

29 05 2015 / Nº 68

OPORTUNIDADES DE COOPERACIÓN EMPRESARIAL

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

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

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

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

Las referencias mencionadas son las que se muestran a continuación:

ALIMENTACIÓN y BEBIDAS

REFERENCIA: BOLT20140424002

TÍTULO: Bebidas

SUMARIO: Un productor lituano de agua mineral y refrescos (limonada, té helado, etc.) busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

REFERENCIA: BOES20150302001

TÍTULO: Café

SUMARIO: Una cafetería y pastelería española busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) o franquiciados para distribuir un café especial en grano molido y entero, específicamente desarrollado para cafeterías españolas y diferente a sus competidores.

REFERENCIA: BOBG20140328003

TÍTULO: Palomitas de maíz

SUMARIO: Un productor búlgaro de palomitas de maíz para microondas y palomitas de sabor natural o con otros ingredientes (aceituna, chocolate, caramelo, fresa, queso, aceite de coco, etc.) busca distribuidores. La capacidad de producción de la empresa es de 30.000 productos/día.

REFERENCIA: BOCZ20140625001

TÍTULO: Caracoles

SUMARIO: Una empresa checa especializada en cría de caracoles (Helix Aspersa Maxima) para gastronomía y productos como caviar, paté, hígado, etc. de caracol busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOES20131011001

TÍTULO: Productos funcionales basados en aceite de oliva

SUMARIO: Una empresa española que produce y vende aceite de oliva virgen extra de alta calidad, así como productos funcionales basados en aceite de oliva para reducir el colesterol y prevenir el cáncer de próstata, busca distribuidores y agentes comerciales con el fin de vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: BRSE20141113001

TÍTULO: Galletas y caramelo

SUMARIO: Una empresa sueca dedicada a la venta de té y pralinés de chocolate y caramelo en envases personalizados busca productores de galletas y caramelo de distintos sabores con el fin de incrementar su oferta.

REFERENCIA: 20120507032

TÍTULO: Alimentos liofilizados

SUMARIO: Un productor polaco de alimentos liofilizados (fruta, vegetales, carne, pescado, hierbas y setas) busca distribuidores para vender estos alimentos a productores de distintos campos (lácteos, dulces, carne, pescado, gastronomía).

REFERENCIA: BOGR20141010001

TÍTULO: Aceite de oliva, aceitunas y pasta

SUMARIO: Un productor y embotellador griego de aceite de oliva, que también produce otros productos como aceitunas de mesa envasadas y pasta tradicional, busca intermediarios comerciales (distribuidores, mayoristas e importadores). Todos sus productos se producen conforme a las normas EN ISO 9001 y 22000 (HACCP).

REFERENCIA: BONL20150417001

TÍTULO: Bebidas herbales

SUMARIO: Un productor holandés de bebidas herbales elaboradas con ingredientes naturales y exóticos de Asia, que vende bajo su propia marca, busca agentes comerciales y distribuidores. Las bebidas se producen en Holanda mediante un proceso moderno de producción, no contienen conservantes y tienen el color, aroma y sabor naturales del tamarindo y la cúrcuma.

REFERENCIA: BOFR20131025002

TÍTULO: Cerveza

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en la producción y venta de cerveza elaborada con ingredientes de alta calidad busca distribuidores, importadores o minoristas para vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: BOIT20150203001

TÍTULO: Chocolate de Módica

SUMARIO: Una pastelería siciliana especializada en elaborar chocolate de Módica, famoso por su calidad sublime debido a su pasta amarga, aroma característico y agradable, azúcar de caña sin polisacáridos y con unidades de glucosa procedentes de la red de comercio justo, busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOMT20140514002

TÍTULO: Salsas y delicatessen

SUMARIO: Un productor maltés de salsas y delicatessen, que también ofrece productos sin gluten, busca intermediarios comerciales (agentes o distribuidores).

REFERENCIA: BOPL20140210002

TÍTULO: Bebidas

SUMARIO: Un productor polaco de cerveza, refrescos, bebidas con alcohol y bebidas energéticas busca fabricantes y socios comerciales.

REFERENCIA: BOBG20140331001

TÍTULO: Productos lácteos

SUMARIO: Una empresa búlgara del sector lácteo, que supera el 19% de cuota de mercado en Bulgaria, busca distribuidores. El sistema HACCP implantado permite identificar y controlar riesgos específicos (biológicos, químicos y físicos). La empresa dispone de instalaciones de producción modernas y avanzadas que cumplen las normas búlgaras y europeas. La conservación de las tradiciones de producción, el sabor auténtico y las propiedades saludables de sus productos son los aspectos más importantes para la empresa.

REFERENCIA: BORO20150127001

TÍTULO: Productos lácteos

SUMARIO: Una empresa rumana con experiencia en el sector de productos lácteos (queso, crema agria, mantequilla, etc.), reconocidos y acreditados por el Ministerio de Agricultura de Rumanía como productos tradicionales, busca intermediarios comerciales con el fin de promocionar y vender sus productos en el extranjero. La empresa elabora productos ecológicos desde 2013 basados en leche recogida por productos locales en áreas montañosas sin contaminación.

REFERENCIA: BOPL20150206002

TÍTULO: Cereales

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la producción y venta de cereales (avena, copos, arroz inflado, etc.) en el mercado polaco busca agentes, representantes y distribuidores para vender sus productos en nuevos mercados y ofrece acuerdos de adquisición (venta de acciones).

REFERENCIA: BODK20150210001

TÍTULO: Galletas de mantequilla

SUMARIO: Un productor danés de galletas de mantequilla en versión original y royal busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) con el fin de vender el producto en sus países.

REFERENCIA: BOES20140506001

TÍTULO: Vino tinto

SUMARIO: Una bodega española de pequeño tamaño que elabora vino tinto con bajo contenido en aditivos, compuestos alérgenos y alcohol, saludable y ecológico busca agentes y distribuidores. La empresa ofrece cuatro vinos diferentes a precios competitivos.

REFERENCIA: BOBG20141219003

TÍTULO: Productos lácteos búlgaros

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en la elaboración de yogur tradicional y diferentes tipos de yogures con fruta, así como queso búlgaro, nata y otras delicias lácteas saludables para personas con problemas estomacales o el sistema inmunológico debilitado, busca distribuidores con el fin de vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: BRCY20130823002

TÍTULO: Aceites comestibles

SUMARIO: Una empresa chipriota especializada en la venta mayorista y distribución de grasas y aceites comestibles busca productores y exportadores de aceite de oliva, girasol y soja.

REFERENCIA: BOCY20130822007

TÍTULO: Especies y hierbas orgánicas

SUMARIO: Un productor chipriota de té de hierbas, suplementos, especias y hierbas orgánicas busca intermediarios comerciales con el fin de distribuir sus productos en Europa.

REFERENCIA: 20121015063 BO

TÍTULO: Vino y vodka

SUMARIO: Una empresa armenia dedicada a la producción y venta de vino y vodka de alta calidad en distintos sabores ofrece oportunidades de franquicia.

REFERENCIA: BOPL20140130002

TÍTULO: Productos cárnicos

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en exportar carne se ofrece como proveedor a plantas procesadoras de carne y busca socios comerciales (agentes y distribuidores).

REFERENCIA: BRES20140514001

TÍTULO: Distribución de productos alimenticios

SUMARIO: Un distribuidor español de alimentos exóticos y tradicionales de España, Italia, Tailandia y Japón ofrece servicios de distribución y comercialización (eventos promocionales). Los alimentos se seleccionan en base a criterios de alta calidad, buscando productos originales difíciles de encontrar en el mercado.

REFERENCIA: BOJP20131025001

TÍTULO: Servicios de degustación

SUMARIO: Una empresa japonesa ofrece servicios de degustación a compañías de la UE del sector alimentario (fabricantes, consultoras de marketing y distribuidores). Sus servicios permiten analizar cinco sabores (dulce, agrio, amargo, salado y unami) en alimentos y licores. El servicio también es interesante para compañías europeas interesadas en exportar sus alimentos a Japón.

REFERENCIA: BOES20130801001

TÍTULO: Vinos y licores

SUMARIO: Una empresa española especializada en vender licores y vinos con denominación de origen busca distribuidores para comercializar sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: BORS20131115009

TÍTULO: Vino

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en producir vino y equipos para elaboración de vino (recipientes de acero inoxidable, filtros, bombas volumétricas, bombas centrífugas, equipos de embotellado y sellado, etc.) busca intermediarios comerciales y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOFR20141215002

TÍTULO: Chocolate

SUMARIO: Un productor francés de chocolate tradicional (trufas, malvavisco cubierto de chocolate y otros dulces) se ofrece como subcontratista o busca acuerdos de fabricación. La confitería, fundada en 1948, es líder en la elaboración de trufas y vende sus productos en Francia y en el extranjero bajo su propia marca o con la marca del cliente. Sus productos cumplen los estándares IFS, BRC, Kosher y USDA.

REFERENCIA: BOIL20150218001

TÍTULO: Alimentos y bebidas

SUMARIO: Una pyme israelí dedicada a la producción de alimentos y bebidas (pimentón, piel deshidratada de cítricos, harina entera y sin gluten, etc.) conforme a los estándares de seguridad alimentaria FSSC, ISO 22000, HACCP e ISO9001 busca distribuidores en la industria alimentaria con el fin de entrar en mercados internacionales.

REFERENCIA: 20120917042 BO

TÍTULO: Piensos para mascotas

SUMARIO: Un productor español de piensos para gatos y perros busca distribuidores y oportunidades de producción recíproca. Todos sus productos son extrusionados para facilitar la digestión y bienestar del animal. La extrusión mejora la calidad biológica de las materias primas empleadas en la producción de los piensos.

REFERENCIA: 20121004021

TÍTULO: Suplementos dietéticos

SUMARIO: Un productor polaco de suplementos dietéticos enriquecidos con vitaminas y minerales y basados en colágeno liofilizado de pescado, leche de cabra y yegua, aronia y arándanos busca distribuidores. Los suplementos están indicados para personas con estrés, fatiga, trastornos del sistema inmunológico, alergias, infecciones en la piel, periodontitis, osteoporosis y otras enfermedades.

REFERENCIA: BOFR20131010002

TÍTULO: Ostras de sabor dulce y salado

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

REFERENCIA: BOFR20131007001

TÍTULO: Crepes congelados

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

REFERENCIA: BOPL20150210002

TÍTULO: Productos cárnicos

SUMARIO: Una empresa polaca dedicada a la producción de carne, embutidos y productos ahumados busca distribuidores, cadenas comerciales o agentes comerciales para vender sus productos en el extranjero. La empresa es una de las más grandes en el este de Polonia dentro de este sector y tiene 40 establecimientos en Polonia, aunque también vende sus productos a cadenas y mayoristas del país.

REFERENCIA: BOHU20131105001

TÍTULO: Aceites prensados en frío

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

REFERENCIA: 13 ES 28G2 3S3C

TÍTULO: Productos de bollería saludables con alto contenido en fibra dietética antioxidante

SUMARIO: Un centro español de investigación pública ha desarrollado una formulación alimentaria basada en un subproducto del café que es rica en fibra dietética insoluble y antioxidante. Este ingrediente tiene aplicación en la industria alimentaria para la elaboración de productos de panadería y confitería, como pan, galletas y cereales de desayuno, entre otros. La formulación puede aplicarse en productos para necesidades nutricionales especiales: su bajo índice glicémico es idóneo para diabéticos y personas que siguen dietas con bajo aporte energético. Su versatilidad permite la combinación con harina de soja para elaborar productos aptos para celíacos. Se buscan empresas interesadas en continuar con el desarrollo y comercializar esta formulación bajo licencia de patente.

REFERENCIA: BOLT20140423001

TÍTULO: Piensos para caballos

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en la producción y venta de piensos/ensilados para caballos y pellets de paja para lechos busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: BOPL20150202001

TÍTULO: Fruta congelada

SUMARIO: Un productor polaco de fruta congelada (frambuesas, fresas, grosellas, arándanos y cerezas) busca distribuidores y agentes comerciales en el extranjero.

REFERENCIA: BOFR20131014005

TÍTULO: Leche en polvo para alimentación animal

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

REFERENCIA: BOPL20150129003

TÍTULO: Alimentos orgánicos

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la producción de alimentos orgánicos (zumo de frutas y vegetales, mermelada, copos de cereales, muesli, galletas, fruta deshidratada, pasta, avena, arroz, etc.) busca distribuidores y agentes comerciales con el fin de vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: TONL20140201001

TÍTULO: Nuevo concepto para elaborar pan

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en producir ingredientes de panadería ha desarrollado un nuevo concepto para hornear tu propio pan (bake your own) basado en masa de alta calidad. La masa, después de descongelarse en el frigorífico, se corta y se hornea para producir las unidades que se desee. Este concepto es interesante para usuarios profesionales (hoteles, restaurantes y compañías de catering) y consumidores. La empresa busca panaderías con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

AUTOMOCIÓN

REFERENCIA: BONL20150220001

TÍTULO: Simulador de conducción inteligente

SUMARIO: Una empresa holandesa de ingeniería ha desarrollado un simulador de conducción inteligente que se adapta a circunstancias específicas. Esta tecnología es la única en la que pueden adaptarse la velocidad máxima, valor del pedal y rpm a cada engranaje. La empresa busca agentes o distribuidores.

REFERENCIA: TRAT20150415001

TÍTULO: Accionamiento eléctrico ligero para la industria de automoción

SUMARIO: Una empresa austríaca con más de 15 años de experiencia en desarrollo y suministro de sistemas y componentes de alto rendimiento para la industria de automoción busca soluciones innovadoras de transmisión. Específicamente busca un accionamiento eléctrico ligero para aplicaciones de automoción. La solución buscada debe presentar claras ventajas frente a las tecnologías actuales, especialmente en términos de consumo eléctrico y seguridad. La empresa está abierta a cualquier tipo de colaboración, sin restricciones geográficas.

REFERENCIA: 11 MK 82EW 3LQ7

TÍTULO: Dispositivo de gestión de aire y carburante y reducción de emisiones

SUMARIO: Un grupo de investigación macedonio ha desarrollado una tecnología que aumenta el rendimiento de motores de combustión interna de automóviles, camiones, maquinaria y generadores fijos y móviles. Este dispositivo es universal, es una alternativa a los sistemas de aire-carburante y triplica el ahorro de carburante con una insignificante caída de energía y sin necesidad de infraestructuras adicionales. Se buscan socios para establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica y financiación.

REFERENCIA: BOIL20150104001

TÍTULO: Vehículos para aplicaciones civiles y militares

SUMARIO: Una empresa israelí líder en vehículos para aplicaciones civiles y militares busca distribuidores y socios en los sectores de automoción, fabricación de chasis, defensa, seguridad nacional (HLS), venta y mantenimiento con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: 20120614004

TÍTULO: Equipos y repuestos de automoción

SUMARIO: Un fabricante español de equipos, accesorios y repuestos para la industria de automoción se ofrece como subcontratista a fabricantes de vehículos y carrocerías.

REFERENCIA: TORS20140327001

TÍTULO: Nuevo vehículo eléctrico modular respetuoso con el medioambiente alimentado con energía solar

SUMARIO: Una empresa serbia ha desarrollado un vehículo eléctrico alimentado con energía solar en la categoría de vehículos ultraligeros destinado a la venta al aire libre de productos congelados y refrigerados. Las ventajas frente a los productos convencionales incluyen cero emisiones, modularidad y diseño. Gracias a la incorporación de señalización vial, iluminación LED, grifos de agua automáticos y paneles solares, el vehículo no sólo es fácil de usar y práctico sino que también cumple todas las normas sanitarias de uso al aire libre. Se buscan socios industriales, centros de investigación y empresas con el fin de establecer acuerdos de joint venture para diseñar nuevos vehículos ligeros destinados a movilidad de pasajeros/personal.

BIOTECNOLOGÍA

REFERENCIA: 12 SI 68CN 3QZM

TÍTULO: Diseño de nuevas cepas de levaduras industriales

SUMARIO: Un centro de investigación esloveno ha desarrollado un nuevo método para diseñar cepas de levaduras industriales que contienen elementos genéticos responsables de sus propiedades específicas y que, al mismo tiempo, no se ven afectadas por la presencia de elementos genéticos inhibidores. Se buscan socios interesados en investigar nuevas cepas de levadura (empresas de biocombustible, productores de cerveza y vino y fábricas especializadas en cultivo de levaduras) y establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOFR20140602001

TÍTULO: Hidrometría basada en vídeo. Una nueva solución de medición y monitorización de aguas superficiales (alerta de inundaciones) mediante análisis de imágenes

SUMARIO: Una empresa francesa ha desarrollado una solución para medir y ayudar a responsables de toma de decisiones a monitorizar ríos o canales. Esta técnica sencilla, basada en algoritmos patentados eficientes, es una alternativa al análisis realizado con sensores, sistemas de observación y sistemas hidráulicos disponibles actualmente en el mercado. La solución de hidrometría basada en vídeo consiste en instalar un conjunto de cámaras a una distancia considerable de los ríos y protegerlas así de posibles inundaciones. Las cámaras capturan imágenes de los ríos para cuantificar toda la información necesaria para estudiar el río. La tecnología encuentra aplicación en los campos de gestión de agua y producción de energía. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRRO20140212001

TÍTULO: Tecnología para aportar un valor añadido a cenizas de madera

SUMARIO: Una pyme rumana especializada en gestión de residuos busca una nueva tecnología para aportar un valor añadido a cenizas de madera. La empresa recoge 500 toneladas anuales de cenizas de madera de plantas térmicas, que son transportadas a vertederos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación o comercialización, dependiendo de la fase de desarrollo de la tecnología ofrecida.

REFERENCIA: BOSI20140425001

TÍTULO: Análisis genéticos predictivos

SUMARIO: Una pyme eslovena de biotecnología está especializada en análisis genéticos relacionados con salud y bienestar personal, permitiendo a los individuos acceder a información genética de forma novedosa, profesional y comprensible. Se buscan socios comerciales (médicos, dietistas, centros médicos privados, clínicas, spas o empresas interesadas) para incluir los análisis en sus servicios o establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: BODE20150313001

TÍTULO: Diagnóstico biofísico no invasivo

SUMARIO: Una empresa alemana está especializada en investigación, desarrollo, producción y distribución de biotecnologías eficaces y con ahorro de recursos a largo plazo dentro de los campos de medicina, veterinaria y agricultura. La empresa desarrolla equipos de biorresonancia en el sector médico, además de nuevos biocatalizadores para activar procesos biológicos para agricultura. Se buscan distribuidores y oportunidades de joint venture y franquicia.

REFERENCIA: TOCZ20150220001

TÍTULO: Método económico y ecológico de encapsulación de enzimas y microorganismos para intensificar procesos biotecnológicos de producción en la industria de química fina

SUMARIO: Una empresa checa ha desarrollado un método de encapsulación de enzimas o microbios para intensificar procesos biotecnológicos. A diferencia del uso de biomateriales libres, la encapsulación ofrece importantes ventajas económicas y relacionadas con el rendimiento. Este método reduce los costes asociados a la compra, producción y reciclaje en largos períodos de tiempo. La empresa busca productores en la industria de química fina interesados en intensificar procesos biotecnológicos a un coste razonable. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOFR20140311002

TÍTULO: Células humanas y biomateriales

SUMARIO: Una empresa francesa de biotecnología especializada en producir células primarias de humanos y monos, células madre y biomateriales para investigación médica busca distribuidores de productos de biotecnología.

REFERENCIA: TOES20140513002

TÍTULO: Uvas tintas enriquecidas en compuestos polifenólicos con actividad biológica

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un procedimiento que permite obtener uvas tintas enriquecidas en compuestos polifenólicos bioactivos. Este método se basa en someter a las uvas cosechadas a un tratamiento exógeno que aumenta la producción de polifenoles bioactivos, actuando de modo simultáneo en más de un compuesto. Se trata de un procedimiento sencillo y con mayor rendimiento que otros procedimientos empleados para incrementar los compuestos polifenólicos en uvas. Se buscan empresas interesadas en explotar la tecnología bajo una licencia de patente.

CONSTRUCCIÓN y MATERIALES

REFERENCIA: TOES20131122002

TÍTULO: Cemento obtenido a partir de residuos cerámicos sanitarios

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

REFERENCIA: TOIT20140420001

TÍTULO: Tratamiento de superficies con plasma en frío para caucho sintético y natural

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en tecnología basada en plasma en frío para industrias y laboratorios de investigación ofrece procesos industriales de plasma para modificar la superficie de materiales y reactores de plasma no convencionales (venta y mantenimiento). También gestiona diferentes estrategias para procesar superficies: superficies complejas en 3D, redes, tubos y granulados. La empresa tiene experiencia en escalar reactores y procesos

de plasma para modificación de superficies en colaboración con el grupo académico de procesos de química de plasma de la Universidad de Bari.

REFERENCIA: BOUK20140304003

TÍTULO: Nueva superficie basada en nanotecnología

SUMARIO: Una compañía británica busca distribuidores en Austria, Francia, Italia, España y Suiza para vender un revestimiento transpirable y permeable al vapor basado en nanotecnología. Este revestimiento no contiene contaminantes peligrosos y está indicado para diversas aplicaciones comerciales, siendo compatible con superficies de cerámica, hormigón, piedra, minerales, metal, vidrio y tejidos.

REFERENCIA: BRIT20150205001

TÍTULO: Maquinaria para la construcción de segunda mano

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en la venta, alquiler, reparación y revisión de maquinaria y equipos para la construcción (vibradores hidráulicos, martinets, extractores, etc.) busca compañías europeas que vendan maquinaria de segunda mano para completar su catálogo de productos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de distribución.

REFERENCIA: BRAM20131111001

TÍTULO: Materiales para la construcción

SUMARIO: Una empresa armenia especializada en la importación y venta de materiales y equipos para la construcción ofrece servicios de intermediación comercial.

REFERENCIA: BOIT20140408003

TÍTULO: Adhesivos para piedra natural

SUMARIO: Una empresa italiana que fabrica adhesivos ecológicos para piedra natural (mármol), carrocerías de vehículos y reparación de embarcaciones busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

REFERENCIA: BOPL20131230001

TÍTULO: Revestimientos en polvo

SUMARIO: Un fabricante polaco de revestimientos en polvo busca empresas comerciales y fabricantes interesadas en comprar sus productos, así como distribuidores.

REFERENCIA: BOES20150209002

TÍTULO: Casas prefabricadas de estructura metálica

SUMARIO: Una empresa española dedicada a la fabricación de casas prefabricadas hipotecables de estructura metálica busca acuerdos para la fabricación en serie de las estructuras y distribución a otros países de la UE, así como oportunidades de subcontratación.

REFERENCIA: 12 RO 78EG 3Q08

TÍTULO: Diques modulares para proteger poblaciones y tierras cultivables contra inundaciones

SUMARIO: Una empresa rumana ha desarrollado un dique modular que se instala de forma rápida y sencilla en terrenos irregulares para protección contra inundaciones. Este dique modular ha sido probado con éxito en condiciones reales y es una alternativa a la solución actual basada en sacos de arena. El sistema ofrece ventajas como alta resistencia a cargas y a impactos de objetos flotantes (árboles, escombros, etc.), uso de paneles resistentes, estabilización automática del terreno según la dinámica de la inundación, larga durabilidad (hasta 10 años) con unas condiciones adecuadas de mantenimiento, etc. Se buscan socios con potencial financiero para crear una joint venture y fabricar los diques a gran escala.

REFERENCIA: 20130315006

TÍTULO: Elementos para casas prefabricadas

SUMARIO: Un fabricante austríaco de elementos para casas prefabricadas de construcción masiva busca socios comerciales. Específicamente busca empresas del sector de la construcción para externalizar la producción de elementos para construir casas o licenciar sus nuevos procesos de construcción.

REFERENCIA: 20130521019

TÍTULO: Sistemas de impermeabilización para la construcción

SUMARIO: Una empresa alemana que desarrolla y fabrica sistemas de impermeabilización para el sector de la construcción busca distribuidores y ofrece asistencia técnica, formación relativa a sus productos y apoyo a la comercialización

REFERENCIA: 20091006003

TÍTULO: Construcción de puentes y sistemas de madera para la construcción

SUMARIO: Una empresa polaco-alemana del sector de la construcción se ofrece como subcontratista o contratista principal en construcción de puentes y sistemas de madera para la construcción.

REFERENCIA: BOPL20140423005

TÍTULO: Granito y piedra natural

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en fabricar bloques y componentes de granito, así como productos de piedra natural, busca distribuidores (minoristas, mayoristas, arquitectos y empresas especializadas en acondicionamiento de jardines).

REFERENCIA: BOLT20140425002

TÍTULO: Acristalamientos

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en fabricar marcos de aluminio y acristalamientos para terrazas sin marcos busca intermediarios comerciales y oportunidades de producción recíproca.

REFERENCIA: BOLT20150220001

TÍTULO: Puertas, ventanas, fachadas y jardines de invierno

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en fabricar ventanas de madera, madera-aluminio y aluminio, puertas, fachadas y jardines de invierno busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores). La empresa es conocida por sus soluciones únicas, calidad de sus productos y capacidad para satisfacer las más altas expectativas de los clientes más exigentes.

REFERENCIA: TOCZ20150316006

TÍTULO: Aislamiento acústico con membrana resonante nanofibrosa

SUMARIO: Una universidad checa ha desarrollado un panel aislante de ruido con membrana nanofibrosa para control de ruido, transporte y acústico. Este material aislante resuelve el problema de ruido en un amplio espectro de frecuencias y es más ligero y delgado que otros. El tamaño final del panel depende de la aplicación, producción y condiciones de manipulación. La membrana resonante nanofibrosa puede fabricarse con una anchura de 500 mm a escala semiindustrial y de 1.600 mm a escala industrial. La capa nanofibrosa se fabrica en la República Checa. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo e investigación y establecer acuerdos de cooperación técnica, así como empresas interesadas en la producción bajo un acuerdo de licencia.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0FWM

TÍTULO: Tecnología compleja de tratamiento y utilización de caolín y arenas para vidrio

SUMARIO: Un instituto eslovaco de investigación ha desarrollado una nueva tecnología de tratamiento y uso de caolín y arena para vidrio. El proceso técnico consiste en lavar los componentes de caolín y separar el medio y flotación de los componentes de cuarzo para producir tres productos de uso industrial. El caolín se emplea para la producción de cemento blanco y cuarzo de alta pureza (99,99%). El instituto busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 12 GR 49R5 3R7G

TÍTULO: Nueva tecnología de impermeabilización y protección de superficies de cemento

SUMARIO: Una pyme griega ha desarrollado una tecnología innovadora de impermeabilización y protección de superficies de cemento. La empresa aprovecha las propiedades únicas de la nanotecnología para crear materiales inteligentes que puedan aplicarse en la impermeabilización y protección de superficies de cemento, morteros, lechada, estuco y piedra natural o artificial. En vez de sellar los poros de la superficie, las nanopartículas cubren los poros, garantizando que el agua y otros factores corrosivos sean repelidos mediante fuerzas químicas. Puesto que las nanopartículas no forman cadenas poliméricas, las superficies modificadas duran más: incluso después de ocho años su actividad o funcionalidad original se mantiene en un 95%. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOUK20130912002

TÍTULO: Barreras acústicas

SUMARIO: Un fabricante británico de barreras acústicas recicladas para carreteras, vías ferroviarias e infraestructuras generales busca intermediarios comerciales con el fin de incluir estas barreras en proyectos de la construcción (infraestructuras viarias y ferroviarias).

REFERENCIA: TRMK20140321001

TÍTULO: Casas pasivas

SUMARIO: Una empresa macedonia con experiencia en diseño y reconstrucción de edificios, así como en edificios de nueva construcción, busca socios para implementar un sistema especial de casas pasivas basado en el uso de materiales específicos para ventilación y aislamiento que reduzcan la pérdida de energía. Los edificios construidos con este sistema utilizan la energía generada dentro del edificio. El objetivo de la empresa es unir todos los segmentos necesarios para la construcción de edificios energéticamente eficientes y casas totalmente pasivas. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: BOIT20141201002

TÍTULO: Puertas y ventanas

SUMARIO: Una empresa italiana que cuenta con personal cualificado para satisfacer las demandas de los sectores residencial, industrial y privado, así como con colaboraciones con empresas de arquitectura, está especializada en fabricar puertas, ventanas, enrejados, parapetos y entradas en distintos materiales y utilizando las últimas tecnologías. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización, producción recíproca y subcontratación.

REFERENCIA: 12 RO 78EG 3QTO

TÍTULO: Método y equipo de rehabilitación de pavimentos de asfalto degradados

SUMARIO: Una empresa rumana ha desarrollado y patentado un nuevo método y equipo de rehabilitación de pavimentos degradados de asfalto. Las mejoras en el proceso de calentamiento, escarificación e impregnación de la superficie con una emulsión bituminosa, así como la nivelación y precompactación del asfalto, son las principales novedades. Todos estos procesos se realizan con el mismo equipo en un solo paso. El reciclaje del asfalto degradado se realiza in situ y permite el control inmediato del calor mediante el uso de paneles radiantes eléctricos. Se buscan socios del sector de construcción de carreteras para aplicar el método y continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOGR20140422003

TÍTULO: Ladrillos de arcilla con fibra de vidrio reciclada

SUMARIO: Un centro tecnológico griego ha desarrollado ladrillos de arcilla de alta calidad que incorporan fibra de vidrio reciclada obtenida de materiales aislantes de aviones. Los ladrillos de arcilla presentan mejores propiedades mecánicas y ventajas económicas y medioambientales.

Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización, licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: BONL20150303001

TÍTULO: Sistemas de seguridad de cubiertas

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en diseño y construcción de sistemas de seguridad de cubiertas destinados a la protección de operarios que trabajan en altura, cuyos productos se caracterizan por su diseño inteligente, instalación rápida y facilidad de uso, busca distribuidores profesionales e instaladores con experiencia en seguridad de cubiertas para establecer acuerdos de adquisición, comercialización o distribución.

REFERENCIA: TOUK20131002001

TÍTULO: Soluciones para evitar puentes térmicos en sistemas de aislamiento de edificios

SUMARIO: Una pyme de Irlanda del Norte ha desarrollado y obtenido la patente de soluciones para evitar puentes térmicos en sistemas de aislamiento de edificios. La empresa está interesada en cooperar con fabricantes e instaladores de sistemas de aislamiento. Una solución conjunta, con experiencia y productos de nuevos clientes, permitirá construir edificios más eficientes.

REFERENCIA: TOGR20140422002

TÍTULO: Composites de cemento con aislamiento aeronáutico al final de su vida útil

SUMARIO: Un centro tecnológico griego ha desarrollado cemento ligero que incorpora fibra de vidrio y polietileno reciclado obtenidos de aislamientos aeronáuticos al final de su vida útil. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y cooperación técnica.

REFERENCIA: TRDE20150303001

TÍTULO: Superficies visibles para composites reforzados con fibra

SUMARIO: Un proveedor alemán de automoción de primer nivel busca una tecnología innovadora con el fin de crear un material decorativo para superficies de composite de asientos de automóviles. Se busca una tecnología en fase experimental o totalmente desarrollada. El principal objetivo es desarrollar un proceso de un solo paso para prensar la fibra de carbono y añadir el material superficial. La empresa busca industrias, centros de investigación y socios académicos con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica para desarrollar conjuntamente la tecnología.

REFERENCIA: TOCZ20150402001

TÍTULO: Composites de fibra corta de geopolímero reforzados con nanopartículas

SUMARIO: Científicos de una universidad checa han desarrollado composites de fibra corta de geopolímero reforzados con nanopartículas. Los geopolímeros tienen propiedades mecánicas comparables a las de los materiales basados en cemento Portland y ofrecen un mayor rendimiento en términos de resistencia al calor y a los ácidos. La novedad de la solución es el uso de nanorellenos y microrellenos en el composite. La solución se basa en composites resistentes a altas temperaturas (800° C). Se buscan socios industriales especializados en la fabricación de composites con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 10 PL 63AX 3JKX

TÍTULO: Tecnología para cortar granito

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en equipos para cortar piedra busca una tecnología para cortar granito. Específicamente busca máquinas CNC (control numérico computarizado) o discos de diamante de 230 a 1600 mm. La empresa está interesada en cooperar con compañías de la industria de la construcción e industria pesada con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica o continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 12 GR 49R5 3R79

TÍTULO: Fabricación de cerámicas técnicas a medida

SUMARIO: Una pyme griega de base tecnológica especializada en cerámicas ha desarrollado una serie de materiales técnicos a medida para aplicaciones especiales. La empresa tiene

experiencia en síntesis de polvos cerámicos con propiedades específicas (distribución del tamaño de partículas, superficie y composición química) para fabricar productos especiales con propiedades mejoradas. Los materiales cerámicos pueden incluir propiedades mecánicas y térmicas a medida en función de la demanda (temperaturas elevadas). Se buscan socios internacionales con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y licencia.

REFERENCIA: 12 GR 49R5 3R71

TÍTULO: Desarrollo de nuevos revestimientos de zirconia estabilizada con itrio mediante técnica de pulverización por plasma en suspensión

SUMARIO: Una pyme griega ha desarrollado una tecnología de deposición de revestimientos de zirconia estabilizada con itrio mediante una técnica de pulverización por plasma en suspensión. La microestructura única y novedosa con poros de tamaño nanométrico distribuidos dentro del revestimiento y la ausencia total de estructura laminar mejoran la efectividad en comparación con los revestimientos de proyección por plasma atmosférico. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TONL20141215001

TÍTULO: Construcción de refuerzos de diques con sedimentos dragados

SUMARIO: Una empresa holandesa de ingeniería civil está especializada en diseñar y construir estructuras adaptables, como refuerzos para diques y otras infraestructuras asociadas, con sedimentos dragados contenidos en tubos hechos de un material geotextil. Esta forma de utilizar materiales residuales es rentable y sostenible. La empresa es una de las pocas en todo el mundo especializadas en este campo. Se buscan agencias gubernamentales y constructoras con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 IL 80ER 3PWZ

TÍTULO: Nuevo proceso de revestimiento con conversión de aluminio trivalente resistente a la corrosión para aleaciones 2024 de componentes aeroespaciales

SUMARIO: Una empresa israelí con experiencia en acabados metálicos, mantenimiento, limpieza industrial y transformación de metales ofrece un nuevo proceso de revestimiento con conversión de aluminio trivalente resistente a la corrosión destinado a aleaciones 2024 de componentes aeroespaciales. El proceso utiliza una tecnología ecológica como alternativa al tratamiento químico convencional y cumple con la directiva ROHS (Restricción de Sustancias Peligrosas). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, joint venture, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20131121004

TÍTULO: Cemento ecoeficiente obtenido de residuos cerámicos de la construcción

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

REFERENCIA: 11 ES 28G2 3NEQ

TÍTULO: Nuevas ventanas inteligentes con transmisión de luz controlada para aplicaciones en arquitectura y decoración

SUMARIO: Un centro de investigación español ofrece un dispositivo capaz de controlar la cantidad de luz que pasa a través de una ventana y ofrecer la privacidad deseada de forma instantánea o actuar como protector frente a la radiación solar. Su funcionamiento se puede activar con un controlador remoto y se aplica en edificios inteligentes, como ventanas y puertas, o paneles divisores de oficinas, puertas correderas, elementos de regulación de luz, etc. Su preparación sencilla se traduce en unos bajos costes de fabricación, con la ventaja de

utilizar materiales más económicos que los empleados en otras ventanas inteligentes. Se buscan socios industriales para desarrollar y comercializar la tecnología.

REFERENCIA: 12 IL 80ER 30QF

TÍTULO: Reparación automática de fugas sin excavación

SUMARIO: Una pyme israelí ofrece un servicio para reducir fugas de tuberías de distribución de agua en zonas urbanas. Esta tecnología automática ofrece una serie de ventajas: evita realizar excavaciones, es una solución permanente, reparación rentable (al no tener que reemplazar las tuberías se ahorra mucho dinero) e instalación rápida. La empresa busca compañías del sector de infraestructuras (principalmente contratistas) interesadas en ofrecer este servicio a empresas de abastecimiento de agua.

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

REFERENCIA: 12 NL 60AH 3QMM

TÍTULO: Detectores de fotón único basados en nanocables superconductores

SUMARIO: Una pyme holandesa ha desarrollado detectores de fotón único basados en nanocables superconductores. Entre sus principales ventajas cabe destacar la mayor eficiencia en la detección, resolución temporal y relación señal/ruido. Los detectores son sensibles a fotones únicos en un amplio rango de longitudes de onda (ultravioleta e infrarrojo cercano) y operan a temperaturas criogénicas. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo, producir detectores de fotones y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOPL20141216001

TÍTULO: Perfiles conductores de nanocomposite

SUMARIO: Un científico polaco ha desarrollado perfiles de nanocomposite que, gracias a una composición adecuada de nanotubos de carbono y grafeno, presentan una excelente conductividad y mantienen inalterables sus propiedades técnicas. La tecnología encuentra aplicación en la producción de diferentes componentes eléctricos y productos antielectrostáticos. La tecnología incluye el proceso de fabricación de perfiles y la preparación de nanotubos de carbono y grafeno y concentrados híbridos. La dispersión de nanopartículas ha sido probada y diseñada también para termoplásticos, elastómeros y fibras. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: 12 TR 98OB 3PA4

TÍTULO: Método de microfabricación de un transductor ultrasónico micromecanizado capacitivo con membrana de diamante

SUMARIO: Un académico turco ha desarrollado un transductor ultrasónico micromecanizado capacitivo (CMUT) con membrana de diamante o membrana de carbono similar al diamante y un método de microfabricación en el que la membrana de diamante o de carbono similar al diamante se une al sustrato mediante unión directa activada por plasma de una capa intermedia de óxido de alta temperatura (HTO). Se buscan universidades, centros de investigación y empresas de los sectores de biomedicina, MEMS y ultrasonidos para fabricar nuevos MEMS basados en diamante.

REFERENCIA: BORO20140114001

TÍTULO: Componentes electrónicos

SUMARIO: Una empresa rumana con más de 5 años de experiencia en fabricar e instalar equipos eléctricos y electrónicos para la industria de automoción (indicadores de temperatura, presión y velocidad, velocímetros, tacómetros, relés electromagnéticos, etc.) se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TOTR20141110003

TÍTULO: Variación de fase y control de amplitud simultáneas mediante topología de triple stub e implementación con tecnología RF MEMS

SUMARIO: Un académico turco ha desarrollado un componente de radiofrecuencia multifuncional. Este nuevo componente sustituye las funciones de tres componentes individuales en un circuito de radiofrecuencia y realiza simultáneamente las funciones de variación de fase, control de amplitud y adaptación de impedancia en vez de utilizar tres componentes individuales. Como resultado, se reducen considerablemente el coste total y la complejidad del sistema. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOBG20140331002

TÍTULO: Tubos de acero eléctricamente soldados

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en fabricación de tubos de acero eléctricamente soldados y secciones huecas, que también ofrece servicios de galvanización por inmersión en caliente, busca distribuidores.

REFERENCIA: BOBE20150204002

TÍTULO: Material electrónico

SUMARIO: Una empresa belga dedicada a distribuir un amplio catálogo de productos y sistemas para sectores de alta tecnología (fabricantes de maquinaria, industria ferroviaria, telecomunicaciones, consultoras, centrales eléctricas e instaladores de redes de distribución eléctrica) está interesada en ampliar su actividad y busca distribuidores en Europa y África.

REFERENCIA: BOFR20140410001

TÍTULO: Equipos de iluminación

SUMARIO: Una empresa francesa que diseña y fabrica equipos de iluminación novedosos, modernos y ecológicos (equipos de iluminación de exteriores basados en energía solar y LED de alumbrado público energéticamente eficiente) busca socios comerciales en Europa.

REFERENCIA: BOSI20141212001

TÍTULO: Equipos de iluminación LED industrial

SUMARIO: Una empresa eslovena que fabrica equipos de iluminación LED industrial busca agentes y distribuidores en el campo de alumbrado para establecer una cooperación a largo plazo.

REFERENCIA: BOES20140326001

TÍTULO: Equipos eléctricos

SUMARIO: Un fabricante español de equipos eléctricos busca distribuidores en la UE. La empresa se creó con el fin de ofrecer a sus clientes un servicio de alta calidad, no sólo con la selección e instalación de los mejores productos (baterías, cargadores, inversores y convertidores, UPS y electrónica naval) sino también con su servicio posventa.

REFERENCIA: TOIT20150204001

TÍTULO: Dispositivo orgánico de emisión de luz

SUMARIO: Un centro de I+D italiano ha desarrollado prototipos de diodos orgánicos de emisión de luz (OLED) que pueden personalizarse y desarrollarse como un producto comercial. Estos dispositivos electroluminiscentes se forman con películas orgánicas delgadas de aproximadamente 100 nm dispuestas entre dos electrodos, necesitan poco voltaje (4-7 voltios) y no necesitan luz de fondo. La tecnología OLED encuentra aplicación en dispositivos de comunicación visual portátiles y fijos (teléfonos móviles, PDA y monitores) y desempeñan un importante papel en iluminación ambiental y paneles de iluminación para aviónica, automoción, etc. porque se fabrican con sustratos flexibles. El laboratorio busca socios industriales con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica para continuar con el desarrollo y acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TODE20150204001

TÍTULO: Inducción del efecto electro-óptico en silicio. Fabricación rentable de componentes electro-ópticos

SUMARIO: Una universidad alemana ha descubierto un método para la producción rentable de componentes electro-ópticos en tecnología de silicio. Este método se basa en un tratamiento químico de bromo en la superficie de silicio. Se trata de una tecnología sencilla pero eficaz que induce el efecto electro-óptico en silicio y que es compatible con la tecnología CMOS (semiconductor complementario de óxido metálico). La nueva tecnología permite fabricar dispositivos electrónicos y ópticos en un proceso de producción conjunta y ahorrar costes, específicamente en el sector de tecnología de THz. Se buscan licenciatarios industriales.

REFERENCIA: 13 PL 63BB 3S8E

TÍTULO: Nuevos instrumentos electrónicos para electrónica de consumo e industrial

SUMARIO: Una empresa polaca ha desarrollado nuevos instrumentos de medición para diseñar y fabricar electrónica de consumo e industrial. Los productos ofrecidos son miniordenadores equipados con circuitos FPGA cuyo objetivo es producir dispositivos especiales con aplicación en la industria. Los circuitos FPGA son circuitos integrados especiales que permiten multiplicar la capacidad de medición de miniordenadores y son mucho más rápidos que los microprocesadores normales. La empresa busca recursos financieros y socios para establecer acuerdos de joint venture y cooperación técnica (pruebas y adaptación), continuar con el desarrollo y vender la licencia.

REFERENCIA: 12 FR 34K2 3P7Q

TÍTULO: Lámpara decorativa avanzada y macetero para espacios interiores

SUMARIO: Una pyme francesa ha desarrollado un nuevo diseño que combina una lámpara decorativa avanzada y un macetero para espacios interiores. Este diseño, que requiere poco mantenimiento, tiene un sistema de riego autónomo y favorece el crecimiento de las plantas en áreas con escasa iluminación. El sistema incluye un macetero hecho de un material de composite 100% reciclable, un depósito de agua, un compartimento con nutrientes y fertilizantes y una bombilla de bajo consumo. El sistema eléctrico está totalmente aislado y separado del suministro de agua. El diseño ha sido patentado en Europa y está indicado para hoteles, nightclubs, casinos, oficinas y restaurantes. Se buscan fabricantes de sistemas de iluminación para establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TODE20150217001

TÍTULO: Escáner electrónico para medición de plantas

SUMARIO: Una empresa alemana especializada en tecnologías agrícolas ofrece un escáner electrónico de objetos para medición de plantas que utiliza imágenes sombreadas de alta resolución. El sistema incluye su propio software para la configuración del sensor, gestión de datos o aplicación de algoritmos y puede emplearse en fenotipado y aplicaciones industriales. El sensor suministra datos para implementar sus propios algoritmos en función de las necesidades individuales. Los datos pueden importarse en Excel, RStudio or Matlab. Los parámetros que se extraen de las plantas incluyen altura, anchura, recuento de hojas o densidad. La empresa está interesada en establecer acuerdos de investigación, cooperación técnica y servicio.

REFERENCIA: 12 GR 49R5 3RG1

TÍTULO: Medición de la conductividad eléctrica de tejidos antiestáticos

SUMARIO: Un laboratorio de una universidad griega ofrece experiencia en desarrollo de un sistema para medir la conductividad eléctrica de tejidos antiestáticos. La medición de la conductividad eléctrica puede ofrecer una indicación de la usabilidad e idoneidad de los tejidos fabricados y optimizar así su rendimiento. El laboratorio busca cooperación para continuar con el desarrollo, probar nuevas aplicaciones y adaptar la tecnología a necesidades específicas, así como promocionar la técnica en el marco de un proyecto conjunto de investigación.

REFERENCIA: TONL20150223001

TÍTULO: Fomáscara litográfica para desarrollo y producción de semiconductores, sistemas microelectromecánicos, circuitos integrados fotónicos y dispositivos microfluídicos

SUMARIO: Una empresa holandesa está especializada en diseño, desarrollo y fabricación de fomáscaras litográficas para fabricantes de micro y nanodispositivos: semiconductores,

sistemas microelectromecánicos, circuitos integrados fotónicos y dispositivos microfluídicos. Estas máscaras se utilizan para crear modelos en las distintas capas de los micro y nanodispositivos. Los principios de la empresa incluyen calidad, compromiso y responsabilidad ambiental, seguridad y protección de datos. Por ejemplo, la empresa dispone de un programa de reciclaje de máscaras. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOFR20150310001

TÍTULO: Tecnología de imagen de semiconductores de bajo coste y alto rendimiento para aplicaciones de escaneo

SUMARIO: Un empresario francés ha desarrollado una tecnología de imagen CMOS (semiconductor complementario de óxido de metal) de bajo coste y alto rendimiento para aplicaciones de escaneo. Esta tecnología está destinada a distintos mercados que requieren especificaciones en escaneo, detección, inspección de resolución y digitalización. Los principales mercados incluyen observación de la Tierra, alto rendimiento por concepto y corrección de vibraciones. Se buscan industrias y centros de investigación con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica y participar en proyectos de desarrollo e integración de CMOS.

REFERENCIA: BORS20140617001

TÍTULO: Metalistería artística y accesorios de iluminación

SUMARIO: Una empresa serbia del sector de metalistería artística especializada en diferentes métodos de procesamiento de metal y producción artesanal busca socios para distribuir soportes de focos LED y otros accesorios de iluminación y se ofrece como subcontratista para fabricar productos metálicos.

REFERENCIA: TOCH20150206001

TÍTULO: Comunicación por luz visible. Doble uso de LED de luz blanca como transmisor inalámbrico de datos a gran velocidad y fuente de luz

SUMARIO: Una universidad suiza ha desarrollado un sistema de comunicación basado en el uso de LED de luz blanca que permite añadir más funcionalidades a los equipos de iluminación actuales sin incrementar prácticamente los costes. Dos importantes ventajas son la transmisión inalámbrica de datos a gran velocidad y la localización dentro de edificios. También puede utilizarse en entornos críticos, como aviones, hospitales y centros logísticos, navegación in-house, transmisión de información en centros comerciales, ferias y museos y como método de orientación en aeropuertos. Se buscan empresas, especialmente fabricantes de luminarias, con el fin de establecer acuerdos de joint venture, licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: 13 FR 32j2 3SCS

TÍTULO: Fuente de señales ultra estable (oscilador/reloj) con estabilidad relativa incomparable para aplicaciones espaciales, astronomía y metrología

SUMARIO: Un instituto de investigación francés ha desarrollado un resonador de zafiro criogénico (CSO) avanzado que ofrece una estabilidad de frecuencia sin precedentes gracias al cristal de zafiro de alta pureza colocado a baja temperatura en atmósfera controlada. El cristal de zafiro tiene forma cilíndrica (aproximadamente 5 cm de diámetro y 3 mm de altura). Además de las bajas pérdidas dieléctricas, el resonador presenta baja sensibilidad a las fluctuaciones de temperatura y vibraciones mecánicas. Se buscan socios en la industria espacial para establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TRUK20130919001

TÍTULO: Eliminación de asfalto en equipos eléctricos

SUMARIO: Una empresa galesa especializada en recuperación y reciclaje de maquinaria eléctrica pesada busca una solución ecológica para eliminar asfalto en equipos eléctricos que garantice la limpieza de los componentes de los equipos para su reutilización y reciclaje posterior. Se busca una solución que permita eliminar grandes cantidades de asfalto, que sea eficiente y rentable y esté totalmente desarrollada. Esta tecnología debe cumplir los reglamentos sobre reciclaje de aceite/asfalto.

ENERGÍA

REFERENCIA: 20110622029 BO

TÍTULO: Energía y combustibles alternativos

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en fuentes de energía y combustibles alternativos y en fabricar motores de agua busca oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: TOIT20140413001

TÍTULO: Caracterización exterior de módulos fotovoltaicos y predicción de la radiación solar

SUMARIO: Un equipo de investigación de una universidad italiana ha desarrollado un enfoque novedoso de monitorización exterior de módulos fotovoltaicos y también tiene experiencia en predicción de la radiación solar para pronóstico de energía en plantas fotovoltaicas mediante redes neuronales artificiales. El equipo de investigación también es capaz de caracterizar módulos solares sensibilizados por colorante. Se busca cooperación con otros equipos de investigación (centros o pymes) para intercambiar información y realizar pruebas en diferentes laboratorios.

REFERENCIA: TODE20150223002

TÍTULO: Tecnología de refrigeración de la próxima generación: ciclos trapezoidales aplicados en todos los campos de aplicación de bombas de calor y refrigeración

SUMARIO: Un instituto de investigación alemán ha desarrollado nuevos ciclos termodinámicos que permiten aumentar la eficiencia de bombas de calor y refrigeradores en un rango del 10% al 50%, principalmente dependiendo de las diferencias de la fuente de calor y/o de la temperatura del disipador de calor. Los costes de electricidad se reducen en este porcentaje. Los ciclos pueden aplicarse en el futuro e integrarse en plantas existentes. Puesto que los ciclos trapezoidales ahorran gran cantidad de energía con poca inversión, la técnica puede aplicarse en bombas de calor residenciales, bombas de agua caliente, refrigeración residencial, bombas de calefacción central, bombas de calor industriales, aplicaciones industriales, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación, licencia o comercialización.

REFERENCIA: BORO20141215003

TÍTULO: Sistemas de calefacción para invernaderos y granjas

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en diseño, instalación y mantenimiento de sistemas de calefacción y secado ofrece soluciones de calefacción para invernaderos y granjas. Independientemente de la materia prima empleada en la producción de pellets, se mantiene una eficiencia constante del 94-97% del sistema de calefacción. El uso de pellets con menor capacidad energética se compensa acelerando el proceso de combustión, que no genera humo, gases ni depósitos de creosota (alquitrán). La empresa busca distribuidores con el fin de ampliar su actividad en el extranjero.

REFERENCIA: BRCZ20140429001

TÍTULO: Cables calefactores autorregulados

SUMARIO: Una empresa checa especializada en sistemas de calefacción busca un fabricante de cables calefactores autorregulados y cuadros para su instalación. Su aplicación se encuentra en el campo de calefacción radiante para viviendas. Se buscan fabricantes con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOFR20150317002

TÍTULO: Sistemas de calefacción de bajo consumo

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en soluciones de bajo consumo busca agentes comerciales en Italia, Irlanda, Bélgica, España y Reino Unido para vender un sistema solar-termodinámico que produce calor y agua caliente conforme al nuevo reglamento térmico RT2012. El sistema está indicado para viviendas individuales, edificios, hoteles e industrias.

REFERENCIA: BOCZ20140416002

TÍTULO: Suelo radiante

SUMARIO: Una empresa checa ofrece una solución de calefacción radiante segura y eficiente que combina confort y máxima eficiencia energética y busca compañías del sector de la construcción interesadas en utilizar este sistema (acuerdos de distribución).

REFERENCIA: BOCZ20140416001

TÍTULO: Bomba eólica

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

REFERENCIA: TOBE20150130001

TÍTULO: Nuevos intercambiadores de calor para recuperación de calor residual de gases industriales y microturbinas de gas

SUMARIO: Una pyme belga ha desarrollado soluciones de recuperación de calor de gases residuales e intercambiadores de calor de alto rendimiento para microturbinas de gas. Características como flexibilidad, amplio rango de aplicaciones y alto rendimiento permiten adaptar la tecnología a necesidades industriales, especialmente a procesos industriales con recuperación de calor de gases industriales y microturbinas de gas con recuperación de calor de gases de combustión. La empresa está interesada en establecer acuerdos de comercialización y adaptación de la tecnología a necesidades específicas.

REFERENCIA: BOPL20140314005

TÍTULO: Sistemas de almacenamiento de energía

SUMARIO: Una empresa polaca que vende sistemas de almacenamiento de energía basados en baterías y condensadores electroquímicos de ion-litio de alta capacidad para generadores de hasta 10 MW busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores) y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOPT20140424002

TÍTULO: Mantenimiento predictivo de transformadores de potencia

SUMARIO: Una empresa portuguesa de ingeniería especializada en soluciones de mantenimiento predictivo de transformadores de potencia y tecnologías para redes inteligentes busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOSE20141008001

TÍTULO: Colectores solares

SUMARIO: Una empresa sueca especializada en colectores solares busca un grupo industrial para fabricar colectores solares que generen calor y vapor a una temperatura de hasta 160° C. La tecnología patentada ofrecerá una serie de ventajas al socio potencial: 1) fabricación de colectores solares de hasta 160° C, 2) aumento del empleo e inversión local, 3) fabricación de un producto que reduzca los costes energéticos en la industria y 4) fabricación de un producto que reduzca el uso de combustibles fósiles y emisiones de CO2. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BOPT20140319001

TÍTULO: Energías renovables y eficiencia energética

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en energías renovables (sistemas de minigeneración y microgeneración, aerogeneradores y postes solares), eficiencia energética (certificación, auditoría y consultoría) e instalaciones eléctricas (sistemas de detección de incendios, sistemas de sonido, etc.) busca distribuidores.

REFERENCIA: TRIN20141119001

TÍTULO: Colaboración tecnológica y participación en capital con empresas de la UE en el sector de fabricación, diseño y puesta en marcha de sistemas de energía solar

SUMARIO: Una empresa india, organismo internacional para estandarización de sociedades limitadas, está interesada en fabricar inversores string conectados a la red, microinversores y módulos solares fotovoltaicos en su propia planta e instalaciones. La empresa busca un socio en Europa a la vanguardia en tecnologías punteras en el sector de energías renovables. El objetivo es establecer acuerdos de joint venture, fabricación y cooperación técnica.

REFERENCIA: BODE20140319001

TÍTULO: Lubricantes especiales

SUMARIO: Una pyme alemana especializada en desarrollo, fabricación y venta de lubricantes especiales para reducir la fricción y aumentar la eficiencia energética y vida útil de maquinaria industrial y turbinas eólicas busca agentes comerciales, representantes y distribuidores en Europa, India y Estados Unidos.

REFERENCIA: TODE20140324001

TÍTULO: Dispositivo termoeléctrico textil para generación de voltaje (efecto Seebeck) y diferencia de temperatura (efecto Peltier)

SUMARIO: Una empresa alemana de ingeniería ha desarrollado un dispositivo termoeléctrico textil para generación de voltaje (efecto Seebeck) y diferencia de temperatura (efecto Peltier). El formato ilimitado de gran superficie, la buena adaptabilidad y el efecto aislante son las principales ventajas del dispositivo. La empresa busca institutos de investigación interesados en continuar con el desarrollo, así como socios industriales para desarrollar nuevas aplicaciones y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BODK20140429001

TÍTULO: Placa calefactora para lechones

SUMARIO: Una empresa danesa ha desarrollado una placa calefactora para lechones que ajusta la temperatura a la fase de crecimiento de los animales, reduciendo el consumo de electricidad y optimizando las condiciones para el animal. El calor se distribuye de forma más uniforme que con las lámparas convencionales. Se buscan distribuidores.

REFERENCIA: BOLT20150220002

TÍTULO: Equipos para instalaciones de calderas de biomasa

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en equipos para instalaciones de calderas de biomasa busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y se ofrece como subcontratista. En función de las necesidades del cliente, las instalaciones pueden emplearse como fuente de calor o vapor en diferentes procesos industriales y como calefacción central.

REFERENCIA: BRPT20150401001

TÍTULO: Energías renovables y eficiencia energética

SUMARIO: Una empresa portuguesa del sector de energías renovables y eficiencia energética busca compañías que ofrezcan soluciones energéticas innovadoras para establecer acuerdos de licencia y comercialización/distribución en la península ibérica y países de habla portuguesa.

REFERENCIA: BOFR20131010001

TÍTULO: Turbinas hidroeléctricas Kaplan

SUMARIO: Una empresa francesa ha desarrollado turbinas hidroeléctricas tipo Kaplan con generadores de imán permanente de alto rendimiento. Se buscan intermediarios comerciales, instaladores o distribuidores de turbinas hidroeléctricas, consultoras especializadas en desarrollo hidráulico, empresas de ingeniería civil e instaladores de sistemas de energía renovable con el fin de promocionar y distribuir la tecnología en el extranjero.

REFERENCIA: TOES20141215001

TÍTULO: Nueva interfaz basada en el uso de cables postensados para conectar la torre y cimientos en aerogeneradores

SUMARIO: Una empresa española ofrece una nueva interfaz de conexión entre la torre y los cimientos en aerogeneradores mediante el uso de cables postensados. Se trata de un sistema

alternativo que ofrece ventajas en comparación con las soluciones actuales: 1) importante reducción de costes que aumenta la competitividad del sector de energía eólica, 2) solución flexible que simplifica las operaciones de instalación y reduce las tolerancias, 3) transporte sencillo y 4) reducción de incertidumbres, especialmente las relacionadas con el comportamiento frente a la fatiga y pérdidas de tensión. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 UA RE05 3R6X

TÍTULO: Método electrocinético para iniciación y estabilización de combustión por antorcha de combustibles orgánicos de bajo poder calorífico

SUMARIO: Un equipo de científicos ucranianos ha dirigido una investigación sobre combustión por antorcha directa de combustibles de bajo poder calorífico (turba, sedimentos de lodos, basura, estiércol, etc.). Este desarrollo permite resolver los problemas de combustión de combustibles difíciles de arder. La tecnología permite procesar abono, residuos ganaderos y estiércol de aves para obtener gas sintético u obtener energía eléctrica y térmica mediante una instalación de turbina de gas. Los resultados se confirman en un equipo de ensayo. Se buscan socios para continuar con la investigación, lanzar la tecnología al mercado y establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica y joint venture.

REFERENCIA: TOMK20140417001

TÍTULO: Nuevo sistema híbrido hidráulico solar

SUMARIO: Una empresa macedonia del sector de energías renovables ha desarrollado un nuevo sistema híbrido hidráulico solar para calefacción/refrigeración que ahorra hasta un 100% de energía. El sistema también genera agua caliente y produce electricidad. Los generadores de hidrógeno están listos para ser instalados en unidades combinadas de calor y electricidad para producir energía térmica y eléctrica con hidrógeno producido a partir de agua destilada. La simbiosis de múltiples sistemas permite obtener la máxima eficiencia con la mínima inversión posible. Se buscan socios potenciales interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica.

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: TORS20140414001

TÍTULO: Producción de carga propulsora de cohete antigranizo a partir de residuos militares

SUMARIO: Una empresa serbia está especializada en la producción de carga propulsora de cohete antigranizo a partir de residuos militares (PC-AR) que ha sido probada en la práctica. Las ventajas frente a las cargas propulsoras existentes de cohete antigranizo incluyen reducción del precio hasta un 40%, calidad un 12% superior y prevención de la contaminación ambiental por la combustión de residuos militares. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOCZ20140328001

TÍTULO: Sistema de control predictivo basado en modelos para grandes edificios

SUMARIO: Una universidad checa ha desarrollado un nuevo método para reducir el consumo de energía mediante un sistema de control predictivo basado en modelos (MPC). Este sistema controla equipos de calefacción con termodinámica baja en grandes edificios y, combinado con componentes de hardware off-the-shelf (sensores, etc.), permite reducir el consumo energético entre un 5 y 40%. El principal objetivo es crear una red resistiva-capacitiva para describir la

transferencia de calor (conducción, convección y radiación) en un edificio. La universidad busca licenciarios.

REFERENCIA: BOPL20140430001

TÍTULO: Conectores Shark

SUMARIO: Un fabricante polaco de conectores Shark para unir hilos esmaltados en motores y transformadores busca fabricantes de transformadores con el fin de establecer acuerdos de distribución y fabricación.

REFERENCIA: TODE20140320001

TÍTULO: Trazabilidad de fuerza en meganewton

SUMARIO: Un instituto de investigación alemán participa en un proyecto de investigación con una duración de tres años financiado por el Programa Europeo de Investigación en Metrología (EMRP). El proyecto fue lanzado debido a la demanda creciente para medir altas fuerzas nominales de hasta 30 MN, o incluso mayores, en distintas aplicaciones industriales. En el proyecto se desarrollarán nuevos procedimientos, software y directrices técnicas EURAMET destinados a usuarios en laboratorios de calibración y prueba que utilizan medidores de fuerza, para métodos de cálculo de incertidumbre y para mejorar la difusión de fuerza, desde estándares primarios hasta laboratorios de prueba y servicios de calibración. Se buscan investigadores con el fin de establecer acuerdos de joint venture, colaboración técnica e investigación.

REFERENCIA: TOCZ20150107001

TÍTULO: Estimación de la emisividad espectral a alta temperatura

SUMARIO: Un centro de investigación checo ha desarrollado un nuevo sistema para estimar directamente la emisividad espectral a alta temperatura (de 300°C a 950°C) de revestimientos o muestras (metales, cerámicas y materiales aislantes). Se trata de un sistema rápido y versátil independientemente de la geometría de la muestra. El sistema permite calcular la emisividad de banda en termómetros de infrarrojos (pirometría, termografía) y la emisividad total para cuantificar el efecto del revestimiento en la transferencia de calor total. Se buscan socios industriales y centros de I+D que desarrollen nuevos materiales y revestimientos o que ofrezcan tratamientos superficiales con el fin de establecer acuerdos de servicio o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOGR20150403001

TÍTULO: Nuevo sistema de energía solar basado en concentradores solares

SUMARIO: Una empresa griega con más de 50 años de experiencia en aumentar la producción de energía limpia con el consiguiente ahorro en sus proyectos ha desarrollado una tecnología de almacenamiento eficiente de energía y generación de electricidad mediante la instalación de un concentrador solar. La tecnología es especialmente eficaz en áreas de alta radiación solar. Se buscan organizaciones/empresas interesadas en colaborar para continuar con el desarrollo de la tecnología y establecer acuerdos de servicio o en materia de investigación.

REFERENCIA: 13 AM 83FA 3SIF

TÍTULO: Concentrador solar

SUMARIO: Una empresa armenia ha desarrollado un nuevo concentrador solar diferente a los actuales. El concentrador puede emplearse en transformadores fotovoltaicos y térmicos de energía solar y está indicado para empresas especializadas en sistemas de energía solar. El concentrador tiene una estructura plana. La radiación solar es incidente a la superficie plana y se concentra en la parte del dispositivo donde están instalados los transformadores. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture y licencia.

REFERENCIA: 13 RB 1B1L 3SJQ

TÍTULO: Método eficiente de generación de calor y electricidad a partir de residuos agrícolas

SUMARIO: Un equipo de investigación serbio ha desarrollado un método eficiente de generación de calor y electricidad a partir de residuos agrícolas. Se trata de un horno para la

combustión de biomasa y fardos de heno con alimentación automática de combustible que permite llevar a cabo un proceso eficiente de combustión. Este sistema utiliza residuos agrícolas en forma de fardos estándar para generar energía térmica y electricidad y puede utilizarse para calentar edificios públicos e invernaderos. La tecnología supera las desventajas de los hornos convencionales porque permite controlar el proceso de combustión y reducir el nivel de contaminantes liberados. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TRIN20150427002

TÍTULO: Ahorro energético en edificios comerciales mediante análisis de datos

SUMARIO: Una empresa india del sector de servicios energéticos busca nuevas tecnologías de retroadaptación para conservación energética en edificios, análisis de datos energéticos y conservación de energía para sistemas HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado), lavandería, torres de refrigeración, etc. La empresa ha desarrollado más de 500 proyectos en la India y ha creado un centro de eficiencia energética con el apoyo de una agencia internacional para demostrar diferentes medidas de conservación de energía. Se busca un socio/proveedor para trabajar en proyectos innovadores de conservación de energía y establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: TONL20150109001

TÍTULO: Bomba de calor para aplicaciones sostenibles

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en dibujo técnico, ingeniería y aplicación de bombas de calor en edificios nuevos y existentes ofrece su experiencia a nuevos socios. Esta experiencia incluye equipos de control de procesos, monitorización y software y posibilidades de integrar la energía solar en una instalación. La tecnología está indicada para aplicaciones residenciales con una potencia calorífica de 20 kW. Se buscan empresas interesadas en implementar la tecnología en proyectos de la construcción y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TORO20141218001

TÍTULO: Procedimiento no invasivo y dispositivo para medir la difusión térmica

SUMARIO: Un instituto de investigación rumano ha desarrollado un proceso no invasivo y el dispositivo asociado para medir el coeficiente de difusión térmica de materiales de forma no invasiva utilizando solo una superficie de muestra y sin afectar a las propiedades del material de la muestra. Se trata de un método no invasivo y no destructivo que también puede aplicarse en muestras biológicas. El dispositivo ofrece un mayor ángulo de desviación del haz láser, aumentando la señal eléctrica producida por el fotodetector y la precisión de la medida. Se buscan socios industriales con el fin de financiar y desarrollar conjuntamente el prototipo (acuerdos de financiación y cooperación técnica).

REFERENCIA: TOCZ20150116001

TÍTULO: Intercambiador de calor con laminarizador

SUMARIO: Una facultad checa de Medicina ha desarrollado un intercambiador de calor con laminarizador que permite la refrigeración y calentamiento laminar de fluidos para un solo uso en el sector sanitario o el uso repetido en otros campos, como las industrias farmacéutica, química o alimentaria. La universidad busca fabricantes de dispositivos médicos, equipos de laboratorio o dispositivos para las industrias alimentaria, química o farmacéutica con el fin de establecer acuerdos de licencia, así como centros de investigación o proveedores sanitarios para establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOMK20130918002

TÍTULO: Pilas de combustible eficientes

SUMARIO: Un investigador macedonio ha desarrollado y patentado un tipo especial de pila de combustible. La construcción de la pila permite la utilización no sólo de energía eléctrica sino también de la energía calorífica generada durante la reacción entre hidrógeno y oxígeno. El coste de la pila de combustible es inferior si se compara a las células existentes. El motivo es

que no utiliza electrodos de metales nobles sino electrodos de metales no ferrosos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: TODE20150122001

TÍTULO: Venta simplificada de energías renovables dentro de una mini red

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado una herramienta que permite la venta simplificada de energía dentro de una mini red. Esto significa que diferentes proveedores de electricidad y consumidores pueden vender energía con criterios de flexibilidad temporal. Puesto que el almacenamiento es un coste importante en los sistemas actuales, esta herramienta permite transformar el almacenamiento físico en almacenamiento virtual de electricidad, sustentado por precios en tiempo real para proveedores y consumidores. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y financiación.

REFERENCIA: TOBE20131007002

TÍTULO: Sistema descentralizado de ventilación de doble flujo para incorporación en ventanas, marcos, unidades de calefacción o sistemas de construcción

SUMARIO: Una empresa belga ha desarrollado un nuevo sistema descentralizado de ventilación con recuperación de calor que puede integrarse en ventanas, unidades de calefacción y refrigeración, dinteles y otros elementos estructurales o aislantes de la envolvente de un edificio. Esta unidad es uno de los sistemas más compactos y con mayor rendimiento del mercado. La empresa busca fabricantes de sistemas de construcción interesados en integrar las unidades de ventilación en sus productos. Asimismo ofrece acuerdos comerciales con asistencia técnica y adaptación de la tecnología a las especificaciones del cliente.

REFERENCIA: TOES20150204001

TÍTULO: Desarrollo de algoritmos aplicados en eficiencia energética de edificios mediante análisis inteligente de datos

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad española especializado en desarrollar soluciones personalizadas, principalmente en el campo de eficiencia energética, mediante metodologías de análisis de grandes volúmenes de datos ha desarrollado varios modelos matemáticos en el área de gestión energética en edificios que permite una gestión óptima. El grupo de investigación ofrece su experiencia para desarrollar algoritmos de aprendizaje automático para el análisis y clasificación de datos históricos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y en materia de investigación.

REFERENCIA: TOBE20131029001

TÍTULO: Consumo inteligente de energía: soluciones de hardware y software para monitorización y control

SUMARIO: Una empresa belga ha desarrollado una nueva caja de herramientas y el know-how asociado para implementar servicios públicos integrados y soluciones de monitorización de energía, especialmente cuando no se dispone de contadores inteligentes y debe monitorizarse más de un servicio. Las soluciones han sido probadas en campo (agua, electricidad y gas). La empresa busca socios con el fin de mejorar las soluciones propuestas en nuevas situaciones y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOIT20140413002

TÍTULO: Monitorización in situ y simulación dinámica para aumentar la eficiencia energética y el confort térmico en edificios

SUMARIO: Un equipo de investigación italiano especializado en servicios de ingeniería y consultoría tiene experiencia en simulación dinámica de varios tipos de edificios con el fin de diseñar edificios nuevos energéticamente eficientes y ofrecer soluciones de rehabilitación de edificios existentes. El equipo de investigación presta especial atención a la fase de calibración del modelo dinámico mediante medidas in situ. El análisis de datos se realiza mediante un software especial con herramienta de simulación dinámica. Se buscan grupos de investigación (centros de I+D y pymes) con el fin de establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación.

INDUSTRIA EN GENERAL

REFERENCIA: TOES20130828002

TÍTULO: Método de monitorización en tiempo real de la rugosidad de la superficie de piezas de trabajo en procesos de micromecanizado

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un método para determinar en tiempo real la rugosidad superficial de piezas de trabajo en procesos de mecanizado realizados con máquinas-herramientas, y en particular en operaciones de micromecanizado. Este método es relativamente simple y fácil de implementar. La tecnología mejora la calidad de las piezas mecanizadas y disminuye el tiempo de fabricación. Se trata de una solución de bajo coste y baja complejidad, ya que solo utiliza la información sensorial de un acelerómetro y la velocidad de avance proporcionada por el control numérico de la máquina-herramienta. Se buscan empresas para desarrollar la tecnología.

REFERENCIA: TOIL20150318001

TÍTULO: Válvulas avanzadas de presión y proporcionales con tecnología piezoeléctrica

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado una serie de válvulas proporcionales y de presión basadas en tecnología piezoeléctrica. La válvula piezoeléctrica permite controlar el flujo de aire o gas y modifica el flujo. Estas válvulas ofrecen un alto grado de control en numerosas aplicaciones: control de potencia y energía, procesamiento alimentario, dispositivos médicos, sistemas de automatización, ventilación, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOPL20150210001

TÍTULO: Piezas metálicas

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en procesos de mecanizado para fabricar piezas metálicas, que trabaja con metales duros y superduros como titanio e inconel y realiza mecanizados precisos para las industrias de aviación, medicina y automoción, busca beneficiarios de sus productos y oportunidades de subcontratación, servicio o fabricación

REFERENCIA: BOIT20140320001

TÍTULO: Carpintería de hierro

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en carpintería de hierro para edificios residenciales busca oportunidades de subcontratación y fabricación en la UE (Francia, Alemania, España, Eslovenia, Austria) y Suiza.

REFERENCIA: BORO20140331001

TÍTULO: Material promocional

SUMARIO: Una compañía rumana especializada en desarrollo y fabricación de material publicitario y promocional en distintos materiales (cartón, plástico, madera, cristal, etc.) se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de fabricación con empresas de las industrias de alimentación, madera, farmacia, dulces, etc. y otros sectores que necesiten promocionar sus productos.

REFERENCIA: 20120413006 BO

TÍTULO: Moldeo por inyección

SUMARIO: Una pyme maltesa especializada en moldeo por inyección de plástico para las industrias de alimentación, juguetes y artículos de decoración se ofrece como subcontratista y busca agentes, distribuidores y representantes.

REFERENCIA: BOPL20150511001

TÍTULO: Carpintería de PVC y aluminio

SUMARIO: Un fabricante polaco de puertas, ventanas de PVC y aluminio y puertas de terraza, cuyos productos se caracterizan por su excelente aislamiento térmico, alta eficiencia energética, alta durabilidad y resistencia a los daños y amplia variedad de colores, busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BORO20140328001

TÍTULO: Estructuras metálicas

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en fabricación e instalación de estructuras metálicas, componentes para estructuras, depósitos y contenedores se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: 20120126012

TÍTULO: Moldes de acero y composite para producción de fibras, madera y cemento

SUMARIO: Un fabricante belga de moldes de acero y composite empleados en la producción de fibras, madera y cemento busca agentes comerciales y oportunidades de producción recíproca.

REFERENCIA: 20121220115 BO

TÍTULO: Piezas de poliuretano moldeadas por inyección

SUMARIO: Un fabricante británico de piezas de poliuretano moldeadas por inyección para suspensión y dirección busca intermediarios comerciales y ofrece servicios de subcontratación y externalización.

REFERENCIA: 20120713017

TÍTULO: Mecanizado de metales

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en mecanizado de piezas metálicas y servicios de procesamiento térmico y químico, soldadura, corte y curvado se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BRFR20150128001

TÍTULO: Piezas mecánicas y subensamblajes

SUMARIO: Un agente comercial francés con amplia experiencia y contactos en el sector industrial, que representa a tres multinacionales de los sectores de mecánica y LED, busca socios en los sectores de piezas mecánicas y subensamblajes o LED con aplicaciones industriales.

REFERENCIA: BRRO20140428002

TÍTULO: Equipos de corte y soldadura

SUMARIO: Un distribuidor rumano de equipos de corte y soldadura, accesorios y equipos de protección se ofrece como distribuidor.

REFERENCIA: BRUK20150430001

TÍTULO: Nuevos instrumentos y tecnologías de laboratorio

SUMARIO: Un proveedor británico de instrumentos, equipos y mobiliario de laboratorio y herramientas de I+D para centros de investigación, instituciones académicas e industria se ofrece como representante a fabricantes de productos novedosos.

REFERENCIA: BOFI20150113001

TÍTULO: Estructuras ligeras

SUMARIO: Una empresa finlandesa especializada en la fabricación de estructuras extremadamente ligeras y productos basados en placas metálicas, madera contrachapada y composites busca intermediarios comerciales (agentes y redes de distribución) o mayoristas y ofrece oportunidades de subcontratación y joint venture, especialmente en el sector marítimo, o los derechos para utilizar el proceso de fabricación (licencia).

REFERENCIA: BODE20150127001

TÍTULO: Fundición de precisión de componentes metálicos

SUMARIO: Una pyme alemana con 12 años de experiencia en fundición de precisión de componentes metálicos busca agentes, representantes y distribuidores que mantengan una estrecha relación con clientes de las industrias de automoción, ingeniería mecánica, metalurgia, alimentación e ingeniería médica. La empresa también ofrece piezas sinterizadas

(moldeo por inyección de metal) y adapta su actividad a las necesidades del cliente. Otros servicios que ofrece son consultoría, asistencia técnica y mecanizado.

REFERENCIA: BOFI20150113005

TÍTULO: Productos de iluminación

SUMARIO: Una empresa finlandesa especializada en diseño de productos de iluminación para el hogar y espacios públicos busca minoristas, agentes, distribuidores y representantes en Europa, así como socios potenciales con una estrecha relación con arquitectos y decoradores.

REFERENCIA: 20120430010 BO

TÍTULO: Instalación de calefacción y fontanería

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en instalación de calefacción y fontanería busca oportunidades de producción recíproca y se ofrece como subcontratista. La empresa está interesada en invertir en el desarrollo de nuevas tecnologías y equipos en el campo de paneles solares y otras fuentes renovables.

REFERENCIA: TRBE20141222002

TÍTULO: Correa o ensamblaje para líneas de producción

SUMARIO: Una multinacional belga del sector de bienes de consumo busca métodos de fabricación, ejemplos industriales o empresas capaces de fabricar una correa gruesa o un ensamblaje similar a una correa con cavidades profundas dispuestas en la superficie. Se buscan socios industriales con experiencia en ensamblaje de líneas de producción que suministren la solución, el prototipo o concepto. El objetivo es aumentar la eficiencia de su proceso de fabricación. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica, licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BODK20150323001

TÍTULO: Robot móvil de soldadura

SUMARIO: Un fabricante danés de tecnología avanzada de soldadura por robot móvil busca agentes comerciales que trabajen en el campo de soldadura y automatización. Los robots se venden actualmente en los sectores de construcción de barcos, marítimo, aerogeneradores y acero.

REFERENCIA: TOUS20150318001

TÍTULO: Aislamiento de composite a capas para aplicaciones sin vacío

SUMARIO: Una agencia gubernamental estadounidense ha desarrollado un sistema de fácil manejo que ofrece ventajas a industrias que dependen de la regulación de bajas temperaturas en sus equipos/productos. El sistema está especialmente indicado para entornos con temperatura subambiental donde la humedad es clave. El aislamiento de composite a capas ofrece resistencia física contra los efectos mecánicos dañinos, incluyendo compresión, flexión, impacto, vibración y expansión/contracción. La empresa está interesada en licenciar el producto a socios industriales europeos para el uso comercial.

REFERENCIA: BOPL20131023002

TÍTULO: Mecanizado de precisión

SUMARIO: Una compañía polaca creada en 1994 especializada en mecanizado de precisión (máquinas CNC) se ofrece como subcontratista en el campo de tornos, fresadoras y equipos de soldadura CNC para fabricar camiones y accesorios para puertas. Asimismo busca oportunidades de joint venture con empresas extranjeras interesadas en abrir una sucursal en Polonia. La oferta de la empresa se extiende al campo de energías renovables, por lo que busca socios con el fin de ampliar su negocio en este sector.

REFERENCIA: 12 NL 60AH 3QSF

TÍTULO: Imanes permanentes y sistemas electromagnéticos para aplicaciones industriales y científicas

SUMARIO: Una pyme holandesa líder mundial en tecnologías y sistemas macromagnéticos ofrece su experiencia en el desarrollo de dispositivos avanzados de sujeción, elevación,

manipulación y separación, así como para otras aplicaciones científicas. Entre sus ventajas cabe destacar el ahorro energético, mayor eficiencia y funcionamiento en entornos específicos (altas temperaturas (hasta 700 °C) y entornos espaciales y peligrosos). Se buscan socios interesados en desarrollar aplicaciones basadas en tecnologías macromagnéticas.

REFERENCIA: TOFR20131113001

TÍTULO: Nuevo proceso automático para micromecanizado de piezas 3D mediante descarga eléctrica

SUMARIO: Un instituto francés ha desarrollado un nuevo proceso automático para mecanizado de formas complejas mediante descarga eléctrica, con alta resolución (10-20 µm e incluso menor, dependiendo del material y de la forma) y alta relación de aspecto (hasta 100). Las formas complejas se crean a partir de archivos CAD (diseño asistido por ordenador). El proceso es fácil de usar, de bajo coste y compatible con cualquier material conductor. El mecanizado de piezas conductoras de electricidad se realiza mediante micromecanizado eléctrico con una herramienta cilíndrica de tungsteno ultrafina (1-250 µm) de alta relación de aspecto (x10 - X100). Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: BOFR20140404002

TÍTULO: Servomotores

SUMARIO: Un fabricante francés de servomotores para diferentes sectores industriales (envasado, procesamiento de alimentos, química, productos farmacéuticos, textiles, procesamiento de plástico y papel, medicina e ingeniería nuclear) busca socios industriales interesados en incorporar los servomotores en sus sistemas.

REFERENCIA: TOCZ20150316005

TÍTULO: Optimización de las propiedades de fluidos para refrigeración y lubricación

SUMARIO: Una universidad checa ha optimizado las propiedades de los fluidos empleados en refrigeración y lubricación durante procesos de mecanizado. La solución ofrecida se basa en el uso de nanopartículas naturales para la inhibición del crecimiento y reproducción de bacterias y mejorar las propiedades de fricción y antiadhesión de los fluidos. La solución se basa en aumentar la vida útil de los fluidos con el uso de nanoaditivos naturales. El uso de nanopartículas es una forma de inhibir la población microbiana y mejorar la estabilidad biológica, química y tecnológica de los fluidos. Se buscan fabricantes de refrigerantes y lubricantes interesados en producir los fluidos bajo acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOPL20140506001

TÍTULO: Sistema de secado al vacío multilínea para procesado de frutas y vegetales

SUMARIO: Una microempresa polaca ha desarrollado un sistema de secado para procesado de frutas y vegetales. La tecnología utiliza un horno de estructura única donde el proceso de secado dura solo de 1 a 3 minutos. El proceso de secado se basa en el movimiento periódico de un tambor metálico dentro de una cámara y en el sistema de vacío con bombeo síncrono del aire desde los conductos y aireación de los conductos en el momento adecuado. Como resultado se obtienen frutas y vegetales desecados con propiedades únicas: estructura porosa y crujiente, productos higroscópicos e ingredientes biológicamente activos. Se buscan socios de la industria agroalimentaria que ofrezcan servicios de distribución y posventa.

REFERENCIA: 20121214026

TÍTULO: Estructuras metálicas e invernaderos modulares

SUMARIO: Un fabricante rumano de estructuras metálicas, especializado en construir invernaderos modulares, busca oportunidades recíprocas de intermediación comercial en la UE.

REFERENCIA: TOES20140227001

TÍTULO: Nuevo simulador entrenador de soldadura real con fines educativos

SUMARIO: Una empresa española de base tecnológica ha desarrollado una nueva herramienta avanzada, segura, respetuosa con el medioambiente y de fácil manejo para

mejorar los procesos de soldadura (SMAW - soldadura por arco con electrodo metálico, MAG - soldadura por arco bajo gas protector y GTAW - soldadura por arco de tungsteno con gas). Este sistema de software y hardware, que incluye realidad aumentada, genera condiciones y escenarios de soldadura muy reales para que el estudiante pueda soldar piezas y ver los resultados, creando un entorno de soldadura realista y mejorando el aprendizaje. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

INGENIERÍA y CONSULTORÍA

REFERENCIA: 20101201001

TÍTULO: Redes de ingeniería

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en el diseño e instalación de sistemas y redes de ingeniería en edificios (HVAC, suministro de agua, electricidad, corrientes débiles) ofrece servicios de subcontratación/externalización.

REFERENCIA: TODE20150130001

TÍTULO: Cristalización e ingeniería de partículas para aplicaciones farmacéuticas, químicas y alimentarias

SUMARIO: Una pyme alemana del sector de ingeniería de partículas ha desarrollado procesos de cristalización continua que permiten una cristalización precisa y reproducible de partículas con una distribución estrecha de su tamaño y alto grado de cristalinidad. Estos procesos son especialmente útiles cuando el rendimiento de un producto depende de las propiedades de las partículas y cuando no pueden aplicarse otros métodos de control del tamaño de partículas porque no son satisfactorios. Este desarrollo se aplica en las industrias farmacéutica, agroquímica y alimentaria. Se buscan socios industriales e investigadores con el fin de establecer acuerdos de licencia, servicio, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOPL20140403002

TÍTULO: Proyectos de ingeniería civil, protección ambiental y energías renovables

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en gestión de proyectos para las industrias de ingeniería civil, protección ambiental y energías renovables busca socios con el fin de implementar proyectos de I+D, así como establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: BOFR20140321001

TÍTULO: Gestión de datos

SUMARIO: Una empresa francesa de ingeniería especializada en gestión de datos (experiencia, análisis y valorización de datos en los sectores de servicios, sanitario e industrial) se ofrece como subcontratista. La empresa participa en proyectos y estudios de I+D, marketing e industriales.

REFERENCIA: BOUK20140318001

TÍTULO: Sistemas de identificación automática y captura de datos (AIDC)

SUMARIO: Una empresa británica especializada en sistemas a medida de identificación automática y captura de datos, especialmente tecnologías de identificación y seguimiento (códigos de barras, QR, identificación por radiofrecuencia, comunicaciones de campo cercano y biometría) busca agentes comerciales en Francia, Alemania, Italia, España y Turquía.

REFERENCIA: BOUK20140411001

TÍTULO: Control de tráfico y seguridad perimetral

SUMARIO: Un fabricante británico de sistemas de control de tráfico y seguridad perimetral busca distribuidores en España y Francia.

REFERENCIA: BOES20150205001

TÍTULO: Comercio internacional

SUMARIO: Una empresa española que ofrece servicios de consultoría, asesoramiento y gestión en comercio internacional busca otras consultoras para establecer acuerdos de joint venture y servicio.

REFERENCIA: BOGR20150129001

TÍTULO: Aplicaciones móviles innovadoras para salud y bienestar

SUMARIO: Una empresa griega con experiencia en aplicaciones móviles innovadoras ofrece servicios de consultoría para una gestión eficiente de la salud y bienestar. Específicamente ofrece soluciones innovadoras para satisfacer las necesidades de los ciudadanos y profesionales sanitarios, nuevos servicios de e-salud, productos para que los ciudadanos puedan monitorizar su salud y bienestar y una metodología probada para acortar la distancia entre resultados de investigación y la explotación comercial. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BOUK20150205001

TÍTULO: Consultoría de desarrollo en el mercado musical

SUMARIO: Una multinacional británica que ofrece servicios para ayudar a empresas, administraciones, ayuntamientos, instituciones académicas y marcas a ampliar su actividad en nuevos mercados o expandir su impacto y redes en mercados en los que están presentes busca socios interesados en establecer acuerdos de externalización. La empresa tiene experiencia en investigación y análisis de actividades culturales, especialmente en estrategia de exportación de música y fondos para la música popular.

REFERENCIA: 20121017025

TÍTULO: Proyectos inmobiliarios

SUMARIO: Una empresa polaca de ingeniería con 17 años de experiencia en el sector inmobiliario y en consultoría técnica ofrece sus servicios a inversores extranjeros y busca socios en el campo de energías renovables.

REFERENCIA: BOHR20140211001

TÍTULO: Ingeniería industrial

SUMARIO: Una empresa croata de ingeniería industrial que ofrece servicios de consultoría técnica, desarrollo de proyectos y construcción en los sectores de plantas de reciclaje, maquinaria para la construcción, automoción, farmacia, etc. busca intermediarios comerciales y oportunidades de subcontratación.

REFERENCIA: BOPL20140118001

TÍTULO: Consultoría tecnológica y empresarial

SUMARIO: Una sucursal polaca de una multinacional especializada en consultoría tecnológica y empresarial, servicios de outsourcing y TI se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOJP20150504001

TÍTULO: Servicios de contabilidad

SUMARIO: Una empresa japonesa ofrece servicios de contabilidad a compañías de la UE que operen en Japón. Estos servicios incluyen contabilidad, impuestos, nóminas, seguros sociales y asesoramiento jurídico. Gracias a su flexibilidad y conocimiento de los reglamentos locales y comunitarios, la empresa ofrece servicios a medida que también cubren aspectos bilaterales. Se buscan entidades en la UE interesadas en estos servicios.

REFERENCIA: BRFR20140317001

TÍTULO: Desarrollo empresarial

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en desarrollo empresarial en distintos sectores, marketing y prospección, alianzas estratégicas, asociaciones con empresas francesas y comercialización internacional de productos ofrece servicios de intermediación comercial.

REFERENCIA: BORS20130919002

TÍTULO: Identificación, protección y comercialización de resultados de investigación

SUMARIO: Una entidad serbia especializada en transferencia de tecnología ofrece servicios de identificación, protección y comercialización de resultados de investigación científica. La entidad también está interesada en impulsar la cooperación entre universidades, incubadoras, clústeres tecnológicos y empresas (outsourcing y joint venture).

REFERENCIA: BODE20150219003

TÍTULO: Soporte en ventas, marketing y gestión

SUMARIO: Una empresa alemana que trabaja como representante con 15 años de experiencia en ventas, marketing, gestión y desarrollo comercial, así como en soporte organizativo y administrativo, busca cooperación a largo plazo con empresas de los sectores de software, tecnología o consultoría interesadas en su expansión o en iniciar su actividad en Alemania. El objetivo es establecer acuerdos de servicio o comercialización.

REFERENCIA: BONL20150123001

TÍTULO: Servicios de asistencia para empresas extranjeras

SUMARIO: Una empresa holandesa ofrece servicios a compañías extranjeras interesadas en desarrollar su negocio y abrir una sucursal en Holanda. Sus servicios incluyen búsqueda de instalaciones, soporte administrativo, contratación de personal, lanzamiento de productos al mercado, formación, soporte lingüístico (traducción), estudios de mercado, asistencia para participar en ferias y desarrollo de marca. La empresa está interesada en establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BODE20150212003

TÍTULO: Biorreactores para producir microalgas transgénicas

SUMARIO: Una empresa alemana especializada en desarrollar, fabricar y poner en marcha biorreactores para la producción de microalgas transgénicas como un sistema integrado busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, financiación o producción recíproca. Estos reactores versátiles y de bajo coste son aptos tanto para la producción de biocombustible de algas como de algas alimenticias.

REFERENCIA: BOFR20140411002

TÍTULO: Desarrollo empresarial

SUMARIO: Una consultora francesa especializada en servicios de estrategia comercial y desarrollo empresarial para la industria aeroespacial, de automoción, petróleo y gas, sector financiero y medioambiente busca consultoras europeas para participar en proyectos conjuntos.

REFERENCIA: TRTR20131202002

TÍTULO: Nueva tecnología para modificar y reducir el consumo de agua y productos químicos en procesos de producción

SUMARIO: Una empresa turca especializada en transformación de metal busca una tecnología innovadora para reducir el consumo de agua y productos químicos en sus procesos de producción. La empresa trabaja en el sector de transformación de metal y maquinaria y es proveedor de la industria de automoción. En uno de sus procesos utiliza fosfato de zinc como agente de acabado superficial. La generación de grandes cantidades de residuos peligrosos y aguas contaminadas suponen un importante problema medioambiental en este sector. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20140124001

TÍTULO: Método de determinación simultánea del contenido de aniones y cationes en muestras de agua mediante espectroscopía de emisión atómica por plasma de acoplamiento inductivo (ICP-AES)

SUMARIO: Un grupo de investigación español ha desarrollado un método para determinar simultáneamente el contenido de aniones y cationes en muestras de agua mediante técnicas analíticas de espectroscopía de emisión atómica por plasma de acoplamiento inductivo (ICP-

AES). La principal ventaja del método es la reducción del tiempo para procesar el análisis, ya que se realiza en un solo paso en vez de los tres pasos comunes. El método también puede automatizarse fácilmente con el uso de un brazo robotizado y un carrusel en el que se incluyen las muestras. Se buscan socios interesados en el desarrollo técnico y comercial de la tecnología.

REFERENCIA: BOPT20140326002

TÍTULO: Servicios de contabilidad y consultoría

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

REFERENCIA: TRTR20131129001

TÍTULO: Nueva tecnología para reducir el alto consumo de agua en un proceso de fabricación de tejidos

SUMARIO: Un fabricante turco de tejidos busca una tecnología para reducir el consumo de agua (20-30%) y energía, la generación de aguas residuales, emisiones de gases de efecto invernadero y el consumo de NaCl. La empresa está interesada en rediseñar su proceso de fabricación con una nueva tecnología para una producción más sostenible. Se buscan universidades, empresas de I+D, pymes, inventores, etc. interesados en establecer acuerdos de fabricación, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOUK20150303001

TÍTULO: Nuevo espectrómetro basado en chip semiconductor para aplicaciones en gestión del hábitat espacial y participación en el programa H2020

SUMARIO: Una empresa británica de tecnologías fotónicas ha desarrollado un nuevo espectrómetro basado en chip semiconductor que utiliza un solo componente para realizar funciones de selección y detección de longitud de onda. Esta innovación encuentra aplicación en control de calidad de espacios cerrados, incluyendo el control microbiano. Se buscan empresas con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica y participar en la convocatoria COMPET-04-2015: Exploración espacial: gestión del hábitat para adaptar y desarrollar conjuntamente la tecnología.

REFERENCIA: TOES20150109001

TÍTULO: Nuevo accesorio para distribuir y redirigir el flujo de aire de sistemas de aire acondicionado tipo split

SUMARIO: Un grupo de investigación andaluz ha desarrollado un accesorio para distribuir y redirigir el flujo de aire de sistemas de aire acondicionado tipo split. El objetivo de este accesorio es que el aire pueda circular de forma continua y no uniforme en la habitación, evitando ciertos problemas de salud como inflamación de los músculos, frío, rigidez en el cuello, dolor en el cuello, dolor de espalda, eczema, lumbago, etc., que tienden a producirse por el uso de estos dispositivos si el flujo de aire tiene un impacto directo en los usuarios. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TODE20131129001

TÍTULO: Organismo con certificado de cumplimiento de Buenas Prácticas de Laboratorio (GLP) ofrece servicios de descubrimiento y desarrollo preclínico de medicamentos

SUMARIO: Una empresa alemana con certificado de cumplimiento de Buenas Prácticas de Laboratorio (GLP) ofrece asistencia en el campo de descubrimiento y desarrollo de medicamentos para la industria y centros de investigación en todas las fases preclínicas. La empresa ofrece herramientas de absorción, distribución, metabolismo y excreción in vitro (ADME), así como herramientas de detección in vivo de alto valor predictivo y conforme a los requisitos normativos. La empresa ofrece servicios bioanalíticos para estudios preclínicos y clínicos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación e investigación.

REFERENCIA: TOUK20140129004

TÍTULO: Tecnología para explotar corrientes de mareas de poca velocidad

SUMARIO: Una empresa británica fue fundada en 2010 para explotar, con una licencia exclusiva, una turbina mareomotriz de segunda generación con patente concedida en otros países desarrollada en la Universidad de Oxford. La turbina THAWT (stressed truss configuration Transverse Horizontal Axis Water Turbine) ha sido probada a escala 1/20 y ha demostrado ofrecer un rendimiento superior a las turbinas axiales. La empresa busca socios financieros y técnicos interesados en continuar con el desarrollo e instalar la tecnología.

REFERENCIA: TORO20141218002

TÍTULO: Método de laboratorio para fabricar vidrio de aluminofosfato dopado con iones de tierras raras

SUMARIO: Un instituto de I+D rumano ha desarrollado un método de laboratorio para producir vidrio de aluminofosfato dopado con iones de tierras raras (cristal de fosfato dopado con tierras raras que presenta una alta homogeneidad óptica y estabilidad química) y preparar estos materiales vítreos como sensores ópticos, moduladores/rotadores de Faraday, etc. El método utiliza reactivos químicos de pureza analítica, como ácidos, óxidos y sales. Se buscan pymes y otras entidades interesadas en implementar este método en programas piloto experimentales bajo acuerdos de investigación, cooperación técnica y licencia.

REFERENCIA: TRBR20140923001

TÍTULO: Tecnología para aromatizar queso

SUMARIO: Una empresa brasileña fundada en 1996 que distribuye productos lácteos busca una tecnología para aromatizar quesos finos y especiales con especias y frutas. La empresa elabora queso gorgonzola, brie, gouda, provolone, ricota y fresco. El objetivo de esta transferencia de tecnología es aumentar su catálogo de productos y distribuir el queso en el mercado de Bahía. La empresa está interesada en comprar la tecnología y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOMK20140410001

TÍTULO: Tecnología para obtener silicio ultra puro a partir de biomasa

SUMARIO: Un inventor macedonio ha desarrollado y patentado una nueva tecnología para obtener silicio ultra puro a partir de biomasa. La materia prima consiste en biomasa especialmente preparada compuesta por varios tipos de residuos de cereales y plantas, con un alto porcentaje de silicio. La tecnología permite obtener nanopolvo de silicio ultra puro y económico con aplicación en microelectrónica, tecnologías de la información o células solares. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización y joint venture.

REFERENCIA: TOES20130716001

TÍTULO: Sistema no tripulado para uso civil

SUMARIO: Una empresa española está especializada en desarrollar sistemas no tripulados y estructuras de composite. La empresa diseña y fabrica sus propios aviones con materiales compuestos (fibra de vidrio y kevlar), así como todos los equipos de control y soporte en tierra. El 90% de los dispositivos se fabrican en las instalaciones de la empresa, lo que garantiza ciclos operativos cortos y una alta fiabilidad. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica para implementar el sistema en empresas de los sectores de agricultura y medioambiente, por ejemplo, para monitorizar cultivos o incendios, controlar fugas en centrales energéticas, etc.

REFERENCIA: TOCZ20150319001

TÍTULO: Módulo inteligente para medir de forma precisa la velocidad y aceleración de movimiento rotacional

SUMARIO: Una universidad checa ha desarrollado un módulo inteligente con algoritmos de procesamiento avanzado digital de señales para medir de forma precisa la velocidad y aceleración en accionamientos eléctricos. El módulo de diseño compacto puede conectarse a sensores estándar de posición incremental o integrarse en una unidad de control para aumentar considerablemente la precisión de la medida. La precisión es comparable a la de los codificadores de alta resolución pero los ruidos causados por las vibraciones se filtran

eficazmente por los nuevos algoritmos. La universidad busca fabricantes de tecnologías de automatización, sensores, servoaccionamientos y electrónica de control con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOCH20140409001

TÍTULO: Microrresonador de bajo coste para relojes atómicos de alto rendimiento y estándares de frecuencia

SUMARIO: Una universidad suiza ha desarrollado un microrresonador apilable para relojes atómicos y estándares de frecuencia, fácilmente adaptable a diferentes frecuencias. El proceso de fabricación permite obtener estándares de frecuencia de alta estabilidad y bajo consumo con un costo bajo para aplicaciones tan diversas como redes móviles, sistemas de navegación, sincronización de redes inteligentes y equipos de medida avanzados (sustituyendo o complementando a los estándares de cuarzo). La universidad busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica o licencia.

REFERENCIA: TOES20150219001

TÍTULO: Pasteurización no térmica de alimentos mediante fluidos supercríticos asistida por ultrasonidos

SUMARIO: Una universidad española ha desarrollado un nuevo sistema para inactivar microorganismos en alimentos combinando fluidos supercríticos y tecnología de ultrasonidos. Este sistema funciona a baja temperatura y presión y permite reducir costes y tiempo, así como conservar todas las propiedades sensoriales y nutricionales de los alimentos. Hasta ahora el sistema se ha probado con éxito en zumo de frutas, especialmente de manzana y naranja, y en productos cárnicos, como pollo, pavo cocido y jamón serrano, aunque puede emplearse también en productos lácteos, mermelada o cerveza. Se buscan empresas para licenciar la tecnología o continuar con el desarrollo mediante un acuerdo de cooperación técnica.

REFERENCIA: TRAT20150415004

TÍTULO: Tecnología de masa de aire para reducir las pérdidas de flujo de aire en sistemas de refrigeración de vehículos de pasajeros

SUMARIO: Una empresa austríaca con más de 15 años de experiencia en el desarrollo y suministro de sistemas y componentes de alto rendimiento para la industria de automoción busca nuevas tecnologías de transmisión. Específicamente busca una tecnología de masa de aire para sistemas de refrigeración de vehículos de pasajeros que reduzca o elimine las pérdidas de flujo de aire que se producen por la resistencia aerodinámica. Este factor es especialmente problemático cuando se conduce a gran velocidad. La empresa está abierta a cualquier tipo de cooperación sin limitación geográfica.

REFERENCIA: TOFR20150203001

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

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

REFERENCIA: 13 RB 1B1L 3SL1

TÍTULO: Nuevos transmisores inteligentes fiables y precisos del nivel de líquidos

SUMARIO: Un departamento de I+D serbio ha desarrollado un transmisor inteligente y fiable del nivel de líquidos. Este transmisor se utiliza en procesos industriales para medir el nivel de profundidad de líquidos homogéneos en tanques de almacenamiento abiertos, recipientes o depósitos cerrados, donde la presión en la superficie del líquido es igual a la presión atmosférica del exterior. Este nuevo tipo de transmisor inteligente utiliza dos sensores de

presión absoluta y tecnología de procesamiento de señales de alto rendimiento. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, desarrollo y comercialización.

REFERENCIA: TOES20141217001

TÍTULO: Sistema de identificación y evaluación de riesgos emergentes

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un sistema de identificación y evaluación de riesgos emergentes potenciales en el sector alimentario. El conocimiento anticipado de los riesgos emergentes permite a compañías alimentarias establecer medidas preventivas para evitar episodios de crisis. El principal objetivo del sistema es la identificación, evaluación y priorización de riesgos y riesgos potenciales asociados a la actividad de la empresa, grupo o sector. El sistema evita que las empresas pierdan su imagen de marca y la confianza del consumidor. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOUK20131024001

TÍTULO: Dispositivo sencillo para limpiar espejos retrovisores de camiones y aumentar la seguridad en carretera

SUMARIO: Una empresa británica, en cooperación con una universidad, ha desarrollado un prototipo y probado en el mercado un dispositivo para limpiar espejos retrovisores de camiones. Su diseño sencillo puede adaptarse a vehículos existentes o construirse en vehículos nuevos. En el Reino Unido, el 85% de los accidentes se producen por la escasa visibilidad o por las malas condiciones de la carretera. Los conductores reconocen que con este dispositivo ahorran tiempo y conducen de forma más segura. Se buscan fabricantes y proveedores de componentes para camiones con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOGR20140226001

TÍTULO: Dispositivo para abandono de edificios en caso de emergencia

SUMARIO: Un inventor griego ha desarrollado un nuevo sistema de abandono de edificios en caso de emergencia (incendio, terremoto, etc.). Se trata de un nuevo medio para abandonar edificios que funciona con la gravedad (peso corporal) como fuente de energía. El sistema se instala en terrazas y balcones, es fácil de usar y permite a los habitantes abandonar el edificio en poco tiempo sin la ayuda de otras personas que pongan el dispositivo en funcionamiento. La persona en peligro utiliza un pequeño asiento, se ata un cinturón de seguridad y automáticamente desciende del edificio a una velocidad predeterminada. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TRKR20150410001

TÍTULO: Sistema de control y monitorización adaptable a fallos para un sistema dinámico distribuido complejo

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en mejorar sistemas de comunicación convencionales y avanzados busca un sistema de redes de sensores tolerante a fallos para un sistema de gestión de desastres en ciudades inteligentes. Se trata de un marco sistemático para aumentar la fiabilidad, tolerancia a fallos y sostenibilidad de sistemas dinámicos distribuidos complejos. La empresa ya ha detectado que se está desarrollando una tecnología similar en Europa, por lo que busca un socio que haya desarrollado la tecnología para establecer acuerdos de cooperación técnica y continuar con el desarrollo conjuntamente.

REFERENCIA: TOUK20150130005

TÍTULO: Sistema para analizar la contaminación en alimentos

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado un sistema automático para identificar y hacer un seguimiento de las fuentes causantes de la contaminación fúngica en la producción alimentaria. El sistema utiliza tecnología de espectroscopía infrarroja por transformada de Fourier (FTIR) para identificar la cepa a nivel de especie. Las muestras se recogen en puntos de control en la línea de producción y se incuban sobre agar en placas de Petri para producir colonias aisladas. Después de cinco días, el contenido se transfiere a placas multipocillo (una colonia por pocillo). Posteriormente la placa se incuba durante dos días para amplificar la cantidad de biomasa y garantizar la cantidad suficiente para el análisis FTIR. Se buscan socios

con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica y adaptar el producto a las necesidades técnicas del cliente.

REFERENCIA: 12 HR 89GJ 3QWF

TÍTULO: Solución para tomar muestras del suelo con múltiples sondas

SUMARIO: Una universidad croata ha desarrollado un conjunto de sondas rotativas para tomar varias muestras del suelo simultáneamente (de 2 a 16 muestras), así como una sonda única que se utiliza dentro de la sonda rotativa para muestreo de suelos agrícolas y medioambiental. La velocidad para tomar las muestras es de 4 a 6 veces mayor que con la tecnología actual y sustituye el trabajo de 8 a 10 empleados. Cuando el muestreo se realiza a 120 cm de profundidad, la muestra se almacena en un tubo de plexiglás transparente que permite la transferencia, almacenamiento y análisis del suelo. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y continuar con el desarrollo.

MADERA, MUEBLE Y ACCESORIOS

REFERENCIA: BOHR20140217001

TÍTULO: Muebles tapizados

SUMARIO: Una empresa croata especializada en fabricar muebles tapizados (sofás, etc.) busca distribuidores exclusivos. Sus principales ventajas incluyen capacidad para rediseñar muebles viejos, larga experiencia y productos de alta calidad.

REFERENCIA: 20121217023

TÍTULO: Tratamiento de madera

SUMARIO: Fabricante español de productos de tratamiento de madera busca distribuidores en Europa. La empresa no solo ofrece su línea de productos sino también asistencia técnica a sus clientes sobre el uso y aplicación correctos de cada producto, cubriendo todas las necesidades del cliente.

REFERENCIA: BOES20141219003

TÍTULO: Muebles tapizados

SUMARIO: Una empresa española con más de 50 años de experiencia en diseño y fabricación de muebles tapizados clásicos y contemporáneos busca agentes y distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOPL20130801004

TÍTULO: Vidrio decorativo e industrial

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la fabricación de vidrio decorativo e industrial, especialmente para el sector de fabricación de muebles, busca agentes y distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOSI20140203001

TÍTULO: Muebles y productos de madera

SUMARIO: Un fabricante esloveno de muebles de madera maciza, mobiliario de jardín, juguetes y otros productos de madera se ofrece como subcontratista a empresas interesadas en externalizar la producción.

REFERENCIA: BOSI20140213001

TÍTULO: Cenadores y productos de madera

SUMARIO: Una empresa eslovena de la industria de la madera especializada en cenadores de estilo moderno y de primera clase y otros productos de madera (bungalows, vallas, saunas, fachadas, plataformas, etc.) busca agentes comerciales con el fin de establecer acuerdos exclusivos.

REFERENCIA: BOES20150205002

TÍTULO: Piezas de madera maciza

SUMARIO: Una empresa española fundada en 1974 con amplia experiencia en fabricar piezas de madera maciza (moldes, balaustradas, cornisas, plataformas, madera procesada, escaleras,

madera laminada y mecanizado industrial) para su uso en puertas y ventanas, etc., que dispone de su propio aserradero para abastecer a la fábrica, reducir los costes de producción y controlar la calidad de la madera, busca distribuidores y oportunidades de externalización.

REFERENCIA: BOPL20140314004

TÍTULO: Puertas de madera

SUMARIO: Un fabricante polaco de puertas de madera de interior y exterior para viviendas, apartamentos, edificios públicos y hoteles busca distribuidores, inversores, desarrolladores y arquitectos interesados en comprar puertas de alta calidad.

REFERENCIA: BORO20140403002

TÍTULO: Paneles prefabricados de madera

SUMARIO: Un fabricante rumano de paneles prefabricados de madera con sistema rápido de acoplamiento para edificios residenciales se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de comercialización, joint venture o licencia.

REFERENCIA: BOAT20140325001

TÍTULO: Muebles

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

REFERENCIA: BOLV20140410001

TÍTULO: Muebles de diseño

SUMARIO: Un fabricante letón de muebles de diseño de alta calidad y artículos y accesorios decorativos busca distribuidores.

REFERENCIA: BORO20150507001

TÍTULO: Barricas de madera de roble

SUMARIO: Un fabricante rumano de barricas de madera de roble para almacenamiento de vino busca agentes y distribuidores. La empresa tiene un área de producción de 3 hectáreas y la producción anual es de 6.500 barricas.

REFERENCIA: BOES20130716002

TÍTULO: Muebles auxiliares

SUMARIO: Una empresa española especializada en la fabricación de muebles auxiliares (mesas de centro, estanterías, mesas para TV, zapateros, etc.) en distintos materiales y estilos busca distribuidores, minoristas y agentes comerciales con el fin de vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: BOBG20131029001

TÍTULO: Decoración interior

SUMARIO: Una empresa búlgara que fabrica muebles de alta calidad (muebles para cocina, oficina, dormitorio, salón, tiendas, etc.) ofrece servicios completos de decoración interior, desde diseño, fabricación y ensamblaje hasta suministro, instalación y mantenimiento. La empresa se ofrece como subcontratista y busca compañías especializadas en diseño interior, vendedores y distribuidores de muebles.

REFERENCIA: BODE20150121002

TÍTULO: Muebles y lámparas

SUMARIO: Una empresa alemana dedicada a la fabricación de lámparas hechas con piezas recicladas de bicicletas y muebles (mesas de reuniones, estanterías, vitrinas de cristal, camas, sillas, etc.) para viviendas privadas y edificios públicos busca agentes o distribuidores en Europa con el fin de ampliar su actividad.

MAQUINARIA, EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES

REFERENCIA: TOSK20150203001

TÍTULO: Trituradora de botellas de PET (polietileno tereftalato)

SUMARIO: Un emprendedor eslovaco ha diseñado una trituradora eléctrica y sencilla de botellas de PET (polietileno tereftalato) que se instala en la pared. Esta trituradora transforma las botellas vacías de PET en material a granel, que cae en una bolsa de plástico. La trituradora está equipada con sensores capaces de identificar la introducción de la botella en el alimentador, evitando la introducción de un objeto erróneo, ofreciendo protección contra accidentes y sirviendo de accionador automático del alimentador. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 11 DE 1486 3LAE

TÍTULO: Micro y nanocódigos para herramientas de producción

SUMARIO: Una empresa alemana está especializada en mercado de herramientas de producción con micro y nanocódigos. Las micro y nanoestructuras son invisibles al ojo humano, siendo una razón importante para utilizar estas estructuras en mercado de herramientas de producción (estampación, grabado, moldeo por inyección, fundición, extrusión, impresión, etc.). De esta forma es posible identificar cada pieza individual en caso de robo o plagio. Se buscan licenciarios, socios para desarrollo de aplicaciones y clientes para desarrollar productos individuales.

REFERENCIA: BOBG20140409001

TÍTULO: Cilindros hidráulicos

SUMARIO: Un fabricante búlgaro de cilindros hidráulicos y componentes para diferentes tipos de máquinas, con una productividad anual de 250.000 cilindros, busca agentes comerciales y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOIT20150204001

TÍTULO: Ventiladores, motores eléctricos y sopladores

SUMARIO: Un fabricante italiano de ventiladores centrífugos y axiales, motores eléctricos, sopladores y accesorios para distintos sectores (papel, pasta, curtiduría, fundición, carpintería, hormigón, cerámica, vidrio, textil, química, mecánica, hierro, etc.) busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOLT20150402004

TÍTULO: Equipos para el sector de alimentos y bebidas

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en servicios de fabricación, instalación, reparación y mantenimiento de equipos para la industria de alimentos y bebidas se ofrece como subcontratista a socios potenciales que operen en este sector.

REFERENCIA: BOTR20141216001

TÍTULO: Máquinas de procesamiento de vidrio

SUMARIO: Una empresa turca dedicada a la fabricación de máquinas de procesamiento de vidrio busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOUK20140228002

TÍTULO: Protectores de seguridad para maquinaria

SUMARIO: Un fabricante británico de protectores de seguridad para fabricantes de equipos originales y maquinaria (trituradoras, fresadoras, tornos y rectificadoras) busca distribuidores en Bélgica, Francia, Alemania, España y Suecia.

REFERENCIA: 20080818019

TÍTULO: Máquinas herramienta

SUMARIO: Empresa polaca ofrece sus servicios en el sector de máquinas herramienta (fresadoras, rectificadoras y máquinas de torneado) y se ofrece como subcontratista a empresas de la UE. El sistema de calidad ISO 9001-2000 implementado en la empresa garantiza el control de calidad del proceso de producción.

REFERENCIA: BRDE20150506001

TÍTULO: Motores DC

SUMARIO: Un proveedor alemán de motores y sistemas de alta precisión de hasta 500 W, que desarrolla motores DC con y sin escobillas, busca fabricantes de ejes.

REFERENCIA: BOES20150224001

TÍTULO: Aspersores de uso agrícola

SUMARIO: Un fabricante español de maquinaria agrícola, principalmente aspersores, busca agentes y distribuidores con experiencia en este sector. La empresa vende sus productos en varios países y está interesada en entrar en nuevos mercados. Sus equipos son competitivos y personalizables e incorporan la última tecnología. La empresa ofrece asistencia técnica y lanzamiento in situ si se requiere.

REFERENCIA: BOES20150324003

TÍTULO: Maquinaria y componentes de uso agrícola

SUMARIO: Un fabricante español de maquinaria y componentes de uso agrícola (cuchillas, surcadores, rejas de arado, etc.) busca agentes, importadores y distribuidores.

REFERENCIA: BRES20150205001

TÍTULO: Bobinas de ABS para impresoras 3D

SUMARIO: Una empresa española especializada en impresoras 3D busca proveedores (fabricantes) de bobinas hechas de ABS para enrollar monofilamentos en las impresoras. Se busca un socio que disponga de su propio molde para fabricar las bobinas. La empresa necesita de 2.000 a 4.000 unidades por pedido.

REFERENCIA: 09 RO 78EG 3DY5

TÍTULO: Aparato de succión

SUMARIO: Un instituto de investigación rumano ha desarrollado un aparato para el sector de actuadores hidrostáticos. La novedad reside en la sustitución de los cilindros de doble efecto por cilindros de un solo efecto, que permite reemplazar los distribuidores hidráulicos de cuatro juntas por distribuidores de tres juntas. Este aparato mejora la seguridad y funcionamiento y reduce los costes de mantenimiento. El instituto busca socios industriales para ensamblar el aparato.

REFERENCIA: BOTR20140317001

TÍTULO: Placas de moldes de inyección

SUMARIO: Un fabricante turco de placas de moldes de inyección, herramientas progresivas, tubos, máquinas especiales y piezas fabricadas en chapa metálica busca agentes comerciales para expandir su actividad en Europa.

REFERENCIA: 20130403042

TÍTULO: Dispositivos para validar la eficiencia de máquinas de desinfección de endoscopios

SUMARIO: Una empresa austríaca especializada en la producción y venta de dispositivos para validar la eficiencia de máquinas de lavado y desinfección de endoscopios flexibles busca agentes y distribuidores en Europa y América. Sus principales productos son un dispositivo para control rutinario empleado en hospitales por personal responsable del reprocesamiento de endoscopios y un dispositivo para institutos encargados de la validación de máquinas de desinfección de endoscopios.

REFERENCIA: 13 DE 093I 3SN3

TÍTULO: Sistema de elevación con manipulador articulado integrado

SUMARIO: Una empresa alemana especializada en soluciones con fines específicos para elevación, transporte y automatización ha diseñado un sistema de elevación con manipulador articulado para facilitar tareas de transporte y carga. El sistema consiste en un camión elevador, un manipulador con brazo articulado, un sistema ingravido de cable con convertidor de frecuencia y una consola ajustable. Con el mismo dispositivo la mercancía puede transportarse en un palet o plataforma. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica y adaptar la tecnología a necesidades específicas.

MEDICO – SANITARIO

REFERENCIA: TOCY20140319001

TÍTULO: Equipo médico de rehabilitación para personas con discapacidad motriz

SUMARIO: Una pyme chipriota ha desarrollado un nuevo enfoque de rehabilitación para terapia de movimiento basado en un nuevo equipo médico. Este equipo ha sido utilizado con éxito para la rehabilitación de pacientes que han sufrido un ictus, parálisis cerebral y lesiones cerebrales/de la columna vertebral. El equipo ayuda a mejorar el déficit neurológico, reduce los trastornos de movimiento y mejora la calidad de vida de personas discapacitadas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de distribución, franquicia, licencia o adquisición.

REFERENCIA: TOCZ20150127002

TÍTULO: Oxadiazoles y tiadiazoles para el tratamiento de la tuberculosis resistente y susceptible a medicamentos

SUMARIO: Una universidad checa ha desarrollado una serie de oxadiazoles y tiadiazoles que contienen grupo nitro sustituido. Los compuestos patentados tienen un gran efecto antimicobacteriano contra micobacterias resistentes y susceptibles a medicamentos, sin resistencia cruzada con los medicamentos comunes contra la tuberculosis. Estos compuestos podrían ser prometedores en quimioterapia antituberculosa. La relación estructura-actividad ha sido estudiada y se ha demostrado que una parte de la molécula puede funcionalizarse sin afectar negativamente al efecto antimicobacteriano. Se buscan compañías farmacéuticas con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 20121105021

TÍTULO: Sillas elevadoras y reclinables para hospitales

SUMARIO: Un fabricante británico de sillas elevadoras eléctricas y reclinables y sillas elevadoras especiales para pacientes bariátricos de 200 a 400 kg busca intermediarios comerciales (distribuidores y agentes comerciales) para vender sus productos en hospitales, residencias y el mercado sanitario.

REFERENCIA: BOHR20131205001

TÍTULO: Productos farmacéuticos

SUMARIO: Una compañía farmacéutica croata busca intermediarios comerciales (distribuidores exclusivos) en la UE, Turquía, Serbia, Moldavia, Armenia y Marruecos para incrementar sus ventas.

REFERENCIA: BOUS20150316001

TÍTULO: Producto para endoscopias

SUMARIO: Un fabricante estadounidense de productos médicos busca distribuidores en la UE para vender una herramienta de gestión de enfermedades en el campo de gastroenterología. Este producto será vendido a médicos de hospitales para realizar colonoscopias y esofagogastroduodenoscopias. La empresa busca cooperación internacional en ventas y marketing para impulsar el crecimiento.

REFERENCIA: BOHR20140429001

TÍTULO: Cápsulas orales con triptófano

SUMARIO: Una empresa croata del sector farmacéutico ha desarrollado tres productos en forma de cápsulas orales cuyo principal componente es el triptófano, que tiene influencia en varios trastornos que afectan a la mujer (eliminación de los síntomas del síndrome premenstrual, control del apetito y mejora del estado de ánimo). La empresa puede adaptar el producto y envase a mercados individuales y busca distribuidores.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0BH1

TÍTULO: Antígenos para diagnóstico de infección por clamidia

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado una serie de antígenos corpusculares altamente purificados para detectar anticuerpos contra clamidia en muestras de

suero y plasma de humanos y animales. Los antígenos permiten determinar el origen de la enfermedad y proponer el tratamiento médico más eficaz. El instituto está interesado en establecer acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: TOCZ20150325001

TÍTULO: Perfilado de la actividad de tirosinas quinasas del receptor humano

SUMARIO: Una universidad checa ofrece una tecnología para el perfilado rápido y eficiente de la actividad de tirosinas quinasas del receptor humano (RTK) y sus mutantes asociados a la enfermedad. La tecnología permite el cribado simultáneo de múltiples tirosinas quinasas. Otra importante ventaja es que se trata de un enfoque basado en células, lo que permite identificar moduladores de toda la vía de señalización de RTK en entornos celulares intactos. Se buscan socios comerciales o académicos especializados en desarrollo de medicamentos contra la RTK con el fin de establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación y licencia.

REFERENCIA: TOEE20141105001

TÍTULO: Dispositivo de diagnóstico de la piel muy versátil para investigación de biomarcadores con aplicación en desarrollo de medicamentos y cuidado de la piel

SUMARIO: Una pyme estonia especializada en desarrollar herramientas no invasivas de diagnóstico de la piel ha desarrollado una herramienta de I+D que permite analizar paneles de biomarcadores directamente de la piel. Esta herramienta ofrece ventajas frente a las técnicas convencionales de diagnóstico molecular en términos de velocidad, sensibilidad y precisión. El diseño único de la herramienta no solo permite realizar medidas de biomarcadores muy específicas sino también muy sensibles, ya que la captura de los biomarcadores se realiza en estrecho contacto con la piel. La herramienta puede utilizarse en desarrollo de medicamentos y ensayo de productos para el cuidado de la piel. Se buscan empresas y socios académicos con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BODE20150324001

TÍTULO: Básculas e instrumentos de laboratorio

SUMARIO: Un distribuidor exclusivo alemán de básculas japonesas que vende en Europa busca distribuidores y agentes comerciales con conocimiento básico en equipos químicos y biológicos para vender básculas para laboratorios e industrias, equipos de laboratorio, instrumentos analíticos y mobiliario de laboratorio.

REFERENCIA: BOBE20141223001

TÍTULO: Plataforma de gestión de ensayos clínicos

SUMARIO: Una consultora médica belga ha desarrollado una plataforma innovadora e intuitiva para gestionar ensayos clínicos. La empresa busca colaboración comercial con compañías farmacéuticas y biotecnológicas, fabricantes de dispositivos médicos y grupos de investigación especializados en ensayos clínicos para SaaS, licencia de uso y acuerdos de servicio. Asimismo busca agentes o distribuidores.

REFERENCIA: TOES20130926002

TÍTULO: Mureína-hidrolasa bactericida de amplio espectro (enzibióticos)

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un polipéptido que permite producir nuevas enzimas líticas con actividad bactericida mejorada y amplio espectro de acción. El uso de esta enzima permite obtener nuevas composiciones farmacéuticas para tratar infecciones causadas por pneumococos y otras bacterias Gram positivas y Gram negativas. Se buscan empresas interesadas en utilizar la tecnología bajo licencia de patente.

REFERENCIA: BONL20140110001

TÍTULO: Kit de viaje de insulina

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado un kit de viaje de insulina para personas con diabetes que viven o viajan en países de climas cálidos. La principal ventaja del kit es que conserva la insulina a la temperatura adecuada durante muchas horas. La empresa busca distribuidores en Grecia, Portugal, España, Brasil, China, India, Israel, Japón y Estados Unidos.

REFERENCIA: BRRO20141230004

TÍTULO: Productos médicos y dentales

SUMARIO: Un distribuidor y minorista rumano con 20 años de experiencia en productos médicos y dentales busca fabricantes en este sector.

REFERENCIA: TOUK20150120001

TÍTULO: Sistema integrado de tuberías modular, preinstalado e higiénico para aplicaciones sanitarias en centros de salud

SUMARIO: Una pyme británica ha diseñado un nuevo sistema integrado de tuberías higiénico, fácil de usar y que cumple los estándares del Servicio Nacional de Salud. Este sistema es una alternativa a los convencionales, que se caracterizan por su diseño deficiente a la hora de mantener la higiene y por la dificultad de acceso. El nuevo diseño evita estos inconvenientes y está especialmente indicado para centros sanitarios en los que el control y prevención de infecciones son factores críticos. La empresa busca especificadores de obra en los sectores de salud, deporte, hostelería, supermercados, comida rápida, cines, ocio y oficinas para establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: 12 GB 43O3 3QFA

TÍTULO: Nueva película para bloquear la radiación ultravioleta B (UVB)

SUMARIO: Un inventor británico ha desarrollado una nueva película acrílica con un espesor de 3 mm a 12 mm para bloquear la radiación UVB y proteger la piel. Este producto ha sido probado en laboratorio y en el desierto de Nevada. El producto, que puede fabricarse en distintos colores y adquirir diversas formas, encuentra aplicación en distintos entornos: en la playa, restaurantes al aire libre, piscinas, estadios deportivos, etc. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica para probar nuevas aplicaciones y adaptar la tecnología a necesidades específicas y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20150316003

TÍTULO: Uso de curcumina en combinación con luz ultravioleta de onda larga y/o visible para tratamiento de la psoriasis y enfermedades proliferativas

SUMARIO: Una compañía farmacéutica española ha desarrollado un tratamiento para la psoriasis moderada a severa. La terapia evita los efectos secundarios clínicos y presenta una mayor eficiencia. El tratamiento es más corto y económico que los actuales. La empresa ha realizado dos pruebas piloto para evaluar la eficacia de la curcumina mediante el uso de luz visible en el tratamiento de pacientes con psoriasis crónica, moderada o severa. Estas pruebas han demostrado una evolución favorable y progresiva de las placas psoriásicas. Se buscan empresas interesadas en establecer acuerdos de licencia o colaboración técnica para explotar la tecnología, aunque también se contemplarán otros tipos de colaboración.

REFERENCIA: 13 SI 68CN 3SLJ

TÍTULO: Plataforma de ensamblaje de ADN para la producción eficiente de compuestos biosintéticos

SUMARIO: Un instituto de investigación esloveno ha desarrollado una plataforma de ensamblaje de ADN que ofrece una potente herramienta para diseñar rutas biosintéticas en bacterias. Las proteínas funcionales se fusionan con dominios de enlace de ADN que se unen a bloques de ADN para que las proteínas puedan alinearse en el ADN en un orden definido. De esta forma se aumenta el rendimiento de la biosíntesis del producto deseado. El método se aplica en la síntesis de biocompuestos. Se buscan socios interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TRRU20150507001

TÍTULO: Uso de nanopartículas en diagnósticos médicos

SUMARIO: Una empresa médica rusa que trabaja en el campo de diagnóstico precoz de enfermedades busca una tecnología o compañía que dirija investigaciones en el campo de síntesis de nanopartículas de silicio luminiscentes, así como el proceso de producción de las

biomoléculas marcadas. Los materiales marcados luminiscentes se utilizan en imágenes de medidas luminiscentes y diagnósticos médicos porque generalmente son muy sensibles. Además tienen un coste bajo, son fáciles de usar y multilaterales, ofrecen una resolución espacial submicrónica y tienen una resolución temporal mínima. Esto permite detectar y hacer un seguimiento de eventos biológicos, permitiendo conocer el origen y desarrollo de diversas patologías. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOUK20150130002

TÍTULO: Sistema automático de extracción de metabolitos y aislamiento de ADN

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado un sistema automático de extracción de metabolitos y aislamiento de ADN que procesa automáticamente muestras de procesos desde la hoja hasta el extracto separado de fase en viales de cromatografía de gases, listas para el análisis. El sistema se emplea para la preparación de tejidos de plantas y ensayos de extracción de metabolitos polares y no polares. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica. La asistencia técnica implica el desarrollo del producto conforme a las necesidades técnicas específicas de los clientes.

REFERENCIA: TOKR20150202001

TÍTULO: Chips de escáner MEMS (sistemas microelectromecánicos) para tomografía de coherencia óptica endoscópica (E-OCT)

SUMARIO: Una pyme coreana que fabrica chips MEMS y componentes de fibra óptica ofrece chips de escáner MEMS para tomografía de coherencia óptica endoscópica (E-OCT). El escáner MEMS, integrado en una sonda de E-OCT, escanea objetos como tejidos dentro de órganos humanos mostrando imágenes en 3D. Esta tecnología permite la monitorización y diagnóstico de enfermedades en tiempo real. Se busca un socio con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, fabricación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOIT20140326001

TÍTULO: Nueva clase de agentes terapéuticos para quimioterapia

SUMARIO: Una empresa italiana ha desarrollado una nueva clase de agentes terapéuticos potenciales para el tratamiento de enfermedades causadas por angiogénesis, incluyendo el cáncer y enfermedades oftálmicas. Específicamente ha desarrollado un protocolo sintético escalable para obtener nuevos compuestos no peptídicos de trombospondina-1 como inhibidores del factor angiogénico. La actividad y eficacia de los nuevos compuestos antiangiogénicos ha sido evaluada con éxito en ensayos in vivo e in vitro. La empresa busca colaboración para continuar con el desarrollo (acuerdos de licencia y joint venture).

REFERENCIA: 12 MK 82EW 3QM5

TÍTULO: Terapia electromagnética contra el estrés para catarsis

SUMARIO: Una empresa macedonia ha desarrollado un nuevo método para reducir la ansiedad y estrés que afectan al sistema nervioso (SN). El dispositivo utiliza ondas electromagnéticas para vaciar las neuronas de la energía eléctrica potencial y reducir el estrés en el sistema nervioso. El tratamiento permite recuperar el funcionamiento normal del sistema nervioso y reducir la incidencia de enfermedades psicosomáticas. Su principal ventaja es que puede aplicarse a la población en general sin producir efectos secundarios. Se buscan fabricantes interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de joint venture para mejorar y comercializar la tecnología.

REFERENCIA: TRPL20130729001

TÍTULO: Cámara criogénica para crioterapia

SUMARIO: Una microempresa polaca especializada en ofrecer servicios médicos busca una cámara criogénica para tratamiento y diagnóstico médico. La crioterapia consiste en la aplicación local o general de bajas temperaturas. La técnica consiste en aplicar temperaturas por debajo de los 100° durante un corto período de tiempo en la zona dolorida de la piel o en todo el cuerpo. Su objetivo es reducir el metabolismo celular, aumentar la supervivencia celular, reducir la inflamación, dolor y espasmo y favorecer la vasoconstricción. La empresa está

interesada en ofrecer tratamientos criogénicos en distintos campos: neurología, reumatología, sistema cardiovascular, artritis reumatoide, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y comercial.

REFERENCIA: TODE20150212003

TÍTULO: Perfilado de autoanticuerpos para estratificación de pacientes, diagnósticos y desarrollo de diagnósticos con fines terapéuticos

SUMARIO: Una pyme alemana ha instalado con éxito una plataforma tecnológica para el desarrollo de nuevas pruebas de diagnóstico no invasivas basadas en firmas de autoanticuerpos en sangre humana. El principal objetivo es producir paneles de autoanticuerpos para el diagnóstico, pronóstico y estratificación de trastornos autoinmunes. La empresa tiene acceso a una de las mayores colecciones de proteínas recombinantes humanas, que pueden emplearse para el desarrollo de nuevos diagnósticos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica y participar en proyectos de investigación.

REFERENCIA: TODE20150120003

TÍTULO: Nuevo método de diagnóstico y tratamiento del asma y rinosinusitis crónica

SUMARIO: Científicos de una universidad alemana han desarrollado un nuevo método de diagnóstico y tratamiento del asma y rinosinusitis crónica basado en el uso de alérgenos de la bacteria gram-positiva estafilococo aureus. El enfoque de diagnóstico se basa en la detección de las inmunoglobulinas IgE e IgG4 específicas para estos alérgenos de estafilococo aureus en el suero del paciente. El enfoque de tratamiento se basa en la desensibilización del sistema inmune del paciente mediante el uso de alérgenos recombinantes como antígenos del estafilococo aureus. El uso de proteínas recombinantes evita la contaminación del agente terapéutico con toxinas de estafilococo aureus. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación en materia de investigación para continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOIT20140414003

TÍTULO: Nuevos inhibidores selectivos con aplicación en replicación viral, cáncer e inflamaciones

SUMARIO: Una empresa italiana con alto componente innovador, con una sucursal en Estados Unidos, ha desarrollado nuevos inhibidores selectivos para un número de indicadores de enfermedad. La plataforma desarrollada permite descubrir nuevos inhibidores selectivos muy potentes de la quinasa celular, VCDK9 (quinasa 9 dependiente de ciclina), que desempeña un papel fundamental en replicación viral, cáncer e inflamaciones. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOHR20140214001

TÍTULO: Revestimientos de composite multifuncionales para injertos óseos

SUMARIO: Un instituto de investigación croata especializado en ciencias naturales y biomédicas ha desarrollado revestimientos orgánicos-inorgánicos de composite para implantes de tejido duros bioinertes con fármaco incorporado. Este nuevo revestimiento multifuncional tiene unas excelentes propiedades en el componente orgánico e inorgánico (control de la liberación del fármaco y bioactividad). El espesor del revestimiento puede adaptarse a necesidades específicas modificando el número de capas depositadas. Los revestimientos pueden emplearse en distintos tipos de materiales e implantes de diferente tamaño y forma. El proyecto se encuentra en fase de desarrollo. Se buscan socios con el fin de desarrollar los ensayos biológicos.

REFERENCIA: TODE20150212001

TÍTULO: Nuevo dispositivo de prueba de saliva para analizar el estrés social y estrés relacionado con trastornos en humanos

SUMARIO: Una pyme alemana que está llevando a cabo ensayos clínicos de fase I y IV para las industrias farmacéutica, médica y alimentaria ha desarrollado una nueva herramienta para analizar el estrés social y trastornos relacionados. Esta herramienta consiste en medidas

biológicas, psicológicas y sintomáticas que facilitan la identificación de disfunciones neurobiológicas en la respuesta al estrés. La herramienta de diagnóstico incluye instrucciones, un dispositivo de ECG portátil, cuestionarios y recipientes pequeños para la recogida y almacenamiento de saliva. Se buscan socios industriales y académicos con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, investigación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOKR20150130001

TÍTULO: Actuador lineal ultrasónico miniaturizado para ciencias exactas, dispositivos médicos y microrobots

SUMARIO: Una pyme coreana ha desarrollado un actuador lineal ultrasónico miniaturizado y, a raíz de este desarrollo, ha lanzado varios tipos de actuadores. La tecnología puede aplicarse en cámaras, CCTV, módulos de Braille, empresas ópticas, etc. En comparación con los motores eléctricos, este actuador no emite ruido, ofrece una alta resolución y consume poca energía. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRGR20141215001

TÍTULO: Implantes ortopédicos y prótesis Austin Moore

SUMARIO: Una empresa griega del sector de dispositivos médicos, instrumentos quirúrgicos e implantes ortopédicos, que también ofrece servicios médicos y técnicos, busca fabricantes de implantes y prótesis Austin Moore. Las prótesis Austin Moore son una opción sencilla y rentable que se aplican para tratar huesos de la cadera dañados y gestionar aspectos de movilidad. Su uso contribuye a reducir la duración de una operación quirúrgica. La empresa, especialmente interesada en hemiartroplastia para reemplazo/reconstrucción de fracturas de cadera, busca socios con el fin de establecer acuerdos de colaboración técnica para fabricar implantes a medida y acuerdos de comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 NL 60AH 3PTL

TÍTULO: Silla para conservar la potencia muscular

SUMARIO: Una empresa holandesa, en cooperación con una universidad técnica, ha diseñado mecanismos de almacenamiento de energía (resortes). La empresa ha desarrollado una silla con un mecanismo para mantener la potencia muscular y ayudar a personas con función muscular reducida a levantarse de la silla. El sistema refuerza los músculos y estimula la coordinación necesaria para levantarse de la silla. El mecanismo modular, flexible y compacto puede integrarse fácilmente en sillas de cualquier diseño. Se buscan fabricantes de muebles para personas de la tercera edad con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

MEDIO AMBIENTE

REFERENCIA: TRUK20150325001

TÍTULO: Técnicas de procesamiento y aplicaciones de residuos de cuero

SUMARIO: Una consultora de medioambiente británica busca técnicas, métodos y oportunidades comerciales en el campo de valorización de residuos de cuero. La empresa busca cooperación técnica con socios académicos e industriales que ofrezcan técnicas y aplicaciones para utilizar y reprocesar desechos de cuero procedentes de la industria de fabricación de calzado. También busca proveedores de tecnología para lanzar y comercializar nuevos productos. Los proveedores deben suministrar materias primas económicas procedentes de distintos sectores: productos de absorción de crudo, cuero reconstituido, composites de polímero/cuero, aislantes térmicos y acústicos, marroquinería, balones para deportes y extracción de proteínas para fertilizantes.

REFERENCIA: TOPL20150126001

TÍTULO: Nueva tecnología de conversión térmica de residuos y sedimentos de diferente origen

SUMARIO: Una pyme polaca con experiencia en tratamiento térmico de aguas residuales ofrece una tecnología de nueva generación basada en reactor de lecho fluidizado que se utiliza para procesar lodos orgánicos con un consumo mínimo de energía (para lodos que contienen

más del 6% de materia seca, el proceso es autosuficiente). La tecnología se escala y controla fácilmente, funciona con una potencia nominal entre el 30 y 130% y aúna varias soluciones en una (tratamiento de lodos, uso del potencial energético de los residuos, tratamiento térmico de lodos, incineración o co-incineración, gestión de residuos compostados, etc.). La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, cooperación técnica, licencia y financiación.

REFERENCIA: BRES20140328002

TÍTULO: Reciclaje de fibras textiles

SUMARIO: Una empresa española especializada en tratamiento y reciclaje de fibras textiles convencionales y técnicas ofrece servicios de distribución a compañías interesadas en disponer de un almacén como punto de distribución.

REFERENCIA: BOBG20140430001

TÍTULO: Tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en protección ambiental y tratamiento de aguas residuales se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TOUK20150122002

TÍTULO: Separador automático de aceite y grasa para eliminación y recuperación eficiente y rentable de aceite y grasa en aguas residuales y tanques de proceso

SUMARIO: Una pyme británica especializada en tratamiento de aguas residuales ha desarrollado el primer método industrial de eliminación de grasas y aceites en aguas residuales mediante el uso de una tecnología sencilla y rentable. Esta tecnología permite eliminar 50 m3 de grasas y aceites de alta calidad al día, y reduce considerablemente el coste y complejidad del procesamiento de aguas residuales. La empresa busca consultoras y organismos especializados en tratamiento de aguas residuales, así como especialistas en recuperación de residuos, con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOUK20150416001

TÍTULO: Medio de filtración destinado a plantas de tratamiento de aguas residuales para mejorar el tratamiento aerobio de aguas residuales y lodos

SUMARIO: Una empresa británica está especializada en I+D, diseño, fabricación y suministro de medios de filtración para mejorar la aireación de plantas de tratamiento de aguas residuales. Sus productos mejoran el tratamiento aerobio en múltiples aplicaciones, desde plantas municipales de tratamiento de aguas residuales hasta estanques de jardín. Se buscan fabricantes de maquinaria para plantas de proceso y tratamiento de aguas residuales con el fin de establecer acuerdos comerciales. La empresa ofrece asistencia técnica para evaluar y aplicar el medio de filtración adecuado y optimizar el proceso de tratamiento aerobio.

REFERENCIA: BRUK20130912001

TÍTULO: Residuos de HDPE

SUMARIO: Una empresa británica busca proveedores de residuos de HDPE (polietileno de alta densidad) con el fin de reciclar estos productos en su fábrica. Específicamente busca fabricantes de botellas de plástico, fabricantes de componentes de plástico para automoción y empresas de reciclaje de plástico (botellas de agua, envases alimentarios, tuberías, plásticos de vehículos desguazados, etc.).

REFERENCIA: BOFR20140404001

TÍTULO: Dragado de sedimentos

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en dragado de sedimentos y deshidratación de masas de agua busca socios comerciales especializados en gestión de aguas industriales.

REFERENCIA: TOHU20150205001

TÍTULO: Reducción de riesgos ambientales de residuos sólidos

SUMARIO: Una pyme húngara ha desarrollado un nuevo procedimiento para reducir la contaminación ambiental producida por vertederos municipales de residuos sólidos. El objetivo

es reducir los riesgos ambientales de los vertederos. La tecnología se basa en la estabilización aerobia de residuos sólidos mezclados (residuos de cocina, residuos verdes y residuos inertes). La solución se ha desarrollado para vertederos regionales o gestión de residuos de gobiernos regionales. Se buscan socios industriales interesados en establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOTR20140319001

TÍTULO: Reciclaje de vehículos

SUMARIO: Una empresa turca especializada en reciclaje de vehículos al final de su vida útil busca oportunidades de joint venture en este sector.

REFERENCIA: TRRO20150428001

TÍTULO: Soluciones de valorización de emulsiones residuales procedentes de procesos de mecanizado de metal

SUMARIO: Una pyme rumana especializada en gestión de residuos industriales busca una nueva tecnología de tratamiento o valorización de emulsiones residuales procedentes de procesos de mecanizado de metales. Estas emulsiones están compuestas principalmente por aguas residuales, emulsionantes, mezclas de aceites contaminados con impurezas y acumulaciones de partículas abrasivas y metal. La empresa está abierta a distintos tipos de cooperación: comercialización con asistencia técnica, fabricación y licencia en caso de tratarse de una tecnología disponible en el mercado, o joint venture y cooperación técnica para desarrollar la tecnología conjuntamente en función de las necesidades específicas del cliente.

REFERENCIA: TOUK20150303002

TÍTULO: Nuevos espectrómetros y sensores ópticos miniaturizados para reciclaje de agua y tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: Una empresa británica de fotónica con experiencia en desarrollar espectrómetros y sensores ópticos miniaturizados para distintas aplicaciones busca compañías o investigadores con el fin de adaptar su innovación y ofrecer una tecnología de detección generalizada para monitorización de agua. Asimismo está interesada en participar en la convocatoria WATER-1b-2015 Innovación de agua - impulsar su valor para Europa del programa H2020, y busca cooperación técnica y en materia de investigación con empresas e investigadores del sector de tratamiento de agua.

REFERENCIA: 13 IL 80ER 3SLH

TÍTULO: Nuevo tratamiento de residuos orgánicos de la industria química

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado un nuevo método tecnológico basado en procesos químicos para el tratamiento y reciclaje de residuos orgánicos procedentes de las industrias química y farmacéutica, refinerías y otros sectores. El sistema de procesamiento basado en tecnología de plasma transforma los residuos peligrosos - mediante neutralización - en productos que pueden ser reutilizados o eliminados de forma segura sin que supongan una amenaza para el medioambiente. Las ventajas incluyen consumo mínimo de energía, cumplimiento de las normas internacionales más exigentes y capacidad de tratamiento online de residuos orgánicos en el momento de su formación. Se buscan socios para establecer acuerdos de cooperación técnica e implementar la tecnología.

REFERENCIA: TOUA20150130001

TÍTULO: Planta de cavitación para tratamiento de agua

SUMARIO: Una empresa ucraniana ha desarrollado una tecnología de tratamiento de agua basada en cavitación. El uso de esta planta en agricultura, piscicultura y ganadería mejora la eficiencia y resultados hasta un 30-70%. Esta tecnología ofrece ventajas en agricultura: aumenta la tasa de supervivencia y la resistencia a enfermedades y plagas, mejora las propiedades fisicoquímicas del agua de riego, aumenta el contenido de oxígeno del agua tratada, cambia los efectos biofísicos del agua y acelera los procesos físicos y biológicos debido a la ionización del agua. En ganadería, aumenta la tasa de supervivencia, acelera el crecimiento y aumenta el peso promedio de los animales. Se buscan socios con el fin de lanzar

el producto al mercado, formar un consorcio y vender las licencias. La cooperación a establecer incluye acuerdos de financiación, licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: 13 IL 80ER 3SOP

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

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

REFERENCIA: TOAT20150415001

TÍTULO: Filtro portátil de aguas residuales para reciclaje in situ de agua de proceso

SUMARIO: Una pyme austríaca ha desarrollado un filtro portátil para tratar y reutilizar agua de proceso procedente de aplicaciones de la construcción y limpieza. La planta portátil se ofrece como un contenedor o tráiler y reduce la eliminación de aguas residuales hasta un 90%. El agua que contiene materiales como cemento, asfalto y revestimientos se filtra en el sistema en un flujo de circulación de agua permanente y puede reutilizarse en un circuito cerrado. La empresa ha solicitado la patente en Europa. La tecnología está disponible en el mercado. Se buscan socios para implementar y aplicar la tecnología mediante acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRES20131218001

TÍTULO: Tecnología de tratamiento de fangos y lodos

SUMARIO: Una empresa española del sector de medioambiente especializada en gestión de residuos y tratamiento de aguas residuales busca una tecnología para tratar fangos y lodos. Específicamente busca sistemas alternativos a las tecnologías de biogás que permitan tratar diferentes tipos de fangos y lodos mediante un proceso sencillo. La empresa también desarrolla estudios y proyectos de medioambiente para la administración pública y clientes privados. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación o comercialización con asistencia técnica para implementar la tecnología.

REFERENCIA: TRES20131230001

TÍTULO: Tecnología de reciclaje de residuos de caucho con diferentes bases de polímero

SUMARIO: Una empresa española del sector de medioambiente especializada en gestión de residuos y tratamiento de aguas residuales busca una tecnología para reciclar residuos de caucho con diferentes bases de polímero, como etileno propileno, nitrilo, policloropreno, caucho natural, etc., y obtener un subproducto en un proceso rentable. La empresa también desarrolla estudios y proyectos de medioambiente para la administración pública y clientes privados. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y comercialización con asistencia técnica para implementar la tecnología de reciclaje.

REFERENCIA: TOCH20150206002

TÍTULO: Material totalmente biodegradable para proveedores de impresoras 3D

SUMARIO: Una empresa suiza ha desarrollado un material totalmente biodegradable (composite) que puede utilizarse en fabricación tradicional e impresión 3D. Las principales ventajas incluyen que se trata de un producto biodegradable y reciclable, que se obtiene de fuentes renovables, que no se utiliza suelo agrícola, huella de carbono negativa, material resistente a la radiación UV y disponibilidad en una amplia gama de colores. La empresa busca un socio con experiencia en impresión 3D para continuar con el desarrollo y perfeccionar la tecnología 3D para el biopolímero biodegradable. El tipo de acuerdo incluye cooperación técnica, licencia o joint venture.

REFERENCIA: TOCH20150216002

TÍTULO: Captura de CO2 industrial y conversión en productos químicos

SUMARIO: Un equipo de investigación de una universidad suiza de ciencias aplicadas ha desarrollado una nueva tecnología de absorción de CO2 e hidrogenación catalítica para producir metanol. Sus principales competencias incluyen captura de CO2 mediante el uso de líquidos iónicos y química orgánica. Los líquidos iónicos se sintetizan y caracterizan para obtener información de las propiedades físicas necesarias para la captura eficiente de CO2. Se buscan socios industriales o académicos para colaborar en proyectos de captura de CO2 industrial y conversión en productos químicos. El objetivo es establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica o investigación.

REFERENCIA: TRFR20141222001

TÍTULO: Placa de circuito impreso (PCB) para un producto electrónico

SUMARIO: Una pyme francesa especializada en diseño de productos está trabajando en un proyecto para desarrollar un producto electrónico. La empresa busca un socio que suministre una placa de circuito impreso (PCB) para el sistema que está desarrollando. El producto consta de dos dispositivos. El primero contiene una batería y varios sensores y envía datos mediante un protocolo 6lowPan a un equipo de puerta de enlace. El segundo dispositivo es un equipo de puerta de enlace que envía la información recogida por el primer dispositivo a través de internet mediante un protocolo wifi. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOUK20150108001

TÍTULO: Nuevo instrumento de medida del caudal/nivel y calidad del agua para las industrias de procesamiento y tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: Una pyme británica dedicada a la fabricación de instrumentos de proceso y equipos para la industria de tratamiento de aguas residuales ha desarrollado un nuevo data logger para medir el nivel de líquidos, caudal, pH, temperatura, conductividad, turbidez y oxígeno disuelto. Este instrumento inteligente, fácil de programar y con interfaz intuitiva ofrece un software con ventajas inigualables y permite ahorrar tiempo y dinero al usuario final. El instrumento sustituye a 8 dispositivos diferentes con un monitor potente. La empresa busca usuarios finales para integrar el producto en sus procesos y está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRTR20131212001

TÍTULO: Sistema de secado económico de lodos residuales para plantas de sosa

SUMARIO: Una empresa turca de la industria química genera productos químicos con una elevada cantidad de residuos sólidos (más de 500.000 toneladas/año). Este residuo sólido tiene un alto nivel de humedad (%50-60). La empresa busca nuevas tecnologías económicas (filtros, decantadores, etc.) para reducir el contenido de humedad de los lodos residuales desde un %50-60 hasta niveles inferiores al 10% mediante el uso de energía solar. El objetivo es identificar una tecnología económica de secado que pueda emplearse en plantas de sosa o incluso otras áreas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRKR20140307003

TÍTULO: Tecnologías de reciclaje de alto valor añadido de minerales recogidos de cenizas volátiles

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en reciclaje de residuos de una central eléctrica alimentada con carbón busca tecnologías de reciclaje basadas en el uso de técnicas de separación física. Con este proceso de reciclaje la empresa espera clasificar 5 minerales (cenoesfera, magnetita, mulita, etc.) de cenizas volátiles por tamaño de grano, forma y color. El proceso debe mejorarse para satisfacer las necesidades individuales de reciclaje de minerales. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TRRO20140212002

TÍTULO: Tecnología para aportar un valor añadido a lodos residuales municipales

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en gestión de residuos busca una nueva tecnología para aportar un valor añadido a lodos residuales municipales. Actualmente los lodos se utilizan como fertilizante en agricultura. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica o en materia de investigación, así como acuerdos de fabricación, comercialización o licencia en función de la fase de desarrollo de la tecnología ofrecida.

REFERENCIA: TOUK20150128001

TÍTULO: Sistema de muestreo de aguas residuales con interfaz gráfica avanzada para las industrias de fabricación y procesamiento

SUMARIO: Una pyme británica ha desarrollado un nuevo sistema de muestreo para el sector de procesamiento de aguas residuales que incorpora pantalla táctil, bombas peristálticas y almacenamiento con control de temperatura para ofrecer una solución más completa que las actuales. Se buscan socios (empresas que generen residuos, especialistas en tratamiento de aguas residuales y consultores que trabajen en este campo) con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

METAL

REFERENCIA: BOTR20140228001

TÍTULO: Productos laminados en caliente

SUMARIO: Un fabricante turco de barras y chapas de acero para las industrias de automoción, defensa, maquinaria, agricultura, barcos, electrodomésticos y utillaje se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de producción recíproca.

REFERENCIA: 20100504029 BO

TÍTULO: Acero inoxidable

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en procesamiento de acero inoxidable y fabricación de sistemas transportadores y equipos específicos para las industrias alimentaria y marítima busca intermediarios comerciales y ofrece servicios de subcontratación/externalización.

REFERENCIA: BOPL20150209002

TÍTULO: Productos y estructuras de acero

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en mecanizado de acero inoxidable y procesamiento de acero estructural y metales no ferrosos busca pedidos a largo plazo. La empresa ofrece servicios de corte y doblado de acero y diseño y desarrollo de estructuras complejas de acero. Su objetivo es establecer acuerdos de subcontratación.

NAVAL Y MARÍTIMO

REFERENCIA: TONL20150129001

TÍTULO: Sistemas de propulsión de barcos

SUMARIO: Una empresa holandesa que diseña y fabrica sistemas de propulsión para embarcaciones comerciales busca proveedores, fabricantes y empresas especializadas en mantenimiento de sistemas de propulsión de barcos. Todos los sistemas de propulsión se desarrollan en la empresa por un departamento de ingeniería para diseño mecánico, hidráulico, eléctrico y electrónico. El objetivo es establecer acuerdos de joint venture para crear un consorcio formado por socios que trabajen en proyectos de construcción de embarcaciones. Asimismo busca socios que precisen una organización para el mantenimiento de sus sistemas de propulsión.

OCIO, CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

REFERENCIA: BODE20150212004

TÍTULO: Foro de eventos y cultura

SUMARIO: Una empresa alemana ha lanzado un foro en el noroeste del país para celebrar eventos culturales, exposiciones, reuniones y entrevistas interdisciplinarias dirigido a todos los sectores de las industrias creativas, pero especialmente centrado en arquitectura y diseño. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: BRDK20150129002

TÍTULO: Estuches de regalo

SUMARIO: Una empresa danesa que fabrica y vende material didáctico y juegos para conseguir que los niños se interesen en la teoría musical busca un fabricante de estuches de regalo en polipropileno para tarjetas y material didáctico.

REFERENCIA: BOES20150206002

TÍTULO: Actividades de turismo activo

SUMARIO: Una empresa española situada en el Gran Lago de Alqueva en la frontera con Portugal está especializada en proyectos de turismo de naturaleza, aventura, sostenibilidad, pesca, observación de aves, observación del cielo, fotografía de la naturaleza, senderismo, ciclismo, acuicultura y deportes acuáticos. La empresa dispone de propiedades para realizar estas actividades y busca agentes comerciales en Europa con el fin de vender su producto.

REFERENCIA: BODE20150206003

TÍTULO: Hotel en el macizo del Harz

SUMARIO: Una empresa familiar alemana que dirige un hotel en el macizo del Harz busca oportunidades de joint venture con el fin de renovar sus instalaciones. El hotel está estratégicamente situado para turistas y vacaciones de verano e invierno. La empresa está interesada en establecer acuerdos de financiación o adquisición.

REFERENCIA: BORS20131105001

TÍTULO: Turismo médico

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en turismo médico ofrece servicios de externalización en el campo de tratamientos en balneario a compañías del sector médico. El balneario es conocido por su agua natural de alto valor balneológico y sus servicios también incluyen alojamiento en hotel. La empresa busca representantes y operadores turísticos en este sector.

REFERENCIA: BORS20131105002

TÍTULO: Tratamientos de spa

SUMARIO: Un spa serbio (rehabilitación, hotel, restaurante y centro de conferencias) ofrece actividades de externalización en el campo de tratamientos de spa a compañías del sector de salud y bienestar y busca representantes. El spa está situado al sur de Serbia y es uno de los más importantes del país en número de manantiales de agua mineral de distinta composición y temperatura.

REFERENCIA: 20121121033 BO

TÍTULO: Servicios turísticos

SUMARIO: Una agencia de viajes armenia con especialistas cualificados (expertos en el sector turístico, historiadores y arqueólogos) que conocen todas las rutas turísticas en Armenia ofrece oportunidades de fusión o intercambio de acciones.

REFERENCIA: 20121210022 BO

TÍTULO: Mobiliario para colegios y oficinas

SUMARIO: Un proveedor checo de equipamiento para el sector educativo, que fabrica mobiliario para colegios, comedores y oficinas (mesas, sillas, armarios, percheros, etc.), se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TOHU20150206001

TÍTULO: Turismo de salud termal

SUMARIO: Un organismo de gestión húngaro de un clúster industrial de salud termal especializado en actividades de gestión desde 2009 busca socios en la UE (clústeres, organizaciones de turismo, centros de investigación o centros de formación). El objetivo es establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica para el desarrollo del turismo de salud termal en la región de la Gran Llanura del Norte y ayudar a presentar propuestas e iniciativas.

PAPEL, CARTÓN, ENVASES, EMBALAJES Y ARTES GRAFICAS

REFERENCIA: BOTR20141205008

TÍTULO: Envase para alimentos y bebidas

SUMARIO: Una pyme turca ha diseñado y obtenido la patente de un envase para alimentos y bebidas similar a un wok donde se pueden almacenar dos o más tipos de alimentos y una bebida. Su diseño está especialmente indicado para stands de comida en conciertos, ferias y centros comerciales. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de servicio y comercialización.

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: TRUK20150317001

TÍTULO: Sistema de impresión adaptable para personalizar cestas y canastos de regalo

SUMARIO: Una empresa británica especializada en cestas y canastos de regalo busca un sistema de impresión que permita personalizar sus productos antes del envío. Estas cestas, además de productos alimenticios, pueden incorporar fruta, juguetes, productos para bebé, dulces, regalos, textiles, artículos de papelería, etc. El objetivo es imprimir un mensaje en los artículos mediante un dispositivo de impresión o con cabezales intercambiables. La empresa está interesada en trabajar con un socio que tenga experiencia en impresión para optimizar el sistema y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOFR20131024002

TÍTULO: Tapas para cajas y palés de plástico

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en diseño y fabricación de tapas novedosas que se adaptan a cajas y palés de plástico para almacenamiento, conservación, transporte y manipulación de diferentes tipos de productos busca distribuidores en Europa, así como oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BORS20140402001

TÍTULO: Contenedores de residuos y contenedores de acero para automoción

SUMARIO: Una empresa serbia que fabrica contenedores de residuos y contenedores de acero para la industria de automoción (almacenamiento y manipulación de repuestos) busca distribuidores y socios para establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BRBE20140224001

TÍTULO: Servicios de preimpresión y conversión de libros electrónicos

SUMARIO: Una empresa belga especializada en servicios de preimpresión, conversión de libros electrónicos y gestión de datos busca subcontratistas, especialmente en Francia, Holanda, Reino Unido, España y Polonia, para externalizar algunas de sus actividades.

REFERENCIA: BOGR20150123001

TÍTULO: Embalajes de papel e impresión

SUMARIO: Una empresa griega especializada en embalajes de papel e impresión con experiencia en diferentes productos y sectores (envases para pizzas y comida rápida y bolsas para ropa y calzado) busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: BRPT20140326001

TÍTULO: Papel encáustico y papel de arroz

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en artes decorativas busca proveedores de papel encáustico, papel de arroz y otros materiales innovadores para artes decorativas y álbumes de recortes.

REFERENCIA: BRUK20150226001

TÍTULO: Técnicas para conservar yogur durante más tiempo

SUMARIO: Un productor británico de yogur busca socios con conocimiento y experiencia para aumentar el tiempo de conservación de sus productos. Las técnicas buscadas incluyen cultivos de fermentación modificada, filtración de aire, tratamiento ultravioleta, procesamiento a alta presión y envases innovadores. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia, fabricación o servicio.

REFERENCIA: BOPL20131002001

TÍTULO: Envases de papel

SUMARIO: Un fabricante polaco de envases de papel (bandejas, envases para fruta y vegetales, cajas de cartón, productos médicos desechables, productos técnicos, etc.) destinados a los sectores médico, tecnológico e industrial busca distribuidores.

REFERENCIA: BODK20150211003

TÍTULO: Servicio de diseño de envases

SUMARIO: Una empresa danesa que ofrece servicios de diseño online 24/7 para la industria de envasado busca agentes comerciales con el fin de vender el concepto a compañías de la industria de envasado. Los diseños 2D se descargan de la página web de la empresa; posteriormente se envía un correo electrónico con una imagen en 3D del envase y el nuevo diseño. La empresa dispone de una amplia biblioteca electrónica con numerosos diseños y ofrece la imagen exacta del producto final.

REFERENCIA: BORS20131115008

TÍTULO: Tanques, depósitos y contenedores metálicos

SUMARIO: Un fabricante serbio de tanques, depósitos y contenedores metálicos (recipientes a presión y equipos para plantas de biogás) busca distribuidores con el fin de vender sus productos en Europa.

REFERENCIA: BOSK20131213004

TÍTULO: Líneas automatizadas

SUMARIO: Una empresa eslovaca especializada en líneas automatizadas para transporte, manipulación, envasado y llenado de diferentes tipos de productos ofrece su capacidad de producción y busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación, outsourcing y subcontratación.

REFERENCIA: TRBE20141222003

TÍTULO: Sistema de envasado con retención separada de dos ingredientes

SUMARIO: Una multinacional belga especializada en bienes de consumo busca un sistema de envasado que permita la retención separada de dos ingredientes, con mezcla extemporánea y dosificación de la mezcla. Se busca una solución lista para usar o al menos disponible para demostración, que proceda de socios industriales con experiencia en propiedades de

materiales/envasado. El objetivo es incrementar su catálogo de productos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

QUÍMICA, PETROQUÍMICA, PLÁSTICO Y CAUCHO

REFERENCIA: 12 RO 78EG 301U

TÍTULO: Instalación de producción constante de gas enriquecido con hidrógeno

SUMARIO: Un instituto de investigación rumano ha desarrollado una instalación de producción constante de gas enriquecido con hidrógeno. Se trata de un modelo funcional que tiene como principio operativo la electrólisis de una solución acuosa (16%) de hidróxido de potasio (KOH), obtenido de la mezcla de agua desmineralizada y una solución concentrada al 40% de hidróxido de potasio. Esta instalación se basa en una unidad electrónica de comando que detecta automáticamente la tendencia del consumo de gas. Se buscan socios industriales para establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica y desarrollar, homologar y fabricar la instalación.

REFERENCIA: TOES20130829003

TÍTULO: Obtención de nanoestructuras de forma toroidal no fijadas a un sustrato

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un nuevo proceso para preparar nanoobjetos (de 100 nm a varias micras) con forma toroidal a partir de diferentes materiales (óxidos como SiO₂, ZnO, etc.) mediante diversas técnicas de deposición química de vapor. El proceso se basa en la síntesis de óxidos mediante la reacción de precursores, alcóxidos o haluros, con agua contenida en sistemas nanoestructurados porosos, particularmente en ópalos artificiales. Estos nanoanillos crecen en un molde polimérico de estructura tridimensional, que se retira posteriormente para obtener los nanoanillos aislados. Se buscan empresas interesadas en desarrollar e implementar la tecnología.

REFERENCIA: TODE20150415001

TÍTULO: Formación eficiente y catalítica de pirazoles altamente sustituidos por enaminas y nitrilos

SUMARIO: Científicos de una universidad alemana han desarrollado un método eficiente catalizado por cobre (Cu) para la formación de pirazoles tetra-sustituidos. En este proceso átomo-económico, las enaminas y nitrilos reaccionan por la formación de enlaces carbono-carbono (C-C) y nitrógeno-nitrógeno (N-N). La tecnología ha sido probada en laboratorio con diferentes sustitutos. Se buscan licenciarios de la industria farmacéutica.

REFERENCIA: BOUK20130913001

TÍTULO: Productos de polietileno de alta densidad (HDPE)

SUMARIO: Un fabricante británico de pellets de polietileno de alta densidad (HDPE) busca distribuidores de polímero y se ofrece como proveedor a fabricantes de productos de HDPE.

REFERENCIA: TRUK20150420001

TÍTULO: Soluciones para reducir la septicidad en tuberías de impulsión de alcantarillado

SUMARIO: Una red inglesa que trabaja para una importante compañía de abastecimiento de agua busca soluciones que permitan reducir la septicidad en tuberías de impulsión de alcantarillado. Preferiblemente se busca un método que evite la dosificación de productos químicos. El objetivo es implementar la solución en su infraestructura. La empresa busca socios industriales y académicos y centros de investigación que ofrezcan una solución lista para el mercado con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOPL20141208001

TÍTULO: Gránulos de caucho

SUMARIO: Una empresa polaca dedicada a la gestión y reciclaje de residuos de neumáticos usados desde el año 2002 busca distribuidores de gránulos de caucho SBR (caucho estireno butadieno) con una fracción inferior a 0,4 mm. El producto puede emplearse para fabricar

superficies de pistas de atletismo, superficies amortiguadoras, barreras acústicas y placas aislantes y antideslizantes.

REFERENCIA: BOPL20131024005

TÍTULO: Moldeo de plásticos y productos basados en termoplásticos

SUMARIO: Una empresa polaca creada en 2007 especializada en fabricación de productos basados en termoplásticos, servicios de moldeo de plástico y decoración ofrece oportunidades de producción recíproca y subcontratación. Sus servicios incluyen todas las fases de diseño, desde modelización y visualización 3D hasta prototipado, documentación técnica y diseño y fabricación de moldes de inyección.

REFERENCIA: 12 NL 60AH 3QSL

TÍTULO: Sistemas de monitorización de composiciones líquidas basados en análisis de las características electrodinámicas

SUMARIO: Una pyme holandesa está especializada en investigación y desarrollo de sistemas basados en sensores electromagnéticos para monitorizar la calidad de líquidos sin necesidad de llevar a cabo análisis químicos largos y complejos. El sistema se utiliza para monitorizar aguas residuales e industriales, agua salada, aceite, sangre y fluidos biológicos. La ventaja de estos sistemas es que ofrecen la información al usuario final. La empresa busca socios interesados en investigación, desarrollo y producción de sistemas para monitorizar la composición de sustancias líquidas basados en análisis de las características electrodinámicas.

REFERENCIA: BRAM20131106002

TÍTULO: Productos químicos y material de laboratorio

SUMARIO: Una empresa armenia especializada en importar reactivos y productos químicos, vidrio, material y mobiliario de laboratorio, equipos analíticos y de laboratorio y pavimentos poliméricos busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: 06 SK SKBB 0G2G

TÍTULO: Eliminación de metales pesados de aguas residuales mediante bacterias sulfato-reductoras

SUMARIO: Un instituto eslovaco de investigación ha desarrollado una nueva tecnología basada en las actividades naturales de las bacterias sulfato-reductoras (el mecanismo de precipitación extra celular). Las bacterias sulfato-reductoras (SRB) pueden producir una cantidad considerable de sulfuro de hidrógeno que reacciona fácilmente en soluciones acuosas con los cationes de los metales pesados, formando sulfuros de metal con baja solubilidad. El instituto busca socios para alcanzar acuerdos de joint venture, licencia o comercialización.

REFERENCIA: 11 DE 1592 3M2I

TÍTULO: Ensayo por corriente de Foucault. Ensayo no destructivo para detección de fallos en metales, revestimientos y fibras de carbono

SUMARIO: Una pyme alemana ofrece su capacidad de desarrollo de ensayos no destructivos basados en corriente de Foucault. Estos ensayos ofrecen ventajas frente a la radiografía, exploración por ultrasonido e inspección por tinte penetrante. Los resultados de la medida están disponibles de forma inmediata. Los ensayos por corriente de Foucault sirven para analizar una amplia variedad de materiales (metales, revestimientos y fibras de carbono). La empresa ofrece servicios de desarrollo, adaptación y fabricación de sondas de medida específicas y busca socios interesados en establecer acuerdos de fabricación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 UA RE05 3OPF

TÍTULO: Materiales de fibra de basalto modificada para purificación de superficies de agua contaminadas con aceite

SUMARIO: Un grupo de investigación ucraniano ha desarrollado un nuevo material eficiente para purificar superficies de agua contaminadas con aceite (15-20 kg/kg). El material se produce con un hydromass que contiene fibras de basalto y un agente humectante (compuesto orgánico de silicio). Después del proceso de purificación, los únicos residuos son cantidades

traza. Los resultados han sido confirmados durante ensayos de verificación in situ. Se buscan socios para lanzar el producto a nuevos mercados, crear una empresa conjunta, vender la licencia, realizar tareas de mantenimiento, etc.

REFERENCIA: 12 MK 82EW 3OUZ

TÍTULO: Tecnología de utilización/producción de silicato amorfo a partir de depósitos naturales de SiO₂

SUMARIO: Una pyme macedonia, a la que ha sido otorgada la concesión de una mina de dolomita, ha descubierto un depósito de silicato amorfo. La empresa busca una tecnología de explotación de silicato amorfo. El silicato, a temperatura elevada, puede emplearse en las industrias de la construcción, caucho, electricidad, etc. Se busca una tecnología totalmente desarrollada o en fase experimental. La empresa busca socios en los países balcánicos interesados en establecer acuerdos de joint venture y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 IL 80ER 3NTS

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

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

REFERENCIA: TODE20150218001

TÍTULO: Almacenamiento de energía, electroquímica y química de superficies

SUMARIO: Un grupo de investigación alemán especializado en mediciones electroquímicas para sensores y dispositivos electrocrómicos, así como en desarrollo de polímeros conductores para pilas de combustible y baterías, ha desarrollado junto con un instituto de investigación electrolitos sólidos en acrilato y base de litio iónico para baterías de litio y óxido de plata/zinc. Otra parte importante de su investigación incluye técnicas de medición espectroelectroquímica in situ, como espectrofotometría ultravioleta-visible, espectroscopía infrarroja por transformada de Fourier, espectroscopía de impedancia electroquímica, ruido electroquímico o voltametría cíclica. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: TODE20150218002

TÍTULO: Electroquímica y química de superficies

SUMARIO: Un profesor alemán ofrece un amplio conocimiento en varias actividades de investigación, incluyendo mediciones electroquímicas para sensores y dispositivos electrocrómicos y desarrollo de polímeros conductores para pilas de combustible, baterías y supercondensadores. Su experiencia incluye métodos analíticos como voltametría, amperometría, espectroscopía de impedancia, ruido electroquímico y espectrofotometría ultravioleta-visible. También tiene un amplio conocimiento en nanoelectroquímica: fabricación de polímeros conductores porosos para electrodos mediante electrodeposición capa a capa. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: 11 SI 68CN 3LO2

TÍTULO: Método y sensor capacitivo para detectar nanopartículas de aerosol

SUMARIO: Un instituto de investigación esloveno ha desarrollado un nuevo método y sensor capacitivo para detectar nanopartículas de aerosol de forma eléctrica. Los detectores de nanopartículas en el aire se utilizan para monitorizar aerosoles en entornos y edificios. Este método ha sido demostrado experimentalmente y verificado mediante simulaciones numéricas. La construcción es sencilla, portátil y económica. Se buscan socios industriales interesados en continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOES20140317001

TÍTULO: Regeneración electroquímica de carbon activo saturado

SUMARIO: Una universidad española ha desarrollado una nueva tecnología para regenerar carbón activo. La principal ventaja es la posibilidad de utilizar la tecnología in situ y a presión y temperatura ambiente. La tecnología se utiliza en los sectores de reciclaje de residuos, agua potable, farmacéutico, etc. El grupo de investigación busca empresas interesadas en la tecnología con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: 12 IL 80ER 3OFL

TÍTULO: Tecnología de mezclas de color para espuma de poliuretano

SUMARIO: Una pyme israelí ha desarrollado una tecnología de mezclas de color y el proceso de producción para aplicar color a espuma de poliuretano. Las ventajas frente a otros productos disponibles en el mercado incluyen el uso de materiales reciclados, producto económico, alta concentración de pigmentos o dispersión rápida en la espuma de poliuretano, entre otras. La tecnología está destinada a la fabricación de colchones y tapizados. Se buscan fabricantes de espuma de poliuretano con el fin de probar y desarrollar nuevas aplicaciones y establecer acuerdos de cooperación.

SECTOR PRIMARIO

REFERENCIA: BRUK20150415001

TÍTULO: Materia prima para fabricar rellenos para aislamiento de paredes

SUMARIO: Una empresa británica con fuerte presencia en el sector de aislamiento térmico ha adquirido una planta de fabricación de rellenos de poliestireno y busca materias primas de alta calidad procedentes de Europa para fabricar el producto. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia y distribución para abastecer a otros fabricantes de Reino Unido e Irlanda con el material.

REFERENCIA: TOES20150203005

TÍTULO: Método nuevo y sencillo para producir nanocorindón

SUMARIO: Un grupo de investigación español ha desarrollado un nuevo método de producción de nanocorindón de baja cristalinidad caracterizado por ser más sencillo que los procedimientos actuales y basado en el uso de materias primas naturales y sintéticas en estado sólido. El proceso consta de dos pasos: un tratamiento térmico a una temperatura adecuada y presión normal y un segundo paso de enfriamiento brusco del producto del primer paso. El nanocorindón obtenido se emplea en aplicaciones especiales como portadores de catalizadores, implantes o aplicaciones aeroespaciales. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

SECTORES DIVERSOS

REFERENCIA: 12 ES 28G2 3P63

TÍTULO: Extracto fúngico natural para reducir o eliminar aminos biógenas en vino y otros alimentos fermentados

SUMARIO: Un centro de investigación español ha generado un extracto enzimático natural obtenido de un hongo de la vid que, aplicado después de la fermentación, reduce la concentración de aminos biógenas en el vino. El extracto se obtiene fácilmente por filtración del medio de cultivo. El contenido de histamina se reduce hasta un 90% en vinos blancos y la tiramina y putrescina se eliminan completamente en vinos tintos. Se buscan bodegas o productores de aditivos interesados en aplicar o producir el extracto bajo licencia de patente.

REFERENCIA: 12 GR 49R5 3R70

TÍTULO: Microsensor de hidrógeno basado en óxido de níquel

SUMARIO: Un centro de investigación griego ha desarrollado un sensor basado en películas delgadas de óxido de níquel para la detección de hidrógeno, metano y monóxido de carbono. La principal ventaja es la incorporación de un micro-termopar para medir y controlar la temperatura, que es un importante parámetro en el funcionamiento del sensor. El sensor funciona electroquímicamente, es decir, el cambio de la resistencia eléctrica de la película

semiconductora será la señal para la detección de gas. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica, así como recursos financieros.

REFERENCIA: BOLT20140331001

TÍTULO: Servicios jurídicos

SUMARIO: Un despacho de abogados lituano ofrece servicios jurídicos en varios campos a empresas de Lituania y extranjeras.

REFERENCIA: BRUK20131125002

TÍTULO: Sistema modular de jardinería vertical

SUMARIO: Una empresa londinense ha desarrollado un sistema modular de jardinería vertical. Este sistema autoportante, actualmente en fase de prototipo, es independiente de superficies de edificios como fachadas o muros internos y es idóneo para grandes instalaciones. La empresa busca fabricantes de terracota, cerámica, plástico y hormigón con el fin de producir componentes para este sistema de jardinería.

REFERENCIA: BONL20140108001

TÍTULO: Servicios de traducción

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en traducción de documentos, material de marketing, informes y textos comerciales en distintos idiomas (holandés, alemán, español, chino e inglés) busca socios en Bélgica, Alemania, Suiza, Austria, España, Francia, China y Estados Unidos interesados en ampliar su negocio.

REFERENCIA: BOES20130729001

TÍTULO: Enmienda caliza

SUMARIO: Una empresa española especializada en fabricar, envasar y etiquetar enmiendas calizas como materia orgánica para uso agrícola busca distribuidores y agentes comerciales con el fin de vender el producto a granel o en big-bag en Europa y países asociados. La utilización de la enmienda reduce la toxicidad de algunos elementos minerales en el suelo y permite a los agricultores disminuir costes porque no se necesitan fertilizantes con magnesio adicional para que crezcan las plantas.

REFERENCIA: BOUK20140228001

TÍTULO: Perfumes y cosméticos

SUMARIO: Un productor británico de perfumes repelentes de insectos, cosméticos naturales, champú y acondicionadores busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOHR20140506001

TÍTULO: Cajas decorativas para regalo

SUMARIO: Un fabricante croata de cajas decorativas para regalo busca distribuidores (pastelerías, confiterías, tiendas de regalos, floristerías, etc.).

REFERENCIA: BOUK20150413001

TÍTULO: Guitarras acústicas

SUMARIO: Un fabricante británico de guitarras acústicas para músicos de máximo nivel en la industria mundial de la música busca distribuidores con el fin de incrementar sus ventas.

REFERENCIA: BOPL20140211005

TÍTULO: Accesorios infantiles

SUMARIO: Un fabricante polaco de accesorios infantiles (impermeables, bolsas, cochecitos de bebé, etc.) busca distribuidores y mayoristas en la UE y Rusia y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOGR20140509003

TÍTULO: Cosméticos naturales

SUMARIO: Una empresa griega con 25 años de experiencia en la producción de cosméticos naturales para el cuidado de la piel basados en aceites o extractos vegetales y enriquecidos

con vitaminas, productos biotecnológicos, enzimas, etc. busca socios comerciales (distribuidores, mayoristas y agentes comerciales).

REFERENCIA: BODE20150424001

TÍTULO: Protección contra incendios

SUMARIO: Una empresa alemana especializada en productos, soluciones e instalaciones de protección contra incendios, armarios resistentes al fuego para almacenar material peligroso, puertas de inspección y puertas cortafuegos busca distribuidores en los campos de protección contra incendios, tunelización y presostatos, así como arquitectos y delineantes en todo el mundo.

REFERENCIA: BODE20150311001

TÍTULO: Álbumes y marcos de fotos

SUMARIO: Un proveedor alemán de álbumes y marcos de fotos, cuyo desarrollo constante garantiza el lanzamiento de nuevos productos todos los años, busca agentes comerciales.

REFERENCIA: BOGR20131219001

TÍTULO: Productos para el cuidado del cabello

SUMARIO: Una empresa griega especializada en productos para el cuidado del cabello, que ofrece un sistema único de soporte profesional (seminarios, talleres, etc.) para peluquerías, busca agentes y distribuidores en la UE, Rusia, Ucrania, Israel, Armenia, Turquía, Túnez, Egipto y Suiza.

REFERENCIA: BONL20150204001

TÍTULO: Servicios de apoyo a la exportación

SUMARIO: Una consultora holandesa de comunicación en marketing especializada en servicios de apoyo a la exportación para compañías internacionales busca socios comerciales interesados en exportar a Holanda y que precisen servicios de asistencia. La empresa está interesada en establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: BOBG20140514001

TÍTULO: Dispositivo móvil multifuncional de alerta

SUMARIO: Una empresa búlgara ha desarrollado un dispositivo móvil multifuncional de alerta colocado en la ropa de mineros, bomberos y operarios que trabajan en condiciones peligrosas para que puedan salvar su vida en caso de accidente gracias a la funcionalidad de localización. La empresa busca agentes, distribuidores y oportunidades de joint venture en el extranjero.

REFERENCIA: BOUK20150430001

TÍTULO: Nuevo cepillo de dientes para niños

SUMARIO: Un empresario británico ha desarrollado y patentado un cepillo de dientes que permite a los niños lavarse los dientes de forma independiente. Este producto es similar a un anillo de dentición segmentado con múltiples colores y distribución doble de las cerdas. El producto está listo para el mercado. Se buscan distribuidores que trabajen con minoristas del sector sanitario con el fin de establecer acuerdos exclusivos de distribución.

REFERENCIA: BOFR20131028001

TÍTULO: Cosméticos orgánicos para cuidar la piel durante y después del embarazo

SUMARIO: Una marca francesa de productos de belleza especializada en cosméticos orgánicos certificados para cuidar la piel durante y después del embarazo busca intermediarios comerciales con el fin de vender sus productos en el extranjero. Su línea de cosméticos, basados en hierbas y plantas medicinales, incluye 5 productos de cuidado facial y 3 de cuidado corporal.

REFERENCIA: 20121008035

TÍTULO: Señalización, publicidad y mobiliario para tiendas

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en señalización y elementos publicitarios y mobiliario de metal, madera y plástico para tiendas busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores).

REFERENCIA: BOUK20130924001

TÍTULO: Joyas de cuentas

SUMARIO: Una empresa galesa especializada en fabricar joyas de cuentas de alta calidad hechas a mano busca distribuidores para vender estos productos a particulares o en tiendas de joyas y regalos, así como oportunidades de joint venture. Se buscan socios en España, Alemania, Francia, Suecia y Dinamarca.

REFERENCIA: BOCZ20140505001

TÍTULO: Protección contra sobretensiones

SUMARIO: Un fabricante checo de dispositivos de protección contra sobretensiones e interferencias electromagnéticas y equipos de monitorización de falla a tierra busca distribuidores y mayoristas. La empresa ofrece servicios de consultoría, medición, diseño, venta, instalación e inspección.

REFERENCIA: BOUK20150407001

TÍTULO: Incineradoras

SUMARIO: Una empresa británica de ingeniería dedicada a la fabricación de incineradoras para diversos sectores, incluyendo agricultura, ha desarrollado una incineradora para la eliminación de animales muertos. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: BONL20150204002

TÍTULO: Nuevo jarrón plegable

SUMARIO: Un proveedor holandés de jarrones plegables de papel y plástico con agua para mantener las flores durante más tiempo busca agentes o distribuidores con el fin de vender su producto en Alemania, Francia, Bélgica, Reino Unido y España.

REFERENCIA: 20120611023 BR

TÍTULO: Joyas y souvenirs

SUMARIO: Una empresa armenia especializada en la producción y venta mayorista y minorista de joyas de oro y plata y souvenirs busca representantes y oportunidades de franquicia.

REFERENCIA: BORS20131227003

TÍTULO: Lector de visados y pasaportes en formato manual

SUMARIO: Una empresa serbia especializada en programación y diseño ofrece un lector de visados y pasaportes en formato manual y soporte técnico para su implementación y ejecución. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: BOMT20140429001

TÍTULO: Diseño gráfico

SUMARIO: Una empresa maltesa especializada en diseño gráfico, desarrollo de páginas web y aplicaciones para dispositivos móviles busca socios interesados en externalizar la producción, así como intermediarios comerciales en África del Norte y Europa.

REFERENCIA: BRPT20150216001

TÍTULO: Tabaco

SUMARIO: Una empresa portuguesa de la industria tabaquera busca fabricantes de tabaco en Europa con el fin de establecer acuerdos de fabricación o subcontratación a largo plazo. El objetivo es fabricar cigarrillos con las siguientes características: alquitrán: 6 mg - 10 mg, nicotina: 0,6 mg - 1 mg, monóxido de carbono: 6 mg - 10 mg, con o sin sabores y en diferentes tamaños.

REFERENCIA: BRUK20150330001

TÍTULO: Accesorios de seguridad para escaleras

SUMARIO: Una pyme inglesa ha desarrollado accesorios de seguridad para escaleras en caucho y poliuretano que han recibido premios nacionales y espera incrementar las ventas a través de importantes cadenas comerciales. La empresa, cuyos productos se fabrican actualmente en Extremo Oriente, está interesada en identificar nuevos fabricantes en Europa.

REFERENCIA: BOPT20140326001

TÍTULO: Artes decorativas

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

REFERENCIA: BRUK20150315001

TÍTULO: Productos de belleza

SUMARIO: Una empresa británica dedicada a la venta online de cosméticos y productos de belleza busca compañías que suministren nuevos productos de belleza para establecer acuerdos de distribución y comercialización. La empresa está especialmente interesada en cepillos y tintes para cejas y pestañas con el fin de ampliar su catálogo de productos.

REFERENCIA: BRGR20150206001

TÍTULO: Utensilios de cocina, cuberterías y accesorios de bar

SUMARIO: Una start-up griega que diseña accesorios de bar modernos y prácticos busca fabricantes en Europa y Asia de utensilios de cocina, cuberterías y accesorios de bar de primera calidad en acero inoxidable y titanio.

REFERENCIA: BODE20150212002

TÍTULO: Soluciones a medida de alimentación y climatización de establos

SUMARIO: Una empresa alemana desarrolla y fabrica soluciones inteligentes a medida de alimentación y climatización de establos, así como establos completos para cerdos, aves y ganado. La empresa, proveedor líder y experto en alta tecnología, busca agentes, distribuidores y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOLT20140331002

TÍTULO: Gestión de edificios e instalaciones

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en gestión y mantenimiento de edificios comerciales y residenciales se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOUK20141217001

TÍTULO: Productos para el cuidado del bebé

SUMARIO: Una empresa británica dedicada a la venta de productos para el cuidado del bebé, cuyos clientes incluyen Tesco y Mothercare, busca distribuidores y agentes comerciales con acceso a tiendas minoristas. Sus productos están destinados a mujeres embarazadas y en período de lactancia.

REFERENCIA: 20130301006 BR

TÍTULO: Línea de producción de pellets

SUMARIO: Un proveedor búlgaro de equipos de producción de pellets y briquetas busca recursos financieros para construir una línea de producción de pellets con una capacidad de 800 kg / h-1000 kg / h. La empresa busca oportunidades de joint venture e intermediación comercial.

REFERENCIA: BODK20150306001

TÍTULO: Servicio de libros electrónicos

SUMARIO: Un proveedor danés de libros electrónicos busca distribuidores interesados en crear un servicio de libros electrónicos bajo licencia. El sistema se utiliza actualmente por los principales periódicos de Escandinavia y Holanda, incluye 500.000 obras y tiene más de 350.000 usuarios finales.

REFERENCIA: BONL20150313001

TÍTULO: Cosméticos

SUMARIO: Una empresa holandesa que desarrolla y fabrica cosméticos y productos para el cuidado de la piel busca agentes y distribuidores con el fin de ampliar su actividad en el extranjero. La empresa ofrece dos líneas de productos: una fórmula única en gel para evitar y tratar vello enquistado e irritaciones y productos para promover el crecimiento de las pestañas y cejas y mejorar su apariencia.

REFERENCIA: BODE20150210001

TÍTULO: Cafetería móvil, independiente y flexible

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado un concepto empresarial: una cafetería totalmente independiente y flexible que se utiliza como solución móvil o en tienda. La empresa busca socios internacionales para establecer acuerdos de franquicia o licencia.

REFERENCIA: TONL20150209001

TÍTULO: Sistema de anclaje biodegradable para árboles jóvenes con aplicación en jardinería y horticultura

SUMARIO: Una empresa holandesa está especializada en desarrollar productos de plástico biodegradable. Estos materiales se están aplicando con éxito en jardinería y horticultura como sistema de anclaje de árboles jóvenes, tuberías de desagüe y riego. El sistema de anclaje es una alternativa a los postes de madera y consta de anclajes y cuerdas especiales. Este sistema se instala alrededor del tronco para fijarlo en su lugar. Se buscan socios del sector hortícola con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOUK20140424001

TÍTULO: Productos para el baño

SUMARIO: Un proveedor británico de productos para el baño busca distribuidores, minoristas y agentes comerciales en distintos campos: sector sanitario, tiendas de bricolaje, proveedores e instaladores de baños, cadenas hoteleras, residencias y viviendas sociales.

REFERENCIA: 20120222008

TÍTULO: Equipos de ensayo de microfugas

SUMARIO: Una empresa maltesa especializada en el desarrollo de software y sistemas de control de calidad y diseño y fabricación de equipos de ensayo de microfugas para recipientes del sector de alimentación y bebidas e industria farmacéutica busca agentes para comercializar sus productos.

REFERENCIA: BOIL20140211001

TÍTULO: Cosmética natural

SUMARIO: Una empresa israelí especializada en cosmética natural busca agentes comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: TOGR20140422001

TÍTULO: Materiales compuestos basados en tereftalato de polietileno reciclado (PET) y fibra de vidrio

SUMARIO: Un centro tecnológico griego ha desarrollado materiales compuestos basados en tereftalato de polietileno reciclado (PET) y fibra de vidrio, que se obtienen de aislamientos para aviones sin necesidad de un pretratamiento específico ni de modificar el proceso de producción. La nueva tecnología ofrece ventajas económicas y medioambientales porque los materiales compuestos se basan principalmente en materiales reciclados. El nuevo material se emplea en la fabricación de aislamientos térmicos y acústicos. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y fabricación.

REFERENCIA: TODE20150114001

TÍTULO: Métodos analíticos y sistema de fusión para espectroscopía de fluorescencia de rayos X que reduce la volatilidad de elementos específicos

SUMARIO: Un laboratorio alemán especializado en espectroscopía de fluorescencia de rayos X ha desarrollado un método para reducir la volatilidad de determinados elementos en muestras. Este método combina una nueva técnica de preparación y análisis de las muestras y un sistema automático de fusión eléctrica para obtener resultados más precisos y reproducibles, pudiendo analizar hasta 6 muestras. Este método permite una detección casi completa de sulfatos y sulfitos (97%) si se compara con los métodos convencionales y una detección mayor de cloruros y fluoruros (78%). Los campos de aplicación se encuentran en los sectores del metal, cemento, vidrio, cerámica, construcción o petróleo. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOUK20140422001

TÍTULO: Banco para exteriores que se convierte fácilmente en un banco con mesa

SUMARIO: Un inventor británico ofrece los derechos de licencia de un banco de hierro fundido que se transforma fácilmente en un banco con mesa. Este producto combina facilidad de uso, firmeza y pequeño tamaño y ofrece un confort adicional a grupos de usuarios, como personas en silla de ruedas o usuarios de scooters. El producto también puede utilizarse en jardines, pubs, etc. Se buscan fabricantes europeos de mobiliario urbano y productos de jardinería con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TRCH20150429001

TÍTULO: Material sostenible y fabricación personalizada de maceteros de tamaño mediano y grande

SUMARIO: Una empresa suiza con más de 40 años de experiencia en jardinería y horticultura busca un material ecológico y un método de producción personalizable de maceteros de tamaño mediano y grande para satisfacer las necesidades individuales de arquitectos y sus clientes. El interés se centra en la presentación de la planta y no en la fase de cultivo, así como en la producción en pequeñas series. Si se usa en exterior, el macetero debe soportar temperaturas bajo cero y facilitar el drenaje para garantizar el movimiento del aire en la planta. En caso de utilizarse en espacios interiores, el material debe tener propiedades de impermeabilidad. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia y fabricación.

REFERENCIA: TOKR20150403002

TÍTULO: Purificador de aire con aroma natural de madera

SUMARIO: Una pyme coreana ha desarrollado una nueva tecnología para fabricar un purificador de aire interior propagando aroma a pino. El producto natural de este purificador también se extrae y desarrolla gracias a su know-how especial. El purificador contiene un elemento de madera que genera fitoncida, un compuesto orgánico volátil aleloquímico antimicrobiano. Se trata de un producto fácil de instalar, ecológico y rentable que también controla la humedad en una estancia. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRPL20150429001

TÍTULO: Adhesivo para repelentes de insectos/plagas

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la producción de trampas sin insecticidas para control de insectos y otras plagas busca un adhesivo para repelentes de insectos/plagas. El adhesivo se emplea para retener a los insectos atrapados, debe ser incoloro y transparente y estar hecho de resina de polímero sintético. Su viscosidad debe ser de 1500 ± 500 mpa.s (HG/T3660-1999) a 140 °C y no puede incorporar insecticidas ni otras sustancias peligrosas. La empresa busca socios industriales o centros de investigación con experiencia previa en la producción de este adhesivo. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica y licencia.

REFERENCIA: 10 PL 63AX 3HU7

TÍTULO: Sistema de filtración de chispas de una cámara de combustión de cerámica alimentada con biomasa

SUMARIO: Una empresa polaca dispone de una cámara de combustión de cerámica alimentada con biomasa. La tecnología consta de un sistema de control totalmente automático

conectado al panel de control del sistema de secado y un calentador para producir factor de calor en el sistema de secado. La empresa busca socios que ofrezcan una solución para eliminar las chispas del factor de canal caliente. Se buscan acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 SI 68CN 3QRF

TÍTULO: Medición de la presión en dispositivos herméticos como herramienta de análisis de su vida útil

SUMARIO: Un instituto de investigación esloveno ofrece experiencia y know-how en medición de bajas presiones y desgasificación. Esta experiencia es totalmente necesaria durante las fases de I+D y control de calidad de dispositivos herméticos de larga vida útil (paneles de aislamiento al vacío, tubos de rayos catódicos, etc.) para obtener información rápida sobre la evolución de la presión. Estas medidas permiten estimar de forma rápida la vida útil de paneles de aislamiento al vacío. Se buscan investigadores interesados en establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica y comercial y fabricación.

REFERENCIA: 12 TR 98OB 3PMO

TÍTULO: Horno microondas con tambores de rotación

SUMARIO: Un académico turco ha desarrollado un sistema para calentar alimentos volumétricamente mediante radiación electromagnética y energía de microondas. El diseño se basa en el uso de movimiento rotativo procedente del motor de rotación del horno microondas. Los estudios realizados en aplicaciones de microondas han demostrado que la temperatura se distribuye de forma uniforme y que no se desarrollan puntos de frío-calor dentro de los alimentos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TORU20141111005

TÍTULO: Sauna calentada con acumulador de calor de fase sólida

SUMARIO: Una empresa rusa ha diseñado una sauna compacta y saludable que se calienta gracias a un acumulador de calor de fase sólida y una estufa eléctrica hecha de esteatita. La esteatita es un mineral natural ecológico de Karelia con alta capacidad de almacenamiento de calor, resistencia al calor y factor de transferencia de calor. Su gran capacidad de aislamiento térmico permite conservar el calor durante 16 horas. El acumulador consume electricidad por la noche y permite reducir costes hasta 1,5-2 veces. La empresa busca socios interesados en continuar con el desarrollo y promocionar la tecnología.

TELECOMUNICACIONES

REFERENCIA: TOES20150202001

TÍTULO: Inspección y gestión rápida y eficaz de postes de madera para telecomunicaciones

SUMARIO: Una empresa española especializada en tecnologías de medición y monitorización para telecomunicaciones ha desarrollado una tecnología de hardware y software no invasiva para inspección y gestión de postes de telecomunicaciones. Esta tecnología permite anticiparse en el mantenimiento del deterioro de postes de madera instalados por operarios de telecomunicaciones en el campo. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BODE20150212001

TÍTULO: Contenidos audiovisuales para empresas

SUMARIO: Una compañía alemana de comunicación especializada en vídeos para empresas, ferias o productos, anuncios promocionales y visualización en 3D ofrece oportunidades de subcontratación y producción recíproca.

REFERENCIA: 20120515024 BO

TÍTULO: Producción audiovisual

SUMARIO: Una empresa británica especializada en producción audiovisual (producción cinematográfica, animación y posproducción) busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y oportunidades de outsourcing.

REFERENCIA: BODE20150212005

TÍTULO: Comunicación y marketing

SUMARIO: Una agencia alemana de comunicación especializada en actividades de marketing profesional, cuyos servicios incluyen diseño y desarrollo de planes de marketing, diseño corporativo y actividades profesionales de relaciones públicas, busca oportunidades de joint venture en Austria, Holanda y Suiza para expandir su actividad en Europa.

REFERENCIA: 13 ES 252K 3S6Y

TÍTULO: Punto de acceso con cámara Wi-Fi HD

SUMARIO: Una empresa española del sector de ingeniería electrónica especializada en soluciones a medida de procesamiento de imágenes y vídeo, así como en sistemas y sensores de control, ha desarrollado una cámara HD inalámbrica para distintas aplicaciones (instrumentos médicos, dispositivos para deporte, seguridad e imagen industrial) con streaming H.265 de baja latencia, sensor de efecto hall y cargador inductivo de baterías. El dispositivo de bajo consumo tiene una autonomía de 5/6 horas y un tamaño compacto (40x40x20mm). Su funcionalidad de punto de acceso permite la interacción con distintos dispositivos móviles y tabletas del mercado mediante el uso de un reproductor estándar. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: BODE20150210002

TÍTULO: Sistema de CCTV

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado un sistema descentralizado de CCTV (circuito cerrado de televisión) para transmisión en directo que guarda y transmite imágenes y sonido y recibe la energía del sol. Este sistema se aplica en estaciones meteorológicas pero también puede adaptarse a aplicaciones individuales. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: TOES20131004002

TÍTULO: Redes inteligentes para múltiples aplicaciones: redes de sensores y comunicaciones

SUMARIO: Un grupo de investigación español desarrolla e implementa redes inteligentes para múltiples aplicaciones, como redes de sensores inalámbricos que responden a las necesidades de comunicación, detección e inteligencia distribuida de forma flexible, autónoma, robusta y eficiente. Una de las aplicaciones más interesantes es el control automático de plantas de tratamiento de agua a gran escala mediante redes de actuadores y sensores inalámbricos autoorganizados (biosensores). El sistema es capaz de controlar las bacterias, determinando la inyección óptima de biocidas y aumentando así la eficiencia de las plantas. Se buscan empresas interesadas en adquirir la tecnología para su explotación y en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: BOHR20140409001

TÍTULO: Antenas Wi-Fi y sistemas inalámbricos

SUMARIO: Un fabricante croata de antenas Wi-Fi con experiencia en fabricación e instalación de sistemas inalámbricos busca clientes o socios interesados en estos sistemas, así como oportunidades de fabricación, joint venture o subcontratación.

REFERENCIA: TOPL20150123001

TÍTULO: Nuevo robot social

SUMARIO: Un equipo de investigación de una universidad polaca ha desarrollado un robot social. Su diseño se basa en la modularidad tanto de la estructura mecánica como del sistema operativo. Este diseño permite avanzar en su desarrollo y adaptar el robot a nuevas aplicaciones. Su principal ventaja es el conjunto de competencias (procesamiento de audio y vídeo, navegación en espacios cerrados y utilización de servicios basados en internet) que permiten al robot interactuar con las personas. El robot realiza diferentes tareas en las que se requieren habilidades sociales y movimiento. Se buscan fabricantes para establecer acuerdos

de licencia, así como oportunidades de cooperación en materia de investigación y cooperación técnica.

TEXTIL, MODA, CALZADO Y COMPLEMENTOS

REFERENCIA: BOLT20140418003

TÍTULO: Ropa de trabajo

SUMARIO: Un fabricante lituano de ropa de trabajo busca intermediarios comerciales y se ofrece como subcontratista. La empresa ofrece productos de alta calidad con descuentos especiales en grandes pedidos.

REFERENCIA: BRUK20150220002

TÍTULO: Faldas de tartán

SUMARIO: Un proveedor británico de uniformes escolares busca un fabricante en Europa para fabricar faldas de tartán.

REFERENCIA: 20121015038 BO

TÍTULO: Ropa de alta calidad

SUMARIO: Una empresa rumana con 11 años de experiencia en la fabricación de ropa para señora y caballero se ofrece como subcontratista. La fábrica cuenta con personal altamente cualificado cuya experiencia garantiza la excelente calidad del producto final.

REFERENCIA: BORO20140328002

TÍTULO: Calzado

SUMARIO: Un fabricante rumano de calzado de señora y caballero busca distribuidores y se ofrece como subcontratista. Su valor añadido es la excelente relación calidad-precio.

REFERENCIA: BRPL20140409002

TÍTULO: Calzado

SUMARIO: Una microempresa polaca especializada en la venta de calzado para señora en piel de la más alta calidad busca fabricantes extranjeros con el fin de reducir costes y ampliar su oferta.

REFERENCIA: 20080918003 BO

TÍTULO: Servicios para la industria textil

SUMARIO: Una pyme polaca de la industria textil especializada en servicios de acabado e impresión textil y venta de géneros tejidos y de punto busca intermediarios comerciales y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BONL20150320001

TÍTULO: Bolsos de piel genuina

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en diseño y fabricación de bolsos de piel genuina busca agentes o distribuidores con experiencia relevante y una fuerte red local con el fin de ampliar su actividad en el extranjero.

REFERENCIA: BOPL20150120001

TÍTULO: Ropa de mujer exclusiva

SUMARIO: Un fabricante polaco de ropa de mujer exclusiva para el mercado europeo, que trabaja para firmas de ropa internacionales de lujo y reconocidas, se ofrece como subcontratista para fabricar diseños específicos.

REFERENCIA: BOLT20150403001

TÍTULO: Tintura y acabado de tejidos

SUMARIO: Una empresa lituana que ofrece servicios de alta calidad para tintura y acabado de tejidos busca socios que precisen lana, hilo de poliéster o tejidos con el fin de establecer acuerdos de servicio, subcontratación o producción recíproca.

REFERENCIA: BOBG20140402001

TÍTULO: Seda sintética

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en procesamiento de seda sintética (texturizado, hilado, punteado y teñido) busca socios con el fin de establecer acuerdos de subcontratación y servicio.

REFERENCIA: BOAM20140711003

TÍTULO: Ropa de algodón

SUMARIO: Una empresa armenia de la industria textil dedicada a la producción de ropa de algodón de alta calidad (calcetines y uniformes) busca representantes o distribuidores.

REFERENCIA: BRNL20150218001

TÍTULO: Ropa de alta calidad

SUMARIO: Una tienda de moda holandesa que vende, diseña y fabrica ropa de alta calidad busca socios con experiencia en fabricar ropa y calzado. El objetivo es establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BOPL20150203003

TÍTULO: Confección y fabricación de ropa

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en servicios completos de confección y fabricación de colecciones de ropa de punto busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación, servicio y subcontratación.

REFERENCIA: BRNL20150422001

TÍTULO: Protector de ropa

SUMARIO: Un estudio de diseño holandés especializado en nuevos productos textiles ha desarrollado un nuevo protector de ropa para personas mayores y discapacitados que tienen problemas para comer. Este producto se diferencia del babero clásico en su aspecto moderno y sofisticado y es una alternativa a otros diseños totalmente funcionales que no cuidan el aspecto. El producto tiene mangas para proteger mejor la ropa. La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BOIL20150216001

TÍTULO: Calzado

SUMARIO: Una empresa israelí reconocida a nivel mundial en el sector de fabricación de calzado (botas de lluvia, zapatillas, sandalias, zuecos, etc.) mediante el uso de tecnología avanzada de inyección de plástico y diferentes tejidos busca distribuidores, especialmente de cordones.

REFERENCIA: BOSE20141217001

TÍTULO: Ropa térmica

SUMARIO: Una pyme sueca fabrica ropa con tejidos laminados y función de transpiración patentada con efecto para mantener el calor y una gran resistencia que la hacen idónea para practicar deporte y actividades de ocio o profesionales al aire libre y en el agua. La ropa es ligera y flexible y puede utilizarse con chubasquero. Se buscan distribuidores y oportunidades de joint venture en Europa.

REFERENCIA: 13 IT 52T3 3RX3

TÍTULO: Tejido de metal de alta calidad para fabricación de complementos, tapizados de lujo y uso industrial (paredes de interior y exterior, muebles, etc.)

SUMARIO: Una empresa italiana, que ha trabajado durante varios años en la fabricación de lana y tejidos, se ha especializado en fabricar una nueva fibra (tejido de metal). Esta fibra incluye el mismo porcentaje de lana y cobre y confiere propiedades técnicas y un brillo único. La apariencia del producto final es muy similar a la del metal en términos de brillo y peso, pero con las características convencionales de los tejidos. Se buscan empresas de diseño interior y otros sectores (astilleros, hoteles de lujo, spas, centros de belleza, fabricantes de muebles, etc.) con el fin de buscar nuevas aplicaciones.

REFERENCIA: BONL20150304001

TÍTULO: Bolsos unisex de piel

SUMARIO: Una empresa holandesa dedicada al diseño y fabricación de bolsos de piel genuina de su propia marca busca agentes o distribuidores con el fin de ampliar su actividad en el extranjero. El socio potencial debe ofrecer experiencia y una fuerte red local. La empresa está interesada en establecer acuerdos de comercialización o distribución.

REFERENCIA: TOBE20141210001

TÍTULO: Experiencia técnica en diseño y moda

SUMARIO: Un centro belga de diseño y moda ofrece a sus miembros un servicio de coaching completo. Su objetivo es actuar de intermediario para facilitar cooperaciones en la industria de diseño y moda y promover el know-how de creadores belgas. Su experiencia puede transferirse a incubadoras de moda, centros y escuelas de diseño que puedan poner el proceso a disposición de sus miembros. Se buscan centros similares en Europa para intercambiar su método innovador de coaching y proceso de apoyo. El objetivo es establecer acuerdos de cooperación técnica para transferir el know-how y aumentar trabajos intersectoriales

REFERENCIA: TOHR20140331002

TÍTULO: Ropa para entrenamiento físico

SUMARIO: Un inventor croata del sector de kinesiología ha desarrollado una prenda para entrenamiento físico que acelera el desarrollo de las capacidades funcionales y motoras del cuerpo y que distribuye el peso de forma uniforme en todos sus componentes individuales. Esta prenda también puede emplearse con fines médicos en fisioterapia y está fabricada con materiales que permiten al usuario entrenar de forma cómoda y práctica. El inventor ofrece experiencia y asistencia técnica y busca un socio potencial para continuar con el desarrollo e investigación y fabricar el producto.

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

REFERENCIA: TOUK20130927003

TÍTULO: Software de gestión de flujos de trabajo para movilidad de trabajadores

SUMARIO: Una pyme británica ha diseñado una plataforma como alternativa al software de gestión geoespacial empleado por los mercados de gestión de tierras y propiedades. En comparación con las soluciones actuales, esta plataforma ofrece una gestión completa, con tecnología de información GIS. El sistema se ha diseñado para que los equipos de trabajo móviles puedan acceder a todos los datos que necesiten a través de un sistema basado en web que funciona en cualquier dispositivo. Se buscan socios para probar el sistema y asesorar en futuros desarrollos, así como fabricantes de hardware para establecer acuerdos de cooperación.

REFERENCIA: TOIT20140326004

TÍTULO: Tecnologías de código abierto y en la nube para telemedicina

SUMARIO: Una empresa italiana del sector TIC especializada en tecnologías de código abierto y en la nube busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización o joint venture. La empresa, fundada en 2008 por un grupo académico de ingenieros de software, tiene su sede en el sur de Italia y está especializada en sistemas CRM (gestión de la relación con el cliente) y ECM (gestión de contenido empresarial) y prototipos de telemedicina. La empresa ha participado en el programa regional de I+D de la región de Apulia.

REFERENCIA: TOCZ20150127001

TÍTULO: Sistema portátil e interactivo de rehabilitación para diagnóstico y tratamiento de trastornos de estabilidad

SUMARIO: Una universidad checa ha desarrollado un sistema económico de rehabilitación para el diagnóstico y tratamiento de trastornos de estabilidad. Este sistema utiliza una plataforma estabilométrica, una tableta Android y un software interactivo que suministra información al médico. El sistema se ha desarrollado para que el paciente pueda utilizarlo en el

hogar sin la ayuda de un terapeuta. El tratamiento incluye varios juegos de entrenamiento en la tableta, siendo un método intuitivo y entretenido. Se busca socios con el fin de licenciar el sistema.

REFERENCIA: 11 PL 63AX 3L3X

TÍTULO: Sala de servidores: sistema de extinción de incendios

SUMARIO: Una empresa polaca que diseña y fabrica equipos de alta calidad para salas de servidores ha desarrollado un sistema de extinción de incendios basado en las últimas tecnologías. Su principal ventaja es el uso de un agente extintor de acción rápida que combina el efecto de absorción física del calor y la influencia química de las llamas. Este agente extintor está destinado a áreas en las que el uso de agua, espuma o polvo seco pueden causar daños adicionales a la propiedad. El proceso evita riesgos en las personas que se encuentran en la instalación. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 IT 53V2 3OSA

TÍTULO: Plataforma de software de señalización web para marketing de proximidad

SUMARIO: Una pyme italiana del sector TIC ha desarrollado una plataforma integrada de software para marketing de proximidad que permite crear contenidos multimedia llamativos de forma rápida y sencilla, así como desarrollar aplicaciones para quioscos interactivos, programas y catálogos digitales. La plataforma consiste en una serie de servicios, soluciones y herramientas que permiten crear, gestionar y suministrar contenidos multimedia a dispositivos remotos de audio/vídeo, tanto con fines promocionales como informativos. El aspecto novedoso es la posibilidad de integrar procesos de comunicación y publicidad en puntos de venta (POS). Se buscan socios para establecer acuerdos de licencia, joint venture o cooperación técnica.

REFERENCIA: 12 HR 89GJ 3NYR

TÍTULO: Solución centralizada de copias de seguridad y depósito de datos para la industria farmacéutica

SUMARIO: Una pyme croata con experiencia en desarrollo de software a medida para empresas de los sectores de farmacia y telecomunicaciones ha desarrollado una solución centralizada de copias de seguridad y depósito de datos. Esta solución recoge automáticamente los datos de estaciones de trabajo de laboratorios, analiza los datos con fines de búsqueda y es compatible con cualquier sistema operativo. Como principales ventajas cabe destacar el bajo coste de implementación y gestión sencilla. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica y comercialización.

REFERENCIA: TOTR20131126001

TÍTULO: Sistema de gestión de documentos y flujo de trabajo

SUMARIO: Una pyme turca especializada en software ha desarrollado un sistema de gestión de documentos y flujo de trabajo basado en web. Este sistema permite a las empresas definir y controlar varias actividades relacionadas con su procesos de negocio sin necesidad de papeleo, así como instaurar una oficina sin papeles con acceso simultáneo a los documentos. El sistema puede integrarse con sistemas de terceros y bases de datos y adaptarse para utilizarlo en cualquier idioma. Además su funcionalidad de acceso remoto permite a los usuarios acceder cuando están fuera de la oficina. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de joint venture, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20140115001

TÍTULO: Software de gestión de información interna y toma de decisiones en empresas que aprovecha la inteligencia colectiva de empleados y clientes

SUMARIO: Una universidad española ha desarrollado una herramienta informática para gestionar información interna y procesos de toma de decisiones en empresas. Los empleados y clientes participan en la predicción de eventos futuros de interés para la empresa. Puesto que es una herramienta transversal, la tecnología puede aplicarse en empresas de cualquier industria y sector. Esta técnica, que se ha aplicado en multinacionales, ha demostrado ser más

eficaz que las encuestas, paneles de expertos o algoritmos de predicción. La herramienta ayuda a las empresas a obtener información de sus empleados y clientes relevante en la toma de decisiones estratégicas. Se buscan empresas o centros de investigación con el fin de establecer acuerdos de licencia y continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 12 HR 89GJ 3P58

TÍTULO: Sistema domótico basado en nube controlado por teléfono móvil

SUMARIO: Una empresa croata especializada en domótica ha desarrollado un sistema domótico basado en nube controlado por teléfono móvil. Esta solución permite al usuario gestionar los equipos de su vivienda (iluminación, aire acondicionado, alarmas contraincendios/inundaciones/gas/CO, etc.) de forma sencilla y a través del teléfono móvil. El sistema se configura fácilmente sin realizar ninguna modificación en las instalaciones existentes, aumenta el confort y seguridad, ahorra costes y es fácil de usar. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20140319001

TÍTULO: Plataforma basada en WSN (red de sensores inalámbricos) para agricultura de precisión

SUMARIO: Una empresa española del sector TIC especializada en redes de sensores inalámbricos (WSN) ha desarrollado una nueva plataforma para agricultura de precisión. Esta plataforma aprovecha las ventajas de las últimas tecnologías en WSN y en la nube para procesamiento de información distribuida. Las soluciones recogen e interpretan diferentes medidas para gestionar una explotación agrícola de la mejor manera posible. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRKR20150415001

TÍTULO: Tecnología 4.0 para gestión innovadora de fábricas

SUMARIO: Un importante proveedor coreano de servicios informáticos busca una solución de gestión de fábricas inteligentes que permita aumentar y optimizar el potencial del proceso de fabricación. Se busca un socio con capacidad para recoger la información de planta del proceso de fabricación y analizar las grandes bases de datos recogidas para el mantenimiento predictivo en la plataforma en la nube. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture, licencia, cooperación técnica y comercialización.

REFERENCIA: TOIT20140414001

TÍTULO: Nueva aplicación basada en web para gestión de movilidad

SUMARIO: Una empresa italiana ha desarrollado una aplicación basada en web para gestión de movilidad. Esta aplicación tiene una doble función: ofrece al gestor la oportunidad de gestionar la movilidad de la empresa y a los empleados la oportunidad de buscar métodos alternativos para viajar y recibir información actualizada sobre desplazamientos en tiempo real. La aplicación consiste en una interfaz web cuya arquitectura se divide en dos macrocampos: cliente web y servidor web. Se buscan empresas y organismos públicos interesados en nuevas formas de transporte y en establecer acuerdos de licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOES20140407001

TÍTULO: Soluciones de control de costes en tiempo real de la flota smartphone

SUMARIO: Una empresa española desarrolla software y proyectos de control de costes de telecomunicaciones que permiten a los usuarios gestionar y reducir sus costes mensuales de servicios de voz y datos, tanto en líneas fijas como móviles. La empresa ha desarrollado un software de control automático en tiempo real del coste incurrido en las comunicaciones con smartphone. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOIS20140502001

TÍTULO: Nuevas soluciones de fotografía 3D para lentes de cámaras SLR, hardware y software

SUMARIO: Una pyme islandesa ha diseñado y desarrollado un nuevo dispositivo y software que se emplea en cámaras SLR para cinematografía y fotografía 3D. La solución ofrece contenidos estereoscópicos de alta calidad. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de joint venture, licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20150203006

TÍTULO: Software para compensación de gases atmosféricos en el espectro infrarrojo

SUMARIO: Un equipo de investigación español ha desarrollado un método de compensación de gases atmosféricos en el espectro infrarrojo y el software para aplicar este método. Se trata de una tecnología fácil de usar, rápida y universal que mejora los resultados obtenidos utilizando software comercial. Esta tecnología puede aplicarse en análisis químico por infrarrojo. El algoritmo se basa en la medición de un espectro que contiene bandas del gas de interferencia a eliminar, seguido de una estimación automática de la contribución espectral de las interferencias en el espectro de las muestras a corregir. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOLT20150429001

TÍTULO: Nueva solución de conteo de personas

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en desarrollo de sistemas especiales de monitorización ofrece una solución única de conteo de personas que incluye un hardware específico, un centro de datos basado en computación en la nube y una plataforma web. El dispositivo se desarrolla con los algoritmos más avanzados de procesamiento inteligente de vídeo. Las principales novedades de la tecnología son los nuevos enfoques de monitorización y la optimización de los protocolos de comunicación e infraestructuras de red. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización, cooperación técnica y explotación conjunta.

REFERENCIA: TOSI20150206001

TÍTULO: Plataforma de secuenciación y análisis de datos de microarrays de la próxima generación

SUMARIO: Una pyme eslovena especializada en bioinformática ha desarrollado una plataforma de software para secuenciación y gestión de datos de microarrays de la próxima generación. Esta plataforma está dirigida a investigadores que analizan e interpretan datos biológicos y permite realizar análisis de forma más rápida y sencilla. Se buscan socios que precisen software y mejoras en el análisis e interpretación de datos para establecer acuerdos de cooperación en materia de investigación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOIS20140506001

TÍTULO: Instrumento y software de medición automática del tamaño, forma y composición de grava y roca triturada

SUMARIO: Una pyme islandesa ha desarrollado un nuevo instrumento y software de medición automática del tamaño, forma y composición petrográfica de grava y roca triturada para la construcción. Esta tecnología permite analizar el tamaño de las partículas, forma, angularidad, índice de descascaramiento, petrografía y otras propiedades en una muestra y en un solo paso, en vez de combinarse con los métodos manuales y mecánicos actuales. El instrumento automático se basa en visión artificial y espectroscopía, así como en métodos de estadística y matemáticas avanzadas. El método está patentado. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica u otro tipo de cooperación.

REFERENCIA: TOLT20150429002

TÍTULO: Plataforma de monitorización basada en la nube para seguimiento de la generación y consumo de energía

SUMARIO: Una pyme lituana de ingeniería especializada en proyectos de infraestructuras energéticas ofrece una solución de monitorización basada en la nube para procesos de generación y consumo de energía. La solución ofrece un alto nivel de escalabilidad y seguridad en diferentes centrales eléctricas y, debido a las últimas tecnologías de internet, reduce los

costes de control de supervisión y adquisición de datos. Las novedades de la tecnología son los nuevos enfoques de monitorización y la optimización de procesos e infraestructuras de red. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización, cooperación técnica y explotación conjunta de la tecnología.

REFERENCIA: BOPL20140124001

TÍTULO: Sistemas de gestión empresarial

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en desarrollo de TIC (sistemas de gestión empresarial) ofrece servicios de outsourcing, subcontratación y capacidad de producción a socios potenciales de los sectores público y privado. Sus soluciones incluyen sistemas de e-learning, planificación de recursos de la empresa (ERP), sistemas de gestión de la relación con el cliente (CRM), sistemas de gestión de contenidos (CMS), sistemas de contratación, gestión de inventarios, etc.

REFERENCIA: BOGR20150130001

TÍTULO: Desarrollo de software

SUMARIO: Una empresa griega con experiencia en soluciones TIC innovadoras ofrece servicios y know-how para desarrollar bases de datos y procesos de flujo de trabajo, sistemas de apoyo a la decisión, activos digitales y gestión de contenidos. La empresa está interesada en establecer acuerdos de servicio y fabricación de nuevos productos.

REFERENCIA: BOPT20141119002

TÍTULO: Software de gestión de flotas

SUMARIO: Una empresa portuguesa especializada en aplicaciones web, que diseña y desarrolla software de gestión de flotas para empresas/organizaciones con más de 20 flotas de vehículos y cuyo objetivo es controlar costes y el impacto ambiental, busca consultoras de gestión de flotas y empresas especializadas en localización de vehículos con GPS para establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: 13 PL 63AX 3SQW

TÍTULO: Nuevo software de control del tiempo

SUMARIO: Una pyme polaca ha desarrollado un software de control del tiempo y un software de control parental. Este software permite monitorizar y optimizar el tiempo de trabajo. La tecnología ha sido desarrollada para monitorizar tareas asignadas a distintos empleados. En comparación con los sistemas actuales, este software ofrece un mayor número de funcionalidades, por lo que puede utilizarse en mercados existentes y nuevas aplicaciones. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y joint venture, así como para continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: TOFR20140825001

TÍTULO: Software de toma de decisiones para monitorización de daños en las carreteras y mantenimiento

SUMARIO: Una empresa francesa ha desarrollado un sistema completo y racional de gestión de carreteras que consta de tres herramientas para medir, analizar datos y monitorizar el mantenimiento de carreteras. Una vez se identifican las grietas, baches, etc., el sistema determina y programa el mantenimiento del pavimento. El software ofrece una configuración sencilla basada en objetivos y políticas de mantenimiento específicas gracias a su lenguaje de programación sencillo. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOTR20141205003

TÍTULO: Software que combina imágenes e información geoespacial de datos de detección remota

SUMARIO: Una empresa turca ha desarrollado un software que combina imágenes e información geoespacial de datos de detección remota. El software transforma las imágenes y datos en mapas detallados. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: BOUK20150323002

TÍTULO: Sistema de detección y alerta temprana online/offline para monitorizar equipos rotativos

SUMARIO: Una empresa británica especializada en instrumentos de monitorización de estado, que ofrece servicios de evaluación de estado de equipos rotativos de empresas blue chip, ha desarrollado un sistema para monitorizar múltiples variables (energía, fiabilidad y procesos). Se buscan distribuidores.

REFERENCIA: BOTR20140904002

TÍTULO: Productos basados en nube

SUMARIO: Una empresa turca de investigación y desarrollo especializada en hosting, computación en la nube y desarrollo de software busca distribuidores.

REFERENCIA: 11 MK 82EW 3LG9

TÍTULO: Desarrollo de una nueva plataforma de comercio electrónico B2B y B2C

SUMARIO: Una empresa macedonia ofrece una plataforma de comercio electrónico que consiste en un mercado virtual para varios sectores de comercio electrónico, junto con una plataforma de servicio (comercio electrónico completo como servicio para empresas). La principal novedad es la introducción de un nuevo modelo de servicio en comercio electrónico, proceso como servicio (PRaaS), y la sinergia única con un mercado de comercio electrónico localizado que integra múltiples sectores empresariales. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de comercialización, joint venture y licencia.

REFERENCIA: TORU20141110003

TÍTULO: Familia de productos de software para soporte informativo de la actividad de estructuras estatales en la lucha contra el crimen organizado

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en tecnologías de la información ha desarrollado una línea de productos en la esfera estatal para controlar el tráfico de objetos prohibidos o bajo control. Su producto permite crear un campo informativo unificado para servicios de diferente perfil. La empresa busca socios para cesión de derechos no exclusivos y utilizar el producto bajo licencia. También está abierta a establecer acuerdos de cooperación técnica y servicio.

REFERENCIA: TOIT20140211001

TÍTULO: Plataforma de software de código abierto para el sector de automoción y varias arquitecturas de hardware

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en sistemas de información y entretenimiento y software para el automóvil ha desarrollado un entorno que permite crear distribuciones GNU/Linux personalizadas. Esta plataforma ofrece diferentes componentes, software y bibliotecas para gestionar todos los protocolos de automoción y puede emplearse en sistemas con hardware de alto rendimiento y con recursos limitados. Se buscan empresas de automoción con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización, investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: BOPL20140401003

TÍTULO: Soluciones móviles para empresas

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en soluciones móviles para empresas (aplicaciones móviles para optimizar procesos empresariales, aplicaciones con fines promocionales, aplicaciones para las plataformas más populares, soluciones móviles basadas en tecnología Bluetooth de baja energía y aplicaciones basadas en iBeacon) se ofrece como subcontratista y busca distribuidores y oportunidades de joint venture y licencia.

REFERENCIA: BOPL20150205002

TÍTULO: Nuevo software educativo para niños

SUMARIO: Una empresa polaca del sector de TI busca socios y distribuidores de programas educativos para niños de primaria. La nueva solución permite a los padres controlar a los niños

y facilita el aprendizaje sistemático y efectivo. El programa puede adaptarse al contenido educativo de cualquier país. La empresa está interesada en establecer acuerdos de servicio o joint venture.

REFERENCIA: TOGR20150121002

TÍTULO: Nueva aplicación web para monitorización remota de pacientes

SUMARIO: Una empresa griega fundada en 2002 por un grupo de científicos con experiencia en aplicaciones de telemedicina ofrece una combinación única de soluciones de servicio electrónico para monitorización remota de los signos vitales mediante dispositivos portátiles. La empresa también ofrece know-how en investigación y desarrollo de soluciones innovadoras adaptadas a las necesidades específicas de pacientes y profesionales sanitarios, experiencia técnica y nuevos productos comerciales para monitorizar enfermedades crónicas, envejecimiento saludable y vida independiente, así como desarrollo de soluciones de e-salud. Se buscan pymes y empresas TIC en el sector sanitario con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 20100715037

TÍTULO: Análisis de sistemas en entorno controlado

SUMARIO: Una empresa turca especializada en soluciones de TI y diseño orientado al usuario ofrece servicios para probar un producto o sistema en un entorno controlado en términos de usabilidad y ergonomía.

REFERENCIA: BOFR20150204001

TÍTULO: Plataforma de comercio electrónico B2C (del negocio al consumidor)

SUMARIO: Una empresa francesa ha desarrollado y obtenido la patente de una nueva plataforma de comercio electrónico B2C (del negocio al consumidor). Esta solución permite al consumidor comprar a través de internet y adquirir productos alimenticios refrigerados y congelados en cualquier momento (24/7). Se buscan empresas de logística y comercio electrónico con el fin de establecer acuerdos de adquisición, fabricación y comercialización.

REFERENCIA: TOCZ20150306001

TÍTULO: Software de estimación no lineal de parámetros de sistemas dinámicos

SUMARIO: Una universidad checa ha desarrollado un software numéricamente estable y de alta modularidad para la estimación no lineal de parámetros de sistemas dinámicos. La solución permite la selección aleatoria de algoritmos de estimación y opera con datos reales y simulados de sistemas de navegación, seguimiento de objetivos, tráfico y predicción. La universidad está interesada en establecer acuerdos de licencia o servicio con empresas especializadas en control adaptativo de procesos y desarrollo de sistemas de navegación, seguimiento de objetivos, tráfico y predicción. El socio buscado se encargará de la estimación precisa de las variables del sistema.

REFERENCIA: 13 ES 276D 3RQB

TÍTULO: Analizador automático avanzado de opiniones expuestas en redes sociales

SUMARIO: Una pyme española especializada en procesamiento del lenguaje natural ha desarrollado una herramienta capaz de analizar opiniones positivas o negativas sobre una marca o persona en redes sociales. La herramienta extrae automáticamente no solo el tema sino también el calificativo, y analiza el sentimiento de las opiniones (el sentimiento puede ser positivo, negativo o neutral). La principal función de la herramienta es realizar automáticamente estudios de mercado completos y precisos utilizando los comentarios publicados en internet. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 20080808008

TÍTULO: Software de gestión de auditoría interna

SUMARIO: Una empresa polaca del sector de software (software de gestión de auditoría interna de acuerdo a los estándares ISO - ISO 9001, ISO 14001, PN 18001, ISO IEC 27001) busca distribuidores en la Unión Europea.

REFERENCIA: TOGR20150122001

TÍTULO: Software de gestión de unidades de cuidados intensivos

SUMARIO: Una start-up griega del sector TIC especializada en diseño de soluciones y comunicaciones móviles ha desarrollado un software de gestión de unidades de cuidados intensivos para clínicas y hospitales. Los usuarios (médicos y personal de hospital) tienen diferentes niveles de acceso y pueden añadir y borrar información de los pacientes, como datos demográficos, terapias y medicación, complicaciones, operaciones quirúrgicas, tratamientos y monitorización de síntomas. La empresa busca fabricantes de dispositivos médicos y software para establecer acuerdos de joint venture y desarrollar conjuntamente la versión móvil, así como clínicas y hospitales para integrar el software en sus equipos de cuidados intensivos y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 20130503027 BO

TÍTULO: Soluciones de e-learning

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

REFERENCIA: TOFR20150326001

TÍTULO: Plataforma de traducción online integrada en páginas web complementarias

SUMARIO: Una start-up francesa ha desarrollado una plataforma de traducción online que ofrece a sus miembros una combinación única de traducción automática y revisión humana. La traducción automática es corregida y revisada por hablantes nativos. Se trata de un servicio innovador que acerca la traducción a la economía compartida. Se buscan organismos interesados en traducir documentos en distintos idiomas y en integrar la plataforma con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica. La empresa también está abierta a cooperar en proyectos europeos.

REFERENCIA: BOBG20150204001

TÍTULO: Diseño asistido por ordenador y patronaje

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en diseño asistido por ordenador y fabricación de patrones de ropa ofrece servicios completos a fabricantes de ropa y está interesada en establecer acuerdos de producción recíproca, servicio y joint venture.

REFERENCIA: BORS20140227001

TÍTULO: TIC de adquisición y procesamiento de datos para gestión de recursos naturales

SUMARIO: Un centro serbio de I+D creado para coordinar y avanzar en investigación en el campo de biosensores mediante la introducción y promoción de soluciones TIC avanzadas en agricultura, ecología, protección ambiental y silvicultura busca socios comerciales. El centro desarrolla soluciones TIC de adquisición y procesamiento de datos para gestión de recursos naturales y quiere convertirse en actor respetado en el campo de diseño de políticas. También desarrolla sinergias con la industria, contribuyendo al futuro sostenible del sistema socioeconómico de la región.

REFERENCIA: TOHU20131111001

TÍTULO: Sistema hotline de gestión sanitaria de uso público

SUMARIO: Una pyme húngara ha desarrollado un sistema hotline de clusters y proveedores de contenidos sanitarios que incluye 1.500 pequeñas y medianas empresas y proveedores de servicios sanitarios. El servicio de contenidos basado en web facilita la comunicación entre los socios y ofrece información sobre salud y turismo médico. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture, licencia y cooperación técnica.

REFERENCIA: TRSE20141022002

TÍTULO: Tecnologías de reconocimiento automático de voz

SUMARIO: Una spin-off de una universidad sueca especializada en desarrollo ágil de software, gestión de medios de comunicación (MAM), soluciones de código abierto y diseño de

interacción busca tecnologías de reconocimiento automático de voz (ASR) que puedan incorporarse en sus herramientas MAM con baterías actuales de extracción de metadatos. Específicamente busca software de reconocimiento automático de voz adaptado a múltiples hablantes y diccionarios. Se buscan socios académicos o empresas en el sector TIC con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica, comercialización o licencia.

TRANSPORTE y LOGÍSTICA

REFERENCIA: BOLT20150326004

TÍTULO: Transporte de productos a granel

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en graneleros para transporte de acero, fertilizantes, productos de madera serrada y grano ofrece servicios de transporte y externalización.

REFERENCIA: BOLT20140415004

TÍTULO: Servicios de transporte y logística

SUMARIO: Una empresa lituana ofrece servicios de transporte multimodal, logística y transporte de mercancías en países de la CIS.

REFERENCIA: BOUK20140117003

TÍTULO: Servicios de transporte internacional de mercancías

SUMARIO: Una empresa galesa especializada en servicios de de transporte internacional de mercancías (paquetes, palés y contenedores) por tierra, aire y mar busca socios con el fin de ampliar sus operaciones en China, Francia, Hungría, Polonia, España y Suecia.

REFERENCIA: BOLT20140328001

TÍTULO: Servicios de transporte internacional

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en logística, almacenaje y distribución ofrece servicios de intermediación comercial y transporte/logística a potenciales socios comerciales.

REFERENCIA: TOES20150112002

TÍTULO: Vehículos autónomos para transporte de materiales en almacenes

SUMARIO: Investigadores españoles han desarrollado un dispositivo de bajo coste que se adapta a cualquier tipo de vehículo para transportar cargas en espacios complejos sin necesidad de conductor. Este sistema es ideal para transportar materiales en almacenes y permite reconstruir el área e identificar objetos y personas en movimiento. La tecnología se aplica en cualquier entorno empresarial o industrial donde se puedan utilizar vehículos autónomos, por ejemplo, en la gestión de almacenes con gran volumen de entradas y salidas, centros de producción donde se necesita desplazar objetos entre diferentes puntos o movimiento de mercancías en entornos con condiciones extremas para humanos (cámaras frigoríficas, gestión de residuos, etc.). Se buscan empresas interesadas en adquirir la tecnología y establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.