

30 11 2015 / Nº 78

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
Tlfn: 942 31 83 03
Fax: 942 31 43 10

Las referencias mencionadas son las que se muestran a continuación:

ALIMENTACIÓN y BEBIDAS

REFERENCIA: BOFR20131010002

TÍTULO: Productor de ostras de sabor dulce y salado busca intermediarios

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en la producción de ostras de sabor dulce y salado busca distribuidores con el fin de vender sus productos en restaurantes y pescaderías en el extranjero.

REFERENCIA: BOBG20141105001

TÍTULO: Condimentos, especias y leche en polvo

SUMARIO: Una empresa búlgara que ofrece servicios de distribución de condimentos, especias y leche en polvo busca distribuidores, importadores o agentes en la UE.

REFERENCIA: BOFR20150916001

TÍTULO: Distribuidor de café, té y chocolate busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en tueste y distribución de café, té y chocolate busca intermediarios comerciales (agentes, distribuidores y tiendas especializadas en vender productos de alta calidad).

REFERENCIA: BOIT20141031001

TÍTULO: Productor de pasta y productos de pastelería busca distribuidores

SUMARIO: Un productor italiano de pasta y productos de pastelería de Apulia elaborados a mano (tarallini, pasta fresca (orecchiette etc), friselle, galletas y dulces tradicionales (Cantucci, Mostaccioli, Zeppole, Chiacchere y Cartellate) busca distribuidores con el fin de expandir su mercado.

REFERENCIA: BOIT20141112001

TÍTULO: Productor de vino italiano busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa familiar italiana dedicada a la producción de vino Negroamaro busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOES20150901001

TÍTULO: Empresa especializada en productos de salud y nutrición animal busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa española con presencia en varios continentes especializada en productos de salud y nutrición animal, que ha desarrollado un nuevo producto nutricional para caballos de deporte, busca agentes y distribuidores con el fin de lanzar el producto al mercado internacional.

REFERENCIA: BOES20150930004

TÍTULO: Empresa del sector de productos lácteos busca agentes y distribuidores

SUMARIO: Una conocida empresa española del sector de productos lácteos especializada en recogida, procesamiento y venta de leche de vaca y productos lácteos de primera calidad (leche UHT, yogur líquido, batidos, queso y nata), que ha recibido el Premio Internacional al Sabor Superior 2015, busca distribuidores, importadores y agentes comerciales.

REFERENCIA: BOFR20131014005

TÍTULO: Leche en polvo para alimentación animal

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en la producción de leche en polvo para alimentación animal (sustitutos lácteos para terneros, corderos y lechones) busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOFR20131007001

TÍTULO: Productor de crepes congelados busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en la producción de crepes congelados, tortitas de estilo americano y blinis para el mercado horeca busca intermediarios comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: BOIT20141106001

TÍTULO: Productor de aceite de oliva virgen extra busca distribuidores

SUMARIO: Un productor italiano de aceite de oliva virgen extra de agricultura ecológica busca agentes comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: BOHU20131105001

TÍTULO: Productor de aceites prensados en frío busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en procesamiento de aceites prensados en frío (aceite de semilla de uva, aceite de maíz, aceite de semilla de calabaza, etc.) de alta calidad busca distribuidores y oportunidades de joint venture o producción recíproca.

REFERENCIA: BOBR20140918002

TÍTULO: Productor de miel busca distribuidores

SUMARIO: Un productor brasileño de miel y productos apícolas busca distribuidores en la UE en los sectores de salud, bienestar y productos naturales, así como supermercados y tiendas de complementos alimenticios.

REFERENCIA: BOBG20150817002

TÍTULO: Empresa de frutas y vegetales deshidratados ofrece la venta del negocio

SUMARIO: Una pyme búlgara especializada en frutas y vegetales deshidratados busca inversores interesados en comprar la empresa. La fábrica se encuentra en la carretera entre Sofía y Varna a 40 km de Targovishte y a 55 km de Veliko Tarnovo.

REFERENCIA: BOAM20151012001

TÍTULO: Productor de frutas deshidratadas busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa armenia especializada en la producción de frutas deshidratadas (albaricoque, melocotón, ciruela, pasas, etc.) de alta calidad, que utiliza tecnologías de producción tradicionales y modernas, busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BORS20141127001

TÍTULO: Productor de membrillo y licor de albaricoque busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa serbia con 20 años de experiencia en la producción de membrillo y licor de albaricoque de alta calidad busca distribuidores que trabajen en el sector Horeca y tiendas de licores.

REFERENCIA: BOIT20151012002

TÍTULO: Productor de carne fresca y curada busca distribuidores y productores

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en producir carne de ternera y cerdo busca agentes comerciales, distribuidores y productores en España, Holanda, Alemania, Reino Unido y Austria.

REFERENCIA: BOGR20141117001

TÍTULO: Productor de pasta tradicional busca intermediarios

SUMARIO: Un productor griego de pasta tradicional de alta calidad busca intermediarios comerciales en Europa, China, Canadá y Estados Unidos.

REFERENCIA: BOGR20141118002

TÍTULO: Productor de aceite de oliva busca agentes y distribuidores

SUMARIO: Una empresa griega especializada en la producción y venta de aceite de oliva virgen extra y aceite de oliva biológico busca agentes comerciales y distribuidores en Europa, Canadá, China y Estados Unidos.

REFERENCIA: BRHU20150714001

TÍTULO: Empresa productora de hierbas con extracción de aceite y complementos alimenticios busca productores

SUMARIO: Una empresa húngara que produce y vende hierbas con extracción de aceite, complementos alimenticios y frutas liofilizadas conforme a la legislación y reglamentos húngaros busca productores de aceite de semillas prensado en frío con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BOBG20150518001

TÍTULO: Empresa especializada en elaborar productos lácteos y basados en aceite busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en procesamiento de leche de vaca, cabra y oveja, que produce queso, yogur, mantequilla, leche fresca y productos selectos basados en aceite vegetal, busca distribuidores en Europa, Asia y Estados Unidos con el fin de vender sus productos en nuevos mercados.

REFERENCIA: BOAM20140416001

TÍTULO: Productor de frutas deshidratadas busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa armenia con más de 10 años de experiencia en la producción de frutas deshidratadas (higo, albaricoque, melocotón, ciruela, etc.) de alta calidad, cuya tecnología permite conservar todos los nutrientes, vitaminas y sabor de las frutas, busca agentes, distribuidores o representantes con el fin de vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: BOTR20141105004

TÍTULO: Empresa de productos lácteos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en productos lácteos (leche, queso, yogur, etc.), que procesa 100 toneladas de leche al día, busca distribuidores.

AUTOMOCIÓN

REFERENCIA: BODE20151008002

TÍTULO: Fabricante de conceptos de iluminación para automoción ofrece acuerdos de servicio

SUMARIO: Una empresa alemana de ingeniería especializada en diseño, desarrollo y construcción de nuevos conceptos de iluminación para automoción, faros, luces traseras,

indicadores y otras luces interiores busca socios con el fin de establecer acuerdos de externalización, servicio o subcontratación.

REFERENCIA: BOSK20150326001

TÍTULO: Empresa que trabaja para OEM e industrias de automoción y aeronáutica ofrece oportunidades de fabricación y subcontratación

SUMARIO: Una empresa eslovaca de ingeniería, proveedor de OEM y compañías de las industrias de automoción y aeronáutica, busca socios extranjeros con el fin de establecer acuerdos de fabricación y subcontratación. El objetivo es fabricar productos conforme a sus necesidades y especificaciones individuales.

REFERENCIA: BOUK20151015003

TÍTULO: Fabricante de marquesina portátil para motos ofrece acuerdos de licencia

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado una marquesina portátil para estacionamiento cubierto de motos que protege contra la lluvia, granizo, escarcha, sol, aves y hojas. Esta tecnología fácil de instalar, ligera y portátil ofrece a los motoristas un método rápido y sencillo para proteger sus vehículos. Se buscan empresas en Europa, Estados Unidos y Canadá con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TONL20141110002

TÍTULO: Sidecares para motocicletas

SUMARIO: Un fabricante holandés de sidecares para motocicletas ha desarrollado un producto modular, seguro y con un buen diseño que se ajusta fácilmente a la motocicleta. Se trata de un producto DIY (Do It Yourself) que también puede venderse como un kit completo en tiendas de motocicletas. Aunque el producto se adapta a varios modelos y marcas de motos, está especialmente indicado para motocicletas BMW con motor bóxer de 4 válvulas. La empresa busca socios para intercambiar conocimiento y experiencia en el desarrollo, adaptación y mantenimiento de sidecares. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica a largo plazo.

REFERENCIA: BOUK20141022003

TÍTULO: Consultoría en productos farmacéuticos y dispositivos médicos

SUMARIO: Una empresa británica con 25 años de experiencia en consultoría en las industrias de farmacia y dispositivos médicos ofrece servicios de control de calidad y validación de dispositivos médicos y productos farmacéuticos como subcontratista.

REFERENCIA: TODE20150924001

TÍTULO: Software de procesamiento en tiempo real para generar, visualizar y comunicar procesos de dirección de múltiples cadenas de suministro de automoción

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado un software de procesamiento en tiempo real para generar, priorizar, comunicar y visualizar procesos de dirección de múltiples cadenas de suministro de automoción. El software genera mensajes estándar y los envía a los socios de comunicación, recibe mensajes estándar de los socios (OEM de automoción), distribuye y prioriza los mensajes recibidos y hace que sean visibles los procesos de comunicación interna y externa en tiempo real para trabajos en grupo (networking) o particulares, ayudando a evitar errores. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOUK20150929001

TÍTULO: Dispositivo para mejorar la combustión y reducir emisiones en motores de combustión interna

SUMARIO: Una pyme británica ha desarrollado un nuevo dispositivo que se adapta al motor de la mayoría de vehículos para mejorar el rendimiento y reducir las emisiones de gases de escape. Este dispositivo es especialmente efectivo en motores diésel y se ha demostrado que aumenta el ahorro de combustible de camiones pesados hasta un 20% y que reduce las emisiones de NOx hasta un 85%. Se buscan socios en las industrias de automoción, plantas, maquinaria y transporte de mercancías pesadas con el fin de establecer acuerdos de joint venture y ayudar a lanzar la tecnología al mercado.

REFERENCIA: TOES20141022001

TÍTULO: Catalizador de combustión de hollín de motores diésel basado en cerio sin metales nobles

SUMARIO: Un equipo de investigación español ha desarrollado un nuevo catalizador de combustión de hollín de motores diésel que consiste en un material nanométrico de alta área superficial (óxido de ceria-praseodimia). Este catalizador tiene una actividad igual o superior a la de los catalizadores Pt y, al estar libre de metales nobles, es más económico. El catalizador se utiliza para eliminar hollín en gases de escape de motores de combustión empleados en procesos industriales, vehículos o motores de generación de potencia estacionarios. Se buscan empresas para establecer acuerdos de licencia, investigación o cooperación técnica.

REFERENCIA: TONL20150915001

TÍTULO: Tecnología avanzada de procesamiento de imágenes en los sectores de automoción, visión artificial, transmisión, agricultura y asistencia sanitaria

SUMARIO: Un pyme holandesa especializada en procesamiento de imágenes ofrece un circuito integrado avanzado y know-how en ingeniería para una amplia variedad de aplicaciones de procesamiento de imágenes. Sus principales novedades son sus funcionalidades, como transmisión múltiple de vídeos en un solo chip, procesamiento de imágenes en la cámara y menor consumo de energía. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica para desarrollar y crear aplicaciones avanzadas de procesamiento de imágenes.

REFERENCIA: TOCZ20150918001

TÍTULO: Disco de freno con enfriamiento axial y radial

SUMARIO: Una universidad técnica checa ha desarrollado un diseño técnico para enfriar discos de freno. Esta solución ofrece una mayor eficiencia de enfriamiento de los discos de freno y de todo el sistema de frenado (calibrador, almohadillas y discos). El área de aplicación no se limita al sector del transporte, sino también a piezas de maquinaria que requieren un frenado eficiente. El prototipo del sistema está disponible para demostración. La universidad busca fabricantes de componentes de frenado en las industrias de automoción, maquinaria y aeroespacial con el fin de establecer acuerdos de fabricación y licencia.

REFERENCIA: TONL20150924002

TÍTULO: Plataforma de aparcamiento inteligente que permite a los conductores en áreas metropolitanas acceder a garajes privados en desuso

SUMARIO: Una pyme holandesa ofrece una plataforma de aparcamiento inteligente que permite a los conductores en áreas metropolitanas acceder a garajes privados en desuso con un click desde una aplicación. La empresa ha desarrollado su propio sistema de comunicaciones basado en hardware e interfaces de programación de aplicaciones (API), que puede conectarse al equipo ACP (puntos de control de acceso) de los garajes. La empresa busca inmobiliarias propietarias de garajes privados y plazas de aparcamiento en desuso interesadas en probar y validar la tecnología en el marco de un acuerdo de cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: BOIT20140924001

TÍTULO: Líquido técnico anticongelante

SUMARIO: Un fabricante italiano de un nuevo líquido técnico anticongelante para carreteras y superficies exteriores que vende en todo el mundo busca socios para distribuir sus productos en Europa.

BIOTECNOLOGÍA

REFERENCIA: TOCZ20150819002

TÍTULO: Derivados de glicosil para micropropagación de plantas y biotecnología

SUMARIO: Una universidad checa con más de 20 años de experiencia en síntesis, caracterización y observación de las propiedades biológicas de derivados de purina

glicosilados, así como en investigación básica y aplicada de hormonas vegetales, ha desarrollado nuevos derivados de purina aromáticos disustituídos con interesantes propiedades para técnicas in vitro de multiplicación de plantas. El nuevo compuesto ofrece mejores características que los actuales, es más asequible y no tiene efectos adversos. Estos derivados para micropropagación de segunda generación son antisenescentes, no tóxicos y beneficiosos para las células de las plantas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación, licencia o joint venture.

CONSTRUCCIÓN y MATERIALES

REFERENCIA: BOHR20140922003

TÍTULO: Empresa croata especializada en pavimentos y revestimientos de pared se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Una empresa croata especializada en la venta, instalación y mantenimiento de pavimentos y revestimientos de pared para edificios públicos, empresas y edificios residenciales se ofrece como subcontratista a fabricantes europeos.

REFERENCIA: BONL20141017001

TÍTULO: Fabricante de materiales para cubiertas verdes busca socios comerciales

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en horticultura y materiales para crear cubiertas verdes en edificios nuevos y existentes busca socios comerciales en la UE.

REFERENCIA: BOTR20141106001

TÍTULO: Fabricante de perfiles de aluminio se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Una empresa turca con más de 30 años de experiencia en la industria de anodizado de aluminio, que fabrica perfiles de aluminio estándar y perfiles para el sector de la construcción, cabinas de ducha, persianas, muebles, etc., se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BODE20150825002

TÍTULO: Fabricante de postes publicitarios busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa alemana del sector de la construcción ha desarrollado columnas y postes publicitarios hechos de plástico reforzado con fibra de vidrio para diversas aplicaciones de interior y exterior. Las columnas son ligeras y fáciles de transportar. La empresa busca distribuidores en el sector de publicidad.

REFERENCIA: BORU20151003003

TÍTULO: Fabricante de revestimientos de caucho para zonas de juego y campos deportivos busca oportunidades de fabricación y subcontratación

SUMARIO: Una empresa rusa fundada en 2011 especializada en fabricar revestimientos de caucho para zonas de juego y campos deportivos, caucho granulado, bancos para parques y papeleras busca socios con el fin de establecer acuerdos de subcontratación y fabricación.

REFERENCIA: BORU20151003013

TÍTULO: Fabricante de calefactores modulares busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en fabricar y vender calefactores modulares para techos, suelos y fines especiales busca distribuidores con el fin de vender el producto, promocionar la tecnología en eventos y compartir la tecnología entre redes mayoristas.

REFERENCIA: TOCZ20150917001

TÍTULO: Tecnología de producción de flejes metálicos de estructura ultrafina

SUMARIO: Una universidad técnica checa ha desarrollado un método basado en el principio de deformación plástica múltiple para afinar la estructura y mejorar las propiedades mecánicas de flejes metálicos. Los resultados comerciales son productos semiacabados de mayor calidad que sustituyen a los materiales actuales empleados en la fabricación de piezas de conexión, cerraduras de puertas, rieles y bisagras. Estos componentes se utilizan en diversas ramas mecánicas: automoción, muebles, construcción, técnicas de unión, etc. Se buscan fabricantes

que aprovechen los resultados de la investigación en sus actividades empresariales para establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BRRU20151003003

TÍTULO: Fabricante de revestimientos de suelos busca proveedores de perfiles de aluminio anodizado

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en fabricar revestimientos de suelos busca proveedores europeos de perfiles de aluminio anodizado y máquinas de mecanizado de perfiles de aluminio con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: TOES20150202002

TÍTULO: Nuevo elemento de encofrado reutilizable, ligero y económico

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad española ha desarrollado un elemento de encofrado reutilizable para la implementación de juntas con armaduras continuas en elementos de la construcción de hormigón armado. Esta tecnología se adapta fácilmente a cualquier elemento de la construcción disponible actualmente en el mercado. Se trata de un producto de bajo coste, rápido y fácil de usar que permite obtener juntas de hormigón limpias y geométricas. Se buscan empresas interesadas en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOUK20151002001

TÍTULO: Nuevo material avanzado y asequible para la construcción basado en cemento como alternativa competitiva al hormigón

SUMARIO: Una pyme británica ha desarrollado un nuevo material avanzado para la construcción basado en cemento que se caracteriza por ser consistente, resistente, más ligero y económico y apto para el 80% de proyectos de hormigón. Este material ofrece una resistencia comparable a la del hormigón tradicional pero con unas densidades y peso considerablemente menores, y se ha diseñado para mezclarse in situ y bajo demanda en una máquina especialmente diseñada para este fin. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TONL20140725001

TÍTULO: Nuevo producto de acabado para paredes

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado un nuevo producto de acabado para paredes fácil de trabajar y con un tiempo corto de curado (químicamente programable para dos horas). El producto también puede utilizarse en caso de heladas o climas húmedos, tanto en aplicaciones de interior como exterior. El producto, que puede adaptarse a necesidades específicas, se basa en materiales inorgánicos y puede reciclarse al final de su vida útil. Además no es tóxico ni contiene disolventes. Después del proceso de curado, es tan duro como la piedra natural. El producto puede aplicarse en superficies de cualquier material: madera, piedra, cemento, vidrio o esmalte. La empresa busca licenciarios interesados en continuar con el desarrollo de productos comerciales destinados a usuarios profesionales.

REFERENCIA: TOCZ20150918002

TÍTULO: Separador magnético de impurezas para tuberías de agua

SUMARIO: Una universidad checa ha desarrollado un separador magnético de impurezas basado en la influencia de campos magnéticos en partículas con impurezas presentes en tuberías de agua. El campo magnético se genera por imanes permanentes. Las principales ventajas incluyen el funcionamiento autónomo sin electricidad y la limpieza sencilla. El prototipo está disponible para demostración. La universidad busca socios comerciales del sector de medioambiente interesados en este método para establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TORO20150902001

TÍTULO: Método y equipo móvil para medir el espesor de capas de asfalto

SUMARIO: Un equipo de investigación rumano ha desarrollado un método y equipo móvil no destructivo para medir el espesor de capas de asfalto sin destruir el material. Este método se utiliza en el sector de construcción de carreteras con aglutinantes que contienen aglomerado.

Se buscan socios industriales interesados en establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación, servicio y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOCZ20150922003

TÍTULO: Seguridad pasiva de carreteras: bloques de la construcción con zona de deformación integrada para puentes de acceso separados

SUMARIO: Investigadores de una universidad checa especializados en ingeniería de tráfico han desarrollado elementos de la construcción (bloques de deformación) que se incorporan en cunetas de puentes de acceso separados. En caso de colisión de un vehículo en el puente, estos elementos reducen el impacto de la colisión y, por lo tanto, las consecuencias para los pasajeros y vehículos implicados en el accidente. Se buscan empresas interesadas en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TONL20140915001

TÍTULO: Revestimiento endurecido por UV con las propiedades de un polímero superabsorbente

SUMARIO: Una pyme holandesa ha desarrollado un revestimiento endurecido con capacidad para absorber agua hasta 100 veces su peso. El revestimiento puede aplicarse en forma de líquido sin disolventes sobre cualquier superficie y se endurece de forma rápida mediante radiación ultravioleta, sin necesidad de utilizar agua para formar un polímero superabsorbente. El revestimiento se seca en 0,01 segundos, lo que permite una producción a gran velocidad. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica y comercial para aplicar esta tecnología patentada de absorción de agua en sus productos o procesos.

REFERENCIA: TOUA20141113001

TÍTULO: Tecnología para reforzar ventanas hechas de cerámicas ópticas para dispositivos que operan en la región espectral de infrarrojo

SUMARIO: Un instituto de investigación ucraniano ofrece una tecnología para mejorar la estructura de marcos de ventanas hechos de cerámicas ópticas y ofrecer una mejora de la resistencia mecánica entre 1,5 y 2 veces. El proceso tecnológico puede realizarse en una empresa común de óptica y mecánica mediante el uso de equipos estándar. Se buscan socios para establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación y utilizar la tecnología en la industria óptica.

REFERENCIA: TOES20131121004

TÍTULO: Cemento ecoeficiente obtenido de residuos cerámicos de la construcción

SUMARIO: Un organismo público de investigación español ha desarrollado cementos comunes basados en clinker y residuos cerámicos de la construcción. La puzolanicidad, sílice reactiva, cloruros y sulfatos y el beneficio medioambiental que supone su valorización hacen que este residuo sea una alternativa prometedora para obtener nuevos cementos ecoeficientes. Los nuevos cementos cumplen los requisitos físico-mecánicos de la norma vigente. Los residuos presentan una actividad puzolánica igual o superior a la de otras adiciones activas que son empleadas comúnmente en la industria cementera. Se buscan empresas fabricantes de cemento para desarrollar y comercializar la tecnología mediante licencia de patente.

REFERENCIA: TOES20131122002

TÍTULO: Cemento obtenido a partir de residuos cerámicos sanitarios

SUMARIO: Un instituto de investigación español ha desarrollado cemento blanco y cemento común basados en clinker y residuos de cerámica sanitaria. La puzolanicidad y sílice reactiva, cloruros y sulfatos y el beneficio medioambiental hacen que este residuo sea una alternativa prometedora para obtener nuevos cementos ecoeficientes. Los nuevos cementos cumplen los requisitos físicos y mecánicos. Los residuos presentan una puzolanicidad igual o superior a la de otras adiciones activas que son empleadas normalmente en la industria cementera. Se buscan fabricantes de cemento para desarrollar y comercializar la tecnología mediante licencia de patente.

REFERENCIA: BOTR20141107004

TÍTULO: Fabricante de cantos de melamina y aluminio busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de cantos de acrilonitrilo-butadieno-estireno, cloruro de polivinilo, polimetilmetacrilato, melamina y aluminio busca distribuidores. Con una cuota de mercado del 60% en Turquía, la empresa exporta sus productos a más de 60 países.

REFERENCIA: BRPL20150930001

TÍTULO: Fabricante y distribuidor de recubrimientos bituminosos y materiales para la construcción busca productos similares

SUMARIO: Una pyme polaca que produce y distribuye recubrimientos bituminosos y materiales para la construcción está interesada en ampliar su catálogo de productos y busca fabricantes de productos similares.

REFERENCIA: BOAM20150908001

TÍTULO: Fabricante de materiales para la construcción busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa armenia especializada en fabricar materiales para la construcción, especialmente fibra y barras de basalto y composite, busca agentes y distribuidores. La empresa produce 400 toneladas de fibra de basalto al año y espera incrementar la producción a 1.000 toneladas a finales de 2015. Los materiales hechos de fibra de basalto y composite y fibra de carbono tienen buenas propiedades y son más económicos que las fibras de carbono puras.

REFERENCIA: BOBG20150401004

TÍTULO: Fabricante de puertas de madera y puertas correderas busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en la fabricación de puertas de madera de alta calidad y en la venta de materiales para la construcción busca distribuidores.

REFERENCIA: 20120614001 BO

TÍTULO: Fabricante de canaletas de agua busca agentes y representantes

SUMARIO: Un fabricante griego de canaletas de agua y sistemas de drenaje de tejados en cobre, zinc, acero inoxidable y aluminio busca agentes y representantes.

REFERENCIA: BOLT20141106001

TÍTULO: Empresa especializada en extracción y venta de serpentinita busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en la extracción y venta de serpentinita para fabricantes de cemento, vendedores de piedra, productores de fertilizantes y empresas que trabajan para plantas de tratamiento busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BODE20141103001

TÍTULO: Fabricante de sistema de protección de superficies busca agentes comerciales

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado un sistema de protección de superficies ultrafinas de SiO₂ polimerizado contra la contaminación y factores ambientales destinado al sector de la construcción, edificios, infraestructuras, restauración y conservación de monumentos, etc. La empresa busca agentes comerciales (con o sin asistencia técnica).

REFERENCIA: BORS20140226001

TÍTULO: Fabricante de baldosas y accesorios decorativos busca agentes y distribuidores

SUMARIO: Un fabricante serbio de baldosas para cubrir paredes y suelos, así como accesorios decorativos, busca agentes y distribuidores con el fin de vender sus productos.

REFERENCIA: BOTR20141110002

TÍTULO: Empresa especializada en construcción e instalación de plantas industriales se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Una empresa turca de ingeniería que fabrica e instala plantas industriales llave en mano o por unidades se ofrece como subcontratista. Sus productos y proyectos incluyen, entre otros, depósitos cilíndricos, depósitos de almacenamiento, depósitos de almacenamiento

subterráneos, depósitos esféricos, sistemas transportadores, líneas de producción para automoción, líneas de producción para plantas industriales, sistemas de tuberías, etc.

REFERENCIA: BOTR20141031001

TÍTULO: Fabricante de cilindros de gas busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de cilindros para distintas aplicaciones (cilindros de gas de alta presión en aleación de aluminio, cilindros de extinción de incendios, cilindros médicos, cilindros industriales, etc.) busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOTR20141030005

TÍTULO: Empresa especializada en fundición de acero busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fundición de acero para las industrias de maquinaria, minería, construcción, cemento, incineración, marítima y dragados busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BORS20140129001

TÍTULO: Fabricante de carpintería de PVC busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Un fabricante serbio de carpintería de PVC, que cumple las últimas normas internacionales y dispone de todos los certificados de calidad y seguridad, busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores). Su productividad anual es de 60.000 productos.

REFERENCIA: BOPL20141104001

TÍTULO: Materiales ignífugos para la construcción

SUMARIO: Una empresa polaca ofrece una tecnología de producción y uso de nuevos materiales de espuma de silicato patentados, ignífugos, en sol-gel y con propiedades de aislamiento térmico destinados al sector de la construcción.

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

REFERENCIA: BOPL20140521001

TÍTULO: Fabricante de focos con tecnología LED busca distribuidores

SUMARIO: Una pyme polaca especializada en fabricación y desarrollo de focos con tecnología LED y sensores de movimiento electrónicos por microondas busca representantes y distribuidores.

REFERENCIA: BOTR20141105002

TÍTULO: Fabricante de material eléctrico busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de material eléctrico, enchufes, productos de iluminación, etc. busca distribuidores.

REFERENCIA: TOES20140118001

TÍTULO: Dispositivo electrónico para centrar ruedas de bicicletas, motocicletas, etc.

SUMARIO: Un inventor español ha desarrollado un dispositivo electrónico para centrar ruedas con radios. Este dispositivo permite realizar el proceso de centrado de forma sencilla y puede utilizarse por personas sin experiencia previa en este tipo de tarea. El dispositivo analiza automáticamente el estado de la rueda y ofrece instrucciones sencillas para realizar el proceso. También analiza la planitud de los discos de freno. El dispositivo puede conectarse de forma inalámbrica a un PC o smartphone mediante Bluetooth. Se buscan empresas interesadas en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOIT20150915001

TÍTULO: Generador cuántico de números aleatorios basado en LED de nanocristales de silicio

SUMARIO: Dos centros de investigación italianos han desarrollado y obtenido la patente de un sistema digital pequeño y económico para encriptar datos internos y externos de cualquier tipo de aparato. El sistema se basa en LED de nanocristales de silicio y también puede aplicarse en aparatos pequeños, como smartphones. La configuración sencilla para la extracción de datos y la desviación insignificante medida desde las bases de datos sin procesamiento posterior de

los datos básicos son las principales ventajas del generador. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOKR20150923001

TÍTULO: Nodo de control de iluminación LED inteligente con comunicación inalámbrica

SUMARIO: Una pyme coreana del sector de software especializada en dispositivos inteligentes ha desarrollado un nodo de control de iluminación LED inteligente con comunicación inalámbrica. Este dispositivo apoya toda la funcionalidad de fotocélulas autónomas mediante LED accionado por sensores. El dispositivo puede aplicarse en servicios de ciudades inteligentes (control de alumbrado, informes de energía, seguridad pública, mapas de contaminación, aire y ruido, detección de accidentes, aplicación de las normas de estacionamiento, etc.). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOTR20141030003

TÍTULO: Empresa especializada en desarrollo e implementación de modelos de negocio se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Una empresa turca especializada en desarrollo e implementación de modelos de negocio, marketing, cursos de gestión, proyectos de desarrollo empresarial nacionales e internacionales y venta de material eléctrico y electrónico se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TOLU20130925001

TÍTULO: Transductor piezoeléctrico unidireccional

SUMARIO: Un centro de investigación luxemburgués ha desarrollado un transductor piezoeléctrico unidireccional. La tecnología se basa en un sensor/actuador unidireccional y está libre de cualquier efecto piezoeléctrico transversal. El efecto piezoeléctrico en la dirección longitudinal se mejora en comparación con la tecnología tradicional. La tecnología, que ha sido patentada, es un conjunto de electrodos compuestos por un par de electrodos planos y al menos un par de electrodos intercalados. Los transductores piezoeléctricos cubren una amplia variedad de aplicaciones, como verificación/ensayos de estructuras (monitorización de estructuras), ensayos de materiales y estructuras (sector mecánico), medición de estrés, medición de vibraciones (baja frecuencia - 0-10kHz), sensor/actuador para propagación de sonido (alta frecuencia - >100kHz) y eliminación de ruidos y vibraciones. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: TOPL20150706001

TÍTULO: Nuevo modelo de motor eléctrico con par elevado y amplio rango de velocidad rotativa

SUMARIO: Un equipo de investigación polaco ha desarrollado un nuevo motor eléctrico de par elevado y amplio rango de velocidad rotativa. La solución ofrecida se aplica en la industria de automoción, aunque también puede emplearse como generador de potencia con regulación de tensión. La configuración adecuada de los componentes electromecánicos y las bobinas adicionales ofrecen unos parámetros mejorados del motor. Se buscan socios del sector de automoción para dirigir la investigación, adaptar la solución a sus necesidades e implementar la tecnología. El objetivo es establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOHR20150827001

TÍTULO: Sistema de distribución de servicios digitales (bienes electrónicos)

SUMARIO: Una pyme croata fundada en 2007 con experiencia en desarrollo de software en el campo de distribución de bienes digitales ha desarrollado un sistema especial de distribución de servicios digitales mediante una única interfaz. La solución reduce el coste de distribución y las necesidades de almacenamiento evitando el uso de comprobantes físicos o tarjetas rasca y gana y permite la gestión en tiempo real del canal de distribución. Los socios potenciales incluyen operadores de telecomunicaciones móviles, organizaciones de loterías y eventos, empresas de autopistas, etc. La compañía está interesada en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOBE20150813001

TÍTULO: Nuevos servicios de caracterización y modelización de materiales y dispositivos semiconductores basados en silicio

SUMARIO: Una empresa belga especializada en caracterización y modelización de semiconductores ofrece un servicio innovador para la caracterización y modelización de materiales y dispositivos semiconductores basados en silicio, incluyendo sustratos, dispositivos activos y pasivos para distintas aplicaciones (corriente directa CD, aplicaciones de alta frecuencia) y dureza de la radiación. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de externalización/servicio y ofrece sus servicios tecnológicos y herramientas para validar la calidad de sustratos de silicio. También ofrece asistencia en todo el ciclo, desde la idea hasta simulaciones TCAD (Technology Computer Aided Design), para evaluar y validar la idea, diseño, fabricación y pruebas de las estructuras de análisis requeridas y modelización optimizada de los nuevos materiales/dispositivos.

ENERGÍA

REFERENCIA: BOCZ20140416001

TÍTULO: Fabricante de bomba eólica busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante checo de tecnologías renovables ofrece una bomba eólica que combina uso de energía eólica, bombeo de agua y producción de electricidad, especialmente indicada para zonas remotas sin agua ni electricidad. Se buscan distribuidores en el campo de energías renovables, especialistas en abastecimiento de agua y agricultores.

REFERENCIA: BOTR20141103003

TÍTULO: Fabricante de generadores busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de generadores de diferente potencia busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BODE20151001002

TÍTULO: Producción de energía a partir de calor residual mediante un nuevo sistema de ORC (ciclo orgánico de Rankine)

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado una tecnología para producir electricidad con el calor residual procedente de fuentes de energía renovables y procesos industriales. El sistema de ORC (ciclo orgánico de Rankine) es un nuevo motor de expansión de vapor que funciona en un ciclo cerrado y utiliza un líquido orgánico con propiedades termodinámicas más eficientes que el agua. La empresa busca distribuidores y ofrece acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: TOIT20131205004

TÍTULO: Nueva tecnología de obtención de energía renovable de la presión atmosférica y transformación en electricidad

SUMARIO: Un centro italiano de I+D ha desarrollado un generador para obtener energía renovable de la presión atmosférica y transformarla en electricidad. Este generador funciona todo el año de forma continua, independientemente de las condiciones meteorológicas. Otras ventajas incluyen, entre otras, la posibilidad de instalar el generador en cualquier lugar (incluso en entornos urbanos), que ocupa un área limitada a nivel del suelo (desde 0,3 m²/kW hasta 60 kW 0,1 m²/kW para 500 kW a 1 MW de potencia), funcionamiento que no supone ningún peligro para seres humanos o animales, tecnología sin impacto visual ni ruido, fabricación sencilla y económica o reducción de costes de mantenimiento. Se buscan grandes/medianas empresas que ofrezcan asistencia para fabricar y comercializar la tecnología.

REFERENCIA: TOUK20150812001

TÍTULO: Nuevo motor revolucionario con ciclo termodinámico y diseño mecánico únicos

SUMARIO: Una pyme británica especializada en diseñar motores ha desarrollado un motor único y revolucionario que puede conseguir una eficiencia del 40% con el uso de gasolina y con la mitad del tamaño y peso de los motores recíprocos convencionales. El incremento de la eficiencia supone un mayor ahorro de combustible y una reducción de las emisiones de CO₂. Este motor puede emplearse en diversas aplicaciones, especialmente en el mercado de

vehículos eléctricos híbridos. Se buscan fabricantes con el fin de establecer acuerdos de investigación, licencia, fabricación o joint venture.

REFERENCIA: TOPL20131028002

TÍTULO: Tecnología de almacenamiento y transformación de energía renovable en electricidad

SUMARIO: Una empresa polaca ha desarrollado una nueva tecnología de almacenamiento y transformación de energía renovable (eólica, solar y mareomotriz) en energía eléctrica. La tecnología se basa en un tanque que se llena de un portador y en el que la energía recogida se acumula como resultado del funcionamiento de turbinas eólicas. El depósito puede instalarse debajo o encima del suelo. La estabilidad se obtiene controlando la distribución de energía generada por la turbina eólica acumulada en el depósito. La tecnología puede instalarse en viviendas, pymes y grandes plantas industriales. Se buscan empresas interesadas en continuar con el desarrollo e implementar la tecnología (acuerdos de cooperación técnica, fabricación e investigación).

REFERENCIA: TOES20150924001

TÍTULO: Electrocatalizadores para pilas de combustible sin metal precioso

SUMARIO: Un centro de investigación español y una universidad de Arabia Saudí han desarrollado un nuevo electrocatalizador hecho de grafeno y nitrógeno, sin metal precioso, que se utiliza como electrodos en pilas de combustible y mantiene o aumenta la eficiencia a un coste bajo. Estos materiales también pueden emplearse como supercondensadores. Se buscan empresas de los sectores de energía o química interesadas en utilizar o comercializar estos materiales para la producción o almacenamiento de energía. El objetivo es establecer acuerdos de licencia de patente.

REFERENCIA: TOBE20150520001

TÍTULO: Nueva hidroestufa de combustión de madera

SUMARIO: Una empresa belga especializada en desarrollar soluciones en el campo de energías renovables ha desarrollado una nueva hidroestufa de combustión de madera que garantiza la seguridad en cualquier circunstancia y que permite calentar simultáneamente el aire de una habitación y el agua de un circuito. Esta tecnología está patentada y su principal ventaja es la posibilidad de utilizar la estufa en modo híbrido. La empresa busca fabricantes de sistemas de calefacción interesados en establecer acuerdos de licencia e implementar este concepto para desarrollar sus propios modelos de estufas.

REFERENCIA: TONL20150909001

TÍTULO: Redes de sensores inalámbricas para monitorización de estado y mantenimiento predictivo en el sector de petróleo y gas y energía eólica

SUMARIO: Una pyme holandesa especializada en desarrollar redes de sensores inalámbricas, especialmente sensores de movimiento y vibración, ofrece una solución de bajo coste y altamente escalable para monitorizar la tendencia a largo plazo del estado de equipos y predecir daños en fase temprana. A diferencia de los sistemas de monitorización actuales, que son complejos y caros, esta solución de bajo coste (500 €/unidad) puede instalarse en un gran número de dispositivos, maquinaria, equipos y estructuras. La empresa busca socios industriales interesados en continuar con el desarrollo del prototipo para obtener un producto concreto y establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: TRUK20150820001

TÍTULO: Consultora de medioambiente busca tecnologías en el campo de energías renovables y ciudades inteligentes

SUMARIO: Una empresa con oficinas en Reino Unido e Irlanda formada por urbanistas y consultores de medioambiente y sostenibilidad ofrece soluciones completas de planificación técnica y medioambiente para energía eólica en tierra, energía solar fotovoltaica y otras tecnologías renovables, comunicaciones inalámbricas y sector de infraestructuras. La empresa busca nuevas tecnologías en el área de energías renovables y ciudades inteligentes para incorporarlas en sus servicios de urbanismo y sostenibilidad. El objetivo es establecer acuerdos de licencia, servicio o cooperación técnica.

REFERENCIA: TRUK20150827001

TÍTULO: Estudio del potencial de plantas de producción de biometano a pequeña escala

SUMARIO: Una empresa escocesa está interesada en estudiar el potencial de plantas de biometano a pequeña escala que son instaladas en plantas de digestión anaerobia en zonas rurales y pequeñas. El objetivo es identificar una tecnología que pueda instalarse con éxito en plantas de tratamiento de zonas rurales y que sirva para el abastecimiento local de combustible renovable en aplicaciones de transporte por carretera. La empresa busca cooperación técnica con un socio capaz de suministrar la tecnología a esta escala para su diseño, instalación y demostración posteriores.

REFERENCIA: BOGR20141106002

TÍTULO: Fabricante de sistemas solares térmicos busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Un fabricante griego de sistemas solares térmicos está interesado en ampliar su volumen de ventas en el extranjero y busca agentes comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: TOPL20150624003

TÍTULO: Nuevo método de catalización de hidrólisis de celulosa mediante un consorcio microbiano creado especialmente

SUMARIO: Un equipo de investigación de una universidad polaca ha desarrollado un nuevo método de catalización de hidrólisis de celulosa mediante un consorcio microbiano creado especialmente en respuesta a los problemas del mercado de biogás. Este método mejora la productividad de biogás en el proceso de fermentación de metano. La tecnología puede implementarse en el campo de biocombustibles (producción de biogás) y tratamiento biológico de residuos (digestión anaeróbica). La universidad busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 13 IL 80ER 3SOP

TÍTULO: Sistema escalable de recogida y producción de biomasa de microalgas para obtener biocombustible, alimentos y piensos con un precio competitivo

SUMARIO: Una pyme israelí especializada en la producción de biomasa de microalgas ha desarrollado un sistema modular de recogida y producción de biomasa de microalgas que ofrece una serie de ventajas que no disponen los sistemas actuales: escalabilidad, alta eficiencia y construcción, funcionamiento y mantenimiento sencillos. Las cepas seleccionadas se cultivan en estructuras triangulares suspendidas, modulares y escalables con paredes transparentes que permiten la penetración de la luz desde cualquier ángulo. El diseño único aumenta el rendimiento de biomasa por metro cuadrado y reduce la pérdida de agua, consumo energético y costes operativos. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de transferencia de tecnología.

REFERENCIA: BOCZ20150820001

TÍTULO: Búsqueda de socio para fabricar un prototipo que aumente la eficiencia en la producción de energía solar

SUMARIO: Un inventor checo busca un socio para fabricar un prototipo que mejore el aprovechamiento de energía solar, especialmente para la conversión en calor o electricidad. Este prototipo incluye un absorbedor de energía solar y medios ópticos para la concentración de energía solar. Se busca un socio con el fin de financiar la producción del prototipo.

REFERENCIA: BOGR20141106003

TÍTULO: Fabricante de calentadores de agua solares busca agentes y distribuidores

SUMARIO: Un fabricante griego de calentadores de agua solares está interesado en ampliar su red de ventas en el extranjero y busca agentes comerciales y distribuidores.

INDUSTRIA EN GENERAL

REFERENCIA: BOTR20141105001

TÍTULO: Empresa especializada en la venta de lubricantes ofrece oportunidades de subcontratación y externalización

SUMARIO: Una empresa turca especializada en ventas, consultoría y servicios posventa de lubricantes importados y locales ofrece acuerdos de subcontratación/externalización. La empresa suministra lubricantes para diferentes sectores: aluminio, hierro y acero, plástico y caucho, energía, fluidos químicos, construcción, industria textil, maquinaria y equipos para la industria alimentaria, productos industriales, lubricantes industriales sintéticos, lubricantes de polibuteno y aceites de transferencia de calor.

REFERENCIA: TOUA20141112001

TÍTULO: Tecnología de unión nanométrica de piezas de precisión de vidrio-cerámica con coeficiente prácticamente cero de expansión lineal

SUMARIO: Un instituto de investigación ucraniano ha desarrollado una tecnología para unir vidrio y cerámica y fabricar estructuras de precisión empleadas en espejos de telescopios y giroscopios láser. La estructura creada después de unir las piezas separadas tiene las características de un material monolítico y es capaz de operar en condiciones extremas. Esta tecnología reduce los requisitos necesarios para unir superficies, aumentando las dimensiones totales de las piezas unidas hasta varios metros. Se buscan socios interesados en utilizar la tecnología en la industria óptica y establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOES20150123001

TÍTULO: Productos de alto valor añadido obtenidos a partir de residuos agrícolas para aplicaciones industriales

SUMARIO: Un grupo de investigación español ha desarrollado un proceso sencillo para obtener carbón activo a partir de residuos agrícolas, como cáscara de cacao, destinado a diversas aplicaciones industriales: descontaminación ambiental, tratamiento de gases y catálisis heterogénea. Este proceso permite desarrollar estructuras porosas de forma controlada sin el uso de aglutinantes y puede aplicarse en cualquier mezcla de residuos agrícolas y forestales. La microporosidad es similar a la encontrada en otros precursores de carbón activo, como alquitrán, celulosa, antracita, etc. El proceso permite obtener monolitos de carbón activo con una forma geométrica definida y buena resistencia mecánica. Se buscan empresas interesadas en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: BRTR20141105001

TÍTULO: Fabricante de flejes de acero busca proveedores

SUMARIO: Un fabricante turco de flejes de acero busca proveedores de productos planos de acero al carbono.

REFERENCIA: BOTR20141030006

TÍTULO: Fabricante de válvulas industriales busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de válvulas industriales para trabajos pesados y válvulas de acero forjado y fundido busca distribuidores en Europa. Con más de 35 años de experiencia, la empresa ofrece 1.200 tipos diferentes de válvulas industriales para refinerías, instalaciones petroquímicas, centrales eléctricas y fábricas de neumáticos. Su objetivo es ampliar su actividad en Europa.

REFERENCIA: BOFR20141028001

TÍTULO: Empresa especializada en moldeo por inyección y compresión se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en moldeo por inyección y compresión de materiales termoplásticos y termoestables se ofrece como subcontratista en Europa. La empresa ofrece asistencia a fabricantes europeos para estudiar proyectos en los sectores de ferrocarril, electricidad, construcción, odontología, fabricación de piscinas e iluminación.

REFERENCIA: BORO20150729002

TÍTULO: Fabricante de mallas de alambre galvanizadas, jaulas y accesorios para ganado y aves busca socios comerciales y se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Un fabricante rumano de mallas de alambre galvanizadas ofrece a sus clientes más de 170 productos para ganado y aves, incluyendo jaulas y accesorios. La empresa se ofrece como subcontratista y busca distribuidores con el fin de vender sus productos en el extranjero, así como agentes comerciales para representar sus productos en otros mercados.

REFERENCIA: BOSK20141013001

TÍTULO: Fabricante de productos metálicos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa eslovaca especializada en productos metálicos (carretillas, andamios, herramientas, equipos para el hogar y jardín y productos de cerrajería) conforme a las necesidades del cliente busca distribuidores, especialmente en Austria, Alemania y Suiza.

REFERENCIA: BOSK20151002001

TÍTULO: Fabricante de productos metálicos galvanizados busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante eslovaco de productos decorativos para jardines, viviendas y granjas busca compradores directos y centros de distribución con el fin de vender productos metálicos galvanizados.

REFERENCIA: TOKR20150930001

TÍTULO: Tecnologías de tratamiento térmico aplicadas a transistores de película delgada (TFT) de óxido y silicio policristalino de baja temperatura (LTFS)

SUMARIO: Una empresa coreana ha desarrollado tecnologías de tratamiento térmico para formar una capa semiconductor de óxido de tipo líquido. El proceso permite el tratamiento a temperatura más baja y con un mayor rendimiento que los equipos de tratamiento térmico actuales. Se trata de una tecnología más económica que los equipos semiconductores actuales. Se buscan socios europeos con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOBR20150824001

TÍTULO: Motor de combustión interna

SUMARIO: Un ingeniero mecánico brasileño busca un socio en el área mecánica o industrias naval, automovilística o mecánica de precisión con el fin de negociar la solicitud de patente de un nuevo motor de combustión interna. Este equipo no necesita lubricante mineral ni sintético y garantiza un mayor rendimiento que los motores actuales. Se busca un socio para fabricar el motor o desarrollar el prototipo contando con la asistencia del ingeniero (licencia o royalty). La empresa buscada debe tener experiencia, actitud de innovación y capacidad de adaptación a necesidades cambiantes.

REFERENCIA: TRBG20150807001

TÍTULO: Tecnología de impresión 3D para fabricar velas de alta calidad basadas en parafina refinada y cera de palma y abejas

SUMARIO: Una empresa búlgara líder en el mercado de producción de velas de alta calidad basadas en parafina refinada y cera de palma y abejas busca fabricantes de impresoras 3D que dispongan de la tecnología necesaria para producir una nueva línea de velas. La máquina buscada trabajará con materiales como caucho y cera para fabricar velas de un diseño especial. El socio adecuado debe ofrecer asistencia técnica para el mantenimiento, así como formación de personal. El objetivo es establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BORS20150902001

TÍTULO: Fabricante de sistemas hidráulicos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en fabricar unidades hidráulicas, cilindros, tuberías y bombas de engranajes para las industrias de procesamiento de productos metálicos y no metálicos y madera y para fabricantes de repuestos y componentes hidráulicos busca distribuidores en el extranjero.

REFERENCIA: TOGR20150915001

TÍTULO: Nuevos composites con aleaciones integradas con memoria de forma

SUMARIO: Dos organizaciones griegas de investigación han diseñado un proceso sintético para el desarrollo de composites de polímero que incorporan aleaciones con memoria de forma destinados a diversas aplicaciones. Estos nuevos composites tienen la capacidad de modificar la forma de una estructura al calentarse o enfriarse y también confieren comportamiento súper elástico. Los composites inteligentes se emplean en la fabricación de componentes que actúan como sensores y actuadores simultáneamente. Se buscan socios industriales en los sectores de transporte, construcción y energía con el fin de establecer acuerdos de financiación y joint venture.

REFERENCIA: BOUA20150925001

TÍTULO: Productor de perlita busca importadores

SUMARIO: Un productor ucraniano de perlita de alta calidad para las industrias de la construcción, metalurgia, agricultura y química busca distribuidores, agentes comerciales y oportunidades de venta directa a clientes industriales.

REFERENCIA: BOTR20141104001

TÍTULO: Perfiles extrusionados de aluminio

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fabricar perfiles extrusionados de aluminio (sistemas de energía solar, barandillas, perfiles para decoración, aire acondicionado, etc.) busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: TONL20140724003

TÍTULO: Tecnología para medir la densidad y humedad de productos a granel en los sectores de la construcción, alimentación y agricultura

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado una tecnología para medir de forma automática y reproducible la densidad y humedad de productos a granel homogéneos o heterogéneos en los sectores de alimentación, construcción o agricultura. La tecnología permite fabricar equipos robustos, con pocas necesidades de mantenimiento y capaces de soportar entornos arduos. El sistema de medida puede integrarse en líneas de producción nuevas o existentes. Se buscan socios estratégicos para integrar la tecnología en procesos de producción y establecer acuerdos de cooperación técnica para adaptar la tecnología a necesidades específicas.

REFERENCIA: BOTR20141103005

TÍTULO: Fabricante de tanques presurizados busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fabricar tanques presurizados, tanques de expansión y presión y calderas y tanques para sistemas de agua caliente busca distribuidores.

REFERENCIA: BOTR20141103002

TÍTULO: Fabricante de chapas de aluminio en colada continua busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de chapas de aluminio en colada continua, laminadoras en caliente y frío y hornos de recocido busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOTR20141030007

TÍTULO: Fabricante de lubricantes busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en lubricantes industriales, aceites de automoción, aceites marítimos, aceites textiles y grasas lubricantes para diversas industrias busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BODE20150915001

TÍTULO: Empresa especializada en blindaje electromagnético busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado una tecnología de blindaje en el campo de compatibilidad electromagnética (EMC) y medición de emisiones de EMC. El proceso patentado, que ha sido avalado por institutos de investigación independientes, garantiza un

blindaje electromagnético altamente eficiente para cualquier área de aplicación, producto y material que necesite cumplir las normas de EMC. La empresa busca agentes y distribuidores

REFERENCIA: BOTR20141104002

TÍTULO: Fabricante de tubos decorativos busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de postes de alumbrado, barandillas, perfiles de metal, tubos decorativos, etc. busca distribuidores en Europa.

INGENIERÍA y CONSULTORÍA

REFERENCIA: BOHR20141008002

TÍTULO: Empresa croata ofrece servicios de asesoramiento empresarial

SUMARIO: Una empresa croata ofrece servicios de asesoramiento completos a compañías interesadas en invertir en Croacia o en iniciar su actividad en este mercado. Sus servicios incluyen consultoría, servicios legales y administrativos, inteligencia empresarial, estudios de viabilidad, análisis financiero, relación con inversores, asesoramiento para buscar ayudas europeas, estudios de mercado, definición y posicionamiento de identidad visual en mercados locales y gestión operativa.

REFERENCIA: BORO20141015001

TÍTULO: Grupo empresarial rumano ofrece programas de desarrollo profesional

SUMARIO: Un grupo de empresas rumanas con 12 sucursales en las principales ciudades del país especializado en servicios de Recursos Humanos ofrece programas de formación como subcontratista. El grupo de empresas diseña e implementa programas de desarrollo personal basados en su larga experiencia en externalización de procesos empresariales.

REFERENCIA: BORO20150608001

TÍTULO: Empresa que diseña sistemas técnicos contra robos ofrece sus servicios de consultoría

SUMARIO: Una empresa rumana ofrece servicios de consultoría sobre sistemas técnicos contra robos y servicios de análisis de riesgos de seguridad física. La empresa busca socios extranjeros interesados en acceder al mercado rumano y buscar un proveedor de servicios en este campo.

REFERENCIA: BOPL20150930001

TÍTULO: Empresa polaca ofrece servicios de asesoramiento fiscal y jurídico

SUMARIO: Una empresa polaca que ofrece servicios de asesoramiento fiscal, jurídico y contable, con amplio conocimiento en la legislación de la actividad económica y experiencia en registro de empresas y representación en tribunales y fiscalías, busca socios extranjeros que trabajen en Polonia o interesados en entrar en el mercado polaco. El objetivo es establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BOBR20150622001

TÍTULO: Empresa especializada en certificación y control de calidad en soldadura busca oportunidades de subcontratación

SUMARIO: Una empresa brasileña fundada en 2008 que ofrece servicios de control de calidad y certificación en soldadura, inspección y diligencia debida busca compañías especializadas en ensayos no destructivos para establecer acuerdos de subcontratación y servicio.

REFERENCIA: BODE20151016001

TÍTULO: Fabricante de unidades de recogida de agua de lluvia y aguas grises busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa alemana que desarrolla y fabrica productos para la recogida de agua de lluvia y aguas grises y zanjas de infiltración de agua de lluvia busca distribuidores. Sus unidades funcionan automáticamente, son ecológicas, ofrecen importantes ahorros y requieren poco mantenimiento. Gracias a su diseño modular, pueden utilizarse tanto en viviendas como en aplicaciones industriales y municipales.

REFERENCIA: TOFR20150921001

TÍTULO: Método de aceleración empresarial

SUMARIO: Una agencia regional francesa de innovación y desarrollo económico ha desarrollado un nuevo método de aceleración empresarial basado en colaboración pública-privada. Las empresas seleccionadas se benefician de servicios de coaching y mentoring, una inversión inicial de hasta 60K€, un programa empresarial intensivo, una gran experiencia en redes empresariales, oficinas en un parque empresarial, oportunidades para conocer clientes y financiación e inversores. El programa dura 24 meses. La agencia está interesada en intercambiar su know-how y todo el paquete de aceleración empresarial y establecer acuerdos de cooperación técnica y licencia.

REFERENCIA: TOES20150910001

TÍTULO: Predicción del impacto de la propagación de retrasos en una red de tráfico aéreo

SUMARIO: Investigadores españoles han desarrollado un método para caracterizar y predecir el impacto de los retrasos del tráfico aéreo en el rendimiento de una red de aeropuertos. El objetivo de este método es evaluar el horario de los vuelos y ofrecer alternativas más resistentes a las perturbaciones, como aumento del tráfico, mal tiempo, problemas laborales, etc. Este método también permite a los gestores de tráfico aéreo probar diferentes protocolos de priorización o respuesta a eventos inesperados antes de implementarlos. Se buscan empresas especializadas en desarrollar soluciones de gestión del tráfico aéreo para licenciar la patente y desarrollar una oportunidad comercial.

REFERENCIA: TOFR20150609001

TÍTULO: Diseño y desarrollo de interfaces hombre-máquina para dispositivos públicos y profesionales en aeronáutica, sanidad, energía y defensa nacional

SUMARIO: Una empresa francesa está especializada en desarrollo de software para modelización y simulación de conocimiento y estudios científicos en aeronáutica, sanidad, energía y defensa nacional. El know-how de la empresa se centra en sesiones de diseño conjuntas que permiten abrir y mezclar culturas empresariales. El diseño de estos sistemas necesita la creatividad surgida de la confrontación y reconciliación de numerosos actores, como expertos empresariales, informáticos, diseñadores, especialistas en marketing y usuarios finales. Se buscan socios que participen en proyectos con interfaces numerosas o complejas para distintas culturas de usuarios. El objetivo es establecer acuerdos de investigación, servicio o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOFR20150804001

TÍTULO: Diferenciación en tiempo real: integración exitosa de un sensor multifunción, económico y ligero

SUMARIO: Un centro de investigación francés utiliza un nuevo algoritmo para diferenciar una señal en tiempo real aunque haya interferencias. Este método puede procesar cualquier señal en un amplio rango de frecuencias y con grandes variaciones de amplitud. También permite integrar dos sensores en un solo componente físico. Actualmente existen dos versiones: para sensores digitales (el algoritmo puede integrarse en el microchip del sensor) y para sensores analógicos (en este caso, el algoritmo se implementa en una tarjeta electrónica que se integra en el sensor). Se buscan integradores con el fin de establecer acuerdos de fabricación o licencia.

REFERENCIA: TORU20151003003

TÍTULO: Tecnología de preparación express de emulsiones de grasa-agua para hornear

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología de horneado que consiste en la preparación express de una emulsión de grasa-agua mediante el método de cavitación acústica. Esta tecnología permite mejorar la calidad de productos de panadería y ampliar el tiempo sin que se endurezcan. Además, cubrir el molde con la emulsión permite ahorrar hasta un 90% de aceites vegetales. La empresa busca socios para implementar la tecnología en procesos de producción final y líneas de producción de productos de panadería, y está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20151002002

TÍTULO: Puesto de trabajo inteligente y ergonómico

SUMARIO: Una start-up española ha desarrollado un nuevo puesto de trabajo inteligente y ergonómico (desk) que potencia tanto los hábitos saludables como el trabajo en equipo creativo. La tecnología se adapta dinámicamente a cualquier empleado y cambios de postura y facilita las reuniones de equipos mediante su diseño colaborativo. La empresa ha desarrollado varios prototipos que están siendo probados en diversas oficinas y está a punto de iniciar la producción en serie. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20150119001

TÍTULO: Sistema de desinfección de alimentos mediante radiación germicida ultravioleta

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad española ha desarrollado una tecnología para el uso de radiación germicida ultravioleta (UV) en desinfección de alimentos. Este proceso permite eliminar patógenos en los alimentos sin afectar a la calidad. El grupo de investigación ha estado trabajando con diferentes fuentes ultravioletas para optimizar los resultados en distintos alimentos, como leche vegetal y zumo de uva. La aplicación de luz ultravioleta también puede ser una alternativa al uso de sulfitos para el control de microorganismos en el sector de producción de vino. Se buscan empresas interesadas en las aplicaciones industriales y en establecer acuerdos de licencia, investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: TONL20150925001

TÍTULO: Tecnología de pesca selectiva para prevenir la captura incidental

SUMARIO: Un instituto de investigación holandés ha desarrollado una tecnología de clasificación de pescado. La captura incidental de especies no deseadas se está convirtiendo en un problema cada vez más importante en el sector pesquero y cada vez es mayor la presión de la sociedad, ONG y gobiernos para evitarla. La tecnología sonar desarrollada permite evaluar bancos de peces en captura incidental antes de echar las redes. Los datos adicionales del sonar permiten la clasificación de otros tipos de peces en otras áreas. Se buscan empresas de pesca pelágica interesadas en contribuir al desarrollo de esta tecnología de clasificación de peces. El objetivo es establecer acuerdos de investigación.

REFERENCIA: TONL20141106001

TÍTULO: Sistema mejorado para control de maleza con agua caliente

SUMARIO: Una pyme holandesa especializada en técnicas de pulverización y control de maleza ha desarrollado un sistema de exterminio profesional de maleza con agua caliente. El sistema consta de una fuente de energía colocada en la parte trasera de un vehículo y una herramienta que se coloca delante del vehículo. Este método es una alternativa a las tecnologías de control de maleza basadas en productos químicos. El agua se pulveriza a 102 °C en la planta y destruye su estructura celular. Se buscan socios industriales en los sectores de control de maleza, limpieza de espacios públicos o mantenimiento de césped con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOPT20140326002

TÍTULO: Empresa portuguesa ofrece servicios de contabilidad y consultoría

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en servicios de contabilidad, consultoría, formación y gestión de proyectos internacionales busca socios interesados en complementar sus actividades y ofrecer asistencia a empresas para entrar en el mercado portugués (acuerdos de servicio y subcontratación).

REFERENCIA: BOPL20150929001

TÍTULO: Proveedor de soluciones de marketing de alta calidad ofrece oportunidades de servicio y externalización

SUMARIO: Una empresa polaca del sector de TI ofrece soluciones informáticas avanzadas para agencias o departamentos de marketing. La empresa tiene amplia experiencia en actividades de marketing, especialmente soluciones que utilizan código QR (respuesta rápida)

y NFC (comunicación de campo cercano). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de servicio, externalización y joint venture.

REFERENCIA: TOUA20141111001

TÍTULO: Detector de humo multicanal basado en resonancia de plasmón

SUMARIO: Un instituto de investigación ucraniano ha desarrollado una tecnología para desarrollar un nuevo detector de humo. Este detector es capaz de distinguir entre humo y polvo y evita falsas alarmas. El detector se caracteriza por disponer de tres canales: un canal para fijar los cambios en el ángulo de la resonancia de plasmón - cuando la luz se refleja desde un elemento sensible -, un segundo canal para registrar la dispersión de luz, y un tercer canal que sigue los cambios de la temperatura del aire. Se buscan socios interesados en utilizar el detector en aviación civil y continuar con los estudios.

REFERENCIA: TOCZ20150820001

TÍTULO: Sistema de monitorización de la exposición térmica de bomberos y personal de rescate

SUMARIO: Una universidad técnica checa ha desarrollado un dispositivo que aumenta la seguridad en la salud de bomberos y personal de rescate durante un incendio o explosión y en otras situaciones peligrosas. La persona que utiliza este dispositivo está constantemente controlada mediante sensores. El dispositivo mide, almacena y analiza la temperatura y avisa a los usuarios en caso de que se superen los valores límite. Se buscan fabricantes y socios comerciales con el fin de fabricar y vender el producto final. La universidad está interesada en establecer acuerdos de financiación y licencia.

REFERENCIA: BOUK20151023004

TÍTULO: Empresa especializada en programas de liderazgo y gestión busca acuerdos de servicio

SUMARIO: Una empresa británica que ofrece cursos de liderazgo, gestión y motivación a medida reconocidos por el Instituto de Liderazgo y Gestión del Reino Unido e impartidos por un equipo de expertos busca organismos profesionales y benéficos con el fin de establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BOHR20141106001

TÍTULO: Empresa especializada en visualizaciones interactivas busca acuerdos de externalización, servicio y subcontratación

SUMARIO: Una empresa croata del sector TIC ofrece visualizaciones interactivas para entretener, educar y vender productos o servicios que se emplean en formación, visitas virtuales, simulaciones y educación. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de externalización, servicio y subcontratación.

MADERA, MUEBLE Y ACCESORIOS

REFERENCIA: BOIL20140813001

TÍTULO: Fabricante de camas innovadoras busca distribuidores

SUMARIO: Una pyme israelí especializada en enfoques innovadores en la industria de camas y colchones ha desarrollado una cama cuya estructura ofrece una gran variedad de movimientos. Sus ventajas incluyen ángulos poco comunes, limpieza sencilla y control remoto automático de diseño especial. La empresa busca agentes, representantes y distribuidores.

REFERENCIA: BOPL20151023002

TÍTULO: Fabricante de mesas de centro busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante polaco de muebles ha desarrollado una mesa de centro en cooperación con diseñadores de la Academia de Wroclaw de Bellas Artes, disponible en distintos colores y alturas. La empresa busca distribuidores de muebles en Europa.

REFERENCIA: BOHU20150813001

TÍTULO: Fabricante de muebles de dormitorio se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Un fabricante húngaro de muebles de dormitorio, como somieres, colchones, productos de lana, etc., siendo una de sus principales líneas de negocio el diseño, fabricación e instalación de muebles para habitaciones de hotel, se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de fabricación en Europa.

REFERENCIA: BOHU20150917002

TÍTULO: Empresa húngara ofrece productos de aluminio para muebles

SUMARIO: Un fabricante húngaro de muebles especializado en accesorios de aluminio, accesorios para tecnologías de iluminación LED empleados en la fabricación de muebles, puertas y ventanas y perfiles y componentes de aluminio para otras industrias busca oportunidades de subcontratación y fabricación.

REFERENCIA: BORO20141003001

TÍTULO: Fabricante de pellets busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en vender madera y materiales para la construcción, cuya principal actividad es la producción de pellets, busca socios comerciales (distribuidores).

REFERENCIA: BOTR20141110001

TÍTULO: Fabricante de perfiles de madera busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de perfiles de madera y piel y puertas con revestimiento de cloruro de polivinilo busca distribuidores.

REFERENCIA: BORO20141105001

TÍTULO: Empresa especializada en procesamiento de madera busca agentes comerciales

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en procesamiento de madera busca agentes comerciales con el fin de distribuir troncos de madera.

REFERENCIA: BOHU20150813002

TÍTULO: Fabricante de muebles ofrece cooperación a largo plazo en el sector de fabricación de muebles y decoración interior

SUMARIO: Una empresa húngara ofrece su capacidad de producción de muebles y suministra materias primas y productos de decoración interior. La empresa se ofrece como subcontratista, fabricante y proveedor y está interesada en establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BODK20150303001

TÍTULO: Accesorios y muebles para el baño

SUMARIO: Una pyme danesa especializada en diseño y desarrollo de accesorios y muebles para el baño caracterizados por su diseño atemporal, uso de materiales ecológicos y creación por los mejores diseñadores daneses busca distribuidores.

MAQUINARIA, EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES

REFERENCIA: BOTR20150812003

TÍTULO: Fabricante de maquinaria industrial ofrece servicios de fabricación y subcontratación

SUMARIO: Una empresa turca con 20 años de experiencia en fabricar maquinaria para diversos sectores industriales ofrece servicios de fabricación y subcontratación a clientes potenciales.

REFERENCIA: BOIL20150804003

TÍTULO: Fabricante de maquinaria para las industrias de cables y fijadores busca socios en Europa y Rusia

SUMARIO: Una empresa israelí diseña y fabrica maquinaria para la industria de cables y fijadores. El alto rendimiento, precisión y costes bajos de mantenimiento de sus máquinas atraen a clientes de todo el mundo. La empresa, que se ha labrado un nombre como líder mundial en roscadoras, enderezadoras, máquinas de corte y máquinas especiales para

bobinas de alambre, busca socios en Europa y Rusia con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: TRIT20150921001

TÍTULO: Instalaciones para probar una nueva máquina que recoge energía de corrientes de mareas y ríos

SUMARIO: Una start-up italiana es propietaria de los derechos de propiedad intelectual de una máquina para transformar energía procedente de fuentes renovables, como corrientes de mareas y ríos. La máquina consiste en una turbina cinética que se sumerge en las corrientes y que mantiene el equilibrio gracias a la acción de un deflector central y un cable anclado a la costa. La empresa está lista para probar el primer prototipo y busca instalaciones para llevar a cabo los ensayos de dinámica de fluidos en un entorno relevante. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación o servicio.

REFERENCIA: BRFR20151008001

TÍTULO: Distribuidor de máquinas expendedoras busca fabricantes europeos

SUMARIO: Un distribuidor francés especializado en máquinas expendedoras para supermercados, hoteles, etc. y autómatas para los sectores farmacéutico y químico, que dispone de la mayor red de servicios posventa y mantenimiento técnico de Francia, ofrece sus servicios a fabricantes europeos interesados en el mercado francés.

REFERENCIA: TODE20141126003

TÍTULO: Amortiguador de vibraciones de pernos con motor integrado para máquinas-herramientas

SUMARIO: Una universidad alemana ha desarrollado un amortiguador de vibraciones de pernos con motor síncrono en máquinas-herramientas. Las vibraciones de las máquinas-herramientas de corte suponen un problema que afecta a la productividad y calidad de las piezas. Este amortiguador ofrece un alto potencial a fabricantes y usuarios de máquinas-herramientas y pernos porque se ha mejorado gracias al diseño innovador y al manejo especial de los pernos. Se buscan fabricantes de máquinas-herramientas y pernos en Europa y Japón con el fin de establecer acuerdos de licencia.

MEDICO - SANITARIO

REFERENCIA: BORO20140801001

TÍTULO: Empresa rumana ofrece veneno de serpiente a la industria farmacéutica

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en cría de víboras y extracción de veneno conforme a los reglamentos internacionales de calidad busca agentes comerciales con el fin de identificar fabricantes en la industria farmacéutica que utilicen veneno en sus productos.

REFERENCIA: BOHU20140627006

TÍTULO: Empresa especializada en procesamiento de imágenes médicas busca agentes comerciales

SUMARIO: Una empresa húngara del sector de TI especializada en procesamiento de imágenes médicas, diseño asistido por ordenador y tecnologías de reconocimiento de imágenes busca agentes comerciales. La empresa trabaja principalmente en las áreas de diagnóstico de cáncer de mama, diagnóstico remoto, cirugía virtual y acoplamiento molecular.

REFERENCIA: BOFR20141103001

TÍTULO: Empresa especializada en inmunología e inmuoquímica busca distribuidores

SUMARIO: Una pyme francesa especializada en inmunología e inmuoquímica, que desarrolla y produce anticuerpos contra diferentes moléculas pequeñas, como neurotransmisores, procesos radicales, ácidos grasos, fármacos, nitratos, compuestos nitrosilados, productos neurotóxicos, cepas bacterianas y plantas, busca distribuidores.

REFERENCIA: BRFR20141029001

TÍTULO: Empresa especializada en protección radiológica en el sector de imagen médica busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en protección radiológica en el sector de imagen médica se ofrece como distribuidor o intermediario comercial a fabricantes y proveedores de equipos y consumibles en este campo.

REFERENCIA: TODE20141027002

TÍTULO: Silenciamiento de galectina-1 para mejorar la expresión de proteínas

SUMARIO: Una universidad alemana ha desarrollado un método para mejorar el nivel de expresión de proteínas recombinantes en células de ovario de hámster chino (CHO), que generalmente se producen a un coste elevado. Este método, en el que se utiliza un promotor estándar, permite aumentar la tasa de crecimiento. El nuevo protocolo mejorado para sistemas de expresión de alta densidad garantiza un alto rendimiento en la producción de proteínas recombinantes. Se buscan compañías de los sectores de biotecnología y farmacia con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOES20140716004

TÍTULO: Cubertería terapéutica para personas con tono muscular anormal

SUMARIO: Un grupo de investigación de un prestigioso hospital madrileño ha desarrollado una cubertería para pacientes con tono muscular anormal: hipertonía, hipotonía o fluctuación muscular. Esta cubertería permite a los pacientes comer por sí solos sin sufrir dolor muscular. La principal área de aplicación es en el campo de la terapia ocupacional, especialmente en caso de personas con tono muscular anormal como resultado de daño cerebral. La novedad del producto es el mango vertical, que permite al paciente sujetar el tenedor con un patrón normal de movimiento de flexión del codo, posición neutra del antebrazo y extensión de la muñeca, evitando el dolor muscular. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TRIN20150703001

TÍTULO: iDecide

SUMARIO: Una start up india está desarrollando una aplicación móvil de salud con más de 25 módulos que incluyen gestión de informes clínicos y educación del paciente. La aplicación mejora la interacción del proveedor con la ayuda de smartphones y refuerza la interacción del paciente, permitiendo que el paciente sea un buen negociador con los proveedores. Los proveedores incluyen médicos, clínicas pequeñas y colegios médicos de todo el mundo. La idea es desarrollar una aplicación interactiva que pueda descargarse a cualquier dispositivo móvil, iPad, tableta y ordenador portátil. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture, investigación o servicio.

REFERENCIA: TOAT20150928001

TÍTULO: Ergómetros para ensayos de fatiga dinámica en tomografía por resonancia magnética

SUMARIO: Una pyme austríaca especializada en dispositivos médicos ha desarrollado ergómetros compatibles con sistemas de resonancia magnética (RM). El pedal de diagnóstico permite al médico medir diferentes parámetros fisiológicos cuando el paciente está sometido a fatiga física. Los productos de la empresa permiten investigar el flujo sanguíneo, la motilidad, el metabolismo y las alteraciones estructurales del miocardio durante una fatiga definida. Sus campos de aplicación se encuentran en el sector médico o pruebas de compatibilidad farmacéutica. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia e investigación para continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 11 ES 27F3 3NB5

TÍTULO: Nuevo proceso de producción y aplicación de estructuras dendríticas BAPAD

SUMARIO: Una universidad andaluza ha desarrollado un nuevo proceso de producción de estructuras dendríticas basadas en Bis (aminoalquil) carboxiamidas y sus aplicaciones. Esta invención se caracteriza por su alta versatilidad estructural, lo que ofrece propiedades interesantes que determinan claramente su idoneidad en numerosos campos, como

medicamentos, genes y vacunas. La estructura dendrítica obtenida puede modificarse total o parcialmente con una variedad de grupos funcionales. El proceso evita el riesgo de manipulación de microorganismos por el personal de laboratorio y permite gestionar un gran número de muestras simultáneamente. Se buscan fabricantes de kits de diagnóstico con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TRFR20140130001

TÍTULO: Solución para sustituir antibióticos en semen de animales para inseminación artificial

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en inseminación artificial en animales está interesada en sustituir totalmente el uso de antibióticos en el semen. La empresa busca una molécula activa o una solución de efecto mecánico con actividad citotóxica o que inhiba las bacterias y su metabolismo. La solución alternativa (molécula, sustancia, aditivo, material, etc.) debe entrar en contacto con el semen y luchar contra el desarrollo de la flora bacteriana que podría contaminarlo. Se buscan socios que ofrezcan know-how, experiencia o métodos para desarrollar la solución. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica, joint venture o licencia.

REFERENCIA: TOES20141030003

TÍTULO: Inclinómetro portátil para prevenir y reducir la neumonía asociada al ventilador

SUMARIO: Un grupo de investigación de un prestigioso hospital español ha desarrollado un inclinómetro portátil para controlar la posición del paciente en una cama o silla de hospital midiendo el ángulo. Los estudios demuestran que el mantenimiento del paciente en una posición semiincorporada con una inclinación de 30-45 grados previene o reduce la neumonía asociada al ventilador. El inclinómetro de diseño robusto, pequeño y fácil de usar mantiene al paciente en la posición exacta y reduce la acumulación de secreciones traqueales, reduciendo así la colonización infecciosa que causa la neumonía asociada al ventilador. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TODE20150922005

TÍTULO: Análisis en laboratorio y científico de muestras (cromatografía)

SUMARIO: Una pyme alemana está especializada en cromatografía a medida y desarrollo de accesorios funcionales de cromatografía para diversos sectores. La empresa está mejorando y ampliando tecnologías y dispositivos científicos actuales hasta conseguir un mayor nivel de aplicación. Todos los procesos y operaciones del procedimiento analítico son automáticos. Sus aplicaciones se encuentran en las industrias de alimentación, medicina forense o petroquímica. Se buscan empresas o institutos de investigación interesados en continuar con el desarrollo de dispositivos analíticos para establecer acuerdos de cooperación técnica o comercial.

REFERENCIA: TOCZ20150819001

TÍTULO: Nuevo derivado de kinetina con importantes propiedades biológicas en células vegetales y humanas

SUMARIO: Una universidad checa con larga experiencia en investigación básica y aplicada ha desarrollado derivados de kinetina con efecto en células vegetales y humanas. Los compuestos recientemente desarrollados pueden emplearse en cremas cosméticas para proteger y mejorar las características de la piel. La solución sustituye a los productos faciales multifunción (suero, hidratante, base y protector solar). Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de investigación o licencia.

REFERENCIA: TODE20150924002

TÍTULO: Material base para poliamidas. Producción bacteriana de 5-aminovalerato a partir de cadaverina

SUMARIO: Una universidad alemana ofrece una solución de obtención de materiales base para producir nailon y poliamidas mediante fermentación bacteriana y satisfacer la alta demanda de este material, por ejemplo, en la industria química. La tecnología implica una nueva ruta biosintética y produce 5-aminovalerato (5AVA) como material base. Se trata de un material base potencial para producir nailon 5 y una plataforma C5 de síntesis de materiales

base para otras poliamidas. La universidad, que ha llevado a cabo las pruebas de laboratorio, busca socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOFR20150911001

TÍTULO: Análisis de genotoxicidad mediante detección de aductos de ADN utilizando métodos de posetiquetado con 32P ad hoc

SUMARIO: Una pyme francesa especializada en genotoxicología (campo de la toxicología que evalúa daños en el ADN) ha desarrollado nuevos métodos de posetiquetado para la detección de aductos de ADN que, gracias a su alta sensibilidad y versatilidad, pueden aplicarse en la evaluación de impactos ambientales y salud humana. A diferencia de otros métodos, el método de posetiquetado es versátil y puede aplicarse en ADN de cualquier origen, desde especies mecanicistas en estudios in vitro hasta especies centinelas en biomonitorización ambiental. La empresa busca socios académicos e industriales con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRES20151102001

TÍTULO: Desarrollo de un medio de transporte para muestras microbiológicas con mayor rendimiento

SUMARIO: Una pyme catalana especializada en consumibles para laboratorios busca empresas o centros de investigación con experiencia en microbiología/medios de cultivo con capacidad para desarrollar y probar una nueva formulación de un medio de transporte de muestras clínicas microbiológicas. El nuevo medio, tanto líquido como semisólido, debe mantener la viabilidad (sin proliferación) de bacterias aerobias, anaerobias y exigentes hasta 72 horas, tanto a temperatura ambiente como refrigerada. El objetivo es establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica para desarrollar y probar un nuevo producto.

REFERENCIA: TRUK20150921001

TÍTULO: Solución de emergencias médicas en los vuelos

SUMARIO: Una pyme británica busca una pyme holandesa con experiencia en el sector sanitario que tenga contactos en la industria de líneas aéreas. El objetivo es desarrollar conjuntamente una solución móvil de asistencia sanitaria que permita gestionar emergencias médicas de pasajeros y de la tripulación durante el vuelo de forma eficaz. Esta solución permite la monitorización de las constantes vitales de los pacientes y ofrece información a profesionales sanitarios que se encuentran en otros lugares. La empresa está interesada en solicitar una subvención (Mainport Innovation Fund grant scheme) y establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOKR20150915002

TÍTULO: Composición farmacéutica para predecir el riesgo considerablemente elevado de leucopenia asociada a tiopurinas

SUMARIO: Una universidad coreana ha desarrollado una nueva tecnología para pronosticar y predecir el riesgo considerablemente elevado de leucopenia asociada a tiopurina (utilizada habitualmente en condiciones autoinmunes, como enfermedad de Crohn, colitis ulcerosa, leucemia o trasplante de órganos). La tecnología ha sido desarrollada para predecir el peligro de brotes de leucopenia después de la inducción de tiopurina en el organismo durante el tratamiento. Esta tecnología permite clasificar pacientes con alta sensibilidad a la leucopenia durante el tratamiento en fase temprana. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TODE20150730001

TÍTULO: Nueva entidad química para tratar la mielosupresión inducida por quimioterapia

SUMARIO: Una pyme alemana de biotecnología fundada en 2013 está desarrollando una nueva entidad química patentada para prevenir la mielosupresión inducida por quimioterapia (CIM), un efecto secundario de la quimioterapia que pone a más de dos millones de pacientes al año en riesgo de padecer infecciones graves e incluso letales y que supone el ingreso de 200.000 pacientes al año. La entidad química es una molécula pequeña que se administra por

vía oral una vez al día, empezando 5 días antes del primer ciclo de quimioterapia hasta terminar el último ciclo. La entidad estimula la diferenciación de las células precursoras mieloides en la médula ósea y de los glóbulos blancos periféricos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, licencia o cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: TRDE20150915001

TÍTULO: Nuevos métodos de prueba de endotoxinas para productos farmacéuticos

SUMARIO: Una empresa alemana de biotecnología con sucursales en todo el mundo que ofrece productos de detección de endotoxinas busca un nuevo sistema de prueba de endotoxinas avanzado, sensible, asequible y rápido. La presencia de endotoxinas en la sangre puede causar fiebre, inflamación o shock irreversible. Se busca una tecnología en fase experimental o totalmente desarrollada pero que no se base en sangre de cangrejo de herradura ni en otros productos animales. La empresa busca socios académicos o industriales en el campo de detección analítica con el fin de establecer acuerdos de comercialización o licencia.

REFERENCIA: TOES20141030002

TÍTULO: Portaobjetos de microscopio para cultivo celular y examen celular

SUMARIO: Un grupo de investigación de un hospital español ha desarrollado un dispositivo que facilita el examen microscópico de cultivos celulares con una operación mínima de la muestra y una protección máxima de la muestra y los técnicos frente a la contaminación. Este dispositivo ocupa poco espacio y reduce la cantidad de cultivos, reactivos y células necesarios. El tamaño estándar recomendado permite el uso de un microscopio vertical convencional para el análisis. Se buscan empresas interesadas en fabricar y comercializar la tecnología bajo acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOES20150605001

TÍTULO: Cepa probiótica aislada de heces de lactantes y leche materna de una pareja madre-hijo

SUMARIO: Un grupo de investigación de un centro público español ha aislado una nueva cepa probiótica de la especie *Bifidobacterium breve* de leche materna y heces de lactantes de una pareja madre-hijo. Esta nueva cepa puede transmitirse a través de la leche y sobrevivir al tracto intestinal, y encuentra aplicación en las industrias alimentaria y farmacéutica. Se busca una compañía especializada en producir y comercializar ingredientes funcionales con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: TOES20140716002

TÍTULO: Herramienta para gestionar el proceso previo al trasplante de células madre

SUMARIO: Un grupo de investigación de un prestigioso hospital madrileño ha desarrollado un software de gestión electrónica del proceso previo al trasplante de células madre. La herramienta, integrada en el sistema general de gestión de información del hospital, coordina a todos los profesionales involucrados en el proceso previo al trasplante y garantiza la trazabilidad del proceso de toma de decisiones. Se buscan socios tecnológicos para continuar con el desarrollo e incorporar nuevas funcionalidades al software, así como socios comerciales interesados en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TORO20150731001

TÍTULO: Tecnología e instalación compleja para bimagnetometría

SUMARIO: Investigadores de una empresa rusa han desarrollado una tecnología e instalación que permiten realizar medidas biomagnetométricas y bioelectromagnéticas, como señales magnéticas determinadas por la actividad eléctrica de los órganos internos (corazón, cerebro, corazón y cerebro del feto) o señales determinadas por masas ferromagnéticas de los órganos internos. La instalación también puede emplearse en estudios de nanomagnetometría, bioelectromagnetismo, compatibilidad electromagnética, defectoscopia, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización con asistencia técnica, joint venture, cooperación técnica o financiación.

REFERENCIA: TOES20140730001

TÍTULO: Nanopartículas para terapias contra el cáncer

SUMARIO: Investigadores de un prestigioso centro de investigación español han desarrollado nuevas nanopartículas para el tratamiento y prevención del cáncer. La invención se refiere a micelas que contienen nanopartículas con un núcleo de óxido de hierro, nanopartículas de conversión ascendente o metálico, rodeadas por una capa orgánica exterior y cubiertas con derivados de glicósidos que tienen una fórmula específica. Las nanopartículas obtenidas por el método descrito en la invención permiten, por un lado, hacer completamente solubles en agua compuestos insolubles y, por otro, ayudan a mantener o adquirir actividad antitumoral. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, comercialización con asistencia técnica y licencia.

REFERENCIA: TOES20140725001

TÍTULO: Modulación selectiva de receptores de estrógeno como nueva terapia para enfermedades mieloproliferativas

SUMARIO: Investigadores de un prestigioso centro de investigación español han desarrollado una tecnología asociada con la proliferación de células sanguíneas, especialmente leucemia mieloide aguda (AML), enfermedades mieloproliferativas y síndrome mielodisplásico. La aplicación describe métodos y composiciones para el tratamiento de dichas enfermedades mediante la eliminación selectiva de precursores hemaopoyéticos. Los investigadores han demostrado que el agonista competitivo de los receptores de estrógeno, tamoxifeno, induce la muerte celular de los progenitores hematopoyéticos multipotenciales en las leucemias mieloides agudas, mientras que estimula la proliferación de las células madre hematopoyéticas (HSC) con capacidad de regeneración a largo plazo. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y licencia.

REFERENCIA: TOFR20150616001

TÍTULO: Panel de modelos preclínicos listos para usar o personalizados en el campo de enfermedades infecciosas, infecciones nosocomiales y resistencia a antibióticos

SUMARIO: Una pyme francesa de biotecnología especializada en soluciones para luchar contra enfermedades infecciosas (ID), infecciones nosocomiales severas (HAI) y bacterias resistentes a antibióticos ha desarrollado una plataforma tecnológica con modelos preclínicos in vivo e in vitro para desarrollar proyectos o nuevos medicamentos contra enfermedades infecciosas. Se buscan empresas e investigadores del sector sanitario especializados en enfermedades infecciosas, interacción huésped-patógeno e inmunomodulación para luchar contra infecciones nosocomiales y neumonía. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: TODE20150916001

TÍTULO: Instrumento quirúrgico para retirar stents vasculares

SUMARIO: Una universidad alemana ha desarrollado un instrumento quirúrgico para retirar stents vasculares durante cirugía abierta. Este instrumento evita el riesgo de daños en los tejidos durante la eliminación del stent y trabaja de forma rápida y segura. El prototipo está disponible para demostración y ha sido probado con éxito. La universidad ofrece a socios industriales de los sectores de cardiología y cirugía los derechos para el uso comercial de la tecnología mediante acuerdos de licencia, así como oportunidades de cooperación técnica para continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOES20150423002

TÍTULO: Nuevo proceso de evaluación del riesgo cardiovascular

SUMARIO: Una unidad de investigación y desarrollo cardiovascular de un hospital español ha desarrollado y obtenido la patente de un proceso para evaluar el grado de riesgo cardiovascular. Este proceso se basa en la combinación de métodos actuales y la evaluación de niveles de homocisteína, la concentración de proteínas de choque térmico intraleucocitarias (HSP) y los polimorfismos del gen de HSP mediante un simple análisis de sangre. Se buscan empresas interesadas en validar y lanzar el método al mercado mediante un acuerdo de licencia.

REFERENCIA: BOFR20141029001

TÍTULO: Empresa especializada en protección radiológica en el campo de imagen médica busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en protección radiológica en el sector de imágenes médicas busca distribuidores o agentes comerciales en Europa.

REFERENCIA: TOES20140724002

TÍTULO: Nueva terapia para el tratamiento de enfermedades mieloproliferativas

SUMARIO: Investigadores de un centro español especializados en enfermedades cardiovasculares han desarrollado compuestos para el tratamiento de neoplasias mieloproliferativas (MPN), una enfermedad de la médula ósea. También han desarrollado métodos para el diagnóstico/pronóstico de la neoplasia mieloproliferativa. Esta invención muestra que una estrategia terapéutica eficiente para el tratamiento de la neoplasia reside en la administración de compuestos neuroprotectores, capaces de proteger las fibras nerviosas simpáticas de la médula ósea. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOFR20150414001

TÍTULO: Plataforma de telemedicina modular basada totalmente en web diseñada por médicos que permite el diagnóstico remoto transparente y preciso en varias especialidades médicas

SUMARIO: Una pyme francesa fundada por médicos e ingenieros de sistemas ofrece aplicaciones de una plataforma de telemedicina desarrollada por y para médicos. Las especificaciones ofrecidas por los especialistas se traducen en aplicaciones de sistemas ergonómicas implementadas con la estrategia empresarial adecuada. El sistema permite la monitorización proactiva. Las soluciones se basan totalmente en web y solo necesitan conexión a internet. Se buscan centros médicos con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica. La empresa también ofrece experiencia en I+D (programa H2020).

REFERENCIA: BRUK20131106001

TÍTULO: Contratación de enfermeras en hospitales del Reino Unido

SUMARIO: Una agencia de empleo británica especializada en contratar enfermeras de la UE para trabajar en hospitales del Reino Unido busca otras agencias de empleo y organismos calificadoros del ejercicio de la enfermería en Europa para reducir el desempleo en esta profesión.

MEDIO AMBIENTE

REFERENCIA: BOIT20140530001

TÍTULO: Fabricante de sistema de purificación de agua busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa italiana, que ha desarrollado un nuevo sistema de purificación de agua contaminada y agua salada mediante energía solar destinado a agricultura, busca distribuidores en el extranjero.

REFERENCIA: BOTR20141103006

TÍTULO: Empresa de tratamiento y reciclaje de residuos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en productos de tratamiento y reciclaje (tejidos filtrantes, filtros de bolsa, filtros prensa, etc.) busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOPL20151014003

TÍTULO: Empresa polaca ofrece soluciones de tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: Un fabricante polaco de plantas y equipos de tratamiento de aguas residuales (biodegradación) para viviendas y edificios residenciales busca agentes y distribuidores con el fin de exportar sus productos a mercados extranjeros.

REFERENCIA: TOES20150922001

TÍTULO: Nuevo proceso ecológico para eliminar tinta impresa en films de plástico

SUMARIO: Una empresa española ha desarrollado un proceso para eliminar tinta impresa en films de plástico empleados en envases flexibles sin utilizar ningún tipo de disolvente orgánico. Como resultado se obtiene un producto de plástico sin tinta puro y de alta calidad que aumenta el valor económico del film reciclado. La tecnología ha sido probada con éxito en diferentes plásticos, como polietileno, polipropileno, poliéster y poliamida y es factible tanto con tintas de base acuosa como con tintas basadas en disolventes. Se buscan empresas interesadas en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOAT20151001001

TÍTULO: Fertilizante ecológico para desarrollo de suelos sostenibles y producción de humus

SUMARIO: Una pyme austríaca ha desarrollado un fertilizante natural conforme a las normas alimentarias y la DSMZ (colección alemana de microorganismos y cultivos celulares). Este fertilizante, que no incorpora componentes animales y es más efectivo que los productos competidores, mejora la estructura del suelo, produce humus y utiliza minerales de arcilla e ingredientes de maíz para almacenar minerales en el suelo. Gracias al proceso de degradación, el fertilizante libera lentamente los nutrientes, garantizando un suministro constante a las plantas. La empresa ha creado un sistema internacional de franquicias para producir y vender el producto a escala regional. Se buscan socios interesados en participar en este sistema internacional y establecer acuerdos de comercialización, licencia y franquicia.

REFERENCIA: TOES20150128004

TÍTULO: Titanias negras para fotocatalisis, células solares y aplicaciones medioambientales

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad española especializado en nanotecnología ha desarrollado un enfoque sencillo y asequible para la síntesis de titanias negras con excelente actividad fotocatalítica y buena estabilidad térmica e hidrotermal. La tecnología ha sido probada y puede aplicarse en la degradación de contaminantes orgánicos, eliminación de óxido de nitrógeno y como alternativa a las células solares. El método de síntesis es muy sencillo y versátil y puede llevarse a cabo a baja temperatura y presión, evitando el uso de condiciones peligrosas, como hidrógeno o amoníaco a altas temperaturas, siendo más seguro y asequible. Se buscan empresas interesadas en su aplicación industrial y en establecer acuerdos de licencia, investigación o cooperación técnica.

REFERENCIA: TONL20150917001

TÍTULO: Tecnología de tratamiento de agua para mejorar la calidad y seguridad de productos agrícolas utilizando agua de proceso segura

SUMARIO: Una empresa holandesa está especializada en diseño y fabricación de sistemas de tratamiento de aguas residuales, especialmente para procesadores y empacadoras en el sector agroalimentario. La empresa ha desarrollado una instalación segura que mejora la calidad y seguridad de productos agrícolas utilizando la mínima cantidad de agua de proceso. Todos los contaminantes inorgánicos, como arena y arcilla, se separan totalmente. La tecnología ahorra un 95% de agua de proceso y permite procesar alimentos de forma segura porque se eliminan totalmente pesticidas, gérmenes y bacterias. Se buscan socios especializados en procesamiento de productos agroalimentarios, como patatas, tubérculos, zanahorias y frutas, con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOFR20141211001

TÍTULO: Instrumento de monitorización remota y soluciones de telemetría en el sector de medioambiente: sensores, data loggers y servicios web

SUMARIO: Una pyme francesa que diseña y fabrica instrumentos inalámbricos (sensores y data loggers) para el sector de medioambiente ofrece una línea de equipos de comunicación por radio (caudalímetros, muestreadores portátiles, contadores de agua, pluviómetros, etc.) combinados con servicios web (software de monitorización/alojamiento de datos). La empresa ofrece asistencia técnica para que los operarios de campo puedan implementar el nuevo equipo en plantas de tratamiento de aguas residuales, en ríos debajo de puentes, etc., así como formación para utilizar la plataforma web. Se buscan estudios y grupos especializados en gestión de agua/residuos.

REFERENCIA: TODE20151006001

TÍTULO: Sistema de tratamiento de agua y reciclaje de aguas grises

SUMARIO: Una empresa alemana ofrece un nuevo sistema de tratamiento de agua que permite producir agua potable a partir de cualquier tipo de agua o aguas residuales. Este sistema se basa en membranas de fibra hueca patentadas que se integran en un sistema modular adaptado a requisitos específicos. La tecnología no necesita productos químicos. El sistema reduce el consumo de agua en instalaciones públicas, operaciones comerciales y plantas industriales, hoteles, campings y viviendas. Se buscan empresas de tratamiento de agua y fabricantes de depósitos con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BRIT20150612001

TÍTULO: Fabricante de dispositivos de tratamiento de agua de grifo busca fabricantes de jarras y garrafas

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en optimización de agua potable y venta de productos en serie, especialmente mediante marketing de recomendación (marketing en red) dentro y fuera de la UE, busca un fabricante de jarras y garrafas de agua.

REFERENCIA: TODE20141120001

TÍTULO: Sistema inteligente e integral basado en agentes para control de redes de alcantarillado y plantas de tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: Una universidad alemana de ciencias aplicadas tiene experiencia en sistemas inteligentes de medida para optimizar las estructuras hidráulicas de redes de alcantarillado y plantas de tratamiento de aguas residuales. La universidad utiliza herramientas de simulación modernas, enfoques innovadores de control y estructuras de procesamiento de datos (agentes de software, sistemas de monitorización online y aprendizaje automático). Una de las principales ventajas es la aplicabilidad universal, lo que permite una transferencia sencilla a redes de alcantarillado con características y configuraciones diferentes. Se buscan socios industriales e investigadores para continuar con el desarrollo e implementar los sistemas, caracterizados por su bajo consumo energético y adaptabilidad a diferentes entornos.

REFERENCIA: TRUK20150415001

TÍTULO: Microturbina hidráulica que utiliza cascada de efluentes finales procedentes de estaciones de tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: Una empresa escocesa del sector de abastecimiento de agua está interesada en estudiar el potencial para recuperar energía de efluentes tratados y generar fuentes renovables de electricidad en lugares en los que actualmente no es posible. La tecnología puede ayudar a reducir las emisiones de carbono en el proceso de tratamiento de aguas residuales. La empresa tendrá en cuenta soluciones disponibles en el mercado o en fase de desarrollo o precomercialización. Se busca un socio industrial para probar o desarrollar microturbinas hidráulicas de bajo coste capaces de operar en efluentes tratados.

REFERENCIA: TOIT20150922001

TÍTULO: Filtro antiniebla

SUMARIO: Un inventor italiano especializado en sistemas de purificación de gases de combustión ha desarrollado un nuevo filtro antiniebla que reduce las emisiones de CO₂, NO_x y SO_x, causantes de la lluvia ácida y efecto invernadero. Este sistema contribuye a solucionar problemas medioambientales en numerosos sectores. Las áreas de aplicación incluyen quemadores de uso doméstico e industrial, calderas navales, CHP, incineradoras y torres de combustión de plantas petroquímicas. Se buscan empresas de mecánica interesadas en desarrollar, fabricar y distribuir el sistema y establecer acuerdos de fabricación, licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TRFR20150925001

TÍTULO: Solución industrial para recuperar residuos de fibra de vidrio

SUMARIO: Una empresa francesa experta en procesos de ingeniería de reciclaje y enfoques de economía circular busca laboratorios o centros tecnológicos en el sector de composites que

ofrezcan una solución industrial para recuperar residuos de fibra de vidrio procedentes de procesos industriales. Específicamente busca socios con experiencia técnica en composites y reciclaje que conozcan socios industriales potenciales para abrir un nuevo mercado. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica o servicio.

METAL

REFERENCIA: BOTW20150903001

TÍTULO: Fabricante de chapas y bobinas busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante taiwanés de chapas perforadas, chapas de acero inoxidable, bobinas y materiales secundarios hechos de acero inoxidable busca distribuidores.

REFERENCIA: BOTR20141103004

TÍTULO: Fabricante de chapas metálicas y piezas de cobre y aluminio se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Una empresa turca especializada en corte, prensado, conformado, soldadura y ensamblaje de chapas metálicas y piezas de cobre y aluminio, que trabaja para las industrias de repuestos de automoción, electrodomésticos y construcción, se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOTR20141107001

TÍTULO: Fabricante de productos de aluminio se ofrece como subcontratista

SUMARIO: Un fabricante turco de productos laminados de aluminio se ofrece como subcontratista.

NAVAL Y MARÍTIMO

REFERENCIA: TOFR20150915001

TÍTULO: Tecnología de análisis del entorno marítimo

SUMARIO: Una empresa francesa que trabaja en oceanografía está interesada en desarrollar, probar y validar en laboratorios y en campo nuevas tecnologías, sensores y métodos de exploración y monitorización marítima y de remediación y restauración de hábitats marinos. La empresa desarrolla estudios en el mar Mediterráneo, océano Atlántico, Canal de la Mancha, mar Caribe y mar Rojo, así como en Oriente Medio, África del Norte, sureste asiático y Sudamérica. Sus clientes incluyen entidades públicas, como autoridades locales y regionales, organismos estatales y pequeñas y grandes empresas privadas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

OCIO, CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

REFERENCIA: BRDK20150511001

TÍTULO: Diseñador de juguetes y anillos de dentición busca oportunidades de fabricación

SUMARIO: Un diseñador danés de juguetes y anillos de dentición para niños busca socios con el fin de fabricar productos de látex natural biodegradables y seguros conforme a la norma europea EN71 de seguridad de juguetes.

REFERENCIA: BRUK20151012003

TÍTULO: Empresa especializada en diseño de cines busca subcontratistas y proveedores

SUMARIO: Una empresa británica especializada en diseño y construcción de cines, gestión de proyectos y consultoría busca subcontratistas para incrementar el número de proyectos arquitectónicos en Reino Unido, Oriente Medio y Europa. La empresa también está interesada en proveer equipamiento y mobiliario para cines, salas de proyección, teatros, home cinemas, instalaciones de conferencias y otros entornos de medios audiovisuales.

REFERENCIA: TOUK20150922001

TÍTULO: Tecnología para fabricar colchonetas con tensiones reducidas para aplicación en deportes y cojines de seguridad

SUMARIO: Una pyme británica ha diseñado una nueva estructura para colchonetas con aplicación en deportes y sistemas anticaída con el fin de reducir lesiones. Gracias al control dinámico del flujo de aire y presiones en amortiguadores de aire, la colchoneta reduce lesiones en deportes y otras aplicaciones de seguridad relacionadas. La empresa está interesada en licenciar la tecnología a fabricantes de equipamiento deportivo y productos de seguridad en el lugar de trabajo y busca universidades con el fin de establecer acuerdos de servicio para estudiar la biomecánica del sistema.

REFERENCIA: TOTR20150607001

TÍTULO: Juguetes inteligentes con entorno de realidad mixta para niños de preescolar

SUMARIO: Una pyme turca especializada en desarrollo de software educativo ofrece servicios de formación y consultoría a socios del sector de software educativo. La empresa ha estado trabajando en el campo de juguetes inteligentes con entorno de realidad mixta para niños con edades entre 2 y 5 años, que respaldan los objetivos del programa de educación preescolar. El producto se ha desarrollado en un proyecto europeo del 7º Programa Marco y actualmente se encuentra en el mercado. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOUK20150921001

TÍTULO: Producción piloto de una nueva bicicleta sin pedales

SUMARIO: Una empresa escocesa fundada por un científico con más de 20 años de experiencia en investigación y desarrollo de dispositivos médicos en multinacionales busca un fabricante para la producción piloto inicial de una bicicleta sin pedales compacta y ligera. Esta bicicleta permite a los usuarios reducir la carga en las piernas y moverse de forma más rápida y eficiente. La bicicleta se utiliza como dispositivo médico y también encuentra aplicación en desplazamientos integrados, ocio y turismo. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture o fabricación.

PAPEL, CARTÓN, ENVASES, EMBALAJES Y ARTES GRAFICAS

REFERENCIA: BOTR20141027004

TÍTULO: Fabricante de envases de cartón busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fabricar envases de cartón hechos de papel y materiales reciclados busca distribuidores.

REFERENCIA: TOCZ20150803001

TÍTULO: Papel de envasado con partículas de relleno para la industria alimentaria

SUMARIO: Un centro de investigación de una universidad checa ha desarrollado una tecnología para fabricar papel de envasado más resistente contra grasas basadas en aceite de palma y otros aceites sólidos. La modificación superficial del papel con pigmentos ferromagnéticos hacen que este papel también sea adecuado para envasar alimentos que se cocinan en el microondas, como palomitas de maíz y otros alimentos preparados. Las soluciones conocidas no utilizan partículas para rellenar el material de fibra de celulosa. Se buscan socios industriales interesados en establecer acuerdos de licencia, investigación o cooperación técnica.

QUÍMICA, PETROQUÍMICA, PLÁSTICO Y CAUCHO

REFERENCIA: BOBG20141107001

TÍTULO: Fabricante de productos de plástico busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante búlgaro de productos de plástico (envases de plástico, cajas para productos alimenticios, carcasas para baterías, tapas, etc.) busca distribuidores y se ofrece como subcontratista a fábricas de cerveza, productores de refrescos, fabricantes de baterías, panaderías, carnicerías y pastelerías, etc.

REFERENCIA: BOUK20150515002

TÍTULO: Empresa del sector de petróleo y gas y energía busca oportunidades de joint venture

SUMARIO: Una empresa británica del sector de petróleo y gas y energía, que vende crudo y productos refinados y ofrece servicios de transporte marítimo, busca oportunidades de joint venture. Sus clientes son empresas petroleras, refinerías, productores de petroquímicos, propietarios de buques cisterna y operadores de energía.

REFERENCIA: BRUK20150915002

TÍTULO: Intermediario británico busca proveedores de crudo

SUMARIO: Un intermediario comercial británico busca proveedores de crudo para establecer acuerdos de distribución, joint venture y representación. La empresa opera en el mercado internacional y negocia con Estados Unidos, África y UAE.

REFERENCIA: TODE20131216001

TÍTULO: Desarrollo de biopolímeros para la industria de procesamiento de plásticos

SUMARIO: Una pyme alemana desarrolla, fabrica y vende termoplásticos de alta calidad basados en recursos renovables para la industria de procesamiento de plásticos. Los termoplásticos basados en fuentes renovables son una alternativa ecológica a los plásticos sintéticos. Estos materiales pueden procesarse como termoplásticos sintéticos en máquinas convencionales de procesamiento de plásticos, aunque también tienen las propiedades positivas de la madera natural. Los materiales se emplean en diversos sectores: envasado, construcción y automoción. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRDE20150910001

TÍTULO: Láminas de plástico con revestimiento de oro

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado láminas de plástico con revestimiento de oro. El prototipo está disponible para demostración pero todavía es necesario resolver problemas relacionados con el manejo de grandes dimensiones. Puesto que las láminas contienen una elevada cantidad de plastificantes, la empresa necesita una tecnología de deposición de metal con gran fuerza adhesiva. Se buscan socios en los sectores de deposición al vacío, revestimientos, fabricación de láminas chapadas, plásticos o tejidos con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: TOES20150904001

TÍTULO: Cuantificación absoluta de péptidos mediante dilución isotópica

SUMARIO: Un organismo español de transferencia de tecnología ha desarrollado una metodología de cuantificación absoluta de péptidos mediante dilución isotópica para industrias que necesitan cuantificar péptidos en una muestra, como agricultura, farmacia, biomedicina y seguridad alimentaria. La metodología se basa en la combinación del uso de péptidos mínimamente marcados en ^{13}C o ^{15}N , la monitorización de reacciones múltiples (MRM) a baja resolución en el primer analizador de masas y la aplicación de regresión lineal múltiple. Se buscan empresas de química clínica, farmacia o biomedicina interesadas en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BRUK20151008002

TÍTULO: Empresa británica busca socios para comprar gasoil

SUMARIO: Una empresa británica con más de 20 años de presencia comercial en Oriente Medio y África Oriental busca distribuidores que le ayuden a comprar combustibles, principalmente gasoil de bajo contenido en azufre procedente de refinerías europeas.

REFERENCIA: BOTR20141107002

TÍTULO: Fabricante de plásticos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fabricación de plásticos y maquinaria de moldeo por inyección busca distribuidores.

REFERENCIA: TOFR20141103003

TÍTULO: Ozonólisis industrial continua complementada con instalaciones y equipos de química fina orgánica

SUMARIO: Una planta francesa especializada en síntesis de intermediarios orgánicos ofrece su experiencia en ozonólisis para fabricar una amplia variedad de productos químicos en numerosos campos, como sabores y aromas o química verde. La empresa ofrece instalaciones de producción de ozono, reactores gas-líquido, equipos para procesos previos y etapas de purificación para obtener productos químicos en estado líquido o en polvo. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOSI20140829002

TÍTULO: Solución de seguridad nuclear para pronosticar una elevación del nivel de refrigerante en la piscina de combustible gastado dañada

SUMARIO: Un instituto de investigación esloveno del sector de seguridad nuclear ha desarrollado una solución para pronosticar de forma precisa una elevación del nivel de refrigerante en la piscina de combustible gastado dañada. Esta solución permite a los operarios de centrales nucleares planificar de forma efectiva la respuesta a emergencias y evitar la radiación amplificada durante un evento extremo. Se buscan proveedores de equipos de energía nuclear y sistemas de seguridad con el fin de establecer acuerdos de joint venture, cooperación técnica o licencia.

REFERENCIA: TOKR20150921001

TÍTULO: Productos químicos reformulados para paneles de visualización

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en materiales químicos y electrónicos en el campo de pantallas, sensores táctiles, celdas solares y semiconductores ofrece nuevos productos químicos reformulados para pantallas. Específicamente ofrece productos químicos con filtro de color, productos TFT (transistor de película delgada) y productos químicos de poliimida. Sus ventajas incluyen excelente capacidad de decapado, estabilidad de fase, capacidad de aclarado, penetración y humectabilidad. La empresa busca un socio con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización con asistencia técnica, joint venture o financiación.

REFERENCIA: TORU20151003005

TÍTULO: Tecnología de producción de un revestimiento duradero repelente al agua y aceite para superficies de vidrio con distintos fines

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en I+D en los campos de química, ingeniería y biotecnología ha desarrollado una tecnología de producción de un revestimiento transparente repelente al agua y aceite para superficies de vidrio. Se trata de un revestimiento duradero (hasta 10 años) fácil de aplicar en condiciones ambientales estándar y resistente a cualquier influencia ambiental (temperatura, presión, humedad y productos químicos de limpieza). El revestimiento crea una unión química con la superficie de vidrio. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y joint venture.

REFERENCIA: TOFR20150827001

TÍTULO: Formulación de bioplásticos

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en investigación y desarrollo en el campo de bioplásticos ofrece experiencia en modificación y mejora de las propiedades de bioplásticos. La empresa ofrece asistencia al cliente en todas las fases de desarrollo (búsqueda de socios y financiación, diseño de especificaciones, certificaciones, etc.) y dispone de un laboratorio de caracterización para determinar las principales propiedades mecánicas y térmicas de materiales bioplásticos. Se buscan compañías interesadas en modificar los materiales que utilizan o venden por otros materiales más ecológicos (bioplásticos). El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TORU20151003004

TÍTULO: Unidad de ionización para purificación de emisiones de ventilación que contienen compuestos orgánicos peligrosos

SUMARIO: Un equipo de investigación ruso ha desarrollado una tecnología de ionización para purificación de compuestos gaseosos que permite eliminar emisiones orgánicas (formaldehído, tolueno, butanol, xileno, hexano, etc.) en las industrias del mueble, química y pulpa y papel. La

tecnología ofrece una eficiencia de purificación de hasta el 85% mediante la oxidación profunda a óxido de carbono y vapor de agua. La cámara de ionización contiene un electrodo rotatorio y un electrodo estacionario que producen una descarga de corona cuando se suministra tensión (12-24V). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: TOTR20130704002

TÍTULO: Sistema de producción de una fórmula en spray antiniebla de larga duración con propiedades superiores que no produce manchas

SUMARIO: Una empresa turca especializada en nanotecnología ha desarrollado un producto antiniebla de larga duración con propiedades superiores. Se trata de un producto incoloro, inodoro y no pegajoso que puede aplicarse en cualquier tipo de superficie (de vidrio, metal, barnizadas, etc.). El efecto antiniebla dura al menos 9 meses. El producto puede aplicarse en filtros ópticos y lentes de cámaras para prevenir imágenes borrosas. La empresa está interesada en transferir el know-how de la fórmula del producto para su fabricación y busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización y cooperación técnica.

REFERENCIA: BOTR20141030004

TÍTULO: Fabricante de componentes de caucho busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa turca especializada en diseño y fabricación de componentes de caucho (diafragmas para frenos de aire, arandelas para cableados de automoción, piezas antivibraciones de caucho-metal, etc.) busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: TRDE20150908001

TÍTULO: Revestimiento de películas de plástico con laca curada mediante UV

SUMARIO: Una pyme alemana del campo de nanotecnologías ha fabricado una serie de prototipos de películas revestidas con lacas curadas mediante UV. Se buscan socios industriales del sector de revestimientos de bobinas para establecer acuerdos de fabricación. La lámina debe ser pretratada y revestida con laca en uno de sus lados, con un espesor de la capa húmeda de 30 µm aproximadamente. El secado y curado se realiza con luz ultravioleta, con una dosis absorbida de 1-6J/cm². El socio buscado debe ser capaz de manipular la laca con disolventes muy volátiles.

REFERENCIA: TOCZ20150430002

TÍTULO: Método de producción de hidrocarburos, alcoholes y amidas ópticamente activos mediante deshalogenación hidrolítica

SUMARIO: Un centro de investigación checo ofrece un método de síntesis enzimática de hidrocarburos, alcoholes y amidas ópticamente activos que sirven de precursores de productos farmacéuticos y de química fina mediante un nuevo proceso de fermentación. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia (tecnología), fabricación (producción de enzimas), investigación (identificación de nuevas enzimas) y cooperación técnica (adaptación de la tecnología).

REFERENCIA: TOKR20150921002

TÍTULO: Productos químicos para texturización y limpieza de obleas solares

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en materiales químicos electrónicos en los campos de pantallas, paneles de sensores táctiles, células solares y semiconductores ofrece una nueva tecnología para obleas de silicio. Específicamente ofrece productos químicos para texturización de obleas de silicio monocristalino y productos químicos para limpiar obleas de silicio solar. Estos productos químicos se adaptan perfectamente al proceso de fabricación de paneles solares. Se buscan socios europeos o asiáticos con el fin de establecer acuerdos de licencia, joint venture o financiación.

REFERENCIA: BORU20151003011

TÍTULO: Fabricante de productos técnicos de caucho busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante ruso de productos técnicos de caucho con refuerzo de algodón, mangueras de silicona, tuberías y componentes de automoción busca agentes y distribuidores en los sectores de automoción, petroquímica, construcción y agricultura.

SECTORES DIVERSOS

REFERENCIA: BONL20141024001

TÍTULO: Empresa de cosméticos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa holandesa que desarrolla y produce su propia marca de cosméticos y productos para el cuidado de la piel busca distribuidores con el fin de ampliar su actividad en el extranjero. El socio buscado debe estar muy interesado en el sector cosmético, disponer de una amplia red social y crear firmemente en la venta directa.

REFERENCIA: BOUK20151016003

TÍTULO: Fabricante de productos antibacterianos busca agentes y distribuidores

SUMARIO: Un fabricante británico de productos antibacterianos (cremas para manos y productos de limpieza y desinfección) busca socios en los sectores cosmético, farmacéutico, de higiene y limpieza industrial y automoción con el fin de establecer acuerdos recíprocos de distribución y comercialización.

REFERENCIA: BOIT20151005001

TÍTULO: Fabricante de productos dermocosméticos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en la producción y venta de una nueva línea de productos dermocosméticos basados en los mejores ingredientes y formulaciones que contienen aceite ozonizado, que tiene propiedades oxigenantes, busca distribuidores (farmacias, centros de wellness y spas).

REFERENCIA: BOBR20140918001

TÍTULO: Fabricante de escobas busca distribuidores

SUMARIO: Una cooperativa brasileña especializada en tratamiento de fibra de palma (*Attalea funifera* Martius) y fabricación de escobas para uso doméstico e industrial busca distribuidores (mayoristas y supermercados).

REFERENCIA: BOPL20151012001

TÍTULO: Fabricante de cosméticos antiedad busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en cosméticos antiedad de alta calidad busca distribuidores con redes de ventas desarrolladas.

REFERENCIA: BOPT20140326001

TÍTULO: Empresa especializada en artes decorativas busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en artes decorativas (pinturas, textiles, bisutería, etc.) busca agentes, representantes o distribuidores.

REFERENCIA: BOIT20131218007

TÍTULO: Empresa especializada en equipos para tratamientos de belleza busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa italiana con larga experiencia en diseño y fabricación de equipos para tratamientos de belleza busca distribuidores potenciales en el sector de belleza.

REFERENCIA: 13 IT 56Z6 3S6J

TÍTULO: Experiencia en suplementos y cosméticos

SUMARIO: Una pyme italiana está especializada en desarrollar servicios y productos basados en análisis de ADN (ensayos de seguridad y eficacia, ensayos in vitro en cultivos celulares, ensayos químicos y microbiológicos). La empresa, sólidamente establecida en el sector de nutrición y bienestar, busca socios con el fin de desarrollar nuevos productos para la industria cosmética y dermatológica. El objetivo es identificar investigadores e industrias en el sector cosmético para transferir conocimiento sobre nuevas aplicaciones y productos.

REFERENCIA: BOKR20150805002

TÍTULO: Fabricante de cosméticos probióticos busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante coreano de productos probióticos para mujer, hombre y niño busca distribuidores en Europa con experiencia en el sector cosmético/minorista.

REFERENCIA: TOES20141008004

TÍTULO: Sensores de bajo coste para detección de hidrógeno gaseoso

SUMARIO: Un grupo de investigación español ha desarrollado un nuevo procedimiento de preparación de sensores para detectar hidrógeno gaseoso de forma sencilla, económica y eficiente. Las principales ventajas incluyen robustez, simplicidad y fiabilidad de los sensores, que pueden aplicarse en los sectores de automoción, energía, separación de gases, producción de gas y química fina. Se buscan empresas interesadas en adquirir la tecnología y establecer acuerdos de fabricación, cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOCZ20150819003

TÍTULO: Nuevo compuesto antisenescente basado en una hormona vegetal natural con efecto protector de la piel para preparaciones cosméticas

SUMARIO: Una universidad checa con más de 20 años de experiencia en diseño, síntesis y caracterización de derivados de purina ha desarrollado un nuevo compuesto antisenescente con efecto protector de la piel basado en una hormona vegetal natural. Este compuesto ha sido diseñado para cuidado multifuncional de la piel y cosmético, actúa en concentraciones muy bajas y ofrece una mayor disponibilidad y estabilidad que otros compuestos conocidos. La universidad busca un socio comercial con el fin de establecer acuerdos de investigación, licencia o joint venture.

REFERENCIA: TOIT20141201001

TÍTULO: Nanotecnología y fotónica combinadas con tecnología de identificación de vino

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad italiana con experiencia en química analítica ha desarrollado un método de identificación inequívoca (fingerprinting) de vino mediante espectroscopía. Cuando se establece una relación con parámetros específicos, la aplicación es capaz de identificar cualquier anomalía en el producto para evitar fraudes, adulteraciones y defectos cualitativos. Los clientes potenciales son fabricantes de dispositivos espectroscópicos interesados en desarrollar nuevas aplicaciones y abrir nuevos mercados. Se buscan industrias con el fin de establecer acuerdos de colaboración técnica para desarrollar conjuntamente una nueva herramienta analítica, o acuerdos de investigación para mejorar los resultados de investigación.

REFERENCIA: TOKR20150203001

TÍTULO: Sistema de contrato móvil (solución de formularios electrónicos)

SUMARIO: Una empresa coreana ha desarrollado un sistema de contrato móvil (solución de formularios electrónicos) que digitaliza y automatiza cualquier documento en papel y el proceso de ventas. Este sistema ayuda a las empresas a ahorrar tiempo en sus procesos de negocio, aumentar la productividad en las ventas y evitar el uso de papel. La solución está indicada para aseguradoras, bancos, entidades financieras, sectores de telecomunicaciones y educación, oficinas públicas, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y financiación.

REFERENCIA: TOCZ20151006001

TÍTULO: Nuevo concepto económico de telescopio para observación de objetos astronómicos distantes

SUMARIO: Una universidad checa ha diseñado y desarrollado un nuevo concepto de telescopio que utiliza un espejo parabólico en vez de paraboloide como objetivo, lo que permite la observación y medición astronómica con buena resolución en una sola dirección y con una sola toma. El telescopio es capaz de reconstruir imágenes de objetos astronómicos distantes de series de fotografías tomadas con un sistema de cinturón parabólico, cada uno de los cuales

rota en un ángulo pequeño. Se buscan socios interesados en continuar con la investigación y desarrollo, así como empresas interesadas en la producción bajo un acuerdo de licencia.

REFERENCIA: TOFR20150817001

TÍTULO: Pared electrónica autónoma y submarina para proteger nadadores y surfistas de tiburones en zonas costeras

SUMARIO: Una pyme francesa especializada en procesamiento de señales, electrónica y sistemas solares fotovoltaicos ofrece una pared electrónica para proteger nadadores y surfistas de tiburones en zonas costeras. Esta pared genera ondas acústicas submarinas repulsivas y un haz óptico luminoso para que huyan los tiburones. La pared cubre continuamente (24/7) playas de un mínimo de 300 m. Se trata de un producto seguro, autónomo, sostenible, ecológico y sencillo alimentado con energía solar. Para su funcionamiento correcto, es necesario un servicio de mantenimiento una vez al mes. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BORO20150915001

TÍTULO: Empresa de ganadería busca intermediarios comerciales

SUMARIO: Una empresa rumana con más de 15 años de experiencia en el sector ganadero busca agentes y distribuidores con el fin de establecer una cooperación a largo plazo.

REFERENCIA: TOCZ20150922001

TÍTULO: Dispositivo doméstico de pedicura

SUMARIO: Un inventor checo ha desarrollado un dispositivo doméstico de pedicura para eliminar durezas de los pies de forma sencilla, segura y rápida en el hogar. El proceso se realiza en la bañera después del baño o ducha, cuando la piel está más blanda. Las partículas finas de piel se eliminan con el agua, siendo un proceso limpio e higiénico. El prototipo ha sido probado con éxito durante cuatro años y está disponible para demostración. Se buscan fabricantes para establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BOBG20150401003

TÍTULO: Fabricante de cosméticos de alta calidad busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en cosméticos de alta calidad para tratamiento de problemas específicos busca distribuidores con experiencia en cosméticos y productos capilares para entrar en nuevos mercados.

REFERENCIA: TOES20141106001

TÍTULO: Nueva cepa fúngica con aplicación en la industria de pulpa y papel y producción de biocombustibles de segunda generación

SUMARIO: Investigadores de un centro público de I+D y una universidad españoles han aislado y caracterizado la cepa fúngica *Horomonema sp. CECT 13092*, que ofrece mejoras en varios procesos actuales de la industria de pulpa y papel, así como en la producción de biocombustibles de segunda generación. La aplicación en chips de eucalipto mejora tanto el biopulpeo como la sacarificación enzimática para la producción de azúcares fermentables y etanol. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: BOTR20150929001

TÍTULO: Fabricante de cierres metálicos busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante turco de cierres y accesorios metálicos para la fabricación de tiendas de campaña, toldos, lienzos, productos de automoción, tejidos, piel, calzado, bolsos y productos de papelería, que también fabrica máquinas para ensamblar los accesorios de forma manual y automática, busca distribuidores.

REFERENCIA: BOGR20141106001

TÍTULO: Fabricante de básculas electrónicas busca oportunidades de fabricación, comercialización y distribución

SUMARIO: Una pyme griega del sector de básculas electrónicas, equipos de envasado y automatización busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación, comercialización y distribución y ampliar su negocio en el extranjero.

TELECOMUNICACIONES

REFERENCIA: BRFR20141028001

TÍTULO: Empresa especializada en soluciones y accesorios inalámbricos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en comunicación inalámbrica ofrece servicios de distribución o representación a compañías del sector de soluciones y accesorios inalámbricos: wifi, Bluetooth, VHF, UHF, alta frecuencia, microondas, cables, antenas y equipos de iluminación.

REFERENCIA: TOFR20150812001

TÍTULO: Nuevo dispositivo de seguridad patentado contra intrusiones

SUMARIO: Un inventor francés con know-how y larga experiencia en cerrajería ha desarrollado un nuevo dispositivo de seguridad contra intrusiones que detecta daños en la cerradura de la puerta antes de que el intruso la abra. Un sistema de comunicación inalámbrica activa la alarma. También es posible enviar un SMS a cuatro números de teléfono, incluyendo al proveedor de servicios de seguridad. Se buscan fabricantes europeos de cerraduras interesados en explotar la patente bajo acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOBE20150724001

TÍTULO: Plataforma tecnológica cross-media para la producción de medios de convergencia y actividades de posproducción

SUMARIO: Una empresa belga de posproducción es pionera en el sector de cross-media y desarrolla software para mejorar la interoperabilidad entre la producción de medios tradicionales y la producción de medios de convergencia. La empresa ha desarrollado un servicio basado en web que permite el prototipado rápido y transformación de escenas en 3D de películas y series de TV en activos utilizables para un entorno de motor de juegos. Se buscan empresas con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

TEXTIL, MODA, CALZADO Y COMPLEMENTOS

REFERENCIA: BOAM20131107030

TÍTULO: Fabricante de calzado y productos de piel busca intermediarios comerciales y oportunidades de joint venture

SUMARIO: Un fabricante armenio de calzado de señora, caballero y niño y fundas de piel para teléfonos móviles hechos a mano con materias primas de alta calidad busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOFR20140613002

TÍTULO: Fabricante de ropa para jardinería y ocio busca representantes

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en ropa y accesorios de mujer destinados a jardinería y ocio (pantalones, camisetas, chaquetas, gorros, bufandas, calcetines, guantes, podadoras, productos de piel, etc.) busca representantes en Europa (agentes, importadores y distribuidores).

REFERENCIA: BOHU20141106001

TÍTULO: Empresa de bisutería y adornos busca agentes o distribuidores

SUMARIO: Un artista húngaro con 10 años de experiencia en la creación de mandalas busca distribuidores o agentes comerciales con el fin de vender creaciones individuales, bisutería y adornos con perlas, minerales y cristales.

REFERENCIA: BRPL20141103001

TÍTULO: Fabricante de bolsos busca proveedores de piel genuina y componentes metálicos

SUMARIO: Una empresa polaca dedicada a la producción artesanal de bolsos de diseño único hechos con materiales de alta calidad busca proveedores de piel en diversos colores y texturas y componentes metálicos con el fin de establecer acuerdos de servicio a largo plazo.

REFERENCIA: 12 IL 80ER 3NTS

TÍTULO: Polímero acrílico ignífugo basado en agua para las industrias de pintura y textil

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado un polímero acrílico ignífugo basado en agua para diversas aplicaciones, principalmente en la industria de pintura y textil. Este polímero ofrece ventajas frente a otros productos disponibles en el mercado: respeto del medioambiente, transparencia, incorporación sencilla en diferentes materiales, buena compatibilidad, pH estable, etc. El polímero está protegido por patente mundial. Se buscan socios para establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOBR20141112001

TÍTULO: Fabricante de alfombras e hilos busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa brasileña líder en la fabricación de alfombras, esterillas, hilos, fibras, cuerdas, redes y otros productos de sisal busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOBG20141106004

TÍTULO: Fabricante de calcetines para deportes de invierno busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en la fabricación y venta de calcetines de diseño especial y alta calidad para deportes de invierno busca agentes, representantes y distribuidores europeos especializados en este sector.

REFERENCIA: BRGR20141031001

TÍTULO: Fabricante de ropa de trabajo busca una membrana de politetrafluoroetileno (PTFE)

SUMARIO: Un fabricante griego de ropa de trabajo industrial y corporativa busca una membrana de politetrafluoroetileno (PTFE) con propiedades transpirables y de control de humedad para chaquetas. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia o servicio.

REFERENCIA: TRGR20141106001

TÍTULO: Membrana de PTFE (politetrafluoroetileno) para una chaqueta multicapa

SUMARIO: Un fabricante griego de ropa de trabajo industrial y corporativa busca una membrana de PTFE (politetrafluoroetileno) para incorporarla en una chaqueta multicapa. Esta membrana debe conferir propiedades de control de humedad y transpiración. Las chaquetas fabricadas con estas membranas permiten expulsar el sudor corporal de forma inmediata, evitando la condensación y sensación desagradable de humedad. La cantidad necesaria es de 100 metros. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: BOPL20141104008

TÍTULO: Fabricante de bolsos de piel busca distribuidores

SUMARIO: Un fabricante polaco de bolsos de piel de diseños personalizados producidos a mano con materias primas de alta calidad (piel genuina y componentes metálicos) busca distribuidores.

REFERENCIA: BONL20141024002

TÍTULO: Fabricante de ropa de abrigo busca agentes y distribuidores

SUMARIO: Un fabricante holandés de chaquetas y ropa de abrigo busca agentes o distribuidores con el fin de ampliar su actividad en el extranjero.

TIC (Tecnología de la información y la comunicación) - INFORMÁTICA – INTERNET

REFERENCIA: 20130503027 BO

TÍTULO: Proveedor de soluciones de e-learning busca socios internacionales

SUMARIO: Un proveedor alemán de soluciones de e-learning, líder en el mercado alemán de programas de aprendizaje para Microsoft Office, busca socios internacionales con el fin de establecer acuerdos de franquicia, joint venture e intermediación comercial en la UE.

REFERENCIA: BORO20140718001

TÍTULO: Desarrollador de software para centros de mando y control busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa rumana del sector TIC ha desarrollado un software para centros de mando y control con numerosas aplicaciones (aeropuertos, estaciones de ferrocarril, puertos, bases militares, bancos, hospitales, centros comerciales, edificios de oficinas, universidades, museos, exposiciones, salas de conciertos, estadios, fábricas, almacenes, etc.). Se buscan socios del sector TIC con el fin de establecer acuerdos de distribución con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOPL20151009002

TÍTULO: Desarrollador de software especializado en Microsoft, Java, PHP, C++ y Ruby on Rails busca oportunidades de subcontratación

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en desarrollo de software, que ofrece productos basados en SharePoint y suministra aplicaciones de internet, aplicaciones móviles, sistemas de gestión de procesos empresariales, integración de aplicaciones, soluciones de gestión de información, comercio electrónico, servicios de seguridad y soluciones integradas, busca oportunidades de subcontratación y externalización.

REFERENCIA: TOSI20140829001

TÍTULO: Dispositivo y método de adquisición y transferencia de señales

SUMARIO: Investigadores eslovenos han desarrollado una interfaz para la adquisición, transformación y transferencia de datos desde dispositivos que no disponen de puertos de comunicación integrados. Entre las principales ventajas cabe destacar la facilidad de uso e implementación, implementación sencilla de los módulos inalámbricos e integración en el dispositivo, pequeño tamaño y bajo coste (lo que permite utilizar diferentes tecnologías inalámbricas como Bluetooth, ANT y LoWPAN) y actualización económica de dispositivos existentes sin puertos de comunicación. Se buscan empresas para establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica. Los socios más indicados incluyen fabricantes de dispositivos electrónicos, electrodomésticos pequeños, juguetes, aplicaciones móviles, instrumentos de medida y similares.

REFERENCIA: TOMK20150701002

TÍTULO: Desarrollo de una nueva página web de venta online

SUMARIO: Una empresa macedonia fundada en 1998 especializada en diseño web ofrece una novedosa plataforma de venta online de cupones. Esta página web es una herramienta de fácil manejo que puede adaptarse a cualquier negocio online y cuyo diseño puede personalizarse totalmente. La principal ventaja es la introducción de un nuevo modelo de servicio en comercio electrónico y un mercado electrónico que integra múltiples opciones de venta. La empresa busca socios con el fin de financiar sus tiendas online y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TODE20151005001

TÍTULO: Plataforma informática de análisis de movilidad a gran escala y sensibilización para potenciales de movilidad eléctrica

SUMARIO: Una pyme alemana especializada en movilidad eléctrica/sostenible, eficiencia energética y participación civil ofrece una plataforma informática personalizada de asesoramiento sobre movilidad eléctrica para sensibilización de los potenciales de la movilidad eléctrica y como base de decisiones para una implementación optimizada. La plataforma consiste en aplicaciones para smartphones (iOS/Android) y una aplicación web basada en navegador. Se buscan organizaciones en el campo de movilidad eléctrica con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: BOPL20141104003

TÍTULO: Nueva aplicación de software y plataforma para diseñadores gráficos y clientes

SUMARIO: Una empresa polaca ofrece una plataforma abierta que ayuda a diseñadores gráficos a contactar con clientes potenciales. Esta plataforma permite la cooperación entre ellos mediante el uso de un algoritmo novedoso. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de distribución.

REFERENCIA: BOAM20150911001

TÍTULO: Empresa de informática busca intermediarios comerciales y oportunidades de producción recíproca

SUMARIO: Una empresa armenia de informática especializada en desarrollo y fabricación de soluciones para mejorar la calidad del servicio al cliente busca integradores, distribuidores, agentes y representantes interesados en promocionar estas soluciones, así como oportunidades de producción recíproca.

REFERENCIA: TRIT20140228001

TÍTULO: Herramientas PDF de plataforma cruzada y biblioteca para libros de texto electrónicos de escolares

SUMARIO: Una spin-off italiana busca un socio industrial/académico que haya desarrollado herramientas PDF de plataforma cruzada que permitan la interacción con documentos en formato PDF y que puedan utilizarse en cualquier plataforma y con diferentes sistemas operativos. La tecnología se aplicará para desarrollar libros de texto electrónicos para escolares (enseñanza primaria). Los estudiantes y profesores trabajarán con los libros de texto desde diferentes dispositivos móviles (ordenadores, tabletas, teléfonos móviles, etc.). La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOPL20150512001

TÍTULO: Programación avanzada de hojas de cálculo

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad polaca ha desarrollado un nuevo método de implementación de algoritmos avanzados en hojas de cálculo. Este método ofrece como principal ventaja e innovación el hecho de que no es necesario utilizar macros ni scripts. La implementación se consigue a partir de fórmulas de hojas de cálculo. Las hojas de cálculo son totalmente portátiles y pueden emplearse sin realizar modificaciones en programas de hojas de cálculo de escritorio, móvil u online, así como transferirse entre estos sistemas. Las hojas de cálculo se emplean para intercambiar información entre partes que utilizan diferentes tipos de programas de hojas de cálculo, con macrosistemas de programación incompatibles o no existentes. Se buscan pymes con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOKR20150923006

TÍTULO: Solución de seguridad integral basada en 3D para cultura de ciudad soft

SUMARIO: Una start-up coreana que está desarrollando una plataforma para ciudades inteligentes ofrece una solución de seguridad integral basada en 3D para cultura de ciudad soft. La solución permite controlar de forma más activa e identificar riesgos de seguridad en tiempo real e integra sensores para controlar entradas e incendios, aumentando así la seguridad de edificios. La empresa busca socios en los sectores de ciudades inteligentes, plataformas de IoT o servicios de seguridad con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOKR20150923002

TÍTULO: Plataforma en la nube de Internet de las Cosas (IoT) para proteger y gestionar activos de clientes de forma eficaz

SUMARIO: Una empresa coreana especializada en desarrollo de software ha diseñado una plataforma en la nube de Internet de las Cosas (IoT) que permite a los clientes desarrollar servicios de IoT de forma más rápida, asequible, fiable y escalable. Esta plataforma ayuda a los clientes a controlar totalmente sus servicios de IoT conectando, gestionando y analizando sus dispositivos en tiempo real. La empresa busca socios cualificados con el fin de establecer acuerdos de licencia, joint venture y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOTR20131024001

TÍTULO: Software para automatizar la fabricación de puertas y ventanas de PVC

SUMARIO: Una pyme turca ha desarrollado un software para automatizar la fabricación de puertas y ventanas de PVC. Su actividad cubre desde externalización o desarrollo de páginas web hasta el desarrollo de sistemas llave en mano a gran escala. Sus principales productos incluyen aplicaciones para optimización de materiales de producción en 1D y 2D y software para automatizar la fabricación de puertas y ventanas de PVC. Este último producto es fácil de usar, automatiza las actividades diarias de las plantas de producción y cubre numerosos modelos de puertas y ventanas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización con asistencia técnica y distribución.

REFERENCIA: TOAT20150911001

TÍTULO: Software avanzado para sistemas de control distribuido en automatización industrial para reducir esfuerzos de ingeniería y costes

SUMARIO: Una empresa austríaca ha desarrollado un software avanzado para automatización industrial que permite la integración continua de tecnologías en la pirámide de automatización según la norma IEC 61499 para sistemas de control distribuido. Se trata de un software orientado a objetos e independiente de hardware cuya aplicación ayuda a reducir considerablemente los esfuerzos de ingeniería y la creación de soluciones flexibles. Este nuevo software combina IEC 61499, IEC 61131, HMI (interfaz hombre-máquina), SCADA (control de supervisión y adquisición de datos), conexión I/O a nivel de campo, documentación, ensayos y simulación. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOCA20150827002

TÍTULO: Tecnología de edición automática

SUMARIO: Una empresa canadiense ha desarrollado una tecnología para reducir los costes de herramientas y procesos de desarrollo, gestión y distribución de información automática. Las empresas utilizan esta herramienta para presentar documentos a agencias reguladoras en el formato que necesiten, sin necesidad de intervención manual. Sus productos y servicios permiten a los usuarios editar contenidos estructurados automáticamente, como contenidos de lenguaje de marca extensible y arquitectura Darwin para transcribir información (DITA), en las aplicaciones más utilizadas, como Microsoft Word, PDF, Microsoft SharePoint y HTML 5. Se buscan desarrolladores de software y hardware, integradores de sistemas y arquitectos de información con el fin de establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TODE20150818001

TÍTULO: Software para planificación de la demanda y optimización de inventarios

SUMARIO: Una pyme bávara ofrece un software recientemente desarrollado para planificación de la demanda y optimización de inventarios. Este software es fácil de implementar y puede incorporarse fácilmente a cualquier sistema ERP. Se buscan empresas de los sectores de informática y consultoría con estrechas relaciones con la industria de la moda, especialmente en Italia, Francia y España, para establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20140725002

TÍTULO: Herramienta estadística para análisis de datos de proteómica cuantitativa

SUMARIO: Investigadores españoles que trabajan en el campo de enfermedades cardiovasculares y proteómica han desarrollado un software de cuantificación y análisis estadístico de experimentos de proteómica cuantitativa. El software resuelve los problemas de heterogeneidad de varianza, integración de datos y submuestreo y ofrece un método estadístico para analizar la calidad de experimentos cuantitativos y detectar desviaciones experimentales. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BOBR20150820001

TÍTULO: Desarrollador de software y solución de colegio digital busca distribuidores

SUMARIO: Una empresa brasileña de software busca socios con el fin de distribuir sus productos a colegios, departamentos de educación y organismos educativos de la UE. La

empresa ha desarrollado un colegio digital que ofrece recursos e instalaciones para mejorar la gestión educativa mediante el uso de TIC.

REFERENCIA: BOPL20151013001

TÍTULO: Desarrollador de aplicaciones iOS y Android busca acuerdos de servicio y externalización

SUMARIO: Una pyme polaca especializada en programación en PHP, Python y Javascript y desarrollo de aplicaciones iOS y Android busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio y externalización.

TRANSPORTE y LOGÍSTICA

REFERENCIA: BOBR20141010001

TÍTULO: Empresa brasileña ofrece servicios de transporte y logística

SUMARIO: Una empresa brasileña ofrece servicios de transporte y logística (transporte multimodal en Europa, logística integrada en el Atlántico Norte, transporte de cargas a temperatura ambiente y controlada y transporte a granel) y experiencia en transporte internacional de productos alimenticios o perecederos.

REFERENCIA: TOAT20150922001

TÍTULO: Elevador lateral de peso y costes reducidos para manejo flexible y rápido de contenedores en tráfico de mercancías

SUMARIO: Una pyme austríaca ha desarrollado un elevador lateral hidráulico (dispositivo de manejo de contenedores y chasis) con peso y costes reducidos. Este elevador permite cargar y descargar cualquier unidad de carga estandarizada (ISO 668 y EN 284), incluso contenedores de líquidos, desde/a camiones, vagones de ferrocarril y el suelo. La reducción del peso se consigue gracias a un diseño sencillo y al nuevo sistema de transferencia de cargas. El sistema permite reducir el tiempo de inactividad. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, joint venture, cooperación técnica, fabricación y comercialización con asistencia técnica.