

19 08 2014 / Nº 45

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 resumen.

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: TRDE20140508004

TÍTULO: Reducción de gérmenes. Nueva tecnología para mejorar la microbiología de vegetales (zanahorias, patatas, cebollas, etc.)

SUMARIO: Una empresa alemana de la industria alimentaria busca tecnologías innovadoras para reducir la exposición a gérmenes y mejorar la microbiología de vegetales. La empresa está especializada en procesamiento de productos agroalimentarios básicos frescos y congelados. Las tecnologías y procesos propuestos deben aplicarse en procesamiento de patata y vegetales frescos y congelados. La empresa busca socios industriales con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRDE20140508001

TÍTULO: Nueva tecnología de reducción de gérmenes para mejorar la conservación de vegetales procesados (zanahorias, patatas, cebollas, etc.) y patata cocida

SUMARIO: Una pyme alemana de la industria alimentaria busca tecnologías innovadoras para mejorar la conservación de vegetales procesados y patata cocida. Específicamente está interesada en reducir los gérmenes para que los vegetales frescos puedan conservarse durante más tiempo. La empresa está especializada en procesamiento de productos agroalimentarios frescos y congelados. Se buscan socios industriales con experiencia en biología alimentaria que ofrezcan una tecnología para optimizar la conservación de alimentos, así como institutos de investigación que suministren el know-how correspondiente. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica, comercialización y licencia.

REFERENCIA: TRDE20140508003

TÍTULO: Nueva tecnología para prevenir la decoloración de patatas peladas

SUMARIO: Una empresa alemana de la industria alimentaria especializada en procesamiento de productos básicos agrícolas busca nuevas tecnologías para prevenir la decoloración de

patatas peladas. Actualmente utiliza sulfuros para prevenir la decoloración. Las tecnologías o know-how ofrecidos deben reducir o reemplazar el uso de sulfuros. La empresa está interesada en cooperar con socios industriales y centros de investigación del sector agroalimentario que tengan experiencia en procesamiento y envasado de patatas peladas. El objetivo es establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 ES 23C7 3RKJ

TÍTULO: Técnica de deshidratación para prolongar el tiempo de conservación de productos alimenticios y mejorar la seguridad alimentaria

SUMARIO: Un centro tecnológico español ofrece su know-how y amplia experiencia en el estudio y desarrollo de tecnologías de secado por convección y atomización. La deshidratación se utiliza para conservar alimentos reduciendo la humedad y, por lo tanto, la actividad del agua, responsable en gran medida de daños microbiológicos y químicos que se producen en alimentos frescos. La reducción de la actividad del agua permite prolongar la vida útil de los alimentos. El centro tecnológico tiene en cuenta la importancia de adaptar los procesos y diseña y construye equipos a medida. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y adaptar la tecnología a necesidades específicas.

REFERENCIA: 20120822008 BO

TÍTULO: Zumos, conservas, frutas y vegetales

SUMARIO: Una empresa armenia dedicada a la producción, envasado y exportación de zumo natural, néctar, conservas, mermelada, frutas y vegetales busca intermediarios comerciales (representantes y distribuidores).

REFERENCIA: BORS20140528004

TÍTULO: Bebidas alcohólicas

SUMARIO: Un productor serbio de bebidas alcohólicas (licor de ciruela, tequila, vodka y ginebra) de alta calidad busca distribuidores.

REFERENCIA: BORS20140526002

TÍTULO: Productos en polvo y granulados

SUMARIO: Un fabricante serbio de productos en polvo y granulados (sopa, especias, té, cremas, etc.) busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOIT20140702005

TÍTULO: Café tostado

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

REFERENCIA: BOIT20140630008

TÍTULO: Productos de pastelería

SUMARIO: Una empresa italiana del sector de productos de pastelería busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores) en Europa. Sus productos se basan en los mejores ingredientes: agua, levadura, sal, harina y trigo.

REFERENCIA: BOHU20140627005

TÍTULO: Zumos biológicos

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en la producción, procesamiento y comercialización de zumo de frutas y vegetales biológicos acreditados por el organismo húngaro de certificación de alimentos orgánicos busca agentes y distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOHU20140523002

TÍTULO: Fruta deshidratada

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en fruta deshidratada sin azúcar ni conservantes que produce con tecnología de secado natural busca distribuidores.

REFERENCIA: BORU20140620006

TÍTULO: Agua mineral y refrescos

SUMARIO: Un productor ruso de agua mineral terapéutica y refrescos de distintos sabores busca intermediarios comerciales en la UE. La empresa ofrece un sistema flexible de cooperación que incluye bonos y fondos para campañas publicitarias.

REFERENCIA: BOBG20140718001

TÍTULO: Frutas y vegetales

SUMARIO: Una asociación búlgara de productores y procesadores de frutas y vegetales busca distribuidores.

REFERENCIA: BOPT20140107001

TÍTULO: Productos alimenticios

SUMARIO: Una empresa portuguesa dedicada a la venta de alimentos envasados, aceites vegetales y aceite de oliva, café, productos de higiene, zumos, sodas, cerveza, vino, etc. busca socios comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: BORU20140718001

TÍTULO: Pescado

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en la venta mayorista de pescado (calamar, salmón, halibut, abadejo de Alaska, arenque, mollera, etc.) busca intermediarios y socios comerciales con el fin de establecer acuerdos de distribución y comercialización.

REFERENCIA: BRCZ20140617001

TÍTULO: Vino

SUMARIO: Un minorista checo de vino busca proveedores de vino (barricas y botellas). El socio buscado se encargará de la logística y la empresa se ofrece como distribuidor.

REFERENCIA: BOLT20140424003

TÍTULO: Productos lácteos

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en productos lácteos (leche condensada, leche evaporada, leche en polvo, queso fresco, crema agria y leche enlatada) busca intermediarios comerciales y oportunidades de subcontratación/externalización.

REFERENCIA: BOSK20140728001

TÍTULO: Caracoles

SUMARIO: Una empresa eslovaca que ha desarrollado un método de cría de caracoles con piensos biológicos se ofrece como proveedor de caracoles vivos y caviar a compañías dedicadas a la producción y venta de caracoles y laboratorios farmacéuticos de Europa y Asia.

AUTOMOCIÓN

REFERENCIA: 20120703024 BO

TÍTULO: Ensamblaje de conectores para automoción

SUMARIO: Una empresa polaca que ofrece servicios en el área de ensamblaje manual, automático y semiautomático de conectores para la industria de automoción con control de calidad, así como servicios de encolado, doblado y envasado, busca fabricantes interesados en establecer acuerdos de joint venture y subcontratación. La empresa es líder en servicios de ensamblaje de componentes de plástico y papel y circuitos integrados.

REFERENCIA: BORU20140630001

TÍTULO: Radiadores para automóviles

SUMARIO: Un fabricante ruso de radiadores y calefactores para automóviles busca intermediarios comerciales y distribuidores. Las ventajas de la empresa incluyen control constante de materiales, actividades de I+D y grandes plantas de producción.

REFERENCIA: TOES20130807001

TÍTULO: Dispositivo de desplazamiento para un pistón de embrague hidráulico

SUMARIO: Un centro tecnológico catalán ha desarrollado un dispositivo electromecánico que permite automatizar el embrague y frenos de motocicletas y automóviles. La automatización se realiza sin necesidad de hacer ningún tipo de cambio en los sistemas existentes del vehículo. El dispositivo puede instalarse en vehículos ya fabricados, aumentando así sus ventajas, y funciona con la energía de la batería o del alternador del vehículo. Se buscan empresas con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BRDE20140509001

TÍTULO: Accesorios para automóviles

SUMARIO: Un distribuidor y representante alemán de accesorios para automóviles y talleres ofrece servicios de intermediación comercial y consultoría a fabricantes de la UE y Norteamérica.

REFERENCIA: BOPL20140722005

TÍTULO: Baterías para vehículos

SUMARIO: Un fabricante polaco de baterías para coches, camiones, furgonetas, autobuses y maquinaria agrícola busca representantes.

REFERENCIA: BOIN20140709002

TÍTULO: Motores y componentes de automoción

SUMARIO: Una empresa india especializada en la venta de motores y componentes para automoción, vehículos comerciales, maquinaria pesada y maquinaria agrícola busca distribuidores, importadores y fabricantes.

REFERENCIA: BOTR20140725002

TÍTULO: Turbocompresores para automoción

SUMARIO: Una empresa turca ha desarrollado un turbocompresor basado en material inonel y busca fabricantes de automóviles y componentes de automoción con el fin de establecer acuerdos de licencia y financiación.

BIENES DE CONSUMO

REFERENCIA: BORS20140625001

TÍTULO: Sábanas y tejidos de seda

SUMARIO: Un fabricante serbio de telas de damasco y seda en pequeñas series (sábanas, mantelerías, servilletas, etc.) busca agentes o distribuidores.

REFERENCIA: BOIT20140522002

TÍTULO: Cosméticos

SUMARIO: Un fabricante italiano de cosméticos con 15 años de experiencia en este sector busca intermediarios comerciales y oportunidades de joint venture o externalización. Sus productos ofrecen beneficios para la piel gracias a su alta calidad y al uso de ingredientes activos. La producción se basa en métodos tradicionales.

REFERENCIA: BOIT20140630006

TÍTULO: Cuchillería

SUMARIO: Un fabricante italiano de cuchillos busca mayoristas y distribuidores en Europa. La empresa no sólo fabrica cuchillos de cocina sino también jamoneros con base de mármol o madera.

REFERENCIA: BONL20140708001

TÍTULO: Gafas de sol

SUMARIO: Un fabricante holandés de gafas de sol con marco de madera busca distribuidores en Europa. Las gafas se fabrican con distintos tipos de madera (bambú, madera de sándalo, etc.) y son ecológicas y sostenibles.

REFERENCIA: BRBG20140320002

TÍTULO: Alimentos, complementos y cosméticos

SUMARIO: Una empresa búlgara que vende alimentos biológicos y orgánicos, complementos y cosméticos naturales busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOHU20140627003

TÍTULO: Artículos de piel

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en diseño y fabricación de artículos de piel y piel sintética de alta calidad (fundas para gafas e instrumentos musicales, etc.) busca agentes comerciales y socios para establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BRRU20140630001

TÍTULO: Juguetes educativos

SUMARIO: Una empresa rusa que vende juguetes educativos busca fabricantes e intermediarios comerciales en la UE.

REFERENCIA: BODE20140701002

TÍTULO: Estufas de leña

SUMARIO: Un fabricante alemán de estufas de leña para calentar la casa busca socios con el fin de establecer acuerdos de distribución y fabricación, especialmente fabricantes de hornos con experiencia en ventas internacionales.

REFERENCIA: BOES20140801005

TÍTULO: Productos de higiene oral y cuidado personal

SUMARIO: Un fabricante español de productos de higiene oral (cepillos de dientes, dentífricos, etc.) y cuidado personal busca importadores/distribuidores para lanzar sus productos a otros mercados.

REFERENCIA: BORO20140727001

TÍTULO: Jabón natural

SUMARIO: Un fabricante rumano de más de 20 tipos de jabones naturales con una composición ecológica y probados en pieles sensibles, que produce conforme a las necesidades del cliente, busca representantes y distribuidores en todo el mundo.

REFERENCIA: BOPL20140729001

TÍTULO: Juguetes educativos

SUMARIO: Una empresa polaca ha diseñado y fabricado 5 animales de cartón para colorear, plegar y jugar. Este producto ecológico ha sido desarrollado para niños con el fin de trabajar la creatividad y destrezas manuales. La empresa busca distribuidores en la UE con experiencia en juguetes educativos.

REFERENCIA: BOHU20140703001

TÍTULO: Cosméticos especiales

SUMARIO: Un fabricante húngaro de cosméticos especiales (aceites, geles y body milks) busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

BIOTECNOLOGÍA

REFERENCIA: BOFR20140617008

TÍTULO: Análisis glicómico

SUMARIO: Una empresa francesa del sector de biotecnología que dirige proyectos analíticos sobre muestras de proteínas nativas y recombinantes para clientes de las industrias biotecnológica, farmacéutica y agroalimentaria o centros de investigación de Europa, América y países mediterráneos busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio, externalización o comercialización. La empresa ofrece servicios de investigación en

descubrimiento de biomarcadores de glicanos a partir de muestras biológicas (suero, CSF, células tumorales, etc.) para diagnóstico y estudios de enfermedades humanas.

REFERENCIA: BODE20140626001

TÍTULO: Aditivo para motores alimentados con GLP

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado un aditivo para motores alimentados con GLP que aumenta la durabilidad de las válvulas. Este aditivo ofrece una protección duradera contra la recesión de las válvulas. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: TOES20140428001

TÍTULO: Caracterización y tratamiento de residuos agroindustriales para producir biogás

SUMARIO: Una spin-off española de base tecnológica que trabaja en el sector de medioambiente está especializada en gestión de residuos agroindustriales mediante digestión anaerobia. La empresa dispone del conocimiento y los protocolos necesarios para el control, explotación y optimización de este proceso biológico. La tecnología desarrollada permite optimizar la gestión de subproductos para la producción de biogás. La empresa busca cooperación técnica para adaptar e implementar la tecnología en empresas del sector agroalimentario con problemas de gestión de residuos.

REFERENCIA: BODE20140722002

TÍTULO: Tecnología para encapsular microorganismos y microgranulados

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado y obtenido la patente de una tecnología para encapsular y conservar microorganismos y microgranulados destinada a diversas aplicaciones (agricultura, medioambiente, biotecnología, farmacia y alimentación). La empresa busca socios industriales interesados en utilizar la tecnología y establecer acuerdos de licencia, joint venture o fabricación.

REFERENCIA: BORU20140623007

TÍTULO: Calentadores de inducción

SUMARIO: Un fabricante ruso de equipos térmicos innovadores, eficientes, de bajo consumo y ecológicos (calentadores de inducción de vórtice) busca distribuidores y acuerdos de servicio en Europa.

REFERENCIA: 20130612017

TÍTULO: Motores síncronos de bajo consumo

SUMARIO: Un fabricante alemán de motores síncronos pequeños de alto rendimiento ha desarrollado motores de corriente alterna de bajo consumo. La nueva tecnología es respetuosa con el medioambiente y reduce las emisiones de CO₂. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0FW9

TÍTULO: Tecnología compleja de tratamiento y explotación de lodos de aluminio

SUMARIO: Un instituto eslovaco de investigación ha desarrollado una nueva tecnología basada en el principio de degradación biológica-química de componentes individuales de lodos y su posterior transformación, que permite obtener como resultado nuevos productos para utilizar en la industria. Esta tecnología permite transformar sustancias cuasi-coloidales en al menos tres productos de utilización industrial. El instituto busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B66

TÍTULO: Materiales compuestos de aluminio y titanio reforzados con fibras continuas de boro (SiC, acero)

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado una tecnología para preparar materiales compuestos con matriz de metal reforzados con fibras. Esta tecnología está basada en la producción de capas monomoleculares de fibra que se fijan en una lámina de aluminio o titanio mediante presión o pulverización por plasma. El material puede emplearse en aquellos casos en los que se requiere una masa baja, gran resistencia y estabilidad dimensional de componentes. El instituto ofrece servicios de asistencia en las propias instalaciones del cliente.

REFERENCIA: 12 ES 28G1 3O68

TÍTULO: Nuevo biocombustible basado en glicerol

SUMARIO: Una empresa española de base tecnológica ha desarrollado un método para obtener un nuevo biocombustible basado en glicerol. El glicerol se transforma en un nuevo biocombustible compuesto por ésteres de ácidos grasos de glicerol formal. El nuevo proceso permite aumentar un 6% la rentabilidad de plantas de biodiésel, requiere poca inversión y se obtiene a partir de materias primas comunes. El producto se utiliza como biocombustible porque puede mezclarse con diésel y biodiésel y también puede emplearse como biocombustible en calderas. La empresa está interesada en establecer acuerdos de producción y comercialización bajo licencia.

REFERENCIA: TOES20130719003

TÍTULO: Sistema de almacenamiento de hidrógeno reutilizable basado en sólidos tratados con radiación gamma

SUMARIO: Un inventor español ha desarrollado una técnica de almacenamiento de hidrógeno. En comparación con los absorbedores comerciales, que tienen una capacidad de almacenamiento de hasta el 6% por peso, esta técnica permite almacenar hasta un 17% a un coste moderado. La tecnología se aplica en numerosos sólidos tratados con radiación gamma. La presente invención describe las posibilidades de diferentes materiales después de ser tratados con radiación penetrante, como neutrones térmicos que se generan en un reactor nuclear o rayos gamma emitidos por radioisótopos empleados en radiología industrial o por electrodos activos de residuos de la industria nuclear. Se busca un socio industrial con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TONL20130710002

TÍTULO: Soluciones de envasado en salas limpias basadas en envases de polipropileno expandido

SUMARIO: Una pyme holandesa está especializada en soluciones de envasado para distintos mercados (por ejemplo, productos industriales) y soluciones de envasado que se adaptan a distintas clases de salas limpias. El polipropileno expandido es un excelente material para envasar productos empleados en salas limpias. Este material puede ser revestido, estéril y reutilizable. Los productos transportados en salas limpias son envasados mediante el método de triple pared. Estos envases constan de una capa interna, que es sostenible y reutilizable, una capa intermedia, que consiste en una bolsa de plástico y es desechable, y la capa externa, que es el embalaje para transporte. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRNL20130710001

TÍTULO: Diseño, ingeniería y producción de envases de polipropileno expandido para desembalaje en salas limpias

SUMARIO: Una pyme holandesa especializada en soluciones de envasado de productos industriales está interesada en ampliar su actividad y fabricar envases de polipropileno expandido para productos de alta tecnología y química fina que se desembalan en salas limpias. Los productos transportados a salas limpias son envasados mediante el método de triple pared y para desembalarlos es necesario retirar las tres capas. La empresa ofrece know-how sobre diseño, ingeniería y fabricación de componentes de polipropileno expandido y busca socios que dispongan de plantas de producción para establecer acuerdos de fabricación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOBE20140416002

TÍTULO: Nuevas soluciones de monitorización del estado de estaciones de servicio

SUMARIO: Una empresa belga ha desarrollado soluciones de monitorización automática, continua y avanzada del estado de estaciones de servicio, incluyendo protección catódica, detección de fugas, monitorización de derrames y otros aspectos operacionales y relacionados con la seguridad. Todos los parámetros se guardan e interpretan automáticamente. Los datos se envían a un servidor central. Los informes permiten llevar a cabo reparaciones de forma

temprana y económica e indicar la naturaleza y ubicación de la avería detalladamente. Se buscan socios especializados en construcción y funcionamiento de estaciones de servicio con el fin de establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOSK20140707001

TÍTULO: Nueva tecnología de preparación de materiales basados en nanotubos de carbono

SUMARIO: Un centro de investigación eslovaco ha desarrollado una tecnología innovadora para preparar materiales basados en nanotubos de carbono de distribución homogénea. La aplicación de liofilización en el proceso de producción aumenta la calidad del material. De esta forma la distribución homogénea de los nanotubos de carbono en las matrices de cerámicas o metales se consigue sin que se produzcan daños mecánicos. Los campos de aplicación incluyen industria de automoción y aeroespacial, producción de energía, armamento y defensa o electrónica. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización e identificar aplicaciones de la tecnología.

REFERENCIA: TRES20140707001

TÍTULO: Organismos de control biológico para setas

SUMARIO: Una pyme española especializada en el desarrollo y aplicación de productos alternativos a los pesticidas busca un especialista en producción industrial de microorganismos y organismos en biorreactores. Los microorganismos serán aplicados en el desarrollo de aplicaciones biológicas y microbiológicas como alternativa a las aplicaciones químicas de defensa. En particular, las setas sufren una serie de enfermedades y plagas que pueden ocasionar pérdidas en los cultivos y que fuerzan a utilizar métodos de control de plagas. La empresa busca un fabricante a gran escala de organismos de control biológico con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: TOFR20140717002

TÍTULO: Control biológico de Striga y aceleración del crecimiento de cultivos

SUMARIO: Un laboratorio francés ha desarrollado una nueva tecnología que aprovecha los efectos de microorganismos para estimular interacciones biológicas del suelo y eliminar patógenos, como Striga. La Striga se produce en determinadas partes de África, Asia y Australia y es una planta parásita que daña muchos cultivos. La tecnología desarrollada acelera el crecimiento de los cultivos. Se buscan empresas especializadas en control de plagas y fertilizantes con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación en materia de investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOFR20140717003

TÍTULO: Control biológico de nematodos y aceleración del crecimiento de cultivos

SUMARIO: Un laboratorio francés ha desarrollado una nueva tecnología que aprovecha los efectos de microorganismos para estimular interacciones biológicas del suelo y eliminar patógenos, como nematodos. Los nematodos son organismos microscópicos que habitan alrededor de las raíces del suelo. Las poblaciones de nematodos aumentan lentamente. Las enfermedades causadas por los nematodos no son epidémicas sino que causan un declive lento. Se buscan empresas especializadas en control de plagas y fertilizantes con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TODE20140715001

TÍTULO: Revestimiento cerámico antibacteriano para fabricantes de implantes, productores de sistemas de refrigeración e industrias de alimentación y biotecnología

SUMARIO: Una universidad alemana ha desarrollado un revestimiento cerámico con propiedades antibacterianas. La superficie no es sensible a la abrasión mecánica, medios agresivos ni bacterias cuando entra en contacto con líquidos. La formación de biopelículas es la principal causa de las bioincrustaciones y de los daños resultantes. El revestimiento está formado por una microestructura especial basada en nanopartículas de óxido químicamente inerte. Además la superficie cerámica tiene un efecto biofuncional debido a la lisozima que se le adhiere, lo que aumenta la resistencia y efecto antimicrobiano. El revestimiento cerámico

está destinado a fabricantes de implantes, productores de sistemas de refrigeración e industrias de alimentación y biotecnología.

REFERENCIA: TORU20140623003

TÍTULO: Línea tecnológica de procesamiento de suero mediante el uso de tecnología de baromembrana y electromembrana

SUMARIO: Una empresa rusa desarrolla procesos de separación de membrana para procesamiento de suero. Los procesos permiten obtener un producto altamente desmineralizado sin cambiar su estado. El proceso se realiza a temperatura ambiente sin afectar al producto, mejorando los parámetros organolépticos del suero. El suero desmineralizado se emplea para elaborar bebidas lácteas, leche, queso, alimentos infantiles, leche condensada, helados, etc. El proceso de desmineralización incluye electrodiálisis para eliminar las sustancias minerales y regular las propiedades del suero, y separación de membrana. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación, licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRDE20140516001

TÍTULO: Investigación en ciencias biológicas

SUMARIO: Una pyme alemana especializada en división de ácido nucleico, producción de proteínas recombinantes y tecnología Streptamer para la captura, purificación y liberación específica, suave y reversible de cualquier tipo de célula a partir de sondas biológicas busca socios académicos y pymes para ampliar su cartera de productos y tecnologías. Su plataforma tecnológica universal y patentada se emplea para la purificación, detección y ensayos de proteínas bioactivas y puras. La nueva tecnología Twin-Streptag permite aislar complejos multiproteína y analizar interacciones proteína-proteína. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture, cooperación técnica o licencia.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0FIJ

TÍTULO: Método avanzado de fundición centrífuga

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado un nuevo método avanzado para la producción de componentes de plástico. Los materiales de fundición son plásticos líquidos termoendurecibles de endurecimiento rápido que se llenan en moldes de caucho de silicona a temperatura ambiente. Muchas de sus características y propiedades son las mismas que las de los termoplásticos moldeados por inyección. El instituto busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 13 ES 28G2 3RLX

TÍTULO: Biomarcador para diagnóstico, pronóstico y seguimiento del cáncer y método de diagnóstico del cáncer basado en su cuantificación en una muestra biológica

SUMARIO: Un organismo de investigación español ha descubierto la proteína p85b, una subunidad de la fosfoinositida 3-quinasa, como marcador de proteínas útil en el diagnóstico, pronóstico y seguimiento de la progresión de tumores. La invención también se refiere a un método de diagnóstico y pronóstico del cáncer. En el cáncer de mama, el marcador p85b permite discriminar entre cáncer localizado y metastásico y en cáncer de colon, el marcador predice el grado del tumor para facilitar el pronóstico. Se buscan socios industriales especializados en diagnóstico molecular del cáncer para licenciar la tecnología.

REFERENCIA: 13 ES 28G2 3SCP

TÍTULO: Método para evaluar la actividad de la artritis reumatoide

SUMARIO: Un centro español de investigación pública ha desarrollado un método para evaluar la actividad de la artritis reumatoide (AR) basado en medir el estado de fosforilación de un aminoácido particular de la proteína p38. Esta modificación ha demostrado ser mayor en células T (tipo de linfocitos) de pacientes con artritis reumatoide activa que en aquellos en los que ha remitido la enfermedad o en pacientes con espondilitis anquilosante. La fosforilación de tirosina 323 puede cuantificarse fácilmente por citometría de flujo en un análisis de sangre. Se buscan socios industriales especializados en diagnóstico de la artritis reumatoide para licenciar la tecnología.

REFERENCIA: TOES20130730003

TÍTULO: Nuevo método de detección molecular de Tropheryma Whipplei

SUMARIO: Un centro español de investigación pública ha desarrollado un método de detección de Tropheryma Whipplei basado en la técnica de reacción en cadena de la polimerasa múltiple (PCR) para la amplificación de secuencias parciales de la secuencia nucleotídica del gen que codifica a diferentes proteínas. La Tropheryma Whipplei es la bacteria responsable de la enfermedad de Whipple, una infección gastrointestinal rara. Hasta ahora se trata del método más eficaz y sensible para detectar esta bacteria. Se buscan empresas farmacéuticas y biotecnológicas interesadas en continuar con el desarrollo y licenciar la patente.

REFERENCIA: TOES20130731002

TÍTULO: Tratamiento de tumores basado en diferenciación adipogénica

SUMARIO: Un grupo formado por tres centros de investigación españoles ha descubierto un tratamiento de tumores basado en ácidos grasos donde las células tumorales se transforman en células de tipo adipocito. El tratamiento reduce el uso de quimioterapia o radioterapia en pacientes con tumores sólidos, así como el tiempo de diferenciación adipogénica de las células tumorales. Las fórmulas ofrecen una mayor eficacia para bloquear el avance del cáncer en tumores sólidos. Se buscan empresas farmacéuticas y biotecnológicas interesadas en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOES20130801001

TÍTULO: Aislamiento de células madre mesenquimales a partir de sangre periférica o sus hemoderivados

SUMARIO: Dos centros de investigación pública y una universidad españoles han desarrollado un método de aislamiento de células mesenquimales a partir de sangre periférica o sus hemoderivados, que expresan en su superficie el receptor alfa-2 en la interleuquina 13 (IL13RA2). En comparación con los métodos anteriores, este nuevo ensayo permite aislar las células de forma sencilla, específica, fiable y selectiva. Gracias a sus propiedades antiinflamatorias, estas células pueden emplearse en el tratamiento de enfermedades autoinmunes, así como en regeneración de tejidos y vehiculización celular de medicamentos y compuestos biológicamente activos a los sitios de interés, como tumores o zonas de daño tisular. Se buscan compañías farmacéuticas y biotecnológicas interesadas en continuar con el desarrollo y licenciar la patente.

REFERENCIA: TOES20130801002

TÍTULO: Inhibidores específicos de trombina para desarrollo de un anticoagulante

SUMARIO: Un centro español de investigación pública y una universidad venezolana han desarrollado una nueva proteína con acción inhibitoria sobre la trombina. En comparación con otros inhibidores de trombina, la proteína es más selectiva y puede emplearse como anticoagulante, reduciendo los efectos secundarios asociados a estos compuestos. La nueva secuencia peptídica se obtiene y aísla mediante técnicas de ADN recombinante. Los ensayos in vitro muestran una acción inhibitoria con valor de CI50 de 37 µg/ml. La nueva proteína no interactúa con otras dianas del proceso de coagulación y puede emplearse en diferentes situaciones clínicas. Se buscan empresas farmacéuticas y biotecnológicas interesadas en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOES20130802001

TÍTULO: Desarrollo y aplicación terapéutica de viriones no replicativos del virus de la inmunodeficiencia humana

SUMARIO: Tres centros de investigación españoles han descubierto un método para el tratamiento o prevención de la infección causada por el virus de la inmunodeficiencia humana y/o el síndrome de inmunodeficiencia adquirida que consiste en la administración de viriones no replicativos o una célula inmune activada. Los viriones no replicativos, que comprenden un vector viral, se producen mediante transfección de las células con el vector viral. Cuando se infecta una célula del sistema inmune con el virión no replicativo, las células procesan los antígenos que se originan en el virión no replicativo y son capaces de generar una respuesta

inmune. Se trata de un método de tratamiento y prevención eficaz y seguro. Se buscan empresas farmacéuticas o biotecnológicas interesadas en establecer acuerdos de licencia y continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOES20130802002

TÍTULO: Inhibidores del complemento para el tratamiento de enfermedades del sistema inmune

SUMARIO: Dos centros españoles de investigación pública han desarrollado un anticuerpo que reacciona para prevenir o modular la actividad del sistema del complemento. El anticuerpo bloquea eficazmente la generación de la C3 convertasa de la vía alternativa de la activación del complemento, cuya desregulación se relaciona con diferentes enfermedades, como esclerosis múltiple e isquemia, entre otras. Se buscan empresas farmacéuticas y biotecnológicas interesadas en continuar con el desarrollo y licenciar la patente.

REFERENCIA: TOES20130802003

TÍTULO: Nuevos compuestos para el tratamiento de infecciones del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)

SUMARIO: Dos universidades y dos centros de investigación pública españoles han desarrollado una nueva familia de compuestos para el tratamiento del virus de la inmunodeficiencia humana tipo 1 (VIH-1). Estos nuevos compuestos son selectivos contra una secuencia de ARN altamente conservada, evitando la aparición de resistencias. Los compuestos se preparan fácilmente mediante reacciones de síntesis eficientes. Los ensayos in vitro demuestran que los compuestos inhiben las interacciones rev-RRE y los ensayos celulares han demostrado que los compuestos bloquean la replicación del VIH con valores de EC50 entre 3 y 5 en el rango micromolar. Se buscan empresas farmacéuticas y biotecnológicas interesadas en continuar con el desarrollo y licenciar el know-how.

CONSTRUCCIÓN y MATERIALES

REFERENCIA: BOHR20140611001

TÍTULO: Jardineras verticales

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

REFERENCIA: TODE20130719001

TÍTULO: Áridos ligeros hechos de escombros reciclados

SUMARIO: Un instituto alemán de investigación aplicada a la construcción ha desarrollado una nueva tecnología para obtener áridos ligeros expandidos a partir de escombros. El árido es un material para la construcción de alto valor añadido que se obtiene mediante procesamiento térmico energéticamente eficiente. Los sulfatos del yeso en el material reciclado son separados mediante desulfuración de gases de combustión. Los áridos tienen una densidad entre 600 y 1200 kg/m³ y se utilizan para fabricar bloques ligeros de hormigón. También pueden emplearse como sustrato vegetal en paisajismo. Se buscan socios industriales/investigadores interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, probar la tecnología y fabricar este material para la construcción.

REFERENCIA: TRCZ20140429001

TÍTULO: Técnica de control para calefacción por suelo radiante

SUMARIO: Un fabricante checo de sistemas de calefacción por suelo radiante busca un dispositivo de control para regular la temperatura en viviendas y áreas externas (alcantarillas y acceso a garajes). Actualmente la empresa importa algunos dispositivos pero está interesada en disponer de nuevos tipos de instrumentos de control. El socio potencial es un fabricante de sistemas de control con amplio conocimiento en sistemas de calefacción por suelo radiante. Este socio se encargará de abastecer a la empresa conforme a sus necesidades. La transferencia de tecnología será financiada por la empresa checa.

REFERENCIA: TOFR20140417001

TÍTULO: Tecnologías de fotocatalisis y doble ionización para purificación del aire

SUMARIO: Una pyme francesa ofrece dos tecnologías para purificar el aire en espacios cerrados: fotocatalisis y doble ionización. La combinación de ambas tecnologías garantiza una alta calidad del aire en espacios cerrados. Las tecnologías aumentan el confort y seguridad de conductores y pasajeros o de los habitantes de un edificio. La empresa busca socios para integrar estos sistemas/tecnologías en soluciones globales en los sectores de transporte y construcción. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica y comercial, licencia o joint venture.

REFERENCIA: 20121126002 BO

TÍTULO: Piedra natural y artificial

SUMARIO: Un fabricante armenio de productos de piedra natural y artificial, que trabaja especialmente con mármol obsidiano, busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores). Su línea de productos incluye baldosas, mosaicos, etc.

REFERENCIA: BOIS20140630001

TÍTULO: Guijarros de basalto

SUMARIO: Un proveedor islandés de guijarros de basalto empleados en revestimientos de casas y piscinas busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOPT20140129002

TÍTULO: Mobiliario urbano

SUMARIO: Un fabricante portugués de elementos decorativos de hormigón para espacios exteriores municipales y privados busca intermediarios (arquitectos, paisajistas y constructores) con el fin de promocionar y comercializar mobiliario urbano.

REFERENCIA: BODE20140707003

TÍTULO: Puertas y paredes inflables

SUMARIO: Un fabricante alemán de puertas y paredes flexibles e inflables para el sector de renovación y cubiertas para el sector de la construcción busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

REFERENCIA: BOIT20140630009

TÍTULO: Marcos para puertas y ventanas

SUMARIO: Un fabricante italiano de marcos para puertas y ventanas y muros cortina busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores) en Europa.

REFERENCIA: 20111019021

TÍTULO: Materiales de la construcción sostenibles

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en la producción de materiales de construcción sostenible basados en materia prima común (lana pura 100% de ovejas autóctonas de Cerdeña y materiales excedentes procedentes de productos agrícolas procesados) busca distribuidores.

REFERENCIA: BOLV20130703001

TÍTULO: Edificios de madera energéticamente eficientes

SUMARIO: Una empresa letona especializada en la construcción de edificios de madera energéticamente eficientes se ofrece como subcontratista y busca agentes e intermediarios comerciales. La compañía trabaja en toda Europa, principalmente en Italia, Francia, Suiza y Letonia, y ofrece experiencia en construcción de edificios públicos y residenciales, así como en soluciones basadas en proyectos individuales.

REFERENCIA: BORU20140620004

TÍTULO: Fachadas suspendidas

SUMARIO: Un fabricante ruso de fachadas suspendidas busca intermediarios comerciales en Europa. La empresa ofrece soluciones para cualquier tipo de edificio que se fabrican e instalan conforme a los requisitos aplicables en el extranjero.

REFERENCIA: BOPL20140708001

TÍTULO: Productos de acero

SUMARIO: Un fabricante polaco de productos de acero y materiales para la construcción busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: BOPL20140703002

TÍTULO: Edificación

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en edificación y distribución de puertas y ventanas busca distribuidores e intermediarios comerciales para abrir sucursales en países de la UE.

REFERENCIA: BODE20140725003

TÍTULO: Bombas y mezcladoras para morteros

SUMARIO: Un fabricante alemán de bombas mezcladoras y mezcladoras continuas para la industria de la construcción (morteros) busca intermediarios comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0FXK

TÍTULO: Baldosa con aislamiento térmico y mezcla mineral para su producción

SUMARIO: Un empresario eslovaco ha desarrollado un nuevo material para el aislamiento térmico de edificios. Este material puede emplearse para la producción de baldosas de diferentes diámetros. Las baldosas fabricadas con este material están indicadas para el sector de ingeniería civil como un producto aislante universal, barato y resistente al fuego que actúa contra el frío, el calor y el ruido. El empresario busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 11 BG 0536 3L28

TÍTULO: Nuevo ladrillo

SUMARIO: Un inventor búlgaro ha desarrollado nuevos ladrillos que permiten construir fachadas de forma más rápida, económica, sólida y eficaz. La invención ha sido desarrollada en colaboración con la Universidad Técnica de Eindhoven, Holanda. La forma única de estos ladrillos confiere a las fachadas excelentes propiedades de aislamiento térmico y acústico y aporta rigidez a la pared, lo que se traduce en mayor resistencia a terremotos, condiciones climáticas extremas, etc. A diferencia de otras construcciones, el intercambio de calor y humedad en las paredes no tiene altas amplitudes de temperatura, evitando la condensación. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 11 RU 86FG 3NAT

TÍTULO: Nueva estructura para asientos de aviones

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología para fabricar estructuras para asientos de aviones de pasajeros. Esta tecnología permite cambiar fácilmente la distancia entre ejes mediante un movimiento libre de los soportes. El asiento puede instalarse en cualquier tipo de avión y evita la necesidad de realizar modificaciones importantes en la estructura. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de joint venture y continuar con el desarrollo

REFERENCIA: 13 PL 63AX 3SLT

TÍTULO: Nuevo disolvente de construcción sencilla

SUMARIO: Una empresa polaca está especializada en la producción de disolventes y mezcladores y ha desarrollado un disolvente de construcción sencilla a un precio competitivo. Este disolvente se utiliza para disolver y mezclar líquidos con líquidos y líquidos con polvos, así como en procesos de premezcla. Las ventajas de la tecnología incluyen producción altamente eficiente y funcionamiento sencillo y duradero in situ. El producto está indicado para fabricantes de revestimientos, productos de sellado y yesos. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de fabricación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TONL20140602001

TÍTULO: Tecnología para construir compuertas resistentes, ligeras y duraderas a partir de polímeros reforzados con fibra

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado una tecnología para construir compuertas y otras estructuras marítimas resistentes, ligeras y duraderas a partir de polímeros reforzados con fibra. Esta tecnología ofrece importantes ventajas frente al acero, hormigón y madera: no se oxida, es resistente a la humedad, sal y radiación UV y no se estropea con el tiempo. Estas características aumentan la seguridad de la estructura a largo plazo. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TONL20140602002

TÍTULO: Polímero reforzado con fibra para construir puentes

SUMARIO: Un especialista holandés en polímeros reforzados con fibra para estructuras de ingeniería civil ha desarrollado una tecnología para construir puentes resistentes, ligeros y duraderos. Los puentes son fáciles de transportar y se instalan de forma rápida con una grúa ligera. Además, puesto que los puentes flotan, pueden transportarse a través del agua hasta el lugar de su instalación. Los puentes fabricados con este material no se oxidan, son resistentes a la humedad y radiación UV y no se deterioran con el tiempo. El material es insensible a la fatiga. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

REFERENCIA: 20120928005 BO

TÍTULO: Componentes electrónicos

SUMARIO: Un fabricante polaco de componentes electrónicos para automoción y electrónica, televisión por cable y centros de investigación, que produce y vende más de 300 productos (antenas de radio y automóvil y conectores eléctricos y coaxiales), busca distribuidores y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOBG20140320004

TÍTULO: Sistemas eléctricos energéticamente eficientes

SUMARIO: Una empresa búlgara con experiencia en sistemas eléctricos, que fabrica cuadros eléctricos industriales y públicos y cajas modulares energéticamente eficientes, resistentes a impactos, con protección contra la radiación UV y hechos de halógenos y silicona, busca oportunidades de subcontratación/externalización.

REFERENCIA: BOUK20130730002

TÍTULO: Cámaras termográficas

SUMARIO: Una empresa británica que suministra cámaras termográficas de la más alta calidad busca distribuidores europeos en los sectores de seguridad, defensa, cámaras CCTV o sistemas de videovigilancia de alta velocidad.

REFERENCIA: BORU20140630008

TÍTULO: Señuelos electrónicos

SUMARIO: Un productor ruso de señuelos electrónicos aptos para pesca en agua dulce y salada busca socios comerciales y distribuidores en Europa. El producto, inocuo para el medioambiente, funciona con baterías con un gran número de ciclos de carga y tiene varias señales: señal acústica o electromagnética y vibraciones mecánicas.

REFERENCIA: TRIN20131107001

TÍTULO: Separación, reciclaje y recuperación de residuos electrónicos

SUMARIO: Una empresa india especializada en fabricar fibra sintética, tejidos, lámparas CFL y piezas de aluminio para lámparas y bombillas busca socios con experiencia en recogida, separación y reciclaje de residuos electrónicos, así como en generación de calor a partir de tecnologías de combustión. La recogida de residuos se realizará a nivel local en la India aunque los residuos serán importados en caso necesario. Los residuos/efluentes generados en

el proceso serán tratados antes de ser desechados. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture o licencia.

REFERENCIA: BRHU20140702001

TÍTULO: Sistemas electrónicos integrados

SUMARIO: Una consultora húngara de I+D busca cooperación en el sector de sistemas electrónicos integrados y tecnología de software y se ofrece como agente, representante y distribuidor.

REFERENCIA: 20130117002

TÍTULO: Detectores de iones y electrones

SUMARIO: Una empresa israelí especializada en diseño y fabricación de detectores de iones y electrones, nanotubos de carbono verticalmente alineados y detectores a medida para aplicaciones específicas ofrece servicios de desarrollo, fabricación y subcontratación a fabricantes de sistemas de espectrometría de masas.

REFERENCIA: BONL20140717001

TÍTULO: Robot para manipular bolsas con productos a granel

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en ingeniería de producción ha desarrollado un robot para recoger, cortar y vaciar bolsas con productos a granel, especialmente indicado para compañías dedicadas al procesamiento y producción de leche en polvo, granulados, cereales, semillas, sal, piensos y cristales. La empresa busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOPL20140724003

TÍTULO: Detector de billetes falsos

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en diseño y fabricación de sistemas de medida ofrece un detector de billetes falsos basado en luz ultravioleta, infrarroja y visible. Este sistema utiliza dos lámparas ultravioleta con longitudes de onda de 254 nm y 366 nm y permite un control más selectivo que los métodos actuales. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: 20110208028 BO

TÍTULO: Productos electrotécnicos, cableados y estampas

SUMARIO: Un fabricante polaco de productos electrotécnicos, productos para automoción, cableados y estampas busca intermediarios comerciales (distribuidores o agentes) y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOLT20140418001

TÍTULO: Iluminación LED

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en iluminación LED (bombillas, lámparas, etc.) busca agentes, representantes y distribuidores con el fin de introducir sus productos en nuevos mercados.

REFERENCIA: BOPL20140725003

TÍTULO: Iluminación LED

SUMARIO: Una empresa polaca que ofrece productos y soluciones de iluminación LED para tiendas, oficinas, centros comerciales y almacenes busca clientes y representantes.

REFERENCIA: BOLV20140725001

TÍTULO: Iluminación LED

SUMARIO: Una empresa letona especializada en fabricación y venta de luminarias LED busca distribuidores, diseñadores, instaladores de material eléctrico y compañías de mantenimiento eléctrico.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B5H

TÍTULO: Transductor de desplazamiento con alta linealidad

SUMARIO: Un instituto de física eslovaco ha desarrollado un transductor de desplazamiento que presenta pequeñas desviaciones de la linealidad. Este transductor se basa en la proporcionalidad de la reactancia de un condensador plano con grandes electrodos y la

distancia entre los electrodos. El transductor puede emplearse para realizar mediciones entre 30 y 200 μm , con una desviación de la linealidad del 0,1% . El instituto ofrece servicios de asistencia en las propias instalaciones del cliente.

REFERENCIA: 10 BG 0536 3IRH

TÍTULO: Sistema de iluminación LED altamente eficiente alimentado con baterías

SUMARIO: Una empresa búlgara ha desarrollado un sistema de iluminación LED basado en baterías. La intensidad de luz es la misma cuando las baterías están totalmente cargadas que cuando están agotándose. La tecnología está indicada para ferias y exposiciones y puede utilizarse también por la noche. También existe la opción de controlar y ajustar la luz de forma remota. Las baterías se cargan y descargan con un sistema inteligente y novedoso. La empresa busca socios interesados en adaptar la tecnología a necesidades específicas o continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 11 SK 69CT 3NQM

TÍTULO: Generador electromagnético

SUMARIO: Un inventor eslovaco del sector de ingeniería eléctrica ofrece un generador electromagnético para producir electricidad. El dispositivo produce electricidad modificando el flujo magnético de un circuito electromagnético. Las principales novedades de la tecnología son el uso de imanes permanentes con sus características magnéticas naturales y la posibilidad de interrumpir el campo magnético con una combinación y forma estructural de varios materiales y aleaciones. Se buscan socios con el fin de desarrollar nuevas aplicaciones y explotar el know-how existente (acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica).

REFERENCIA: TOSI20140707001

TÍTULO: Motor eléctrico de pequeñas dimensiones con nuevo concepto de bobinado

SUMARIO: Una pyme eslovena ha desarrollado un motor eléctrico con un nuevo concepto de bobinado. Se trata de un motor de pequeñas dimensiones con buena distribución de potencia y características térmicas. El motor es fácil de fabricar y puede adaptarse a diferentes aplicaciones (electrodomésticos, subsistemas de automoción y vehículos de vida asistida). La potencia puede regularse en función de la aplicación. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOFR20140703001

TÍTULO: Sensor rápido y ligero para medir distancias

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en medición y detección ha desarrollado un sensor ultraligero para medir distancias de forma rápida y precisa. La tecnología puede emplearse en drones, robótica, actividades de automatización, coches inteligentes, sistemas de geolocalización o industria de petróleo y gas. El sensor utiliza tecnología ToF (Time-of-Flight) y, a diferencia de tecnologías anteriores como sistemas ultrasónicos, funciona en la mayoría de materiales, texturas y condiciones de luz. La empresa busca socios con el fin de desarrollar productos que integren este sensor y adaptar la tecnología a nuevos campos de aplicación.

REFERENCIA: TRIT20140710002

TÍTULO: Sistema microelectrónico integrado para calzado

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en fabricación de calzado y prótesis busca nuevos sensores microelectrónicos para análisis biomecánico de movimiento (en particular, medición de fuerzas de fricción) e integrarlos en calzado. Los sensores microelectromecánicos (MEMS) serán empleados en la fabricación de calzado a medida para diabéticos y personas con prótesis. El objetivo es tomar medidas del pie y diseñar calzado adaptado al paciente. Se busca una tecnología lista para el mercado.

REFERENCIA: 12 SI 68CN 3PIZ

TÍTULO: Dispositivo de seguimiento de fuentes remotas en braquiterapia

SUMARIO: Un instituto de investigación esloveno ha desarrollado un dispositivo único que permite hacer un seguimiento sencillo y económico de la ubicación de la fuente de Ir192 en braquiterapia. Sus principales ventajas incluyen compacidad, funcionamiento sencillo y

rentabilidad gracias al uso de detectores, lecturas electrónicas y métodos de adquisición y análisis de datos procedentes del sector de física de partículas. Se buscan socios industriales o investigadores interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia.

ELECTRODOMÉSTICOS

REFERENCIA: BOIT20140630011

TÍTULO: Cocinas americanas

SUMARIO: Un fabricante italiano de cocinas americanas que combinan diseño y funcionalidad busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores) en Europa.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B8M

TÍTULO: Material compuesto basado en cobre reforzado con fibras continuas de tungsteno

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado una nueva tecnología para preparar un material compuesto mediante infiltración al vacío de fibras de tungsteno con cobre fundido o moldeo en caliente al vacío de fibras de tungsteno con recubrimiento galvánico. Este material se emplea en la producción de electrodos o contactos eléctricos de componentes giratorios. El instituto ofrece servicios de asesoramiento.

ENERGÍA

REFERENCIA: 12 IT 55X7 3OSY

TÍTULO: Metodologías de transformación y almacenamiento de energía y energías renovables

SUMARIO: Un centro de investigación italiano lleva a cabo actividades de investigación para desarrollar y promocionar nuevos procesos y tecnologías energéticas más eficientes y con un menor impacto medioambiental. A partir del estudio de procesos de síntesis y propiedades de materiales, el centro de investigación lleva a cabo actividades de desarrollo de componentes y dispositivos, sus aplicaciones en sistemas estacionarios y móviles y demostraciones de campo de la eficiencia e impacto. El centro de investigación ofrece cooperación técnica.

REFERENCIA: 20120428002 BO

TÍTULO: Sistemas de calefacción y energéticos

SUMARIO: Un fabricante armenio de sistemas de calefacción y energéticos alternativos busca intermediarios comerciales y oportunidades de franquicia y joint venture.

REFERENCIA: BOHU20140627007

TÍTULO: Microcentral hidráulica

SUMARIO: Una pyme húngara ha desarrollado una microcentral hidráulica para producir electricidad fácil de instalar y usar. En condiciones óptimas, esta microcentral produce 20-30 kW de electricidad cada hora. La empresa busca representantes especializados en energía renovable y agua y socios que puedan utilizar la energía del agua como fuente de energía limpia: casas de verano, campings, naves industriales pequeñas, viviendas, etc.

REFERENCIA: BOIT20140619001

TÍTULO: Almacenamiento de energía

SUMARIO: Un proveedor italiano de sistemas de almacenamiento de energía busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores) con el fin de vender sus productos en Europa. Sus productos son tres: estaciones de carga para vehículos eléctricos, generadores de hidrógeno y sistemas de hidrógeno para almacenar energía renovable.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0BEF

TÍTULO: Detectores de radiación X y gamma

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado productos especiales para detectar radiación X y gamma. Los detectores se emplean en radiología digital con separación de energía de fotones y para monitorizar la radiación. El instituto está interesado en establecer acuerdos de licencia y joint venture.

REFERENCIA: 13 ES 28F9 3SLD

TÍTULO: Tecnología para medir el consumo energético mediante red inalámbrica de sensores

SUMARIO: Una empresa española de base tecnológica especializada en sistemas inalámbricos de monitorización y control ha desarrollado una tecnología para medir el consumo energético de maquinaria, cuadros eléctricos, instalaciones o incluso edificios en tiempo real. Esta tecnología se basa en una red inalámbrica de sensores que envía la información a una plataforma de software para su análisis y gestión, permitiendo medir y monitorizar cualquier parámetro. Gracias a su flexibilidad y escalabilidad, el sistema puede monitorizar otros parámetros ambientales. También cuenta con un servicio de alarmas (SMS/email), que se activan cuando el dispositivo tiene poca batería. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOAT20140424001

TÍTULO: Tecnología plug & use para un sistema solar de agua caliente con circulación forzada y ensamblaje totalmente industrial

SUMARIO: Una empresa austriaca ha desarrollado un sistema solar térmico que integra todos los componentes de un sistema solar de agua caliente en el colector. La tecnología reduce considerablemente los costes de los sistemas solares de agua caliente y los posiciona a nivel industrial. El sistema es una tecnología solar de agua caliente all-in-one totalmente desarrollada con características de plug & use (conectar y usar). Se buscan fabricantes de componentes o sistemas completos (colectores solares, tanques de expansión, bombas solares o tuberías) bien posicionados en el mercado interesados en ampliar su oferta.

HORECA

REFERENCIA: BOUK20140729001

TÍTULO: Artículos desechables para catering

SUMARIO: Una empresa escocesa especializada en artículos desechables y envases para catering totalmente compostables busca distribuidores.

INDUSTRIA EN GENERAL

REFERENCIA: BOHR20130927001

TÍTULO: Servicios de escaneado 3D, ingeniería inversa e inspección termográfica

SUMARIO: Un fabricante croata especializado en CNC, que fabrica piezas metálicas y productos de madera, ofrece un nuevo enfoque para agilizar y automatizar procesos de producción a un coste asequible. La empresa ofrece servicios de escaneado 3D, ingeniería inversa e inspección termográfica con alta calidad y una cámara térmica precisa. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y producción recíproca.

REFERENCIA: TOUA20140415001

TÍTULO: Composites poliméricos biodegradables para fabricación de productos de consumo

SUMARIO: Una universidad ucraniana ha desarrollado composites poliméricos biodegradables compuestos por poliolefina con plastificantes y polímero biodegradable añadidos. Todos los composites pueden transformarse mediante el uso de técnicas convencionales de la industria del plástico. Con estos composites pueden fabricarse diferentes productos para distintas aplicaciones: construcción, química, agricultura (agroquímica), etc. Los desarrolladores tienen amplia experiencia en investigación aplicada de composites poliméricos y en diseño industrial de productos de consumo de polímero. Se buscan socios industriales o institutos de investigación con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación y licencia.

REFERENCIA: 20111214022 BO

TÍTULO: Control de calidad

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en sistemas de control de calidad, formación y auditoría ofrece sus servicios como organismo de acreditación de sistemas ISO. La empresa ha implantado sistemas de calidad en distintas industrias: medicina, alimentación, cosmética, automoción, producción, construcción, madera, TIC y sector público.

REFERENCIA: TRUK20140422001

TÍTULO: Película/membrana de alta temperatura para laminado de materiales aislantes

SUMARIO: Un proveedor escocés de materiales para distintas industrias busca películas o membranas de alta temperatura para laminado de materiales aislantes. Específicamente busca una solución flexible con marcado CE y datos de ensayos independientes, y certificación ISO. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BODE20140701003

TÍTULO: Moldes de pellets y piezas de desgaste

SUMARIO: Una empresa alemana dedicada a la producción de moldes de pellets y piezas de desgaste para la industria de granulados, que está establecida en mercados internacionales, busca distribuidores y agentes comerciales en España, Francia y Escandinavia.

REFERENCIA: BOTR20140520001

TÍTULO: Hornos industriales

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

REFERENCIA: BOIT20140625003

TÍTULO: Tablas de esquí acuático

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en tablas de madera para wakeskate, esquí acuático y longboard fabricadas con tecnologías modernas busca agentes y distribuidores. Sus productos están hechos de materiales de alta calidad, desde madera hasta plexiglass y resina, y pueden personalizarse totalmente con gráficas digitales y manuales.

REFERENCIA: BOIT20140704007

TÍTULO: Pianos de cola

SUMARIO: Un fabricante italiano de pianos de cola basados en materiales de alta calidad busca intermediarios comerciales (importadores o distribuidores) en Europa.

REFERENCIA: BOIT20140704002

TÍTULO: Colchones y somieres

SUMARIO: Un fabricante italiano de colchones y somieres basados en materiales naturales y sintéticos busca importadores y distribuidores en Europa. La empresa es titular de dos patentes: un colchón para controlar la humedad y aislamiento térmico que garantiza un microclima perfecto y un colchón para prevenir el dolor de espalda causado por la compresión y exceso de peso. La calidad de sus productos está garantizada por varias certificaciones.

REFERENCIA: BRNL20140602001

TÍTULO: Proyectos de infraestructuras

SUMARIO: Un especialista holandés en polímeros reforzados con fibra para estructuras de ingeniería civil busca socios internacionales con experiencia en proyectos de infraestructuras. Los socios buscados deben tener acceso a nuevos mercados y conocimiento en el mercado. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: BORU20140626003

TÍTULO: Diseño industrial

SUMARIO: Un estudio ruso de diseño industrial especializado en modelos 3D y prototipos ofrece servicios de diseño de nuevos productos y está interesado en establecer acuerdos de franquicia, externalización y subcontratación. La empresa también está especializada en diseño gráfico, visualización y navegación.

REFERENCIA: BOHU20140526001

TÍTULO: Bicicletas

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en desarrollo y venta de bicicletas busca distribuidores, inversores y oportunidades de joint venture, producción recíproca y subcontratación.

REFERENCIA: BORU20140703003

TÍTULO: Briquetas

SUMARIO: Un fabricante ruso de briquetas busca intermediarios comerciales en la UE. Los socios potenciales incluyen grandes empresas especializadas en calderas y combustibles sólidos y mayoristas y compañías que trabajen en el mercado de proveedores y consumidores de combustibles sólidos.

REFERENCIA: BOAT20140722001

TÍTULO: Tubos conformados en frío

SUMARIO: Una empresa austríaca líder en la producción de tubos de diferentes secciones conformados en frío busca socios comerciales con el fin de establecer acuerdos de distribución y licencia.

REFERENCIA: BOPL20140715008

TÍTULO: Repuestos para compresores

SUMARIO: Un fabricante polaco de repuestos de compresores/turbocompresores, que ofrece kits de reparación para compresores y turbinas diésel, así como juntas para automóviles, autobuses, camiones y maquinaria pesada, busca agentes y distribuidores en la UE con el fin de ampliar sus canales de distribución.

REFERENCIA: BOIN20140715001

TÍTULO: Tejidos industriales

SUMARIO: Un fabricante y proveedor indio de tejidos industriales de alta calidad y precios competitivos que cumplen las normas de calidad internacionales busca distribuidores e importadores.

REFERENCIA: 20100705031 BR

TÍTULO: Parque industrial

SUMARIO: Una empresa lituana propietaria de un parque industrial busca socios con el fin de establecer acuerdos de subcontratación. La empresa ofrece a compañías extranjeras instalaciones y servicios dentro del parque industrial.

INGENIERÍA y CONSULTORÍA

REFERENCIA: BOSI20140618001

TÍTULO: Proyectos de ingeniería técnica e ingeniería de diseño

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

REFERENCIA: BOHU20140627004

TÍTULO: Urbanismo

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en servicios de diseño y urbanismo, que cuenta con tres departamentos (infraestructuras, diseño y urbanismo y consultoría/gestión de proyectos) busca oportunidades de subcontratación y joint venture.

REFERENCIA: BOIT20140630004

TÍTULO: Equipos de prueba para tuberías

SUMARIO: Una empresa italiana de ingeniería especializada en consultoría técnica y diseño de equipos de prueba para la industria de tuberías busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BRPL20140627001

TÍTULO: Sistemas de gestión de calidad

SUMARIO: Una consultora polaca especializada en sistemas de gestión de calidad, formación y auditorías se ofrece como distribuidor para ayudar a empresarios a implementar con éxito sistemas de calidad.

REFERENCIA: BOUK20140516005

TÍTULO: Consultoría técnica

SUMARIO: Una empresa británica ofrece servicios de consultoría y know-how a compañías de telecomunicaciones, medios de comunicación y tecnología y está interesada en establecer acuerdos de cooperación comercial y subcontratación.

REFERENCIA: BOUK20130711001

TÍTULO: Desarrollo empresarial

SUMARIO: Una empresa británica ofrece servicios de desarrollo empresarial a compañías europeas interesadas en establecerse en Reino Unido, así como servicios de transporte y logística.

REFERENCIA: BRUK20140730001

TÍTULO: Postes para porterías de fútbol

SUMARIO: Un fabricante británico de postes para porterías de fútbol busca empresas especializadas en productos de aluminio, acero y plástico con el fin de establecer acuerdos de licencia o fabricación.

MADERA, MUEBLE Y ACCESORIOS

REFERENCIA: 20111019017

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Un fabricante polaco de muebles para el hogar, colegios, oficina y jardín, con presencia en los mercados de Europa, Asia y América, busca distribuidores y agentes en este sector.

REFERENCIA: BOLV20140530003

TÍTULO: Palés y cajas

SUMARIO: Una empresa letona de la industria de la madera que fabrica palés y cajas y suministra leña, briquetas y pellets de madera busca agentes comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: TOUK20140506001

TÍTULO: Camas elevadas para ahorrar espacio

SUMARIO: Una empresa familiar británica ha desarrollado camas elevadas para ahorrar espacio que incorporan un sistema de elevación y ofrecen un espacio funcional en cualquier habitación al pulsar un botón. Este sistema es lo suficientemente potente para soportar y elevar hasta 250 kg de peso y cumple los reglamentos comunitarios y nacionales sobre plataformas de elevación. El sistema consta de un tablero térmico resistente al fuego y requiere poco mantenimiento. La empresa está interesada en licenciar el producto en Bélgica, Holanda y Suecia.

REFERENCIA: BOLV20140605002

TÍTULO: Hojas de sierra para madera

SUMARIO: Un fabricante letón de hojas de sierra para la industria de la madera busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOHU20140626008

TÍTULO: Muebles de época

SUMARIO: Un fabricante húngaro de muebles de época busca distribuidores y socios para establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BOHU20140623001

TÍTULO: Muebles e interiorismo

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en fabricación de muebles e interiorismo (con diseño CAD 3D) se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de producción recíproca en la UE.

REFERENCIA: BOIT20140630002

TÍTULO: Muebles de hogar y hotel

SUMARIO: Un fabricante italiano de muebles de hogar y hotel (sillas, taburetes, mesas, butacas, etc.) caracterizados por su comodidad y durabilidad busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores) en Europa.

REFERENCIA: BOBG20140320001

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Un fabricante búlgaro de muebles, cuya planta de producción se encuentra cerca de Sofía, se ofrece como subcontratista y busca distribuidores y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOIT20140704004

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Un fabricante italiano de muebles funcionales, seguros y de diseño innovador busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores) en Europa. La empresa hace especial hincapié en la investigación de materiales de alta calidad y en la filosofía made in Italy.

REFERENCIA: BOPL20140409004

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Un fabricante polaco de muebles busca socios comerciales: 1) diseñadores jóvenes interesados en desarrollar proyectos bajo la marca (acuerdos de licencia y subcontratación), 2) empresas interesadas en distribuir muebles, 3) compañías que quieran comprar muebles (marca blanca y subcontratación) y 4) empresas interesadas en subcontratar la fabricación.

REFERENCIA: 20091107005 BO

TÍTULO: Muebles

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

REFERENCIA: BOHU20140626007

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Un fabricante húngaro de muebles médicos metálicos y sillas de alta calidad busca socios con el fin de establecer acuerdos de distribución y fabricación.

REFERENCIA: BOHU20140626005

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Una empresa húngara con 25 años de experiencia en diseño y fabricación de muebles para hogar, tiendas y oficinas busca distribuidores y socios interesados en establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BOSK20140715001

TÍTULO: Butacas y sillas tapizadas

SUMARIO: Un fabricante eslovaco de sillas, butacas, bancos y sofás tapizados de alta calidad, especialmente para el canal Horeca, busca distribuidores.

REFERENCIA: BORO20140724002

TÍTULO: Productos de madera

SUMARIO: Un fabricante rumano de puertas y ventanas laminadas de alta calidad, que también fabrica muebles de madera maciza y contrachapada, alféizares, marcos de madera, vallas, etc., busca socios comerciales y se ofrece como subcontratista para llevar a cabo obras de construcción y rehabilitación.

REFERENCIA: BOPL20140723003

TÍTULO: Aceites y ceras para madera

SUMARIO: Un distribuidor polaco de aceites y ceras de alta calidad para productos de madera (muebles, escaleras, suelos, vallas, puertas y persianas), así como aceites para maderas exóticas empleadas en terrazas, busca fabricantes de muebles, suelos y escaleras de madera interesados en comprar los productos de la empresa.

REFERENCIA: BORO20140725001

TÍTULO: Productos de madera

SUMARIO: Un fabricante rumano de productos de madera (muebles, puertas, ventanas, persianas y escaleras) se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOPL20140722004

TÍTULO: Puertas y escaleras de madera

SUMARIO: Un fabricante polaco de escaleras, puertas y muebles de madera muy competitivos busca intermediarios comerciales (agentes y representantes) en el mercado alemán.

REFERENCIA: BOAT20140325001

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Una empresa austríaca especializada en diseño y fabricación de muebles busca distribuidores y representantes (arquitectos y diseñadores).

REFERENCIA: BORO20140529002

TÍTULO: Muebles tapizados

SUMARIO: Un fabricante rumano de muebles tapizados (sofás, taburetes, etc.) busca agentes y distribuidores en la UE.

REFERENCIA: BOLT20140423002

TÍTULO: Productos de madera

SUMARIO: Un fabricante lituano de puertas, ventanas y otros productos de madera, especialmente de pino, fresno y roble, busca representantes y oportunidades de joint venture, subcontratación, producción recíproca y fabricación.

REFERENCIA: BOLT20140730002

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Un fabricante lituano de muebles especializado en servicios de diseño, fabricación e instalación busca agentes, representantes y distribuidores y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOBG20140730001

TÍTULO: Briquetas, pellets y leña

SUMARIO: Un fabricante búlgaro de briquetas, astillas de madera ecológica, leña y pellets busca mayoristas, distribuidores o agentes comerciales con el fin de vender sus productos en Europa.

MAQUINARIA, EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES

REFERENCIA: BONL20140630002

TÍTULO: Máquinas para colocar conos de tráfico

SUMARIO: Un fabricante holandés de máquinas para colocar conos de tráfico de forma semiautomática, que permiten a los operarios trabajar de forma más segura y menos costosa, busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BODE20140403002

TÍTULO: Herramientas con puntas intercambiables

SUMARIO: Una empresa familiar alemana que fabrica herramientas con puntas intercambiables para distintas aplicaciones caracterizadas por su excelente durabilidad y fiabilidad busca agentes y distribuidores en el extranjero.

REFERENCIA: BOIT20140630001

TÍTULO: Equipos de calefacción y aire acondicionado

SUMARIO: Un fabricante italiano de equipos de calefacción y aire acondicionado busca agentes y distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOUK20140708004

TÍTULO: Sistemas expositores

SUMARIO: Un fabricante británico de sistemas expositores de metal y plástico (paneles, bastidores, estantes, etc.) busca agentes y distribuidores para entrar en nuevos mercados. Su planta de fabricación incluye líneas de doblado, prensado de metal, corte por láser, punzonado, soldadura, CNC, soldadura por puntos, TIG/MIG, revestimientos en polvo y acabados.

REFERENCIA: BOPL20140602001

TÍTULO: Estructuras de acero y piezas de maquinaria

SUMARIO: Un fabricante polaco de estructuras de acero y piezas de maquinaria se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de producción recíproca.

REFERENCIA: BONL20140717002

TÍTULO: Cosechadora de espinacas

SUMARIO: Una empresa holandesa que ha desarrollado una cosechadora especial de espinacas y brotes tiernos con dos discos de corte rotativos busca agentes o distribuidores en la UE.

REFERENCIA: BOIT20140714005

TÍTULO: Lavadora manual

SUMARIO: Una pyme italiana que ha desarrollado y patentado una lavadora manual que permite ahorrar hasta un 95% de agua busca distribuidores. La lavadora tiene unas dimensiones de 765x408x310 y pesa 23,5 kg, y también existe un modelo portátil de 10 kg. Con una capacidad de 200 lavados/día, la máquina puede durar hasta 3 años.

REFERENCIA: BOHR20140704001

TÍTULO: Equipos para la industria panificadora

SUMARIO: Un fabricante croata de maquinaria y equipos para la industria panificadora con certificados de laboratorios acreditados busca intermediarios comerciales, especialmente distribuidores y representantes.

REFERENCIA: BOPL20140723002

TÍTULO: Vehículos propulsados por la fuerza muscular

SUMARIO: Un fabricante polaco de vehículos propulsados por la fuerza muscular destinados a diferentes aplicaciones busca inversores y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOIT20140728003

TÍTULO: Mecanizado de piezas

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en mecanizado de piezas mecánicas se ofrece como proveedor de piezas torneadas y fresadas a fabricantes de maquinaria de las industrias de alimentación, transporte, dispositivos médicos, energía eólica, automatización, etc. La empresa está interesada en establecer acuerdos de subcontratación a largo plazo.

REFERENCIA: BOPL20140715002

TÍTULO: Maquinaria y líneas de procesamiento para la industria alimentaria

SUMARIO: Un fabricante polaco de maquinaria y líneas de procesamiento completas para la industria alimentaria (máquinas de lavado, clasificación, pesaje, dosificación y transporte de frutas y vegetales) busca agentes comerciales.

REFERENCIA: BICBA024

TÍTULO: Sistema para taladrar agujeros en roca

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado un sistema para taladrar agujeros en piedra que está basado en la combustión controlada de hidrógeno en una atmósfera de oxígeno. Los agujeros pueden ser horizontales, verticales o una combinación de ambos. La roca a taladrar se funde a alta temperatura y es introducida a presión en las grietas creadas durante el proceso de fusión. Se han creado diferentes versiones que propician que el material fundido salga a la superficie a una temperatura inferior.

REFERENCIA: BICBA003

TÍTULO: Máquinas para fundir a presión aluminio y otros metales

SUMARIO: Una compañía eslovaca del sector de la ingeniería mecánica ha desarrollado una máquina para fundir a presión aluminio, cobre, zinc, magnesio y aleaciones. Esta máquina se utiliza para la fabricación en serie en las industrias de la automoción, ingeniería eléctrica o industrias ópticas. Las máquinas utilizan bombas de alta presión. Factores como la velocidad y presión se miden en tiempo real y los datos se almacenan en la memoria del sistema. La compañía busca socios para cooperación técnica.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B3X

TÍTULO: Microscopio capacitivo

SUMARIO: Un instituto eslovaco de Física ha desarrollado un microscopio capacitivo que, a diferencia de los microscopios electrónicos de barrido que necesitan trabajar al vacío, puede funcionar en atmósfera normal o en líquidos. Este microscopio puede tomar imágenes de superficies conductoras con una resolución de hasta 10 nm, o de superficies recubiertas con láminas aislantes con una resolución ligeramente menor. El instituto ofrece sus servicios de asistencia en las instalaciones del cliente.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0BK2

TÍTULO: Detector nuclear de humedad

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado un aparato especial que se utiliza para medir de forma continua la humedad de materiales en cintas transportadoras. El funcionamiento es el siguiente: los neutrones desacelerados por átomos de hidrógeno crean una nube de neutrones lentos que inducen la radiación dentro de la sonda de detección. Los tubos de GM (Geiger-Mueller) registran esta radiación. Los impulsos de los tubos se procesan electrónicamente en una señal eléctrica de forma proporcional a la humedad del material. El instituto está interesado en establecer acuerdos de licencia y/o joint venture.

REFERENCIA: 09 SK 69CT 3ELE

TÍTULO: Motor de vapor de combustión externa de émbolo rotativo

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado y patentado un motor de vapor de combustión externa con émbolo rotativo. El proceso de combustión de combustible se realiza fuera de la caja del motor, independientemente del combustible. El motor tiene numerosas aplicaciones y está especialmente indicado para la producción de calor y electricidad. La empresa busca socios interesados en producir y explotar la tecnología mediante acuerdos de licencia y joint venture.

REFERENCIA: 10 SK 69CT 3J8X

TÍTULO: Caldera multicomcombustible

SUMARIO: Un empresario eslovaco ha desarrollado una caldera para combustibles alternativos (pellets de madera y pellets alternativos hechos a partir de plantas, heno, paja, avena, maíz, papel, etc.). La caldera está destinada a aplicaciones domésticas e industriales. El sistema controla todas las funciones relacionadas con el proceso de combustión (ignición, encendido y parada). La tecnología permite utilizar múltiples calderas que funcionan en modo maestro/esclavo. El empresario busca socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar el know-how existente (acuerdos de licencia).

REFERENCIA: TOUK20140712001

TÍTULO: Accesorio flexible para reparación de ventanas por una sola persona sin equipo de acceso externo

SUMARIO: Una empresa británica ha diseñado y fabricado un nuevo accesorio flexible para mantenimiento y reparación de ventanas con doble acristalamiento que evita el uso de andamios y permite la reparación segura y sencilla. Este producto, que ya ha sido probado en el mercado, está recomendado por la Federación de Vidrio y Reflejantes en el código de buenas prácticas en trabajos verticales. Se buscan fabricantes con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOCZ20140401002

TÍTULO: Máquina para fabricar tejidos 3D especiales

SUMARIO: Un equipo de investigación de una universidad checa ha desarrollado una máquina para fabricar tejidos nonwoven en 3D. Esta máquina es capaz de fabricar capas nonwoven delgadas (0,5 - 2 mm) con un mayor espesor (7 - 15 mm). El producto pesa entre 300 y 800 g/m². También pueden incorporar capas de nanocables, papel, plástico, metal, etc. y se aplican como aislamientos, filtros y adsorbentes. La universidad está interesada en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOFR20140704001

TÍTULO: Equipo industrial para estudiar e investigar productos de hormigón destinados a la construcción

SUMARIO: Un centro de investigación francés especializado en investigación y desarrollo de materiales para la construcción e infraestructuras ha desarrollado un laboratorio tecnológico de hormigón para fabricar el prototipo de productos de hormigón (escala 1:1). Se buscan socios en este sector interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica o en materia de investigación con el fin de desarrollar nuevos productos y ofrece asistencia a socios potenciales para industrializar sus productos en desarrollo.

REFERENCIA: TOIT20140616004

TÍTULO: Acople transformable para manillares de bicicletas

SUMARIO: Un inventor italiano ha desarrollado y patentado un acople transformable para manillares de bicicletas que permite la rotación completa y que ofrece la posibilidad de cambiar fácilmente de posición de carrera a posición turística o más relajada. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica para continuar con el desarrollo, fabricar el sistema y ofrecerlo al mercado de bicicletas y gimnasios. El socio buscado puede ser un fabricante de manillares y componentes de aluminio para bicicletas o empresas interesadas en comprar y fabricar el sistema bajo acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BICBA007

TÍTULO: Sistema de control de calidad de grasa en superficies metálicas

SUMARIO: Un centro de investigación eslovaco ha desarrollado un equipo para el control de la producción de componentes metálicos, detectando la grasa superficial. Este control de calidad se basa en la luminosidad del material bajo luz ultravioleta, combinado con una cámara conectada a un ordenador. El sistema muestra la superficie engrasada y la cantidad de grasa que hay sin necesidad de trabajar en una zona a oscuras, proporciona datos estadísticos del volumen de grasa y decide si es aceptable o no. La evaluación dura medio segundo en condiciones favorables y no puede ser alterada por el operario. La empresa está interesada en alcanzar acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOSK20130730001

TÍTULO: Equipo sencillo para transportar agua y otros líquidos

SUMARIO: Un inventor eslovaco especializado en gestión de agua ha desarrollado un equipo para transportar agua y otros líquidos desde un nivel superior a un nivel inferior mediante barreras verticales. El equipo consta de un componente de succión, una salida de agua, un conducto y un equipo de presión. El equipo se basa en el principio de funcionamiento de un sifón. Se buscan socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar el know-how actual. El inventor está interesado en establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

MEDICO - SANITARIO

REFERENCIA: BOUK20130730005

TÍTULO: Producto para aplicar calor en la zona abdominal

SUMARIO: Un proveedor británico de un producto para aplicar calor en la zona abdominal, que se utiliza para relajación y alivio del dolor menstrual, así como para ayudar a realizar la digestión, durante y después del embarazo y al practicar deporte, busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: 13 ES 276D 3SKO

TÍTULO: Kit para la predicción de la respuesta a tratamientos contra el cáncer

SUMARIO: Dos organismos de investigación y una universidad españoles han desarrollado un método que permite, mediante el uso de MAP17 y/o SGLT1 como biomarcadores, predecir y/o pronosticar la respuesta de un paciente con cáncer al tratamiento de radioterapia y/o quimioterapia mediante un medicamento que, como el cisplatino, actúa activando la ruta de estrés oxidativo. El kit incluye el uso de oligonucleótidos para hibridar con los mRNAs o anticuerpos para formar un complejo con cualquiera de las proteínas, así como un ensayo para la posterior detección. Como control positivo, el kit incluye preferiblemente una muestra de riñón humano no tumoral. Se buscan socios industriales interesados en establecer acuerdos de licencia para explotar la tecnología.

REFERENCIA: TODE20140415005

TÍTULO: Ratón doble knockout de TTP/MRP14 como modelo para la psoriasis y enfermedad inflamatoria intestinal

SUMARIO: Un instituto alemán de medicina musculoesquelética experimental lleva a cabo actividades de investigación en el campo de psoriasis y enfermedad inflamatoria intestinal. El instituto une las investigaciones clínicas con la investigación básica. El instituto ha demostrado por primera vez que animales transgénicos deficientes en la expresión de las proteínas tristetraprolin (TTP) y proteína-14 mielóide relacionada (MRP14; S100A9) desarrollan fenotipos graves similares a la psoriasis y, por consiguiente, pueden emplearse como modelo animal para la psoriasis y enfermedades asociadas. El instituto busca licenciatarios.

REFERENCIA: TODE20140415002

TÍTULO: Modelo de ratón transgénico para enfermedad de la piel parecida a prurito

SUMARIO: Científicos del departamento de dermatología de una universidad alemana han desarrollado un modelo de ratón para analizar los mecanismos moleculares y celulares causantes del desarrollo del prurito y evaluar la eficacia de nuevos medicamentos para el tratamiento de pacientes que padecen prurito. El ratón transgénico 4-1BB presenta una sobreexpresión transgénica uniforme de 4-1BB en queratinocitos basales bajo el control de un promotor de la queratina 14 (K14). La universidad busca un licenciatario.

REFERENCIA: TOES20130730001

TÍTULO: Inhibidores de proteína P para tratamiento de infecciones causadas por el virus sincicial respiratorio humano (HRSV)

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un nuevo método basado en el uso de sales de litio para el tratamiento de infecciones causadas por el virus sincicial respiratorio humano (HRSV). Los compuestos inhiben la proteína P impidiendo la replicación del virus y representan un método más sencillo para el tratamiento de estas infecciones. La proteína P es una proteína multifuncional implicada en la transcripción y replicación del virus ARN y en la formación de partículas virales extracelulares. Se buscan empresas farmacéuticas y biotecnológicas interesadas en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 12 GB 4406 3QTA

TÍTULO: Desarrollo de tecnologías de formación para pacientes recién diagnosticados con diabetes tipo 2

SUMARIO: Una pyme londinense especializada en suministrar programas de formación (e-salud) directamente a pacientes o a través del sistema de salud nacional ha desarrollado una

herramienta de formación online para pacientes recién diagnosticados con diabetes tipo 2. Se busca un socio para introducir contenidos de apoyo para el paciente en el programa de formación que permitan a los diabéticos controlar su enfermedad. El objetivo es motivar al paciente a adoptar actividades, comportamientos y actitudes que mejoren su salud y bienestar. El socio buscado y la empresa trabajarán conjuntamente para añadir contenidos a la plataforma (pruebas beta).

REFERENCIA: BOUK20140707002

TÍTULO: Medicamentos sin receta médica

SUMARIO: Una empresa británica que desarrolla y fabrica medicamentos sin receta médica para oído, nariz y garganta (ENT) y productos ópticos con fines de prevención que utilizan un método de administración patentado busca distribuidores.

REFERENCIA: 20130610007 BO

TÍTULO: Crema herbal para evitar la caída del cabello

SUMARIO: Una empresa farmacéutica armenia que produce una crema herbal para evitar la caída del cabello y para uso dental busca intermediarios comerciales (representantes y distribuidores). Esta crema refuerza la raíz capilar, nutre el cuero cabelludo, acelera el crecimiento del cabello, acelera el metabolismo del bulbo capilar, revitaliza la estructura capilar y protege cabellos frágiles.

REFERENCIA: BORU20140620005

TÍTULO: Atlas virtual en 3D de anatomía

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en desarrollo e implementación de software médico ha desarrollado un atlas virtual en 3D de anatomía topográfica y patológica del cuerpo humano para formación de estudiantes de Medicina. La empresa busca centros de formación y sanitarios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BORU20140623006

TÍTULO: Equipos médicos

SUMARIO: Un fabricante ruso de equipos médicos para diagnóstico funcional busca intermediarios comerciales (distribuidores).

REFERENCIA: BORU20140718002

TÍTULO: Preparaciones médicas y veterinarias

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en la producción de preparaciones médicas y veterinarias basadas en nanoplasta busca intermediarios comerciales y ofrece oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOIT20140728002

TÍTULO: Productos de baño para personas con discapacidad física

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en nuevos productos para bañar a personas con discapacidad física en el hogar, hospitales y residencias busca distribuidores. El nuevo sistema portátil reduce al mínimo la fatiga física, así como la dificultad para bañar a los usuarios y el riesgo de caídas.

REFERENCIA: BOIL20140708001

TÍTULO: Dispositivos médicos y terapéuticos

SUMARIO: Una empresa israelí especializada en desarrollo y fabricación de dispositivos médicos personales y portátiles basados en tecnología acústica terapéutica (ultrasonidos) busca distribuidores. El primer dispositivo desarrollado agiliza la cicatrización de heridas, tejidos blandos y fracturas óseas y alivia el dolor. El dispositivo es una unidad electrónica alimentada con baterías y suministra energía localizada para crear un efecto terapéutico y aliviar el dolor.

REFERENCIA: 20130318035 BR

TÍTULO: Productos para aliviar el dolor

SUMARIO: Un distribuidor y mayorista británico de productos para aliviar el dolor, asma y alergias ofrece servicios de intermediación comercial.

REFERENCIA: BODE20140725001

TÍTULO: Servicios de fabricación y distribución por contrato para diagnósticos in vitro

SUMARIO: Una empresa alemana ofrece servicios de fabricación y distribución por contrato para diagnósticos in vitro (sistemas de reacción en cadena de la polimerasa (PCR) para verificar ácidos nucleicos virales, bacterianos o fúngicos) y soluciones individuales para aplicaciones específicas. La empresa busca oportunidades de producción recíproca y subcontratación.

REFERENCIA: BOUK20140731007

TÍTULO: Fármacos y dispositivos médicos

SUMARIO: Una empresa británica especializada en servicios de desarrollo de dispositivos médicos y fármacos busca representantes y ofrece subcontratación/externalización. Sus principales actividades incluyen externalización y gestión de bioanálisis y toxicología preclínica y preparación de documentos reglamentarios.

REFERENCIA: BORO20140728001

TÍTULO: Gasas y vendas

SUMARIO: Un fabricante rumano de gasas, vendas y apósitos estériles busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOJP20140730001

TÍTULO: Dispositivos médicos

SUMARIO: Un fabricante japonés de motores para dispositivos médicos busca distribuidores y fabricantes en la UE dentro de la industria de dispositivos médicos.

REFERENCIA: BOUK20140730001

TÍTULO: Sustitutos de injertos óseos

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado nuevos sustitutos de injertos óseos en bloque, granulares y pasta. Su composición química es muy similar a la encontrada en huesos esponjosos humanos, actuando como andamio para la reparación y regeneración ósea. La empresa busca agentes y distribuidores con experiencia y contactos en el sector sanitario.

REFERENCIA: TOHR20130705001

TÍTULO: Modelo de formación de cirugía endoscópica funcional de senos

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

REFERENCIA: TOBE20140430001

TÍTULO: Alternativa a hepatocitos humanos primarios para analizar la seguridad de nuevos medicamentos

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad belga especializado en investigación de toxicología in vitro, dermatología y cosmetología ha desarrollado una tecnología de diferenciación hepatogénica que responde a la necesidad de modelos in vitro de hígado funcional humano para análisis farmacotológico de nuevos candidatos a medicamentos. La universidad está interesada en licenciar la tecnología y ofrece experiencia en diferenciación hepática (fee-for-service). Asimismo está interesada en cooperar en materia de I+D con socios industriales y en soluciones flexibles adaptadas al cliente.

REFERENCIA: TONL20140708001

TÍTULO: Nuevo examen efectivo de glucosa en orina para países en vías de desarrollo

SUMARIO: Un centro de investigación holandés ofrece un nuevo concepto rentable para análisis de orina. Las tecnologías de diagnóstico que funcionan en la sanidad moderna a menudo son difíciles de usar en países en vías de desarrollo, donde no se pueden permitir análisis no muy caros. Además estos países a menudo carecen de infraestructuras básicas, personal cualificado o laboratorios. La tecnología desarrollada puede aplicarse en moléculas de orina como glucosa y se utiliza como dispositivo de diagnóstico económico, fácil de usar y robusto en países en vías de desarrollo y hospitales modestos. Se buscan socios interesados en adquirir la tecnología y establecer acuerdos de cooperación técnica y desarrollo conjunto.

REFERENCIA: TOES20130731001

TÍTULO: Método de tratamiento para el linfoma linfoblástico

SUMARIO: Un centro de investigación pública y una universidad españoles han desarrollado un tratamiento para el linfoma linfoblástico basado en el uso de prostaglandina E2 (PGE2). El grupo de investigación ha observado que la administración directa de PGE2 puede inducir la apoptosis en células relacionadas con el linfoma linfoblástico de células T y los ensayos in vitro han demostrado su actividad contra el inmunofenotipo CD4+ CD8+ CD3low. En comparación con los tratamientos anteriores, el uso de estos componentes es específico para este tipo de cáncer. Se buscan compañías farmacéuticas interesadas en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOIL20130815001

TÍTULO: Nuevos productos desechables para análisis de orina

SUMARIO: Una startup israelí ha desarrollado un test de orina desechable, personalizado y de uso doméstico y un diario miccional. Sus productos permiten descentralizar los tests y análisis de orina gracias a que son productos que puede utilizar el paciente. Los dispositivos evitan las limitaciones de tiempo/lugar y reducen la demanda de personal sanitario. La empresa ofrece tres productos: un medidor de orina para 24 horas desechable y totalmente automático que no requiere mantenimiento, un diario miccional desechable de 72 horas que suministra datos digitales, y un monitor desechable de secreción de orina para unidades de cuidados intensivos. Se buscan empresas/organismos del sector médico con el fin de implementar el producto y establecer acuerdos de joint venture y cooperación técnica.

MEDIO AMBIENTE

REFERENCIA: BOPL20140603001

TÍTULO: Polímeros biodegradables

SUMARIO: Una pyme polaca desarrolla, fabrica y vende materiales poliméricos para fabricantes de dispositivos biomédicos (implantes, suturas, tornillos, grapas) y envases biodegradables. Los materiales sin estaño son biocompatibles y fáciles de procesar, tienen memoria de forma a la temperatura del cuerpo humano y se degradan en un período controlado. Se buscan fabricantes y centros de I+D con el fin de establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: BRRU20140710002

TÍTULO: Terapia con ozono

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en terapia con ozono está interesada en establecer su negocio en Lituania, Letonia, Estonia y países de la UE y busca organizaciones que ofrezcan apoyo jurídico.

REFERENCIA: BOFR20130703011

TÍTULO: Soluciones absorbentes de contaminantes

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en descontaminación de agua/suelos busca importadores exclusivos de preparaciones absorbentes de contaminantes.

REFERENCIA: BOBG20140805001

TÍTULO: Infraestructuras hídricas

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en construir infraestructuras de abastecimiento de agua y sistemas de alcantarillado, así como equipos necesarios para ciclos completos de agua, como embalses, estaciones de bombeo y plantas de tratamiento de aguas residuales, se ofrece como subcontratista y busca socios interesados en participar en procedimientos de contratación pública para rehabilitación de infraestructuras hídricas.

REFERENCIA: BICBA010

TÍTULO: Material absorbente para eliminar metales pesados y/o fosfatos en suelos/líquidos contaminados

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado un método de fabricación de un compuesto absorbente para extraer e inmovilizar los cationes de los metales pesados y/o fosfatos en suelos y/o líquidos contaminados. El material absorbente es un compuesto de material granular que se puede utilizar como filtro para purificación de líquidos contaminados en condiciones dinámicas, como aditivo para líquidos en condiciones estáticas (tanques), o como aditivo en forma pulverizada para suelos contaminados. La empresa busca socios del sector químico y agrícola.

REFERENCIA: BOSK20140620001

TÍTULO: Consultoría medioambiental

SUMARIO: Una empresa eslovaca ofrece servicios de consultoría en el sector de medioambiente (evaluación del impacto ambiental, auditorías, ingeniería de medioambiente y civil) y procedimientos de licencia sobre actividades de ingeniería y construcción. La empresa busca socios para establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: BONL20140728002

TÍTULO: Productos químicos refinados y procesamiento de biomasa

SUMARIO: Una empresa holandesa busca clientes especializados en productos químicos refinados y procesamiento de biomasa con el fin de establecer acuerdos de cooperación comercial.

REFERENCIA: BICBA013

TÍTULO: Adhesivos sensibles a la presión para proteger plantas

SUMARIO: Un centro de investigación eslovaco ha desarrollado nuevos adhesivos sin disolventes y sensibles a la presión. Están disponibles en forma de lámina y mantienen su adhesividad durante largos periodos de tiempo y diversas condiciones climáticas. Los adhesivos no son tóxicos para los humanos ni las plantas y pueden ser utilizados para proteger a los árboles de insectos mediante su aplicación sobre el tronco. El centro busca socios del sector agrícola interesados en probar nuevas aplicaciones.

REFERENCIA: BICBA019

TÍTULO: Aparato de tratamiento de aguas duras sin productos químicos

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha diseñado un aparato para tratar el agua dura. El agua dura posee un alto contenido de sedimentos que se depositan en aquellos sitios en los que se produce un cambio en la temperatura o la presión del agua (intercambiadores de calor, compresores, etc). El proceso no es químico y permite eliminar los residuos creados con anterioridad. La empresa posee 50 modelos diferentes según su aplicación, con una capacidad que varía desde 0,1 m³/h hasta 5.500 m³/h. La empresa busca socios para continuar con el desarrollo y probar la tecnología.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0FY0

TÍTULO: Prevención electromagnética del flujo de medios líquidos o gaseosos mediante tanques de aceite

SUMARIO: Un instituto eslovaco de investigación ha desarrollado un nuevo equipo de prevención que puede emplearse para interrumpir el flujo de medios líquidos o gaseosos (aceite, gas, agua salada o sus mezclas) en tuberías, especialmente en colonias de perforaciones geológicas. El equipo consiste en un electroimán de alrededor de 2 m de

longitud, un depósito de partículas magnéticas, la fuente de suministro de energía y una unidad de medida y control. El instituto busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B30

TÍTULO: Instrumento para medir el calor específico, la difusividad y la conductividad térmica de materiales

SUMARIO: Un instituto de física eslovaco ha desarrollado un nuevo instrumento para medir el calor específico así como la difusividad y conductividad térmica de materiales. El rango de temperaturas de funcionamiento de este instrumento es de -40 a 200 °C en el régimen isotérmico o con variaciones de temperatura entre 0 y 2 K/minuto por calentamiento o enfriamiento. Las mediciones se pueden realizar al vacío, con aire o con atmósfera inerte. El instrumento está indicado para medir las propiedades termofísicas de materiales, especialmente polímeros, vidrio, aleaciones, cerámicas, productos pulvimetalúrgicos, etc. El instituto ofrece servicios de asesoramiento en las propias instalaciones del cliente (universidades, centros de investigación, laboratorios, etc.).

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B31

TÍTULO: Instrumento para medir el calor específico, la difusividad y la conductividad térmica de materiales

SUMARIO: Un instituto de física eslovaco ha desarrollado un nuevo instrumento para medir el calor específico así como la difusividad y conductividad térmica de materiales. El rango de temperaturas de funcionamiento de este instrumento es de -40 a 200 °C en el régimen isotérmico o con variaciones de temperatura entre 0 y 2 K/minuto por calentamiento o enfriamiento. Las mediciones se pueden realizar al vacío, con aire o con atmósfera inerte. El instrumento está indicado para medir las propiedades termofísicas de materiales, especialmente polímeros, vidrio, aleaciones, cerámicas, productos pulvimetalúrgicos, etc. El instituto ofrece servicios de asesoramiento en las propias instalaciones del cliente (universidades, centros de investigación, laboratorios, etc.).

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B3H

TÍTULO: Sensor para medir el calor

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado un sensor especial para el control preciso del calentamiento así como para su aplicación en técnicas de medición transitoria y para medir temperaturas superficiales. Este sensor tiene una forma circular (con diámetros de 10, 14, 20, 30 mm) o cuadrada (10x10, 14x14, 20x20, 30x30 mm) y está fabricado con una lámina de níquel con un grosor de 20 ó 30 µm. El sensor se presenta en tres versiones diferentes: sin aislamiento eléctrico para temperaturas entre -150 y 900 °C, con una capa aislante fabricada en poliamida con un grosor de 5 µm para temperaturas entre -150 y 200 °C y con una capa aislante de Kapton de un grosor de 25 µm para temperaturas entre -150 y 200 °C. El sensor está indicado para universidades, instituciones de investigación, laboratorios de metrología, laboratorios de pruebas y de control de calidad. El instituto ofrece servicios de asistencia en las instalaciones del cliente.

REFERENCIA: 09 SK 69CT 3CH3

TÍTULO: Cañón de chimenea para reducir la tensión

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado un nuevo cañón de chimenea para reducir la tensión de la chimenea que reduce emisiones y ahorra combustible. Recientemente desarrollado y patentado, el cañón de chimenea regula la combustión de gases de escape y mejora la combustión en la caldera o estufa, aumentando su efectividad. La empresa busca socios interesados en desarrollar nuevas aplicaciones y explotar el know-how existente (acuerdos de licencia).

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B6S

TÍTULO: Recubrimiento de fibras de carbono continuas con cobre y níquel

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado una nueva tecnología de recubrimiento de fibras de carbono. Su principal aplicación es la producción de un material compuesto con expansión térmica controlada y con una excelente conductividad térmica o

eléctrica. También puede aplicarse en láminas de epoxi para protegerlas de ondas electromagnéticas o dispersar la electricidad estática. El proceso consta de los siguientes pasos: pretratamiento, reducción y recubrimiento galvánico. Al final del proceso se aplica un tratamiento de superficie. El instituto ofrece servicios de asesoramiento.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B6T

TÍTULO: Composites de fibra de carbono y cobre con expansión térmica controlada

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado composites de fibra de carbono y cobre con expansión térmica controlada. El método de producción se basa en moldeado en caliente de las fibras de carbono cubiertas de cobre al vacío para obtener piezas de formas determinadas. Este material combina unas excelentes propiedades conductoras del cobre, alto módulo de Young y baja expansión térmica de las fibras de carbono. El instituto ofrece servicios de asesoramiento.

REFERENCIA: TOBE20140416003

TÍTULO: Soluciones de monitorización remota para sistemas de protección catódica de estructuras subterráneas o suabacuáticas

SUMARIO: Una pyme belga ha desarrollado soluciones de monitorización automática, continua y avanzada para sistemas de protección catódica de estructuras subterráneas o subacuáticas. Las soluciones pueden contener todos los parámetros de cualquier tipo de estructura subterránea o subacuática, incluyendo estructuras de hormigón armado. La solución puede emplearse en instalaciones reformadas y nuevas. Se buscan socios especializados en diseño de proyectos y construcción de estructuras (tuberías, tanques, puentes, etc.) con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y comercial.

REFERENCIA: TOSK20140707002

TÍTULO: Recuperación efectiva de calor para la industria metalúrgica

SUMARIO: Una universidad técnica eslovaca ha desarrollado un sistema de recuperación de calor residual de hornos de fundición que garantiza una mayor eficiencia industrial, menos consumo energético y bajas emisiones de CO₂. A diferencia de la mayoría de intercambiadores comerciales, este sistema también puede emplearse en la industria metalúrgica pesada. El prototipo del sistema lleva más de 3 años funcionando en una empresa eslovaca. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, adquisición o financiación.

REFERENCIA: TRIT20140710001

TÍTULO: Nuevo sensor para el sector de purificación de aire

SUMARIO: Una pyme italiana que fabrica campanas para cocinas industriales está interesada en desarrollar nuevos sensores de calidad del aire para un sistema inteligente de gestión de flujo en sistemas de acondicionamiento y recirculación empleados en cocinas profesionales y entornos similares. El sistema debe parametrizar y optimizar el flujo de aire en función de los contaminantes presentes en el aire, reduciendo la pérdida de energía. Se busca una tecnología lista para su comercialización a corto plazo. La empresa busca colaboración para realizar pruebas.

REFERENCIA: TOFR20140716004

TÍTULO: Proceso sostenible de fitoestabilización de plomo en suelos contaminados

SUMARIO: Un laboratorio francés ha patentado un método basado en la planta *Cistus Libanotis* para reducir la movilidad de plomo en el medioambiente y en áreas industriales. La técnica de fitoestabilización implica el uso de plantas para contener o inmovilizar contaminantes de suelos contaminados. Esta técnica emergente se aplica principalmente en contaminación por metales, principalmente plomo. Se buscan empresas del sector de minería con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: TOFR20140717001

TÍTULO: Fitoestabilización ambiental de metales pesados en suelos contaminados

SUMARIO: Un laboratorio francés ha desarrollado un nuevo método para reducir la movilidad de metales pesados en suelos contaminados que aprovecha los efectos beneficiosos de

micorrizas para favorecer el crecimiento rápido de las plantas (Eucalyptus spp, casuarinas, jatropha curcas o acacia australiana). Este proceso ecológico es la solución adecuada para evitar la dispersión de metales pesados alrededor de las zonas contaminadas. Se buscan áreas industriales y empresas de minería con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: TOFR20140717005

TÍTULO: Uso ecológico de plantas medicinales o aromáticas para fomentar la arboricultura

SUMARIO: Un instituto de investigación francés ha descubierto un método innovador para estimular la simbiosis micorrícica de árboles frutales y forestales. Esta tecnología basada en co-cultivo utiliza una planta medicinal (o aromática) de la familia de las lamiáceas para fomentar el crecimiento de la variedad de árbol elegida. La metodología fomenta el crecimiento de árboles frutales y forestales, reduce la mortalidad y aumenta la calidad de plantas y frutas. Se buscan viveros industriales y productores de plantas con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOIT20140620001

TÍTULO: Sistema integrado de recuperación de residuos y energía a partir de fracciones no reciclables

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en servicios de tratamiento de residuos ha desarrollado y obtenido la patente de un nuevo sistema integrado de plantas y dispositivos para el tratamiento final de residuos. Este sistema permite reciclar todas las fracciones, como papel, plástico, materia orgánica, vidrio y metales ferrosos y no ferrosos, así como recuperar energía de actividades de reciclaje. El sistema consta de diferentes plantas de recogida y reciclaje de materias primas y una planta de gasificación para producir energía. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOPL20140707003

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

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

REFERENCIA: TOSI20140624001

TÍTULO: Eliminación de cianuro en aguas contaminadas y uso en la producción de biogás

SUMARIO: Investigadores de una universidad eslovena han desarrollado un proceso de eliminación anaeróbica de cianuro en aguas residuales y producción de biogás a partir de cianuro, que se consigue en reactores de producción de biogás mediante el uso de microorganismos presentes de forma natural. El proceso permite la degradación ecológica de cianuro. Las condiciones del reactor favorecen la detoxificación química del exceso de cianuro. Se buscan socios industriales e investigadores con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

METAL

REFERENCIA: BOIT20140127002

TÍTULO: Productos y estructuras metálicas

SUMARIO: Una empresa italiana del sector de carpintería especializada en procesamiento de acero inoxidable, hierro, chapas de metal y aluminio y aleaciones de acero inoxidable, hierro y aluminio para terceros y clientes finales busca intermediarios comerciales en Europa. Su catálogo de productos incluye piezas de maquinaria y productos acabados (puertas, vallas, escaleras, toldos, etc.).

REFERENCIA: TOPL20140424002

TÍTULO: Nueva solución de corte por láser

SUMARIO: Una empresa polaca líder en la fabricación de máquinas de corte CNC ha desarrollado una nueva solución de corte por láser. Sus principales ventajas incluyen el bajo consumo energético del proceso de fabricación y el hecho de requerir un tiempo corto de procesamiento. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, fabricación y comercialización.

REFERENCIA: TORU20140519001

TÍTULO: Tecnología y equipo para briqueteado de cascarilla aceitosa

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en I+D en el sector metalúrgico ha desarrollado una tecnología y equipo para fabricar briquetas de cascarilla aceitosa que contienen hierro destinadas a procesos en altos hornos, fabricación de acero en hornos eléctricos, fabricación de acero en hornos de solera e industria de ferroaleaciones. La empresa busca socios (organismos que produzcan o utilicen residuos que contienen hierro en sus producciones metalúrgicas) con el fin de establecer acuerdos de comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOPL20140627003

TÍTULO: Estructuras y chapas metálicas

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en chapas metálicas, mecanizado CNC y soldadura de estructuras de acero busca socios comerciales y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: 20110809009

TÍTULO: Soldadura y estructuras metálicas

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en soldadura y estructuras metálicas se ofrece como subcontratista en la UE.

REFERENCIA: BOPL20140630001

TÍTULO: Servicios de chapado y cromado

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en chapado de metales preciosos, cromado decorativo de todo tipo de superficies y mecanizado y ensamblaje de materiales naturales y compuestos busca socios interesados en externalizar estos servicios.

REFERENCIA: BOPL20140702002

TÍTULO: Tratamiento de metales

SUMARIO: Una empresa polaca del sector metalúrgico (EDM, mecanizado CNC, tratamiento térmico, revestimientos PVD, metrología industrial, documentación técnica, preparación de esquemas eléctricos y neumáticos, consultoría y suministro de recambios) se ofrece como subcontratista y busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y servicio.

REFERENCIA: BOPL20140724001

TÍTULO: Productos metálicos

SUMARIO: Una empresa polaca de la industria metalúrgica especializada en fabricar sistemas modulares para vehículos comerciales, ventiladores industriales y muebles metálicos busca distribuidores en la UE y países asociados.

REFERENCIA: BOPL20140724002

TÍTULO: Productos metálicos

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en productos metálicos y transformación de metal (muebles metálicos modulares, ventiladores industriales, etc.) se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOIT20140213001

TÍTULO: Chapas metálicas

SUMARIO: Una empresa italiana del sector de mecánica especializada en conformado de chapas metálicas en frío y diseño de herramientas (matrices, etc.) se ofrece como subcontratista. La compañía trabaja para los sectores de automoción (componentes de motores eléctricos, sistemas de aire acondicionado, etc.) y aparatos domésticos pequeños.

REFERENCIA: BOPT20140103008

TÍTULO: Perfiles de aluminio

SUMARIO: Un fabricante portugués de perfiles de aluminio para arquitectura e industria busca socios con el fin de establecer acuerdos de distribución y comercialización.

REFERENCIA: BICBA001

TÍTULO: Tecnología de moldeo por inyección a baja presión

SUMARIO: Una compañía eslovaca ha desarrollado una tecnología de moldeo por inyección a baja presión para la producción de piezas de aluminio de gran tamaño. La compañía busca socios técnicos y del sector de la automoción para que adapten esta tecnología a sus procesos de fabricación. Con esta tecnología la empresa produce piezas moldeadas de aluminio de 1,2 m de diámetro y 100 kg de peso. La principal ventaja de esta tecnología es su flexibilidad, lo que proporciona una excelente calidad de superficie a unos costes de fabricación bajos.

NAVAL Y MARÍTIMO

REFERENCIA: BOHR20140530002

TÍTULO: Ingeniería naval

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

OCIO, CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

REFERENCIA: 20110620028

TÍTULO: Traducción y cursos de idiomas

SUMARIO: Una traductora, intérprete y profesora portuguesa ofrece cursos y servicios de traducción e interpretación de portugués, inglés y francés a compañías interesadas en externalizar estos servicios.

REFERENCIA: 20130227021 BR

TÍTULO: Patrocinio de regatas

SUMARIO: Una pyme polaca que organiza regatas en el mar Báltico busca patrocinadores y ofrece servicios de marketing y relaciones públicas.

REFERENCIA: BOES20140801004

TÍTULO: Parques de aventuras

SUMARIO: Una empresa española especializada en construir parques de aventuras con más de 200 actividades busca agentes comerciales y representantes y ofrece asesoramiento técnico y comercial y formación de personal.

REFERENCIA: BOHR20140708001

TÍTULO: Alquiler de barcos

SUMARIO: Una empresa croata especializada en alquiler de barcos ofrece oportunidades de franquicia y distribución a socios que tengan experiencia en este sector.

REFERENCIA: BOLT20140519001

TÍTULO: Servicios para operadores turísticos

SUMARIO: Un proveedor lituano de servicios para operadores turísticos busca intermediarios comerciales (agencias de viajes y operadores) con el fin de ampliar su actividad. La empresa ofrece paquetes de viajes a medida y opera en todo el país.

REFERENCIA: BORO20140725002

TÍTULO: Banderas y estandartes

SUMARIO: Un fabricante rumano de banderas y estandartes de distintas dimensiones adaptados a aplicaciones decorativas, promocionales, administrativas, culturales o históricas busca agentes comerciales y se ofrece como subcontratista.

PAPEL, CARTÓN, ENVASES, EMBALAJES Y ARTES GRAFICAS

REFERENCIA: BOUK20140707004

TÍTULO: Técnicas de impresión y grabado

SUMARIO: Una empresa británica especializada en técnicas de impresión y grabado ha desarrollado papel de aluminio en relieve para envases de lujo y etiquetas. La empresa ofrece servicios de distribución a compañías del sector de impresión y envasado.

REFERENCIA: BRPL20140602001

TÍTULO: Sistemas de envasado bag in box

SUMARIO: Un distribuidor polaco de productos para el sector Horeca busca sistemas bag in box de 5 litros para envasar aceite con el objetivo de distribuir el producto a sus clientes. La empresa está especialmente interesada en cooperar con productores españoles e italianos de aceite.

REFERENCIA: BOLV20130705001

TÍTULO: Servicios de impresión

SUMARIO: Una empresa letona con 17 años de experiencia en fabricar cajas de cartón plegables ofrece servicios de desarrollo de envases, diseño publicitario, impresión offset, grabación en relieve, tallado y pegado, postimpresión, etc. y busca intermediarios comerciales o distribuidores de envases.

REFERENCIA: BRPL20140702001

TÍTULO: Artículos de papelería

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la venta y distribución de artículos de papelería de alta calidad se ofrece como distribuidor a proveedores y fabricantes europeos.

REFERENCIA: BOPL20140709002

TÍTULO: Envases alimenticios

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en envasar productos alimenticios (cereales, legumbres, arroz, frutos secos, harina, etc.) busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOUK20140729003

TÍTULO: Papel plantable

SUMARIO: Un fabricante británico de papel de regalo 100% plantable busca distribuidores. El papel está hecho de papel 100% reciclado e incorpora semillas en siete capas de papel biodegradable. La germinación depende de la temperatura pero la mayoría de papeles plantados germinan en 2-3 semanas.

REFERENCIA: BOIT20140728001

TÍTULO: Envases flexibles

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en envases flexibles para las industrias farmacéutica y alimentaria (congelación de productos, uso en microondas o para ciclos térmicos) busca agentes y distribuidores.

QUÍMICA, PETROQUÍMICA, PLÁSTICO Y CAUCHO

REFERENCIA: BORU20140630005

TÍTULO: Varillas de refuerzo

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en fabricar varillas de refuerzo de composite (polímero reforzado con fibra) busca representantes en la UE y CIS.

REFERENCIA: BOIN20140507002

TÍTULO: Productos químicos básicos

SUMARIO: Una empresa india especializada en fabricación y venta de productos químicos básicos de uso industrial (detergentes, jabones, productos químicos para tratamiento de agua, pinturas, tintas, revestimientos, aceites comestibles, etc.), con una unidad de producción de sal industrial de aproximadamente 70.000 MT al año, se ofrece como representante.

REFERENCIA: BRBG20140724002

TÍTULO: Gases médicos y técnicos

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en la fabricación, venta y envasado de gases médicos y técnicos, así como sus accesorios (contenedores, botellas, válvulas, concentradores de oxígeno, accesorios de soldadura, etc.), se ofrece como representante o distribuidor a compañías extranjeras.

REFERENCIA: BRPL20140723001

TÍTULO: Aceites y ceras para madera

SUMARIO: Un distribuidor polaco de aceites y ceras de alta calidad para madera, que dispone de canales de distribución en Polonia, busca fabricantes con el fin de ampliar su cartera de productos.

REFERENCIA: BOIN20140619001

TÍTULO: Material de laboratorio

SUMARIO: Una empresa india especializada en la venta de material de laboratorio, con una línea de más de 10.000 productos de primera clase, busca oportunidades de joint venture. La empresa abastece a los sectores de educación y sanidad con consumibles como productos químicos de laboratorio, material de vidrio y plástico, instrumentos de seguridad, etc., que cumplen las normas internacionales de calidad.

REFERENCIA: 20120903013 BO

TÍTULO: Productos de plástico

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en moldeo por inyección de plástico y fabricación de tejidos para aplicaciones industriales (automoción, banca, transporte, moda, construcción, alimentación, etc.) busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores) y se ofrece como subcontratista para fabricar productos de plástico.

REFERENCIA: BORO20140714003

TÍTULO: Química del estado sólido

SUMARIO: Una organización de investigación por contrato (CRO) rumana que ofrece programas de investigación en química del estado sólido (detección de polimorfismos, sales y cocrystalos, producción, cuantificación y estabilización de fases amorfas, estudios de preformulación, estudios de cristalización, estudios preclínicos de formas sólidas y estudios analíticos avanzados) busca compañías farmacéuticas con el fin de establecer acuerdos de externalización y servicio.

REFERENCIA: BOPL20140725001

TÍTULO: Cosmética orgánica

SUMARIO: Un fabricante polaco de cosméticos orgánicos de alta calidad (serum, lociones, cremas, exfoliantes corporales, tónicos y aceites limpiadores) busca distribuidores en la UE.

REFERENCIA: BOSK20140623001

TÍTULO: Módulos para pantallas de cristal líquido

SUMARIO: Un fabricante eslovaco de paneles y módulos para pantallas de cristal líquido busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BOPT20140124002

TÍTULO: Moldes de inyección de plástico y aluminio

SUMARIO: Un fabricante portugués de moldes para inyección de plástico y aluminio busca empresas que precisen nuevos moldes con el fin de establecer acuerdos de fabricación. La

empresa está equipada con instalaciones modernas que incluyen departamento de producción, técnico y comercial.

REFERENCIA: BOSI20140711001

TÍTULO: Resortes y componentes de plástico y metálicos

SUMARIO: Una empresa eslovena especializada en la fabricación de resortes y componentes de plástico y metálicos con unas dimensiones de 0,1 a 25 mm ofrece tratamientos superficiales, revestimientos y productos adaptados a las demandas del cliente. La empresa fabrica resortes de compresión, tensión y torsión y se ofrece como proveedor.

REFERENCIA: 08 SK 69CT 0IKL

TÍTULO: Motor de combustión con espacio circular de combustión

SUMARIO: Un empresario eslovaco ha desarrollado y patentado un motor de combustión único con espacio circular de combustión. Este motor se ha desarrollado para reducir el consumo de combustible y las emisiones. La principal novedad es que no es necesaria la transmisión de movimiento lineal a circular. El empresario busca socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar el know-how existente mediante acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BICBA016

TÍTULO: Tests químico-analíticos para analizar suelos residuales

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ofrece sus tests químico-analíticos para analizar componentes orgánicos e inorgánicos de residuos. Estos tests analizan las sustancias contaminantes de suelos empleados para la agricultura y son totalmente compatibles con otros métodos utilizados en los países europeos. El instituto busca socios interesados en el desarrollo de estos tests.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AWY

TÍTULO: Geles de sílice con poros de un diámetro de 20 a 1.000 nm

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado un nuevo método para ensanchar los poros de materiales con el objetivo de desarrollar geles de sílice puro. Estos geles pueden emplearse para separación de macromoléculas, preparación de catalizadores y de moderadores de materiales evasivos. Además los geles se pueden utilizar como portadores de otras sustancias. El instituto busca socios para cooperar y desarrollar nuevas aplicaciones de los polímeros.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AX8

TÍTULO: Minicolumna para la extracción en fase sólida de gases y líquidos

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado cartuchos con minicolumnas de vidrio y polímero para la extracción en fase sólida de gases y líquidos. Estos cartuchos se utilizan en la preseparación y preconcentración de sustancias. El instituto busca socios para cooperar y probar nuevas aplicaciones.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AXJ

TÍTULO: Adhesivo permanente ultra resistente

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado un adhesivo permanente y ultra resistente. Este adhesivo es ecológico y no es tóxico ni fitotóxico. Puede emplearse para todo tipo de superficies, incluyendo polietileno, polipropileno, etc. La aplicación del adhesivo es muy sencilla gracias a sus propiedades tixotrópicas y es muy útil para conductos de gas. El instituto busca socios interesados en probar nuevas aplicaciones.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AXZ

TÍTULO: Adhesivo/material sellante para actividades de construcción y reparación

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado un nuevo adhesivo/material sellante sin disolventes con una amplia variedad de aplicaciones y unas excelentes propiedades de adhesión. Este adhesivo forma parte de un grupo de adhesivos con una excelente flexibilidad a bajas temperaturas y con una unión muy resistente cuando se pegan diferentes materiales. El adhesivo une metales, vidrio, madera, materiales de la construcción, cuero, caucho, plásticos, etc. y puede emplearse como material de sellado en entornos acuosos, para aislamiento de

tejados, etc. También puede emplearse para la reparación de carrocerías de vehículos. El instituto busca socios industriales interesados en buscar nuevas aplicaciones del adhesivo.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AY3

TÍTULO: Adhesivo/material sellante conductor de electricidad

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado un adhesivo/material de sellado sin disolventes con una amplia variedad de aplicaciones y unas excelentes propiedades de adhesión. Este adhesivo cubre casi por completo los requisitos para los adhesivos conductores de electricidad y no presenta sedimentación de sus partes sólidas. El adhesivo no constituye un problema ecológico porque el pegamento se produce como una solución acuosa. Además no es tóxico ni fitotóxico. El instituto busca socios industriales para probar nuevas aplicaciones de este adhesivo.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AZ3

TÍTULO: Gel de sílice mesoporoso esférico

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado un gel de sílice mesoporoso esférico con partículas de un diámetro de 200 a 3.000 μm y poros con un diámetro de 10 nm. La esfericidad de las partículas permite mejorar el flujo de los reactivos o analitos para que puedan fluir por el lecho del gel de sílice. Este gel puede emplearse para fines analíticos tales como la detección de sustancias venenosas en el aire o la detección de alcohol en el aliento. El productor ofrece el suministro, experiencia y servicios de asesoramiento en las instalaciones del cliente.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AZ8

TÍTULO: Compuestos de polímero conductores de electricidad con matriz de caucho o plástico

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado nuevas fórmulas de compuestos conductores de electricidad con matriz de poliolefina o caucho vulcanizado. La conductividad eléctrica puede alcanzar 1.000 S/m. Estos compuestos pueden emplearse en entornos agresivos y corrosivos, como electrodos, piezas antiestáticas, juntas eléctricas de formas complicadas, etc. El productor ofrece el suministro, experiencia y servicios de asesoramiento en las instalaciones del cliente.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B0M

TÍTULO: Espuma de aluminio

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado una espuma especial de aluminio. Esta espuma está hecha de un material de aluminio altamente poroso o de un material basado en una aleación de aluminio preparado con una técnica especial. Los poros representan más de las dos terceras partes del volumen total del material, lo que proporciona unos valores de densidad por debajo de 1 g.cm⁻³. En cuanto a su estructura porosa, la espuma tiene una alta rigidez, una baja conductividad térmica y eléctrica, una alta absorción de ruidos y una excelente absorción de energía de deformación. La superficie se cubre con una capa metálica compacta que mejora la resistencia y la apariencia de los componentes. El instituto ofrece asesoramiento técnico.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0BEK

TÍTULO: Unión de compuestos biológicamente activos que contienen el grupo amino con polisacáridos

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado un nuevo método de unión de compuestos biológicamente activos que contienen el grupo amino con polisacáridos. El resultado de este método es la preparación de compuestos biológicamente activos que se liberarán gradualmente en el organismo hospedador. El método consiste en la conjugación de compuestos biológicamente activos de bajo peso molecular en los polímeros portadores. La principal ventaja es la unión de péptidos entre el medicamento y el polisacárido. El instituto está interesado en establecer acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0BEO

TÍTULO: Técnica de solidificación rápida (planar flow casting) para preparar materiales especiales

SUMARIO: Un instituto eslovaco de investigación ha desarrollado un nuevo método para preparar materiales magnéticos blandos especiales amorfos y/o nanocristalinos. La colada de la aleación líquida se realiza mediante una boquilla especial y solidifica de forma extremadamente rápida. El método se utiliza en la producción de transformadores, pantallas magnéticas, etc. El instituto está interesado en establecer acuerdos de licencia y/o joint venture.

REFERENCIA: 12 NL 60AH 3Q65

TÍTULO: Intercambiador de calor con polímeros de alto rendimiento para aplicaciones de recuperación de calor residual

SUMARIO: Una start-up holandesa que inició su actividad en la industria petroquímica ha desarrollado un intercambiador de calor para aplicaciones gas-gas o gas-líquido. El intercambiador de calor consiste en tubos de pared delgada de polímeros de alto rendimiento que se ensamblan mediante una matriz dentro de un marco de acero inoxidable. Los tubos son resistentes a altas temperaturas y ácidos, como ácido sulfúrico e hidrocórico. Las piezas de acero inoxidable que entran en contacto con gases de combustión corrosivos están revestidas de una resina resistente a ácidos. La empresa busca usuarios finales para establecer acuerdos de cooperación técnica y socios para internacionalizar la tecnología mediante acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRKR20140702001

TÍTULO: Tecnología de producción de materiales cerámicos con alta conductividad térmica

SUMARIO: Una pyme coreana del sector de ingeniería de materiales especializada en producción de sustratos busca una tecnología para fabricar materiales cerámicos con alta conductividad térmica y aumentar la calidad del procesamiento de semiconductores. Esta tecnología debe ofrecer las siguientes características: componentes con un excelente aislamiento eléctrico, resistencia a altas temperaturas, reducción del consumo de energía, reducción de gastos y mejora de la calidad del diseño de semiconductores. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOPL20140707001

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

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

REFERENCIA: 13 IN 5V01 3SDX

TÍTULO: Sílice precipitada o altamente dispersa para productos basados en negro de carbono (neumáticos y productos industriales de caucho)

SUMARIO: Un fabricante indio de productos químicos a granel y especiales e hilos de viscosa busca una tecnología de producción de sílice precipitada o altamente dispersa para productos basados en negro de carbono (neumáticos, productos industriales de caucho, etc.). La empresa dispone de plantas de producción en tres países (India, Tailandia y China) y su línea de productos incluye cloro y sosa cáustica, sulfitos, hilo de viscosa, etc. destinados a diversas aplicaciones industriales. Se buscan empresas e institutos de investigación para fabricar y licenciar la tecnología de producción de sílice.

SECTOR PRIMARIO

REFERENCIA: BOBG20140408002

TÍTULO: Productos agrícolas y fertilizantes

SUMARIO: Una empresa búlgara que vende productos agrícolas (trigo y cebada), pesticidas, fertilizantes y semillas busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) y oportunidades de joint venture en la UE.

REFERENCIA: BOIT20140701001

TÍTULO: Agricultura orgánica

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en agricultura orgánica (cereales, frutas, vegetales frescos, azafrán y plantas aromáticas) busca socios comerciales y distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BORU20140702001

TÍTULO: Piel de vaca

SUMARIO: Un fabricante ruso de piel de vaca busca intermediarios comerciales en Europa y China.

REFERENCIA: BOPT20140107003

TÍTULO: Piedra natural

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en transformación de piedra natural, cuarzo, dekton y granito para fabricación de encimeras de cocina, lavabos y revestimientos de pared busca distribuidores.

REFERENCIA: 20130322014 BO

TÍTULO: Harina

SUMARIO: Un productor búlgaro de harina, con una capacidad de producción de 500 kg/h a 2.000 kg/h, busca oportunidades de joint venture y servicios de intermediación comercial (agentes y distribuidores).

REFERENCIA: BOIN20140709001

TÍTULO: Cáscara de psilio y vainas de senna

SUMARIO: Un productor indio de Ispaghula Husk (cáscara de psilio), vainas y hojas de senna y otros productos agrícolas busca agentes y distribuidores para vender sus productos en Europa.

REFERENCIA: BOIL20140717001

TÍTULO: Tahini y halva

SUMARIO: Un productor israelí de tahini (pasta de sésamo) y halva de diferentes sabores y texturas busca distribuidores y mayoristas.

REFERENCIA: BOLT20140514010

TÍTULO: Velas

SUMARIO: Un fabricante lituano de velas para exteriores busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y un proveedor de materias primas para fabricar las velas.

REFERENCIA: BOIT20140128001

TÍTULO: Mármol, granito y piedra

SUMARIO: Un fabricante italiano de productos de mármol, granito y piedra (escaleras, pavimentos, alféizares, chimeneas, baños, cocinas, piscinas, etc.) busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: TRKR20140630001

TÍTULO: Materiales cerámicos sin óxido para procesamiento de semiconductores

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en ingeniería de materiales y fabricación de sustratos busca materiales cerámicos sin óxido con el fin de mejorar la calidad actual del procesamiento de semiconductores. Se busca una tecnología basada en materiales cerámicos específicos, como nitruro de silicio y aluminio, y con sinterización a baja temperatura. Esta tecnología debe reducir la formación y contaminación de partículas e impurezas y presentar mayores niveles de densidad y dureza que los materiales óxidos. Además tendrá un bajo nivel

de permitividad dieléctrica y un coste bajo. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

SECTORES DIVERSOS

REFERENCIA: TOPL20140421001

TÍTULO: Tecnología avanzada de producción de elementos estructurales pequeños hechos de nanomateriales en un ciclo único con aplicación en medicina e industria

SUMARIO: Un científico polaco ofrece una nueva nanotecnología que permite la producción de componentes estructurales pequeños prediseñados. La tecnología sirve para fabricar componentes individuales con propiedades más competitivas en comparación con otros elementos similares y permite obtener objetos de cualquier forma. Los componentes pueden emplearse en varios campos de la medicina (implantes) e industria (piezas de maquinaria). La tecnología ha sido probada en laboratorio y está lista para implementación. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TRIN20131113001

TÍTULO: Tecnologías de fabricación industrial, materiales y transporte

SUMARIO: Una empresa india que fabrica piezas y ensamblajes de plástico para OEM del sector de automoción (vehículos de 2 y 4 ruedas) busca nuevas tecnologías en este campo para aumentar su catálogo de productos y satisfacer las necesidades del mercado indio. La demanda también incluye operaciones secundarias como procesos de pintura, soldadura, etc. para el sector de automoción y otros segmentos (electrodomésticos, telecomunicaciones, etc.). La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica y joint venture.

REFERENCIA: TOPL20130730002

TÍTULO: Tecnología de producción de pellets de gran poder calorífico que produce una menor cantidad de cenizas después de la incineración

SUMARIO: Una microempresa polaca especializada en optimización de procesos de incineración de combustibles sólidos ha desarrollado una tecnología especial para aumentar el poder calorífico de biomasa. Esta tecnología está indicada para productores de pellets y receptores de pellets en entornos industriales y domésticos. Los pellets pueden obtenerse a partir de cualquier tipo de biomasa. El poder calorífico aumenta desde el 18% hasta el 22%. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOCH20140429001

TÍTULO: Kit de captadores inductivos para medición de la posición lineal y rotativa

SUMARIO: Una empresa suiza fundada en 2001 desarrolla, fabrica y vende kits de captadores inductivos en miniatura basados en su tecnología coil on chip. Estos captadores pueden emplearse en distintos mercados (industria, medicina, instrumentación, automatización, robótica y mecatrónica) para realizar medidas de posición de alta resolución en espacios muy pequeños y/o fuertes campos magnéticos. Se buscan empresas, institutos o universidades interesadas en integrar los captadores en sus aplicaciones.

REFERENCIA: BOPL20140616002

TÍTULO: E-learning

SUMARIO: Una empresa polaca del sector de TI ha desarrollado más de 200 productos de e-learning y es líder en el mercado nacional desde hace 10 años. La empresa está interesada en expandir su actividad a Europa y busca distribuidores, agentes comerciales y clientes. Sus principales clientes proceden de los sectores de banca, finanzas y farmacia.

REFERENCIA: BOPL20140623004

TÍTULO: Stands para ferias

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en fabricar stands para ferias comerciales, que ofrece servicios completos de diseño, construcción, montaje y desmontaje de estructuras en ferias, busca representantes.

REFERENCIA: BRRO20130625001

TÍTULO: Consultoría en el sector agrícola

SUMARIO: Una consultora rumana especializada en venta de productos y maquinaria agrícola, cría de animales de granja, identificación de suelos agrícolas para desarrollo de proyectos y captación de fondos europeos busca oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOIT20140620002

TÍTULO: Resortes

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

REFERENCIA: BRME20140723001

TÍTULO: Material para bellas artes

SUMARIO: Un distribuidor montenegrino de material para bellas artes (marcos, brochas, barnices, lienzos, pinturas al agua y acrílicas, aceites, etc.) se ofrece como agente, representante y distribuidor.

REFERENCIA: BOUK20140724004

TÍTULO: Diseño y desarrollo de productos

SUMARIO: Una empresa británica se ofrece como subcontratista a fabricantes europeos interesados en vender nuevos productos y marcas. La empresa ofrece desde la idea de un producto y su modelo de negocio hasta servicios de diseño web, marca, relaciones públicas y venta a minoristas y clientes.

REFERENCIA: BOUK20130807001

TÍTULO: Marketing y relaciones públicas

SUMARIO: Una empresa británica de marketing y relaciones públicas para los sectores de fontanería, calefacción y entorno construido se ofrece como subcontratista.

TELECOMUNICACIONES

REFERENCIA: BOFR20140620001

TÍTULO: Equipos de tiempo y frecuencia

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

REFERENCIA: BODE20140701001

TÍTULO: Teléfonos VoIP

SUMARIO: Una empresa alemana que desarrolla y fabrica sistemas PBX (intercambio privado de sucursales), teléfonos y accesorios para los mercados alemán y extranjero busca agentes, representantes y distribuidores con el fin de vender teléfonos basados en VoIP.

REFERENCIA: 05 SK SKBB 0D6I

TÍTULO: Sistema para la segmentación de imágenes en el espectro infrarrojo

SUMARIO: Una pyme eslovaca con un alto potencial de crecimiento ha desarrollado un nuevo sistema para la segmentación de imágenes con aplicación en la detección y selección de gamas en el espectro infrarrojo. Se trata de una forma sencilla e interesante de reconocer objetos. El sistema es de gran relevancia para la industria de defensa, física nuclear, astronomía e imágenes médicas. La empresa busca socios de estos sectores para alcanzar acuerdos de licencia o de joint venture.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0GOI

TÍTULO: Seguridad para comunicación por voz

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado una tecnología para aumentar la seguridad de comunicaciones por voz en redes GSM. La codificación utiliza el algoritmo más seguro que existe en la actualidad. Los productos de la empresa están destinados a cualquier compañía, usuario de la administración y usuarios independientes que necesiten una tecnología de comunicación móvil segura. La empresa busca socios interesados en estas tecnologías (voz y datos).

REFERENCIA: TOCZ20140401001

TÍTULO: Dispositivo móvil para espectroscopía de disociación inducida por láser (LIBS remota/stand off) destinado a análisis químico sin contacto

SUMARIO: Una universidad técnica checa ha desarrollado y verificado tecnológicamente un sistema modular para espectroscopía de disociación inducida por láser (LIBS remota/stand off) destinado a análisis químico sin contacto. Este método utiliza un láser pulsado enfocado para identificar la composición elemental de una muestra de forma cualitativa y cuantitativa. El dispositivo, alimentado con un generador de 18 kW, ha sido diseñado gracias a los 15 años de experiencia en la técnica LIBS. Se buscan socios industriales con potencial para comercializar la tecnología y cooperar en actividades de investigación y desarrollo.

REFERENCIA: TOSK20140618001

TÍTULO: Sistemas electrónicos de control y comunicación inalámbrica

SUMARIO: Una empresa eslovaca especializada en desarrollo, fabricación y distribución de sistemas de comunicación inalámbrica de banda ancha busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación o cooperación técnica. La empresa se centra principalmente en el desarrollo de sistemas automáticos de lectura de contadores (AMR) y está aplicando innovaciones en tecnología inalámbrica en todos sus productos y soluciones. Su principal objetivo es suministrar soluciones avanzadas para la industria M2M.

REFERENCIA: TOLU20140708001

TÍTULO: Método de alta precisión de localización en interiores para dispositivos móviles

SUMARIO: Un centro de investigación luxemburgués ha desarrollado un nuevo método que mejora el posicionamiento en interiores de cualquier dispositivo móvil sin necesidad de equipos específicos. El posicionamiento en interiores ha despertado un gran interés en el campo de servicios basados en localización pero las tecnologías empleadas hasta ahora no son lo suficientemente precisas ni eficaces. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

TEXTIL, MODA, CALZADO Y COMPLEMENTOS

REFERENCIA: BORS20140620003

TÍTULO: Jeans y abrigos

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en jeans y abrigos para señora y caballero, que fabrica con maquinaria y tecnologías modernas, busca distribuidores en la UE.

REFERENCIA: BOLV20140530002

TÍTULO: Calcetería

SUMARIO: Un fabricante letón de calcetería para señora, caballero y niño, que exporta a los mercados europeo, escandinavo, ruso y báltico, busca intermediarios comerciales. La empresa cuenta con 90 trabajadores y plantas de producción de 4.500 m².

REFERENCIA: BOIN20140606001

TÍTULO: Artesanías de la India

SUMARIO: Un grupo de artesanos indios especializados en producir artesanías, hamacas para jardín, muñecas de trapo, etc. mediante técnicas tradicionales busca importadores, distribuidores y agentes comerciales.

REFERENCIA: BRUK20140624001

TÍTULO: Productos textiles para mascotas

SUMARIO: Una pyme inglesa en la última fase de desarrollo de productos textiles para mascotas (bolsos, collares y abrigos) busca fabricantes de tejidos con el fin de establecer acuerdos de producción. El socio buscado debe tener experiencia en fabricar maletas y productos para mascotas.

REFERENCIA: BODE20140707002

TÍTULO: Artículos de punto y ropa de deporte

SUMARIO: Un fabricante alemán de artículos de punto y ropa de deporte con tejidos innovadores y propiedades termorreguladoras está interesada en ampliar sus ventas en Europa y busca representantes para promocionar y vender las colecciones alemanas exclusivamente en sus países. La empresa está interesada en establecer acuerdos de distribución y joint venture.

REFERENCIA: 20111226002 BO

TÍTULO: Ropa y complementos

SUMARIO: Una empresa serbia con 20 años de experiencia en la fabricación de ropa, bolsos y complementos de señora busca distribuidores y ofrece oportunidades de franquicia.

REFERENCIA: BOHU20140617003

TÍTULO: Moda

SUMARIO: Una empresa húngara de moda con cinco líneas diferentes (alta costura, pret-a-porter, diseños para el hogar, diseño de vestuario escénico y diseño corporativo) busca representantes.

REFERENCIA: BOIN20140403001

TÍTULO: Moda de baño

SUMARIO: Una empresa india de la industria textil dedicada a la fabricación, procesamiento e impresión de tejidos, especialmente para mercados europeos de moda de baño, busca intermediarios comerciales para vender sus productos en Europa.

REFERENCIA: BONL20140718001

TÍTULO: Calzado y complementos

SUMARIO: Un diseñador y fabricante holandés de calzado, bolsos, camisetas y monederos de señora y caballero busca socios comerciales en la UE y Noruega.

REFERENCIA: BRIT20140725001

TÍTULO: Ropa de caballero

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en vender ropa de caballero busca fabricantes para ampliar su catálogo de productos.

REFERENCIA: BOSE20140605001

TÍTULO: Textiles

SUMARIO: Una pyme sueca de la industria textil que ofrece servicios de diseño, desarrollo y producción, especialmente para las industrias de automoción y muebles, está interesada en establecer acuerdos de subcontratación, fabricación o joint venture con compañías de cualquier sector.

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

REFERENCIA: BOIT20140122004

TÍTULO: Software para planificación y mantenimiento de carreteras

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en desarrollo de software para planificación y mantenimiento de carreteras busca intermediarios comerciales en Europa. El software realiza distintas funciones: catalogación geolocalizada de activos públicos, supervisión del mantenimiento y estado de activos, preparación de presupuestos, gestión de documentos de procesos conforme a la ISO 9001 : 2008 y soporte a la decisión para gestionar activos públicos.

REFERENCIA: BOFR20140620002

TÍTULO: Software de simulación electromagnética

SUMARIO: Una empresa francesa que desarrolla software de simulación electromagnética para los sectores de defensa, aeroespacial, espacial y marítimo busca agentes y distribuidores en estos campos.

REFERENCIA: BODE20140623004

TÍTULO: Sistemas interactivos

SUMARIO: Una pyme alemana que desarrolla y mejora sistemas interactivos (mesas multitáctiles, pantallas en XXXL, software interactivo multiusuario para POS y POI y aplicaciones) busca distribuidores. Sus productos se emplean en ferias comerciales, museos, centros de ciencias, hoteles, centros comerciales, espacios públicos, exposiciones, eventos y presentaciones de empresas.

REFERENCIA: BRPL20140624002

TÍTULO: Componentes para jardín

SUMARIO: Una start-up polaca especializada en desarrollar aplicaciones de diseño de jardines busca minoristas de componentes para jardín (plantas, bancos, etc.) para implementarlos en la aplicación. La aplicación se ha diseñado para profesionales y no profesionales interesados en diseñar y visualizar jardines en 3D desde un ordenador.

REFERENCIA: BOPT20140701001

TÍTULO: Desarrollo de software

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en desarrollo de software, aplicaciones web, páginas web, soluciones de comercio electrónico y soluciones completas con integración de hardware ofrece servicios de externalización y subcontratación.

REFERENCIA: 20111024022 BO

TÍTULO: Gestión de redes de telecomunicaciones

SUMARIO: Una multinacional que opera en Polonia ofrece servicios de I+D en gestión de redes de telecomunicaciones, sistemas de facturación, sistemas de banda ancha e inalámbricos, integración, implementación y mantenimiento de sistemas, multimedia, etc. La empresa se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOBG20140704001

TÍTULO: Recorridos interactivos en 360º

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en promocionar productos y servicios mediante recorridos interactivos en 360º busca socios extranjeros en los sectores de marketing, turismo, inmobiliarias y ocio.

REFERENCIA: TONL20140425001

TÍTULO: Desarrollo de software y diseño de sistemas ópticos de precisión y procesamiento de imágenes avanzados

SUMARIO: Una empresa holandesa diseña sistemas y componentes ópticos para una amplia variedad de sistemas de medición precisa. Sus productos están destinados a fabricantes de equipos médicos (oftalmología), sistemas semiconductores backend y frontend, aplicaciones LED y maquinaria de precisión. También está especializada en desarrollar sistemas avanzados de procesamiento de imágenes. La empresa busca desarrolladores y fabricantes de maquinaria a medida con el fin de diseñar sistemas conjuntamente destinados a aplicaciones de control de calidad alimentaria y médicas.

REFERENCIA: BOIT20140630010

TÍTULO: Gestión de medios publicitarios

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en gestión de medios publicitarios busca intermediarios comerciales (agentes) en Europa. La empresa diseña catálogos técnicos y material publicitario que pueden convertirse a documentos multimedia para iPad. Sus servicios

también incluyen traducción de textos y gestión de publicidad en ferias y eventos, tanto en Italia como en el extranjero.

REFERENCIA: BOHU20140627008

TÍTULO: Soluciones de pago con dispositivos móviles

SUMARIO: Una empresa húngara que suministra soluciones seguras de pago mediante dispositivos móviles busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOFR20140102001

TÍTULO: Soluciones educativas online

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en soluciones educativas online ofrece herramientas online para ejecutar tareas de comunicación o administrativas en colegios o entre padres, profesores y estudiantes. La empresa ofrece módulos de e-learning adaptados a las necesidades de los estudiantes y busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BORO20140630002

TÍTULO: Servicios informáticos

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en servicios informáticos y tecnologías de la información ofrece oportunidades de subcontratación y externalización. Con más de 20 años de experiencia en el sector de TI, la empresa ofrece a sus clientes soluciones de integración de aplicaciones, software, hardware, equipos de red y servicios, etc.

REFERENCIA: BOUK20140725003

TÍTULO: Estudios de mercado

SUMARIO: Una empresa británica busca socios potenciales (compañías o agencias) interesados en realizar estudios de mercado o analizar la experiencia de usuario de páginas web, nuevas tecnologías, juegos y aplicaciones móviles. La empresa está interesada en establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BOPL20140722002

TÍTULO: Sistemas de información de gestión

SUMARIO: Una empresa polaca que ofrece sistemas de información de gestión para educación superior, que utilizan más de 60 universidades y colegios de Polonia, busca intermediarios comerciales y oportunidades de joint venture y fabricación. La oferta de la empresa incluye diseño, desarrollo e implementación de software, así como asistencia técnica.

REFERENCIA: BOSK20140721001

TÍTULO: Dispositivo de firma

SUMARIO: Una empresa eslovaca especializada en herramientas de TI, que ha desarrollado un nuevo dispositivo de firma para bancos, aseguradoras, correos, administraciones públicas, servicios de información, agencias de viajes, operadores móviles, etc., busca socios comerciales.

REFERENCIA: BOHR20140714001

TÍTULO: Solución móvil para preparar pedidos y facturas

SUMARIO: Una empresa croata del sector de TI ofrece una solución móvil para preparar pedidos y facturas. Se trata de una aplicación basada en web que puede integrarse dentro de soluciones ERP existentes independientemente de la plataforma y que permite ahorrar tiempo y dinero al usuario. La solución es fácil de utilizar en tabletas o teléfonos móviles. La empresa busca agentes comerciales para entrar en nuevos mercados.

REFERENCIA: BOSK20140714001

TÍTULO: Terminales de comunicaciones móviles

SUMARIO: Una empresa eslovaca que desarrolla y fabrica terminales de comunicaciones móviles con impresora integrada busca socios comerciales y distribuidores en Europa y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BORO20140720001

TÍTULO: Software educativo

SUMARIO: Un desarrollador rumano de software educativo, interactivo y multimedia para niños en educación preescolar y primaria, así como programas educativos para teléfonos móviles, busca distribuidores con experiencia en el sector de educación.

REFERENCIA: BORO20140718001

TÍTULO: Software para centros de mando y control

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: BOPT20140721001

TÍTULO: Soluciones TI para transporte

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en soluciones TI en el campo de transporte y distribución busca socios con el fin de vender productos específicos en España, Holanda y Reino Unido y establecer acuerdos de licencia, distribución o servicio. La empresa ha desarrollado un sistema LBS (Located Base System) con tecnología GPS y GRM para gestionar vehículos, equipos, herramientas y dispositivos móviles.

REFERENCIA: BOPT20140721002

TÍTULO: Plataforma inteligente de fidelización

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en soluciones TIC para telecomunicaciones, transporte y distribución busca socios comerciales con el fin de vender una plataforma inteligente de fidelización en España, Holanda y Reino Unido y establecer acuerdos de licencia, distribución o servicio.

REFERENCIA: BOBE20140717001

TÍTULO: Pared inteligente

SUMARIO: Una empresa belga ha desarrollado una pared inteligente para potenciar la interactividad y participación de personas en eventos. Esta tecnología utiliza redes sociales y otros canales de comunicación. La plataforma está disponible en inglés, aunque puede traducirse a otros idiomas. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de distribución.

REFERENCIA: BOHU20140623002

TÍTULO: Dispositivo para aumentar el confort durante viajes

SUMARIO: Una empresa húngara ha desarrollado y solicitado la patente de un nuevo dispositivo compatible con la mayoría de medios de transporte (autobús, avión, automóvil y tren) que facilita la relajación y confort durante el viaje. La empresa ofrece derechos de venta exclusiva a agentes comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: BOAT20140328002

TÍTULO: Servicios de alojamiento para estudiantes

SUMARIO: Una empresa austríaca especializada en servicios al cliente basados en TI ofrece un servicio para asignar alojamiento a estudiantes. Se trata de una aplicación web a medida diseñada específicamente para educación superior y desarrollada conjuntamente con una universidad privada. La empresa busca socios en la UE para entrar en nuevos mercados.

REFERENCIA: BOUK20140801004

TÍTULO: Nueva tecnología de procesamiento de alimentos

SUMARIO: Una pyme británica ha desarrollado un nuevo proceso de mezcla y cocción para la industria alimentaria que permite procesar una mayor cantidad de alimentos y que confiere ventajas en términos de sabor y calidad visual y nutricional. Se buscan proveedores de equipos

de procesamiento de alimentos que ofrezcan asistencia para la explotación comercial de la tecnología.

REFERENCIA: BODE20140806003

TÍTULO: Software para sistemas de comunicación en aviones

SUMARIO: Una pyme alemana especializada en diseño de sistemas de aviación, desarrollo de software y especificación y ejecución de pruebas de cabinas con la correspondiente documentación busca socios comerciales en el sector de aviónica para distribuir un nuevo software AFDX (Avionics Full Duplex Switched Ethernet), un estándar de transmisión para comunicación. Las nuevas herramientas permiten un análisis sencillo y eficiente de los sistemas de comunicación en aviones.

REFERENCIA: BICBA008

TÍTULO: Sistema de gestión de datos procedentes de sistemas de información geográfica

SUMARIO: Un centro de investigación eslovaco ha desarrollado un programa que permite gestionar datos procedentes de sistemas de información geográfica. Este programa facilita la utilización de estos datos y la planificación rural del terreno basado en las características del suelo, como pueden ser: parámetros de productividad, factores de erosión y contaminación, precio del terreno, etc. El centro busca socios del sector agrícola para probar este nuevo equipo.

REFERENCIA: BICBA009

TÍTULO: Sistema de información del suelo para gestionar el terreno agrícola de todo un país

SUMARIO: Un centro de investigación eslovaco ha desarrollado un sistema de información del suelo. Este sistema posee una base de datos y un mapa del terreno que permite identificar el tipo de terreno y su disponibilidad en un país entero, ofreciendo toda la información necesaria para la gestión de granjas. La empresa busca socios en gobiernos y empresas agrícolas de otros países para adaptar el sistema en dichos países.

REFERENCIA: BICBA025

TÍTULO: Simulador de golf para interiores

SUMARIO: Una pyme eslovaca ha desarrollado un simulador de golf en el que se emplea el equipo original (palos y pelotas). El sistema posee un proyector de alta resolución sobre una pantalla de 3 metros de altura, con una superficie de juego de 6 x 4 metros. Posee dos sistemas independientes para medir y seguir el swing y la trayectoria de la pelota. Todos los datos son calculados en tiempo real para proporcionar un entorno realista. La empresa desea alcanzar acuerdos de fabricación y comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BICBA004

TÍTULO: Sistema de gestión de información basado en bases de datos relacionales y diseño orientado a objetos

SUMARIO: Una empresa de software eslovaca ha desarrollado un nuevo sistema de gestión de información personalizado. Este software crea la documentación interna con estándares y diagramas generalmente utilizados en sistemas de documentación estructura u orientada a objetos. El sistema utiliza una plataforma Intel con bases de datos relacionales (Informix, Sybase, SQL 7 y Oracle). La empresa busca socios para continuar con el desarrollo y probar este sistema.

REFERENCIA: 05 SK SKBB 0D6L

TÍTULO: Sistema para la representación poliédrica de terrenos en 3D

SUMARIO: Una pyme eslovaca con un alto potencial de crecimiento ha desarrollado un nuevo sistema para la representación poliédrica de superficies en 3D. El sistema lleva a cabo la representación poliédrica de superficies en funciones definidas sobre rejillas ortogonales regulares. Este sistema minimiza el número de vértices necesarios para la representación poliédrica final. La empresa busca socios interesados en alcanzar acuerdos de licencia o de joint venture.

REFERENCIA: 05 SK SKBB 0D6M

TÍTULO: Tecnología para la conversión de raster a vector de las líneas de una imagen

SUMARIO: Una pyme eslovaca con un alto potencial de crecimiento ha desarrollado una nueva tecnología que realiza de forma automática y eficaz la conversión de una tabla de datos (raster) a un vector de las líneas de una imagen. Esta tecnología tiene aplicaciones en los sistemas de información geográfica (GIS), diseño geométrico asistido por ordenador (CAGD), análisis de huellas dactilares, oceanografía, metrología, etc. La empresa busca socios para alcanzar acuerdos de licencia o de joint venture.

REFERENCIA: 05 SK SKBB 0D6P

TÍTULO: Algoritmos de compresión sin pérdida o casi sin pérdida de datos para señales e imágenes digitales

SUMARIO: Una pyme eslovaca ha desarrollado nuevos algoritmos de compresión (sin pérdida o casi sin pérdida de datos) para señales e imágenes digitales. Los algoritmos de compresión casi sin pérdida son de dos tipos. El primero permite reconstruir una imagen digital con un error por píxel donde el valor absoluto es como máximo uno. Al segundo tipo pertenecen los algoritmos que permiten reconstruir una imagen digital con un error por píxel donde el valor absoluto es como máximo dos. Estos algoritmos de compresión permiten ajustar el error máximo por píxel de las imágenes digitales codificadas. Esta nueva tecnología proporciona un índice de compresión sustancialmente más alto que los algoritmos actuales de compresión con pérdida de datos. La empresa busca socios para alcanzar acuerdos de licencia y de joint venture.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0FVK

TÍTULO: Sistema aerotérmico: modelo físico portátil de un sistema térmico de parámetros distribuidos (DPS)

SUMARIO: Una universidad eslovaca ha desarrollado un nuevo sistema aerotérmico. Se trata de un modelo físico portátil de un sistema térmico de parámetros distribuidos (DPS) que puede aplicarse en investigación y pruebas de algoritmos avanzados de control para DPS antes de su implementación en procesos industriales reales. La universidad busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0FVU

TÍTULO: Control predictivo de intercambiadores de calor

SUMARIO: Una universidad eslovaca ha desarrollado nuevos algoritmos de control predictivo basados en modelos (MBPC) para el control predictivo y adaptable de varios procesos industriales. Los algoritmos son fáciles de desarrollar gracias a la utilización de entornos software para objetivos especiales o software estándar. La universidad busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AXD

TÍTULO: Sistema Web para intercambiar información con la administración pública

SUMARIO: Una universidad eslovaca ha diseñado y desarrollado un sistema con herramientas eficaces, de fácil manejo y seguras así como métodos de trabajo y mecanismos de apoyo para garantizar el intercambio de información entre los ciudadanos y las instituciones de administración pública. Este sistema proporciona nuevos tipos de flujos de comunicación y servicios proporcionados a los ciudadanos por la administración pública e incorpora módulos basados en Web para la personalización de los servicios. La universidad busca socios interesados en comercializar el sistema.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0AZN

TÍTULO: Sintetizador de discurso en eslovaco

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado un sintetizador de discurso en eslovaco. Este sintetizador permite convertir textos en eslovaco en discurso y funciona con un vocabulario de más de mil palabras. Puede utilizarse en sistemas de telecomunicaciones, sistemas de información y sistemas de alarma automáticos. El instituto ofrece servicios de asistencia en las instalaciones del cliente.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0B5K

TÍTULO: Procesador de cargas transitorias

SUMARIO: Un instituto eslovaco de física ha desarrollado un procesador especial para el cálculo de cargas transitorias de un sistema equipado con dos electrodos en respuesta a pulsos de excitación superpuestos. Las placas con el procesador se han diseñado para puertos ISA estándar de ordenadores PC compatibles con IBM. El sistema completo incluye un software para programar el instrumento y guardar los resultados en una base de datos, junto con un software de evaluación, todo ello escrito en C++ y funcionando en un sistema operativo DOS. El instituto desea alcanzar acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: 08 SK 69CT 2RWI

TÍTULO: Herramienta de integración profesional

SUMARIO: Una pyme eslovaca ha desarrollado una plataforma tecnológica única para crear y mantener soluciones de integración. Esta herramienta profesional, con acreditación de SAP, permite crear también los proyectos de integración más sofisticados sin necesidad de programación. También permite integrar varios sistemas heterogéneos sin un amplio conocimiento de los sistemas. La empresa busca socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar la tecnología actual.

REFERENCIA: BICBA026

TÍTULO: Sistema complejo para servicios de tarjetas

SUMARIO: Una empresa eslovaca especializada en software ha desarrollado un sistema complejo de servicios de tarjetas. Se trata de una solución totalmente integrada y homogénea que ofrece autorización y transparencia en las transacciones realizadas con tarjetas de pago y que respalda a gestores de tarjetas que necesitan las últimas tecnologías a precios competitivos. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de asistencia técnica, probar e implementar el producto.

REFERENCIA: BICBA027

TÍTULO: Plataforma inalámbrica integrada

SUMARIO: Una empresa eslovaca del sector informático ha desarrollado un ordenador monotarjeta basado en procesador Intel XScale PXA-250. Su tamaño, integración de componentes de alto nivel en un área reducida, variedad de funciones y disponibilidad de paquetes de software permiten que esta plataforma sea especialmente útil en módem GSM/GPRS, SMS, conexión de datos, e-mail, navegación por Internet, GPS, etc. La empresa busca socios interesados en cooperar en la implementación del equipo.

REFERENCIA: BICBA034

TÍTULO: Algoritmo avanzado de monitorización de baterías para dispositivos portátiles

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado un nuevo algoritmo y software para monitorizar la corriente de baterías, su resistencia y voltaje EMF en caso de descarga continua de la batería en dispositivos portátiles. La tecnología permite monitorizar baterías sin necesidad de volver a calibrar el software de monitorización, ofreciendo una respuesta rápida y una estimación segura de la alimentación restante de la batería. La empresa busca socios para probar la tecnología.

REFERENCIA: BICBA035

TÍTULO: Soluciones de juegos y citas online

SUMARIO: Una empresa eslovaca ofrece su experiencia en desarrollo de tecnologías y servicios de ocio online. Sus tecnologías se emplean en diversos proyectos: casinos virtuales y redes de casinos, sistemas de gestión de juegos, juegos en Internet para múltiples jugadores o un solo jugador, páginas y portales de citas y chats. La empresa busca socios interesados en cooperar en el lanzamiento de proyectos de ocio online para públicos regionales o en todo el mundo.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0F11

TÍTULO: Herramienta de programación energética local y regional (revisión y evaluación del modelo SAFIRE-LP)

SUMARIO: Una institución eslovaca del sector de energía ha participado en proyectos para desarrollar un software de programación energética local y regional sencillo y de fácil manejo para administraciones locales. El software es una nueva versión del modelo SAFIRE-LP (marco de evaluación estratégica para el uso racional de energía), que consiste en una base de datos y un modelo informático para evaluar los mercados y el impacto de las nuevas tecnologías y políticas energéticas. La nueva versión integra un componente de programación espacial y tiene en cuenta los costes no energéticos y las ventajas de los procesos energéticos conforme a las necesidades del usuario. Este software ha sido probado en Lituania, Eslovaquia y Eslovenia. Se buscan socios para intercambiar información y probar nuevas aplicaciones.

REFERENCIA: 11 SK 69CT 3NMY

TÍTULO: Sistema de seguimiento global GPS de fácil manejo

SUMARIO: Una empresa eslovaca especializada en aplicaciones de software ofrece una solución altamente escalable de seguimiento GPS basada en nube que ayuda a hacer un seguimiento y gestionar actividades en campo. La solución incorpora un smartphone, registro de datos GPS, posicionamiento por satélite y comunicación de datos con una aplicación backoffice. Este sistema funciona a escala mundial, es muy flexible y fácil de usar. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo de las aplicaciones y explotar el know-how existente (acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica).

REFERENCIA: 13 DE 76DX 3SHO

TÍTULO: Planificación y control autónomo para optimizar el rendimiento logístico

SUMARIO: Una spin-off alemana con experiencia en TI y logística ha desarrollado un software altamente escalable para despachadores. Este software puede emplearse en análisis de procesos y control de procesos del mundo real. El nuevo concepto de logística autónoma aumenta considerablemente la fiabilidad. Cada objeto logístico (contenedor) tiene un representante digital que es responsable de satisfacer los objetivos de logística predefinidos. El software controla y monitoriza su objeto y lo coordina con los demás, ofreciendo un rendimiento y adaptabilidad inigualables. La empresa busca proveedores de logística e ingenieros de sistemas que precisen asesoramiento para optimizar la cadena de suministro de sus clientes mediante la licencia del software y su adaptación a necesidades específicas.

REFERENCIA: TRUK20140602003

TÍTULO: Experiencia en desarrollo de nuevas aplicaciones web y móviles para un nuevo producto orientado a la salud

SUMARIO: Una pyme británica está desarrollando una nueva metodología de control de estrés que será comercializada a través de internet y dispositivos móviles. La empresa busca un socio con experiencia en venta online/desarrollo de aplicaciones web (App) con el fin de construir un portal y establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: TOES20140708001

TÍTULO: Monitorización de área amplia mediante redes de sensores

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad española ha demostrado teóricamente y validado mediante simulación informática la viabilidad de la técnica para monitorizar áreas amplias mediante redes de sensores. Las ventajas incluyen el hecho de no necesitar una infraestructura complementaria de amplio alcance y ganancias de potencia. La principal aplicación se encuentra en el sector de monitorización ambiental. Se buscan socios industriales y centros de investigación para continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TORU20140623001

TÍTULO: Dispositivo de transmisión de datos basado en el uso de partículas cuánticas

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología de transmisión de datos basada en el uso de partículas cuánticas y una serie de dispositivos para su fabricación. La tecnología de comunicación segura se utiliza en bancos, venta online, servicios secretos y armada. La solución permite obtener, por vez primera, fotones únicos de banda estrecha sin cámara de

resonancia ni filtros pasivos. Su diseño garantiza una transmisión de información confidencial más segura. Se buscan empresas, centros de investigación, universidades y estudios de diseño especializados en TI, tecnologías informáticas, dispositivos de comunicación y tecnologías cuánticas para establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica (desarrollo del prototipo) e I+D.

REFERENCIA: BICBA021

TÍTULO: Software para sistemas dinámicos con dominios de definición compleja

SUMARIO: Una pyme eslovaca ha desarrollado un software para supervisar sistemas dinámicos utilizados en dominios de definición compleja de ingeniería a través de Internet. Este software proporciona a los usuarios de programas como ANSYS, FEMLAB, FLUENT, MODFLOW, STAR-CD, etc. una forma interactiva y un modelo para gestionarlos a través de Internet. La empresa busca socios interesados en probar esta herramienta.

REFERENCIA: 12 DE 1067 300H

TÍTULO: Nueva tecnología antifraude basada en revestimientos invisibles aplicados en la superficie de productos

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado una nueva tecnología antifraude de revestimiento para marcar productos valiosos y luchar contra la piratería. Esta tecnología se basa en un proceso específico de revestimiento invisible. Para distinguir productos originales de plagios, se integran logos o códigos de barras en películas delgadas fluorescentes y transparentes mediante un proceso de deposición por plasma y un método de marcado láser. Se buscan socios interesados en probar y aplicar la tecnología (socios industriales y centros de investigación en el sector de maquinaria, fabricantes de los sectores de electrónica, automoción y cosmética y socios de las industrias médica y farmacéutica).

REFERENCIA: 13 ES 28F9 3SRE

TÍTULO: Plataforma SaaS (software como servicio) para control energético

SUMARIO: Una empresa española especializada en gestión energética ha desarrollado una tecnología de control energético para ayudar a las empresas a optimizar sus costes energéticos. Mediante una auditoría completa y el uso de una plataforma SaaS (software como servicio), la tecnología permite a las empresas monitorizar y gestionar todos los aspectos del consumo energético en sus instalaciones y de forma remota y altamente centralizada. La tecnología se basa en tres módulos: módulo de control de facturas, módulo de telemetría y módulo de gestión remota. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

TRANSPORTE y LOGÍSTICA

REFERENCIA: TOIN20131216001

TÍTULO: Reconocimiento automático de matrículas

SUMARIO: Un fabricante de equipos originales de la India ha desarrollado una serie de sistemas de reconocimiento automático de matrículas para vigilancia y seguridad del transporte. El sistema de reconocimiento de matrículas permite identificar un vehículo en movimiento mediante la captura y reconocimiento de la matrícula, y transmite la información en tiempo real. La tecnología se basa en las últimas técnicas de reconocimiento de patrones, procesamiento de imágenes e inteligencia artificial. Se buscan soluciones llave en mano, socios tecnológicos y proveedores exclusivos en los dominios de vigilancia de transporte, control de acceso, peajes, gestión de aparcamientos y cumplimiento de normas de tráfico.

REFERENCIA: 12 ES 28G3 3OFY

TÍTULO: Refrigerador evaporativo y ecológico de cabina para camiones de transporte de larga distancia

SUMARIO: Una empresa española ha desarrollado y obtenido la patente de un nuevo refrigerador evaporativo y ecológico de cabina para camiones de transporte de larga distancia. Este nuevo sistema, que sólo consume agua, necesita un mantenimiento mínimo y consume poca energía. El sistema permite conducir y descansar en la cabina a una temperatura

confortable, evitando gastos adicionales de alojamiento. Se buscan socios técnicos y comerciales con el fin de establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: 20130502004

TÍTULO: Transporte de mercancías por carretera

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en transporte de mercancías por carretera, con una flota de 35 camiones de 20 toneladas, se ofrece como subcontratista a compañías extranjeras.

REFERENCIA: 20120402017 BO

TÍTULO: Transporte marítimo en contenedores

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en servicios de transporte marítimo en contenedores ofrece servicios de intermediación comercial y subcontratación/externalización.

REFERENCIA: BRUK20140717001

TÍTULO: Servicios de logística

SUMARIO: Una empresa británica de logística busca un socio para complementar una red de distribución de mercancía paletizada. El tiempo de entrega de mercancías a cualquier país es de un máximo de tres días.