

**Bantec Group**

"Pensamos para innovar, innovamos para crecer", Miguel Isaacs (Director General)



## Informe Bantec Estudios

(Septiembre 2013)

# “LA EMPRESA VASCA ANTE EL RETO DE LA INTERNACIONALIZACIÓN DE SU I+D”

Apenas el 0,7% de las compañías que Eustat tilda de innovadoras en Euskadi

## 135 empresas vascas han internacionalizado su I+D hasta 2012

El número de empresas vascas que han internacionalizado su I+D hasta 2012 asciende a 135, según el trabajo de investigación “La empresa vasca ante el reto de la internacionalización de su I+D”, llevado a cabo por la firma Bantec Estudios. La cifra representa un 9% del total de 1.501 compañías que desarrollan actividades de I+D en Euskadi y el 0,7% de las 18.186 empresas que según Eustat presentan algún rasgo que les permite ser tildadas de innovadoras.

Si el dato lo comparamos con el número de empresas que han internacionalizado sus ventas, es decir, que exportan, vemos como sólo 1 de cada 100 ha seguido el mismo camino para el caso de su Investigación y Desarrollo.

***Tras haber triunfado en la internacionalización de sus ventas, las empresas vascas deben profundizar en la internacionalización de su I+D, según Bantec Estudios.***

***Europa pondrá a disposición de las pequeñas y medianas empresas 2.700 millones de euros para apoyar proyectos de I+D, a través del programa “Instrumento Pyme”.***

***El perfil de las ayudas que prepara el “Instrumento Pyme” se ajusta a la idiosincrasia, características y especificidades de las Pymes vascas.***

***Bantec Group ha constituido una división específica, Bantec Europeos, para cuya dirección ha incorporado al experto en la materia, Jordi Viñolas, con el objetivo de elevar su participación hasta el 50% de la actividad de la compañía.***

**SUMARIO**

PUNTO DE PARTIDA .....	Pág. 5
A MAYOR TAMAÑO MÁS INTERNACIONALIZACIÓN DE LA I+D .....	Pág. 7
INTERNACIONALIZAR LA I+D VA MÁS ALLÁ DE LA BÚSQUEDA DE FINANCIACIÓN .....	Pág. 10
EL PERFIL DE LAS AYUDAS PREVISTAS EN EUROPA ES “AD HOC” A LA IDIOSINCRASIA DE LAS PYMES VASCAS .....	Pág. 11
OBJETIVO POLÍTICO .....	Pág. 12
EL INSTRUMENTO PYME, UN ESQUEMA DE FINANCIACIÓN EN TRES FASES .....	Pág. 13
CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES .....	Pág. 14
OTRAS OPORTUNIDADES PARA LAS PYMES .....	Pág. 15
CONCLUSIONES .....	Pág. 16
BANTEC POTENCIA SU SERVICIO DE GESTIÓN DE PROYECTOS EUROPEOS .....	Pág. 17
LA RED CIMA CRECE CON LA INCORPORACIÓN DE NUEVOS SOCIOS .....	Pág. 18

## PUNTO DE PARTIDA

Aunque la cifra de empresas que han internacionalizado su actividad de I+D ha venido creciendo paulatinamente hasta las actuales 135, desde las menos del número redondo de 100 empresas que participaban en proyectos europeos de I+D en los años anteriores a la crisis, todavía está muy lejos de los guarismos alcanzados por el conjunto de compañías vascas en las que sí ha calado el mensaje de que debían salir a vender sus productos y servicios en los mercados exteriores.

El incremento en el número de empresas que han perseguido participar en proyectos europeos se explica, entre otras cosas, por la reducción a la mitad de los recursos públicos puestos a disposición del sector empresarial por parte de la Administración del Estado, tal y como acaba de reflejar un informe de la firma Axesor. La comparativa autonómica es menos dramática, pero también se ha saldado con menores niveles de ayudas para actividades de I+D a disposición de las empresas.

En el ámbito local las ayudas han menguado en casi un 30%, como recoge el presente Análisis de Bantec Estudios, a la espera de que se concrete una mayor asignación de recursos procedente de la flexibilización del techo de déficit autonómico hasta el 1,2%, que concede un margen de 480 millones de euros al Gobierno Vasco, de los cuales el lehendakari Urkullu anunció que 20 millones destinaría a completar los programas de ayuda a la Innovación.

### **EVOLUCIÓN DE LOS PRESUPUESTOS DE LAS PRINCIPALES CONVOCATORIAS DE LOS PROGRAMAS DE AYUDAS AL I+D APROBADOS POR EL GOBIERNO VASCO**

(pendiente de concretar la ampliación de las ayudas derivada de la flexibilización del techo de déficit autonómico, anunciada por el lehendakari Urkullu y cuantificada por éste en 20 millones de euros):

	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>Dif % 2012-13</b>
GAITEK	39,5	37,3	37,9	23,7	-37,46%
NETS	4	4	4	3,5	-12,5%
SAIOTEK	14	15	17,3	7	-59,53%
ETORGAI	49	28	41	26,1	-36,34%
<b>TOTAL</b>	<b>106,5</b>	<b>84,3</b>	<b>100,2</b>	<b>70,3</b>	<b>-29,84%</b>

Cifras en millones de euros. Elaboración: Bantec Estudios

Otros programas de ayudas en Euskadi: <https://app3.spri.net/ayudaspri/?idioma=es>

+ [DIGITAL@2013](#), +[INNOVA 2013](#), A.F.I. 2013, [EKINTZAILE](#), [SUCESIÓN EN LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA 2013](#), [CHEQUE +INNOVA 2013](#), [COMPITE AGENTES INTERMEDIOS 2012](#), [COMPITE EMPRESAS 2012](#), [EMAITEK 2013](#), [ETORTEK 2013](#), [GAUZATU IMPLANTACIONES EXTERIORES 2013](#) y [GAUZATU INDUSTRIA 2013](#)

## EVOLUCIÓN DEL NUMERO DE PROYECTOS POR PROGRAMAS DE AYUDAS

	Ayudas		Variación
	Gestionadas 2011	Solicitudes 2012	
<b>Gaitek</b>	1.172	1.252	6,8%
<b>Net's</b>	88	82	-6,8%
<b>Etorgai</b>	43	63	46,5%
<b>Hedatu</b>	63	65	3,2%
<b>Saiotek</b>	346	376	8,7%
<b>Emaitek</b>	11	11	=
<b>Etortek</b>	27	26	-3,7%
<b>Total</b>	1.750	1.875	7,14%

Fuente: Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa

La cifra de empresas vascas que han internacionalizado su I+D resulta ridícula si la comparamos con la de empresas domiciliadas en Euskadi, 184.290 según el último dato ofrecido por Eustat, de las cuales, según los cálculos proporcionados por el servicio de estadísticas, 18.186 empresas vendrían a presentar algún rasgo innovador y de ellas 3.749 tendrían un tamaño suficiente (más de 10 empleados) para emprender actividades de I+D.

En definitiva, la potente internacionalización de la empresa vasca y la importancia que para el tejido empresarial vasco ha cobrado los últimos años su presencia en los mercados exteriores, contrasta con su escasa predisposición a internacionalizar su actividad de Investigación y Desarrollo (I+D).

Número de establecimientos por ramas de actividad y porcentaje de variación interanual. 1-1-2011

	C.A. de Euskadi		Araba/Álava		Bizkaia		Gipuzkoa	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
<b>Total</b>	<b>185.454</b>	<b>-2,9</b>	<b>24.884</b>	<b>-1,6</b>	<b>96.802</b>	<b>-2,3</b>	<b>63.768</b>	<b>-4,4</b>
Industria y energía	14.114	-2,0	2.319	-1,1	6.373	-1,1	5.422	-3,4
Construcción	27.248	-8,1	3.819	-6,8	13.613	-7,2	9.816	-9,9
Comercio, transporte y hostelería	72.009	-3,5	9.498	-2,5	38.524	-3,1	23.987	-4,4
Información y comunicaciones	3.256	-1,5	431	2,1	1.729	-1,3	1.096	-3,0
Actividades financieras y seguros	5.199	1,2	783	2,6	2.770	1,9	1.646	-0,5
Actividades inmobiliarias	5.566	-2,5	255	2,0	3.345	-0,1	1.966	-6,8
Actividades profesionales	28.814	-2,0	3.872	-0,7	15.541	-1,2	9.401	-3,7
Adm. pública, educación y sanidad	15.749	3,1	2.118	4,4	8.367	3,1	5.264	2,7
Otras actividades de servicios	13.499	-0,5	1.789	3,3	6.540	0,1	5.170	-2,5

Fuente: Eustat. Directorio de Actividades Económicas

## A MAYOR TAMAÑO MÁS INTERNACIONALIZACIÓN DE LA I+D

En honor a la verdad, cabe mencionar que el porcentaje crece significativamente en el caso de desprejar de la estadística a las microempresas (menos de 10 trabajadores), en cuyo caso la proporción de compañías que habrían internacionalizado su I+D sube de manera exponencial.

El número de empresas innovadoras de más de 10 trabajadores asciende en Euskadi, según Eustat, a 3.749, de tal forma que las 135 que han participado en proyectos europeos de Investigación y Desarrollo, alcanzan en este caso una proporción del 3,6%.

Estos datos contrastan con el recientemente ofrecido por el Instituto Vasco de Competitividad Orkestra, de que el número de empresas vascas que han internacionalizado su actividad ha pasado de 7.000 en 2008 a 13.000 el último ejercicio. Si bien resulta llamativo, en este caso, que las exportaciones de Euskadi se han mantenido estables entorno a los 20.000 millones de euros en el periodo de referencia.

Si la cifra de exportaciones vascas se ha mantenido estable (20.303 millones de euros en 2012 frente a 19.888 millones de euros en 2008) y el número de empresas exportadoras se ha doblado (13.000 frente a 7.000), la conclusión es evidente, cada empresa exportadora vende en el exterior la mitad de lo que lo hacía entonces.

### EVOLUCIÓN DE LAS EXPORTACIONES EN EUSKADI

(Cifras en millones de euros)

2008	2009	2010	2011	2012
19.888	14.606	17.875	21.077	20.303

Fuente: Gobierno Vasco

La cifra de 13.000 empresas vascas internacionalizadas supera al número de aquellas que cuentan con más de 10 empleados, Pymes y grandes empresas, que según datos de Eustat asciende a 12.417 empresas (10.373 entre 10 y 49 trabajadores, 1.760 entre 50 y 249 trabajadores y 285 de más de 250 trabajadores).

De las citadas 12.417 empresas vascas con más de 10 trabajadores, 3.749 serían empresas innovadoras según Eustat. Bantec Estudios estima que, salvo excepciones, estas empresas vendrían a ser aquellas que cuentan con capacidad real para practicar actividades de I+D, si bien no todas las desarrollan, tal y como se constata por el número de proyectos presentados a los programas de financiación del Gobierno Vasco.

**NUMERO DE EMPRESAS INNOVADORAS DOMICILIADAS EN EUSKADI**

	Nº empresas	Proporción innovadoras	Nº empresas innovadoras
Entre 0 y 2 trabajadores	140.171	7%	9.811
Entre 3 y 9 trabajadores	31.883	14,5%	4.623
Entre 10 y 19 trabajadores	6.385	24,9%	1.590
Entre 20 y 49 trabajadores	3.988	30,4%	1.212
Entre 50 y 99 trabajadores	1.152	44,5%	512
Más de 100 trabajadores	892	48,8%	435
<b>TOTAL</b>	<b>184.471</b>		<b>18.183</b>

Fuente Eustat (dic 2012) y elaboración Bantec Estudios

En este sentido, el número de empresas que desarrollan I+D en Euskadi según Eustat asciende a 1.501, de las cuales no más del 9%, porcentaje coincidente con el de clientes de Bantec Group que han participado en proyectos internacionales presentados para su financiación a los programas europeos englobados en el VII Programa Marco, nos da que escasamente 135 habrían internacionalizado su I+D, entendiéndose por tales aquellas que han acudido para su financiación a los programas europeos del citado VII Programa Marco. Esta cifra prácticamente coincide con el número de grandes empresas vascas (111, con más de 500 trabajadores).



**Empresas que realizan I+D en la C.A. de Euskadi por rama de actividad**  
(8 de Noviembre de 2012)

E.D.P.= Equivalencia a dedicación plena

	<b>N.empresas</b>	<b>Empleo medio</b>	<b>Personal E.D.P.</b>	<b>Gasto interno</b>	<b>% fondos propios</b>
<b>Total</b>	<b>1.501</b>	<b>75</b>	<b>13.149,5</b>	<b>1.038.726</b>	<b>54,3</b>
Agropecuaria y pesca, extractivas y energía	14	174	217,5	20.463	76,1
Química y refino de petróleo	39	55	271,1	18.670	77,4
Caucho y plástico	51	114	229,1	16.445	71,0
Industria no metálica	17	131	78,6	7.291	89,4
Metalurgia	42	255	267,1	23.587	71,1
Artículos metálicos	147	80	624,3	45.618	82,1
Máquina herramienta	38	77	354,5	34.121	72,5
Aparatos domésticos	7	287	398,0	34.366	87,4
Otra maquinaria	101	100	852,4	60.483	75,8
Material eléctrico	54	113	518,7	37.497	68,5
Material electrónico	21	76	282,8	20.496	73,1
Material de precisión	30	49	302,2	19.448	68,5
Material de transporte	43	307	709,2	80.771	87,4
Otras manufacturas	101	57	289,0	18.285	75,5
Construcción	46	59	162,3	10.184	71,0
Actividades informáticas	137	40	900,9	45.799	66,3
Actividades de I+D	147	37	4.643,7	389.074	22,6
Otras actividades empresariales	267	25	1.273,6	99.693	58,9
Otros servicios	199	73	774,5	56.434	67,6

Fuente: EUSTAT. Estadística sobre actividades de investigación científica y desarrollo tecnológico

## INTERNACIONALIZAR LA I+D VA MÁS ALLÁ DE LA BÚSQUEDA DE FINANCIACIÓN

En opinión del Socio Director General de Bantec Group, Miguel Isaacs, **“la internacionalización de la I+D no sólo consiste en buscar financiación de los programas europeos, sino en el desarrollo de productos o procesos en colaboración con proveedores, clientes y agentes externos, universidades, centros tecnológicos de referencia punteros en tecnologías que las empresas locales desconocen y no se desarrollan en su entorno. Se trata de colaborar en el ámbito de las tecnologías que pueden interesar a cada empresa, con los mejores de Europa, con el convencimiento de que el proyecto a desarrollar va a disponer de una mayor escala y va a demostrar mayor ambición que si se hiciese internamente, contando con sus propios recursos. Esa complejidad va a conseguir que el grado de innovación sea mayor y su resultado le va a dotar de una mayor competitividad”**.

En definitiva, se trata de empezar a tener un registro de colaboradores naturales, no locales, clientes y proveedores, en un marco europeo. El instrumento, el medio para financiar este esfuerzo, efectivamente es el programa europeo, pero el fin es el desarrollo de una I+D de mayor profundidad.

Las empresas innovadoras vascas, a la hora de buscar un apoyo para su I+D, tradicionalmente han mirado más en el ámbito local que en el de los programas europeos. De hecho, un porcentaje muy pequeño de las empresas activas en I+D habrían presentado sus proyectos en el marco del VII Programa, *Seventh Framework Programme*, en Bruselas, a pesar de que el presupuesto global para la financiación de actividades innovadoras en la Unión Europea ha presentado en 2013 la cifra récord de 11.114 millones de euros, frente a los 10.212 millones del año anterior.

Bantec Estudios llega a esta conclusión de extrapolar y analizar los propios resultados de la consultora. De sus 242 clientes activos en Euskadi, 22 han presentado, en solitario o formando parte de algún consorcio, proyectos en los programas europeos, es decir, el 9%.

## EL PERFIL DE LAS AYUDAS PREVISTAS EN EUROPA ES “AD HOC” A LA IDIOSINCRASIA DE LAS PYMES VASCAS

El perfil de las ayudas diseñadas, que sólo en el programa “Instrumento Pyme” ya contemplan un presupuesto de 2.700 millones de euros, se ajusta especialmente a la idiosincrasia de la Pyme vasca, industrial, más volcada a la calidad que al precio, que mira al exterior y que presenta una voluntad por desarrollar una I+D práctica, más que un trabajo científico de resultados dudosamente contrastables.

En palabras del Socio-Director General de la consultora vasca, Miguel Isaacs, **“el número de empresas que internacionalicen su actividad de I+D debería dispararse los próximos años, debido a la actual situación de crisis que dificulta sobremanera mantenerse apelando exclusivamente al mercado doméstico. Desde Bantec nos presentamos como el trampolín de las empresas hacia Europa”**.

Tal y como se recoge en el documento de presentación de la iniciativa del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, CDTI, las Pymes mantienen su lugar clave en la economía europea, superando los 20 millones en el año 2012, más del 98% del tejido empresarial europeo, emplean alrededor de 87 millones de personas, dos terceras partes de todo el empleo en Europa y generan casi el 60% del valor añadido neto en Europa.

Aun así, solo el 25% de ellas están activas internacionalmente y la tasa de Pymes que acaban creciendo hasta ser grandes empresas es sensiblemente inferior en Europa que en Estados Unidos.

Las Pymes son un vector fundamental para la recuperación del crecimiento y el empleo en Europea, y en este sentido, tienen el potencial y la agilidad necesaria para aportar innovaciones tecnológicas revolucionarias y servicios innovadores al mercado, no solo doméstico, sino también europeo o internacional.

Horizonte 2020 ha adquirido el compromiso de garantizar una alta participación de las Pymes con el objetivo de ayudar a las empresas europeas con ambiciones de crecimiento internacional de hoy a convertirse en las multinacionales del mañana.

Para conseguir este ambicioso objetivo, Horizonte 2020 aborda la participación de las Pymes desde tres aspectos:

**1-** Con un objetivo político prioritario, dedicando al menos el 20% del presupuesto de los retos sociales y el liderazgo en tecnologías industriales y facilitadoras a Pymes.

**2-** Con un soporte cercano a la Pyme en todo el proceso de la Innovación, incluyendo un instrumento Pyme dedicado a medidas de mejora de su capacidad de innovación bajo “Innovación en Pymes”.

**3.-** Con una ventana financiera dedicada en los instrumentos financieros de Horizonte 2020 del programa de “Acceso a financiación de riesgo”.

## OBJETIVO POLITICO

Dada la importancia de las Pymes, se ha alcanzado en Horizonte 2020 un compromiso político para que al menos el 20% del presupuesto de los Retos Sociales y el Liderazgo en Tecnologías Industriales y Facilitadores (LEIT) vaya a las Pymes. Considerando que el presupuesto total aprobado de Horizonte 2020 es de 68.099 millones de euros, este objetivo asciende a aproximadamente a 7.600 millones de euros que se monitorizará periódicamente.

Igualmente se ha llegado a un compromiso de cómo se debe alcanzar ese objetivo, de tal manera que del 20%, el 7% se articulará a través del “Instrumento Pyme”, empezando en un 5% en 2014-2015 y alcanzando un 7% de media a lo largo de Horizonte 2020 (en total, aprox. 2.700 millones de euros). El 13% restante se distribuirá a través de las estrategias que tenga cada Reto o Tecnología de involucrar a Pymes en sus proyectos colaborativos normales, ya sea con convocatorias SME, targeted o con topics más o menos relevantes para que las Pymes participen en proyectos.

## EL INSTRUMENTO PYME, UN ESQUEMA DE FINANCIACIÓN EN TRES FASES

El Instrumento Pyme es un esquema de financiación en fases mediante subvención dirigido a dar apoyo a aquellas Pymes tradicionales o innovadoras que tengan la ambición de crecer, desarrollarse e internacionalizarse a través de un proyecto de innovación de dimensión Europea.

El Instrumento Pyme tendrá 3 fases cubriendo todo el ciclo de la innovación. Cada fase está abierta a todas las Pymes y no es obligatorio pasar por todas las fases.

**Fase 1.** Evaluación de concepto y viabilidad (aprox. 50.000 euros por proyecto y 6 meses de duración).

**Fase 2.** Desarrollo I+D, prototipos y/o ensayos, **demonstración procesos, productos o servicios innovadores, diseño de productos, planificación y desarrollo del escalado industrial y actualización del modelo de negocio** y replicación en el mercado (aprox. contribución EU 1-3 millones de euros por proyecto y duración 1-2 años con reembolso de costes del 70%).

**Fase 3.** Comercialización: sin financiación directa, incluye diferentes acciones de apoyo.

## CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES

El instrumento tiene características diferenciales respecto a los proyectos colaborativos:

Su carácter bottom-up permite que tengan cabida todo tipo de proyectos.

Las Pymes serán los únicos que puedan solicitarlo, aunque podrán presentar proyectos junto con otras entidades de cualquier tipo, que irán subcontratadas.

No tienen un consorcio mínimo definido. La Pyme es libre de elegir el consorcio más adecuado a sus necesidades, incluso puede ir sola, pero hay que tener en cuenta que el valor añadido europeo es un criterio de selección fundamental.

Se gestionará de manera centralizada.

El instrumento tendrá una convocatoria general “bottom up”, aunque adicionalmente en las áreas temáticas podrán establecerse topics dentro de las LEIT y de los Retos Sociales que utilicen este instrumento para su implementación.

Se espera que funcione en modo de convocatorias abiertas todo el año o en su defecto con varias fechas de corte al año, tanto para fase 1 como para fase 2.

Las Pymes que hayan recibido financiación en las fases 1 y/o 2 podrán acceder prioritariamente a los instrumentos financieros que se dispongan bajo el programa de “Acceso a financiación de riesgo”. Además, todas las pymes que participen del instrumento Pyme se beneficiarán de un esquema de coaching asociado al mismo.

Este esquema de coaching aún está en definición pero a lo largo del primer semestre de 2014 se va a desarrollar un piloto en varios países, entre ellos España (liderado por CDTI –Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, del Ministerio de Economía y Competitividad-) para acabar de definir los detalles de la implementación y alcance del esquema de coaching.

## OTRAS OPORTUNIDADES PARA LAS PYMES

**Con financiación:** Horizonte 2020 va a seguir apoyando Eurostars, iniciativa enfocada en Pymes intensivas en I+D, con una contribución a dicho programa de 287 millones de euros, lo que va a hacer que Eurostars 2, cuente con una financiación pública para 2014-2020 de 1.140 millones de euros manteniéndose como otra gran oportunidad para Pymes intensivas en I+D de realizar proyectos transnacionales de I+D con claro enfoque a mercado.

Horizonte 2020 va a seguir apoyando proyectos en la modalidad de “Industry-Academia Pathways and Partnerships (IAPP) bajo el pilar de Ciencia Excelente, en el programa de Marie Skłodowska Curie.

Además, como novedad, Horizonte 2020 va a tener un programa de Acceso a financiación de riesgo que va a disponer de una ventana de capital y una ventana de deuda donde las Pymes van a tener a su disposición un conjunto de intermediarios financieros a los que les podrán solicitar bien capital, bien garantías o contragarantías con fondos de Horizonte 2020 para sus proyectos de I+D y que se van a replicar en COSME para proyectos de expansión empresarial.

**Como beneficiaria de servicios:** Aparte de estas oportunidades de soporte financiero, Horizonte 2020 dedica parte de la temática de “Innovación en Pymes” a aumentar la capacidad de innovación en las Pymes europeas, cubriendo sus diferentes necesidades a lo largo del ciclo completo de la innovación y así mejorar su competitividad, sostenibilidad y crecimiento. En este sentido se espera que la Enterprise Europe Network juegue un papel relevante para hacer llegar a las Pymes servicios de innovación de alto valor añadido (p. Ej. relativo a gestión de la innovación, a la transferencia del conocimiento, etc.)

En este tipo de medidas, las Pymes serán las beneficiarias de los servicios, aunque los diferentes nodos de la Enterprise Europe Network serán los beneficiarios de los proyectos que se saquen en las convocatorias. Así mismo, se incluirán en este programa proyectos para clusters u organizaciones intermediarias para realizar actividades de innovación intersectorial e interregional para el desarrollo de nuevas cadenas de valor y actividades que buscan mejorar las condiciones de entorno para la innovación con el objetivo de que permitan superar las barreras que impiden el crecimiento de las Pymes con potencial en Europa.

De alguna manera, “Innovación en Pymes” integra tanto la temática del VII PM de Investigación en beneficio de las Pymes (en la definición del Instrumento Pyme y el soporte a Eurostars), como gran parte de las acciones de innovación que han formado parte del programa Emprendeduría e Innovación del programa CIP de Competitividad e Innovación.

## CONCLUSIONES

Las principales conclusiones de la nueva estrategia de apoyo a las Pymes innovadoras con vocación de internacionalización que prepara el programa europeo de financiación de la I+D, Horizonte 2020, consisten en que:

**1.-** Las Pymes podrán participar en todas las actividades y programas de Horizonte 2020.

**2.-** Horizonte 2020 mantiene una clara apuesta por las Pymes, con un objetivo político de alrededor de 7.600 millones de euros.

**3.-** Este objetivo tan ambicioso permitirá a las Pymes participar en las convocatorias de cada Reto y cada Tecnología y les ofrece la oportunidad a través del instrumento Pyme de que crezcan internacionalmente en base a un proyecto de innovación.

**4.-** El instrumento Pyme será fundamentalmente de temática abierta (y puntualmente con topics top-down bastante amplios), tendrá un presupuesto objetivo de 2.700 millones de euros en 2014-2020 y se gestionará centralmente con convocatorias permanentemente abiertas.

**5.-** El instrumento estará acompañado por un esquema de coaching del que habrá una prueba piloto en España durante la primera mitad de 2014.

**6.-** Como otras oportunidades de cara a las Pymes hay que destacar Eurostars 2, con un montante de financiación pública total cercana a los 1.100 millones de euros para proyectos de colaboración transnacional de I+D aplicada, fundamentalmente para Pymes intensivas en I+D.

**7.-** Horizonte 2020 también integrará una ventana de instrumentos financieros tanto en capital como en deuda que financiará con prioridad a las Pymes beneficiarias del instrumento Pyme.



## BANTEC POTENCIA SU SERVICIO DE GESTIÓN DE PROYECTOS EUROPEOS

Aproximadamente el 25% de la actividad de Bantec procede de la gestión de proyectos europeos, con el objetivo no muy lejano de que este porcentaje alcance el 50%. Con tal fin, la consultora ha constituido la división Bantec Europeos, para cuya dirección ha fichado recientemente al experto en la materia Jordi Viñolas.

El nuevo director de Programas Europeos de Bantec ha sido director del Departamento de Ingeniería Mecánica de la Escuela de Ingenieros Tecnun de la Universidad de Navarra (octubre de 2005 y julio de 2012) y director del Departamento de Mecánica Aplicada del Centro de Estudios e Investigaciones Técnicas de Gipuzkoa, CEIT (hasta noviembre de 2012).

Viñolas ha trabajado como evaluador de la Comisión Europea para varios programas marco europeos de investigación (6º y 7º Programa Marco) y ha sido uno de los promotores y representante del CEIT en Eurnex (European Rail Research Network of Excellence), y fue responsable del laboratorio de ferrocarriles CAF/CEIT/Tecnun, entre otras actividades.

**“En Europa la apuesta por la I+D es segura”, afirma Miguel Isaacs, Socio-Director General de Bantec Group, animando a las Pymes vascas a emprender el camino de la internacionalización de sus proyectos de Investigación y Desarrollo. “Hemos triunfado en inculcarles la necesidad de internacionalizar su actividad, de salir a buscar mercados exteriores en los que colocar sus productos y servicios. La evolución en el número de empresas exportadoras y las cifras de la balanza comercial así lo atestiguan. El siguiente paso es convencerles de que emprendan el camino de la internacionalización de su I+D”.**

Aquellas empresas que han descubierto la bonanza de manejarse en el ámbito comunitario, por lo general repiten y se muestran cada vez más activas, de tal manera que el número de proyectos gestionados por Bantec se ha elevado el último año a 30, con inversiones por importe global superior a los 80 millones de euros, consolidando de este modo una tendencia creciente, frente a los 68 millones de euros gestionados el año anterior. Esta evolución es la que permite a Bantec ser optimistas de cara al próximo Programa Europeo, Horizonte 2020, en el que los recursos se van a hacer más intensivos, si cabe, para la gestión de ayudas para proyectos de I+D liderados por Pymes.

## LA RED CIMA CRECE CON LA INCORPORACIÓN DE NUEVOS SOCIOS

La vocación internacional de Bantec le ha llevado también a liderar la creación de la Red CIMA (Consultancies for Innovation Management), pieza angular de su actividad exterior, configurada a lo largo de los últimos cuatro años y que hoy es una red de alianzas entre consultoras europeas, integrada por 14 compañías de otros tantos países, si bien su “Core Group”, o núcleo central, lo componen las cuatro empresas más dinámicas, la propia Bantec, Metec Network (Italia), Efficient Innovation (Francia) y Europarama (Lituania, Holanda), que conjuntamente suman entorno a 200 consultores a disposición de sus clientes.

Bantec analiza en la actualidad la posible integración en CIMA de nuevas consultoras, como la mexicana Idtec y la alemana Wabeco Subventionslotsen, con las que los contactos están ya muy avanzados, mientras sigue buscando socios en el Reino Unido y Turquía.

CIMA se define como una herramienta que se adapta a cada caso, a cada entidad, para darle el valor añadido que requiere, desde la identificación de partners o socios potenciales, a la gestión de las deducciones fiscales para las delegaciones o sedes europeas, o la obtención de ayudas procedentes de los programas europeos.

Hablamos de una alianza de consultoras europeas que trabajan a nivel local y que se unen para cooperar en el ámbito internacional. En definitiva, pretende trabajar a distintos niveles, con las Administraciones Públicas (tendencias), con entidades investigadoras (transferencia tecnológica) y, sobre todo, con empresas, que mediante la cooperación o la internacionalización, necesitan de un apoyo global (visión europea).