



Las empresas buscan rutas alternativas hacia el mercado

393 empresas se apoyan en el Gaitek para desarrollar sus nuevos productos

Los grupos Innovalia, Danobat, ZIV, Ingeteam, Guascor e Inssec lideran el logro de fondos no reintegrables en la edición de 2008

El Programa Gaitek 2008 del Gobierno vasco apoyó las actividades de I+D+i de 393 empresas para la creación de nuevos productos. El número de compañías implicadas, curiosamente, aumentó un 14 por ciento sobre la edición anterior, mientras que los fondos repartidos registraron un ligero descenso. Los grupos más activos fueron Innovalia, Danobat y ZIV.

JESÚS GALINDO. Bilbao

El desafío estratégico de crear nuevos productos que consoliden la proyección de la industria vasca contó con 380 protagonistas empresariales en el Programa Gaitek 2008 del Gobierno vasco. Estas compañías atacaron todo el arco manufacturero, incluyendo desde los sectores más tradicionales de actividad a las energías renovables, informática, electrónica y farmacia.

Los datos analizados por EMPRESA XXI evidencian el reparto de los fondos entre sectores muy dispares, así como una importante actividad de los principales grupos industriales a través de sus participadas. Alrededor de una cuarta parte de los 20 millones de ayudas no reintegrables fue captado por once holdings, lo que tiene gran mérito si se tiene en cuenta que ninguna empresa individual puede sobrepasar los 250.000 euros de ayuda.

La agrupación más activa en el Gaitek'08, al margen de las figuras, fue Innovalia, que recibió 774.077 euros a través de seis de sus participadas: Trimtek, SQS, Nextel, CBT, Datapinel y Unimetrík. La segunda posición, con 700.733, correspondió a Danobat, Danorail, Leside y Estarta. En el segundo escalón se situaron el fabricante de equipos electrónicos para el sector eléctrico ZIV, con 373.467; Guascor-Praxis, con 373.172; e Inssec (CIE-Doñinión), con 358.261 euros. También sobresalió la irrupción del grupo GKN Driveline, que captó 345.636 euros para sus investigaciones; la consolidación innovadora de Synergy (Aermnova-Aeroblade), con 333.141 euros; y la confirmación en primera línea de CAF (330.991 euros). La décima posición correspondió al grupo farmacéutico Progenika-Proteomika, con 250.207 euros, seguido de Celaya-Tuboplast, con 250.367 euros.

Los ejemplos de Maser, Ingeteam y ZIV los proyectos respaldados por el Gaitek abarcan una amplia gama de sectores, aunque el objetivo común pasa por crear nuevas generaciones de productos, tanto innovadores en su concepción como destinados a mejorar la tecnología existente en el mercado. Por ejemplo, la empresa guipuzcoana Microelectrónica Maser presentó tres planes tecnológicos que asentarán su oferta en campos muy diversos. Los fondos, así, se canalizaron para el de-

sarrollo de una etiqueta electrónica para el control de parámetros físicos en el transporte de alimentos frescos, el diseño y desarrollo de paneles constructivos con prestaciones funcionales avanzadas para la interacción entre edificio y su entorno; y, por último, la creación de un sistema electrónico para el control y gestión de vertidos de barcos en el mar.

El área de I+D de Ingeteam, por su parte, persiguió reforzar sus actividades en automoción y las acciones de diversificación. En el primer caso, ha desarrollado herramientas de software para automatizar el diseño de los equipos de soldadura y de engatillado para el automóvil y, en el segundo, ha aplicado su know-how en la automatización mediante robots para crear utillajes y procesos para el manipulado de palas eólicas y para la construcción industrializada de residencias en base a estructuras de acero.

El grupo ZIV, por último, ha presentado 10 proyectos, a través de ZIV Medida, ZIV P+C, Uyscoom e Intekia, para mejorar su oferta en las áreas definidas como estratégicas, especialmente en las redes inteligentes eléctricas. Entre las soluciones en desarrollo sobre-

LOS LÍDERES DEL GAITEK EN 2008

Empresa	2008	2007
Danobat (5)	249.965	249.999
CAF (5)	249.826	243.117
ZIV Medida (5)	246.757	242.995
Ibermática (5)	242.132	26.035
GKN Driveline España	240.451	0
Ingeteam Technology (2)	240.163	0
Orni (5)	240.092	209.526
Guascor Foton (3)	200.369	95.757

datos en euros. Entre paréntesis número de proyectos en 2008. Fuente: Gobierno Vasco. Elaboración: EMPRESA XXI.

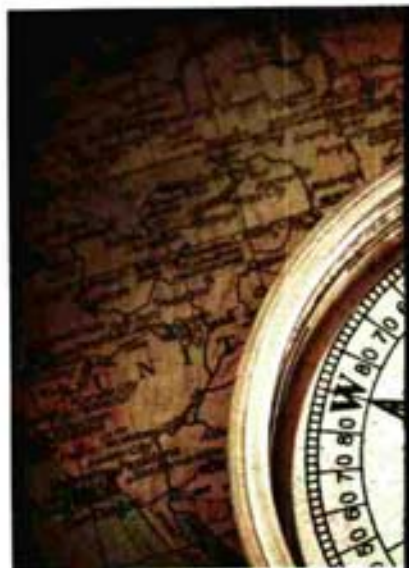
salen un gestor para puntos de cogeneración autogenerado o la creación de una familia más avanzada de contadores inteligentes, que deben ser más competitivos en costes y versátiles, con lo que podrán enfrentarse a la previsible competencia mundial que se registrará en este campo. También, dentro de la diversificación, profundiza en un contador de termias para sistemas de medida inteligente de gas.

Atendiendo a los datos generales del Gaitek, los planes aprobados en 2008 sumaron 599, que fueron presentados por 380 empresas. Los 20,000 millones aprobados arrojaron una ayuda media por plan de 35.833 euros y por empresa de 50.968. Sobre la convocatoria precedente se registró un alza del 34,2 por ciento en las empresas beneficiadas, pero unos retrocesos del 4,16 por ciento en la ayuda global y del 16,4 por ciento en la subvención por empresa.

LOS AVANTAJADOS DEL GAITEK EN 2008

Empresa	2008	2007	Empresa	2008	2007
Fagor Automation (3)	198.535	48.015	CBT Coman. Multim. (4)	128.904	144.389
Ulma C y E (8)	193.173	192.382	Domak (2)	127.660	178.934
Aeroblade	192.500	24.000	Inotec (2)	126.814	95.707
Fagor Electrodorn (3)	185.716	235.983	Urigo (2)	124.355	0
Progenika Biopharma (3)	183.463	240.652	BioTechnology Inst. (2)	121.156	295.286
Estarta Recifidadora (3)	181.431	249.159	Mondragon Assembly	119.870	52.250
Ebe-Ter (3)	174.580	193.384	Cons. Autom. Robot. (5)	118.852	42.888
Informática 68 (2)	174.263	189.634	SQS (6)	116.697	200.988
Vocento Mediater (3)	173.469	99.943	Proteomika (2)	115.744	217.082
Nextel (4)	167.596	75.022	V Lucinaga Urubil	115.574	0
Quide (4)	163.655	177.279	Concept	115.438	34.437
Ingeteam (5)	153.938	152.550	Egipuz. Tecnicos Comerc.	114.916	22.722
Epsilon Euskadi	153.900	0	Cegasa (2)	114.825	151.947
FMD	153.189	110.210	Domimon Tecnologías (2)	114.142	83.907
Aceocemita Sestao (2)	152.889	188.300	Maser (4)	113.060	212.064
Leside (2)	150.644	89.529	Ind. Auxiliar Alaviza (2)	111.838	73.762
Fagor Electrónica (3)	150.599	249.999	Dano-Rail	110.075	93.880
Trimtek (4)	144.394	140.375	Ona Electro Erosion (2)	109.627	168.720
Unimetrík (4)	144.037	89.829	Soluz. Energ. Altern. (2)	106.317	99.211
Jesús María Aguirre (2)	143.734	135.696	Guascor	106.879	0
Genetad Biotech (2)	143.443	74.401	Lana (2)	105.658	95.018
Incode	136.746	167.981	GKN Driveline Legazpi	105.185	0
Alecoop (2)	136.032	0	Ona-Prens (2)	102.480	0
Ibor Sistemas Dieck (4)	133.980	0	Dis. Mecan. y Const. (2)	101.893	43.534
Angel Iglesias (3)	130.216	109.400	Biomática (2)	101.482	0
Nekurak (2)	129.974	128.973	Naturgas E. O. / B-V (2)	100.628	145.864
Boal Machine Tools (2)	129.900	61.988	Winika Industrial (2)	100.526	65.082

En euros. Entre paréntesis número de proyectos en 2008. Fuente: Gobierno Vasco. Elaboración: EMPRESA XXI.



iHay dinero para las empresas!... ¿Faltan ideas?

Si se observan los datos de los programas tecnológicos para empresas del Gobierno vasco, se podría llegar a la conclusión de que existen más fondos que ideas industriales. Por ejemplo, los programas Gaitek e Innotek cerraron la edición de 2008 sin aprovecharse una tercera parte de su potencial. La dotación de Lekuak 31 millones a partes iguales, ofrecía la posibilidad de elevar las ayudas hasta 62 millones, ya que el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder) se comprometió a cubrir el 50 por ciento de la ayuda no reintegrable. Una vez anulados los expedientes, se aprobaron proyectos por un monto total de 42,5 millones, que abonarán GV y Feder a partes iguales. Teniendo en cuenta que las empresas participantes en el Gaitek (nuevos productos) e Innotek (proyectos de desarrollo tecnológico e innovación) prácticamente se repiten, se puede estimar que se situaron sobre las 500 las que superaron todos los trámites. Sin embargo, las estadísticas del Eustat fijaban en 1.312 las empresas vascas que en 2007 contaban con personal de I+D a tiempo completo, a las que se deben sumar las que crean productos sin contar con ese tipo de profesionales. Por tanto, es razonable pensar que todavía existe un grupo de empresas que pueden engordar esas cifras, tanto porque trabajan en crear nuevos productos como porque deberían ser más las que se implican en el desarrollo de soluciones que les den una relación directa con el mercado, más que un cliente. La capacidad de subcontratación ha sido y es una de las grandes virtudes de la industria vasca que ha animado y facilitado multitud de inversiones, pero será todavía más trascendente que muchas empresas asuman el salto diversificador hacia soluciones propias, sin que por ello se pierdan las capacidades tradicionales.



Claves del Gaitek

Objetivo. El Programa Gaitek del Gobierno vasco apoya la realización de proyectos de desarrollo de nuevos productos. Para el presente año cuenta con una dotación del Ejecutivo de 22 millones, así como la cofinanciación del Feder.

Plazo. Las solicitudes para la presente edición se deberán presentar en la SPRI con fecha límite en el próximo 2 de junio.

Ayuda. Subvención no reintegrable con un máximo de 250.000 euros por empresa.

Evolución. El Gaitek cuenta con un presupuesto ascendente del Gobierno vasco. En 2007 dispuso de 12,5 millones; en 2008, de 15,5; y para 2009 se han previsto 22 millones. Esta cantidad permite cubrir las necesidades de las empresas sin la intervención del Feder. Como el organismo ya ha declarado su apoyo, los fondos reales serán de 44 millones.

EL PELOTON DEL GAITEK EN 2008

Empresa	Subvención	Empresa	Subvención	Empresa	Subvención
Copreci (2)	99.146	Get Staff (2)	63.068	PandirSecurity	48.000
Bicicletas de Alava (2)	97.586	Socakware	63.006	Talleres Agua	48.000
Incoesa Trafolds	94.519	Industrias Químicas Iurena (2)	62.817	Libros Reunidos	46.900
Microelectronica Maser (3)	94.122	Eika (2)	62.520	Asistencia Tecnol. Mediocambial	45.875
Aplic. Nuevas Tecnol. - Amec	93.440	Jez Sistemas Ferroviarios	62.333	IP21 Ingeniería de Proyectos	45.840
Beru Microelectronica	93.113	Ingteam Transm. & Distrib. (2)	62.264	Fluidera Tratamientos	45.593
Mondragon Sist. Informacion (2)	92.547	Aslteros Mureta	62.112	Jaure	45.241
Wide World Geographic Serv (4)	92.069	Idom Ingeniería y Consultoria (3)	61.685	Algim	45.129
Lamik (2)	91.894	Uroia	61.173	Tratamientos Superficiales Iontech	45.126
Ormaiztegui y Cia. (2)	90.019	Industrias Lebario	60.800	Premsas Hidraulicas Cortazar	44.741
Industrias Ega (2)	88.624	AVS Added Value Ind. Engrn. (2)	60.790	Olial Hidraulica	44.200
Alfo Innovacion XXI (2)	88.670	CE Legazpi	60.699	Aceros Inoxidables Olarra	44.132
Sener Ingeniería y Sistemas (3)	88.290	Mim Tech Alfa	60.414	Adhesivos Plásticos Reunidos	43.680
Protek Habitak & Equipment	86.380	Biele (2)	59.909	Iberdrola, S.A.-Donostia (3)	43.048
Fagor Arrasate (3)	85.845	Guaztblot (2)	59.885	DTS Oabe	42.912
Consultores Asociados	85.523	Libera Ingeniería y Servicios (2)	59.859	Tecnología Transformacion Interior	42.811
Dominion Pharmakine (2)	84.897	Avangroup Business Solutions	59.745	Química Europea de Resinas	42.772
Sensisa	84.460	Sapa Placerola	59.068	Onon Proyectos	41.925
Estimaciones Metálicas Vizcaya	83.893	Reconversion y Manten. Integral	58.781	Abrasive Manhattan	41.877
Ekotek Ing. Consultor Ambiental (3)	83.500	Dasa Transformadores XXI	58.467	Orbia	41.821
Manufacturas Olaran (2)	83.268	Belcota Herramientas	58.440	Kemarmetal Iberca (2)	41.817
Ofita Interiores (2)	82.990	OMI Aeronáutica	57.708	Fibertecnic	41.100
Ulysscom Tecn. de Comunic.	82.357	A.J. Ophthalmic	57.452	Incoesa Trafols	41.056
Oclar Electronica (2)	82.283	Proyectos de Ingen. Tecnológica	56.997	Ingabit Electronica e Instrument	40.878
Transiec (2)	81.706	Talleres Boloño	56.935	Onn Outside Mobilario Urbano	40.411
Construc. Electromec. Letag	81.596	Acelor Packaging Intern. España	56.610	Savisa Impresores	39.967
Noray Bioinformaticos (2)	81.388	Itaskordia	55.365	Aiding Ingeniería	39.943
Soft Power Systems Iberica	80.807	Albicon	55.008	Lander Simulation & Training Sol.	39.771
Fagor Ederlan	80.235	Pronotec	54.960	La Bacaladera	39.616
Mendiguren y Zarrua	80.174	Previtor Simulation	54.880	Gurelan	39.600
Armuro Ferrocarril y Equipos	79.308	FM Control	54.747	Aicad	39.386
Hine	78.975	Mondragon Lingua	54.721	Fundiciones Urbina	39.096
Construc. Mecan. Jose Lazpuz	78.451	RO7 Ingenieros Bilbao	54.157	Construc. y Promoc. Bizkoa (2)	38.742
Técnicas Hidráulicas	78.200	Plásticos Urteita	53.639	Ingeniería de la Calidad de Vida	38.400
Gallardo Ingeniería Embotellado	77.280	Aerobide Structures	52.500	Dibal	38.340
A & B Laboratorios Biotecnol. (2)	77.163	The Movie Virtus (2)	52.362	Managing Innovation Strategies	38.199
Grik, Multi-Process Machining	75.792	Dic Coatings	52.256	Iguinessa Serv. Sanki - H. San Jose	38.151
Sankyo Desarrollos Tecnicos	75.781	FalBiam	52.196	Isarria Innovatek	37.874
Dataplex (3)	72.449	Inika Sistemas	52.028	Aeronova Engrn. Soluciones	37.440
ZP Lemforder TVA	71.746	Fanos Electronic	51.340	Enico	36.866
Ceramit	71.284	ZVP Mas C (2)	50.841	Themen Design (2)	36.641
Artache Lantegi Ekarlea	71.218	Aernova Manufact. Engrn (2)	50.701	Camicas Saeriz	36.600
Industrias Imar	71.215	Azkarteik Ingeniería de Aceros	50.164	Sellex	36.348
Hiteocell	71.166	Azur Emotona Bus Merag	49.992	Iurbit	35.937
Olaro	71.152	Metal Estaki (2)	49.963	Egurko	35.644
Maquinas Elect. Hidraulicas Indar	71.040	Biurtu	49.766	Baionesa (2)	35.616
Novalli	70.972	Cegasa Internacional	49.110	Guasoor Ingeniería	35.546
Diseño Radio y Television	68.665	Plastibor	49.019	Jesus Oñate Herrerois	35.545
Tecdoa	67.900	Zenter Bernhard Groten	48.600	Balogar	35.368
Centro de Invest. y Desar. Tecnol.	67.811	Ingen. Innov. Consultores Gestion	48.492	Orbean Plásticos	35.200
Kide	66.672	Viaú Media (2)	48.352	Redox	35.136
EPC Group Europe (2)	65.532	Goceper	48.196	Elevaciones Goian	34.851
Habitak Projects	63.585	Maticio	48.186	Sarenet	34.219
Tarabusi	63.332	Batz	48.137	STT Ingeniería y Sistemas	34.091

Datos en euros. Entre paréntesis número de proyectos aprobados. Fuente: Gobierno Vasco. Elaboración EMPRESA XXI