

**23 07 2015 / Nº 71**

## **OPORTUNIDADES DE COOPERACIÓN EMPRESARIAL**

La Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Cantabria a través de la Enterprise Europe Network le ofrece información acerca de las últimas oportunidades de cooperación empresarial.

En esta sección le mostramos, divididas en sectores, las referencias de cada una de las oportunidades así como un breve sumario.

Si desea ampliar más información sobre alguna de las referencias mostradas, puede ponerse en contacto con la siguiente dirección:

Servicio Enterprise Europe Network  
Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Cantabria  
e-mail: [europa@camaracantabria.com](mailto:europa@camaracantabria.com)  
Tlfn: 942 31 83 03  
Fax: 942 31 43 10

Las referencias mencionadas son las que se muestran a continuación:

### **ALIMENTACIÓN y BEBIDAS**

**REFERENCIA:** BORS20131022001

**TÍTULO:** Huevos

**SUMARIO:** Una empresa serbia especializada en la crianza de gallinas ponedoras y en la producción de huevos y piensos para animales busca distribuidores en el extranjero.

**REFERENCIA:** BORO20140515003

**TÍTULO:** Leche de cabra

**SUMARIO:** Un organismo rumano especializado en cría de cabras y procesamiento de leche busca socios comerciales con el fin de vender productos lácteos (queso) en el extranjero.

**REFERENCIA:** BOPL20150608002

**TÍTULO:** Vino

**SUMARIO:** Una bodega familiar polaca que comenzó a elaborar vino en 2014 busca distribuidores, mayoristas y enotecas para lanzar sus productos a nuevos mercados. La bodega cultiva cuatro tipos de uva y dispone de las últimas tecnologías de elaboración de vino. También coopera con un productor alemán y dispone de su propio laboratorio para analizar y controlar los parámetros y calidad del vino.

**REFERENCIA:** BOES20150506001

**TÍTULO:** Salsas

**SUMARIO:** Un productor español de salsas (alioli, ketchup, mayonesa, salsa barbacoa, salsa para patatas bravas, salsa César, etc.) busca distribuidores en Europa.

**REFERENCIA:** BOIT20140714004

**TÍTULO:** Pescado

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en procesamiento de pescado mediterráneo fresco y congelado, que ofrece servicios de envasado y transporte, busca socios comerciales para ampliar su actividad en Europa.

**REFERENCIA:** 12 SI 68CP 3R9Q

**TÍTULO:** Tecnología licenciada de producción de chocolate

**SUMARIO:** Una empresa eslovena, representante de una empresa australiana, ofrece la licencia de un proceso patentado para la producción de chocolate en relieve. El proceso es sencillo y no requiere de experiencia técnica previa. Sus campos de aplicación se encuentran en la industria alimentaria, fabricación de chocolate y pastelerías. Los licenciarios se beneficiarán de un producto excepcional y de un modelo probado y tendrán flexibilidad y autonomía para desarrollar su propio negocio.

**REFERENCIA:** BODE20141209001

**TÍTULO:** Exquisiteces artesanas

**SUMARIO:** Una fábrica alemana de exquisiteces artesanas de primera calidad (praliné, trufas, etc.) elaboradas con ingredientes naturales sin conservantes artificiales busca distribuidores y franquiciados.

**REFERENCIA:** BOES20150204006

**TÍTULO:** Aceite de oliva virgen extra

**SUMARIO:** Un productor barcelonés de aceite de oliva virgen extra y chocolate basado en aceite de oliva con un envase innovador y moderno busca distribuidores de productos gourmet/delicatessen, tiendas especializadas, tiendas de delicatessen, plataformas de comercio electrónico y canales de hoteles, restaurantes y catering.

**REFERENCIA:** BOIT20150324002

**TÍTULO:** Trufas frescas y procesadas

**SUMARIO:** Una empresa italiana dedicada a la producción de trufas blancas y negras frescas y procesadas y productos basados en trufa (mantequilla, miel, aceite y cremas) busca agentes comerciales, distribuidores y franquiciados con el fin de ampliar su actividad en Europa, Asia y América.

**REFERENCIA:** BOIT20150324001

**TÍTULO:** Aceite de oliva virgen extra y conservas

**SUMARIO:** Una empresa italiana dedicada a la producción de aceite de oliva virgen extra y conservas de verduras en aceite busca distribuidores con el fin de vender sus productos en Europa. La empresa presta una atención especial al uso de técnicas modernas de producción y a la calidad de las materias primas y aceitunas, que se cultivan sin fertilizantes, se recogen de forma manual y se procesan en frío para conservar sus propiedades.

**REFERENCIA:** BOPL20140312001

**TÍTULO:** Gofres

**SUMARIO:** Un productor polaco de gofres de maíz y trigo sin aditivos artificiales ni azúcar añadido, especialmente indicados para personas con un estilo de vida saludable y que siguen una dieta, busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOHR20141227001

**TÍTULO:** Frutas

**SUMARIO:** Una empresa familiar croata dedicada al cultivo de manzanas y ciruelas busca distribuidores de fruta y ofrece oportunidades de joint venture a socios potenciales interesados en abrir una empresa en Croacia o en invertir en técnicas de almacenamiento de oxígeno ultra bajo.

**REFERENCIA:** BOHU20150519001

**TÍTULO:** Alimentos en polvo

**SUMARIO:** Una pyme húngara de la industria alimentaria que produce y distribuye alimentos en polvo (bebidas para máquinas expendedoras, helados en polvo, suplementos, productos en polvo para el sector de confitería, etc.) busca socios internacionales con el fin de establecer acuerdos de distribución.

**REFERENCIA:** BOBG20150320002

**TÍTULO:** Frutas y hortalizas en conserva

**SUMARIO:** Un productor búlgaro de frutas y hortalizas en conserva, con una productividad anual de 5 millones de tarros, busca agentes comerciales con el fin de vender sus productos en otros mercados.

**REFERENCIA:** BOCY20150225001

**TÍTULO:** Alimentos griegos

**SUMARIO:** Una empresa chipriota especializada en la producción y exportación de alimentos griegos (vino y aceite de oliva virgen) busca agentes o distribuidores exclusivos para vender sus productos en el extranjero.

**REFERENCIA:** BOTR20140616001

**TÍTULO:** Alimentos con ajo

**SUMARIO:** Una empresa turca especializada en procesamiento de ajo para producir suplementos alimenticios, puré y zumo de ajo, cuyas plantas de producción son compatibles con los reglamentos de producción ecológica, se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BODE20150629001

**TÍTULO:** Fruta deshidratada orgánica

**SUMARIO:** Una empresa alemana dedicada a la producción y venta de fruta deshidratada orgánica de alta calidad (mango, plátano o piña) procedente de África Occidental sin conservantes ni azúcares añadidos busca distribuidores. La empresa sigue los principios del comercio justo y mantiene una relación estrecha, sostenible y personal con los agricultores. Desde su fundación, la subsistencia de la población local ha aumentado considerablemente. La agricultura sigue los estándares ecológicos y garantiza la sostenibilidad ecológica.

**REFERENCIA:** 20090623049 BO

**TÍTULO:** Alimentos elaborados con soja natural

**SUMARIO:** Una empresa rumana que produce y vende preparaciones alimenticias homogeneizadas y productos dietéticos de soja natural para consumo doméstico, vegetarianos, catering, restaurantes, industria cárnica, sectores de panadería, confitería y pastelería, etc. busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOHR20140605002

**TÍTULO:** Producto nutritivo basado en miel y hierbas

**SUMARIO:** Una pyme croata especializada en la producción y venta minorista y mayorista de productos apícolas ha lanzado una nueva gama de productos medicinales basados en miel natural y una mezcla de hierbas. Este producto consiste en tres tipos de miel que mejoran la inmunidad, suavizan la garganta, desintoxican el organismo y mejoran la salud mental. La empresa busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BORO20140509002

**TÍTULO:** Zumo de fruta

**SUMARIO:** Un productor rumano de zumo de fruta natural sin conservantes, colorantes, aromas, aditivos ni azúcar añadido busca intermediarios comerciales.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3LRL

**TÍTULO:** Tecnología para obtener fibra alimentaria y celulosa del reciclaje de pulpa de remolacha

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una nueva tecnología para producir fibra alimentaria y celulosa del reciclaje de pulpa de remolacha. Las principales ventajas son el

nuevo método de tratamiento de la materia prima y la utilización de reactivos de bajo coste que aumentan la capacidad de retención de agua de las fibras alimentarias y que reducen los costes de producción. La empresa busca socios interesados en continuar con la investigación y probar la nueva tecnología.

**REFERENCIA:** 20121126030 BO

**TÍTULO:** Productos de pastelería

**SUMARIO:** Una empresa serbia especializada en elaborar productos de pastelería congelados y semihorneados busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BOPL20140323001

**TÍTULO:** Vino de fruta

**SUMARIO:** Un productor polaco de vino de fruta de alta calidad busca distribuidores. Todos sus productos se someten a rigurosos controles de calidad durante todas las etapas de producción. La empresa también ofrece vinos ecológicos.

**REFERENCIA:** BOIT20150320002

**TÍTULO:** Productos de pastelería

**SUMARIO:** Una empresa italiana dedicada a la elaboración de productos de pastelería (productos para el desayuno, pastas de té, galletas y pasteles italianos, pasteles de chocolate y snacks salados) basados en ingredientes seleccionados y procesos artesanales busca distribuidores en este sector para ampliar su actividad en Europa.

**REFERENCIA:** BOES20150408001

**TÍTULO:** Alimentos españoles

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en exportar productos españoles con denominación de origen y productos gourmet busca importadores y distribuidores en el sector alimentario.

**REFERENCIA:** BOGR20150421001

**TÍTULO:** Alimentos artesanos

**SUMARIO:** Una empresa familiar griega especializada en alimentos artesanos, que opera en la región de Macedonia Occidental, elabora pastas, paté y salsas con pimienta de Florina y crema de fruta con zumo de uva concentrado sin azúcar ni aditivos añadidos. La empresa busca agentes comerciales y distribuidores especializados en delicatessen para vender sus productos en el extranjero.

**REFERENCIA:** BOIT20140714003

**TÍTULO:** Queso italianos

**SUMARIO:** Un productor italiano de queso elaborado con leche de vaca (queso en crema, queso curado, queso ahumado y especialidades como mozzarella, caciotta fior di bontà, burrata, giuncata fagottini alla ricotta y straciatella) busca distribuidores y oportunidades de joint venture.

**REFERENCIA:** BOES20150428001

**TÍTULO:** Aceite de oliva virgen extra

**SUMARIO:** Un productor español de aceite de oliva virgen extra ecológico elaborado con aceitunas de las variedades de aberquina y koroneiki, dos de las variedades más apreciadas en el mundo, busca importadores y distribuidores en la UE.

**REFERENCIA:** BOUK20150116003

**TÍTULO:** Zumo de fruta con proteínas listo para beber

**SUMARIO:** Una empresa británica ha desarrollado el primer zumo de fruta con proteínas listo para beber que ayuda a mejorar el tono muscular y a mantener los niveles de energía de forma natural. Este zumo no contiene leche ni edulcorantes artificiales y ha sido desarrollado en laboratorios profesionales. La empresa busca distribuidores con el fin de vender el producto en Europa.

**REFERENCIA:** 20120820009 BO

**TÍTULO:** Patata

**SUMARIO:** Una empresa polaca dedicada al cultivo de nuevas variedades de patata, probadas en cultivos de Europa y Estados Unidos, ofrece una variedad comestible y para fines industriales. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOFR20140624005

**TÍTULO:** Producción de extractos de frutas enriquecidos con elagitaninos

**SUMARIO:** Un instituto de investigación francés ha desarrollado y obtenido la patente de un proceso de producción de extractos estabilizados enriquecidos con elagitaninos. Los elagitaninos son compuestos fenólicos naturales con actividad antioxidante, antiinflamatoria y antimicrobiana. Gracias a sus numerosas propiedades, estos extractos se utilizan en diversas aplicaciones de salud y nutrición (productos orgánicos certificados). Se buscan industrias o centros de investigación en los sectores de alimentos, aditivos, productos farmacéuticos y cosméticos con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BRBE20150211001

**TÍTULO:** Servicios de distribución en la industria alimentaria

**SUMARIO:** Una empresa belga especializada en importación y exportación de productos alimenticios, cuyo objetivo es poner en contacto a compradores y vendedores de alimentos y servicios para negociar de forma ventajosa y sostenible con otros países, ofrece sus servicios de agente y distribuidor.

**REFERENCIA:** BOFI20150607001

**TÍTULO:** Licuados de bayas

**SUMARIO:** Una empresa finlandesa especializada en elaborar licuados de bayas 100% vegetales con alto contenido en flavonoides, vitaminas y fibras busca agentes y distribuidores en Europa.

**REFERENCIA:** BRUK20150513001

**TÍTULO:** Aceite de girasol

**SUMARIO:** Un intermediario comercial británico busca proveedores para suministrar aceite de girasol crudo y refinado en diversos envases (PET, bolsas de plástico o tambores) y a granel (flexi-tank). El objetivo es establecer acuerdos de distribución para exportar aceite a países europeos y asiáticos.

**REFERENCIA:** BOUK20150512002

**TÍTULO:** Productos malteados

**SUMARIO:** Un productor inglés de productos malteados, que ha abastecido a la industria alimentaria durante 130 años, busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BODE20140603002

**TÍTULO:** Té y hierbas

**SUMARIO:** Una empresa alemana especializada en abastecimiento, mezcla, producción y envasado de té y hierbas busca intermediarios comerciales (distribuidores) y oportunidades de joint venture y franquicia.

**REFERENCIA:** BOFR20150323001

**TÍTULO:** Almacén de productos frescos y congelados

**SUMARIO:** Un almacén francés a temperatura controlada especializado en frutas, verduras y alimentos congelados se ofrece como subcontratista y proveedor de servicios y busca importadores o exportadores para establecer acuerdos de externalización.

**REFERENCIA:** BRPL20141106001

**TÍTULO:** Pescado fresco y congelado

**SUMARIO:** Una empresa polaca de la industria pesquera busca proveedores de pescado fresco y congelado, especialmente filetes de arenque para adobar.

**REFERENCIA:** BOIT20140702005

**TÍTULO:** Café tostado

**SUMARIO:** Un productor italiano de café tostado busca agentes y distribuidores. La empresa selecciona cuidadosamente a proveedores de Brasil y elabora mezclas cuidando la preparación y tueste para ofrecer su producto final al mercado.

**REFERENCIA:** BOIT20140702002

**TÍTULO:** Espárrago verde y vegetales

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en cultivar espárrago verde y vegetales desde 1988 en un terreno protegido de túneles invernadero busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

**REFERENCIA:** BRES20150309001

**TÍTULO:** Alimentos orgánicos y naturales y suplementos dietéticos

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en vender alimentos orgánicos y naturales y suplementos dietéticos, como reishi, ginseng o espirulina, está interesada en ampliar su línea de productos y se ofrece como agente comercial o distribuidor a fabricantes o proveedores de este tipo de productos.

**REFERENCIA:** BOES20150306001

**TÍTULO:** Productos alimenticios y suplementos dietéticos

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en vender productos alimenticios orgánicos y naturales y suplementos dietéticos (reishi, ginseng o espirulina) busca agentes comerciales y distribuidores en Europa.

**REFERENCIA:** BOES20150309002

**TÍTULO:** Bebidas destiladas

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en la producción y venta de licores (vodka, ginebra, tequila, ron, whisky, etc.) y otras bebidas tradicionales del sureste del país busca distribuidores y agentes comerciales en Europa.

**REFERENCIA:** BOUK20150611006

**TÍTULO:** Alimentos gourmet

**SUMARIO:** Una empresa británica dedicada a la producción de alimentos premium elaborados con métodos artesanos tradicionales busca un distribuidor con experiencia en alimentos gourmet para incrementar las ventas internacionales de conservas, mostaza y salsas artesanas de alta calidad.

**REFERENCIA:** BOLV20141107001

**TÍTULO:** Aceite de colza

**SUMARIO:** Una empresa letona especializada en producir aceite de colza prensado en frío y alimentos granulados de colza busca socios con el fin de establecer acuerdos de adquisición y financiación.

**REFERENCIA:** BORO20140604001

**TÍTULO:** Productos de pastelería

**SUMARIO:** Una empresa rumana que elabora productos de pastelería, especialmente wafers, busca distribuidores en la UE.

**REFERENCIA:** BORO20140522001

**TÍTULO:** Mermelada de fruta

**SUMARIO:** Un productor rumano de mermelada de fruta (grosella, arándano, escaramujo, frambuesa, mora, etc.) busca distribuidores con el fin de promocionar sus productos en el extranjero.

**REFERENCIA:** TOFR20140826002

**TÍTULO:** Producción de minilavvas de bajo coste como alimento para peces y otros animales

**SUMARIO:** Un instituto de investigación francés ha desarrollado un nuevo proceso de bioconversión para la producción de minilavvas como alimento para peces y otros animales. Este método ofrece una fuente de proteínas animales de bajo coste, saludable, sin patógenos ni contaminantes como alternativa a la harina de pescado. Se buscan empresas y centros de investigación en los sectores de acuicultura, piensos para animales y biofertilizantes con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BOIT20140626001

**TÍTULO:** Aceite de oliva virgen extra

**SUMARIO:** Un productor italiano de aceite de oliva virgen extra con aceituna Frantoio para ensaladas, vegetales, carne y pescado, con una acidez inferior a 0,8%, dulce, ligeramente amargo y especiado, busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BORO20140616001

**TÍTULO:** Productos de pastelería y confitería

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en elaborar productos de pastelería y confitería basados en recetas originales (pastel de queso, tartas nupciales, pasteles especiales, mousses, etc.) busca distribuidores y subcontratistas.

**REFERENCIA:** BORO20150217001

**TÍTULO:** Productos cárnicos

**SUMARIO:** Un productor rumano de carne, con una productividad de 5 toneladas de productos cárnicos al día (ternera, cerdo y ave), busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) con el fin de entrar en nuevos mercados.

**REFERENCIA:** BOAT20140519001

**TÍTULO:** Aceite de semilla de calabaza

**SUMARIO:** Una pyme austríaca que produce aceite de semilla de calabaza busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BODE20130821001

**TÍTULO:** Café

**SUMARIO:** Una empresa alemana especializada en tueste de café busca canales de distribución de café de alta calidad: restaurantes, coffee shops, hoteles y supermercados.

**REFERENCIA:** BRFR20131120001

**TÍTULO:** Productos delicatessen

**SUMARIO:** Una empresa francesa especializada en la venta de productos alimenticios busca productores/proveedores de productos delicatessen frescos y congelados con certificación de BRC o IFS. Los socios buscados deben trabajar con grandes cadenas de supermercados y fabricar para marcas privadas.

## **AUTOMOCIÓN**

**REFERENCIA:** BOHU20141110002

**TÍTULO:** Piezas mecanizadas, carrocerías y remolques

**SUMARIO:** Un fabricante húngaro de productos de seguridad vial, piezas mecanizadas, carrocerías de vehículos, remolques, componentes para maquinaria industrial y agrícola y estructuras de acero se ofrece como subcontratista a otras compañías.

**REFERENCIA:** BOES20140703003

**TÍTULO:** Piezas estampadas complejas para automoción

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en fabricación de piezas estampadas complejas para automoción se ofrece como subcontratista a proveedores de la industria de automoción.

**REFERENCIA:** 12 RB 1B1N 3QG5

**TÍTULO:** Nuevo dispositivo de seguimiento para monitorización constante de la localización de vehículos

**SUMARIO:** Una empresa serbia ha desarrollado un dispositivo de seguimiento en tiempo real de la localización de vehículos mediante el uso de tecnología GPS/GPRS que se utiliza en aplicaciones de gestión de flotas. Se trata de un dispositivo robusto que, en combinación con plataforma de servidor y aplicaciones cliente, ofrece una solución completa y avanzada. Las áreas de aplicación incluyen transporte y logística, gestión de transporte público y seguridad. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

**REFERENCIA:** 13 RB 1B1N 3S1N

**TÍTULO:** Vehículos de motor avanzados alimentados con gas

**SUMARIO:** Una empresa serbia especializada en fabricar aparatos electrónicos ha desarrollado un dispositivo que permite el arranque en frío y funcionamiento silencioso del motor con gas sin utilizar gasolina. Este dispositivo ha sido utilizado en la práctica y está listo para el mercado mundial, ofreciendo ventajas económicas, ecológicas y en términos de seguridad. Se buscan socios en las industrias de automoción, componentes eléctricos para automoción y evaporación de gas con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** BOPL20140612002

**TÍTULO:** Componentes de automoción

**SUMARIO:** Un diseñador y fabricante polaco de componentes para automoción hechos de resinas de poliéster y epoxi, vidrio y fibra de carbono o aramida busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BONL20150612002

**TÍTULO:** Motores de aire y accionamientos neumáticos

**SUMARIO:** Una empresa holandesa diseña, fabrica, vende y repara motores de aire de alta calidad conforme a la certificación ISO 9001 y ATEX destinados a entornos explosivos y peligrosos, como industrias de petróleo y gas, construcción de barcos y minería, y otras aplicaciones en los sectores alimentario y médico. La empresa busca distribuidores de accionamientos neumáticos.

**REFERENCIA:** 20130515024

**TÍTULO:** Sistemas de filtración

**SUMARIO:** Una empresa eslovena especializada en cartuchos filtrantes destinados a diversas aplicaciones industriales, filtros para vehículos y sistemas de filtración de líquidos y filtración HVAC busca agentes comerciales para expandir su negocio en la UE.

**REFERENCIA:** TOPL20140628001

**TÍTULO:** Motocicleta con modalidades aérea y terrestre

**SUMARIO:** Una empresa polaca ha desarrollado una motocicleta con dos modalidades de movimiento: aérea y terrestre. La motocicleta cambia la modalidad de forma automática y puede despegar y aterrizar verticalmente. A pesar de que algunos componentes de la motocicleta aérea ya han sido probados, todavía no se ha desarrollado el prototipo. Se buscan socios que ofrezcan financiación para construir el prototipo. Posteriormente está interesada en establecer acuerdos de licencia o venta de los derechos.

**REFERENCIA:** 20081007005 BO

**TÍTULO:** Piezas de automoción

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de piezas de automoción y bombas de combustible busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y ofrece servicios de subcontratación y adquisición de una planta de producción.



**REFERENCIA:** TOMK20140613001

**TÍTULO:** Motor de ciclo diésel de mayor expansión

**SUMARIO:** Un inventor macedonio ha desarrollado y obtenido la patente de un motor de ciclo diésel de mayor expansión. La solución se basa en un nuevo diseño mecánico de la cámara de combustión que prolonga la expansión para aumentar el rendimiento. La tecnología se aplica principalmente en motores diésel de dos tiempos. Se buscan socios industriales, investigadores e ingenieros interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, fabricación, comercialización con asistencia técnica y licencia.

## BIENES DE CONSUMO

**REFERENCIA:** BOPL20140523010

**TÍTULO:** Papel higiénico y de cocina

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de papel higiénico y de cocina, así como maquinaria para embalar los rollos, busca distribuidores en Europa.

## BIOTECNOLOGÍA

**REFERENCIA:** BOES20140704001

**TÍTULO:** Herramientas genéticas para determinar poblaciones microbiológicas

**SUMARIO:** Un laboratorio de investigación español utiliza herramientas genómicas para determinar la diversidad microbiológica de muestras. El proceso se basa en aislamiento, etiquetado y secuenciación paralela de ADN. Los estudios pueden ampliarse para analizar perfiles de expresión génica, determinando los genes que presentan un comportamiento activo e influyen en procesos biológicos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de externalización y servicio.

**REFERENCIA:** TOFR20140624001

**TÍTULO:** Biosíntesis de derivados de cinamol amidas

**SUMARIO:** Un laboratorio de investigación francés ha desarrollado un procedimiento biológico que permite la síntesis de N-cinamol amidas, desde ácido cinámico hasta aminoácidos, en un solo paso gracias a una bacteria y a la producción de enzima extracelular. Se buscan laboratorios e industrias farmacéuticas y cosméticas con el fin de desarrollar conjuntamente los compuestos activos y establecer acuerdos de cooperación técnica o licencia.

**REFERENCIA:** TOIL20131211003

**TÍTULO:** Fibras activadas como agente de resistencia en húmedo para la industria papelera

**SUMARIO:** Una empresa israelí de biotecnología se encuentra en las fases finales de desarrollo de un bioaditivo de origen vegetal para la industria papelera. El aditivo es una alternativa a los productos químicos contaminantes y permite aumentar la resistencia mecánica del papel y, específicamente, la resistencia en húmedo. Además de tóxicos, el papel tratado con productos químicos no es reciclable. El producto de la empresa se basa en fibras de papel activadas por una enzima específicamente destinada para celulosa. Estos bioaditivos se emplean en la industria papelera y otras industrias relacionadas. Se buscan socios industriales interesados en desarrollar productos a medida, así como institutos de investigación y empresas para desarrollar nuevas aplicaciones.

**REFERENCIA:** TONL20150318002

**TÍTULO:** Bioparque sostenible para desarrollo y demostración de sistemas de biorrefinería integrados

**SUMARIO:** Una centro holandés de aplicaciones biológicas está especializado en experimentación y pruebas de tecnologías innovadoras en biorrefinerías. El centro ha desarrollado un bioparque a escala piloto aprovechando las condiciones más favorables. Se buscan socios especializados en fermentación de biomasa, cultivo de algas, producción de bioetanol y energía sostenible con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica. La asistencia incluye síntesis bioquímica o biotecnológica (fermentación con uso de enzimas, levaduras, hongos, bacterias y producción de algas), tecnologías de conversión

termoquímica (pirólisis, torrefacción) y tecnologías de separación (extracción, prensado, filtración y centrifugado).

**REFERENCIA:** TRRU20140616002

**TÍTULO:** Tecnología industrial para la producción de complejos húmicos químicamente puros

**SUMARIO:** Una pyme rusa está desarrollando una tecnología eficiente, de bajo consumo y medioambientalmente segura para la producción separada de complejos y ácidos húmicos químicamente puros a partir de turba virgen. Los complejos húmicos obtenidos de turba virgen se utilizan en la producción de fertilizantes orgánicos y minerales y biopreparaciones de nueva generación. La tecnología aumenta la productividad de los cultivos y la calidad de productos agrícolas, además de aumentar su vida útil. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica para la implementación preindustrial de la tecnología.

**REFERENCIA:** TOCZ20150219001

**TÍTULO:** Método económico y ecológico de encapsulación de enzimas y microorganismos para mejorar procesos de producción biológicos en las industrias de productos lácteos, azúcar y aditivos alimentarios

**SUMARIO:** Una empresa checa ha desarrollado un método de encapsulación de cualquier biomaterial para mejorar procesos biotecnológicos dirigidos por enzimas o microbios en la industria alimentaria. La encapsulación ofrece importantes ventajas económicas y en términos de rendimiento. Se trata de un proceso suave que permite utilizar diferentes materiales, ya que no se aplican altas temperaturas ni se utilizan productos químicos tóxicos ni peligrosos. Se buscan productores de alimentos interesados en mejorar procesos biológicos a un coste asequible y establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOES20150203004

**TÍTULO:** Procesamiento, caracterización y análisis de polímeros

**SUMARIO:** Un grupo de investigación español tiene amplia experiencia en modificación, procesamiento, caracterización y análisis de polímeros y biopolímeros. El grupo de investigación tiene un interés especial en la identificación y determinación de aditivos para polímeros, principalmente los obtenidos a partir de recursos naturales. También tiene gran experiencia en estudios de migración. El grupo de investigación es capaz de determinar las siguientes propiedades: 1) propiedades mecánicas, 2) comportamiento térmico y degradación a altas temperaturas, 3) propiedades químicas, 4) propiedades estructurales y 5) propiedades de barrera. Se busca cooperación técnica con empresas y centros de investigación para realizar análisis y desarrollar nuevas formulaciones de polímeros.

**REFERENCIA:** TOFR20150218001

**TÍTULO:** Diseño y optimización de procesos industriales: procesamiento de biomasa, producción de microalgas, biorefinería y química verde

**SUMARIO:** Una pyme francesa ofrece servicios a la industria en diseño y optimización de procesos en los campos de procesamiento de biomasa, biotecnología, química verde, producción de microalgas y transformación posterior. Sus servicios permiten ahorrar tiempo y dinero en el diseño y optimización de procesos industriales, reducir riesgos gracias a los pronósticos de rendimiento y al aumento de conocimiento del proceso industrial, capitalizar conocimiento y reducir pruebas experimentales gracias a la modelización matemática y simulación de procesos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TORU20140626006

**TÍTULO:** Instalación de microondas para secado de materias primas biotecnológicas y productos alimenticios

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una instalación para secar materias primas biotecnológicas (turba, fibras vegetales, biomasa, etc.) mediante radiación de microondas. Durante el proceso de secado, la materia prima se desinfecta, aumentando la vida útil del producto final. La tecnología ofrece ventajas frente a los métodos térmicos de secado: alta productividad y rentabilidad, bajo consumo, alta calidad del producto final y reducción de

costes. La instalación puede implementarse como un módulo independiente o integrarse en la línea tecnológica del cliente. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOES20141202002

**TÍTULO:** Nueva tecnología de transporte y almacenamiento de células y tejidos

**SUMARIO:** Una pyme vasca del sector de biotecnología especializada en desarrollo y fabricación de nuevos productos de terapia celular e ingeniería de tejidos para medicina regenerativa ha desarrollado una nueva tecnología de transporte de células y tejidos. Esta tecnología se basa en un medio novedoso que permite el transporte de una amplia variedad de células a temperatura ambiente. El medio de transporte consta de una mezcla de agarosa de bajo punto de fusión y agarosa en bajas concentraciones, que juntas forman un gel estable para cubrir el tejido celular durante el transporte. Se buscan hospitales públicos y privados y empresas farmacéuticas y biotecnológicas con el fin de otorgar la licencia o establecer acuerdos de investigación conjunta.

**REFERENCIA:** TOCZ20150422001

**TÍTULO:** Caldera de condensación automática para combustión de biomasa con alto contenido de humedad

**SUMARIO:** Una universidad técnica checa especializada en combustión y gasificación de combustibles sólidos, especialmente biomasa, ha diseñado un equipo de calefacción central con circulación de agua caliente mediante un sistema de distribución de un edificio. El calor se genera en un horno mediante la combustión de biomasa con alto contenido de humedad. El contenido de humedad puede ser del 40% o superior, sin una reducción en la eficiencia ni un incremento importante de emisiones contaminantes. La caldera extrae calor latente del vapor de agua y recupera calor adicional para calefacción central. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TORU20140625002

**TÍTULO:** Tecnología de modificación de polilactida para producir materiales biodegradables con tasa de destrucción controlada

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología de modificación de polilactida para la producción de materiales biodegradables con tasa de destrucción controlada. Estos materiales son biocompatibles y pueden emplearse en medicina como implantes y materiales de sutura, en cirugía reconstructiva y medicina regenerativa para restaurar defectos de tejidos óseos y cartilagosos. También se aplican en envases para evitar el problema de generación de residuos de polímero. La tecnología de modificación de polilactida garantiza la hidrofiliación de su superficie. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TODE20150216001

**TÍTULO:** Tecnología de extracción y secado de bajo consumo energético para materiales orgánicos en aplicaciones de biogás y alimentación

**SUMARIO:** Un equipo de investigación alemán de una universidad técnica con experiencia en técnicas de alta tensión ha desarrollado una nueva tecnología de extracción de bajo consumo energético para materiales orgánicos basada en descarga eléctrica de gas. La alta tensión necesaria se genera mediante el acoplamiento magnético resonante de al menos dos circuitos eléctricos oscilantes. Su alta eficiencia ha sido demostrada en varios materiales orgánicos. La tecnología se ha utilizado en una planta de biogás para la extracción rápida de glucosa. Se buscan socios industriales e investigadores en los sectores de bioenergía y alimentación (productores de bioetanol, azúcar, aceites, almidón, especias, té, etc.) con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOES20150520002

**TÍTULO:** Obtención de extractos de líquen y su uso para mejorar la recuperación de microorganismos asociados a líquenes

**SUMARIO:** Un grupo de investigación español ha obtenido un nuevo tipo de extracto de líquen y un método para mejorar el aislamiento cualitativo y cuantitativo de nuevos microorganismos asociados a líquenes. La tecnología, pendiente de patente, es especialmente útil para obtener microorganismos asociados a líquenes sin cultivar que no crecen en cultivos estándar. Se buscan empresas de biotecnología, agricultura o microbiología con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOES20130722001

**TÍTULO:** Desarrollo de aptámeros para aplicaciones en biotecnología

**SUMARIO:** Una empresa española perteneciente al sector de biotecnología ha desarrollado un método de selección y caracterización de aptámeros, que se utilizan en terapia, diagnóstico y otras aplicaciones de biotecnología. Los aptámeros sustituyen a los anticuerpos en muchos sistemas de diagnóstico y/o terapéuticos y también interfieren con la función biológica de las proteínas. La selección de aptámeros se realiza mediante un sistema in vitro conocido como SELEX (Systematic Evolution of Linds by Exponential Enrichment), que consiste en ciclos sucesivos de unión, separación y amplificación. Se buscan empresas biotecnológicas y farmacéuticas interesadas en establecer acuerdos de joint venture, cooperación técnica o fabricación.

**REFERENCIA:** TOBG20141221002

**TÍTULO:** Línea permanente de células embrionarias de pato para el sector de biotecnología

**SUMARIO:** Un instituto de investigación búlgaro con más de 30 años de experiencia en investigación básica y aplicada en el campo de veterinaria ha desarrollado una línea permanente de células embrionarias de pato para el sector de biotecnología. Se trata de un modelo para investigación toxicológica e inmunológica, células biológicas y virus y para diagnósticos y producción de vacunas. El producto se emplea en la producción de vectores de virus recombinantes que presentan una base en la terapia con vacunas para enfermedades en seres humanos y animales, incluyendo virus de la gripe y virus de mamíferos. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de joint venture, comercialización con asistencia técnica y licencia.

**REFERENCIA:** TODE20130711002

**TÍTULO:** Sistema roof-top para plantas de biogás

**SUMARIO:** Una empresa alemana ha desarrollado sistemas roof-top para plantas de biogás. Con el fin de evitar accidentes, explosiones y fugas en plantas de biogás y almacenar el gas de forma segura, las plantas deben construirse conforme a unos requisitos de seguridad y calidad. La construcción de las cubiertas desempeña un papel fundamental. La tecnología desarrollada por la empresa destaca por las membranas y materiales específicamente desarrollados así como por la tecnología de soldadura de alta frecuencia que se aplica para unir las cubiertas perfectamente y conferir propiedades de resistencia al estrés y seguridad. Se buscan empresas especializadas en la construcción y puesta en marcha de plantas de biogás para establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica e instalar las cubiertas, así como empresas de ingeniería para integrar el sistema.

**REFERENCIA:** 08 SK 69CT 2RW7

**TÍTULO:** Analizador portátil de vino

**SUMARIO:** Una pyme eslovaca ha desarrollado una tecnología única para análisis de vino. Se trata de un analizador portátil basado en un nuevo sistema de biosensores desarrollado con ayuda de la nanobiotecnología y que utiliza nanobiocomposites para la producción de los biosensores. El analizador ha sido diseñado principalmente para PYMES de la industria vitivinícola y grandes empresas del sector. La compañía busca socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar la tecnología actual (acuerdos de licencia).

**REFERENCIA:** 10 RU 86FG 3GRN

**TÍTULO:** Desarrollo rápido de cultivos de alfalfa para biorremediación basado en identificación y marcado molecular de los genes implicados en la resistencia al estrés salino

**SUMARIO:** Un instituto de I+D ruso ha desarrollado nuevos métodos que permiten agilizar el cultivo de leguminosas para biorremediación de suelos salinizados degradados. Las leguminosas son cultivos estratégicamente importantes para fines de biorremediación porque estas plantas tienen la capacidad de establecer la simbiosis en la raíz con bacterias que fijan el nitrógeno. El instituto busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica con el fin de identificar los genes que controlan la resistencia al estrés salino mediante sintenia con las especies de leguminosas *Medicago truncatula* y *Lotus japonicus*.

**REFERENCIA:** TORO20150519002

**TÍTULO:** Tecnología y estación piloto de producción de biodiésel a partir de aceite de soja obtenido como subproducto en el proceso tecnológico de obtención de proteínas de soja

**SUMARIO:** Un instituto de investigación rumano ha desarrollado una tecnología y estación piloto de producción de biodiésel a partir de aceite de soja mediante reacción de transesterificación a una temperatura de 58-62 °C del aceite vegetal con metanol y catálisis enzimática de NaOH (hidróxido de sodio) o KOH (hidróxido de potasio). La estación tiene una estructura modular y sus módulos pueden incorporarse en una nueva instalación de mayor capacidad. Sus ventajas incluyen fácil explotación, funcionamiento seguro y mantenimiento sencillo. Se buscan socios industriales para diseñar y construir la estación piloto y transferir la tecnología propuesta. El instituto está interesado en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TRRU20150324001

**TÍTULO:** Tecnología auténtica para producir queso blando

**SUMARIO:** Una pyme rusa especializada en biotecnología industrial busca una tecnología auténtica para elaborar queso blando de tipo francés (Camembert, Brie y Coulommiers) en Rusia y vender el producto en el mercado regional. La tecnología buscada debe cumplir las normas de calidad de cada queso particular en todas las etapas del proceso de producción y los requisitos del sistema de HACCP. Se buscan socios industriales con experiencia en producir este tipo de quesos y en transferencia de tecnología para establecer acuerdos de joint venture y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BODK20150617001

**TÍTULO:** Soluciones para medir la humedad en plantas de bioenergía y empacadoras de paja

**SUMARIO:** Un fabricante danés de medidores de humedad sin contacto basados en microondas para biomasa busca agentes en Francia, Alemania, Hungría, Italia, España y Estados Unidos. Estas unidades ofrecen medidas muy precisas en bioenergía y agricultura, incluyendo sistemas termoeléctricos, plantas de bioetanol de segunda generación, plantas de procesamiento de biomasa y empacadoras.

## CONSTRUCCIÓN y MATERIALES

**REFERENCIA:** BOHR20140611001

**TÍTULO:** Jardineras verticales

**SUMARIO:** Un fabricante croata de jardineras verticales para viviendas y oficinas disponibles en tres tamaños diferentes y totalmente impermeables busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOHU20150107002

**TÍTULO:** Estructuras de hormigón armado

**SUMARIO:** Un fabricante húngaro de estructuras de hormigón armado para el sector de la construcción busca agentes y distribuidores en la UE.

**REFERENCIA:** BOPL20150311003

**TÍTULO:** Aluminio prefabricado

**SUMARIO:** Una empresa polaca especializada en aluminio prefabricado, doblado y conformado de metal, que ofrece servicios de taladrado, fresado y extrusión, busca socios en Europa con el fin de establecer acuerdos de joint venture, producción recíproca y subcontratación.

**REFERENCIA:** BOHU20141110006

**TÍTULO:** Fabricación y reparación de estructuras

**SUMARIO:** Una empresa húngara especializada en la fabricación, construcción, reparación y renovación de halls, armazones, edificios ligeros, contenedores, cámaras frigoríficas, estructuras de acero y cubiertas ligeras se ofrece como subcontratista en Europa.

**REFERENCIA:** BOTR20140304001

**TÍTULO:** Suelos laminados

**SUMARIO:** Un fabricante turco de suelos laminados de parquet busca distribuidores que trabajen en los sectores de la construcción y revestimientos de suelos. La empresa dispone de una superficie cubierta de 6.000 m<sup>2</sup> y una superficie abierta de 12.000 m<sup>2</sup> y utiliza las últimas tecnologías de fabricación.

**REFERENCIA:** BOEG20141225001

**TÍTULO:** Baldosas cerámicas

**SUMARIO:** Una empresa egipcia líder en la producción y exportación de baldosas cerámicas de distintos tamaños para suelos y paredes busca agentes comerciales en la UE, Estados Unidos, Rusia, Ucrania, Marruecos y Túnez.

**REFERENCIA:** TOCZ20150304001

**TÍTULO:** Robot de inspección y mantenimiento para aplicaciones especiales en muros verticales

**SUMARIO:** Una universidad checa ha desarrollado un robot para limpiar fachadas y realizar tareas de inspección, como supervisar el estado de la fachada en aquellos puntos donde el vidrio se fija a la superficie, comprobando las alteraciones potenciales en la superficie de recipientes a presión hechos de acero resistente a la oxidación. El robot está equipado con sensores inteligentes capaces de identificar su posición en el espacio. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo de la tecnología y establecer acuerdos de cooperación técnica, así como empresas para fabricar la tecnología bajo acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TODE20140617001

**TÍTULO:** Nuevo revestimiento anticongelante y antiarrastre

**SUMARIO:** Un instituto de investigación alemán especializado en revestimientos multifuncionales, sellantes, pinturas, adhesivos, química de polímeros, estructuras ligeras y tecnologías de plasma ha desarrollado nuevos revestimientos anticongelantes y antiarrastre para diversas aplicaciones industriales, especialmente para el sector de energía eólica. Las soluciones anticongelantes reducen el impacto negativo del hielo en las palas del rotor, mientras que las soluciones antiarrastre optimizan el flujo de aire. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica y fabricación.

**REFERENCIA:** TOFR20131115002

**TÍTULO:** Proceso de revestimiento para obtener superficies superhidrofóbicas y superoleofóbicas

**SUMARIO:** Una universidad francesa ha desarrollado nuevos compuestos y un proceso de revestimiento para obtener superficies superhidrofóbicas y superoleofóbicas. Estas superficies micro-nanoestructuradas tienen propiedades autolimpiables y antiadherentes y pueden emplearse en numerosas aplicaciones, por ejemplo, como protección de paneles solares, protección contra la suciedad, revestimiento o pintura para evitar la formación de hielo e incrustaciones, revestimiento de tejidos y productos biomédicos, reducción del consumo energético, etc. Se buscan industrias interesadas en establecer acuerdos de licencia o colaborar en actividades de I+D.

**REFERENCIA:** 04 SK SKBB 0B6Z

**TÍTULO:** Fabricación de materiales compuestos mediante una tecnología de infiltración a presión

**SUMARIO:** Un instituto eslovaco ha desarrollado una nueva tecnología de infiltración a presión de materiales refractarios porosos (cerámica, carbono, metales refractarios) y fibras refractarias con metales fundidos para la producción de materiales compuestos reforzados. El proceso de desarrollo se realiza en un autoclave a una temperatura de 1.200 °C y a una presión de 10 MPa. Los materiales producidos se pueden utilizar en tribología, ingeniería eléctrica, química, automoción y aeronáutica. La empresa ofrece sus servicios de asistencia técnica en las instalaciones de los propios clientes.

**REFERENCIA:** 06 SK SKBB 0G1D

**TÍTULO:** Optimizador de procesos de desintegración de rocas

**SUMARIO:** Un instituto eslovaco de investigación ha desarrollado un nuevo optimizador de tuneladoras. Este optimizador permite monitorizar los parámetros del proceso de desintegración de rocas y cambiarlos al mismo tiempo. Esta función se realiza de forma continua durante las explotaciones subterráneas. El optimizador permite cambiar los criterios de desintegración, identificar los cambios de las propiedades de las rocas y predecir los fallos peligrosos de las masas rocosas. El instituto busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

**REFERENCIA:** TOKR20150123002

**TÍTULO:** Sistema de modelado de información para edificación

**SUMARIO:** Una pyme coreana ha desarrollado un sistema de modelado de información para edificación (BIM) destinado a diseño interior y exterior, construcción y gestión de edificios. Este sistema puede emplearse para el diseño interior y exterior de un edificio y gestión de plazos y materiales al principio y durante la construcción. El sistema ahorra tiempo en la toma de decisiones, reduce costes, mantiene los plazos y permite la simulación visual. Actualmente se utiliza en Japón, Singapur y Brasil. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TORU20140626001

**TÍTULO:** Revestimientos galvánicos nanomodificados con mejores características

**SUMARIO:** Una empresa rusa estudia y desarrolla procesos para fabricar revestimientos galvánicos nanomodificados. Como resultado de una investigación de laboratorio, ha sido posible producir revestimientos galvánicos resistentes al desgaste con alta microdureza y baja irregularidad. Estos revestimientos pueden emplearse en automóviles, instrumentos e ingeniería aeronáutica y evitan los problemas de corta vida útil debido a su alta resistencia a la corrosión, ofreciendo también un mejor rendimiento por su dureza. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica para continuar con el desarrollo y acuerdos de comercialización.

**REFERENCIA:** TORU20140626002

**TÍTULO:** Material compuesto con nanoaditivos para restauración de objetos de museo-arquitectónicos que contienen arcilla

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado un adhesivo con un aditivo nanodisperso para restauración de objetos de museo-arquitectónicos que contienen arcilla. A diferencia de sus análogos, este material compuesto no destruye la estructura porosa de objetos cerámicos y que contienen arcilla. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y joint venture para lanzar el producto al mercado.

**REFERENCIA:** TORO20140619001

**TÍTULO:** Cilindro vibratorio con accionamiento hidráulico para hormigón

**SUMARIO:** Un equipo de investigación rumano ha desarrollado un cilindro vibratorio con accionamiento hidráulico que se emplea para la vibración interna de hormigón en obras de construcción. El cilindro vibratorio de accionamiento hidráulico se encuentra en fase de concepto y permite ajustar la fuerza vibratoria. Se buscan socios académicos, industriales e investigadores con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

**REFERENCIA:** 20130418019 BO

**TÍTULO:** Fachadas modulares

**SUMARIO:** Una empresa checa del sector de la construcción especializada en fabricar fachadas de aluminio y modulares se ofrece como subcontratista a inversores, desarrolladores o constructoras de la UE.

**REFERENCIA:** 12 PL 63AW 3PYF

**TÍTULO:** Material de la construcción de madera y metal

**SUMARIO:** Un científico polaco ha desarrollado un material para la construcción hecho de madera y metal que es novedoso porque tiene una sección transversal específica y consiste en paredes con listones de madera y metálicos. El científico necesita realizar ensayos para probar la resistencia mecánica del material y la resistencia a la presión en determinadas condiciones y busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y continuar con el desarrollo.

**REFERENCIA:** TOFR20140604002

**TÍTULO:** Servicios de deshidratación, granulación y revestimiento

**SUMARIO:** Una empresa francesa está especializada en deshidratación de ingredientes activos, desde la fase de desarrollo hasta la producción industrial, en los sectores de alimentos, complementos alimenticios, cosméticos, productos nutracéuticos y piensos. La empresa ha desarrollado una tecnología de deshidratación de productos sensibles al calor, como ingredientes activos en general, que conserva la actividad de las bacterias lácticas, el perfil aromático, etc. También ha desarrollado tecnologías de revestimiento y granulación para proteger productos (microencapsulación). La empresa, que cuenta con la certificación ISO 22000 y ECOCERT, busca productores de aditivos alimentarios y nutracéuticos, así como distribuidores.

**REFERENCIA:** TOCH20140619001

**TÍTULO:** Diseño y fabricación de componentes cerámicos celulares especiales

**SUMARIO:** Una empresa suiza desarrolla componentes cerámicos celulares avanzados (celosías de cerámica) que pueden diseñarse específicamente para las aplicaciones más exigentes. Las celosías de cerámica hechas a medida superan las limitaciones de la mayoría de espumas y estructuras alveolares convencionales. Los componentes avanzados pueden diseñarse para aumentar la eficiencia, vida útil y rendimiento y se fabrican con cerámicas de carburo u óxido. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y lanzar el producto al mercado.

**REFERENCIA:** TOES20150312003

**TÍTULO:** Muros transparentes altamente aislantes

**SUMARIO:** Una empresa española de base tecnológica ha desarrollado un muro de cerramiento con tubos de vacío que se consigue uniendo un tubo con el siguiente. La junta entre los tubos garantiza un correcto aislamiento entre la parte interna de los tubos y la externa. Se buscan socios interesados en licenciar el sistema o establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BRNL20150611001

**TÍTULO:** Sistemas de fijación

**SUMARIO:** Una empresa holandesa especializada en herramientas y sistemas de fijación de alta calidad para distintas aplicaciones está interesada en ampliar su catálogo de productos y busca fabricantes europeos de clavos, tuercas y pernos.

**REFERENCIA:** TOKR20140610004

**TÍTULO:** Ventanas automáticas de purificación de aire interior

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en tecnologías de tratamiento de agua y purificación de aire ha desarrollado una ventana automática para la purificación de aire interior. El aire contaminado del interior de una habitación no sólo es purificado automáticamente sino que también se descarga al exterior sin necesidad de abrir la ventana. Al mismo tiempo la



ventana purifica el aire del exterior. La ventana actúa como un ventilador natural. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOUA20140619002

**TÍTULO:** Revestimiento delgado radioabsorbente microondas. Protección de amplio espectro de radiación electromagnética

**SUMARIO:** Una universidad ucraniana ha desarrollado revestimientos radioabsorbentes microondas basados en películas metálicas conductoras de espesor nanométrico (metamaterial). La ventaja del revestimiento es su pequeño espesor y absorción de amplio espectro de la radiación electromagnética. El espesor no es superior a 1-2 mm. Para fabricar el revestimiento se utilizan técnicas de deposición de alto vacío que ofrecen buenas propiedades de repetibilidad. Se buscan socios industriales interesados en continuar con la investigación y desarrollar estos revestimientos industriales.

**REFERENCIA:** BOTR20141226001

**TÍTULO:** Juntas de dilatación

**SUMARIO:** Un fabricante turco de juntas de dilatación en aluminio y perfiles decorativos para el sector de la construcción busca agentes y distribuidores con el fin de establecer una cooperación a largo plazo.

**REFERENCIA:** TOKR20150217002

**TÍTULO:** Dispositivo de control de vibraciones producidas por el viento en estructuras versátiles

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en ingeniería eólica y control de vibraciones ha desarrollado un dispositivo de control de vibraciones producidas por el viento que se aplica en estructuras versátiles como edificios, puentes y otras estructuras especiales. La tecnología reduce las vibraciones y aumenta la vida útil de los edificios. El dispositivo se ha implementado en estructuras dentro y fuera de Corea, tales como astilleros, centros comerciales, puentes, chimeneas de acero, edificios residenciales, torres de control de tráfico aéreo, etc. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de joint venture, comercialización con asistencia técnica y licencia.

**REFERENCIA:** BOKR20150407001

**TÍTULO:** Casa transformable

**SUMARIO:** Un fabricante coreano de estructuras hechas de nuevos materiales y diseños busca distribuidores que ofrezcan servicios de venta y posventa. La empresa acaba de lanzar un nuevo bungalow con la comodidad de una tienda de campaña y la durabilidad de una caravana.

**REFERENCIA:** BOPL20140123002

**TÍTULO:** Ventanas, jardines de invernaderos y puertas

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de ventanas, jardines de invierno, porches y puertas que ofrecen un buen rendimiento en términos de aislamiento acústico, estética, durabilidad, fiabilidad y facilidad de limpieza busca distribuidores. La empresa también fabrica productos de aluminio para viviendas, plantas de producción, edificios de oficinas y centros comerciales.

**REFERENCIA:** BOFR20140613003

**TÍTULO:** Cercas de hormigón

**SUMARIO:** Un fabricante francés de cercas de hormigón con apariencia de paneles de madera natural y elementos decorativos busca distribuidores.

**REFERENCIA:** 20071217016

**TÍTULO:** Maquetas de edificios

**SUMARIO:** Un productor polaco de maquetas de edificios ofrece servicios de subcontratación. La empresa está especializada en desarrollar maquetas de teatros, museos y otras instituciones para estudios de arquitectura, y combina tecnología láser y acabado manual.

**REFERENCIA:** BRRU20150310001

**TÍTULO:** Ladrillos porosos

**SUMARIO:** Una empresa rusa especializada en la construcción de edificios residenciales y comerciales busca fabricantes de equipos para producir ladrillos porosos convencionales. El objetivo es establecer acuerdos de distribución.

**REFERENCIA:** 20090622023 BO

**TÍTULO:** Instalaciones de calefacción, aire acondicionado y sanitarias

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en tecnologías energéticas (instalaciones de calefacción, aire acondicionado y sanitarias) se ofrece como subcontratista en el campo de consultoría, diseño, ejecución y mantenimiento.

**REFERENCIA:** 20121212045

**TÍTULO:** Instalaciones de gas y agua

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en instalaciones de gas y agua, sanitarias y térmicas y sistemas de control climático y ventilación se ofrece como subcontratista a socios potenciales de la UE.

**REFERENCIA:** BOIT20140722003

**TÍTULO:** Domótica y construcción de piscinas

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en domótica y construcción de piscinas busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture.

**REFERENCIA:** BORO20140605001

**TÍTULO:** Edificación

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en construcción de edificios residenciales y no residenciales se ofrece como subcontratista a socios potenciales en la UE que trabajen en el mismo sector.

**REFERENCIA:** BOAT20150622001

**TÍTULO:** Mármol

**SUMARIO:** Una pyme austríaca especializada en extracción y procesamiento de mármol, que fabrica productos acabados como pavimentos, baldosas, escaleras, lavabos, platos de ducha, etc., así como piedra natural para fuentes y fachadas, busca representantes europeos interesados en trabajar a comisión.

**REFERENCIA:** BOPL20141118002

**TÍTULO:** Ladrillos

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de ladrillos hechos a mano, que vende principalmente en Polonia y exporta a Austria, busca agentes y distribuidores en el extranjero. La producción artesanal y el proceso de cocción tradicional garantizan los más altos parámetros de calidad en ladrillos que se emplean en la construcción de viviendas, arquitectura industrial y diseño interior.

**REFERENCIA:** BOBE20141022001

**TÍTULO:** Cimientos atornillados

**SUMARIO:** Un fabricante belga de cimientos atornillados al suelo como alternativa a los cimientos de cemento busca distribuidores.

## **ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA**

**REFERENCIA:** BRRO20140619001

**TÍTULO:** Suministros y equipos eléctricos

**SUMARIO:** Un distribuidor rumano de suministros y equipos eléctricos (transformadores, cajas de distribución, fibra óptica, etc.) ofrece servicios de intermediación comercial.

**REFERENCIA:** BOHR20150316001

**TÍTULO:** Dispositivos electrónicos

**SUMARIO:** Una empresa croata con años de experiencia en la fabricación de circuitos y dispositivos electrónicos busca distribuidores con el fin de vender un dispositivo de encendido y apagado automáticos de sistemas de iluminación y un dispositivo de control de luz.

**REFERENCIA:** BOHU20150311001

**TÍTULO:** Tecnología LED para proyectos de iluminación

**SUMARIO:** Una empresa húngara especializada en eficiencia energética y energías renovables, cuya principal línea de actividad es la modernización de sistemas de alumbrado público con tecnología LED, busca distribuidores. Otros campos de actividad incluyen iluminación decorativa, alumbrado de instalaciones deportivas, iluminación de interior y energía solar fotovoltaica y geotérmica.

**REFERENCIA:** BOTR20141223002

**TÍTULO:** Análisis térmico para refrigeración de lámparas LED

**SUMARIO:** Una pyme turca ofrece un servicio de análisis térmico para lámparas LED. Esta tecnología permite diagnosticar los problemas de flujo y térmicos mucho antes de construir el prototipo, reduciendo costes y el plazo de lanzamiento al mercado y mejorando la calidad del producto. La empresa busca acuerdos de servicio para analizar productos tecnológicos e innovadores de socios potenciales.

**REFERENCIA:** TODE20141125001

**TÍTULO:** Nueva tecnología no destructiva para medir las propiedades magnéticas de componentes y sistemas electromagnéticos

**SUMARIO:** Una empresa alemana especializada en sistemas mecatrónicos ha desarrollado una tecnología única y precisa de medición y monitorización no destructivas de las propiedades magnéticas de componentes y sistemas electromagnéticos. Esta tecnología se aplica en accionamientos mecatrónicos/microactuadores en los sectores de automoción, automatización, ingeniería de seguridad, mecánica de precisión y óptica. Se buscan socios industriales e investigadores con el fin de establecer acuerdos de subcontratación, cooperación técnica y joint venture.

**REFERENCIA:** 20080723009

**TÍTULO:** Lámparas para iluminación de interiores

**SUMARIO:** Un fabricante italiano de lámparas para iluminación de interiores busca socios, distribuidores, minoristas y mayoristas. Sus dos principales productos son una lámpara que combina los principios de la colorterapia con las ventajas de la aromaterapia y un espejo que contiene una lámpara UV.

**REFERENCIA:** 13 FR 38m8 3SDV

**TÍTULO:** Sistema de iluminación híbrido que utiliza luz solar para iluminación interior

**SUMARIO:** Una pyme francesa ha desarrollado un sistema que captura la luz solar del exterior de un edificio y la transmite al interior mediante fibra óptica. Este sistema suministra luz natural a aquellas habitaciones alejadas de la ventana. La tecnología ofrece varias ventajas al mismo tiempo: luz 100% natural que ofrece bienestar y confort visual y ahorro energético (hasta un 30%). El sistema es fácil de instalar y apenas requiere mantenimiento, además de tener una larga vida útil. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOCZ20150331001

**TÍTULO:** Dispositivo de optimización de parámetros de redes eléctricas

**SUMARIO:** Una universidad checa ha desarrollado una herramienta para mejorar los parámetros de redes eléctricas, como nivel de tensión y distorsiones armónicas, y reducir el consumo eléctrico. Esta tecnología permite aumentar la vida útil de aparatos eléctricos o aumentar la eficiencia de procesos de producción basados en motores eléctricos. La tecnología consta de un software que permite a los técnicos evaluar el comportamiento de la red del

cliente, tomar decisiones sobre el mantenimiento, obtener resultados estadísticos, etc. y un hardware en un recinto IP54 con interfaz de entrada y salida. La universidad busca fabricantes interesados en establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOFR20150112005

**TÍTULO:** Nuevo método de despolarización de luz

**SUMARIO:** Un laboratorio de investigación francés ha desarrollado un scrambler óptico pasivo que permite la despolarización de luz para recuperar todo el espectro de luz. El método mejora la detección, clasificación y análisis del espectro de luz (espectroscopía, radiometría, fibra y medición de la intensidad de luz) sin pérdida de energía. Se buscan empresas y centros de investigación especializados en espectroscopía, sector aeroespacial y meteorología con el fin de establecer acuerdos de licencia o colaboración en materia de investigación.

**REFERENCIA:** TOFR20150112002

**TÍTULO:** Materiales altamente fluorescentes/luminiscentes

**SUMARIO:** Un laboratorio francés ha desarrollado nuevos materiales altamente fluorescentes que mejoran las propiedades y funcionalidades de luminosidad. Esta solución puede integrarse en diferentes tipos de estructuras, como LED, luminarias, impresiones, sensores, sondas y luminóforos, gracias al uso de nanopartículas inorgánicas (nanohíbridos) como ligandos superficiales. Los materiales son compatibles con procesos de fabricación de dispositivos microelectrónicos. Se buscan industrias en estos sectores para establecer acuerdos de licencia y colaboración en materia de I+D.

**REFERENCIA:** 10 RU 86FG 3K00

**TÍTULO:** Sistema de diagnóstico y control de alumbrado público de bajo consumo y automático

**SUMARIO:** Una empresa rusa, líder en el mercado de suministro de energía en el norte y oeste de Rusia, ha desarrollado un sistema de diagnóstico y control de bajo consumo y automático para redes de alumbrado público. Este sistema se ha diseñado para mejorar la eficiencia energética de redes de alumbrado municipal. Sus principales ventajas incluyen flexibilidad y facilidad de uso. Los responsables municipales controlan el modo de funcionamiento de la red de alumbrado mediante Internet o teléfono móvil. Puesto que el diagnóstico se realiza de forma automática, no es necesario encender los sistemas de alumbrado durante el día para detectar averías. La empresa busca socios de los sectores de la construcción, energía y servicios públicos interesados en el sistema.

**REFERENCIA:** TRIT20150527001

**TÍTULO:** Búsqueda de nuevos tejidos productores de electricidad

**SUMARIO:** Un laboratorio y una empresa de diseño de muebles procedentes de Italia buscan nuevos tejidos para crear y fabricar productos innovadores. Los tejidos buscados deben ser capaces de transformar ondas electromagnéticas y otros campos electromagnéticos en electricidad. El nuevo tejido debe tener un impacto exponencial en el mercado global porque cubre numerosas aplicaciones: alfombras, cortinas, interior de automóviles, etc. Se buscan proveedores con el fin de establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOPL20140703001

**TÍTULO:** Cámara de medición para determinar las propiedades eléctricas de muestras de polvo altamente reactivo

**SUMARIO:** Una universidad polaca ha desarrollado una cámara de medición para determinar las propiedades eléctricas de muestras de polvo altamente reactivo mediante un método de espectroscopía de impedancia. Este método se emplea en el estudio de sistemas coloidales, sistemas poliméricos y sistemas farmacéuticos y biológicos. La cámara permite estudiar las propiedades de compuestos químicos reactivos, necesarias para desarrollar nuevas tecnologías como superconductores, sistemas de almacenamiento de energía e hidrógeno, semiconductores, células fotovoltaicas y supercondensadores. Se buscan socios industriales y centros de I+D con el fin de establecer acuerdos de comercialización, licencia o fabricación.

**REFERENCIA:** BOAT20140604001

**TÍTULO:** Sistemas electrónicos de control

**SUMARIO:** Un fabricante y proveedor austriaco de sistemas electrónicos de control y automatización busca distribuidores. La empresa está especializada en sistemas HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado) y su actividad cubre desde el desarrollo técnico hasta la fabricación de hardware de control electrónico, software, servicios de TI, sistemas informáticos y accesorios.

**REFERENCIA:** TOFR20141007004

**TÍTULO:** Producción de electricidad con enzimas: pilas de biocombustible para aplicaciones de baja potencia

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado la primera pila de hidrógeno (H<sub>2</sub>)/oxígeno (O<sub>2</sub>) basada en enzimas como biocatalizadores, con densidad de potencia de 1,5 mW/cm<sup>2</sup>. La enzima para la oxidación de H<sub>2</sub> es una hidrogenasa que presenta propiedades destacadas en términos de estabilidad. Se buscan industrias dedicadas a la producción de baterías y energía para buscar aplicaciones en dispositivos de baja potencia y establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación. La solución también es apta para espacios cerrados.

**REFERENCIA:** 10 DE 1592 3G65

**TÍTULO:** Sistema de automatización electrónico para conducción de convoyes

**SUMARIO:** Una empresa alemana del sector de automatización ha desarrollado un sistema electrónico para conducción de convoyes de vehículos comerciales. El primer vehículo es dirigido por un conductor y el resto de vehículos no tripulados se mantienen a una distancia de entre 2 y 8 metros. La velocidad máxima es de 6 km/h (la empresa está realizando pruebas en camiones que conducen a una velocidad de 30 km/h a 80 km/h). El convoy de vehículos comerciales servirá para reducir costes y consumo de combustible en el transporte de grandes volúmenes de materiales en obras de la construcción o vertederos. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOPL20150302001

**TÍTULO:** Composites de resinas reactivas con mayor resistencia térmica para las industrias de electricidad, aviación y transporte ferroviario

**SUMARIO:** Un grupo de científicos polacos ofrece un proceso de producción de composites de resinas reactivas. Estas resinas tienen mejores parámetros técnicos, ya que son más resistentes al calor y a la humedad. Las resinas pueden emplearse en la producción de materiales de epoxi-isocianato y encuentran aplicación en las industrias de aviación, transporte ferroviario y electromecánica. El proceso de producción transversal se acelera mediante catalizadores o sistemas de catalizadores especialmente seleccionados. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** 07 SK SKBB 0IHK

**TÍTULO:** Generador de electricidad para bicicletas

**SUMARIO:** Un empresario eslovaco ha desarrollado un aparato para la generación de electricidad al montar en bicicleta. Este aparato se ha desarrollado para utilizar las luces delanteras y traseras de la bicicleta. El mecanismo consiste en generar electricidad en la bicicleta sin contacto directo con las ruedas y evitando cualquier efecto de frenado. La electricidad se genera por cualquier movimiento de la bicicleta, que el ciclista no nota en ningún caso. La empresa busca socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar el know-how existente (acuerdos de licencia).

**REFERENCIA:** TOFR20131115003

**TÍTULO:** Producción avanzada y económica de electricidad y energía térmica solar

**SUMARIO:** Una universidad francesa ha desarrollado y obtenido la patente de un concentrador lineal de Fresnel (LFR) avanzado con una nueva tecnología de espejos (curvatura dinámica) que aumenta la eficiencia óptica y reduce los costes drásticamente. Esta solución avanzada y económica aumenta la eficiencia en la producción de electricidad o calor, especialmente en

zonas de latitud alta. Se buscan fabricantes del sector de energía solar y fotovoltaica para establecer acuerdos de licencia o colaboración en I+D (posible cofinanciación) y continuar con el desarrollo e implementación.

**REFERENCIA:** BRUK20150526001

**TÍTULO:** Cristal para pantallas de lámparas

**SUMARIO:** Un minorista y mayorista británico de equipos de iluminación, que vende al público general y al sector hotelero, busca un fabricante de vidrio para producir una pantalla de lámpara en cristal tallado o moldeado.

**REFERENCIA:** BRBG20150605001

**TÍTULO:** Material eléctrico

**SUMARIO:** Una pyme búlgara especializada en importar, distribuir y vender material eléctrico y luminarias, que dispone de sus propios servicios de transporte, busca intermediarios comerciales.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3L0T

**TÍTULO:** Instalación de vacío multifuncional para grabado por ión-plasma

**SUMARIO:** Un centro de I+D ruso ha desarrollado una instalación con un reactor de plasma helicón-magnetron de doble descarga para grabado de materiales empleados en micro- y nano-electrónica. La instalación ofrece un grabado plasma-químico altamente selectivo y grabado por iones de perfil alto en un ciclo común gracias a la gestión independiente de flujos de iones y a la concentración de radicales reactivos. El centro busca socios para llevar a cabo actividades conjuntas de investigación y adaptar la instalación a problemas tecnológicos específicos.

**REFERENCIA:** BOSE20150407001

**TÍTULO:** Sistemas inteligentes de control de iluminación

**SUMARIO:** Una empresa sueca de ingeniería que diseña y fabrica soluciones inteligentes de control remoto para luces LED destinadas a iluminación industrial, comercial y pública busca fabricantes de luminarias con una red de distribución establecida con el fin de ofrecer soluciones completas a clientes actuales y nuevos. El objetivo es establecer acuerdos de producción recíproca o distribución.

**REFERENCIA:** BOIT20140205001

**TÍTULO:** Equipos de sonido

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en fabricar equipos de sonido de alta calidad, difusores acústicos y equipos HiFi busca intermediarios comerciales (distribuidores, mayoristas y minoristas) para vender sus productos en Europa, Japón, Corea del Sur, Marruecos y Estados Unidos.

**REFERENCIA:** BRUK20150526002

**TÍTULO:** Bombillas

**SUMARIO:** Una empresa británica dedicada a la venta mayorista y minorista de equipos de iluminación busca un fabricante de bombillas.

**REFERENCIA:** BOUK20150501002

**TÍTULO:** Diseño electrónico

**SUMARIO:** Una empresa británica de ingeniería electrónica con experiencia en diseño y fabricación de productos electrónicos para los sectores de electrodomésticos, control industrial, seguridad, ocio y juegos busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio y fabricación a largo plazo.

**REFERENCIA:** BOHU20141029002

**TÍTULO:** Fabricación de componentes electrónicos

**SUMARIO:** Una empresa húngara especializada en servicios de fabricación de componentes electrónicos (EMS), desde el desarrollo de productos hasta la producción en masa y

empaquetado, se ofrece como subcontratista y busca socios en la UE, especialmente en Austria, Dinamarca, Holanda, Alemania, Finlandia y Suecia, con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

## ENERGÍA

**REFERENCIA:** 20090831003 BO

**TÍTULO:** Calefacción industrial

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de equipos de calefacción industrial busca socios comerciales en la UE y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BORO20150306001

**TÍTULO:** Calefacción radiante por infrarrojos

**SUMARIO:** Una empresa rumana que diseña y fabrica sistemas de calefacción radiante por infrarrojos destinados a edificios residenciales y comerciales se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BOGR20150612001

**TÍTULO:** Eficiencia energética, tecnologías renovables y edificios sostenibles

**SUMARIO:** Una consultora griega de ingeniería especializada en diseño de edificios sostenibles de baja energía y diseño e instalación de sistemas de energía renovable busca clientes (constructoras, empresas de arquitectura, etc.) interesadas en diseñar y construir edificios sostenibles y llevar a cabo proyectos de energía renovable en Grecia o la UE. La empresa está interesada en establecer acuerdos de subcontratación, servicio o externalización.

**REFERENCIA:** BOIL20140612001

**TÍTULO:** Transformadores e inductores planares

**SUMARIO:** Una empresa israelí ha desarrollado un nuevo método para diseñar y fabricar transformadores e inductores planares que ofrece ventajas frente a las tecnologías convencionales: tamaño, volumen y peso reducidos, mejor disipación de calor, mayor eficiencia y repetibilidad muy alta. La empresa busca representantes para promocionar la tecnología.

**REFERENCIA:** TOFR20130927003

**TÍTULO:** Material cerámico resistente al calor

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés líder en el sector energético ha desarrollado y obtenido la patente de un material cerámico refractario resistente a altas temperaturas de solidificación. Las patentes cubren el proceso de fabricación y la estructura. El material tiene una temperatura de solidificación entre 2.500 y 2.800 °C y una compacidad superior al 85%. Los materiales refractarios se utilizan como ladrillo en hornos y poseen alta densidad y buena resistencia química contra óxidos y metales a temperaturas superiores a 2.550 °C. Se buscan industrias que trabajen en condiciones de alta temperatura y que precisen materiales especiales (hornos con materiales cerámicos, metálicos y compuestos) con el fin de establecer acuerdos de licencia y transferir el know-how.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3L57

**TÍTULO:** Código para calcular las características de resistencia y termohidráulicas en intercambiadores de calor de alta carga

**SUMARIO:** Un grupo de investigación ruso ha desarrollado un algoritmo y un código para calcular las características térmicas e hidráulicas de intercambiadores de calor de alta eficiencia térmica (>0,8). Los algoritmos originales permiten crear nuevas superficies para los intercambiadores basadas en las existentes, por ejemplo, superficies con espacio variable entre aletas. La tecnología se aplica actualmente en modelado de procesos de motores de combustión para desarrollar programas y métodos de optimización estructural y paramétrica. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia y comercialización.

**REFERENCIA:** TRRU20150319001

**TÍTULO:** Desarrollo de un láser de fibra con capacidad de 500 W

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado y obtenido la patente de un láser de fibra económico para procesar materiales con una potencia inferior a 500 W, con la posterior organización y fabricación. La empresa busca un socio tecnológico y científico que tenga competencias en desarrollo y fabricación de fibra óptica activada con parámetros establecidos. El objetivo es establecer acuerdos de joint venture, comercialización con asistencia técnica, licencia y cooperación en materia de investigación.

**REFERENCIA:** TOBG20141223003

**TÍTULO:** Nuevo nanocarbón activo sintético para electrodos de baterías, catalizadores y portadores de catalizadores

**SUMARIO:** Un instituto de investigación búlgaro con más de 40 años de experiencia en investigación y desarrollo de materiales especiales ha desarrollado un nuevo nanocarbón activo para electrodos de baterías y catalizadores. El nanocarbón se basa en una mezcla de subproductos procedentes del tratamiento de carbón y biomasa. El nanocarbón sintético se distingue por su estructura porosa, área superficial muy específica y ausencia casi total de impurezas minerales. Se buscan empresas, centros de investigación y universidades con el fin de establecer acuerdos de investigación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOKR20150211001

**TÍTULO:** Nuevo generador de energía mareomotriz que utiliza energía regenerativa

**SUMARIO:** Una pyme coreana ha desarrollado un nuevo generador de energía mareomotriz altamente eficiente que utiliza un sistema de energía regenerativa. El generador está indicado para poblaciones aisladas, complejos turísticos, piscifactorías, etc., puede utilizarse prácticamente en cualquier región geográfica y es compacto, sencillo, rentable y seguro. Se buscan socios internacionales interesados o especializados en proyectos de energías renovables. El objetivo es establecer acuerdos de licencia, joint venture, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** 11 PL 63AX 3NH8

**TÍTULO:** Intercambiador de calor con múltiples bobinas

**SUMARIO:** Una empresa polaca especializada en el diseño y fabricación de equipos de alta calidad para sistemas de calefacción ha desarrollado intercambiadores de calor capacitivos con múltiples bobinas. Este producto se utiliza en viviendas unifamiliares, lavanderías, lavado de automóviles, etc. y permite ahorrar hasta un 30% de combustible. El producto garantiza la conexión segura de diferentes fuentes de calor en un único sistema abierto o cerrado. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TORU20140702001

**TÍTULO:** Tecnología láser de soldadura para objetos tubulares de pared extremadamente delgada

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado una tecnología de soldadura láser de objetos tubulares con pared de un espesor entre 0,05 y 1 mm. El prototipo está disponible para demostración. La tecnología reduce el consumo de material y energía, aumentando la eficiencia de la producción. También evita los problemas de espesor y geometría (ovalidad), característicos de los tubos sin soldar. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, joint venture y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOGR20150320002

**TÍTULO:** Caldera de pirólisis de madera basada en tecnología avanzada con emisiones ultrabajas y de alta eficiencia para aplicaciones de pequeño y mediano tamaño

**SUMARIO:** Una empresa de Macedonia Occidental ha desarrollado una caldera de pirólisis de madera basada en tecnología avanzada con emisiones ultrabajas y de alta eficiencia para aplicaciones de pequeño y mediano tamaño (domésticas y hasta 200 kW) que ofrece unos extraordinarios resultados en términos de eficiencia y emisiones de gases de escape (CO<sub>2</sub> = 12-16%, CO = 15mg/m<sup>3</sup>, OGC=0, PM=25mg/m<sup>3</sup> y NoX por debajo de 200 mg/m<sup>3</sup>). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia para fabricar y vender la caldera o acuerdos de joint venture, comercialización con asistencia técnica o financiación.



**REFERENCIA:** BOTR20140303001

**TÍTULO:** Control de calor y refrigeración por agua

**SUMARIO:** Un fabricante turco de dispositivos de control de calor y refrigeración por agua busca distribuidores.

**REFERENCIA:** 12 RU 86FG 3P3H

**TÍTULO:** Sistemas autónomos de calefacción basados en acumuladores de calor de fase sólida que utilizan energía eléctrica nocturna, energía excedente de parques eólicos y combustible sólido

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado un sistema compacto de calefacción basado en acumuladores de calor de fase sólida hechos de esteatita con una capacidad de hasta 100 kW. Este sistema utiliza energía eléctrica nocturna, energía excedente de parques eólicos y combustible sólido y gaseoso como fuente de energía. El sistema es medioambientalmente seguro y su coste es entre 2 y 3 veces más económico que el de otros productos. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOFR20131115001

**TÍTULO:** Electrolitos altamente eficientes para baterías de alta densidad de energía seguras y fiables

**SUMARIO:** Una universidad francesa ha desarrollado y obtenido la patente de un nuevo tipo de electrolito de polímero sólido de un solo ión basado en copolímeros en bloque polianiónico con mejores propiedades mecánicas y estabilidad. Este electrolito está especialmente indicado para baterías de alta densidad de energía, incluyendo baterías de polímero de litio empleadas en vehículos eléctricos, almacenamiento de energía intermitente (parques eólicos, etc.). Se buscan empresas de los sectores de energía y electricidad especializadas en fabricación de baterías con el fin de establecer acuerdos de licencia o colaboración en I+D (posible cofinanciación).

**REFERENCIA:** TOIT20140702002

**TÍTULO:** Planta piloto de almacenamiento de energía térmica en el suelo

**SUMARIO:** Una spin-off italiana ha desarrollado una planta piloto para probar un sistema de almacenamiento en el suelo de energía producida por paneles solares durante el verano. La energía térmica almacenada será utilizada durante el invierno mediante un sistema geotérmico. Sus principales ventajas incluyen la reducción del consumo de energía y una mejor explotación de la energía renovable producida. Se buscan socios interesados en utilizar la planta piloto, principalmente en los sectores de la construcción y agricultura.

**REFERENCIA:** TOUA20141020001

**TÍTULO:** Sistemas integrados de gestión integral de energía en la universidad

**SUMARIO:** Una universidad ucraniana ha desarrollado una serie de soluciones proactivas organizadas para mejorar la conversión, distribución y uso de energía en el campus. La aplicación de estas soluciones puede ayudar a las instituciones de educación superior a desarrollar prácticas de gestión de datos necesarias para gestionar la energía como un gasto controlable. La implementación de un sistema de gestión integral de energía permite a la universidad reducir su consumo energético hasta un 21%, así como cultivar el concepto de eficiencia energética entre el personal y los estudiantes. Se buscan socios industriales y universidades con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica o investigación para probar y adaptar la solución a necesidades específicas.

**REFERENCIA:** TOFR20140926001

**TÍTULO:** Intercambiador de calor de placas con mejores características

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado un intercambiador de calor de placas para intercambio de gas-líquido en un reactor de energía. La tecnología puede implementarse en todo aquel sector en el que está implicado cualquier tipo de intercambio de líquidos y térmico. El producto permite obtener energía térmica a la vez que mantiene su compacidad. Se buscan industrias con intercambios de calor (alimentación, química, energía,

etc.) con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica/investigación para desarrollar conjuntamente el producto.

**REFERENCIA:** 20100112007 BO

**TÍTULO:** Cámaras frigoríficas

**SUMARIO:** Una empresa turca especializada en fabricación de cámaras frigoríficas/sistemas de refrigeración y accesorios (puertas, estanterías, control remoto, etc.) busca intermediarios comerciales y subcontratistas.

**REFERENCIA:** BOIT20150507001

**TÍTULO:** Generadores de vapor para los sectores de alimentación y mecánica

**SUMARIO:** Una empresa italiana fundada en 2012 especializada en la fabricación de generadores de vapor fijos y portátiles, que exporta más del 50% de la producción, busca distribuidores con el fin de ampliar su actividad en el extranjero. Los usuarios finales se encuentran en los sectores de alimentación y mecánica, donde la tecnología de vapor presenta ventajas en términos de higiene y reducción de costes.

**REFERENCIA:** TOFR20150112007

**TÍTULO:** Solución hidrocínética ecorresponsable para energía fluvial y mareomotriz

**SUMARIO:** Un laboratorio francés ha desarrollado una solución cinética con más movimiento y energía para producir energía hidroeléctrica gracias a sus palas flexibles. Esta solución está indicada para mejorar la tecnología Savonius actual, es fácil de fabricar, más económica y ecológica. La solución consiste en dos palas con forma de medio cilindro fijadas en discos, perpendiculares al eje de rotación y una frente a la otra. Se buscan empresas que fabriquen o utilicen centrales hidroeléctricas pequeñas, así como socios en el sector de conversión de energía hidrocínética y mareomotriz, con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica o investigación.

**REFERENCIA:** BORO20150220002

**TÍTULO:** Sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado e instalaciones sanitarias

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado e instalaciones sanitarias (diseño, suministro de equipos, instalación, control, puesta en marcha y mantenimiento) se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** 20111202003

**TÍTULO:** Sistemas de fijación para instalación de radiadores y aire acondicionado

**SUMARIO:** Una empresa italiana del sector de sistemas de fijación para instalación de radiadores, aire acondicionado y radiadores toalleros busca servicios de intermediación comercial en Europa.

**REFERENCIA:** 12 RU 86FG 3QC5

**TÍTULO:** Acumuladores de calor de estado sólido con capacidad de hasta 200 MW y agua como agente térmico que aprovecha la tarifa nocturna de electricidad para suministro municipal de calefacción

**SUMARIO:** Una empresa rusa está diseñando un acumulador de calor de estado sólido con agua como agente térmico y con una capacidad de hasta 200 MW que aprovecha la tarifa nocturna de electricidad para reducir el coste de calefacción en la ciudad hasta 1,5 - 2 veces. El acumulador mejora la seguridad y rendimiento de todo el sistema energético y de las centrales eléctricas y consiste en un medio hecho de esteatita, mineral natural ecológico con elevada capacidad térmica, resistencia al calor y propiedades de transmisión de calor que soporta cambios de temperatura de -50C a +1000C. Se buscan socios para continuar con el desarrollo.

**REFERENCIA:** TODE20140515002

**TÍTULO:** Planta móvil de energía solar para áreas sin electricidad o instalaciones industriales con interrupciones frecuentes del suministro eléctrico

**SUMARIO:** Una empresa alemana ha desarrollado una planta móvil de energía solar para áreas sin electricidad. El sistema incluye módulos solares fotovoltaicos y gestión inteligente de

energía, lo que permite el suministro independiente de electricidad como soporte o reemplazo de redes eléctricas o generadores diésel. Se buscan empresas interesadas en utilizar la tecnología en áreas sin electricidad o con interrupciones frecuentes del suministro eléctrico. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOES20150309001

**TÍTULO:** Sistema de calefacción solar

**SUMARIO:** Una empresa española de base tecnológica ha desarrollado un sistema solar para iluminar edificios con luz solar o absorber la energía solar en función de la curva de demanda térmica. El sistema es capaz de generar imágenes en la fachada de un edificio, que cambian con el movimiento de los peatones. La adaptación a la curva de demanda térmica se realiza capturando la radiación solar en una superficie durante el invierno y reflejando la radiación en verano mediante concentradores cuyos parámetros se determinan para satisfacer este objetivo. Se buscan socios interesados en licenciar la tecnología o en continuar con el desarrollo del sistema mediante acuerdos de investigación o joint venture.

**REFERENCIA:** TOFR20150220002

**TÍTULO:** Nuevo proceso de fabricación de pilas de combustible de óxido sólido en un solo paso

**SUMARIO:** Un equipo de investigación de una universidad francesa ha desarrollado un nuevo proceso de fabricación en un solo paso de pilas de combustible de óxido sólido a temperatura intermedia mediante colada en cinta. La temperatura de sinterizado es baja (1200 °C) si se compara con las técnicas convencionales. Se buscan socios industriales en los sectores de automoción, electrodomésticos y aeroespacial que necesiten producir energía auxiliar para sus productos. El objetivo es establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** BRUK20150116003

**TÍTULO:** Sistemas de calefacción

**SUMARIO:** Una empresa británica se ofrece como representante y distribuidor a fabricantes de sistemas de calefacción doméstica y radiadores.

**REFERENCIA:** TORO20140618001

**TÍTULO:** Dispositivo de guiado automático para colectores solares

**SUMARIO:** Un equipo de investigación rumano ha desarrollado un mecanismo para guiar paneles fotovoltaicos o de agua caliente hacia el sol a lo largo del día. El mecanismo consiste en un marco metálico fijado horizontalmente en el suelo o tejado de una casa con dos engranajes alineados a lo largo de un eje con una inclinación de 55°. El panel gira alrededor del eje debido al accionamiento de un mecanismo que consta de una corona, un pistón y un engranaje helicoidal. Este mecanismo se encuentra en fase de diseño y ofrece numerosas ventajas, como captura de energía solar hasta un valor cercano al máximo. Se buscan socios en el sector de investigación y producción para desarrollar el producto y transferir la tecnología.

**REFERENCIA:** 20120423057 BO

**TÍTULO:** Paneles solares térmicos y fotovoltaicos

**SUMARIO:** Un fabricante británico de paneles solares térmicos y fotovoltaicos para integración en tejados busca agentes comerciales y distribuidores en Europa.

**REFERENCIA:** BOAT20140627001

**TÍTULO:** Energía eólica

**SUMARIO:** Una empresa austríaca especializada en servicios de ingeniería y consultoría en el sector de energía eólica busca socios comerciales. La empresa ofrece know-how en todas las fases de desarrollo, implementación y funcionamiento de parques eólicos y tiene experiencia en varios mercados internacionales. Su cartera de servicios incluye medición y evaluación, planificación y permisos, diseño de sistemas eléctricos, ingeniería en construcción, adjudicación y gestión.

## HORECA

**REFERENCIA:** BOFR20150408003

**TÍTULO:** Alimentos gourmet

**SUMARIO:** Una empresa francesa que produce y vende alimentos innovadores para bares, restaurantes y catering ha desarrollado tres líneas de productos basados en perlas con sabor a alginato que se emplean en decoración o se incluyen en creaciones alimentarias. Se buscan distribuidores en Reino Unido, Irlanda, España, Italia, Suecia, Noruega y Finlandia que trabajen con tiendas de alimentos selectos y minoristas premium para el sector Horeca.

## INDUSTRIA EN GENERAL

**REFERENCIA:** BOBG20140530001

**TÍTULO:** Motores eléctricos trifásicos

**SUMARIO:** Una empresa búlgara especializada en fabricar motores eléctricos trifásicos de alta y baja tensión busca distribuidores.

**REFERENCIA:** 20090727005 BO

**TÍTULO:** Productos termoformados

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de productos termoformados (placas, láminas, tubos y perfiles de plástico) para transporte, industria ferroviaria, agricultura, etc. busca socios comerciales y se ofrece como subcontratista a socios del mismo sector.

**REFERENCIA:** TORO20140618002

**TÍTULO:** Bomba hidráulica reversible proporcional

**SUMARIO:** Un instituto de investigación rumano ha desarrollado una bomba hidráulica rotativa con pistones radiales donde el volumen geométrico puede variar proporcionalmente a la intensidad de la corriente eléctrica de control. La tecnología se encuentra en fase de diseño y permitirá ofrecer un flujo de salida adaptado continuamente conforme a un parámetro eléctrico. Se buscan socios académicos, industriales e investigadores para desarrollar el producto y transferir la tecnología.

**REFERENCIA:** BOTR20150218002

**TÍTULO:** Grúas

**SUMARIO:** Una empresa turca especializada en fabricar grúas pórtico, semipórtico, de brazo, especiales y de carga pesada busca intermediarios comerciales (distribuidores) en los sectores de metal, automoción y vidrio y socios para establecer acuerdos de fabricación en Europa, Estados Unidos y Rusia.

**REFERENCIA:** BOCZ20150326001

**TÍTULO:** Automatización industrial e ingeniería eléctrica

**SUMARIO:** Una empresa checa que ofrece servicios globales de automatización industrial e ingeniería eléctrica, fabricación y suministro de PC industriales y desarrollo y fabricación de sistemas para ingeniería de potencia busca importadores y distribuidores.

**REFERENCIA:** 12 RU 86FG 3OSM

**TÍTULO:** Sensores de presión de alta precisión para medios líquidos agresivos basados en membrana de silicio con nanocapas protectoras de carbono adiamantado

**SUMARIO:** Un instituto de investigación ruso ha diseñado sensores de presión hidrostática basados en membranas de silicio con nanocapas protectoras de carbono adiamantado y procesamiento de señales que ofrece una accesibilidad dentro de un rango de temperatura de -40...+50°C. Estos sensores presentan como ventaja la capacidad de operar en entornos agresivos sin destruir la membrana, así como la reducción de costes de fabricación en comparación con sus análogos. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TODE20150520001

**TÍTULO:** Nuevo torno giratorio

**SUMARIO:** Una empresa alemana especializada en máquinas-herramientas ha desarrollado un nuevo torno giratorio para conseguir superficies excelentes, una reproducibilidad perfecta, alta eficiencia y cuotas bajas de rechazo. El torno tiene un entorno de trabajo ergonómico y ligero para un óptimo montaje, funcionamiento y eliminación de residuos con los más altos estándares de calidad. El equipo se controla mediante un software orientado a procesos con pantalla táctil que guía y apoya al operario. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BOIT20140620002

**TÍTULO:** Resortes

**SUMARIO:** Un agente comercial italiano especializado en resortes para distintos sectores (aeroespacial, mecánica, medicina, etc.) busca distribuidores, agentes y representantes en Austria, Bélgica, Bulgaria, Dinamarca, Francia, Holanda, Portugal, España y Suiza.

**REFERENCIA:** BOPL20140506001

**TÍTULO:** Estructuras de acero

**SUMARIO:** Una empresa polaca de la industria metalúrgica especializada en construir estructuras de acero se ofrece como subcontratista (fabricación de piezas mecanizadas, soldadura, corte por láser y mecanizado de estructuras soldadas).

**REFERENCIA:** TRKR20150428001

**TÍTULO:** Tecnología de automatización de pulido electrolítico para formar patrones en chapas de acero inoxidable

**SUMARIO:** Una pyme coreana busca una tecnología de automatización de pulido electrolítico que permita satisfacer las necesidades de la industria de materiales y componentes y aplicar la tecnología en el interior y exterior de electrodomésticos, ascensores o edificios. El socio potencial debe tener experiencia en ingeniería de tratamientos superficiales. El objetivo es formar patrones en chapas de acero inoxidable. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica, fabricación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BONL20150610001

**TÍTULO:** Nuevos sistemas de fijación

**SUMARIO:** Una empresa holandesa especializada en sistemas de fijación, resortes y cables para todo tipo de conexiones, que se emplean principalmente en ensamblajes de las industrias de luminarias, electrónica y construcción (revestimientos de fachadas, mamparas y techos), busca agentes comerciales.

**REFERENCIA:** TOFR20140123003

**TÍTULO:** Solución cinética de fácil manejo para análisis térmico y caracterización de materiales

**SUMARIO:** Un laboratorio de una universidad francesa ha desarrollado y patentado una solución cinética para simulación de procesos industriales o fenómenos naturales de gran complejidad. Los datos experimentales permiten resolver ecuaciones diferenciales y modelar mecanismos cinéticos. La solución facilita la comparación de curvas experimentales y simuladas y permite exportar resultados. Se buscan empresas en las industrias química, electrónica, metalúrgica, cosmética y farmacéutica interesadas en establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOFR20140915001

**TÍTULO:** Dispositivo de detección de fugas

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado y patentado un dispositivo de detección de fugas que permite identificar de forma rápida fugas de líquido ionizado en un entorno gracias a un cortocircuito en una estructura de conducto de almacenamiento y transporte de líquidos. Este dispositivo puede emplearse en estructuras nuevas o existentes, como tuberías, tubos o equipos de almacenamiento, con una temperatura de operación máxima de 350° C, y en procesos y plantas industriales (plantas químicas, plantas desaladoras,

centrales nucleares, etc.). Se buscan diseñadores y fabricantes de válvulas y accesorios con el fin de establecer acuerdos de licencia, desarrollo conjunto y know-how.

**REFERENCIA:** TORU20140626005

**TÍTULO:** Tecnología y dispositivo de limpieza y revestimiento protector de la superficie interna de juntas de soldadura

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología y dispositivo de limpieza y revestimiento protector de las superficies internas de juntas de soldadura. La tecnología y dispositivo ofrecidos evitan las desventajas de los métodos actuales de soldadura, como fallo en la fusión dentro de la junta de soldadura, generación de turbulencia, pérdida hidráulica y formación de depósitos en la junta de soldadura. El dispositivo limpia la superficie de la tubería después de ser soldada, aplica un revestimiento y realiza una inspección de la calidad de la junta. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y comercializar el producto.

**REFERENCIA:** TORO20140618003

**TÍTULO:** Bomba hidráulica con succión forzada

**SUMARIO:** Un instituto de investigación rumano ha desarrollado una bomba hidráulica rotativa de pistón radial con succión forzada que se emplea en instalaciones de accionamiento hidráulico. Aunque el dispositivo se encuentra en fase de diseño, permitirá resolver el problema de succión del fluido independientemente de su posición de montaje en el tanque. Se buscan socios académicos, industriales e investigadores con el fin de continuar con el desarrollo del producto y transferir la tecnología.

**REFERENCIA:** TOFR20140915002

**TÍTULO:** Circuito de control con válvula que incluye tanque de expansión

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado un sistema para regular el caudal de líquidos en plantas industriales que ajusta la pérdida de presión en un circuito manteniendo el nivel de presurización para evitar la cavitación en las bombas. El sistema funciona con una válvula que incluye un tanque de expansión y un obturador esférico o cilíndrico. Se trata de un nuevo concepto de válvula reversible. Se buscan fabricantes y operarios de válvulas con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica/investigación, incluyendo desarrollo conjunto y know-how asociado.

**REFERENCIA:** TORO20140617001

**TÍTULO:** Equipo hidráulico rotativo

**SUMARIO:** Un instituto de investigación rumano ha desarrollado un equipo hidráulico rotativo con pistones axiales que puede emplearse en instalaciones hidráulicas para sincronizar los movimientos de varios mecanismos. Aunque en fase de diseño, se prevé que este equipo tendrá errores de cero y circulación bidireccional del fluido. Se buscan socios en el campo de investigación y producción para desarrollar el producto y transferir la tecnología.

**REFERENCIA:** 09 RU 86FG 3FYH

**TÍTULO:** Revestimientos protectores de tamaño nanométrico para materiales de óxido de fósforo

**SUMARIO:** Un instituto ruso de I+D ha desarrollado una tecnología de producción para aplicar revestimientos protectores de óxido de tamaño nanométrico ( $Y_2O_3$ ,  $Al_2O_3$ ,  $B_2O_3$ ,  $MgO$ ) en superficies de cristal de fósforo de diversas composiciones químicas. Los revestimientos, indicados para monitores, lámparas y paneles de plasma, protegen las superficies del bombardeo de iones y aumentan la durabilidad de dispositivos de descarga de gas. El instituto busca socios industriales e investigadores para establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** 09 DE 76DW 3FWL

**TÍTULO:** Plataforma comercial para divisas, stock y CFD

**SUMARIO:** Una empresa alemana con 7 años de experiencia en software para mercados financieros ha desarrollado un software de análisis técnico que permite el acceso en tiempo real a diferentes mercados. Esta herramienta permite analizar precios de mercado en tiempo

real y las ideas comerciales son probadas mediante indicadores específicos y sistemas comerciales. El lenguaje comercial permite al usuario desarrollar algoritmos complejos. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOIT20140603001

**TÍTULO:** Nuevo dron de ala fija con control de vuelo electrónico

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en estudios de fotogrametría e imágenes aéreas inmersivas en 360° ha desarrollado un dron de ala fija con equipo electrónico a bordo que permite la adquisición de fotografías de alta definición en diferentes escalas y a una altura inalcanzable con otros vehículos aéreos. El dron está equipado con una unidad para el control electrónico del vuelo y estabilidad en la navegación, una cámara de adquisición de todos los parámetros del vuelo, un equipo de fotografía digital de alta resolución, una estación terrestre de control basada en PC para planificación del vuelo con interfaz basada en Google Earth y un software de planificación del vuelo y de todos los parámetros necesarios. La empresa busca cooperación para aplicar el sistema en distintos campos, como monitorización en agricultura.

**REFERENCIA:** BOES20150325001

**TÍTULO:** Calderería y estructuras de acero

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en calderería y estructuras de acero para la industria de construcción naval busca intermediarios comerciales y socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación, externalización y joint venture.

**REFERENCIA:** BOES20150421002

**TÍTULO:** Componentes metálicos

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en mecanizado de piezas de automoción busca socios extranjeros interesados en subcontratar el mecanizado de componentes metálicos.

**REFERENCIA:** TOFR20140915003

**TÍTULO:** Sistema hexápodo

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado y patentado un nuevo dispositivo hexápodo con capacidad de carga adaptable y sistema de aislamiento flexible para movimientos precisos y controlados. Este sistema puede reproducirse a diferentes escalas y funciona en condiciones ambientales extremas. El dispositivo tiene una estructura de reanudación de esfuerzo integrada en el primer soporte y otra acoplada al segundo soporte. Sus aplicaciones industriales son numerosas: sector aeroespacial, seguridad, industria nuclear, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica/investigación.

**REFERENCIA:** BOTR20140520001

**TÍTULO:** Hornos industriales

**SUMARIO:** Un fabricante turco de hornos industriales, líder en diseño y producción de hornos de tratamiento térmico para la industria de metales ferrosos y no ferrosos, busca distribuidores con el fin de ampliar su actividad.

**REFERENCIA:** BOEE20141229001

**TÍTULO:** Palés ligeros y líneas de producción automáticas y semiautomáticas

**SUMARIO:** Una empresa estonia especializada en fabricar palés ligeros y ecológicos y desarrollar líneas de producción automáticas y semiautomáticas que se instalan en cualquier lugar busca compañías (fabricantes y distribuidores de palés) con el fin de establecer acuerdos de financiación, licencia y distribución.

**REFERENCIA:** 20120702019

**TÍTULO:** Estructuras metálicas

**SUMARIO:** Una empresa polaca del sector metalúrgico especializada en fabricar estructuras metálicas se ofrece como subcontratista a fabricantes europeos de maquinaria para minería, almacenamiento de productos a granel, transporte y manipulación.

**REFERENCIA:** 20121203035 BO

**TÍTULO:** Estructuras metálicas

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en fabricar estructuras metálicas busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** 20091117004 BO

**TÍTULO:** Instalaciones de fontanería, calefacción y aire acondicionado

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en instalaciones de fontanería, calefacción, ventilación y aire acondicionado, así como en instalaciones eléctricas y equipos de tratamiento de agua, se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BOIT20140630007

**TÍTULO:** Estructuras metálicas

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en fabricación de estructuras metálicas y pintura de productos galvanizados busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en Francia, Alemania y España.

**REFERENCIA:** BORO20141223003

**TÍTULO:** Fontanería, calefacción, ventilación y aire acondicionado

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en fontanería, calefacción, ventilación y aire acondicionado busca agentes para promocionar sus servicios directamente al cliente final (constructoras). Su objetivo es ampliar su presencia en la UE y República de Moldavia.

**REFERENCIA:** BOFR20150212003

**TÍTULO:** Cerraduras y enclavamientos mecánicos

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en desarrollo y fabricación de cerraduras y enclavamientos mecánicos en acero inoxidable para aplicaciones industriales busca distribuidores en el extranjero.

**REFERENCIA:** 09 RO 78EG 3DYD

**TÍTULO:** Distribuidor de fluidos

**SUMARIO:** Un instituto de investigación rumano ha desarrollado un distribuidor de fluidos que funciona bajo presión para instalaciones neumáticas o hidráulicas. La principal novedad reside en la fabricación del distribuidor hidráulico, ya que puede cambiarse el esquema de distribución sin necesidad de desmontar el distribuidor en la instalación hidráulica. El instituto busca un socio industrial para ensamblar el distribuidor.

**REFERENCIA:** BOTR20150226002

**TÍTULO:** Cintas transportadoras

**SUMARIO:** Un fabricante turco de cintas transportadoras de alta calidad que satisfacen distintas necesidades industriales busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOTR20141219007

**TÍTULO:** Jaulas para aves y estructuras metálicas

**SUMARIO:** Una empresa turca especializada en diseñar jaulas para aves y estructuras metálicas se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BODE20150616006

**TÍTULO:** Productos/soluciones técnicas

**SUMARIO:** Una pyme alemana ofrece servicios de desarrollo comercial como experto en los campos de electrónica, automatización, energías renovables y software y está interesada en establecer acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** BODE20150414004

**TÍTULO:** Moldeo por inyección de precisión



**SUMARIO:** Una empresa alemana especializada en moldeo por inyección de precisión, cuyos productos están destinados a las industrias de automoción, electrónica, tecnologías médicas y construcción, busca socios con el fin de establecer acuerdos de producción.

**REFERENCIA:** BOLT20140604004

**TÍTULO:** Calderas de combustible sólido

**SUMARIO:** Un fabricante lituano de calderas de combustible sólido busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores). La empresa tiene especialistas cualificados con gran experiencia y ofrece productos de alta calidad.

**REFERENCIA:** TOFR20150212001

**TÍTULO:** Competencias en desarrollo y fabricación de cerraduras/dispositivos de enclavamiento mecánico para aplicaciones industriales

**SUMARIO:** Una pyme francesa con 30 años de experiencia en desarrollar y fabricar cerraduras y sistemas de enclavamiento mecánico en acero inoxidable para aplicaciones industriales ofrece know-how para desarrollar soluciones específicas a medida destinadas a empresas con necesidades de protección y seguridad de equipos. La empresa, equipada con sistemas de prototipado rápido, impresión 3D y fundición, está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** 20090618042 BO

**TÍTULO:** Estructuras metálicas

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de estructuras metálicas y componentes (soportes, estanterías, separadores, contenedores, etc.) busca distribuidores en la UE.

## **INGENIERÍA y CONSULTORÍA**

**REFERENCIA:** BODE20150226001

**TÍTULO:** Procesador para actividades de relaciones públicas y promocionales

**SUMARIO:** Una empresa alemana ha desarrollado un nuevo procesador en forma de etiqueta adhesiva o tarjeta para actividades de relaciones públicas o promocionales. La empresa ofrece una línea de artículos de regalo y promocionales, que desarrolla en estrecha colaboración con socios académicos. Estos artículos se fabrican conforme a las directivas europeas y norma alemana. Se buscan socios industriales interesados en adquirir los derechos de exclusividad o establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** BOSI20140618001

**TÍTULO:** Proyectos de ingeniería técnica e ingeniería de diseño

**SUMARIO:** Una empresa eslovena especializada en ingeniería de diseño, ingeniería técnica e ingeniería civil ofrece sus servicios de organización, gestión e implementación de proyectos de ingeniería civil y construcción de edificios y proyectos industriales y medioambientales. La empresa está interesada en establecer acuerdos de subcontratación o joint venture.

**REFERENCIA:** BOFR20150206001

**TÍTULO:** Diseño mecánico

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en ingeniería y diseño mecánico ofrece servicios de diseño, producción y mejora de máquinas o herramientas en soluciones llave en mano, incluyendo gestión completa de proyectos y contratación principal. La empresa busca socios en los sectores de procesamiento de alimentos, sistemas de envasado y equipos médicos interesados en mejorar y optimizar sus equipos bajo acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** TOFR20130927001

**TÍTULO:** Sistema para medir la temperatura de la superficie interna de una tubería

**SUMARIO:** Un organismo francés del sector energético ha desarrollado y patentado un nuevo proceso para medir la temperatura en la superficie interna de una tubería. Este nuevo sistema controla el contacto entre un sensor y la superficie de la tubería y mejora la precisión de la medida, reduciendo la posibilidad de cualquier variación. Se trata de un sistema retráctil y

reproducibile. Se buscan socios industriales del sector de instrumentos mecánicos y centros tecnológicos interesados en establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOES20141217004

**TÍTULO:** Sistema de visión espectral para gestionar mejor los parámetros de calidad de productos alimenticios

**SUMARIO:** Un centro de investigación español ha desarrollado una tecnología basada en visión espectral para gestionar mejor los parámetros de calidad de productos alimenticios. La tecnología inspecciona el 100% del producto y muestra un mapa de la composición con la distribución de todos los componentes. La visión espectral es una técnica de inspección emergente que combina las ventajas de la espectroscopía y la visión artificial. Se trata de una tecnología más rápida y económica que las técnicas convencionales. Se buscan socios de la industria alimentaria con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOFR20140624002

**TÍTULO:** Proceso para eliminar la acidez de zumo de noni y conservar sus propiedades saludables

**SUMARIO:** Un laboratorio de investigación francés ha desarrollado un proceso para eliminar la acidez de zumo de noni y conservar sus propiedades antioxidantes y antiinflamatorias. El zumo de noni se elabora mediante prensado después de un tratamiento enzimático. Gracias a la eliminación de componentes aromáticos, el zumo obtenido carece del sabor amargo presente en la fruta. En el proceso de producción se evita el uso de tratamiento térmico para estabilizar el producto, ya que se utilizan tecnologías de separación por membranas. Se buscan empresas y centros tecnológicos especializados en producir zumo de fruta, complementos alimenticios o productos intermediarios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica o licencia.

**REFERENCIA:** TOKR20150309001

**TÍTULO:** Nuevas etiquetas de comunicación de campo cercano para ropa

**SUMARIO:** Un pyme coreana ha desarrollado una plataforma de servicios integrados que permite a los clientes acceder a la información de un producto e introducir datos mediante etiquetas de comunicación de campo cercano (NFC) colocadas en la ropa. La tecnología también puede emplearse para buscar niños desaparecidos introduciendo la información del niño en el servidor conectado a las etiquetas NFC de la ropa. Tocando la etiqueta en una situación de emergencia, se envía la información GPS del smartphone a la policía o centro de emergencias. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture.

**REFERENCIA:** TOHR20140605002

**TÍTULO:** Nueva solución para protección en caso de inundaciones

**SUMARIO:** Una pyme croata ha desarrollado una presa hecha de tubos de caucho/plástico reforzados e impenetrables que se llenan de agua en 15-20 minutos. Los tubos, con una longitud de 5-10 metros y un diámetro de 1 metro, pueden transportarse fácilmente y utilizarse en distintas situaciones: para formar una línea defensiva en caso de inundaciones, mejorar diques existentes, proteger objetos individuales durante una inundación, garantizar la ejecución de obras hidráulicas y construir estanques, lagos y canales temporales. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, fabricación o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BOUK20150512001

**TÍTULO:** Plataforma para buscar colegios de internado y externado

**SUMARIO:** Una empresa británica ha desarrollado una plataforma que permite buscar de forma rápida y eficaz colegios británicos con internado y externado para estudiantes de hasta 17 años. La empresa busca agentes en el sector educativo.

**REFERENCIA:** TOSE20140328002

**TÍTULO:** Posicionamiento eficiente en interiores y seguimiento de activos

**SUMARIO:** Una spin-off sueca ha desarrollado una nueva tecnología de posicionamiento en interiores y seguimiento de activos autoconfigurable, flexible, adaptable, robusta y totalmente escalable. Estas características hacen que la tecnología esté indicada para cualquier tipo de

aplicación dinámica. La tecnología utiliza como fuente etiquetas inalámbricas robustas y de bajo coste. El sistema no solo hace un seguimiento de la posición sino también de la orientación de todas las etiquetas, incluso en movimiento. La empresa busca socios en los sectores de la construcción, minería, hospitales, etc. con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOUA20140702002

**TÍTULO:** Tecnología de planificación de proyectos

**SUMARIO:** Una universidad ucraniana ofrece una tecnología de desarrollo de un sistema inteligente que permite la planificación de proyectos y actividades operativas de las empresas y la conexión entre las actividades mediante la gestión de mano de obra y recursos materiales. La tecnología permite, en modo automático, resolver problemas de administración, planificación, monitorización, contabilidad, presupuestación, gestión de mano de obra y recursos materiales y crear el estándar de información de la empresa en el proceso de resolución de dichas actividades. Se buscan clientes interesados en desarrollar y utilizar la tecnología.

**REFERENCIA:** TOUA20140619001

**TÍTULO:** Nueva tecnología y equipo basados en choque magnético para extraer cables de acero de alta calidad de neumáticos usados

**SUMARIO:** Una universidad ucraniana ofrece un nuevo sistema de separación de neumáticos usados basado en un método de choque magnético que permite eliminar los cables de acero de los neumáticos usados y obtener cables de alta calidad. La universidad está interesada en desarrollar una planta de producción con equipos especiales basados en el método de choque magnético. Se buscan inversores y socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica o joint venture para construir la planta de producción.

**REFERENCIA:** BONL20150428002

**TÍTULO:** Asesoramiento personalizado para el mercado laboral

**SUMARIO:** Una empresa holandesa busca oportunidades de joint venture en Polonia, España, Suecia, Grecia y Portugal con el fin de poner en marcha programas de formación y coaching sobre asesoramiento personalizado para el mercado laboral. También busca compañías que precisen programas de formación y servicios de asesoramiento.

**REFERENCIA:** BOES20140707003

**TÍTULO:** Servicios de diagnóstico nutricional a partir de cuernos de ciervo

**SUMARIO:** Una spin-off de una universidad española ofrece servicios de consultoría científica y tecnológica en gestión de cuernos salvajes o de granja, también aplicables a ganado en general. La evaluación incluye el examen de la composición mineral, propiedades mecánicas y estructura de los cuernos para diagnosticar carencias nutricionales y analizar la eficiencia de los alimentos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de subcontratación y servicio.

**REFERENCIA:** TOES20150330001

**TÍTULO:** Sistema de gestión machine-to-cloud de dispositivos heterogéneos distribuidos

**SUMARIO:** Un grupo de investigación de una universidad española ha desarrollado un sistema basado en la nube para mejorar procesos de control remoto de diferentes dispositivos distribuidos geográficamente. Su principal ventaja reside en la independencia entre la capa de aplicación y los dispositivos controlados de forma remota, independientemente de su naturaleza y alcance. La tecnología encuentra aplicación en aquellos sectores en los que se necesita monitorizar y controlar una amplia flota de dispositivos. La universidad busca empresas interesadas en establecer acuerdos de licencia, comercialización o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BORO20141226001

**TÍTULO:** Proyectos de arquitectura e ingeniería

**SUMARIO:** Una sucursal rumana de una empresa española especializada en proyectos de arquitectura e ingeniería para entidades públicas y privadas, que ha dirigido alrededor de 600 proyectos en distintas áreas, informes y planes generales, obras hidráulicas urbanas, estudios de inundaciones, diseño y control de parques eólicos, edificios públicos, estructuras, diseños únicos, etc., se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** TOES20150414001

**TÍTULO:** Nuevo método de obtención de hidrolizado de membrana de cáscara de huevo

**SUMARIO:** Una pyme catalana ha desarrollado un nuevo proceso para hidrolizar la membrana de la cáscara de huevo. El hidrolizado obtenido ha demostrado tener una fuerte capacidad para aumentar el crecimiento de tejido dérmico cuando se utiliza en heridas y en cremas o lociones cosméticas. El proceso de producción ha sido probado en una planta piloto y la función dérmica en ensayos con cerdos (para cicatrización de heridas) y en humanos (para cosméticos). Se buscan socios industriales de los sectores cosmético y farmacéutico con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TONL20150602002

**TÍTULO:** Tecnología para monitorizar la deposición de partículas y medir el cambio en la limpieza de superficies en una placa testigo

**SUMARIO:** Una pyme holandesa ha desarrollado un monitor de deposición de partículas. El producto óptico mide y cuenta las partículas del aire de una sala limpia. Se buscan usuarios de equipos de medida interesados en una alternativa a los actuales medidores PFO (particle fall out). El equipo se utiliza durante la producción de piezas sensibles al polvo para monitorizar la carga de polvo comparable en un producto expuesto bajo las mismas circunstancias que una placa testigo. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica para desarrollar conjuntamente y probar nuevas aplicaciones con el fin de adaptar la tecnología a las necesidades específicas de los clientes.

**REFERENCIA:** TOAT20150611001

**TÍTULO:** Inspección de tuberías por televisión sin cable con detección integrada de fugas

**SUMARIO:** Una empresa austríaca especializada en monitorización y limpieza de redes de abastecimiento de agua ha desarrollado un sistema de inspección de tuberías por televisión sin cable con detección integrada de fugas. Este producto permite la inspección acústica y óptica completa e inalámbrica de tuberías sin interrumpir su funcionamiento, así como la inspección continua en una longitud de hasta 50 km. El dispositivo graba los sonidos directamente en el lugar donde se produce una fuga independientemente del diámetro y del material de la tubería. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3NDQ

**TÍTULO:** Tecnología y dispositivo portátil para medir el nivel de agua en pozos artesianos

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología y dispositivo portátil para medir el nivel de agua en pozos artesianos. Como aspectos innovadores cabe destacar el método empleado (eco-wave-metric) y el dispositivo de diseño especial para generar ondas acústicas, recibir señales de entrada y retorno y convertir las señales en indicadores de nivel. Entre sus ventajas cabe destacar su alta precisión y viabilidad, adquisición de datos online y posibilidad de utilizar el dispositivo en pozos desviados de diferente profundidad. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica y joint venture.

**REFERENCIA:** TOFR20150112009

**TÍTULO:** Análisis de decisiones multicriterio en tiempo real para resolver problemas complejos

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado una herramienta de toma de decisiones para analizar problemas complejos en tiempo real con un enfoque multicriterio. Un informe gráfico muestra todas las interacciones y ofrece recomendaciones para la explotación en tiempo real. Se buscan empresas y centros de investigación para establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica e investigación y aplicar la tecnología en M2M, sensores inalámbricos, logística, mantenimiento, control inteligente, etc.

**REFERENCIA:** BRRS20140624001

**TÍTULO:** Consultoría empresarial

**SUMARIO:** Una empresa serbia ofrece servicios de consultoría empresarial a compañías interesadas en entrar en nuevos mercados. La empresa, con experiencia en la industria química, pone en contacto compañías de la UE y de los Balcanes y está interesada en establecer acuerdos comerciales.

**REFERENCIA:** TOBE20140616001

**TÍTULO:** Servicios y herramientas de optimización y experiencia en procesos de toma de decisiones operativas en diferentes dominios/sectores

**SUMARIO:** Una empresa belga ofrece productos y servicios de optimización a compañías de diversos sectores. La empresa desarrolla herramientas de optimización basadas en algoritmos y modelos matemáticos avanzados y ofrece servicios de consultoría para optimizar decisiones empresariales estratégicas y operativas. Su principal área se centra en procesos de decisiones complejas que implican grandes cantidades de datos y trade-offs multidimensionales. La empresa está abierta a diferentes tipos de cooperación.

**REFERENCIA:** TODE20140602001

**TÍTULO:** Simulador de conducción y operación basado en robot para investigación en sistemas asistentes e interfaces hombre-máquina

**SUMARIO:** Un instituto de investigación alemán especializado en matemáticas industriales ha desarrollado un simulador de conducción y operación basado en robot. En combinación con sus actividades de investigación asociadas, el instituto es capaz de realizar estudios sobre conducción y operaciones automáticas, desarrollo y validación de sistemas asistentes innovadores e interfaces hombre-máquina. Se buscan socios industriales e investigadores para colaborar en proyectos de financiación pública.

**REFERENCIA:** TOES20150310001

**TÍTULO:** Nuevo método para eliminar boro en el agua mediante precipitación

**SUMARIO:** Una pyme catalana especializada en tratamiento de agua ha desarrollado un nuevo método para eliminar boro en el agua mediante precipitación química. Este nuevo método es más económico que otras tecnologías, como las resinas de intercambio iónico selectivas, y puede aplicarse en numerosas industrias, incluyendo tratamiento de aguas residuales y agua potable. La dosis del producto responsable de la precipitación puede controlarse mediante un electrodo selectivo o pH. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3ND4

**TÍTULO:** Tecnología para desarrollar revestimientos ópticos reflectantes y antirreflectantes en láseres semiconductores Fabry-Perot

**SUMARIO:** Una empresa rusa especializada en el diseño y fabricación de láseres semiconductores de alta potencia busca una tecnología para desarrollar revestimientos ópticos reflectantes y antirreflectantes en superficies de láseres semiconductores Fabry-Perot basados en heteroestructuras AlGaAs/GaAs. La empresa prefiere una tecnología totalmente desarrollada o cercana a la situación de producción a gran escala. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia o completar el desarrollo en el marco de un programa internacional.

**REFERENCIA:** TODE20150519002

**TÍTULO:** Secuenciación de ARNm automatizable, de alto rendimiento y que ahorra tiempo y dinero

**SUMARIO:** Una universidad alemana ha descubierto un método que permite el análisis objetivo de expresión de genes sin amplificación a partir de células o muestras biológicas. La técnica ahorra tiempo y dinero, es fiable y automatizable y refleja el estado real de las células. A

diferencia de los métodos actuales, es posible agrupar las muestras después del primer paso de la reacción. Se buscan socios industriales (compañías farmacéuticas) con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TONL20150420001

**TÍTULO:** Red de seguridad y participación civil

**SUMARIO:** Una consultora holandesa ofrece conocimientos, métodos y sistemas para crear una red de participación civil en el campo de seguridad pública en colaboración con ayuntamientos, policía y ciudadanos. El proyecto ha sido desarrollado para capturar sospechosos y buscar personas y vehículos desaparecidos con la ayuda de los ciudadanos. Se buscan socios potenciales interesados en obtener una tecnología similar para participación civil en sus países. El objetivo es establecer acuerdos de joint venture. El socio se encargará de organizar la infraestructura técnica, mientras que la empresa ofrece asistencia al socio en la implementación del software y la formación.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3LL5

**TÍTULO:** Sistemas de entrada por membrana con válvula piezoeléctrica de fugas para espectrómetros de masas portátiles

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado sistemas de entrada por membrana para espectrómetros de masas portátiles que permite medir la cantidad de sustancias sin preparación previa de las muestras (análisis directo de muestras de líquido y gas). La permeabilidad selectiva de la membrana aumenta la sensibilidad del analizador portátil hasta 6 órdenes. La construcción del inyector de membrana con válvula piezoeléctrica para regular el flujo permite automatizar de forma sencilla la dosis de sustancias inyectadas en un espectrómetro de masas, por lo que puede aplicarse con éxito en dispositivos portátiles. La empresa busca socios interesados en desarrollar conjuntamente sistemas industriales de entrada por membrana y/o espectrómetros de masas portátiles.

**REFERENCIA:** TOFR20150203001

**TÍTULO:** Plataforma logística de comercio electrónico para B2C (del negocio al consumidor). Solución para logística de última milla

**SUMARIO:** Una empresa francesa ha desarrollado y obtenido la patente de una nueva plataforma de comercio electrónico para B2C (del negocio al consumidor). Esta solución permite a los consumidores comprar y adquirir productos online durante las 24 horas del día y los siete días de la semana en una plataforma electrónica con opciones de temperatura controlada para productos alimenticios refrigerados y congelados. La empresa ganó el premio a la innovación en 2014 de la LSA (asociación francesa de venta minorista) y ha recibido soporte de varios minoristas. Se buscan empresas en los sectores de logística y comercio electrónico con el fin de establecer acuerdos de licencia, joint venture o fabricación.

**REFERENCIA:** BOTR20150123002

**TÍTULO:** Servicios de consultoría

**SUMARIO:** Una empresa turca fundada en 2014 ofrece servicios de consultoría sobre gestión de la producción, gestión de sistemas de calidad y proyectos de energías renovables.

**REFERENCIA:** TOFR20140523004

**TÍTULO:** Nuevo dispositivo electrostático de filtración

**SUMARIO:** Un laboratorio francés especializado en ingeniería mecánica y eléctrica ha desarrollado un nuevo dispositivo electrostático de filtración para tratamiento de polvo y líquidos. El sistema de filtración, caracterizado por ofrecer una mayor durabilidad y ahorrar tiempo, está indicado para instalaciones industriales que generan polvo tóxico o no tóxico, como partículas suspendidas en un líquido. La tecnología permite retrasar la aparición de arcos eléctricos inoportunos, responsables de la disminución del rendimiento. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOSI20140616001

**TÍTULO:** Dispositivo para eliminar la humedad en interiores

**SUMARIO:** Una pyme eslovena ha desarrollado un dispositivo para eliminar la humedad en interiores. Este dispositivo permite reducir la humedad de edificios sin necesidad de realizar ninguna modificación en la estructura. El sistema se basa en una tecnología de electro-ósmosis y reduce o elimina la humedad capilar emitiendo impulsos electromagnéticos que hacen que el agua retroceda de las paredes a la tierra cambiando la polaridad del agua. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture o comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** 20091207026

**TÍTULO:** Arquitectura e ingeniería

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en arquitectura e ingeniería (construcción, diseño, ingeniería civil, procesos y plantas industriales, estudios de viabilidad, urbanismo, etc.) se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** 10 RU 86FG 3GZY

**TÍTULO:** Tecnología de búsqueda de información que tiene en cuenta la semántica de textos no estructurados y peticiones del usuario

**SUMARIO:** Una empresa rusa del sector de Tecnologías de la Información ha desarrollado una tecnología de búsqueda de información que tiene en cuenta la semántica de textos no estructurados y peticiones del usuario. El proceso lingüístico se ha implementado en inglés y ruso. El carácter modular del prototipo permite implementar el proceso lingüístico en otros idiomas. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BOUK20140527002

**TÍTULO:** Sistema de monitorización y control inalámbrico

**SUMARIO:** Una empresa británica ha desarrollado un sistema plug-and-play de monitorización y control inalámbrico para numerosas aplicaciones y mercados que permite capturar y medir cualquier parámetro mediante sensores. La estructura con organización automática permite el funcionamiento, modificación y ampliación sencillos sin necesidad de conocimientos técnicos. El sistema se utiliza en aplicaciones domésticas, científicas e industriales, incluyendo gestión, monitorización ambiental y monitorización de consumibles. Se buscan agentes y distribuidores con canales de venta establecidos (comercio electrónico).

## **MADERA, MUEBLE Y ACCESORIOS**

**REFERENCIA:** 20130131004 BO

**TÍTULO:** Muebles

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de muebles tapizados, muebles para hotel, carpintería y muebles metálicos, que cumple los reglamentos proambientales, ofrece servicios de subcontratación y distribución.

**REFERENCIA:** 20091214029

**TÍTULO:** Troncos de madera

**SUMARIO:** Una empresa rumana dedicada a la venta de troncos de madera busca distribuidores.

**REFERENCIA:** 20091111005 BO

**TÍTULO:** Productos de madera

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de productos de madera de diseño único (escaleras y barandillas) busca socios comerciales en la UE y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BOTR20140306002

**TÍTULO:** Muebles

**SUMARIO:** Un fabricante turco de muebles (sillas, taburetes, mesas, mesas de centro, pupitres, muebles de oficina y mesas y sillas para exteriores) busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y distribución.

**REFERENCIA:** BOHR20141219002

**TÍTULO:** Muebles de diseño

**SUMARIO:** Un diseñador e ingeniero mecánico croata y un equipo de diseñadores industriales y artistas han desarrollado una línea de muebles de diseño basados en esculturas y elementos artísticos con materiales generalmente usados por escultores y pintores. Se buscan agentes y distribuidores para vender esta línea de muebles de diseño en entornos urbanos.

**REFERENCIA:** BOTR20140307001

**TÍTULO:** Accesorios para muebles

**SUMARIO:** Un fabricante turco de accesorios para muebles (persianas, juntas, accesorios para encimeras de cocina, mecanismos para puertas correderas, etc.), que exporta a 24 países de todo el mundo, busca socios con el fin de establecer acuerdos de subcontratación.

**REFERENCIA:** 20081006003

**TÍTULO:** Material de oficina de polipropileno

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de material de oficina de polipropileno (carpetas de diversos tamaños y colores y archivadores) busca socios comerciales en países de la UE, Rusia y Ucrania. La compañía ha implementado un sistema de gestión de calidad conforme a la ISO 9001:2000 para garantizar la calidad de sus productos.

**REFERENCIA:** BOPL20150506001

**TÍTULO:** Chapas de madera natural

**SUMARIO:** Una empresa polaca, principal productor de chapas de madera natural (haya, roble, aliso y fresno), pellets de madera y cantos de chapas de madera que vende en todo el mundo, busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOPL20141231001

**TÍTULO:** Productos artesanales de madera

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de productos artesanales de madera (imágenes sobre paneles de madera, esculturas, artículos de madera de pino, etc.) busca intermediarios comerciales y socios en la UE para establecer acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** 20091107005 BO

**TÍTULO:** Muebles

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de muebles para oficina, tiendas y sector horeca busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y socios para establecer acuerdos de fabricación en la UE.

**REFERENCIA:** BOPL20141231003

**TÍTULO:** Productos de madera artesanales

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de productos de madera artesanales, como esculturas, candeleros, bisutería, etc., busca intermediarios comerciales en la UE.

**REFERENCIA:** BRNO20141121001

**TÍTULO:** Tapas de mesa de vidrio templado

**SUMARIO:** Una empresa noruega de diseño busca socios para fabricar tapas de mesa de vidrio templado empleadas en restaurantes conforme a las especificaciones de los diseñadores.

**REFERENCIA:** 12 PL 63AW 3PYG

**TÍTULO:** Tecnología para reforzar vigas de madera con composites de fibra

**SUMARIO:** Un grupo de científicos polacos ha desarrollado una tecnología para reforzar vigas de madera con composites de fibra. Estos composites consisten en mallas de vidrio y carbono. El composite de fibra (FRP, polímero reforzado con fibra) se utiliza como refuerzo externo en estructuras de hormigón y acero. Este refuerzo aumenta la rigidez, fiabilidad y capacidad de carga y está indicado para la industria de la construcción, especialmente en el campo de



rehabilitación y restauración de edificios históricos de madera. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture y licencia.

**REFERENCIA:** 20091107007 BO

**TÍTULO:** Diseño interior

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en muebles y diseño interior busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en la UE, así como oportunidades de producción recíproca y subcontratación/externalización.

**REFERENCIA:** BORO20141222001

**TÍTULO:** Madera

**SUMARIO:** Una empresa rumana con 10 años de experiencia en madera y logística, con dos centros de trabajo en Rumanía y una fábrica de madera en China, busca agentes y distribuidores en la UE con el fin de promocionar, distribuir y vender sus productos directamente a plantas de procesamiento de madera, fabricantes de muebles y fábricas de parquet.

**REFERENCIA:** BOSK20140625001

**TÍTULO:** Pellets

**SUMARIO:** Un fabricante eslovaco de pellets de madera y agropellets a partir de paja y otros residuos agrícolas busca distribuidores y representantes.

**REFERENCIA:** 20091111030 BO

**TÍTULO:** Muebles para tiendas y oficina

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de muebles para tiendas y oficina busca intermediarios comerciales (incluyendo servicios de transporte y logística) en la UE y se ofrece como subcontratista a empresas del mismo sector.

**REFERENCIA:** 20101122004

**TÍTULO:** Muebles

**SUMARIO:** Una empresa rumana que fabrica muebles para hoteles, restaurantes, bares, cafeterías, pubs, espacios públicos y oficinas busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en Europa.

**REFERENCIA:** 20091104037

**TÍTULO:** Transformación de madera

**SUMARIO:** Una empresa rumana con 15 años de experiencia en serrar madera se ofrece como subcontratista a socios potenciales del mismo sector.

**REFERENCIA:** BOPL20140121003

**TÍTULO:** Carpintería de madera y aluminio

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de ventanas de madera y madera-aluminio, puertas y persianas de madera, persianas enrollables, alféizares y listones decorativos busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y se ofrece como subcontratista.

## **MAQUINARIA, EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES**

**REFERENCIA:** 20091116022 BO

**TÍTULO:** Máquinas-herramientas

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de maquinaria y máquinas-herramientas para trabajar metales busca socios comerciales y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BODE20140627001

**TÍTULO:** Maquinaria para fines especiales

**SUMARIO:** Una empresa alemana ofrece cooperación en desarrollo, diseño, ingeniería mecánica, fabricación y distribución de maquinaria para fines especiales, equipos industriales y

componentes. La oferta incluye desde el diseño de proyectos hasta la instalación y mantenimiento. La empresa ofrece servicios de distribución y subcontratación.

**REFERENCIA:** BRCH20150401001

**TÍTULO:** Ganchos para tomates

**SUMARIO:** Una empresa suiza del sector de cultivo de hortalizas busca fabricantes o proveedores de ganchos para tomates que ayuden a mejorar las condiciones de trabajo de sus empleados.

**REFERENCIA:** BOFR20140416003

**TÍTULO:** Máquinas de envasado automático

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en diseño y fabricación de máquinas de envasado automático busca socios comerciales (representantes y distribuidores) para vender las máquinas y el know-how en diversos campos: cosmética, medicina, sector agroalimentario, etc.

**REFERENCIA:** BRFR20150528002

**TÍTULO:** Conectores para el sector aeroespacial

**SUMARIO:** Una empresa francesa especializada en mecánica de alta precisión, que diseña y fabrica conectores para el sector aeroespacial, busca socios en Canadá y Europa con el fin de establecer acuerdos de adquisición y joint venture.

**REFERENCIA:** BODE20140625002

**TÍTULO:** Válvulas de alta calidad

**SUMARIO:** Una empresa alemana especializada en fabricar válvulas de alta calidad para automatización, construcción de maquinaria, automoción e industria de proceso busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BORO20150623001

**TÍTULO:** Fabricación de maquinaria

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en fabricar maquinaria en distintos campos (procesos de soldadura, cilindros hidráulicos y ensambles hidráulicos y mecánicos, repuestos y componentes de maquinaria, productos mecánicos e hidráulicos, productos neumáticos y repuestos y componentes para metalurgia) se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** 20091217037

**TÍTULO:** Bañeras y cabinas de ducha

**SUMARIO:** Una empresa húngara especializada en la fabricación de bañeras y cabinas de ducha busca servicios de intermediación comercial (agentes, representantes y distribuidores) para ofrecer sus productos (bañeras de hidromasaje, jacuzzis y saunas infrarroja) a nuevos clientes.

**REFERENCIA:** 13 PL 63AW 3SRJ

**TÍTULO:** Nuevo triturador cónico y vertical

**SUMARIO:** Un científico polaco ha desarrollado un triturador cónico y vertical para fragmentar y triturar cualquier material frágil, como vidrio, cemento, plástico, madera, etc. La tecnología ofrece una mayor precisión en el proceso de trituración, así como la posibilidad de que el material pase solo por determinadas fases de trituración en vez de pasar por todas. La tecnología ofrece un alto grado de fragmentación del material, ofreciendo un rango estrecho de distribución del tamaño de partículas de la materia prima. El científico busca asistencia para realizar más pruebas y medidas y desarrollar e implementar la tecnología. Se buscan acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BRFR20150324001

**TÍTULO:** Herramientas para herrería y elementos de forja

**SUMARIO:** Un distribuidor francés de accesorios y herramientas para herrería y elementos de forja a través de internet busca proveedores para establecer acuerdos de subcontratación o fabricación.

**REFERENCIA:** TOCZ20140612001

**TÍTULO:** Sistema portátil de purificación de agua de accionamiento eléctrico o manual para producir agua potable

**SUMARIO:** Una entidad checa, en cooperación con una empresa británica, ha desarrollado un sistema portátil de purificación de agua. Este dispositivo se utiliza para obtener agua potable a partir de agua contaminada y no potable. La novedad es la combinación de tres tecnologías (método electroquímico, método fotoquímico y filtración), que garantizan un gran potencial para el tratamiento de agua. El sistema funciona con electricidad o se acciona manualmente y elimina contaminantes orgánicos, inorgánicos y microbianos, así como partículas mecánicas sólidas. Se buscan socios industriales interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, licencia y comercialización.

**REFERENCIA:** BOTR20141219003

**TÍTULO:** Válvulas y sistemas hidráulicos

**SUMARIO:** Un fabricante turco de válvulas y sistemas hidráulicos de uso industrial y comercial se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** 20100121030 BR

**TÍTULO:** Máquinas-herramientas

**SUMARIO:** Un mayorista rumano de máquinas-herramientas se ofrece como intermediario comercial y busca oportunidades de joint venture.

**REFERENCIA:** BOPL20140604002

**TÍTULO:** Equipos para diferentes aplicaciones

**SUMARIO:** Una pyme polaca especializada en fabricar equipos para minas de extracción de zinc y plomo, centrales energéticas, barcos y estructuras de acero se ofrece como subcontratista. La empresa utiliza maquinaria avanzada que garantiza la más alta precisión y calidad y su equipo de ingenieros responde a cualquier necesidad. Todas las máquinas cumplen los principios de protección ambiental y normas internacionales y satisfacen las necesidades del cliente.

**REFERENCIA:** 13 PL 63AW 3SRK

**TÍTULO:** Mezclador multihelicoidal

**SUMARIO:** Un científico polaco ha desarrollado un mezclador multihelicoidal que se emplea para mezclar fluidos, especialmente de alta viscosidad. Este dispositivo también puede utilizarse en procesos cinéticos. El alto grado de turbulencia y la intensidad de la mezcla se consiguen sin aumentar el consumo energético ni los costes operativos. También es posible regular la velocidad y dirección de rotación de los elementos de mezcla. El científico busca cooperación técnica para realizar pruebas y medidas y ajustar el mezclador a distintos tamaños, así como desarrollar e implementar la tecnología.

**REFERENCIA:** BOUK20140618003

**TÍTULO:** Filtros de agua

**SUMARIO:** Una empresa británica especializada en diseño y fabricación de filtros de agua con membrana cargada basados en nanotecnología y botellas que eliminan el 99% de contaminantes en el agua busca agentes, representantes y distribuidores.

**REFERENCIA:** BOTR20150122003

**TÍTULO:** Válvulas y unidades de control

**SUMARIO:** Una empresa turca que fabrica válvulas, actuadores, juntas y manómetros busca distribuidores y está interesada en incrementar su volumen de exportaciones en Europa.

**REFERENCIA:** BOFR20150316002

**TÍTULO:** Válvulas para sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC), protección contra incendios y suministro de agua

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en válvulas para sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC), sistemas de protección contra incendios y equipos de suministro de agua desarrolladas para ahorrar energía en edificios públicos busca distribuidores en Europa.

**REFERENCIA:** BOFR20150317001

**TÍTULO:** Know-how en resistencia mecánica de piezas soldadas

**SUMARIO:** Una pyme francesa de ingeniería con experiencia en análisis de resistencia de piezas soldadas sometidas a estrés ofrece su capacidad y know-how en estudios mecánicos, computación y simulaciones para monitorizar el comportamiento mecánico de estructuras soldadas. Se buscan industrias en los sectores de energía marítima, vehículos de transporte, vehículos pesados y estructuras industriales con el fin de establecer acuerdos de servicio y comerciales.

**REFERENCIA:** BOFR20140416001

**TÍTULO:** Dispositivo para bicicletas

**SUMARIO:** Una pyme francesa ha desarrollado un nuevo dispositivo que se ajusta a la geometría de cualquier bicicleta (de montaña, carretera, etc.) y que ofrece varias funciones simultáneamente: portaequipajes, candado, guardabarros y soporte. La empresa busca fabricantes y distribuidores.

**REFERENCIA:** BODK20150324003

**TÍTULO:** Silos, molinos de martillo y aventadores de limpieza de granos

**SUMARIO:** Una empresa danesa que diseña y construye silos, molinos de martillos y aventadores para limpieza de granos busca agentes o distribuidores en Europa con redes establecidas dentro del sector de equipos agrícolas que trabajen en suministro de piensos o manipulación agrícola.

**REFERENCIA:** BODE20150413001

**TÍTULO:** Líneas de procesamiento de pescado

**SUMARIO:** Una empresa alemana ofrece know-how en planificación, diseño, fabricación y ensamblaje de maquinaria y equipos para líneas completas de procesamiento de pescado en tierra o a bordo de barcos. La empresa busca propietarios de flotas pesqueras y empresas de procesamiento de pescado con el fin de establecer acuerdos de fabricación, servicio y subcontratación.

**REFERENCIA:** BODE20150413002

**TÍTULO:** Maquinaria y equipos para la industria alimentaria

**SUMARIO:** Una empresa alemana que dispone de oficina de planificación y diseño y naves de producción y ensamblaje ofrece know-how especial en planificación, diseño, fabricación y ensamblaje de maquinaria y equipos para la industria alimentaria, especialmente para el sector de panadería. La empresa está interesada en establecer acuerdos de subcontratación, fabricación y servicio.

**REFERENCIA:** 20091215023

**TÍTULO:** Equipos de tracción y elevación y anclajes

**SUMARIO:** Un distribuidor rumano de equipos de tracción y elevación y anclajes se ofrece como distribuidor a socios potenciales en la UE.

**REFERENCIA:** BOUK20150604001

**TÍTULO:** Maquinaria industrial

**SUMARIO:** Una empresa británica especializada en soporte especial para plantas de ingeniería en máquinas-herramientas CNC, especialmente equipos Fanuc, está interesada en entrar en

nuevos mercados y busca operarios de mantenimiento de máquinas-herramientas con el fin de establecer acuerdos de joint venture.

## **MEDICO – SANITARIO**

**REFERENCIA:** 20090424017 BO

**TÍTULO:** Equipos médicos e instrumentos dentales

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en investigación, diseño y fabricación de equipos médicos, instrumentos dentales y equipos para laboratorios clínicos y protección medioambiental busca distribuidores en la UE.

**REFERENCIA:** BOTR20141104006

**TÍTULO:** Servicios de fisioterapia, rehabilitación, salud y belleza

**SUMARIO:** Un hotel turco con 27 años de experiencia en el sector médico, que ofrece servicios de fisioterapia, rehabilitación, salud, spa y belleza a personas mayores y discapacitados, busca operadores turísticos y agencias de viajes con el fin de promocionar sus servicios.

**REFERENCIA:** BODK20150622001

**TÍTULO:** Spray nasal para reducir los ronquidos

**SUMARIO:** Una empresa danesa ofrece los derechos de distribución de un spray nasal para eliminar o reducir los ronquidos. La empresa busca distribuidores que trabajen con farmacias y tiendas de productos médicos.

**REFERENCIA:** BRDE20150602001

**TÍTULO:** Ingredientes farmacéuticos para tratamientos dermatológicos

**SUMARIO:** Una pyme alemana, que ha desarrollado un tratamiento dermatológico muy eficaz y no invasivo que se aplica por vía transdérmica, busca compañías farmacéuticas que produzcan ingredientes para distintas fórmulas empleadas en tratamientos dermatológicos.

**REFERENCIA:** BOTR20150225003

**TÍTULO:** Clavos femorales

**SUMARIO:** Una empresa turca que abastece a la industria de asistencia sanitaria con material de calidad y un servicio de alto nivel busca socios en la UE para distribuir clavos femorales.

**REFERENCIA:** BRPL20150320001

**TÍTULO:** Láser dental para tejidos duros y blandos

**SUMARIO:** Una clínica dental polaca busca un nuevo láser dental para tejidos duros y blandos, así como productos dentales innovadores. Gracias a su experiencia y al uso de tecnologías y equipos avanzados, la empresa ofrece a sus pacientes servicios con el más alto nivel de calidad y confort. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales.

**REFERENCIA:** TOHU20150407001

**TÍTULO:** Sistema no invasivo de suministro transdérmico de gases medicinales

**SUMARIO:** Una agencia húngara de transferencia de tecnología ofrece un nuevo sistema no invasivo de suministro transdérmico de gases medicinales para tratar la presión arterial alta, heridas que no cicatrizan (como isquemia crítica de las extremidades) y otras afecciones microcirculatorias. Este sistema no necesita electricidad, permite el tratamiento de las partes del cuerpo afectadas en el punto de asistencia o el tratamiento de todo el cuerpo, y es pequeño, totalmente seguro y fácil de manejar. Se buscan socios para licenciar los derechos de producción.

**REFERENCIA:** TOCZ20140429001

**TÍTULO:** Ferritina-2 para vacunas contra garrapatas

**SUMARIO:** Una universidad checa ha aislado ferritina-2, proteína que evita que las garrapatas succionen sangre de ganado. Este parásito puede reducir considerablemente la producción de leche y el peso del ganado. La proteína puede emplearse en el desarrollo de nuevas vacunas gracias a sus propiedades estructurales y funcionales. La ventaja del uso de ferritina-2 es la

diferencia en la secuencia de aminoácidos de las cadenas ligera y pesada de ferritina en mamíferos. La proteína ha sido probada en campo y patentada. Se buscan socios con el fin de desarrollar y comercializar la vacuna.

**REFERENCIA:** TOKR20150302001

**TÍTULO:** Solución completa de AMI (infraestructura de medición avanzada)

**SUMARIO:** Una pyme coreana ha desarrollado una solución completa de AMI (infraestructura de medición avanzada). Esta solución mide, recoge y analiza el consumo eléctrico de edificios de oficinas o viviendas privadas. La tecnología permite recoger información sobre contadores de electricidad en 15 minutos desde un lugar remoto. El sistema consta de hardware, sistema de gestión de datos de medida (MDMS)/sistema de gestión de energía (EMS) e interfaces de usuario con pantalla de visualización para el consumidor y operario. El sistema permite a los usuarios monitorizar el uso de energía y es capaz de reducir el consumo. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOHR20130705001

**TÍTULO:** Modelo de formación de cirugía endoscópica funcional de senos

**SUMARIO:** Una universidad croata ha desarrollado un modelo de formación para cirugía endoscópica funcional de senos. Gracias a su diseño preciso, este modelo permite realizar procedimientos quirúrgicos y mejorar la práctica del cirujano. El prototipo ha sido probado con muy buenos resultados por los estudiantes, que han obtenido unas notas excelentes en la usabilidad del modelo. El modelo de formación ha sido desarrollado como un prototipo funcional y ha sido registrado en la UE y Estados Unidos. La universidad ya ha puesto a disposición el prototipo funcional y el manual en inglés. Se buscan socios en la UE para licenciar la tecnología.

**REFERENCIA:** TOIS20150309002

**TÍTULO:** Sistema de apoyo a la decisión clínica para osteoporosis y enfermedades autoinmunes

**SUMARIO:** Una pyme islandesa ha desarrollado un sistema de soporte a la decisión clínica avanzado, fácil de usar y basado en web para osteoporosis y enfermedades autoinmunes. Este sistema se ha diseñado para médicos y otros profesionales sanitarios implicados en actividades de toma de decisiones relacionadas con estas enfermedades y ofrece como principal ventaja el diagnóstico rápido y preciso. Se buscan socios que trabajen para el sector sanitario con el fin de establecer acuerdos de joint venture, licencia y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TODE20150209001

**TÍTULO:** Implantes dentales individuales

**SUMARIO:** Una pyme alemana especializada en instrumentos y suministros dentales ha desarrollado implantes a medida con posicionamiento anatómico y posición protésica óptimos. La tecnología puede emplearse para la producción de implantes individuales. Se trata de implantes de una sola pieza sin conjunción con los pilares. Los implantes evitan fugas bacterianas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica. Los socios potenciales recibirán formación regularmente para reforzar la cooperación.

**REFERENCIA:** TORU20140703003

**TÍTULO:** Tiras de ensayo inmunocromatográfico para el diagnóstico precoz de infarto de miocardio

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado una tecnología para el diagnóstico precoz del infarto de miocardio que se basa en la identificación de una proteína de unión de ácidos grasos (FABP) como marcador cardíaco y una tecnología de ciclo completo para fabricar las tiras de ensayo. El ensayo permite llevar a cabo el diagnóstico sin utilizar equipos especiales, obteniendo unos resultados muy fiables (92-98%). Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de fabricación, comercialización con asistencia técnica y joint venture.

**REFERENCIA:** TORU20140704001

**TÍTULO:** Medicación para profilaxis y tratamiento de la aterosclerosis y para la prevención de trastornos metabólicos

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado un método efectivo de producción de un nuevo medicamento nanoestructurado basado en componentes naturales para profilaxis y tratamiento de enfermedades cardiovasculares mediante tecnologías de síntesis mecanoquímica. La composición farmacéutica presenta mayor biodisponibilidad y menor toxicidad. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3M9R

**TÍTULO:** Tecnología para producir biocorrectores a partir de materias primas vegetales medicinales y alimenticias para prevención sanitaria preventiva y tratamiento completo del organismo

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado una tecnología de producción de biocorrectores nutricionales: productos obtenidos de hortalizas, frutas, hierbas, bayas, setas y vegetales de hoja verde que no solo añaden sabor a los alimentos sino que también ofrecen propiedades médicas y preventivas. Los biocorrectores mejoran la inmunidad y aportan numerosas defensas al organismo. La tecnología desarrollada garantiza la conservación de todos los componentes naturales durante el procesamiento, además del sabor, color y aroma de las materias primas. El proceso criogénico consiste en las siguientes fases: secado al vacío a baja temperatura, molienda criogénica y preparación del producto biológicamente molido. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TODE20150521002

**TÍTULO:** Partenolida natural para el tratamiento de daño axonal

**SUMARIO:** Investigadores de una universidad alemana han demostrado que la inyección intraneuronal de partenolida y sus derivados en un nervio regenerante mejora la recuperación funcional sensorial y motora funcional. El producto natural facilita el crecimiento axonal y la orientación de los nervios dañados en el cultivo celular e in vivo. La universidad pone a disposición datos funcionales in vivo de modelos de ratón. Se buscan socios de la industria farmacéutica con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TODE20150616001

**TÍTULO:** Ácidos biliares para inducir la diferenciación hepática en el tratamiento de enfermedades del hígado

**SUMARIO:** Científicos de una universidad alemana han desarrollado un tratamiento con ácidos biliares para reparar el hígado. Las células del paciente se utilizan para sustituir tejido hepático. Los científicos han descubierto que las células madre mesenquimales pueden reprogramarse en hepatocitos mediante el tratamiento con ácidos biliares. Después de una semana de tratamiento en un medio libre de suero, la población celular ha presentado marcadores característicos para la diferenciación hepática como expresión de albúmina. Se trata de un tratamiento rentable y fiable. Se buscan licenciarios de la industria farmacéutica.

**REFERENCIA:** TODE20150616002

**TÍTULO:** Células madre somáticas inducidas

**SUMARIO:** Una universidad alemana ofrece un nuevo método modificado de reprogramación de células somáticas en células madre neurales para regeneración de tejido neural y modelado de enfermedades, especialmente en el sistema nervioso central. Este método produce células madre neurales autólogas que proliferan indefinidamente y que son capaces de rediferenciarse en células madre funcionales. Se trata de un método rentable con un riesgo reducido de cáncer. Se buscan licenciarios de la industria farmacéutica.

**REFERENCIA:** TOIT20150303001

**TÍTULO:** Know-how en exámenes toxicológicos para detectar las causas de la infertilidad humana

**SUMARIO:** Una organización biomédica italiana formada por médicos y científicos en biomedicina, específicamente ginecólogos y biólogos, que trabajan en el campo de tecnologías

de reproducción asistida (ART) está interesada en intercambiar know-how y experiencia. La organización busca socios en el campo de exámenes toxicológicos predictivos para humanos y fertilidad con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación. Los socios buscados participarán como usuarios finales para validar los exámenes toxicológicos desarrollados en el proyecto.

**REFERENCIA:** TRRU20140616001

**TÍTULO:** Desarrollo de sistemas de prueba combinados para diagnóstico del infarto de miocardio

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado una tecnología para el diagnóstico precoz del infarto de miocardio. Esta tecnología se basa en la identificación de proteínas de unión de ácidos grasos (FABP) como cardiomarcador y en una tecnología de ciclo completo para fabricar tiras de prueba. La empresa está interesada en desarrollar un método combinado para el diagnóstico de infarto de miocardio utilizando dos cardiomarcadores (FABP y troponina) y busca socios en los sectores de biotecnología, medicina, bioquímica y desarrollo de diagnósticos con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

**REFERENCIA:** TOFR20140624006

**TÍTULO:** Liposomas: nuevo sistema de vacunación de animales

**SUMARIO:** Un instituto de investigación francés ha desarrollado un nuevo método de vacunación de animales, especialmente peces. Se trata de un método transcutáneo de vacunas de ADN con liposomas. El protocolo ofrece numerosas ventajas frente a los métodos actuales: fabricación sencilla, solución biodegradable y biocompatible y el hecho de evitar la manipulación con animales, reduciendo así los costes de producción. Se buscan industrias o laboratorios especializados en acuicultura y vacunación de animales con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3L5F

**TÍTULO:** Tomógrafo biomédico de nueva generación

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una nueva tecnología para el diagnóstico temprano y monitorización del cáncer. El prototipo de tomografía biológica, que consiste en un instrumento de control no invasivo de la temperatura interna en caso de hipotermia, ofrece una mayor resolución espacial (hasta 1 mm) que los termómetros-microondas (1 cm) y, en comparación con los termómetros infrarrojos, el tomógrafo alcanza una mayor profundidad (más de 5 cm en vez de 1 mm). Este dispositivo ofrece la oportunidad de realizar diagnósticos estructurales con resolución espacial micrométrica. La empresa busca socios para gestionar la producción y comercialización del dispositivo.

**REFERENCIA:** TORU20140616001

**TÍTULO:** Fármaco antiviral altamente eficiente con función inductora de interferón

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado una sustancia farmacéutica original con acción antiviral de alta eficiencia y función inductora de interferón. El fármaco puede emplearse para el tratamiento y profilaxis de la gripe e infecciones respiratorias, incluyendo bronquitis y neumonía. También puede aplicarse para la profilaxis de complicaciones y normalización de la función fagocítica en pacientes con enfermedades respiratorias graves. Se buscan socios para llevar a cabo actividades de investigación conjunta y ensayos clínicos en el marco de un acuerdo de cooperación técnica, I+D o joint venture.

**REFERENCIA:** TOES20141202001

**TÍTULO:** Buenas prácticas de fabricación (GMP) de productos de terapia celular

**SUMARIO:** Una pyme vasca de biotecnología está especializada en desarrollo y fabricación de nuevos productos de terapia celular e ingeniería de tejidos para medicina regenerativa y está acreditada como fabricante GMP de productos de terapia celular por la Agencia Española de Medicamentos (EMA). La empresa fabrica productos de terapia celular para hospitales y compañías farmacéuticas y biotecnológicas autorizadas para utilizar estos productos en sus pacientes y dispone de una sala limpia de 65 m<sup>2</sup> con capacidad para tratar 200 muestras al



año. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de servicio, licencia o comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOIT20140623002

**TÍTULO:** Plataforma de detección de medicamentos

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en ensayos preclínicos para desarrollo de componentes, desde el descubrimiento hasta la optimización, ha desarrollado una plataforma de detección para analizar la toxicidad y actividad de medicamentos, el efecto apoptótico y la toxicidad mitocondrial en células primarias o líneas celulares. Todas las medidas se realizan mediante análisis citofluorimétrico y técnica de ELISA (ensayo inmunoabsorbente ligado a enzimas). La empresa busca socios con el fin de establecer diferentes tipos de acuerdos, especialmente de cooperación técnica e investigación.

**REFERENCIA:** BODK20150617002

**TÍTULO:** Productos farmacéuticos para el cuidado de la piel

**SUMARIO:** Una empresa danesa especializada en el desarrollo y producción de cosméticos funcionales para el cuidado de la piel, que abastece al sector médico, farmacias, hospitales, especialistas y dentistas, busca agentes y distribuidores en Europa.

**REFERENCIA:** TRDE20150617001

**TÍTULO:** Búsqueda de socio para investigación clínica de una aplicación transdérmica en veterinaria

**SUMARIO:** Una pyme alemana ha desarrollado un tratamiento veterinario no invasivo y muy eficaz que se aplica por vía transdérmica. La aplicación transdérmica es una tecnología no invasiva y sin contacto que facilita la penetración de sustancias/moléculas activas a través de la piel para alcanzar un tejido específico. El sistema de aplicación transdérmica consta de una interfaz de usuario asistida por ordenador, un aplicador fácil de usar y cartuchos con varias sustancias activas. La empresa busca un socio con el fin de realizar los ensayos clínicos para establecer acuerdos de investigación, cooperación técnica o joint venture y conseguir la aprobación farmacéutica de la tecnología y las formulaciones.

**REFERENCIA:** TRDE20150617002

**TÍTULO:** Nuevas formulaciones administradas por vía transdérmica

**SUMARIO:** Una pyme alemana busca socios con experiencia en desarrollo de medicamentos para el tratamiento de enfermedades de la piel, afecciones capilares y otras enfermedades que pueden ser medicadas administrando sustancias activas en los tejidos subcutáneos. Se buscan expertos clínicos (universidades, centros de I+D o compañías farmacéuticas) con el fin de desarrollar conjuntamente nuevas formulaciones administradas por vía transdérmica y establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación y joint venture.

**REFERENCIA:** TOFR20140617002

**TÍTULO:** Diagnóstico rápido de leptospirosis en humanos y animales

**SUMARIO:** Un instituto de investigación francés ha desarrollado un ensayo rápido para diagnóstico de la bacteria *Leptospira* en humanos y animales que se adapta al kit ELISA y test de diagnóstico rápido. El instituto busca laboratorios de diagnóstico y fabricantes de kits para desarrollar conjuntamente el ensayo mediante acuerdos de cooperación técnica o licencia. Asimismo busca industrias y centros tecnológicos especializados en bacteriología y prevención de infecciones en países tropicales y subtropicales.

**REFERENCIA:** TORU20140625001

**TÍTULO:** Plantilla ortopédica para prevención y tratamiento de enfermedades de los pies

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología para fabricar plantillas ortopédicas correctoras y mejorar la salud de los pies. Estas plantillas se utilizan por diabéticos como ayuda ortopédica para la prevención de complicaciones y corrección de deformaciones (talipes o pie diabético). La plantilla mantiene el sistema muscular del pie activo, reduce la presión específica sobre el pie y alivia las partes más cargadas, como las cabezas

metatarsianas y la región del talón. Se buscan socios en el sector de ortopedia con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TODE20140521001

**TÍTULO:** Nueva tecnología basada en espectrometría de movilidad iónica (IMS) para aplicación en medicina, veterinaria y biología

**SUMARIO:** Una empresa alemana ha desarrollado una nueva tecnología basada en espectrometría de movilidad iónica (IMS) para aplicación en medicina, veterinaria y biología. Se trata de una técnica portátil, rápida y sensible. El aire exhalado de los pacientes se utiliza como matriz de diagnóstico y medio para cultivos microbiológicos (reproducción y medicina veterinaria, microbiología y alimentación). Se buscan socios industriales e investigadores con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, licencia y servicio.

**REFERENCIA:** 09 IT 55Y2 3FF9

**TÍTULO:** Deficiencia de G6PD: kit de determinación cuantitativa de la actividad de glucosa-6-fosfato deshidrogenasa en la sangre

**SUMARIO:** Una pyme italiana perteneciente a los sectores de biomedicina y veterinaria ha desarrollado un kit de determinación cuantitativa de G6PD (glucosa-6-fosfato deshidrogenasa) en la sangre. La deficiencia de glucosa-6-fosfato deshidrogenasa es un defecto enzimático hereditario que afecta a 200 millones de personas en todo el mundo y se manifiesta por crisis hemolíticas causadas por la ingestión de habas o medicamentos o por infecciones virales o bacterianas. El kit ha sido validado en instrumentos automáticos con una longitud de onda de 540 nm y 340 nm. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOFR20140826003

**TÍTULO:** Proteína patentada para diagnosticar la enfermedad de Chagas

**SUMARIO:** Un instituto de investigación francés ha desarrollado y obtenido la patente de una proteína para diagnosticar la enfermedad de Chagas. Las proteínas secretadas por parásitos de la familia Trypanosomatidae desempeñan un papel fundamental en la infección y modulación de la respuesta inmunitaria del portador. Una de estas proteínas ha demostrado su inmunogenicidad y ha sido reconocida en el suero del paciente con enfermedad de Chagas. La proteína identificada es un candidato para desarrollar una nueva herramienta de diagnóstico de la enfermedad. Se buscan empresas especializadas en diagnóstico y detección de la enfermedad de Chagas para establecer acuerdos de licencia, investigación o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOFR20140624003

**TÍTULO:** Interferencia por ARN para combatir infecciones víricas

**SUMARIO:** Un laboratorio de investigación francés ha desarrollado y obtenido la patente de una solución genética basada en el uso de las propiedades naturales de interferencia por ARN en el citoplasma celular, inhibiendo la multiplicación de morbillivirus. Los morbillivirus causan enfermedades graves en el hombre y animales domésticos y, aunque existen vacunas, las fuentes de infección son persistentes y la mortalidad sigue siendo alta. Se buscan industrias y centros de investigación para aplicar la tecnología en veterinaria y establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BOSE20150623002

**TÍTULO:** Sujetador postoperatorio

**SUMARIO:** Una empresa sueca ha diseñado un sujetador postoperatorio sin costuras que ofrece el máximo confort, funcionalidad y calidad. Se buscan agentes y distribuidores de este sector en la UE, Turquía, China y Estados Unidos para incrementar el volumen de ventas y acceder a un mercado más amplio.

**REFERENCIA:** TOFR20140617003

**TÍTULO:** Método de diagnóstico serológico neonatal

**SUMARIO:** Un laboratorio de investigación francés ha desarrollado un método de diagnóstico serológico neonatal que permite la detección y cuantificación diferencial en plasma neonatal de inmunoglobulina de la madre y del niño. Esta técnica se basa en análisis por espectrometría de masas de una muestra de sangre del recién nacido. La tecnología se ha desarrollado para toxoplasmosis pero puede adaptarse para diagnosticar infecciones de transmisión vertical (citomegalovirus, enfermedad de Chagas e infecciones bacterianas). Se buscan industrias y laboratorios especializados en desarrollo de kits o métodos para infección serológica y neonatal con el fin de establecer acuerdos de desarrollo conjunto, cooperación técnica e investigación.

**REFERENCIA:** 09 IT 55Y2 3FFV

**TÍTULO:** Controles externos de calidad para aplicaciones de laboratorio de biología molecular

**SUMARIO:** Una pyme italiana ha desarrollado una serie de programas externos de control de calidad para diagnósticos moleculares. Todos los programas están certificados y se han desarrollado para el control de calidad de aplicaciones de laboratorio extremadamente delicadas dentro del sector de diagnósticos moleculares, específicamente para microbiología, oncología y genética. Los programas han sido diseñados para evaluar el rendimiento de un laboratorio independiente y comparar los resultados de rendimiento con el de otros laboratorios. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOES20150414002

**TÍTULO:** Dispositivo mecánico para cirugía endoscópica

**SUMARIO:** Un grupo de investigación español ha desarrollado y patentado un dispositivo mecánico para cirugía a través de los orificios naturales del cuerpo, como microcirugía endoscópica transanal (TEM) o cirugía transanal mínimamente invasiva (TAMIS). Este dispositivo se emplea en exámenes médicos, como ultrasonografía o cuando se utilizan cámaras gamma, y para procesos terapéuticos como braquiterapia o dosificación de medicamentos. Se buscan fabricantes de equipos para cirugía y exámenes médicos con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TRDE20150602001

**TÍTULO:** Investigación clínica de un tratamiento dermatológico con aplicación transdérmica

**SUMARIO:** Una pyme alemana ha desarrollado un tratamiento dermatológico no invasivo muy eficaz con aplicación transdérmica. La aplicación transdérmica es una tecnología sin contacto y no invasiva que facilita la penetración de moléculas/sustancias activas a través de la piel para alcanzar un tejido. El sistema consta de una estación de usuario asistida por ordenador, un aplicador de fácil manejo y cartuchos con las sustancias activas. Se buscan socios interesados en realizar los ensayos clínicos y establecer acuerdos de investigación, cooperación y joint venture para demostrar la eficacia y probar las formulaciones.

**REFERENCIA:** TOHU20150225001

**TÍTULO:** Nueva tecnología de control objetivo de la desinfección de las manos

**SUMARIO:** Un equipo de investigación de una spin-off de una universidad húngara ha desarrollado una tecnología para evaluar de forma automática la calidad de la higiene de las manos. Esta tecnología ofrece una evaluación objetiva de la limpieza de las manos del personal médico y reduce las infecciones nosocomiales de forma eficiente. La tecnología está indicada para centros médicos y empresas productoras de alimentos. El dispositivo puede integrarse en el sistema de control de calidad del hospital. Se buscan socios para realizar las pruebas clínicas y continuar con el desarrollo bajo un acuerdo de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOBE20150312001

**TÍTULO:** Nueva grapadora inversa laparoscópica

**SUMARIO:** El departamento de cirugía abdominal de un hospital universitario belga ha desarrollado una nueva grapadora inversa laparoscópica para facilitar la cirugía gástrica. Sus principales ventajas incluyen la reducción del tiempo de la operación, cirugía menos invasiva y reducción de la morbilidad. Esta grapadora facilita dos tipos de operaciones: cirugía bariátrica y

cirugía antirreflujo. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación en materia de investigación.

**REFERENCIA:** BOUK20150617001

**TÍTULO:** Servicios de desarrollo y descubrimiento preclínico de medicamentos

**SUMARIO:** Una organización de investigación por contrato británica especializada en soporte bioanalítico y ADME (absorción, distribución, metabolismo y excreción) para descubrimiento preclínico de medicamentos, investigación y desarrollo de métodos busca empresas, centros de I+D y universidades en los sectores de farmacia, veterinaria y medioambiente interesados en externalizar servicios y establecer acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** BOUK20150414001

**TÍTULO:** Catálogo de productos intermedios no exclusivos para investigación farmacéutica

**SUMARIO:** Una empresa británica dispone de un catálogo de productos intermedios para el diseño y síntesis de nuevos compuestos. Se buscan socios interesados en adquirir estos compuestos y suministrarlos a investigadores o empresas farmacéuticas en grandes volúmenes y en plazos cortos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** BODE20140708002

**TÍTULO:** Inyectores de medio de contraste

**SUMARIO:** Una empresa alemana del sector de tecnologías médicas, que fabrica inyectores de medio de contraste y consumibles para hospitales y clínicas, busca distribuidores. Los inyectores se emplean en tomografía computarizada (CT), imágenes por resonancia magnética (MRI) y angiografía.

**REFERENCIA:** TOFR20140123005

**TÍTULO:** Localización de objetivos 3D en imágenes fotoacústicas/termoacústicas

**SUMARIO:** Una universidad francesa ha desarrollado y patentado una técnica emergente basada en tomografía computarizada para detección del cáncer sin radiación ionizante. Esta técnica permite obtener buenas imágenes de los tejidos gracias a microondas de baja dispersión. Las principales aplicaciones incluyen imágenes médicas (cáncer de mama, angiología, dermatología, etc.) y caracterización de materiales (por ejemplo, geología). Se buscan socios industriales y laboratorios especializados en imágenes 3D con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** BOTR20140602001

**TÍTULO:** Productos ortopédicos

**SUMARIO:** Un fabricante turco de productos ortopédicos, prótesis y productos de rehabilitación listos para usar busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOES20130705001

**TÍTULO:** Extracto para tratar la ansiedad y depresión

**SUMARIO:** Un productor español de principios activos naturales, que ha desarrollado un nuevo extracto para el tratamiento de la ansiedad y depresión que cumple las normas de calidad, busca distribuidores y agentes comerciales para promocionar el producto.

**REFERENCIA:** TOFR20131115004

**TÍTULO:** Solución de microscopía libre de artefactos con efecto de dispersión y mejora de la señal

**SUMARIO:** Un laboratorio francés ha desarrollado y obtenido la patente de una solución de microscopía de dispersión Raman estimulada y libre de artefactos para imágenes de tejidos y células sin etiquetado ni tinción. Esta solución fácil de implementar es eficiente en muestras de dispersión y para mejorar la señal. Las principales aplicaciones se encuentran en imágenes de tejidos y células, espectroscopía vibracional e imágenes moleculares. Se buscan laboratorios, industrias especializadas en espectroscopía e imágenes de tejidos y células con el fin de establecer acuerdos de licencia o colaboración en I+D (posible cofinanciación).

**REFERENCIA:** BOSE20150324001

**TÍTULO:** Sistema de clasificación y apoyo a la decisión para atención de emergencias prehospitalarias y hospitalarias

**SUMARIO:** Una empresa sueca ha desarrollado un sistema de clasificación y apoyo a la decisión para atención de emergencias prehospitalarias y hospitalarias. Este sistema ofrece recomendaciones sobre el nivel de prioridad y tratamiento médico y ha sido validado y empleado en importantes hospitales durante 10 años. Se buscan distribuidores y representantes en Europa, así como hospitales interesados en implantar el sistema.

**REFERENCIA:** BOPL20140704002

**TÍTULO:** Dispositivos médicos

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de dispositivos médicos (monitor o doppler fetal) busca agentes, representantes y distribuidores en la UE y empresas alemanas para establecer acuerdos de producción recíproca.

**REFERENCIA:** BRSE20150211001

**TÍTULO:** Productos sanitarios

**SUMARIO:** Una pyme sueca se ofrece como distribuidor de productos sanitarios en el mercado escandinavo y busca nuevos productos con marcado CE en las siguientes áreas: dispositivos médicos, carritos, rehabilitación y cicatrización de heridas.

## **MEDIO AMBIENTE**

**REFERENCIA:** BODE20150217003

**TÍTULO:** Tratamiento de aguas residuales industriales

**SUMARIO:** Una empresa alemana ofrece una serie de membranas cerámicas tubulares para micro, ultra y nanofiltración de flujo cruzado de aguas residuales industriales altamente contaminadas. El diseño avanzado de las membranas ofrece un excelente rendimiento y selectividad de filtración. El material cerámico tiene unas excelentes propiedades físicas (resistencia a alta temperatura, productos químicos, disolventes y mecánica). Se buscan distribuidores, agentes comerciales y acuerdos de fabricación.

**REFERENCIA:** BOIT20140623004

**TÍTULO:** Fertilizantes orgánicos

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en la producción y venta de fertilizantes orgánicos y en el tratamiento de materiales orgánicos busca distribuidores.

**REFERENCIA:** 10 RU 86FG 3GEU

**TÍTULO:** Tecnología de purificación de aire para eliminar contaminantes orgánicos y microbiológicos mediante absorción de plasma

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología de purificación de aire para eliminar contaminantes orgánicos mediante absorción de plasma. Esta tecnología se emplea para limpiar emisiones generadas en procesos de producción industrial y se basa en la eliminación de contaminantes orgánicos del aire en plasma de presión atmosférica de baja temperatura creado en un reactor de descarga de gas. Los reactores de gas en fase piloto están siendo analizados por la empresa. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo e implementar la tecnología.

**REFERENCIA:** BODE20150309004

**TÍTULO:** Sistema de degradación basado en enzimas para aceite residual, grasas y almidón

**SUMARIO:** Una empresa alemana que ofrece un sistema eficaz de degradación basado en enzimas sin microorganismos para aceite residual, grasas y almidón en agua de aclarado busca distribuidores y agentes comerciales. El sistema se instala en el fregadero y evita la formación de incrustaciones, malos olores y obstrucciones en las tuberías, además de reducir costes y operaciones de mantenimiento.

**REFERENCIA:** TOFR20140610001

**TÍTULO:** Descontaminación activa de lodos y sedimentos en puertos

**SUMARIO:** Un laboratorio francés especializado en química analítica y medioambiente ha desarrollado un proceso para eliminar contaminantes en puertos. La técnica de electrodescontaminación se basa en la circulación de especies iónicas (moléculas de carga positiva y negativa) y moléculas neutras bajo un campo eléctrico aplicado entre uno o varios cátodos y ánodos implantados en el medio poroso. El proceso de descontaminación, indicado para cualquier tipo de contaminante como tributilina (TBT), es más rápido y tiene un coste más competitivo si se compara con las tecnologías disponibles en el mercado. El laboratorio busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOUA20140620001

**TÍTULO:** Estimación fitoecológica del impacto de factores antropogénicos (herbicidas, pesticidas, productos agrícolas, nanomedicamentos, OGM) y cambio climático global

**SUMARIO:** Una universidad ucraniana realiza estimaciones expertas del impacto de los efectos de herbicidas, pesticidas, productos agrícolas, nanomedicamentos, OGM y cambio climático global en el potencial de adaptación y producción de las plantas y en el estado ecológico de la agrocenosis. A diferencia de otras evaluaciones, esta estimación ofrece un análisis completo y un enfoque sistemático. La evaluación fitoecológica del impacto de factores antropogénicos en las plantas es la base para el desarrollo de planes de negocio en agricultura y la formación de índices de viabilidad y financieros del sector agrícola. Se buscan socios interesados en continuar con los estudios y en su uso en agricultura.

**REFERENCIA:** TOFR20140604001

**TÍTULO:** Tratamiento de agua: membranas de ultrafiltración y microfiltración

**SUMARIO:** Una pyme francesa ha desarrollado una amplia gama de membranas de ultrafiltración y microfiltración para tratamiento de agua. Los módulos compactos, eficientes, fiables y de mantenimiento sencillo, que reducen el consumo de productos químicos, son 500 veces más eficientes que los filtros de arena convencionales y están aprobados conforme a las normas NSF/ANSI 61 y ACS. La empresa ofrece licencias y cooperación técnica a fabricantes de equipos originales (OEM) para aplicar la tecnología en los campos comercial, industrial y municipal.

**REFERENCIA:** TORU20140625003

**TÍTULO:** Instalación de microondas para desinfección de residuos médicos

**SUMARIO:** Una empresa rusa desarrolla y fabrica dispositivos de microondas para desinfección de residuos médicos y biológicos. Este método de microondas se caracteriza por su alta fiabilidad, rentabilidad y seguridad en el proceso de desinfección de materiales contaminados por infecciones víricas y bacterianas: microorganismos vegetativos (*E. coli*, estafilococos, estreptococos, *mycobacterium tuberculosis*, *pseudomonas aeruginosa*, cólera y tífus), esporas (*bacillus subtilis*, *bacillus cereus*, *bacillus stearothermophilus*) y virus (hepatitis A, B, C y polio). La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TODE20150617002

**TÍTULO:** Biosensor permanente en tiempo real para monitorizar la calidad del agua

**SUMARIO:** Una pyme alemana especializada en herramientas de biomonitorización ha desarrollado un biosensor permanente en tiempo real para monitorizar la calidad del agua. Este sensor puede aplicarse en cualquier sector en el que la contaminación sea un peligro para el agua, sedimentos o suelo y afecte a la integridad ecológica y salud humana. Se buscan usuarios finales (industrias de abastecimiento de agua, bebidas, farmacia o petróleo y plantas de tratamiento de aguas residuales) con el fin de establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación o comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOES20141219001

**TÍTULO:** Bioestimulantes y biopesticidas obtenidos de subproductos y coproductos alimenticios

**SUMARIO:** Un centro de investigación español ha desarrollado una metodología para aprovechar subproductos y coproductos alimenticios y producir bioestimulantes y biopesticidas. Mediante los procesos de fermentación adecuados, es posible obtener alternativas biológicas más económicas y ecológicas a los fertilizantes químicos. El uso de bioestimulantes y biofertilizantes ofrece las siguientes ventajas: 1) aumento de la productividad de los cultivos y de la tolerancia a factores de estrés, 2) sostenibilidad y marco jurídico, ya que se obtiene de fuentes renovables y son una alternativa a la síntesis química y 3) viabilidad de producción industrial. El centro busca cooperación técnica con socios del sector agroalimentario para mejorar la gestión de sus subproductos.

**REFERENCIA:** TOPL20140120002

**TÍTULO:** Sistema integrado de gestión de infraestructuras técnicas para empresas de abastecimiento y saneamiento de agua

**SUMARIO:** Una empresa polaca de la industria de agua ha desarrollado una metodología y un sistema integrado de gestión de infraestructuras para empresas de abastecimiento y saneamiento de agua. El sistema incluye varios módulos y funcionalidades para supervisión directa, seguridad de infraestructuras y protección ambiental. La solución está protegida como un modelo de utilidad y se basa en sistemas GIS y ERP. Las actividades incluyen supervisión de operaciones diarias, distribución de datos sobre procesos tecnológicos, información de objetivos de gestión, indicación de riesgos en la red de abastecimiento de agua, supervisión de emergencias y gestión de crisis. La empresa está interesada en vender los derechos de propiedad e implementar la solución en compañías de la industria de agua.

**REFERENCIA:** TORU20140623002

**TÍTULO:** Instalación para reciclar residuos de polietileno tereftalato

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado una instalación de reciclaje de residuos de polietileno tereftalato para obtener un granulado que se emplea en la fabricación de productos de envasado, botellas, artículos de decoración, tejidos de fibras y sintéticos, alfombras y tapizados. Se trata de una tecnología universal, de bajo consumo, funcionamiento seguro y sencillo y bajo coste, que además garantiza la alta calidad del producto obtenido. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de investigación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TRDE20150609001

**TÍTULO:** Sistema sostenible de tratamiento de aguas residuales para un hotel

**SUMARIO:** Un hotel alemán, el primero en recibir un certificado europeo de sostenibilidad en la región de la capital alemana, busca una tecnología sostenible de tratamiento de todas las aguas residuales generadas en el hotel. El 33% de las aguas residuales procede de los inodoros y el 66% de duchas y lavabos. El hotel produce aproximadamente 1.500 metros cúbicos de aguas residuales al año. Las aguas no contienen grasas porque el hotel utiliza un separador. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo y adaptar la tecnología actual. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica y licencia.

**REFERENCIA:** TOFR20140528002

**TÍTULO:** Moléculas fotoactivas para descontaminación y desinfección

**SUMARIO:** Un laboratorio francés ha desarrollado nuevas moléculas fotoactivas con fines de descontaminación y desinfección. Esta tecnología es eficiente incluso en bajas concentraciones. Las moléculas bioactivas son estables y pueden incorporarse en diferentes materiales, como fibras de papel y textiles o vidrio. La tecnología se basa en una molécula bioactiva que, en presencia de luz UV, visible, natural o artificial, transforma el oxígeno (o agua) en oxígeno reactivo. El oxígeno reactivo oxida los contaminantes orgánicos o destruye determinados microorganismos. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** 12 AM 83FA 3PQK

**TÍTULO:** Método de rehabilitación y tratamiento de salinización del suelo mediante agua ionizada

**SUMARIO:** Una empresa armenia ha desarrollado una nueva tecnología para mejorar la inmunidad mediante el uso de agua. Se trata de un método eficiente para restablecer el equilibrio de microelementos en el organismo. El agua también puede emplearse en agricultura y tratamiento de salinización del suelo. Este método favorece la relajación y mejora la inmunidad gracias al uso de agua ionizada. Se buscan empresas para el cuidado de la salud (spas, casas de reposo, hoteles, etc.) y granjas agrícolas con el fin de establecer acuerdos de joint venture, cooperación técnica y comercialización.

**REFERENCIA:** TOIT20140623001

**TÍTULO:** Recuperación volumétrica en vertederos activos

**SUMARIO:** Una empresa italiana está especializada en recuperación volumétrica en vertederos activos y dispone de la tecnología patentada. La empresa ofrece su know-how y la patente para resolver problemas de saturación de vertederos mediante la construcción de diques reforzados que consisten en residuos sólidos urbanos. Se buscan socios en Serbia, Polonia, Egipto y España con el fin de establecer acuerdos de financiación, joint venture, licencia, fabricación y servicio.

**REFERENCIA:** TOES20150424001

**TÍTULO:** Dispositivo de bajo coste para separar de forma sencilla compuestos volátiles y no volátiles en muestras complejas

**SUMARIO:** Un grupo de investigación español ha desarrollado un dispositivo para analizar de forma sencilla mezclas complejas que contienen compuestos volátiles y no volátiles, por ejemplo, sales y líquidos iónicos. Este instrumento totalmente desarrollado es útil para separar estos compuestos de forma más sencilla, eficiente y económica. También permite separar múltiples muestras de forma simultánea, reduciendo así el tiempo necesario para obtener los resultados finales. El dispositivo puede emplearse para separar y analizar mezclas complejas en la industria química. Se buscan fabricantes de equipos de laboratorio con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica para continuar con el desarrollo.

**REFERENCIA:** TOKR20140610001

**TÍTULO:** Nuevo filtro de arena para tratamiento de agua y aguas residuales

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en tecnologías de tratamiento de agua y purificación de aire ha desarrollado un nuevo filtro de arena para tratamiento de agua y aguas residuales. La nueva tecnología permite eliminar contaminantes y sólidos suspendidos de forma efectiva, resolviendo los problemas de los filtros de flujo ascendente convencionales. El filtro es fácil de instalar, transportar y mantener. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BODE20150209002

**TÍTULO:** Separador de películas de plástico a baja presión en flujos de residuos

**SUMARIO:** Una empresa alemana del sector de reciclaje ha desarrollado una nueva unidad totalmente automática para eliminar películas de plástico y otros artículos delgados de gran superficie en flujos de residuos. Esta unidad evita obstrucciones en el proceso de clasificación, consiguiendo una alta eficiencia de separación, calidad y rendimiento. La empresa, que solo suministra la unidad de clasificación, busca fabricantes u operarios de plantas completas de clasificación de residuos.

## **METAL**

**REFERENCIA:** BOPL20140523007

**TÍTULO:** Productos metálicos

**SUMARIO:** Una empresa polaca del sector metalúrgico especializada en fabricar chapas metálicas, perfiles, tuberías, etc. busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOTR20140516003

**TÍTULO:** Tubos de acero



**SUMARIO:** Un fabricante turco de tubos de acero para la industria de automoción y otras aplicaciones (tubos para motores, transportadores de rodillos, muebles metálicos, maquinaria textil, cilindros hidráulicos y neumáticos, bicicletas y motocicletas, tubos telescópicos, etc.) busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BORS20141225002

**TÍTULO:** Componentes metálicos

**SUMARIO:** Un fabricante serbio de componentes metálicos (engranajes helicoidales, engranajes de cambios de velocidad y reductores especiales) busca distribuidores en la UE.

**REFERENCIA:** BRCZ20150604001

**TÍTULO:** Varillas redondas de acero

**SUMARIO:** Una empresa checa de ingeniería dedicada a la fabricación de turbinas de vapor industriales busca un subcontratista que suministre varillas redondas hechas de acero martensítico aleado resistente a la fluencia.

**REFERENCIA:** BORO20150617002

**TÍTULO:** Procesamiento de metal

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en corte por láser, doblado y CNC, soldadura, pintura electrostática en polvo, arenado, pintura en húmedo, diseño en Solidworks y automatización industrial se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** TOFR20140612001

**TÍTULO:** Tecnología de filtración selectiva para recuperación de metales preciosos

**SUMARIO:** Una pyme francesa ha desarrollado una tecnología de filtración con selectividad extrema y alto rendimiento para aguas de proceso o residuos difíciles de tratar. La filtración de residuos industriales o aguas de proceso mediante columnas permite retener metales en su interior de forma selectiva para facilitar su recuperación. La tecnología está indicada para eliminar metales de efluentes y crea un valor a clientes que tratan con metales preciosos, como paladio, platino, rodio y oro. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación y joint venture.

**REFERENCIA:** BOTR20140516001

**TÍTULO:** Acero especial

**SUMARIO:** Una empresa turca que fabrica y suministra acero especial busca distribuidores. La empresa suministra barras de acero aleado y tubos de acero y dispone de dos líneas de producción: laminación en caliente y laminación en frío.

## NAVAL Y MARÍTIMO

**REFERENCIA:** BOHR20140530002

**TÍTULO:** Ingeniería naval

**SUMARIO:** Una empresa croata especializada en diseño de barcos e ingeniería naval busca compañías del sector con el fin de establecer acuerdos de externalización, servicio o subcontratación.

**REFERENCIA:** TOPL20150302002

**TÍTULO:** Composites de resinas reactivas con mayor durabilidad para las industrias de construcción de barcos, automoción y náutica

**SUMARIO:** Un grupo de científicos polacos ha desarrollado composites de resinas reactivas con mejores propiedades en términos de durabilidad. Esta tecnología consiste en mezclar dos tipos de resinas: epoxi y viniléster. El composite es menos viscoso que las resinas epoxi y, además de su coste inferior, permite reducir la producción de residuos gracias a sus mejores parámetros. La tecnología encuentra aplicación en las industrias de construcción de barcos, automoción y náutica. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

## OCIO, CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

**REFERENCIA:** BOBG20140319003

**TÍTULO:** Juegos educativos multimedia

**SUMARIO:** Una startup búlgara ofrece servicios de distribución de juegos educativos multimedia basados en tecnología de Kinect para aprender matemáticas en colegios de educación primaria. Los juegos son divertidos, permiten trabajar en equipo, sus contenidos no se repiten y se adaptan al ritmo de aprendizaje del niño.

**REFERENCIA:** BOHU20150116001

**TÍTULO:** Sistema de presentaciones electrónicas

**SUMARIO:** Una empresa húngara especializada en organización de eventos ha desarrollado un sistema de presentaciones electrónicas y busca socios en Europa, África, Asia y América con el fin de expandirse en otros mercados. El objetivo es establecer acuerdos de comercialización, distribución, fabricación o servicio.

**REFERENCIA:** BONO20141202002

**TÍTULO:** Juegos para entrenamiento de fútbol

**SUMARIO:** Una empresa noruega especializada en diseño y fabricación de equipos para entrenamiento de fútbol busca distribuidores de juegos y juguetes para jugar al fútbol. Los productos de la empresa están indicados para espacios cerrados y al aire libre y sus usuarios son niños que juegan al fútbol en casa, solos o con amigos.

**REFERENCIA:** BOUK20150625001

**TÍTULO:** Aplicaciones móviles para el sector turístico

**SUMARIO:** Una empresa británica que diseña y vende aplicaciones móviles para viajes y turismo, que operan en las plataformas Android e iOS, busca socios del sector turístico para identificar oportunidades comerciales. El objetivo es establecer acuerdos de distribución para vender aplicaciones a usuarios finales bajo licencia.

**REFERENCIA:** BRSE20150519001

**TÍTULO:** Fabricantes de cascos

**SUMARIO:** Una empresa sueca especializada en cascos con banderas para bicicletas y patines busca un fabricante europeo con el fin de producir cascos de ABS y poliestireno expandido conforme a la norma EN 1078 y sistema de protección MIPS. El socio potencial debe utilizar el sistema pantone para imprimir y suministrar el casco en una caja de regalo.

**REFERENCIA:** BOSE20150526002

**TÍTULO:** Creaciones e ilustraciones

**SUMARIO:** Una pyme sueca que diseña creaciones e ilustraciones (dibujos y estampados para cojines, papel pintado, bandejas y armarios de llaves) busca socios en Londres, Ámsterdam, Berlín y Barcelona para exponer estos artículos en vestíbulos de hoteles o zonas comunes.

**REFERENCIA:** TORU20140626004

**TÍTULO:** Arpón para pesca submarina con mayor fuerza de penetración

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado un arpón para pesca submarina con una estructura original que aumenta la eficiencia y fuerza de penetración cuando alcanza tejidos óseos y cartilaginosos. El arpón tiene una anchura reducida y mantiene sus propiedades de resistencia y rendimiento. La novedad de su estructura es que la parte cortante de la hoja se ha diseñado como una superficie helicoidal de Arquímedes. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BOBG20131028003

**TÍTULO:** Servicios turísticos

**SUMARIO:** Una agencia de viajes búlgara especializada en servicios turísticos (excursiones, turismo de nieve, turismo alternativo, alojamiento en hoteles, vacaciones, turismo de mar y

montaña, campamentos para niños y adolescentes, campamentos deportivos, turismo en spas, festivales, turismo especial, etc.) busca distribuidores.

**REFERENCIA:** 20130227022 BO

**TÍTULO:** Servicios de navegación

**SUMARIO:** Una empresa polaca que ofrece servicios de navegación (organización de cruceros, alquiler de embarcaciones y cursos de navegación) busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación comercial y servicio.

**REFERENCIA:** 20100811026 BO

**TÍTULO:** Servicios turísticos

**SUMARIO:** Una empresa húngara del sector turístico busca agencias de viajes y hoteles para promocionar sus servicios y establecer acuerdos de distribución, joint venture y adquisición. La empresa ofrece formación como subcontratista.

**REFERENCIA:** TOHU20150303001

**TÍTULO:** Almohada para contar cuentos y enseñar idiomas extranjeros

**SUMARIO:** Un inventor húngaro ha desarrollado una almohada para contar cuentos. Se trata de un dispositivo pequeño, con USB y reproductor MP3, que se coloca en la cama del niño, cochecito, mecedora, trona o almohada. Los USB y reproductores MP3 son intercambiables: unos cuentan cuentos mientras que otros cantan canciones o enseñan el alfabeto, los números e idiomas extranjeros. La almohada puede utilizarse por cualquier miembro de la familia. El inventor busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** BODE20140623001

**TÍTULO:** Grabación de sonido y edición de música

**SUMARIO:** Una start-up alemana especializada en grabación de sonido y edición de música se ofrece para desarrollar mundos inmersivos de sonido con gran impacto emocional. Los productos se implementan principalmente en juegos de ordenador, páginas web o producción corporativa. La empresa busca distribuidores y oportunidades de producción recíproca, subcontratación y licencia.

## **PAPEL, CARTÓN, ENVASES, EMBALAJES Y ARTES GRAFICAS**

**REFERENCIA:** BOLT20140604003

**TÍTULO:** Servicios de impresión

**SUMARIO:** Una empresa lituana especializada en servicios de impresión equipada con impresoras profesionales para impresión comercial busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

**REFERENCIA:** BOFR20150604001

**TÍTULO:** Sistemas de procesamiento y envasado de fluidos

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en diseño y fabricación de sistemas de manipulación y envasado de fluidos para las industrias cosmética, química y alimentaria busca distribuidores en Europa Occidental.

**REFERENCIA:** BRUK20150610001

**TÍTULO:** Tipografía

**SUMARIO:** Una empresa británica busca una imprenta con experiencia en tipografía, tarjetas y carpetas de presentación para establecer acuerdos de subcontratación.

**REFERENCIA:** BOUK20150703001

**TÍTULO:** Sistema metálico de almacenamiento

**SUMARIO:** Un fabricante británico de sistemas metálicos de almacenamiento para cobertizos, almacenamiento de bicicletas, garajes de motocicletas y cilindros de gas busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BRUK20150202001

**TÍTULO:** Garrafas de plástico

**SUMARIO:** Un importador británico de vinos selectos y otras bebidas con alcohol busca proveedores o fabricantes de garrafas de plástico apto para uso alimentario con una capacidad de 500 ml y 1 litro. Aunque no es un requisito imprescindible, el socio potencial también puede abastecer a la empresa con los corchos adecuados para las garrafas. La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación y comercialización.

**REFERENCIA:** TODE20150519004

**TÍTULO:** Nuevo contenedor para almacenamiento y transporte de tarjetas de sangre seca

**SUMARIO:** Una universidad alemana ha desarrollado nuevos contenedores para almacenar y transportar tarjetas de sangre seca empleadas en el análisis de muestras de sangre de deportistas. En comparación con las bolsas de plástico convencionales, este nuevo contenedor evita que las tarjetas sean susceptibles al crecimiento microbiano y deterioro de las muestras, ayudando así a realizar análisis más fiables. Se buscan licenciarios de los sectores de asistencia sanitaria, muestras de sangre y gestión de eventos deportivos interesados en implementar y lanzar al mercado los nuevos contenedores.

**REFERENCIA:** BOSE20150520002

**TÍTULO:** Nueva botella de agua

**SUMARIO:** Una empresa sueca ha desarrollado una botella biodegradable sin filtro que aumenta el pH del agua potable y reduce el estrés oxidativo (ORP). La botella mejora la calidad del agua potable, que se vuelve más alcalina e ionizada. Se buscan agentes o distribuidores que dispongan de una red de contactos en el mercado de nutrición deportiva en Grecia, Alemania, Francia, España, Italia y Reino Unido.

**REFERENCIA:** TRBG20150227001

**TÍTULO:** Solución de envasado bag-in-box

**SUMARIO:** Una empresa búlgara especializada en la producción de vino busca una solución de envasado bag-in-box que incluya la tecnología de envasado y los equipos necesarios. El equipo de envasado debe ser automático. El objetivo es preservar la calidad y sabor de sus productos y, al mismo tiempo, aumentar su tiempo de conservación y reducir residuos. El material empleado será una película de alta barrera apta para bebidas frías. La solución buscada debe estar disponible para demostración. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOES20150203003

**TÍTULO:** Envase activo antimicrobiano/antioxidante ecológico para aumentar el tiempo de conservación de productos alimenticios

**SUMARIO:** Un grupo de investigación español ha desarrollado tecnologías de envasado activo basadas en matrices de biopolímero para ofrecer alimentos de alta calidad y reducir los problemas de contaminación ambiental relacionados con los envases. La principal ventaja de la tecnología es el aumento del tiempo de conservación y la calidad general de los alimentos gracias a la liberación controlada de antioxidantes/antimicrobianos naturales desde el envase hasta los alimentos. Se buscan socios industriales interesados en producir estas formulaciones a escala piloto e industrial y establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BRNO20141007001

**TÍTULO:** Cajas metálicas para almacenar alimentos

**SUMARIO:** Un productor noruego de películas educativas busca un proveedor de cajas metálicas para almacenar productos alimenticios. Estas cajas se emplearán en series cinematográficas sobre alimentación. Las cajas, con tapa, no deben contener aluminio y deben tener forma redondeada y colores específicos, además de cumplir una serie de especificaciones predefinidas por la empresa.

**REFERENCIA:** BOTR20150112001

**TÍTULO:** Envasado vertical

**SUMARIO:** Un fabricante turco de máquinas de envasado vertical ofrece productos vanguardistas y busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación o distribución.

**REFERENCIA:** BOFR20140416002

**TÍTULO:** Sistemas de envasado automático

**SUMARIO:** Una empresa francesa especializada en sistemas de envasado automático ha desarrollado máquinas de hacer bolsas para fabricantes de bolsas de esterilización destinadas al sector médico. Estas máquinas satisfacen cualquier necesidad, ya que permiten instalar diferentes módulos que pueden moverse automáticamente en función de las opciones de producción. La empresa busca socios comerciales (representantes y distribuidores).

### **QUÍMICA, PETROQUÍMICA, PLÁSTICO Y CAUCHO**

**REFERENCIA:** 20090727004 BO

**TÍTULO:** Poliéster reforzado con fibra de vidrio

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en la fabricación y venta de poliéster reforzado con fibra de vidrio busca intermediarios comerciales en la UE y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BOES20150211001

**TÍTULO:** Pinturas y revestimientos profesionales

**SUMARIO:** Una empresa catalana dedicada a la fabricación de pinturas y revestimientos profesionales ofrece alta productividad y productos de calidad a precios competitivos para otras marcas. La empresa también busca agentes y distribuidores en Europa y América y ofrece acuerdos de fabricación y producción recíproca.

**REFERENCIA:** BOPL20150210003

**TÍTULO:** Ambientadores para automóviles

**SUMARIO:** Una empresa polaca especializada en la producción de ambientadores para automóviles busca distribuidores.

**REFERENCIA:** TOFR20140528001

**TÍTULO:** Hidrogeles para descontaminación de soluciones acuosas que contienen nanopartículas

**SUMARIO:** Un laboratorio francés especializado en biología ofrece hidrogeles para descontaminación de soluciones acuosas que contienen nanopartículas o recuperación de nanopartículas. Esta tecnología es eficiente con bajas concentraciones de hidrogeles y es de utilidad en tratamiento de agua o reciclaje químico. La tecnología se basa en hidrogeles anfífilos conocidos como GNF (Glycosyl-Nucleoside Fluorinated amphiphiles), que permiten atrapar nanopartículas en un medio acuoso con una eficiencia total y un tamaño de partículas muy pequeño. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica

**REFERENCIA:** BOCZ20150106001

**TÍTULO:** Fertilizantes orgánicos y activadores de crecimiento

**SUMARIO:** Un productor checo de fertilizantes orgánicos, enzimas para cría de animales y activadores de crecimiento derivados de lombrices de tierra busca distribuidores con experiencia y contactos en el sector agrícola.

**REFERENCIA:** BOTR20150622001

**TÍTULO:** Productos de caucho y silicona

**SUMARIO:** Un fabricante turco de productos de caucho y silicona se ofrece como subcontratista a socios potenciales de los sectores de joyería, materiales de la construcción y utensilios de cocina.

**REFERENCIA:** TOPL20150324004

**TÍTULO:** Proceso para preparar una suspensión de nanopartículas de plata

**SUMARIO:** Una universidad polaca ha desarrollado un proceso para preparar una suspensión de nanopartículas de plata. Esta preparación se realiza mediante la reducción de un agente de reducción de sal de plata de origen natural en presencia de un estabilizador. El método se caracteriza porque el agente utilizado es un producto apícola y un extracto de ámbar. Los productos apícolas contienen ingredientes activos con propiedades inmunomoduladoras, anticancerígenas, antiinflamatorias, antioxidantes, antibacterianas, antivirales, antifúngicas, etc. Debido a sus propiedades antimicrobianas, las nanopartículas se emplean en las industrias médica y cosmética. La universidad está especialmente interesada en establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOCZ20140612003

**TÍTULO:** Nuevos materiales fotocatalíticos basados en grafeno y titanio

**SUMARIO:** Un centro de investigación checo ha desarrollado un nuevo material fotocatalítico con mayor eficiencia en la región visible debido a la separación de carga autoinducida. El material se emplea como pigmento en revestimientos autolimpiables en distintos sectores, como salud. El centro ofrece el know-how de esta preparación y busca socios en la industria química interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, licencia y comercialización.

**REFERENCIA:** TOCZ20140612004

**TÍTULO:** Nuevo método de preparación de grafeno en presencia de una solución alcalina de manganato

**SUMARIO:** Un centro de investigación checo ha desarrollado un nuevo método de preparación de grafito exfoliado para aplicación hidrofílica. Este material se utiliza para la preparación de grafeno u óxido de grafeno y sus derivados funcionalizados. El nuevo método de sonicación en un reactor a presión en solución alcalina de manganato es sencillo, rápido y cuantitativo y está pendiente de patente. Sus principales aplicaciones incluyen capas de barrera, polímeros conductores, materiales de absorción de metales pesados, captura de radionucleidos, etc. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, licencia y comercialización.

**REFERENCIA:** BOES20150220001

**TÍTULO:** Fórmulas cosméticas

**SUMARIO:** Una empresa española de biotecnología especializada en desarrollar nuevas fórmulas cosméticas busca fabricantes de ingredientes, formuladores y otros agentes interesados en descubrir nuevos cosméticos basados en extractos naturales o en estudiar su actividad biológica. El objetivo es desarrollar o probar nuevos productos conjuntamente.

**REFERENCIA:** TORS20141219001

**TÍTULO:** Tecnología ecológica de producción de pesticidas y fertilizantes

**SUMARIO:** Una empresa serbia ha desarrollado una tecnología de producción de pesticidas y fertilizantes basada en el uso de productos ecológicos. La tecnología se implementa con un software especial de administración automática de la producción que se integra en el sistema de información. La introducción de nitrógeno en los productos evita posibles efectos perjudiciales. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture para desarrollar nuevos productos, fabricación o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BODE20150413003

**TÍTULO:** Desinfectante

**SUMARIO:** Una empresa alemana especializada en la fabricación y venta de productos de salud y bienestar busca distribuidores y socios comerciales para vender un producto desinfectante dermoprotector que acaba de lanzarse al mercado alemán con gran éxito. Este desinfectante puede utilizarse en bolsos y otros productos para una desinfección rápida. La empresa está interesada en establecer acuerdos a largo plazo.

**REFERENCIA:** BRNL20150528001

**TÍTULO:** Pinturas faciales y corporales profesionales

**SUMARIO:** Una empresa holandesa con 25 años de experiencia en vender pinturas faciales y corporales profesionales busca fabricantes que suministren productos avanzados conforme a los reglamentos de la UE y Estados Unidos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de distribución.

**REFERENCIA:** 10 RU 86FG 3HH3

**TÍTULO:** Pegamento óptico resistente a la radiación

**SUMARIO:** Un centro tecnológico ruso especializado en el desarrollo de materiales ópticos ha desarrollado un método único para conectar resinas condensadas con núcleos de benceno y producir un pegamento resistente a la radiación. El pegamento soporta una radiación de hasta E8 rad, un índice de refracción de 1,54 a 1,6 y una temperatura de -190 °C a +85° C. El centro tecnológico busca socios interesados en continuar con el desarrollo y explotar la tecnología.

**REFERENCIA:** TOPL20140707001

**TÍTULO:** Método para la síntesis de borohidruros de catión mezclado insoluble

**SUMARIO:** Una universidad polaca ha desarrollado un método para la síntesis de borohidruros de catión mezclado que permite obtener productos químicamente puros e insolubles. La síntesis se basa en reacciones metatéticas mediadas por disolventes de los precursores que contienen aniones de coordinación débil y cationes orgánicos. Este método se emplea en la producción de depósitos químicos de hidrógeno y diborano o en la producción de sustancias químicas o revestimientos con boruros metálicos. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia, comercialización o fabricación.

**REFERENCIA:** TOPL20140707003

**TÍTULO:** Método de síntesis de sulfatos de fosfonio (VI)

**SUMARIO:** Una universidad polaca ha desarrollado un método único de síntesis de sulfatos de fosfonio (VI). Se trata de un método de un solo paso, rápido, de alto rendimiento y ecológico que ofrece como ventaja adicional la reutilización de la mayoría de reactivos. Se buscan centros de I+D o socios industriales interesados en establecer acuerdos de comercialización, licencia o fabricación.

**REFERENCIA:** TORU20140627003

**TÍTULO:** Supercondensador basado en carbono con capacidad mejorada

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado un supercondensador electroquímico que utiliza materiales altamente porosos basados en varias formas de carbono. El supercondensador presenta una alta capacidad y estabilidad en ciclos largos, tiene un coste bajo y soporta sobretensiones. Los supercondensadores presentan ventajas frente a los acumuladores: necesitan menos tiempo de recarga y soportan un alto número de ciclos de carga-descarga. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, investigación y cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TORU20140626003

**TÍTULO:** Unidad de filtración de polímeros fundidos

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una unidad de filtración para eliminar impurezas en polímeros fundidos. El diseño de la unidad permite su integración en la línea de producción de artículos de plástico; los elementos de filtración pueden reemplazarse de forma rápida. Se trata de una unidad compacta, ergonómica y fiable, con alta capacidad de eliminación de contaminantes y filtración fina de la masa de plástico. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TODE20150304001

**TÍTULO:** Búsqueda de fabricante de sensores MOX para implementación de una nueva capa de detección de formaldehído

**SUMARIO:** Un grupo de investigación alemán ha desarrollado una tecnología de detección de gas con aplicación en sensores MOX (óxido metálico) que permite analizar formaldehído en partes por billón (ppb) en el aire. El formaldehído es conocido por sus efectos negativos en los humanos. Esta tecnología rentable presenta una alta sensibilidad y permite la detección online

de formaldehído. La solución se utiliza en hospitales, hoteles de lujo y centros de bienestar, donde se requiere aire de alta calidad. Se buscan socios industriales que ofrezcan sensores MOX, especialmente para la detección de aldehídos, con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** TOCZ20140612002

**TÍTULO:** Sorbente reactivo para degradación rápida y segura de pesticidas organofosfatos y agentes químicos bélicos

**SUMARIO:** Una universidad y un instituto de investigación checos han desarrollado un método de preparación de un nuevo sorbente reactivo para la degradación rápida, segura y económica de organofosfatos y agentes químicos bélicos en superficies contaminadas con alta recuperación de la degradación. El producto es químicamente no agresivo, no tóxico y fácilmente separable. La tecnología está disponible como prototipo y protegida por know-how confidencial. Se buscan socios industriales para escalar, fabricar y distribuir la tecnología.

**REFERENCIA:** TOIL20131215001

**TÍTULO:** Nuevo material carbonáceo para baterías de li-ion y plomo ácido, tintas conductoras y aplicaciones de filtración

**SUMARIO:** Una pyme israelí ofrece una solución de gestión de residuos de tejidos y plásticos para la producción de materiales carbonáceos. Estos materiales se incorporan en dispositivos de almacenamiento de energía, como baterías de li-ion o plomo ácido y supercondensadores. Los materiales pueden emplearse en otras aplicaciones como composites, tintas conductoras o nuevas aplicaciones. El proceso reduce los costes de producción y el daño ambiental. Se buscan empresas, socios industriales y centros de I+D para establecer acuerdos de I+D y tecnológicos. El objetivo es buscar nuevas formas de utilizar la tecnología para ampliar el campo de aplicación.

**REFERENCIA:** BOCY20150619001

**TÍTULO:** Productos de limpieza

**SUMARIO:** Un fabricante chipriota de detergentes y productos de limpieza domésticos (papel higiénico, papel de cocina, pañuelos, escobas, fregonas, esponjas, guantes de látex, bolsas de basura, etc.) busca agentes y distribuidores y ofrece servicios de fabricación de productos blancos.

**REFERENCIA:** BOUK20150114003

**TÍTULO:** Productos de limpieza

**SUMARIO:** Un fabricante británico de productos de limpieza para el hogar busca distribuidores para implantar la marca en el mercado minorista y ofrecer un servicio de distribución eficaz y fiable con presencia online.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3MAN

**TÍTULO:** Desinfectante altamente eficaz de acción prolongada

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado un producto biocida para desinfección de superficies, instalaciones y equipos sanitarios en condiciones de contaminación con etiología bacteriana, fúngica y por esporas. Este producto actúa no solo como inhibidor de sistemas enzimáticos sino también como antimetabolito: los microorganismos biodestructores apenas ofrecen resistencia. El uso de estos nuevos desinfectantes no solo permite ahorrar costes de mano de obra sino crear también un entorno más favorable. Los usuarios potenciales incluyen instituciones médicas, entidades destinadas a la producción, almacenamiento y venta de alimentos (plantas de producción, almacenes y centros comerciales), balnearios, peluquerías, hoteles, centros educativos, etc. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica y joint venture.

**REFERENCIA:** BRFR20150331002

**TÍTULO:** Moldeo por inyección de plástico

**SUMARIO:** Una empresa francesa de ingeniería especializada en diseño y desarrollo de productos innovadores busca proveedores de componentes de plástico moldeados por



inyección a precios competitivos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación o servicio.

**REFERENCIA:** BOUK20150512003

**TÍTULO:** Productos para aplicar cosméticos

**SUMARIO:** Un fabricante británico de productos para aplicar cosméticos (brochas, esponjas de celulosa, pinceles para pintar las uñas, etc.) busca agentes que trabajen con marcas cosméticas en Turquía, Grecia, Polonia, España, Serbia y Croacia.

**REFERENCIA:** BRNO20141122002

**TÍTULO:** Artículos de plástico para alimentos

**SUMARIO:** Un fabricante noruego de utensilios de cocina busca fabricantes de artículos de plástico (polioximetileno y polietileno) seguros para productos alimenticios, como tablas de cortar.

**REFERENCIA:** 10 RU 86FG 3HMY

**TÍTULO:** Tecnología de producción de componentes ópticos con superficies de formato libre y precisión L/40 basados en cerámicas ópticas nanoestructuradas de carburo de silicio

**SUMARIO:** Un centro tecnológico ruso especializado en investigación y desarrollo de materiales de composite basados en carburo de silicio para producir espejos ópticos busca organismos de I+D y empresas de ingeniería y construcción de maquinaria. El objetivo es completar e implementar una tecnología de producción de componentes ópticos de gran tamaño con superficies de formato libre y precisión L ( $\lambda$ )/40 basados en cerámicas ópticas nanoestructuradas de carburo de silicio. Los parámetros de masa y dimensión de estos componentes ópticos permiten su aplicación en sistemas de ingeniería espacial.

**REFERENCIA:** BRNO20141122001

**TÍTULO:** Tableros de bioplástico

**SUMARIO:** Una empresa noruega de diseño busca fabricantes de tableros de mesa reutilizables y desechables para restaurantes y sector de catering. El acuerdo de fabricación también incluye artículos como cucharas, tenedores y platos pequeños.

**REFERENCIA:** BOUK20140527001

**TÍTULO:** Estructuras de composite en fibra de vidrio, fibra de carbono y Kevlar

**SUMARIO:** Una empresa británica del sector aeroespacial especializada en fabricar estructuras de composite en fibra de vidrio, fibra de carbono y Kevlar ofrece sus servicios a compañías interesadas en subcontratar o externalizar el diseño, desarrollo, prototipado, fabricación y ensamblaje de productos.

**REFERENCIA:** BONL20150603001

**TÍTULO:** Productos de limpieza

**SUMARIO:** Una empresa holandesa con más de 25 años de experiencia en productos de limpieza profesionales de alta calidad (desatascadores, descalcificadores, desengrasantes y productos ecológicos) está interesada en ampliar su actividad internacional y busca agentes y distribuidores.

## **SECTORES DIVERSOS**

**REFERENCIA:** BRUK20140415001

**TÍTULO:** Regalos de empresa

**SUMARIO:** Una empresa británica especializada en regalos de empresa con temática médica busca un socio para fabricar bolígrafos con forma de cadena de ADN.

**REFERENCIA:** BRES20140528001

**TÍTULO:** Mercado sostenible en favor de los derechos humanos

**SUMARIO:** Una empresa española busca expertos en marketing y comunicación, distribuidores y agentes comerciales con el fin de incrementar la visibilidad y venta de una solución de

comercio electrónico para comprar y vender productos y servicios respetuosos con el medioambiente, sin intermediarios ni mano de obra infantil. La empresa está interesada en establecer acuerdos de distribución, comercialización y subcontratación.

**REFERENCIA:** BOBE20131202001

**TÍTULO:** Cosméticos

**SUMARIO:** Una empresa belga especializada en productos cosméticos basados en componentes activos de origen vegetal y marino para cuidado facial (cremas de día y noche, serums y mascarillas) busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BONL20150519001

**TÍTULO:** Cosméticos para cabello fino

**SUMARIO:** Una empresa holandesa ha desarrollado una línea de cosméticos para cabello fino que aumenta la densidad y aporta un peinado natural. Se trata de un producto fácil de usar, 100% natural y basado en los mismos componentes que tiene el cabello. La empresa busca agentes comerciales en España, Latinoamérica, Reino Unido y Estados Unidos para lanzar los cosméticos a estos mercados a través de canales de venta mayorista y minorista.

**REFERENCIA:** BOFR20150528001

**TÍTULO:** Artículos promocionales

**SUMARIO:** Una empresa francesa que diseña y fabrica artículos promocionales y decorativos en resina y composite empleados por marcas internacionales para decorar escaparates, así como por organizadores de ferias, museos, parques temáticos, agencias de publicidad, hoteles y restaurantes, busca distribuidores para comercializar estos productos e incrementar su facturación internacional.

**REFERENCIA:** TOUA20140702001

**TÍTULO:** Sistema de control de reflejos de dispositivos técnicos

**SUMARIO:** Una universidad ucraniana ha desarrollado una tecnología para fabricar sistemas de control de reflejos de dispositivos técnicos. Este sistema ofrece un reflejo de la interacción de los usuarios con un dispositivo técnico en la memoria de los sistemas inteligentes y la reacción adecuada de desarrollo en las influencias de los usuarios (como seres vivos). La tecnología consta de tres fases: acumulación de información sobre las reacciones adecuadas, modelos de cálculo de respuesta a la combinación de efectos, y reacciones. La tecnología reduce el coste de desarrollo de sistemas que responden a la voz de una persona, imagen visual, etc. Se buscan socios interesados en desarrollar dispositivos inteligentes.

**REFERENCIA:** 12 RU 86FG 3O5F

**TÍTULO:** Sistema de seguridad criptográfica para proteger documentos y objetos contra sustituciones y falsificaciones

**SUMARIO:** Una empresa rusa especializada en la producción de nanopartículas fluorescentes ha desarrollado un sistema de protección criptográfica de objetos de valor y documentos contra sustituciones y falsificaciones. Esta tecnología confiere propiedades únicas a las tintas de seguridad, entre las que destacan fotoestabilidad extremadamente alta y posibilidad de crear múltiples combinaciones de códigos. Los códigos se aplican en diversos materiales (papel, metal, cerámica, lana y tejidos) y se leen mediante técnicas de contacto o remotas. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de fabricación, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BORO20141223001

**TÍTULO:** Artículos de decoración

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de artículos de decoración (decoración navideña, regalos, artículos decorativos para habitaciones infantiles, muebles pintados, etc.) adaptados a los requisitos del cliente busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** TOPL20140529002

**TÍTULO:** Nueva impresora 3D de superficies electret

**SUMARIO:** Una start-up polaca especializada en prototipado rápido ofrece una nueva tecnología para crear prototipos de moldes de plástico u objetos con superficie electret en tecnología de impresión 3D. La ventaja de la tecnología es la posibilidad de crear superficies sensibles al tacto o deformaciones. Se buscan socios industriales o fabricantes con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y comercial.

**REFERENCIA:** TOFR20150415003

**TÍTULO:** Inteligencia artificial para robótica: sistemas cognitivos de búsqueda de información y análisis semántico para procesos avanzados de toma de decisiones

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en robótica cognitiva social ha desarrollado sistemas cognitivos avanzados. Los sistemas cognitivos son herramientas colaborativas que se utilizan por las personas para ayudar a buscar información y tomar decisiones. Esta forma de inteligencia puede emplearse para crear soluciones/robots inteligentes de aprendizaje automático y aplicaciones/robots profesionales. Se buscan socios especializados en robótica o análisis de datos para integrar estas soluciones en nuevos productos y aplicaciones bajo cualquier tipo de acuerdo. La empresa también está interesada en participar en proyectos del programa H2020.

**REFERENCIA:** BOSE20150623003

**TÍTULO:** Palas higiénicas

**SUMARIO:** Un fabricante sueco de palas higiénicas hechas de cartón obtenido de periódicos reciclados para recoger heces de perros y gatos busca agentes y distribuidores con redes de contactos en el sector de tiendas de mascotas y supermercados.

**REFERENCIA:** TOFR20140826001

**TÍTULO:** Piscicultura con sistema de reciclaje integrado

**SUMARIO:** Un instituto de investigación francés ha desarrollado un sistema cerrado de piscicultura sostenible que recrea un ecosistema artificial de peces y plancton para reciclar agua y efluentes totalmente gracias a la asociación de especies. Esta solución permite un ahorro considerable de agua y piensos, así como una producción extra de plancton como biomasa y producto alimenticio. Se buscan industrias de acuicultura y pesca con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica e implementar la solución en sus procesos actuales.

**REFERENCIA:** TORU20140626007

**TÍTULO:** Productos cosméticos y farmacéuticos basados en agua termal y hierbas medicinales del Cáucaso Norte

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una línea de productos cosméticos y farmacéuticos basados en agua termal y hierbas medicinales del Cáucaso Norte. Los nuevos productos mejoran la hidratación y elasticidad de la piel, así como su estado, y tienen excelentes propiedades. Estos productos suministran sustancias biológicamente activas a las capas profundas de la piel, actuando desde el interior. La producción de estas sustancias se basa en nanotecnología de vesícula-niosoma. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia, comercialización con asistencia técnica y cooperación en materia de investigación.

**REFERENCIA:** TOHR20140523001

**TÍTULO:** Nuevo concepto de depilación para hombres y mujeres

**SUMARIO:** Una pyme croata ha desarrollado un nuevo dispositivo para eliminar el vello cuyo efecto dura 12 horas más que el ofrecido por otras soluciones del mercado. Gracias a esta innovadora solución, cuyas cuchillas realizan un movimiento de izquierda-derecha, el vello se elimina dejando la piel suave durante más tiempo. La tecnología está patentada y puede emplearse tanto por hombres como por mujeres. La empresa busca socios interesados en adquirir la tecnología mediante acuerdos de licencia o socios para establecer acuerdos de fabricación.

**REFERENCIA:** BRUK20150511001

**TÍTULO:** Bicicleta ligera con cuadro de acero

**SUMARIO:** Una pyme escocesa está interesada en fabricar una bicicleta ligera con suspensión completa y cuadro de acero que pueda competir con las bicicletas de aluminio y fibra de carbono. La empresa, que ha diseñado el primer prototipo, busca un fabricante europeo para fabricar la bicicleta en pequeñas series.

**REFERENCIA:** BONL20150521001

**TÍTULO:** Plantas tropicales y palmeras

**SUMARIO:** Un invernadero holandés especializado en cultivo de plantas ornamentales y palmeras está interesado en exportar sus productos y busca compañías que vendan productos hortícolas y dispongan de una buena red regional. El objetivo es establecer acuerdos de distribución o comercialización.

**REFERENCIA:** BOFR20150126001

**TÍTULO:** Herramienta infantil para cortar papel

**SUMARIO:** Una empresa francesa ha desarrollado una herramienta ergonómica y divertida para cortar todo tipo de papel y plástico. La herramienta es una alternativa a las tijeras y permite a niños a partir de 3 años desarrollar una gran libertad gestual. Se buscan distribuidores en los sectores de juguetes, material escolar y ocio creativo.

**REFERENCIA:** BOES20150318001

**TÍTULO:** Cosméticos para tratar los síntomas visuales de la psoriasis

**SUMARIO:** Una empresa española dedicada a la fabricación y venta de cosméticos ha desarrollado una línea de productos funcionales para aliviar los síntomas visuales causados por la psoriasis. Se buscan agentes comerciales y distribuidores dentro y fuera de la UE.

**REFERENCIA:** BRNO20140925001

**TÍTULO:** Vajillas desechables

**SUMARIO:** Una empresa noruega de diseño que desarrolla soluciones a medida para restaurantes innovadores busca proveedores de vajillas desechables de uso funcional: que no se rompan fácilmente, que eviten fugas y que no se estropeen durante el transporte.

**REFERENCIA:** BOSK20150420002

**TÍTULO:** Limas de cristal para uñas

**SUMARIO:** Una pyme eslovaca que produce a mano limas de cristal pintadas y decoradas para uñas en tres tamaños diferentes y con superficie abrasiva de dos caras, que vende a través de internet y en ferias de belleza especializadas, busca agentes comerciales y distribuidores en el extranjero.

**REFERENCIA:** BOSE20150602001

**TÍTULO:** Nuevo biberón

**SUMARIO:** Una empresa sueca ha desarrollado un biberón que mantiene los alimentos calientes durante más tiempo y ofrece una experiencia divertida al bebé. El biberón permite guardar de forma sencilla el alimento, reduce el tiempo de preparación, tiene un diseño de fácil agarre, sus colores son llamativos y disuelve los grumos. Se buscan agentes y distribuidores en Europa especializados en vender accesorios de bebé.

**REFERENCIA:** BOHR20150319001

**TÍTULO:** Centro de llamadas

**SUMARIO:** Una empresa croata que ha desarrollado un centro de llamadas para ofrecer asistencia a personas de cualquier edad busca socios con el fin de establecer acuerdos financieros para finalizar el proyecto.

**REFERENCIA:** BODE20150507001

**TÍTULO:** Tecnología avanzada para tratamientos de belleza

**SUMARIO:** Una pyme alemana ha desarrollado un tratamiento de belleza muy efectivo y no invasivo que se aplica por vía transdérmica. El sistema está disponible en el mercado y su alta efectividad ha sido confirmada por investigadores y clientes. La empresa ofrece acuerdos de servicio y distribución exclusiva a distribuidores que trabajen con salones de belleza, centros de cosmética, spas y clínicas de dermatología y estética.

**REFERENCIA:** BOTR20141027008

**TÍTULO:** Invernaderos

**SUMARIO:** Una empresa turca especializada en construir invernaderos vanguardistas llave en mano, así como en fabricar equipamiento para invernaderos, busca agentes, distribuidores y fabricantes para establecer acuerdos de joint venture, especialmente en Europa, África del Norte y Rusia.

**REFERENCIA:** BOUK20140716002

**TÍTULO:** Productos de belleza naturales

**SUMARIO:** Una pyme inglesa especializada en productos naturales para el cabello (champús y acondicionadores) y para el cuidado de la piel (gel de ducha, jabón, hidratantes, toallitas para la piel, etc.) busca agentes comerciales y distribuidores con el fin de desarrollar la marca y vender sus productos en Europa.

**REFERENCIA:** BONL20150602002

**TÍTULO:** Umbral de aluminio ligero

**SUMARIO:** Una empresa holandesa ha desarrollado un nuevo umbral ligero y plegable de aluminio para salvar diferencias de altura entre 2 y 15 cm. Este sistema se utiliza para ayudar a personas con discapacidad física a entrar en tiendas, cafeterías, restaurantes y viviendas. Después del uso, el sistema de pliega fácilmente. La empresa busca agentes y distribuidores.

**REFERENCIA:** BOUK20150618001

**TÍTULO:** Plataforma de búsqueda de empleo para universidades

**SUMARIO:** Una empresa británica ha lanzado el primer servicio online totalmente global para ayudar a universidades a atraer y contratar talento académico, investigadores y catedráticos. Los profesores también pueden utilizar este servicio para buscar plazas de profesor e investigador en el extranjero y poder realizar su carrera en otros países. La empresa ofrece acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** BRPL20140617001

**TÍTULO:** Estanterías multifuncionales

**SUMARIO:** Una empresa polaca busca socios para cooperar en el desarrollo de estanterías multifuncionales de estructura uniforme con distintas configuraciones.

**REFERENCIA:** BOBG20150306001

**TÍTULO:** Vajillas y productos de cerámica hechos a mano

**SUMARIO:** Un fabricante búlgaro de vajillas y productos de cerámica y vidrio hechos a mano que se venden en tiendas de regalo busca distribuidores europeos y se ofrece para fabricar modelos conforme a los requisitos del cliente.

**REFERENCIA:** BOHU20141030001

**TÍTULO:** Motocicletas eléctricas

**SUMARIO:** Una empresa húngara especializada en fabricar motocicletas eléctricas de tres y cuatro ruedas para personas mayores busca distribuidores con el fin de vender sus productos en la UE.

**REFERENCIA:** BOUK20150430002

**TÍTULO:** Componentes para sillas ergonómicas

**SUMARIO:** Una pyme británica especializada en diseño y fabricación de soportes lumbares hinchables y células de aire hinchables con soporte torácico y de los muslos para uso en sillas

ergonómicas busca distribuidores y agentes comerciales que trabajen en el campo de sillas y asientos para oficinas, vehículos especiales y hogar.

**REFERENCIA:** 20090923015 BO

**TÍTULO:** Inversiones inmobiliarias

**SUMARIO:** Una inmobiliaria rumana especializada en desarrollo de proyectos de construcción e inversiones inmobiliarias busca socios en la UE con el fin de establecer acuerdos de joint venture.

**REFERENCIA:** BOFR20131202003

**TÍTULO:** Artículos de decoración y productos de lujo

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en diseño y fabricación de maniquís está interesada en ampliar su actividad a otros sectores con la creación y producción de objetos de decoración y elementos de arte y microarquitectura. La empresa quiere cubrir toda la cadena, desde la idea y creación de diseños 3D hasta el prototipo, fabricación y lanzamiento al mercado. Se buscan industrias, diseñadores y arquitectos para establecer acuerdos de subcontratación, fabricación y externalización.

## TELECOMUNICACIONES

**REFERENCIA:** BOTR20141203005

**TÍTULO:** Grabador digital de datos para plataformas aéreas

**SUMARIO:** Una pyme turca, que ha desarrollado un grabador de datos digital para plataformas aéreas capaz de grabar datos de interfaces de audio y vídeo digitales/analógicas, buses de datos y puertos serie/paralelos, busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOPL20150227002

**TÍTULO:** Sistema de comunicación para discapacitados

**SUMARIO:** Una empresa polaca que ha desarrollado un sistema para facilitar la comunicación en el entorno de una persona discapacitada busca distribuidores. Este sistema se ha diseñado principalmente para personas con parálisis parcial o total de las extremidades superiores o niños con parálisis cerebral.

**REFERENCIA:** BOFR20140620001

**TÍTULO:** Equipos de tiempo y frecuencia

**SUMARIO:** Un fabricante francés de equipos de tiempo y frecuencia para proveedores de servicios de red, fabricantes de equipos de telecomunicaciones, contratistas de los sectores aeroespacial y militar, empresas y gobiernos busca socios comerciales (distribuidores y agentes comerciales). La empresa es líder en la generación, sincronización y distribución de señales de tiempo y frecuencia precisas.

**REFERENCIA:** BONL20150312001

**TÍTULO:** Sistema self-service de videovigilancia remota

**SUMARIO:** Una empresa holandesa ha desarrollado un sistema self-service de videovigilancia remota en la nube que combina acceso sencillo al servicio, escalabilidad y precio asequible para el cliente. La empresa busca representantes para vender el producto a los sectores de seguridad, IP, cámaras de seguridad, SOHO (small office home office) y pymes. El objetivo es establecer acuerdos de comercialización o licencia.

**REFERENCIA:** 09 HU 50S2 3E8L

**TÍTULO:** Sistema inalámbrico de videovigilancia

**SUMARIO:** Una empresa húngara ha desarrollado un nuevo sistema inalámbrico de videovigilancia para monitorizar zonas y recopilar datos en lugares que carecen de otras fuentes de energía. Este sistema, resistente a la intemperie, funciona mediante energía eólica y solar y sus aplicaciones se encuentran en la industria de la construcción, protección medioambiental, control de inversiones y seguridad. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TORU20140619001

**TÍTULO:** Estación móvil para monitorización radio-ecológica

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una estación móvil para monitorización radio-ecológica. Esta estación consiste en una serie de herramientas para monitorizar diferentes parámetros ambientales (temperatura y humedad del aire, presión atmosférica, actividad ultravioleta, radiación de fondo, altitud sobre el nivel del mar, nivel de ruido, dióxido de carbono, concentración de oxígeno y ozono) y tiene un funcionamiento autónomo a largo plazo. Los clientes potenciales incluyen organizaciones ecologistas públicas, laboratorios móviles, grupos ecologistas e instituciones educativas. La empresa busca socios interesados en continuar con la investigación y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TONL20150527001

**TÍTULO:** Partes de plantas frescas para aplicaciones farmacéuticas, biocidas y cosméticas

**SUMARIO:** Una empresa holandesa está especializada en compuestos bioactivos obtenidos de partes de plantas frescas, como flores, hojas y raíces. Estos compuestos están disponibles como productos frescos o como productos semiacabados para aplicaciones farmacéuticas, cosméticas o biocidas. La empresa cultiva hasta 20 especies de plantas medicinales. Se buscan socios en estas industrias con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TORU20140626008

**TÍTULO:** Geófono-hidrófono. Detector de precisión para medir los parámetros de gravedad y campos de ondas

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado un detector para medir los parámetros de gravedad y campos de ondas en pozos, aperturas subterráneas, en el mar y en la superficie terrestre. El diseño del detector permite ampliar sus campos de aplicación, aumentar la precisión y rango de frecuencia y, al mismo tiempo, reducir sus dimensiones y aumentar el factor de directividad. El detector es muy sensible a las fluctuaciones de presión ( $\pm 0,1$  Pa) y aceleración de la gravedad (hasta  $10^{-7}$  g). La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOKR20150416002

**TÍTULO:** Microscopio para smartphones

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en semiconductores, diodos orgánicos de emisión de luz y componentes portátiles ha desarrollado un microscopio para teléfonos móviles. La carcasa de plástico del teléfono móvil puede incluir un microscopio desmontable. Se trata de un microscopio portátil y muy eficiente para observar objetos muy pequeños. Cualquier persona puede disfrutar de imágenes de alta resolución sin necesidad de adquirir un microscopio de coste elevado. El microscopio puede emplearse con fines educativos o en inspección de minerales. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización con asistencia técnica o financiación.

**REFERENCIA:** TOFR20150224001

**TÍTULO:** Sistema de análisis y videovigilancia

**SUMARIO:** Una empresa francesa ha desarrollado un nuevo sistema de análisis y videovigilancia en tiempo real. Se trata de un sistema de procesamiento de vídeo seguro y descentralizado con una red de cámaras que funcionan conjuntamente para detectar y hacer un seguimiento de un blanco (objeto o persona) y emitir una alarma si se produce un acontecimiento determinado. El sistema se gestiona mediante un software específico. El análisis colaborativo y el uso de una red de cámaras permiten la detección y seguimiento eficaces incluso en presencia de obstáculos. Se buscan socios tecnológicos para mejorar el sistema y establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BODE20150601001

**TÍTULO:** Servicios de comunicación

**SUMARIO:** Una pyme alemana del sector de medios de comunicación y cultura ofrece servicios de comunicación a medida (trailers, páginas web, documentales y exposiciones) a universidades, museos y equipos de investigación en el marco de un acuerdo de servicio.

**REFERENCIA:** 10 RU 86FG 3HH6

**TÍTULO:** Nuevo microchip de RF integrado de 865...868 MHz para sistemas de radio de baja velocidad

**SUMARIO:** Una empresa rusa especializada en radioelectrónica ha desarrollado un microchip de RF integrado de 865...868 MHz para sistemas de radio de baja velocidad. El microchip se emplea en sistemas de automatización, medición y control remoto para la transferencia inalámbrica de datos. La empresa busca desarrolladores de sistemas inalámbricos de transferencia de datos con el fin de continuar con el desarrollo, probar nuevas aplicaciones y adaptar la tecnología a los requisitos del cliente.

**REFERENCIA:** TOFI20141218002

**TÍTULO:** Interruptor o procesador de matriz de audio-vídeo de ultra alta definición para vídeos profesionales, difusión y aplicaciones médicas

**SUMARIO:** Una empresa finlandesa ha desarrollado un interruptor o procesador de matriz de vídeo 3D

de ultra alta definición controlado por IP con conectividad HDMI, DVI y HDBaseT. Este dispositivo permite el procesamiento flexible de vídeos, por ejemplo, en producciones A/V profesionales y aplicaciones médicas. El producto está disponible como OEM. El procesador utiliza tecnología de procesamiento de señales basada en hardware para ofrecer la mayor calidad de imagen con baja latencia. Se buscan empresas interesadas en utilizar la tecnología en sus productos y establecer acuerdos de licencia o en integrar el sistema en otros equipos a través de acuerdos de cooperación técnica o joint venture.

**REFERENCIA:** TODE20150416001

**TÍTULO:** Entorno de prueba para desarrolladores y usuarios de aplicaciones de análisis de vídeo inteligente

**SUMARIO:** Un instituto de investigación y pymes de Alemania ofrecen una plataforma de software para análisis de vídeo inteligente. Esta plataforma permite por primera vez a desarrolladores/usuarios probar el software directamente con sus propios vídeos. La plataforma establece un contacto directo entre desarrolladores y usuarios de software de análisis de vídeo. Los desarrolladores pueden descargar una demo ejecutable de su software en la plataforma, que graba el vídeo original y genera un vídeo procesado. Se buscan pymes especializadas en análisis de vídeo para establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3N1R

**TÍTULO:** Tecnología inalámbrica de videovigilancia centralizada de objetos remotos mediante redes celulares 3G

**SUMARIO:** Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología inalámbrica de videovigilancia centralizada de objetos remotos mediante el uso de redes celulares 3G. Los operarios pueden monitorizar varios objetos a cualquier distancia mediante un navegador web. La información se visualiza en tiempo real o se almacena en archivos de vídeo. Los clientes potenciales incluyen pymes (tiendas pequeñas, agencias de seguridad y empresas de transporte), grandes empresas (instalación y mantenimiento de infraestructuras para monitorizar objetos) y agencias gubernamentales. Se buscan socios interesados en continuar con la investigación y establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** 12 SK 69CT 3Q49

**TÍTULO:** Sistema de seguimiento de medios de comunicación

**SUMARIO:** Una empresa eslovaca del sector de investigación de mercados ofrece una aplicación basada en un sistema de seguimiento de medios de comunicación. El sistema recoge información de medios de comunicación en Internet y ayuda a las empresas a hacer un seguimiento de su marca y competidores. El usuario accede a información de diversas fuentes en tiempo real, de forma rápida y económica. También puede establecer las categorías o



fuentes desde las que acceder a los artículos. Los artículos se clasifican en 18 categorías: noticias nacionales, noticias internacionales, deportes, economía, etc. Se buscan socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar el know-how existente (acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica).

**REFERENCIA:** BOIT20140708003

**TÍTULO:** Guías multimedia

**SUMARIO:** Una empresa italiana del sector de alta tecnología especializada en guías multimedia busca distribuidores en Austria, Francia, Alemania, España y Reino Unido.

**REFERENCIA:** BONL20150424001

**TÍTULO:** Sistemas de vídeo portátiles

**SUMARIO:** Una empresa holandesa especializada en desarrollar y fabricar sistemas de vídeo portátiles de uso profesional, cuyos principales mercados incluyen seguridad pública, transporte, cuerpos de bomberos e industria, busca socios comerciales en Europa.

### **TEXTIL, MODA, CALZADO Y COMPLEMENTOS**

**REFERENCIA:** 20090727006 BO

**TÍTULO:** Maletas y artículos de piel

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de maletas y artículos de piel de precios competitivos busca socios comerciales y se ofrece como subcontratista.

**REFERENCIA:** BRUK20150116001

**TÍTULO:** Ropa y accesorios de ciclismo

**SUMARIO:** Una empresa británica que vende ropa y accesorios de ciclismo busca fabricantes europeos con experiencia en fabricar ropa de ciclismo de alta calidad para desarrollar ropa nueva.

**REFERENCIA:** 20081209062

**TÍTULO:** Socios en el sector de confección

**SUMARIO:** Una empresa húngara especializada en la fabricación de ropa de trabajo y ropa de calle busca socios para establecer acuerdos de producción recíproca y ofrece cooperación logística.

**REFERENCIA:** BOBE20150225001

**TÍTULO:** Sandalias de piel

**SUMARIO:** Una empresa belga gestiona una joint venture en la India dedicada al diseño y fabricación de sandalias de piel de mujer y hombre con su propia marca. La empresa trabaja con piel de primera calidad, que garantiza un calzado suave y cómodo. Se buscan agentes y distribuidores.

**REFERENCIA:** BOIT20140205004

**TÍTULO:** Decoración interior

**SUMARIO:** Una empresa italiana de la industria textil especializada en fabricación e instalación de persianas de interior y tapizados busca intermediarios comerciales en Europa y Túnez.

**REFERENCIA:** BODE20140707002

**TÍTULO:** Artículos de punto y ropa de deporte

**SUMARIO:** Un fabricante alemán de artículos de punto y ropa de deporte con tejidos innovadores y propiedades termorreguladoras está interesada en ampliar sus ventas en Europa y busca representantes para promocionar y vender las colecciones alemanas exclusivamente en sus países. La empresa está interesada en establecer acuerdos de distribución y joint venture.

**REFERENCIA:** TOCZ20150312002

**TÍTULO:** Ropa de seguridad con electrónica integrada

**SUMARIO:** Una universidad checa ha diseñado ropa especial con electrónica integrada para señalar la dirección del movimiento y monitorizar otras propiedades del usuario. La ropa se ha diseñado especialmente para ciclistas y otros deportistas pero también es apta para miembros de fuerzas de rescate, ya que la prenda detecta también las propiedades térmicas en el interior y exterior de la ropa. Se buscan fabricantes de ropa deportiva con el fin de establecer acuerdos de licencia.

**REFERENCIA:** BRUK20150416001

**TÍTULO:** Ropa de mujer en algodón

**SUMARIO:** Una empresa británica especializada en diseñar ropa étnica busca un fabricante de ropa de mujer en algodón de alta calidad. El objetivo es vender la ropa en tiendas independientes.

**REFERENCIA:** BODE20140623003

**TÍTULO:** Tejidos de lino

**SUMARIO:** Una pyme alemana especializada en fabricar tejidos de lino de alta calidad en telares mecánicos (mantelerías, sábanas, etc.) busca distribuidores y socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación o producción recíproca.

**REFERENCIA:** 20130325015 BO

**TÍTULO:** Alfombras

**SUMARIO:** Una empresa polaca especializada en tapicerías, que ofrece una amplia variedad de alfombras y alfombrillas con posibilidad de incorporar logos y emblemas, busca cooperación a largo plazo con empresas interesadas en hacer pedidos a medida.

**REFERENCIA:** BOSK20141218001

**TÍTULO:** Tejidos y ropa

**SUMARIO:** Un fabricante eslovaco de tejidos y ropa de lino, algodón y fieltro busca agentes comerciales en la UE.

**REFERENCIA:** BOBE20150226001

**TÍTULO:** Textiles de hogar

**SUMARIO:** Una empresa belga especializada en textiles de hogar de alta calidad (mantelerías, cojines y mantas) busca distribuidores exclusivos.

**REFERENCIA:** BOTR20140305001

**TÍTULO:** Corbatas

**SUMARIO:** Un fabricante turco de corbatas busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y distribución. La empresa utiliza maquinaria nueva para fabricar 5.000 unidades al día, es líder en Turquía en este sector y trabaja con importantes marcas nacionales e internacionales. Su gama de productos también incluye pajaritas, corbatas con remate elástico y pañuelos.

**REFERENCIA:** BONL20150626002

**TÍTULO:** Camisas de caballero

**SUMARIO:** Una pyme holandesa especializada en diseño y confección de camisas de caballero de alta calidad, que vende en Holanda, Alemania, Austria, Suiza, Bélgica, Reino Unido, Irlanda, Escandinavia, España, Rusia y Francia, busca agentes y distribuidores con el fin de promocionar su colección en otros mercados.

**REFERENCIA:** BOES20150522002

**TÍTULO:** Jeans y pantalones de licra

**SUMARIO:** Una empresa española que fabrica jeans y pantalones de algodón y licra para mujer y hombre busca agentes o distribuidores en Europa.

**REFERENCIA:** 20111216033

**TÍTULO:** Artículos de piel

**SUMARIO:** Un fabricante rumano de artículos de piel (bolsos, cinturones, billeteras, carteras, etc.) busca intermediarios comerciales.

**REFERENCIA:** 20120913009 BO

**TÍTULO:** Estampados para decorar tejidos

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de estampados para decorar tejidos se ofrece como subcontratista en el campo de tecnologías de estampación con fines publicitarios y busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) y oportunidades de joint venture.

**REFERENCIA:** BODE20140623002

**TÍTULO:** Hilos de celulosa para la industria textil

**SUMARIO:** Una pyme alemana especializada en fabricar géneros de punto ha desarrollado hilos de celulosa con excelentes propiedades termorreguladoras y con protección contra insectos. Se buscan socios interesados en utilizar estos hilos en fabricación textil. La empresa ofrece servicios de suministro y busca distribuidores y oportunidades de joint venture.

**REFERENCIA:** BOPL20140612001

**TÍTULO:** Textiles de hogar

**SUMARIO:** Un diseñador y fabricante polaco de textiles de hogar (cortinas, ropa de cama, mantelerías, etc.) busca distribuidores.

**REFERENCIA:** BOPL20150226001

**TÍTULO:** Calzado

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de calzado de alta calidad busca distribuidores y oportunidades de franquicia, fabricación y externalización.

**REFERENCIA:** BOTR20150122001

**TÍTULO:** Ropa

**SUMARIO:** Un fabricante turco de tejidos de punto estampados y teñidos para caballero, mujer y niño se ofrece como subcontratista a compañías fabricantes de ropa y toallas en Rusia y Europa.

**REFERENCIA:** BOTR20150220002

**TÍTULO:** Textiles

**SUMARIO:** Un fabricante y exportador turco de ropa, con experiencia en fabricar prendas de algodón, viscosa, poliéster, lana, lino, etc. o sus mezclas, busca compañías y mayoristas con el fin de establecer acuerdos de fabricación y subcontratación.

**REFERENCIA:** BOTR20150310001

**TÍTULO:** Hilos de algodón

**SUMARIO:** Una empresa textil turca especializada en fabricación de hilos de algodón y tintura de algodón, poliéster, viscosa, bambú, tencel, lino y sus mezclas busca distribuidores y acuerdos de adquisición en Europa, Rusia y Oriente Medio.

**REFERENCIA:** BRPL20150310001

**TÍTULO:** Espuma termoactiva

**SUMARIO:** Un fabricante polaco de ropa infantil busca proveedores de espuma termoactiva certificada para unos pantalones especiales para gatear. La empresa está interesada en establecer acuerdos de servicio.

## **TIC (Tecnología de la información y la comunicación) - INFORMÁTICA – INTERNET**

**REFERENCIA:** 20130430030

**TÍTULO:** Externalización de software

**SUMARIO:** Una empresa polaca especializada en servicios de externalización de software (diseño web, comercio electrónico, animaciones, juegos en flash, logotipos y páginas web) se ofrece como subcontratista en la UE.

**REFERENCIA:** BOCZ20140620001

**TÍTULO:** Identidad corporativa, diseño web y visualizaciones 3D

**SUMARIO:** Una empresa checa de diseño gráfico especializada en identidad corporativa, diseño web y visualizaciones 3D busca socios en todo el mundo con el fin de establecer acuerdos de comercialización y servicio.

**REFERENCIA:** BOFR20150204001

**TÍTULO:** Plataforma de comercio electrónico B2C (del negocio al consumidor)

**SUMARIO:** Una empresa francesa ha desarrollado y obtenido la patente de una nueva plataforma de comercio electrónico B2C (del negocio al consumidor). Esta solución permite al consumidor comprar a través de internet y adquirir productos alimenticios refrigerados y congelados en cualquier momento (24/7). Se buscan empresas de logística y comercio electrónico con el fin de establecer acuerdos de adquisición, fabricación y comercialización.

**REFERENCIA:** BOUK20150508001

**TÍTULO:** Plataforma de consultas públicas

**SUMARIO:** Una empresa británica que diseña y construye plataformas online de consultas públicas para promotoras inmobiliarias, arquitectos y autoridades locales, que también se emplean como herramienta de investigación/consultoría en una amplia variedad de industrias (transporte, energía, salud y educación), busca agentes, distribuidores y oportunidades de joint venture.

**REFERENCIA:** BRFR20140526001

**TÍTULO:** Pantallas y dispositivos móviles

**SUMARIO:** Una empresa francesa que desarrolla y mantiene soluciones inteligentes de señalización para procesos de la cadena de suministro y de compañías busca proveedores de pantallas o dispositivos móviles (monitores de TV, tabletas y smartphones).

**REFERENCIA:** BOIT20150114001

**TÍTULO:** Herramienta web para comparar pensiones privadas

**SUMARIO:** Una empresa italiana especializada en aplicaciones y portales online, web y movilidad busca socios europeos para ampliar una nueva aplicación web que compara pensiones privadas. El objetivo es invertir el proceso de información, permitiendo a los clientes la comunicación online (C2C) e interactuar con usuarios profesionales. Se buscan distribuidores para promocionar la aplicación en Europa.

**REFERENCIA:** BOES20150430001

**TÍTULO:** Fidelización de clientes

**SUMARIO:** Una empresa española ha desarrollado una plataforma de software para garantizar la fidelización de clientes mejorando los aspectos más valorados por ellos. Se buscan agentes y distribuidores para lanzar el software a otros mercados, así como compañías del mismo sector interesadas en establecer acuerdos de joint venture y desarrollar y adaptar el software a otras aplicaciones.

**REFERENCIA:** TOCZ20150421001

**TÍTULO:** Software de evaluación y segregación en alambre de acero con alto contenido de carbono

**SUMARIO:** Un centro de investigación checo especializado en ingeniería de materiales ha desarrollado un nuevo software para evaluar la segregación en alambre de acero con alto contenido de carbono. El software permite evaluar la segregación en la sección transversal de muestras de alambre de acero con un diámetro de 5,5 a 15 mm. Se buscan clientes especializados en la producción de alambre de acero de alto contenido de carbono o procesamiento de los alambres en productos finales. El objetivo es establecer acuerdos de licencia para utilizar el software.

**REFERENCIA:** BOUK20150604008

**TÍTULO:** Marketing digital

**SUMARIO:** Una empresa británica especializada en servicios de marketing digital, diseño de páginas web y optimización de motores de búsqueda (SEO) busca agentes comerciales con el fin de promocionar sus servicios a clientes de países europeos, así como oportunidades de joint venture con otras compañías de software.

**REFERENCIA:** TOES20140625001

**TÍTULO:** Plataforma de servicios basada en localización para el desarrollo sencillo de cualquier tipo de aplicación móvil sensible al contexto

**SUMARIO:** Una empresa española del sector TIC ha desarrollado una nueva plataforma basada en localización para desarrollar cualquier tipo de aplicación móvil sensible al contexto. Esta plataforma evita las dificultades de localización y proximidad, acceso a información geográfica, autenticación de usuario, almacenamiento de información geográfica, etc. al desarrollar aplicaciones móviles. La plataforma permite desarrollar distintas aplicaciones: 1) control de flotas, gestión de la fuerza de ventas o acceso a zonas restringidas, 2) aplicaciones de realidad aumentada y juegos basados en localización, 3) marketing y oferta de productos específicos dependiendo de la hora, necesidades y características del entorno, 4) herramientas para facilitar la investigación y trabajos de campo y 5) redes sociales y geolocalización. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** 13 RB 1B1N 3S85

**TÍTULO:** Software de optimización y gestión para alimentación animal

**SUMARIO:** Una empresa serbia ha desarrollado un software de optimización y gestión para alimentación animal. La ventaja de esta solución es el uso de un algoritmo único y un entorno de fácil manejo que permite a usuarios tanto profesionales como no profesionales formular piensos para animales. El usuario no necesita tener conocimientos sobre las propiedades nutricionales de los ingredientes, los reglamentos sobre alimentación animal ni las necesidades nutricionales de los animales. Solo tiene que elegir los ingredientes y la categoría y edad del animal para que el software determine automáticamente la formulación óptima. Se buscan socios (institutos, fabricantes de piensos, granjas, etc.) interesados en continuar con el desarrollo y probar el software.

**REFERENCIA:** TOES20130920004

**TÍTULO:** Nueva plataforma de comercio electrónico integrada en una solución CRM

**SUMARIO:** Una empresa española de base tecnológica ha desarrollado una nueva solución de comercio electrónico. Se trata de una herramienta de gestión de pedidos online que al combinar un software con la página web de una empresa permite generar pedidos en tiempo real e integrarlos en una solución CRM. La plataforma de comercio electrónico ha sido especialmente desarrollada para optimizar las ventas a través de la página web de una empresa. La plataforma se integra en una solución CRM para ofrecer información al departamento de marketing y ventas sobre los pedidos de los clientes y facilitar su gestión. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TRKR20150130001

**TÍTULO:** Sistema de etiqueta electrónica (ELS) basada en red Bluetooth de baja energía (BLE)

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en desarrollo de NFC (comunicación de campo cercano) busca un sistema de etiqueta electrónica (ELS) basado en red Bluetooth de baja energía (BLE). Como punto de acceso de transmisión entre el dispositivo host y esclavo, la tecnología debe comunicarse con el dispositivo host mediante WiFi y Bluetooth clásico, y con el dispositivo esclavo mediante Bluetooth de baja energía. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, licencia y cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BOIE20150528004

**TÍTULO:** Software de control de voz para discapacitados

**SUMARIO:** Una empresa irlandesa que suministra herramientas para mejorar la calidad de vida de personas mayores ha desarrollado un software que permite a personas con discapacidad controlar su entorno mediante control de voz y frases completas. Se buscan distribuidores con el fin de vender el software en mercados domésticos.

**REFERENCIA:** BOFR20150702001

**TÍTULO:** Plataforma para monitorización de personas mayores en el hogar

**SUMARIO:** Una empresa francesa ha desarrollado una solución para monitorización de personas mayores que viven solas. Se trata de un software novedoso que analiza los datos procedentes de sensores instalados en diferentes habitaciones de la casa y que controla la actividad de la persona en tiempo real, enviando alertas a los cuidadores en caso de que se produzca una situación anómala. La empresa busca distribuidores.

**REFERENCIA:** TOFR20150218002

**TÍTULO:** Nuevos servicios y software de diseño y optimización de procesos en las industrias de minerales, minera y metalúrgica

**SUMARIO:** Una pyme francesa ofrece soluciones avanzadas para gestionar el procesamiento de minerales. Estas soluciones se basan en enfoques innovadores. Todas las tecnologías se utilizan para el diseño y optimización de procesos industriales, diseño e implementación de planes de muestreo y contabilidad metalúrgica. El enfoque innovador se basa en métodos científicos rigurosos que ayudan a la empresa a capitalizar conocimiento en procesos y optimizar estos procesos conforme a diversos criterios (material, agua, energía, impacto ambiental y coste). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TORS20141223002

**TÍTULO:** Nuevo software para gestionar facturas de aparcamientos de forma automática

**SUMARIO:** Una empresa serbia ha desarrollado un sistema innovador que utiliza tecnologías actuales para fabricar un sistema automático de facturación de aparcamientos. Las ventajas frente a los sistemas de facturación actuales (pago manual, pago por SMS) incluyen la automatización completa, facilidad de uso, que no se requiere ninguna infraestructura vial (líneas fijas, cables, etc.) y menor coste para gestionar al proveedor de servicios de aparcamiento. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BORO20140630002

**TÍTULO:** Servicios informáticos

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en servicios informáticos y tecnologías de la información ofrece oportunidades de subcontratación y externalización. Con más de 20 años de experiencia en el sector de TI, la empresa ofrece a sus clientes soluciones de integración de aplicaciones, software, hardware, equipos de red y servicios, etc.

**REFERENCIA:** TOFR20150112004

**TÍTULO:** Software para medir el rango de hospitalidad y grado de sentirse como en casa

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado un software fácil de usar para medir la satisfacción y grado de sentirse como en casa de clientes y visitantes. Se trata de una herramienta de toma de decisiones que ayuda a mejorar las áreas de servicios y variables de hospitalidad. La herramienta realiza un análisis científico gracias a las variables espaciales, sociales y materiales y mide el grado de sentimiento como en casa conforme a nueve criterios diferentes (seguridad, serenidad, libertad, confort, identidad, hospitalidad, expresión de identidad, familia y control). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o investigación y aplicar el software en distintos campos: venta minorista, turismo, salud, transporte, diseño, construcción, bienestar y servicios al cliente.

**REFERENCIA:** BOES20141223008

**TÍTULO:** Traducción automática de código abierto

**SUMARIO:** Una empresa española especializada en desarrollo de software avanzado y soluciones multimedia, realidad aumentada y tecnología multitáctil busca agentes comerciales para vender sistemas de traducción automática de código abierto, así como compañías de informática para colaborar en proyectos de interés.

**REFERENCIA:** TOPL20140526001

**TÍTULO:** Simulador para prácticas de tiro tierra-aire

**SUMARIO:** Una empresa polaca ha desarrollado una plataforma versátil que se emplea por fuerzas de defensa aérea en prácticas de tiro tierra-aire. El sistema consta de un avión no tripulado, una lanzadera y una estación de control de tierra y permite la simulación de operaciones tácticas mediante el uso de un número de simuladores, garantizando la efectividad del entrenamiento y la rentabilidad. Un solo operario puede controlar tres simuladores al mismo tiempo y visualizar la posición de los simuladores individuales. Se buscan empresas de los sectores de aviación, militar y TI para establecer acuerdos de fabricación y comercialización, así como unidades de I+D para intercambiar conocimiento.

**REFERENCIA:** 11 MK 82EX 3NNF

**TÍTULO:** Software CMS (sistema de gestión de contenidos) basado en web con registro sencillo de entrada y salida

**SUMARIO:** Una empresa macedonia del sector TI especializada en ingeniería de software y diseño gráfico ofrece un nuevo software de gestión de contenidos basado en web caracterizado por su alta eficiencia y fácil manejo y destinado a numerosas aplicaciones basadas en web. La tecnología, cuyas características técnicas han sido probadas, establece el flujo de trabajo en un entorno colaborativo para mejorar, aumentar y simplificar la actividad de los usuarios de software. Se buscan organismos interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, comercialización y joint venture.

**REFERENCIA:** TOFR20150413001

**TÍTULO:** Software de reconocimiento de voz y gestión de diálogos para crear soluciones inteligentes activadas por voz e interactivas

**SUMARIO:** Una pyme francesa especializada en robótica cognitiva social ha desarrollado un software de reconocimiento de voz y gestión de diálogos. Las soluciones se adaptan a interacciones remotas y espontáneas en entornos ruidosos y garantizan que el diálogo entre usuarios y máquinas se realiza de forma inteligente, eficiente y sencilla. La empresa ofrece soluciones innovadoras a socios interesados en integrar el software en sus productos/aplicaciones y está abierta a cualquier tipo de acuerdo en función de las necesidades del socio.

**REFERENCIA:** TOES20140618002

**TÍTULO:** Solución integral de gestión de grandes volúmenes de datos

**SUMARIO:** Una empresa española del sector TIC ha desarrollado una tecnología de gestión avanzada de grandes volúmenes de datos dentro de un entorno heterogéneo independientemente de la fuente de datos (datos de tráfico, red, clientes, contadores inteligentes, etc.). Esta tecnología permite el análisis y predicción del estado de diferentes objetos, incluyendo el análisis y tratamiento de grandes volúmenes de datos con necesidades históricas y futuras. La tecnología recoge información relevante desde un punto de vista operativo y realiza el análisis para decidir dónde deben asignarse los gastos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOFR20150112006

**TÍTULO:** Solución flexible para colocación de máquinas virtuales en centros de datos

**SUMARIO:** Un centro de investigación francés ha desarrollado un software para optimizar la colocación de máquinas virtuales en centros de datos mediante servicios de programación de máquinas virtuales flexibles. La adaptación es posible gracias a acuerdos de nivel de servicio (ANS) del centro de datos. Se buscan empresas y centros de investigación/tecnológicos especializados en TIC (virtualización y la nube) con el fin de establecer acuerdos de licencia o colaboración en materia de investigación.

**REFERENCIA:** TOKR20150211002

**TÍTULO:** Solución de gestión en la nube

**SUMARIO:** Una pyme coreana ha desarrollado una solución para poner en funcionamiento y gestionar la infraestructura TIC en entornos en la nube. Esta tecnología ofrece un sistema de operación y gestión optimizado para diversos servicios de TI. La solución, que ya se ha aplicado en empresas, instituciones públicas, organizaciones y bancos, cumple las normas internacionales y garantiza la capacidad de expansión. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOKR20150206001

**TÍTULO:** Software crítico de seguridad en sistema operativo de tiempo real

**SUMARIO:** Una pyme coreana ha comercializado un sistema operativo de tiempo real para un sistema crítico de seguridad que fue inicialmente desarrollado por un conocido instituto de investigación coreano. Este producto se aplica en los sectores de defensa, aeroespacial e industrial. La fiabilidad ha sido probada por la Administración Federal de Aviación de Estados Unidos y ha obtenido el certificado DO-178B de nivel A, que es el más alto que se puede conseguir. El sistema operativo cumple la norma ARINC 653 (Avionics Application Standard Software Interface), que es el estándar de simuladores de vuelo. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

**REFERENCIA:** TOKR20150210001

**TÍTULO:** Plataforma de servicio interno basada en IoT (Internet de las cosas) para prevención o evacuación de incendios

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en información espacial interna ha desarrollado una plataforma de servicio interno basada en Internet de las cosas (IoT). La plataforma se basa en servicios basados en localización (LBS) y servicios de Internet de las cosas (IoT) y permite a los usuarios recibir información efectiva de su localización actual. Este servicio puede aplicarse con distintos fines, por ejemplo, en actividades de marketing basado en localización. La plataforma tiene función de navegación y también ofrece información del entorno del usuario. El servicio ofrece la trayectoria óptima para buscar la salida en caso de incendio. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture y fabricación.

**REFERENCIA:** TOKR20150226001

**TÍTULO:** Solución para gestionar la producción de contenidos

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en desarrollo de software ha diseñado una solución para gestionar la producción de contenidos. Esta solución gestiona todo el proceso de producción de contenidos digitales. La solución gestiona los contenidos por proyectos, secuencias o planos y se emplea en películas con efectos visuales/gráficos por ordenador, animación 3D, juegos, medios de comunicación y formación digital. Al ser una solución basada en web, los usuarios pueden utilizarla de forma remota en cualquier momento y desde cualquier lugar. Una de sus principales ventajas es la reducción del tiempo y costes de producción. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica o comercialización.

**REFERENCIA:** BONL20150615002

**TÍTULO:** Aplicación para transportar o almacenar productos

**SUMARIO:** Una empresa holandesa ha desarrollado una aplicación para Apple y Android que permite transportar y almacenar productos de forma inteligente y eficiente. Actualmente 450 empresas de 120 países utilizan la aplicación. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales.

**REFERENCIA:** BOTR20150701001

**TÍTULO:** Soluciones de gestión de riesgos

**SUMARIO:** Una empresa turca especializada en software financiero busca distribuidores de valor añadido que tengan clientes y contactos en el sector de banca y finanzas con el fin de vender software de gestión de riesgos.



**REFERENCIA:** TOTR20150319001

**TÍTULO:** Software de procesamiento de imágenes médicas

**SUMARIO:** Una pyme turca con experiencia en tecnologías de procesamiento de imágenes y análisis de vídeo ha desarrollado un software que permite a los usuarios acceder a imágenes médicas desde sus ordenadores. Además los usuarios también pueden editar y modificar las imágenes mediante las herramientas del software. El software ofrece la posibilidad de conectarse fácilmente al servidor PACS (sistema de archivado y transmisión de imágenes) y permite el acceso rápido y análisis sencillo de imágenes médicas. Se buscan empresas interesadas en licenciar el software.

**REFERENCIA:** TOES20140708002

**TÍTULO:** Herramientas web de gestión en investigación clínica

**SUMARIO:** Una pyme mallorquina ha desarrollado una serie de herramientas web para la gestión de ensayos clínicos y estudios de observación en investigación clínica. Su línea de productos incluye formularios de informes de casos, aplicaciones de registro de pacientes y plataformas web para imágenes médicas y gestión de muestras biológicas. La tecnología de bajo coste basada en PHP facilita la gestión y aumenta la eficiencia de flujos de trabajo en ensayos clínicos y estudios de observación, como reclutamiento de pacientes, entrada y gestión de datos, transmisión de imágenes médicas y gestión de muestras biológicas en estudios traslacionales, farmacocinética y farmacodinámica. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BOFR20150128001

**TÍTULO:** Solución basada en la nube para intercambio y sincronización de datos

**SUMARIO:** Una pyme francesa de software ha desarrollado una solución de copias de seguridad, almacenamiento, sincronización e intercambio online de datos para empresas. Esta solución aúna todas las herramientas de gestión y monitorización necesarias y todos los archivos disponibles desde un solo dispositivo. Sus recursos clave son acceso sencillo, trazabilidad de datos y alojamiento seguro de datos. La empresa busca agentes comerciales y distribuidores.

**REFERENCIA:** TODE20150205001

**TÍTULO:** Sistema de software sofisticado basado en web para control total de redes de medición de la calidad del agua, aguas residuales o aire con detección y respuesta inmediata ante peligros

**SUMARIO:** Una empresa alemana ha desarrollado un sistema de software para el control y gestión total de redes de medición automática con aplicación en monitorización de la calidad del agua, aguas residuales y aire. Este sistema detecta de forma inmediata contaminantes y peligros en distintas estaciones de medición mediante muestreo automático para análisis en laboratorio y envía alertas y mensajes instantáneos, permitiendo un seguimiento rápido de la fuente y ofreciendo la respuesta más rápida posible. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

**REFERENCIA:** TOTR20150224001

**TÍTULO:** Servicio de almacenamiento en la nube para plataforma de intercambio de ficheros

**SUMARIO:** Una pyme turca ha desarrollado un servicio de almacenamiento en la nube con plataforma para intercambiar ficheros. Esta plataforma permite a los usuarios el acceso online a los ficheros y la sincronización en sus ordenadores, así como el acceso a los ficheros desde el smartphone. Además de poder descargar y visualizar los ficheros de todos los clientes al mismo tiempo, los usuarios también pueden realizar otras funciones como copiar, mover y borrar los ficheros. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización con asistencia técnica, joint venture o cooperación técnica para integrar la tecnología en los servicios de los socios.

**REFERENCIA:** TOTR20150227001

**TÍTULO:** Aplicación de conteo de personas para detección automática del tráfico peatonal

**SUMARIO:** Una pyme turca con experiencia en procesamiento de imágenes, visión artificial y reconocimiento de patrones ha desarrollado una aplicación de conteo de personas de nueva generación para la detección automática del tráfico peatonal. El software se ha desarrollado mediante el uso de algoritmos avanzados de reconocimiento de patrones y procesamiento de imágenes. La aplicación tiene tres componentes: motor de análisis de vídeo, interfaz de calibración e interfaz de información. El dispositivo de conteo se conecta fácilmente a redes de área local. Las interfaces de usuario basadas en web son accesibles desde navegadores web estándar. Se buscan empresas interesadas en licenciar el software.

**REFERENCIA:** TOES20140710001

**TÍTULO:** Sistema de monitorización inalámbrica e interacción en tiempo real para optimizar la gestión de la actividad agraria en los campos agronómico, ambiental y económico

**SUMARIO:** Una empresa mallorquina ofrece un software optimizado de computación en la nube para redes de sensores inalámbricas que permite crear servicios personalizados para capturar, procesar y transmitir la información de los sensores, con posibilidad de interactuar con otros dispositivos. El software es autosuficiente y tiene unos costes bajos de implementación. Las áreas de aplicación incluyen agricultura, fertirrigación, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture para desarrollar nuevos sensores.

**REFERENCIA:** TRDE20141211001

**TÍTULO:** Búsqueda de desarrolladores de software para probar nuevas aplicaciones de software

**SUMARIO:** Una pyme alemana ha desarrollado un equipo virtual basado en Linux con un conjunto de componentes de software de código abierto listos para usar para desarrollo de software. La aplicación es un software libre y de código abierto que se distribuye bajo licencia BSD (Berkeley Software Distribution). La empresa va a lanzar una solución en la nube (plataforma como servicio - PaaS) para su producto. La nube se ubicará físicamente en Suiza y operará desde Alemania. Se buscan socios para probar el software mediante acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** TOTR20150311001

**TÍTULO:** Sistemas de información académica para universidades e instituciones educativas

**SUMARIO:** Una empresa turca especializada en desarrollo de software ha desarrollado un sistema de gestión de información académica para universidades e instituciones educativas. El producto incluye un sistema de gestión de información de estudiantes, un sistema de gestión web del campus, un sistema de información de personal académico, un sistema de gestión de cursos compatible con ECTS y Bolonia y una plataforma de aprendizaje electrónico y comunicación social. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture o licencia.

**REFERENCIA:** BONL20140605001

**TÍTULO:** TIC para gestión de crisis

**SUMARIO:** Un proveedor holandés de soluciones TIC para gestión de crisis busca socios comerciales especializados en TIC con una importante red comercial en los sectores público y privado. El socio buscado debe ofrecer asesoramiento a clientes potenciales, vender productos en el mercado local y ofrecer servicios posventa.

**REFERENCIA:** TORU20140620001

**TÍTULO:** Sistema multifuncional para la explotación segura de instalaciones de producción

**SUMARIO:** Una pyme rusa ha desarrollado un sistema multifuncional para la explotación segura de instalaciones de producción de empresas. Se trata de un sistema automático para la monitorización, control, contabilidad y diagnóstico de parámetros de explotación de instalaciones industriales: consumo energético, contenido de gases en el aire, radiación y

campos electromagnéticos, iluminación, etc. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, I+D y joint venture.

**REFERENCIA:** BOBE20141204001

**TÍTULO:** AWS (Amazon Web Services)

**SUMARIO:** Una empresa belga del sector de TI especializada en computación en la nube y AWS (Amazon Web Services) busca socios con el fin de establecer acuerdos de subcontratación, externalización y servicio. La empresa desarrolla aplicaciones, analiza y migra datos, construye y mantiene sistemas de recuperación de desastres y ofrece servicios mediante acuerdos de nivel de servicio.

**REFERENCIA:** BOUK20150611001

**TÍTULO:** Software de renderización gráfica

**SUMARIO:** Una start-up inglesa busca socios para alojar un software de renderización gráfica en ordenadores inactivos a cambio de pagos del sistema de software. La empresa busca organizaciones grandes con múltiples ordenadores para ejecutar el software bajo acuerdos de licencia o servicio.

**REFERENCIA:** BONL20150615001

**TÍTULO:** Soluciones de flujo de trabajo dentro de procesos P2P (Purchase to Pay)

**SUMARIO:** Una empresa holandesa especializada en soluciones de flujo de trabajo dentro de procesos P2P (Purchase to Pay) busca distribuidores de valor añadido (VAR) y proveedores de software y hardware interesados en ampliar su línea de productos mediante acuerdos comerciales.

**REFERENCIA:** TOKR20150313001

**TÍTULO:** Sistema de etiquetado electrónico basado en Bluetooth y plataforma de servicios

**SUMARIO:** Una pyme coreana especializada en fabricar dispositivos de comunicación ha desarrollado un sistema de etiquetado electrónico (ESL) que muestra el precio de un producto en dispositivos de papel electrónico. La plataforma de servicios instalada en los puntos de venta (POS) permite a los encargados de tienda modificar la información de los productos y no malgastar tiempo ni recursos humanos en sustituir las etiquetas a mano. La tecnología está indicada para tiendas de ropa. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de joint venture.

**REFERENCIA:** TOES20150112001

**TÍTULO:** Plataforma digital para gestionar la educación de estudiantes

**SUMARIO:** Una start-up española ha desarrollado una plataforma digital para gestionar la educación de estudiantes. Se trata de una herramienta innovadora de gestión digital en el aula que ofrece un sistema avanzado de comunicación e integración para mejorar la educación de los estudiantes. La solución consta de 1) un software que permite la comunicación, almacenamiento y distribución de conocimiento y gestión educativa y 2) un hardware: los profesores utilizan un PC en el aula y en su casa y los estudiantes utilizan una tableta en el colegio y una tableta o PC en casa. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** TOEE20141223001

**TÍTULO:** Programa online de terapia del habla integrado en una plataforma basada en la nube para ordenadores de trabajo y personales y dispositivos portátiles

**SUMARIO:** Una empresa estonia del sector de telemedicina, neurociencia y rehabilitación electrónica ofrece un programa online de terapia del habla integrado en una plataforma basada en la nube. Se trata de una innovadora plataforma de rehabilitación y análisis cognitivo que se implementa y utiliza en hospitales y clínicas. El sistema orienta a los pacientes en la realización de ejercicios en su hogar y ofrece a los médicos el nivel de recuperación del paciente. Se buscan empresas, centros de investigación y universidades en Gran Bretaña y España con el fin de establecer acuerdos de licencia y colaboración en materia de investigación.

**REFERENCIA:** TODE20150508002

**TÍTULO:** Software de gestión de conocimiento altamente innovador para crear perfiles de conocimiento totalmente automáticos

**SUMARIO:** Una start-up alemana busca un socio con el fin de implementar un software de gestión de conocimiento para crear perfiles de conocimiento de los empleados totalmente automáticos, detallados y en tiempo real e identificar y conectar todo el conocimiento de una empresa. El objetivo es adaptar el software a los procesos del socio y ajustar las funciones durante el esquema piloto. La empresa está interesada en desarrollar un caso de uso al final del esquema piloto. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica para probar el software.

**REFERENCIA:** TOIT20140604001

**TÍTULO:** Nueva plataforma de gestión de bienes de patrimonio cultural

**SUMARIO:** Un centro de investigación italiano ha desarrollado una plataforma virtual para gestionar, compartir y promocionar el patrimonio cultural e histórico, permitiendo a los ciudadanos ser coproductores de conocimiento a través de una página web específica y redes sociales. La plataforma permite compartir información del patrimonio cultural y ofrecer interpretaciones detalladas del pasado y puede aplicarse en las industrias de turismo, cultural y creativa. Se buscan responsables políticos, agencias de viajes y asociaciones especializadas en patrimonio cultural interesados en adaptar la plataforma a sus necesidades mediante acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** BOTR20150302001

**TÍTULO:** Solución de monitorización de vídeo basada en la nube

**SUMARIO:** Una empresa turca ofrece una plataforma de vídeo basada en la nube para monitorización de bebés y niñeras, personas mayores, mascotas, empleados y aplicaciones de seguridad DIY. La cámara permite el almacenamiento de vídeos en la nube y no precisa otros requisitos de hardware. Se buscan distribuidores y socios interesados en licenciar el software.

**REFERENCIA:** TRPL20150414001

**TÍTULO:** Herramientas de TI para monitorización de insectos en su entorno natural

**SUMARIO:** Una empresa polaca especializada en fabricar trampas sin insecticidas para monitorización de insectos y otras plagas busca herramientas de TI para monitorizar insectos en su entorno natural. Su objetivo es convertirse en fabricante líder en Europa de trampas de monitorización de insectos. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

**REFERENCIA:** BOIS20150515001

**TÍTULO:** Guía para museos en formato de aplicación

**SUMARIO:** Una empresa islandesa ha desarrollado una aplicación para mejorar la experiencia del visitante en museos y galerías. La solución utiliza Bluetooth de baja energía y se utiliza desde los dispositivos de los visitantes o disponibles en los museos. La empresa busca intermediarios comerciales y socios para establecer acuerdos de distribución y servicio.

**REFERENCIA:** BODE20140610001

**TÍTULO:** Procesamiento de datos y administración de hosting

**SUMARIO:** Una pyme alemana del sector TIC especializada en procesamiento de datos y administración de hosting, cuyos servicios utilizan un 100% de energías renovables, busca socios para ofrecer estándares-servidor-TI a sus clientes. La empresa está interesada en establecer acuerdos de distribución, servicio y externalización.

**REFERENCIA:** 11 RU 86FG 3NDH

**TÍTULO:** Software para visualización 3D de datos médicos y científicos

**SUMARIO:** Una universidad rusa ha desarrollado un software de visualización computarizada 3D en tiempo real de datos biomédicos. El sistema es una aplicación en C++ de plataforma cruzada que utiliza OpenGL y GLSL para procesamiento de datos en 3D y unidades de procesamiento gráfico (GPU). Las ventajas del sistema incluyen visualización 3D simultánea de

varios grupos de datos en un solo proyecto en sistemas de coordenadas separados, posibilidad de aislar datos innecesarios, modelización de 10 métodos de visualización diferentes y 4 tecnologías de visualización en estéreo. Se buscan socios para establecer acuerdos de cooperación técnica.

**REFERENCIA:** 20091201012 BO

**TÍTULO:** Software

**SUMARIO:** Un desarrollador rumano de software se ofrece como subcontratista y busca socios del mismo sector en la UE para establecer una cooperación estratégica a largo plazo y vender los productos de la empresa en el extranjero.

**REFERENCIA:** BOHR20140430001

**TÍTULO:** Compras interactivas

**SUMARIO:** Una empresa croata del sector TIC ha desarrollado una solución que aumenta las ventas y ofrece una nueva experiencia en procesos de compra capturando el comportamiento del consumidor. Esta solución combina aplicaciones in-store, móviles y escaparate interactivo, ofreciendo una convergencia de experiencia online e in-store para aumentar las ventas de minoristas. Se buscan distribuidores y socios interesados en establecer acuerdos de licencia y servicio.

**REFERENCIA:** 20090619013 BO

**TÍTULO:** Servicios de TI

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en servicios de TI, mantenimiento, asistencia y consultoría se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de franquicia o joint venture.

**REFERENCIA:** BOFR20140620002

**TÍTULO:** Software de simulación electromagnética

**SUMARIO:** Una empresa francesa que desarrolla software de simulación electromagnética para los sectores de defensa, aeroespacial, espacial y marítimo busca agentes y distribuidores en estos campos.

## **TRANSPORTE y LOGÍSTICA**

**REFERENCIA:** BOIE20150520004

**TÍTULO:** Soluciones de logística y cadena de suministro en Irlanda

**SUMARIO:** Una empresa irlandesa que trabaja con compañías de los sectores de biotecnología, dispositivos médicos, tecnologías verdes y farmacia ofrece soluciones especiales para cadenas de suministro. La empresa dispone de almacenes y unidades de distribución en Irlanda y otros países de la UE y ofrece servicios de transporte aéreo, marítimo, terrestre y doméstico de mercancías. Se buscan compañías interesadas en importar y exportar con Irlanda para establecer acuerdos de servicio.

**REFERENCIA:** BORS20131115005

**TÍTULO:** Servicios de transporte de mercancías

**SUMARIO:** Una empresa serbia ofrece servicios de transporte internacional por carretera de mercancías normales y peligrosas. Su flota consta de 50 vehículos con características técnicas que se adaptan al transporte de mercancías nacional e internacional, con certificados CEMT/CM (2005)9/FiNAL.

**REFERENCIA:** BORS20140220002

**TÍTULO:** Servicios de transporte

**SUMARIO:** Una empresa serbia especializada en transporte ofrece servicios rápidos, económicos y seguros para transportar mercancías a cualquier país europeo.

**REFERENCIA:** TOGR20140604001

**TÍTULO:** Convertidor síncrono a digital para aplicaciones en transporte y sectores aeroespacial y marítimo

**SUMARIO:** Una pyme griega de electrónica especializada en diseño y desarrollo de convertidores de protocolos utilizando tecnología integrada ha desarrollado varios productos basados en tecnología síncrona para aplicaciones en transporte y sectores aeroespacial y marítimo. Se buscan empresas para establecer acuerdos de fabricación, cooperación comercial con asistencia técnica, joint venture y financiación.

**REFERENCIA:** 20090512038 BO

**TÍTULO:** Servicios de transporte

**SUMARIO:** Una empresa rumana especializada en transporte de mercancías por carretera, especialmente de larga distancia, ofrece sus servicios a compañías extranjeras.