utopiaf Hospita (2)	44.031
Befesa Aluminio Bilbao (2)	100.686	Pronatec	66.908	Zuboa	43.680
Fagor Electrónica	97.070	Wingroup	65.960	Hispavista (2)	43.629
Fagor Ederlan (2)	96.806	AGME	65.850	Manufacturas Philips Soria	43.603

Datos en euros. Entre paréntesis, número de proyectos subvencionados. La subvención recoge la suma de los proyectos aprobados. Fuente: Gobierno vasco.