

# Comunidad Foral de Navarra

## Presentación actuación cofinanciada FEDER

Acto Anual de Comunicación 2017

Madrid, 20 y 21 Noviembre

## **P.O. FEDER de Navarra 2007-2013**

- **Eje 1: Economía del conocimiento, innovación y desarrollo empresarial**
- **OT 04: I+D a Empresas, especialmente Pymes**

## Régimen de ayudas a la I+D+I

- <http://www.dgfc.sepg.minhap.gob.es/sitios/dgfc/es-ES/ipr/fcp0713/c/bp/Paginas/Inicio.aspx>

Buenas prácticas

De comunicación

Actuaciones cofinanciadas

**2008:** "EI RÉGIMEN DE AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO E INNOVACIÓN", gestionadas por la Comunidad Foral de Navarra.

## DECRETO FORAL 360/2000, DE 20 DE NOVIEMBRE, POR EL QUE SE APRUEBA EL RÉGIMEN DE AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO Y A LA INNOVACIÓN

(Publicado en el Boletín Oficial de Navarra de 13 de diciembre de 2000)

### Preámbulo:

“El presente Decreto Foral tiene pues como objetivo fundamental el establecimiento de un régimen de ayudas a las actividades de investigación y desarrollo, plenamente adaptado a las directrices comunitarias en esta materia y capaz de movilizar las potencialidades de las empresas y centros de investigación en la dirección y con los objetivos establecidos en el Plan Tecnológico de Navarra;...”

# Régimen de ayudas a la I+D+I

Este régimen de subvenciones comprende las ayudas dirigidas a las siguientes actividades:

1. Proyectos de I+D, pudiendo pertenecer la parte de investigación a alguna de las siguientes categorías: investigación fundamental, investigación industrial o desarrollo experimental.
2. Estudios de viabilidad técnica de carácter preparatorio para actividades de investigación industrial o desarrollo experimental.
3. Obtención y validación de patentes y otros derechos de propiedad industrial para las PYMES.
4. Innovación en materia de procesos y organización en actividades de servicios.

# Régimen de ayudas a la I+D+I

- **Artículo 3. Definiciones**
- - Investigación fundamental: la ampliación de conocimientos generales científicos y técnicos no ligados a objetivos industriales y comerciales.
- - Investigación industrial: la investigación planificada o estudios críticos cuyo objeto es la adquisición de nuevos conocimientos que puedan resultar de utilidad para la creación de nuevos productos, procesos o servicios o contribuir a mejorar considerablemente los productos, procesos o servicios existentes.
- Actividad de desarrollo precompetitiva: la materialización de los resultados de la investigación industrial en un proyecto técnico, esquema o diseño para productos, procesos o servicios nuevos, modificados o mejorados, destinados a su venta o su utilización, incluida la creación de un primer prototipo no comercializable. Puede abarcar también la formulación conceptual y el diseño de otros productos, procesos o servicios, así como proyectos de demostración inicial o proyectos piloto, siempre que dichos proyectos no puedan convertirse o utilizarse para aplicaciones industriales o su explotación comercial. No incluye las modificaciones habituales o periódicas efectuadas en productos, líneas de producción, procesos de fabricación, servicios existentes y otras operaciones en curso, aun cuando dichas modificaciones puedan representar mejoras de los mismos.

# Régimen de ayudas a la I+D+i



**Gobierno de Navarra**  
Departamento de Desarrollo Rural,  
Industria, Empleo y Medio Ambiente

## BENEFICIARIOS DE AYUDAS A PROYECTOS DE I+D+i EN 2011

EMPRESA BENEFICIARIA	TITULO PROYECTO	IMPORTE SUBVENC. (€)
DSL, CONSULTORIA Y SISTEMAS DE LOGISTICA INTEGRAL, S.L.L.	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN INNOVADOR SISTEMA INTEGRAL DE ESTRUCTURA ABIERTA PARA LA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE ENSAYOS (CRD GESTIÓN ENSAYOS)	29.625,92
INYECCIONES PLASTICAS MECACONTROL, S.L.	ESTUDIO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE ACUMULACIÓN DE FRIO	32.085,83
FUNDACIÓN CETENA (CEMITEC)	FEM ADVANCED TOOLS 2011 (FEMAT 2011)	134.807,00
FUNDACIÓN CETENA (CEMITEC)	GESTIÓN AVANZADA EN CENTROS TECNOLÓGICOS (GADGET 2011)	518.093,98
TALLERES CLAVIJO, S.L.	DESARROLLO SEGUIDOR SOLAR CLAVIJO STRILING TRACKER	51.024,60
ALFA CONSULTING S.L.	SUELO SUSPENDIDO MÓVIL	1.812,40
EIN NAVARRA CONSULTORÍA Y GESTIÓN S.L.	CONTROL REDES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	34.098,84
LA QUINTA R, INGENIERÍA, DISEÑO Y SOLUCIONES SOSTENIBLES S.L	NUEVO PROCESO PRODUCTIVO Y UNA LÍNEA DE PRODUCTOS DE DISEÑO BASADOS EN EL RECICLAJE DE PLÁSTICOS	13.806,00

Estas ayudas están cofinanciadas con fondos FEDER de la Unión Europea



"Una manera de hacer Europa"

Página 10 de 10



# Régimen de ayudas a la I+D+i

## BENEFICIARIOS DE AYUDAS A PROYECTOS DE I+D+i (2010)

**EMPRESA BENEFICIARIA:**

**ZORPACK, S.L.**

**TÍTULO DEL PROYECTO:**

**DESARROLLO DE NUEVA MÁQUINA ENVOLVENTE A 75 PAQUETES POR MINUTO**

**IMPORTE SUBVENCIÓN:**

**118.517,40 Euros**

BENEFICIARIOS DE AYUDAS A PROYECTOS DE I+D+i EN 2008



Gobierno de Navarra  
Departamento de Innovación,  
Empresa y Empleo

EMPRESA BENEFICIARIA	NÚMERO RESOLUCIÓN	FECHA RESOLUCIÓN	TÍTULO PROYECTO	IMPORTE SUBVENC. (€)
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	1493/2008	7/5/2008	MODELIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO AGRONÓMICOS DEL VIÑEDO ESPAÑOL. DETERMINACIÓN DE INDICADORES AGRONÓMICOS QUE PERMITAN ESTIMAR PRECOZMENTE LA CALIDAD DE LA COSECHA	951.720,00
PAMPLONICA, S.L.	1549/2008	7/5/2008	MEJORA DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EMBUTIDOS CRUDOS CURADOS MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE UN CULTIVO PROPIO SELECCIONADO DE GÉNERO LACTOBACILLUS	51.788,88
TALLERES CLAVIJO, S.L.	1496/2008	7/5/2008	SEGUIDOR SOLAR DE GRAN TAMAÑO	55.640,00
INDUSTRIAS METÁLICAS TERU SA	1499/2008	7/5/2008	INSTALACIÓN ROBOTIZADA Y AUTOMÁTICA DE TRATAMIENTO Y PINTURA DE PIEZAS DE GRAN TAMAÑO	15.120,00
TÉCNICAS Y PROCESOS AGRÍCOLAS, S.L.	1492/2008	7/5/2008	MODELIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DEL VIÑEDO ESPAÑOL. DETERMINACIÓN DE INDICADORES AGRONÓMICOS QUE PERMITAN ESTIMAR PRECOZMENTE LA CALIDAD DE LA COSECHA	345.210,00
M. TORRES DISEÑOS INDUSTRIALES S A	1547/2008	14/5/2008	DESBOBINADOR UTS AUTOMÁTICO DE BANDAS DE PAPEL TISÚ	96.625,47
UNIVERSIDAD DE NAVARRA	1536/2008	14/5/2008	SISTEMA EXPERTO PARA EVALUACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (BIOTOOL)	82.200,00
ZORPACK, S.L.	1543/2008	14/5/2008	DESARROLLO DE NUEVA MÁQUINA ENVOLVENTE A 75 PAQUETES POR MINUTO	118.517,40
M. TORRES DISEÑOS INDUSTRIALES S A	1542/2008	14/5/2008	INTERACCION DE LOS PARQUE EOLICOS CON LA RED. AYUDA A LA ESTABILIDAD DEL SISTEMA	178.590,00
INSTITUTO TÉCNICO Y DE GESTION GANADERO, S.A.	1534/2008	14/5/2008	ESTUDIO SOBRE LA EFICACIA DE DISTINTOS DISPOSITIVOS DE IDENTIFICACIÓN ELECTRÓNICA ANIMAL EN EL PORCINO	88.750,00
PRODUCTOS TREVIJANO, S.L.	1541/2008	14/5/2008	MEJORA DE PRODUCTO Y PROCESO	76.200,00
VITIS NAVARRA SELECCIÓN, S.L.	1540/2008	14/5/2008	SELECCION CLONAL Y SANITARIA DE VARIETADES AUTOCTONAS DE TEMPRANILLO Y GRACIANO (VITIS-QUALITAS)	124.544,00
LA INFORMACION, S.A.	1544/2008	14/5/2008	PLATAFORMA DE TV INTERNET Y MOVIL CON GESTION INTELIGENTE DE CONTENIDOS	55.200,73
N-LINK AUTOMATIZACION Y SISTEMAS, S.L.	1535/2008	14/5/2008	SISTEMA EXPERTO PARA EVALUACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (BIOTOOL)	65.660,00
OSES RFID, S.L.	1533/2008	14/5/2008	ESTUDIO SOBRE LA EFICACIA DE DISTINTOS DISPOSITIVOS DE IDENTIFICACION ELECTRÓNICA ANIMAL EN EL PORCINO	46.150,00
BEAL TRADING, S.A.	1545/2008	14/5/2008	PRODUCTOS COSMÉTICOS Y NUEVOS TRATAMIENTOS DE REJUVENECIMIENTO CON OXIGENOTERAPIA Y LUZ PULSADA	48.640,00
IGNACIO MUNARRIZ, S.L.	1546/2008	14/5/2008	SEVIDOR DE VISUALIZACIÓN ARQUITECTÓNICA	15.600,00
ASOCIACION INDUSTRIA NAVARRA	1566/2008	21/5/2008	MANUNET. NUEVOS REVESTIMIENTOS ANTIDEGASTE PARA MOLDES DE FUNDICIÓN Y CONFORMADO (MANUNFORM)	141.180,00

Página 3 de 11



# Régimen de ayudas a la I+D+I

**ZORPACK**  
Maquinaria de embalaje retráctil

Inicio Producto Empresa Noticias Contacto

introduzca las palabras clave

## Líderes en embalaje en España

Quality & Innovation

Apiladores, Agrupadores, Divisores, Encajadoras hortofrutícola, Encajadoras Wrap Around, Enfajadoras-túnel, Enfardadoras maletas (aeropuertos), Formadoras bandejas, Formadoras cajas Americanas, Giradores, Líneas Envolventes, Precintadoras, Transportadores.

Producto >

Post venta ejemplar

Materiales constructivos de mercado

Diseñadas y construidas a medida por nosotros

Proyectos de I+D

# Régimen de ayudas a la I+D+I

[Inicio](#) / I+D

## Proyectos de I+D+I

**C**ada una de las máquinas que construimos está específicamente diseñada según las necesidades propias de cada cliente, no realizamos máquinas en serie. Las grandes superficies solicitan continuamente nuevas formas de embalaje, presentación y distribución de sus productos. Nuestro objetivo es proporcionar a nuestros clientes la maquinaria apropiada para satisfacer sus necesidades. Para ello disponemos de un departamento de Investigación, Desarrollo e Innovación: I+D+I. Con la ayuda del Gobierno de Navarra, CDTI y/o PROFIT, estamos continuamente desarrollando prototipos que además de solventar las necesidades de nuestros clientes, completan la gama de maquinaria Zorpack permitiéndonos ampliar mercado y trabajar en sectores hasta entonces desconocidos.



# Régimen de ayudas a la I+D+I

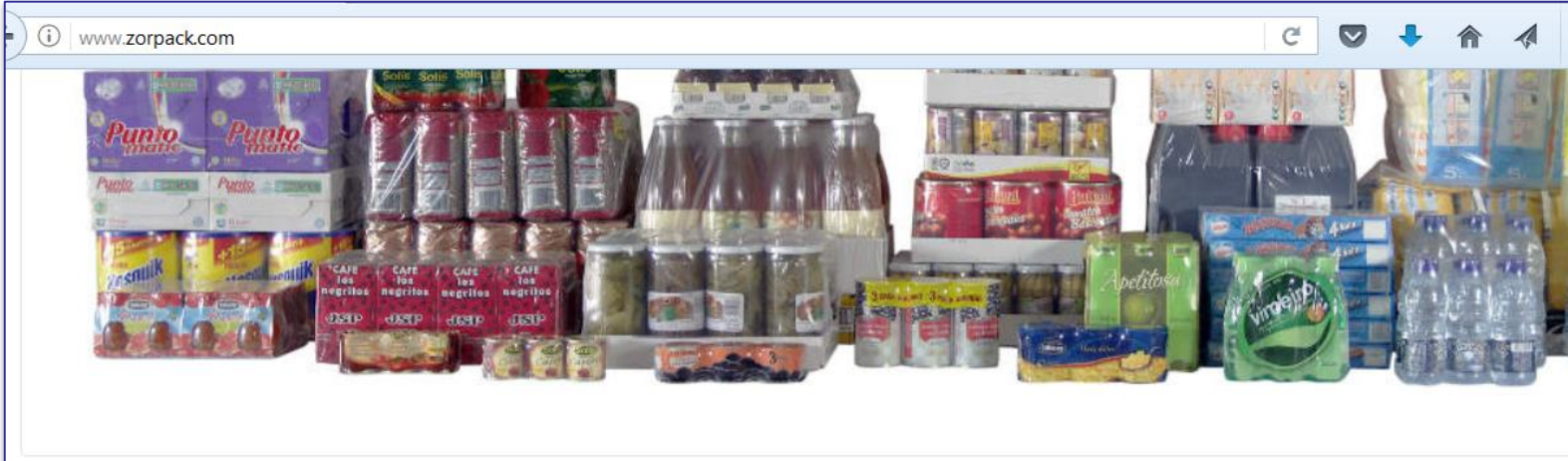
- 1** En el año 2003 comenzamos con el 1er proyecto de I+D. Diseñamos un prototipo de reducidas dimensiones que permite enfajar y sellar completamente bloques de pescado congelado de una manera más rápida, sencilla y económica, además de ecológica. Esta máquina se puede instalar en los propios barcos o en el puerto pesquero.
- 2** En 2004-05 con el 2º proyecto progresamos tecnológicamente para equiparnos con la competencia internacional. Diseñamos y fabricamos una Línea Envolvente capaz de agrupar y retractilar botellas a 50 paquetes/minuto, aumentando un 25% la cadencia máxima de nuestros fabricados. Este avance supuso un distanciamiento tecnológico importante con la competencia nacional, rivalizando casi exclusivamente con empresas de otros países.
- 3** El 3er proyecto realizado en 2005-06 nos permitió desarrollar un nuevo equipo de embalado multifunción que permitía la opción de agrupar latas sobre cajas, bandejas y placas frente a las máquinas anteriores que permitían exclusivamente un doble embalaje. Esto supuso un importante salto tecnológico para los usuarios de máquinas donde la variedad de formatos de embalaje es notable, manteniendo las ventajas de las soluciones conseguidas en desarrollos anteriores.
- 4** Entre los años 2007-2008 desarrollamos el 4º proyecto que nos equipó tecnológicamente a la competencia extranjera. Una máquina Envolvente que agrupa, sitúa sobre bandejas de cartón y retractila botes cilíndricos a 75 p/min y además hace los cambios de formato automáticamente. Esta tecnología era exclusiva de las grandes firmas en el mundo del embalaje.
- 5** El 5º proyecto desarrollado en los años 2009-2010 con gran aceptación entre nuevos clientes ha tenido dos vertientes: Encajadora capaz de agrupar en cajas Wrap around o sobre bandejas de medio palet botellas cilíndricas al tresbolillo. Encajadora para el sector hortofrutícola para trabajar productos hasta ahora desconocidos para Zorpack, tarrinas conteniendo fruta.
- 6** En el 6º proyecto fabricado entre los años 2011-12 hemos desarrollado una máquina Envolvente de reducidas dimensiones, con todas las mejoras ergonómicas posibles además de implementar nuevos sistemas como EASY OPEN, MULTIPACK.
- 7** NUEVA FORMADORA Y EMBOLSADORA DE CAJA AMERICANA El objetivo general de este proyecto es dotar al sector de empaquetamiento y embalaje de una tecnología única en el mercado, a través del desarrollo de una nueva formadora de caja americana, que se capaz de generar, precintar y embolsar de forma automática y se distinga por sus condiciones de reducción de espacio, ahorro económico y eficiencia en el proceso.




“Esta empresa ha recibido una ayuda cofinanciada al 50% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional a través del Programa Operativo FEDER 2014-2020 de Navarra”



# Régimen de ayudas a la I+D+I







**UNIÓN EUROPEA**  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
**UNA MANERA DE HACER EUROPA**

La Entidad Zorpack S.L. ha realizado el proyecto "NUEVA ENVOLVENTE EASY OPEN PARA EL SECTOR DE BEBIDAS" cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional, FEDER.

## Últimas noticias:




01-07-2013  
[Zorpack cumple 30 años](#)  
En estos tiempos tan difíciles, nos sentimos muy orgullosos de formar parte de nuestra empresa Zorpack.



26-05-2012  
[Bienvenido a nuestra nueva Web](#)  
Queremos darte la bienvenida a nuestra nueva web.

## Buscamos representantes:

Queremos ampliar nuestra red internacional de representantes. Si estás interesado/a puedes enviarnos tu solicitud a través de nuestro apartado de contacto.

Contacto 

## Contacto:

ZORPACK S.L.  
Polígono Industrial Comarca-2, calle B, nº 20  
31191, ESQUIROZ  
Navarra (SPAIN)  
Teléfono: +34 948 303005  
E-mail: [zorpack@zorpack.com](mailto:zorpack@zorpack.com)

# Régimen de ayudas a la I+D+I

## BENEFICIARIOS DE AYUDAS A PROYECTOS DE I+D+I (2011)

EMPRESA BENEFICIARIA:

SEMIC, S.A.


TÍTULO DEL PROYECTO:

MOLDE PARA SUELA HUECA

IMPORTE SUBVENCIÓN:

78.721,92 Euros

### BENEFICIARIOS DE AYUDAS A PROYECTOS DE I+D+I EN 2011

 **Gobierno de Navarra**  
Departamento de Desarrollo Rural,  
Industria, Empleo y Medio Ambiente

EMPRESA BENEFICIARIA	TÍTULO PROYECTO	IMPORTE SUBVENC. (€)
ANDREU NORT, S.A.	DESARROLLO DE COLECCIÓN DE SILLERÍA "ASIENTO PARA COLECTIVIDADES".	26.825,47
CARPINTERÍAS METÁLICAS S.P.M., S.L.	KIT EXTENSIBLE Y ADAPTABLE PARA CONSTRUCCIÓN	37.994,74
MECANIZADOS ETXEGAR, S.L.	SISTEMA DE ACCESO A AUTOCARES PARA PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA	51.119,78
IBÉRICA DE SUSPENSIÓN S.L.	PROCESO AUTOMATIZACIÓN PARA FABRICACIÓN DE BARRAS ESTABILIZADORAS DE TUBO HUECO	36.032,31
NAVARRA DE TÉCNICAS DE SOLDADURA Y FIJACIÓN S.L.	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS HIDRÁULICAS DESTINADAS AL ASEGUARAMIENTO DE UNIONES DE GRAN RESPONSABILIDAD (TSH-TOOL)	55.470,70
GEALIA NOVA S.L.	PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA CASAS PASIVAS	51.629,50
PROYECTOS SOSTENIBLES ARKITMO S.L.	PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA CASAS PASIVAS	14.143,64
CARPINTERIA IRIBARREN S.L.	PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA CASAS PASIVAS	54.090,95
CARPINTERIA Y EBANISTERIA ARIAS S.L.	PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA CASAS PASIVAS	43.136,78
IGOA Y PATXI, S.A.	SISTEMA DE INTEGRADO DE GESTIÓN DE FLOTAS ON LINE	18.307,50
TRANSPORTES BARBARIN, S.L.	SISTEMA INTEGRAL DE CONTROL DE PROCESO Y TRAZABILIDAD PARA EQUIPOS DE TRANSPORTE FRIGORÍFICOS Y CISTERNAS (SICETIC)	1.327,60
ILLUMBETA, S.L.U.	SISTEMA DE MASAJE DE LUBRES Y ELIMINACIÓN DE LECHE RESIDUAL EN EL PROCESO DE ORDENO DE ANIMALES DE PRODUCCIÓN LÁCTEA	13.910,00
NOODTEL 97, S.L.	HTT: HERRAMIENTA AVANZADA DE GESTIÓN PARA INTEGRADORES DE TELECOMUNICACIONES	40.686,00
CONSERVAS HIJOS DE MANUEL SÁNCHEZ BASARTE, S.A.	CARACTERIZACIÓN DE ACTIVIDAD HERMOPROTECTORA EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE CONSERVAS DE ALCAHOFA Y CARDO	30.974,08
TRW AUTOMOTIVE ESPAÑA, S.L.	DESARROLLO DE NUEVA GENERACIÓN DE DIRECCIONES MULTITIEJE MAS LIGERAS	30.572,55
MODELOS Y MAQUINARIA PARA LA FUNDICIÓN, S.L.	DESARROLLO DE NUEVO TIPO DE PRODUCTOS LINGOTADOS PARA LA FUNDICIÓN	44.525,00
<b>SEMIC, S.A.</b>	<b>MOLDE PARA SUELA HUECA</b>	<b>78.721,92</b>
PREFABRICADOS Y MONTAJES, S.L.	DISEÑO DE SISTEMA COMPLETO DE MAMPARA MODULAR DESMONTABLE, REGISTRABLE Y ADAPTADO A NUEVAS LINEAS ESTÉTICAS; OPTIMIZANDO PRODUCCION E INSTALACION PREMIUM 2010	18.050,93
INSTITUTO DE TECNOLOGIA Y ESTETICA PHARMA, S.L.	DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS: ANTIARRUGAS EFECTO BOTOX	8.701,87
QUIPLAN TUCKER, S.L.	INVESTIGACION E IMPLANTACION DE LAS OPTIMIZACIONES OBTENIDAS DE DISTINTAS TECNOLOGIAS DE RAPID PROTOTYPING / RAPID MANUFACTURING	103.421,25
IRUHER SAL	MEJORA SUBPROCESO DE RECTIFICADO DE FCD	34.934,95
OCHOA MAQUINARIA, S.L.	NUEVAS TECNOLOGIAS Y HERRAMIENTAS PARA LA OPTIMIZACION DE PROCESOS DE PINTURA INDUSTRIAL	35.827,96
NEXO DISEÑO Y COMUNICACIÓN	RUEDA DE PRENSA EN ENTORNO VIRTUAL	5.517,13

Página 1 de 10

# Régimen de ayudas a la I+D+I

**SEMIC**  
FOOTWEAR TECHNOLOGY

Desde 1965 Servicios Tecnología ¿Porqué SEMIC? SEMIC en el mundo Contacto Noticias

ES EN

1985-2015  
50 YEARS  
OF FOOTWEAR  
TECHNOLOGY

**SEMIC**  
FOOTWEAR TECHNOLOGY

**Desarrollo de producto**  
Amplia experiencia para desarrollar y coordinar procesos integrales de fabricación de suelas y moldes.  
LEER MÁS »

**Tecnología propia**  
Tecnologías revolucionarias para suelas de calzado: transpiración, amortiguación, flexión.  
LEER MÁS »

**Tecnología a medida**  
Desarrollamos sistemas a medida para fabricantes de calzado. Le ofrecemos la máxima comodidad.  
LEER MÁS »

**Fabricación de moldes**  
Desde el año 1965 en continua evolución y con los mejores medios y adelantos tecnológicos.  
LEER MÁS »

# Régimen de ayudas a la I+D+I

## TECNOLOGÍA SEMIC

Desde 1965 ofreciéndole soluciones de diseño y tecnología basadas en un exhaustivo conocimiento del mundo del calzado y apoyada por los medios más avanzados.



**Un revolucionario sistema de suela de goma hueca**  
Comfort y sensación nunca vistos



**Permite la transpiración, es flexible y atractiva**  
No deja pasar el agua al interior



**Total flexibilidad en cualquier tipo calzado**  
Incluso con suela de cuero

## NOTICIAS SEMIC

Infórmate sobre las novedades del mundo del calzado y de nuestra actividad.

[LEER MÁS](#)



### Patente Internacional para el Sistema AIR TUBELESS

El sistema Air Tubeless acaba de recibir la concesión de su patente internacional para los países...



### Patente Internacional para el Sistema OXYGEN para la inyección al corte con poliuretano

Finalmente tras muchos años de investigación, esfuerzo y sacrificio el sistema OXYGEN para inyección...



### Desma y Semic presentan Air Tubeless para inyección al corte en la feria A + A

La empresa Alemana Desma y la española Semic S.A han colaborado para presentar en la feria de seguridad...



Pol. Ind. Comarca 1 (Agustinos), calle D, par. H5 – 31013 Pamplona (Navarra) Spain |  
Tel. +34 948 309 077 | [comercial@semicsa.com](mailto:comercial@semicsa.com) | [Aviso legal](#) | [Política de](#)

[privacidad](#)



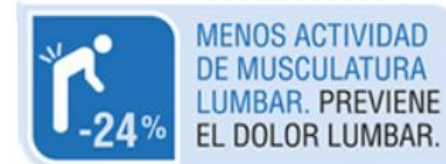
# Régimen de ayudas a la I+D+I

## Novedad a nivel mundial

### Un revolucionario sistema de suela de goma hueca

Todo el interior del sistema Air Tubeless está relleno de aire, evita la fatiga de los pies, proporciona un comfort y una sensación al caminar nunca vistos hasta ahora. El sistema Air Tubeless es una novedad a nivel mundial. **Se compone de una sola pieza** y tiene la virtud de **amortiguar el peso del cuerpo** a cada paso que se da, proporcionándole esa sensación de comfort y descanso en el pie.

### Después de usarlo, ya no se podrá desprender de él





# Régimen de ayudas a la I+D+I

Patente Internacional para el Sistema AIR TUBELESS

0 Comentarios / Publicado en: Patente Internacional, sistema Air Tubeless

**El sistema Air Tubeless acaba de recibir la concesión de su patente internacional para los países de la EPO.**

Esto es una gran noticia ya que garantiza que nadie pueda copiar este sistema a todos nuestros clientes que llevan tiempo fabricando y usando este revolucionario sistema.

Esta concesión de patente es el reconocimiento a nivel mundial de muchos años de investigación, desarrollo y esfuerzo así como una gran inversión de capital. Estamos muy satisfechos de lo conseguido ya que esto contribuirá a mejorar la calidad y la comodidad de los zapatos que incorporen este sistema.

Comparte: [Twitter](#) [Facebook](#) [G+](#) [LinkedIn](#)

Síguenos en: [facebook](#) [twitter](#)

Entradas recientes

- Patente Internacional para el Sistema AIR TUBELESS
- Patente Internacional para el Sistema OXYGEN para la inyección al corte con poliuretano
- Desma y Semic presentan Air Tubeless para inyección al corte en la feria A + A
- GRAN ÉXITO DE " TO WORK FOR "
- SEMIC cumple 50 años

# Régimen de ayudas a la I+D+I



# Régimen de ayudas a la I+D+I



SPECIAL



PATÍN LARGO

Régimen de ayudas a la I+D+I

**Muchas gracias  
por su atención**