

24 10 2014 / Nº 52

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: 20111014004

TÍTULO: Productos alimenticios

SUMARIO: Una empresa chipriota fundada en 1932 y dedicada a la producción de harina, pasta, tomate, alimentos congelados y otros productos alimenticios, principal productor de harina y pasta en Chipre, busca distribuidores dentro y fuera de Europa.

REFERENCIA: BORO20130903002

TÍTULO: Productos lácteos

SUMARIO: Una empresa rumana del sector lácteo especializada en productos ecológicos (leche, nata, yogurt, mantequilla, queso Penteleu, queso Trappist, queso de vaca y búfala, queso de cabra, etc.) busca distribuidores para vender sus productos en el extranjero. La empresa está equipada con equipos avanzados y técnicas informáticas para monitorizar y controlar los parámetros tecnológicos del proceso de producción.

REFERENCIA: BOIT20130924001

TÍTULO: Productos alimenticios

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en la venta mayorista de alimentos halal (queso de oveja, aceite de oliva, miel y pan) y otros productos alimenticios hechos en Cerdeña busca importadores, minoristas y distribuidores.

REFERENCIA: BORS20130918001

TÍTULO: Carne y alimentos enlatados

SUMARIO: Una empresa serbia fundada en 1958 y especializada en productos cárnicos y alimentos enlatados, certificada según la ISO 9001:2008, HACCP, OHSAS y GOST-R, se ofrece como subcontratista a socios potenciales en el extranjero.

REFERENCIA: BORS20130911003

TÍTULO: Fruta congelada

SUMARIO: Un productor serbio de fruta congelada (cereza, ciruela, frambuesa, mora, manzana, fresa, etc.), que desde 2007 también elabora compota, mermelada e ingredientes para yogures de fruta, busca intermediarios comerciales en la UE y Federación Rusa.

REFERENCIA: BORS20130911006

TÍTULO: Leche de cabra

SUMARIO: Una empresa serbia que produce queso y productos elaborados con leche de cabra, que está certificada según las normas ISO 9001, HACCP y HALAL, se ofrece como subcontratista en la UE.

REFERENCIA: BOUK20140121001

TÍTULO: Vino francés y productos alimenticios

SUMARIO: Un agente comercial británico especializado en vender vino francés y productos alimenticios a precios competitivos busca distribuidores, mayoristas, pubs, restaurantes, hoteles y empresas de catering.

REFERENCIA: BRAT20140519001

TÍTULO: Distribución de alimentos

SUMARIO: Una pyme austríaca ofrece servicios de distribución de productos alimenticios y bebidas a compañías extranjeras interesadas en vender sus productos en Austria.

REFERENCIA: BOUK20140707001

TÍTULO: Comida india

SUMARIO: Un productor británico de comida india lista para llevar para preparar en horno o microondas busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOUK20140715001

TÍTULO: Encurtidos y conservas

SUMARIO: Un proveedor británico de encurtidos y conservas agridulces busca agentes y distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BRSE20140923001

TÍTULO: Alimentos ecológicos

SUMARIO: Una empresa sueca especializada en desarrollo, venta y marketing de alimentos/snacks ecológicos busca un productor para elaborar productos 100% ecológicos y naturales, sin gluten y aptos para veganos.

REFERENCIA: BOPL20140918002

TÍTULO: Frutos del bosque y zumos

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la producción y cultivo de aronia, frambuesa y grosella, así como en la producción de zumo y concentrado de frutas y semillas, busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOES20140911001

TÍTULO: Nutrición avanzada

SUMARIO: Una pyme española ha desarrollado una tecnología para elaborar productos alimenticios conforme a las especificaciones del cliente, incluyendo la formulación, envasado, marca y fabricación. La empresa está especializada en bebidas de diferentes texturas (líquida o en gel), barritas, mezclas de polvos para endulzar, etc. y en envasado en diferentes formatos. Se buscan compañías agroalimentarias interesadas en lanzar nuevos productos.

REFERENCIA: BOFR20140611003

TÍTULO: Jamón cocido

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en salazón artesanal busca distribuidores y agentes comerciales para buscar nuevos mercados de sus productos. La empresa se

estableció hace más de 50 años en el corazón de la región de Lorraine y ha adquirido fama gracias a su principal producto: un auténtico jamón cocido.

REFERENCIA: BOFR20140611004

TÍTULO: Sal pura y salmuera

SUMARIO: Un productor francés de sal pura y salmuera busca agentes, distribuidores, etc. con el fin de desarrollar su actividad en otros países.

REFERENCIA: BOPL20140324001

TÍTULO: Productos lácteos

SUMARIO: Una pyme polaca tiene larga experiencia en elaborar productos lácteos. Sus productos se dividen en productos lácteos básicos y productos premium, que incluyen una amplia gama de quesos curados a los que pueden añadirse distintos ingredientes (pistacho, tomate, pimienta, hierbas, etc.). En el proceso de producción de queso curado se utiliza el método de prensado manual. Las recetas y métodos tradicionales se combinan con soluciones tecnológicas avanzadas. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: BOIT20140923001

TÍTULO: Vino italiano

SUMARIO: Una bodega italiana que produce vino tinto, blanco, espumoso, etc. busca intermediarios comerciales para incrementar su volumen de exportaciones.

REFERENCIA: BOIT20140930001

TÍTULO: Trufas frescas

SUMARIO: Una empresa italiana dedicada a la producción de trufas frescas de alta calidad y en conserva, que recoge en las regiones de Umbría, Toscana, Las Marcas, Emilia-Romaña y Piamonte, busca agentes y distribuidores para incrementar su red comercial.

REFERENCIA: BOIT20140930003

TÍTULO: Pasta italiana

SUMARIO: Un productor italiano de pasta de sémola de trigo duro de alta calidad que elabora respetando las tradiciones italianas busca agentes comerciales, distribuidores y oportunidades de subcontratación. La empresa, cuyos productos se distribuyen en todo el mundo, está comprometida con la satisfacción del consumidor y con las nuevas tendencias del mercado.

REFERENCIA: BRIT20130930002

TÍTULO: Pescado y marisco

SUMARIO: Un productor italiano de marisco y pescado congelado, que no utiliza conservantes ni colorantes en el proceso de producción, busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: BOIT20140724001

TÍTULO: Pasta fresca

SUMARIO: Un productor italiano de pasta fresca, que utiliza un proceso de producción natural único en el sector, busca intermediarios comerciales (distribuidores) y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOUK20141001001

TÍTULO: Cerveza y sidra

SUMARIO: Un monasterio británico que produce cerveza y sidra basados en recetas tradicionales del siglo XII busca distribuidores en Europa con experiencia en el sector de bebidas.

REFERENCIA: BOBG20141002003

TÍTULO: Frutos secos y frutas deshidratadas

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en procesamiento y venta de frutos secos y frutas deshidratadas busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y

distribuidores) con el fin de establecer una cooperación a largo plazo y ofrecer sus productos al mercado internacional.

REFERENCIA: BOHR20140925002

TÍTULO: Alimentos saludables basados en semillas de cáñamo

SUMARIO: Un productor croata de alimentos saludables basados en semillas de cáñamo (aceite, polvo de proteína y harina de cáñamo) busca distribuidores. La empresa trabaja siguiendo los principios de desarrollo sostenible y presta especial atención a la calidad y seguridad de sus productos para satisfacer las demandas y expectativas de sus clientes.

REFERENCIA: BOBG20130925001

TÍTULO: Aceite de girasol

SUMARIO: Un productor búlgaro de aceite de girasol busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores).

REFERENCIA: BOIT20140924002

TÍTULO: Queso de oveja y cabra

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en la producción de queso de oveja y cabra de alta calidad elaborado con leche de Cerdeña busca distribuidores. La empresa es líder en este sector y produce 15 millones de litros de leche transformada y más de 50 tipos diferentes de queso.

BIENES DE CONSUMO

REFERENCIA: BOHR20140612002

TÍTULO: Cepillos de dientes

SUMARIO: Un fabricante croata de cepillos de dientes de madera natural, que no necesitan dentífrico para garantizar una buena higiene bucal y proteger las encías, busca distribuidores en la UE. Este producto, con certificado de la Organización Mundial de la Salud, es ecológico y elimina más bacterias y placa dental que los productos convencionales, proporcionando un sabor fresco y sensación de limpieza total.

REFERENCIA: BOUK20140909001

TÍTULO: Juguetes de madera tradicionales

SUMARIO: Un proveedor británico de juguetes de madera tradicionales combinados con tecnología digital para ayudar a los niños en su proceso de aprendizaje (por ejemplo, del alfabeto) busca distribuidores.

REFERENCIA: BORS20140117002

TÍTULO: Estufas, calderas y quemadores de pellets

SUMARIO: Un fabricante serbio de estufas, calderas y quemadores de pellets para calefacción central, así como estufas modernas, cocinas y chimeneas, busca distribuidores en el extranjero.

BIOTECNOLOGÍA

REFERENCIA: BOSI20140922001

TÍTULO: Servicios de mejora de cepas microbianas y desarrollo de bioprocesos

SUMARIO: Una pyme eslovena ha desarrollado un programa de mejora de cepas microbianas altamente eficiente y de alto rendimiento y desarrollo de procesos para mejorar de forma rápida productos biosintéticos o el perfil de impurezas de compuestos. La empresa ofrece un bioproceso optimizado hasta la escala piloto según las especificaciones del cliente, con posibilidad de producción a escala industrial. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de servicio o subcontratación.

REFERENCIA: BODE20140930002

TÍTULO: Tecnología de inmunización para generación de anticuerpos

SUMARIO: Una empresa alemana de biotecnología ha desarrollado una tecnología de inmunización que permite optimizar la generación de anticuerpos con gran éxito a partir de un archivo electrónico de secuencias de ADN. Se buscan centros de investigación y socios industriales que necesiten anticuerpos con fines de validación, diagnóstico y tratamiento. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia y servicio.

REFERENCIA: BONL20140915001

TÍTULO: Base de datos de biología

SUMARIO: Una pyme holandesa busca universidades y organismos sin ánimo de lucro para añadir resúmenes no confidenciales a una nueva base de datos. En esta base de datos, que incluye diagnósticos, tratamientos, vacunas, modelos animales, herramientas de investigación y plataformas, se ofrecen oportunidades de licencia en biología a inversores y licenciarios potenciales sin coste alguno.

REFERENCIA: BOUA20141003002

TÍTULO: Protección biológica de plantas contra enfermedades bacterianas

SUMARIO: Una universidad ucraniana ofrece servicios/cooperación en protección biológica de plantas decorativas y medicinales contra enfermedades bacterianas mediante el uso de virus de bacterias. Se buscan productores con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y subcontratación a largo plazo.

REFERENCIA: BOUK20140820002

TÍTULO: Servicios especiales para farmacia y biotecnología

SUMARIO: Una empresa británica especializada en ofrecer servicios especiales a compañías farmacéuticas y biotecnológicas busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio, joint venture y subcontratación. Además de ofrecer servicios de asesoramiento y consultoría, la empresa también trabaja como representante y está abierta a participar en proyectos con instituciones académicas y gubernamentales y ONG.

REFERENCIA: TOCZ20130918001

TÍTULO: Dispositivo de laboratorio para desarrollo de nuevos nanomateriales destinados a nuevas aplicaciones basado en electrohilado y sus variaciones (electrosoplado y electrospray)

SUMARIO: Una empresa checa ha desarrollado un nuevo dispositivo para preparar capas de nanofibras a partir de polímeros sintéticos y naturales. Este dispositivo permite generar capas de nanofibras aleatorias y ordenadas con diferentes grados de alineación. Lo que distingue a este dispositivo de otros similares es su capacidad de producir capas de nanofibras a partir de diversos materiales, algunos de los cuales son difíciles de procesar. Se buscan grupos de I+D para desarrollar proyectos, así como empresas innovadoras que trabajen en nuevas aplicaciones, especialmente en el campo de biomedicina, interesadas en explotar este dispositivo para investigación y producción a pequeña escala.

REFERENCIA: TONL20140613001

TÍTULO: Electrónica inteligente para mejorar el rendimiento y resultados de sistemas solares disminuyendo su sensibilidad a la sombra y suciedad y reduciendo a la vez los costes del sistema

SUMARIO: Una start-up holandesa ha desarrollado un sistema electrónico inteligente para reducir la sensibilidad de los sistemas solares a la sombra y suciedad. Esta tecnología puede integrarse en sistemas solares, así como en edificios y aplicaciones solares que no están conectadas a la red. Se buscan socios en el sector de sistemas fotovoltaicos integrados en edificios (BIPV) y sistemas no conectados a la red para establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica, así como socios del sector de energía solar para establecer acuerdos de investigación y desarrollo.

REFERENCIA: TORU20140625002

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

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

REFERENCIA: TORU20140626006

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

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado una instalación para secar materias primas biotecnológicas (turba, fibras vegetales, biomasa, etc.) mediante radiación de microondas. Durante el proceso de secado, la materia prima se desinfecta, aumentando la vida útil del producto final. La tecnología ofrece ventajas frente a los métodos térmicos de secado: alta productividad y rentabilidad, bajo consumo, alta calidad del producto final y reducción de costes. La instalación puede implementarse como un módulo independiente o integrarse en la línea tecnológica del cliente. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRES20140707001

TÍTULO: Organismos de control biológico para setas

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

REFERENCIA: TRIT20140627001

TÍTULO: Sistema de análisis para fabricar calzado de trekking destinado a personas mayores

SUMARIO: Una pyme italiana dedicada a fabricar calzado de montaña de alta calidad busca una tecnología que utilice sistemas microelectromecánicos (MEMS) para analizar los pies, postura y biomecánica de personas mayores y reunir datos para desarrollar un nuevo tipo de calzado de trekking. El sistema de análisis se colocará en la plantilla o entre la plantilla y el zapato. Se busca una tecnología en fase de desarrollo que pueda ser implementada a corto plazo. La empresa busca expertos en tecnología de sensores con el fin de desarrollar e implementar este sistema de análisis.

REFERENCIA: TRIN20140403001

TÍTULO: Investigación y desarrollo en ingeniería biomédica, prendas electrónicas, sanidad ubicua, captura de energía y sensores ópticos no invasivos

SUMARIO: Una empresa india busca cooperación en I+D con universidades y organismos gubernamentales con el fin de buscar conjuntamente financiación para desarrollar proyectos conjuntos de investigación en distintas áreas: ingeniería biomédica, prendas electrónicas, sanidad ubicua, captura de energía, sensores ópticos no invasivos, monitorización fisiológica e imágenes por resonancia magnética (MRI). Los socios buscados deben ofrecer experiencia en desarrollo de tecnologías y prototipos.

REFERENCIA: TRIN20140402001

TÍTULO: Cultivos celulares en 3D, ingeniería de tejidos e I+D en matriz extracelular

SUMARIO: Una empresa india especializada en dispositivos médicos basados en biomateriales busca compañías con experiencia técnica en cultivos celulares e ingeniería de tejidos que dispongan de instalaciones de buenas prácticas de fabricación e I+D en matrices

extracelulares. La empresa no solo busca proveedores de servicios sino también experiencia técnica en desarrollo de productos y colaboración internacional en dispositivos médicos, incluyendo certificación de la UE y comercialización.

REFERENCIA: TOIT20140715001

TÍTULO: Dispositivo para detectar sustancias volátiles y método operativo asociado

SUMARIO: Una pyme italiana con experiencia en fabricar herramientas y equipos científicos ha desarrollado y obtenido la patente de un nuevo dispositivo para detectar sustancias volátiles en muestras de fluidos biológicos e inorgánicos. La herramienta puede aplicarse con éxito en diferentes áreas, desde el sector agroalimentario y plantas de tratamiento de aguas residuales hasta medicina o acuicultura, cambiando simplemente los sensores y utilizando un software diferente de clasificación. Se buscan socios industriales interesados en establecer acuerdos de fabricación y licencia.

REFERENCIA: TOUA20140625001

TÍTULO: Uso de nanopartículas metálicas en técnicas de cultivo

SUMARIO: Una universidad ucraniana ha desarrollado un método para utilizar nanopartículas metálicas en técnicas de cultivo. Esta tecnología de utilización de nanopartículas metálicas como micronutrientes para agricultura sostenible permite optimizar de forma ecológica la función de metales biogénicos mediante el uso de las propiedades físicas y químicas de soluciones coloidales de nanopartículas para incrementar el potencial de las plantas. El coste de un litro de solución coloidal es de 0,5 euros. Las principales ventajas incluyen alto potencial social, viabilidad económica, rapidez en la obtención de resultados, facilidad de uso y seguridad ambiental. Se buscan inversores y socios interesados en continuar con los estudios y aplicar el método en agricultura.

CONSTRUCCIÓN y MATERIALES

REFERENCIA: BOAT20140922001

TÍTULO: Sistema de apilamiento hidráulico para cimientos

SUMARIO: Un fabricante austríaco de sistemas de apilamiento hidráulico para cimientos, que minimiza trabajos preliminares y excavaciones, se ofrece como subcontratista a empresas del sector de la construcción. El sistema ha sido desarrollado en cooperación con universidades técnicas y se ha empleado con éxito en numerosos proyectos de la construcción.

REFERENCIA: BOAT20140924001

TÍTULO: Espuma mineral para aislamiento térmico y protección contra incendios

SUMARIO: Un fabricante austríaco de espuma mineral para bloques y ladrillos huecos, que se emplea con fines de aislamiento térmico y protección contra incendios, busca fabricantes de paredes de ladrillo, piedra y hormigón en la UE con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BOFR20140923002

TÍTULO: Suelos de parquet

SUMARIO: Una empresa familiar francesa especializada en diseño, fabricación y venta de suelos de parquet busca distribuidores. La empresa fabrica productos conforme a las necesidades del cliente y está especializada en productos de alta calidad para el mercado de materiales de lujo para la construcción.

REFERENCIA: BOIT20140930002

TÍTULO: Restauración de edificios

SUMARIO: Una empresa italiana fundada en 1979 está especializada en la producción y venta de materiales avanzados para recuperación y restauración de edificios, tanto en el sector monumental o residencial como industrial o de infraestructuras. La empresa busca agentes comerciales, distribuidores y oportunidades de subcontratación.

REFERENCIA: BOAT20140925001

TÍTULO: Elementos de madera laminada encolada

SUMARIO: Una pyme austríaca líder en la fabricación de componentes de madera laminada encolada de gran formato (elementos para paredes, techos y cubiertas) para construir casas y edificios enteros busca arquitectos y constructoras en la UE con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: BOUK20130927001

TÍTULO: Cribas y equipos para canteras

SUMARIO: Una empresa británica recientemente nombrada concesionaria en la región EMEA (Europa, Oriente Medio y África) de un fabricante estadounidense de cribas y equipos para canteras busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: BOUK20140908005

TÍTULO: Herramienta de diseño de edificios

SUMARIO: Una empresa británica ofrece una solución de diseño in situ para edificios de acero de peso ligero. Esta herramienta portátil permite diseñar y realizar dibujos técnicos y producir una lista completa de componentes en tiempo real para edificios de una sola planta. Se buscan constructoras para licenciar el producto o establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: BOPL20140922002

TÍTULO: Elementos decorativos de estuco

SUMARIO: Una pyme polaca especializada en fabricar materiales para la construcción, como elementos decorativos de estuco hechos de polímeros (espuma de poliuretano de alta densidad), pilares, soportes de pared, marcos y columnas, busca distribuidores y agentes comerciales, minoristas, mayoristas, estudios de arquitectura y operarios de centros de bricolaje.

REFERENCIA: BOPL20140929002

TÍTULO: Piedra natural

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en procesamiento de piedra y fabricación de artículos de piedra natural y conglomerados busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: 20130208037 BO

TÍTULO: Estructuras de acero

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en equipos comerciales complejos de corte por láser y servicios de construcción de estructuras de acero busca agentes/distribuidores de estructuras de acero. La empresa dispone de su propio departamento de diseño, experiencia técnica y personal altamente cualificado y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: 10 PL 61AK 3GMB

TÍTULO: Tecnología de encofrados aislantes de hormigón para construcción extremadamente rápida de paredes aislantes en cualquier tipo de edificio

SUMARIO: Una empresa polaca desarrolla y fabrica elementos de la construcción hechos de material de espuma (poliestireno expandido, Neopor, Peripor) para construir paredes aislantes de hormigón. Los encofrados aislantes de hormigón son una alternativa a los encofrados tradicionales de madera, ladrillo o metal y ofrecen como principales ventajas la rapidez del proceso de construcción, resistencia y precisión. La empresa busca compañías, centros de I+D y oficinas de diseño para establecer acuerdos de cooperación técnica y fabricación.

REFERENCIA: TOFR20140704002

TÍTULO: Laboratorio de materiales cementosos para análisis, evaluación y desarrollo de materiales para la construcción

SUMARIO: Un centro de investigación francés especializado en I+D en el campo de infraestructuras y materiales para la construcción cementosos ha creado un laboratorio de materiales cementosos equipado con los dispositivos más modernos y adecuados para llevar a cabo estudios e investigaciones sobre materiales para edificios e infraestructuras. En el laboratorio se tienen en cuenta tres pilares fundamentales: el rendimiento de las características técnicas, los costes globales y los efectos ambientales. El centro de investigación busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica o investigación para trabajar en el desarrollo y validación de un nuevo producto de cemento.

REFERENCIA: TORO20140619001

TÍTULO: Cilindro vibratorio con accionamiento hidráulico para hormigón

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

REFERENCIA: TRUK20140626001

TÍTULO: Tecnología y productos sobre rendimiento de edificios para modelización y análisis

SUMARIO: Un desarrollador británico de software para analizar el rendimiento de edificios está interesado en incorporar bases de datos dentro de sus herramientas de simulación que permitan la representación precisa de la modelización energética, predicción del rendimiento de edificios y cumplimiento normativo. La empresa busca unidades de acristalamiento y materiales de la construcción (por ejemplo, materiales aislantes, paneles fotovoltaicos, solares y térmicos, plantas de generación combinada de calor y electricidad (CHP), pilas de combustible, sistemas de alumbrado y vigas frías). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOUK20140710001

TÍTULO: Punto de anclaje móvil y sistema de barrera para crear condiciones seguras en trabajos en altura

SUMARIO: Una empresa británica ha diseñado y fabricado un nuevo sistema de seguridad que ofrece puntos de anclaje móviles y un entorno seguro para dos personas que trabajan en altura, protegiendo a la vez al público. El sistema ha sido probado en el mercado y cumple la norma británica EN 795 B: 2012. También existe la oportunidad de adaptar y fabricar el sistema para los mercados europeo e internacional. La empresa busca fabricantes con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOIT20140721002

TÍTULO: Baldosa de cerámica con superficie funcionalizada que incorpora células fotovoltaicas

SUMARIO: Un centro de investigación italiano ha desarrollado una baldosa de cerámica con célula fotovoltaica en la superficie que se emplea como revestimiento de superficies externas de edificios. Esta baldosa contribuye a ahorrar energía aislando el edificio y simultáneamente transforma la energía solar en electricidad. Se buscan empresas de los sectores de la construcción y cerámica con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y fabricación.

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

REFERENCIA: BOIT20140918004

TÍTULO: Módulos fotovoltaicos

SUMARIO: Una empresa italiana líder en la fabricación e instalación de módulos fotovoltaicos para satisfacer diferentes usos (edificios residenciales, cubiertas comerciales o terrenos no urbanizados) busca intermediarios comerciales con el fin de aumentar sus exportaciones. La empresa combina fiabilidad y servicio de primera clase: desde la petición inicial hasta la finalización del proyecto.

REFERENCIA: BOPL20140818004

TÍTULO: Placas de circuito impreso

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la fabricación y ensamblaje de equipos electrónicos ofrece servicios de prototipado y pruebas de placas de circuito impreso. La empresa se ofrece como subcontratista para fabricar componentes electrónicos con aplicación industrial.

REFERENCIA: BRUK20140922002

TÍTULO: Nueva bicicleta eléctrica

SUMARIO: Una pyme londinense ha desarrollado una nueva bicicleta eléctrica avanzada. A pesar de que existen diversos modelos en el mercado, la empresa ha desarrollado un nuevo diseño que supera inconvenientes relacionados con el peso e incorporación de equipos adicionales (batería, cargador y motor). Se buscan empresas para establecer acuerdos de fabricación, comenzar la producción en serie y comercializar la bicicleta eléctrica.

REFERENCIA: BOBG20141002002

TÍTULO: Baterías de tracción, baterías estacionarias y cargadores

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en la fabricación y venta de baterías de tracción, baterías estacionarias y cargadores busca distribuidores.

REFERENCIA: BOBE20141002001

TÍTULO: Equipos de iluminación interior

SUMARIO: Una empresa belga especializada en fabricar equipos de iluminación interior (lámparas de mesa, pared, pie y techo) de diseños originales busca distribuidores.

REFERENCIA: BOBG20140930001

TÍTULO: Equipos de iluminación

SUMARIO: Un fabricante búlgaro de componentes y módulos de iluminación y piezas metálicas busca socios extranjeros con el fin de establecer acuerdos de fabricación y subcontratación.

REFERENCIA: BODE20141007001

TÍTULO: Relojes de diseño

SUMARIO: Una empresa alemana diseña relojes a partir de relojes antiguos de estaciones de ferrocarril. La empresa mejora la tecnología actual incorporando componentes electrónicos para que los relojes funcionen de forma independiente. Se buscan agentes comerciales y minoristas.

REFERENCIA: TRDE20140623001

TÍTULO: Perfiles compostables para aplicaciones LED

SUMARIO: Un desarrollador y fabricante alemán de sistemas de iluminación y eléctricos busca una alternativa a perfiles de aluminio fundido con equivalente mecánico pero que sean perfiles compostables. Estos perfiles se emplearán en sistemas de lentes para crear superficies iluminadas y están destinados para uso en interiores y salas húmedas. El proceso de compostaje no debe comenzar antes de añadir ácidos húmicos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOGR20140625001

TÍTULO: Sistema de alumbrado de bajo consumo y modular para actualizar unidades de iluminación existentes

SUMARIO: Una empresa griega ha desarrollado un dispositivo de emisión de luz modular que se utiliza para actualizar unidades de iluminación existentes de forma rápida y económica. Para aumentar la eficacia luminosa y reducir el consumo, pueden utilizarse varios módulos tecnológicamente avanzados. Esta innovación ofrece las siguientes ventajas: funciona con módulos tecnológicamente avanzados como led, o-led, láser, etc., aumenta la luminosidad, consume poca energía, ofrece características ecológicas, es económica en términos de infraestructura y funcionamiento, cumple las especificaciones y normas internacionales y

europas y puede adaptarse a una amplia variedad de aplicaciones. Se buscan pymes, centros de investigación y universidades con el fin de establecer acuerdos de joint venture, licencia, fabricación, investigación, servicio y cooperación técnica.

REFERENCIA: BOSK20140611001

TÍTULO: Pantallas LED

SUMARIO: Una empresa eslovaca especializada en la fabricación y desarrollo de pantallas LED (contadores numéricos de uso industrial, relojes digitales, sistemas de información de pasajeros, etc.) busca intermediarios comerciales (distribuidores) y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TOHU20140627001

TÍTULO: Microcentral hidroeléctrica

SUMARIO: Una pyme húngara ha desarrollado una microcentral hidroeléctrica para producir electricidad. Esta central consiste en una máquina fabricada en serie fácil de instalar y usar y está indicada para áreas en las que la diferencia del nivel del agua se sitúa entre 5 y 8 metros y el caudal es de 500 litros por segundo. En condiciones óptimas, puede producir entre 20 y 30 kWh de electricidad por hora. Los sistemas de control y de protección de la red eléctrica se encuentran entre los más avanzados en esta categoría. Se buscan socios especializados en energías renovables y gestión de agua para comprar el desarrollo y los derechos de fabricación.

REFERENCIA: TOIT20140612002

TÍTULO: Adaptación de luces convencionales a tecnología de iluminación LED

SUMARIO: Una empresa italiana del sector de energías renovables ha desarrollado un sistema para adaptar luces convencionales a tecnología de iluminación LED. Esta tecnología ofrece como principal ventaja la reducción del consumo energético. Además es una tecnología de larga duración. Una bombilla LED tiene una vida útil de 50.000 horas, es decir, 17 años con 8 horas de funcionamiento diario. Al no contener sustancias químicas tóxicas, las luces LED también son ecológicas y 100% reciclables. Se buscan institutos de investigación para desarrollar nuevas aplicaciones (lentes ópticas para luces LED).

REFERENCIA: TOSK20140701001

TÍTULO: Método de fabricación de transistores con alta movilidad de electrones

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco del sector de electrotecnia ha desarrollado un nuevo método para fabricar transistores con alta movilidad de electrones. Los transistores pueden emplearse en la fabricación de piezas electrotécnicas extremadamente rápidas. El transistor incluye una capa de InN para aumentar su velocidad. La velocidad de los electrones es 4 veces mayor que la de los electrones de materiales de silicio empleados en la actualidad. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRES20140710001

TÍTULO: Nodo de comunicación basado en microcontrolador AVR capaz de integrar diferentes protocolos de comunicación y adaptarse a sensores y buses en serie

SUMARIO: Una empresa balear especializada en diseño de redes de sensores inalámbricas busca un socio del sector de microelectrónica que ofrezca un nodo de comunicación basado en microcontrolador AVR con capacidad para adaptarse a un elevado número de sensores e implementarse en la mayoría de buses en serie con la incorporación de un reloj en tiempo real. El objetivo es desarrollar un sistema integrado con el nodo de comunicación y microelectrodos selectivos de iones. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: TODE20140708003

TÍTULO: Sensores y sistemas de sensores para mejorar las propiedades de estructuras de composite

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado una nueva generación de sistemas de sensores para monitorizar el estado y analizar la estabilidad operacional de estructuras de

composite. La novedad reside en la combinación de tensión y carga dinámica y medición de emisiones acústicas y vibraciones con la máxima relación señal-ruido alcanzable en un solo sensor. Las ventajas incluyen alta sensibilidad, gran ancho de banda, rentabilidad y amplia variedad de aplicaciones. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TONL20140528001

TÍTULO: Sistema económico de monitorización de contenedores contra robos, retrasos y terrorismo

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado un sistema de monitorización de contenedores que ofrece una solución económica contra robos, retrasos y terrorismo. La tecnología permite detectar intentos de intrusión mediante la monitorización de las puertas del contenedor y movimientos con el uso de sensores de luz especiales. La empresa busca socios especializados en seguridad de puertos y aeropuertos interesados en implementar el sistema y establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOSI20140711001

TÍTULO: Sistema delantero de sustentación y lanzamiento eléctrico para planeadores

SUMARIO: Una pyme eslovena ha desarrollado un sistema delantero de sustentación y lanzamiento eléctrico para planeadores. Este sistema se basa en un motor eléctrico que alimenta al pequeño motor integrado en la parte delantera del fuselaje del planeador. El motor eléctrico permite que el planeador despegue con su propia potencia y mantenga la altitud durante el vuelo. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20140709001

TÍTULO: Billete electrónico seguro, anónimo y transferible

SUMARIO: Un grupo de investigación de una universidad catalana ha desarrollado un sistema de billetes electrónicos que permite a los usuarios transferir sus billetes de forma segura y anónima sin contactar con el sistema central colocando los teléfonos juntos. Un esquema criptográfico garantiza la seguridad del proveedor de servicios. La solución se ha diseñado para poder integrarse en sistemas existentes, reduciendo así los costes de implementación. La universidad busca compañías con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOKR20140609001

TÍTULO: Dispositivo para conectar celdas solares en serie con cintas conductoras de electricidad

SUMARIO: Una empresa coreana que fabrica semiconductores y módulos solares ha desarrollado un nuevo dispositivo (Combine Tabber and Stringer) que conecta celdas solares en serie con cintas conductoras de electricidad. El dispositivo ofrece las siguientes ventajas: 1) celdas solares con eficiencia optimizada, 2) proceso realizado a una temperatura relativamente baja con el uso de un film conductor y 3) la línea de producción es la más rápida del mundo. La empresa busca licenciarios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica para probar las aplicaciones y buscar nuevas formas de comercializar la tecnología.

REFERENCIA: TONL20140707001

TÍTULO: Plataforma integral de piloto automático y sensores para drones

SUMARIO: Una start-up holandesa que forma parte del programa de incubadoras de la ESA ha desarrollado un sistema de piloto automático universal para drones que integra función de piloto automático, funcionamiento de sensores en el dron y comunicación con una estación terrestre. La principal ventaja es el mayor rendimiento de los sensores en términos de precisión, tiempo de operación y coste. La empresa busca fabricantes de drones con el fin de cooperar en el diseño, integración y pruebas de drones con tareas específicas.

REFERENCIA: 10 SI 68CS 3JU3

TÍTULO: Desarrollo y fabricación de componentes eléctricos para mini coches eléctricos

SUMARIO: Una pyme eslovena ha desarrollado un scooter eléctrico de alto rendimiento y ofrece servicios especiales en el campo de fuentes de energía renovable (suministro de electricidad en los puntos de carga de vehículos eléctricos en la ciudad). La empresa suministra y fabrica parcialmente scooters eléctricos y está interesada en ampliar su mercado con coches eléctricos de uso urbano. Se buscan socios, empresas de I+D y fabricantes de componentes eléctricos en el sector de automoción para establecer cualquier tipo de colaboración.

ENERGÍA

REFERENCIA: BOUK20140922006

TÍTULO: Sistemas de terapia de partículas de la próxima generación

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado una tecnología avanzada a nivel de concepto basada en radiación electromagnética de alta energía y en el uso de protones para tumores. Los primeros ensayos clínicos han demostrado un gran éxito. La empresa busca agentes y distribuidores para su expansión geográfica.

REFERENCIA: BRTR20140806001

TÍTULO: Nanomateriales

SUMARIO: Un instituto turco con equipos de investigación multidisciplinarios formados por 90 investigadores y 33 técnicos especializados en la producción de nanomateriales para diversos sectores busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación. Las aplicaciones potenciales de los nanomateriales incluyen energía fotovoltaica, células fotovoltaicas orgánicas, dispositivos electrocrómicos para espejos en la industria de automoción, pantallas OLED, electrónica, sensores, biomedicina e industria textil.

REFERENCIA: BRUK20140928001

TÍTULO: Financiación de proyectos de energías renovables

SUMARIO: Un fondo de inversión británico especializado en el campo de ampliación de capital para compañías y proyectos del sector de energías renovables busca socios en Europa del Este y Occidental para establecer acuerdos financieros.

REFERENCIA: BOPL20140808001

TÍTULO: Fundas con aislamiento térmico reutilizables

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la producción de fundas con aislamiento térmico reutilizables busca socios comerciales (distribuidores, mayoristas y brokers) y ofrece su capacidad de fabricación como subcontratista y como proveedor.

REFERENCIA: 11 PL 61AK 3KLW

TÍTULO: Resistor de potencia para convertidores de frecuencia de 50 W a 100 kW

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en automatización industrial y equipos de control para diversos sectores industriales ha desarrollado una serie de resistores de potencia que se utilizan como resistores de frenado. La principal ventaja de esta oferta es la amplia variedad de dispositivos y la flexibilidad del diseño dependiendo de la aplicación. La empresa está interesada en establecer acuerdos de joint venture y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: 12 FR 34k3 3R00

TÍTULO: Condensadores de alta tensión para almacenamiento y descarga rápida de energía

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en instrumentos sísmicos y marinos busca condensadores de alta tensión para almacenamiento y descarga rápida de energía e integrar estos condensadores en sus productos. La energía almacenada en los condensadores debe descargarse con una tasa de repetición de 500 ms con 32 μF hasta 5000 ms con 232 μF . El tamaño de las unidades debe ser lo suficientemente pequeño para adaptarse a fuentes de energía portátiles. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: TOES20140624001

TÍTULO: Sistema de almacenamiento de energía a largo plazo con generación de potencia flexible

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un concepto de almacenamiento de energía para centrales térmicas de lecho fluido circulante con oxidación. El sistema permite variar la potencia sin tener que modificar la alimentación de combustible ni el flujo de oxígeno. El sistema consta de dos silos de almacenamiento de sólidos (uno para alta temperatura y otro para baja temperatura) conectados a la central. Durante períodos de alta demanda de energía, el sistema permite generar potencia térmica adicional extrayendo calor de intercambiadores de calor alimentados con sólidos del silo de alta temperatura. Se buscan socios interesados en licenciar la patente.

REFERENCIA: TOSE20140509001

TÍTULO: Motores piezoeléctricos lineales/rotativos de precisión nanométrica

SUMARIO: Una pyme sueca ha desarrollado motores piezoeléctricos lineales y rotativos de precisión nanométrica que ofrecen una combinación de potencia, velocidad, precisión y formato compacto. El producto encuentra aplicación en electrónica de consumo, tecnologías médicas, automatización de fábricas, equipos de posicionamiento, etc. Se buscan socios industriales para integrar los motores en sus productos. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOIT20140624001

TÍTULO: Nuevo sistema de generación de energía eólica de bajo impacto

SUMARIO: Una pyme italiana ha desarrollado un nuevo sistema de generación de energía que prácticamente no tiene impacto visual. Este sistema será integrado en una ventana de diseño especial, lo que significa que el componente arquitectónico que se utiliza para evitar el exceso de calor en el interior de un edificio también actúa como generador de electricidad. El sistema aprovecha la ventaja de las grandes superficies, como fachadas de edificios, para producir energía renovable. La empresa busca inversores con el fin de completar el desarrollo del sistema y establecer acuerdos financieros.

REFERENCIA: TRJP20140523001

TÍTULO: Búsqueda de proveedor de circuitos integrados para aplicaciones específicas (ASIC)

SUMARIO: Una empresa japonesa del sector eléctrico y aeroespacial que fabrica radiómetros para observación de la Tierra desde satélites busca un proveedor de circuitos integrados para aplicaciones específicas (ASIC) en la UE, en particular en Francia, Alemania, Grecia, Italia o Reino Unido. Si el socio es capaz de diseñar circuitos conforme a las necesidades específicas de la empresa, el objetivo de esta es establecer una cooperación a largo plazo (acuerdos de fabricación o cooperación técnica).

REFERENCIA: TOIT20140702002

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

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

REFERENCIA: TRIN20140331003

TÍTULO: Búsqueda de experiencia técnica en áreas de sostenibilidad energética: baterías, agua, luz, energía con tecnologías limpias, HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado) e internet de las cosas

SUMARIO: Una empresa india especializada en procesamiento y optimización de señales digitales para crear valor al consumidor mediante la aplicación de técnicas perceptivas, rigurosas y rentables busca otras empresas que tengan experiencia en tecnologías limpias, como sistemas de generación y almacenamiento y aparatos de eficiencia energética

conectados a internet. Específicamente busca experiencia en aparatos que incorporen protocolos de internet de las cosas (por ejemplo, IEEE 802.15.4g), computación en la nube, control centralizado y distribuido y arquitectura y planificación de sistemas renovables (sistemas conectados y no conectados a la red).

REFERENCIA: 12 PL 63AW 3R48

TÍTULO: Nueva turbina de agua

SUMARIO: Un inventor polaco ha desarrollado una turbina de agua insumergible que se utiliza como fuente de energía renovable en ríos con una corriente de 1 a 5 metros por segundo. La turbina flota en la superficie y, dependiendo de la profundidad de la corriente, genera entre 5 y 50 kW de energía. Se trata de una turbina de diseño sencillo, fácil de fabricar, transportar, instalar y funcionar y que permite ahorrar tiempo y costes. La turbina está disponible en dos versiones: de acero inoxidable y galvanizada. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y joint venture.

REFERENCIA: TODE20140626001

TÍTULO: Turbina integrada

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado un nuevo concepto de turbina para centrales hidroeléctricas. Las principales ventajas incluyen eficiencia, fiabilidad y rentabilidad. La turbina de velocidad variable funciona a una velocidad nominal del 20% al 120% gracias a los inversores altamente eficientes y fiables, en combinación con un par motor y un generador síncrono de imán permanente. La unidad compacta, incluyendo el generador, funciona totalmente sumergida. La única parte que no está sumergida es el tubo flexible de conexión al centro de control. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización, licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TONL20140710001

TÍTULO: Sistema microcinético como alternativa al uso de baterías

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado tecnologías que pueden emplearse como alternativa a las baterías. El uso de baterías presenta desventajas en cuanto a los residuos que producen, el tiempo limitado de uso, el mantenimiento y el cambio de las mismas en un producto. La tecnología ofrecida y el know-how para desarrollar el producto permiten transformar energía cinética en electricidad. Las aplicaciones inteligentes de esta tecnología permiten que los productos sean independientes del suministro externo de electricidad o de las baterías. Se buscan socios para implementar generadores de energía en sus productos.

REFERENCIA: TOES20140707001

TÍTULO: Tecnologías para automatización de cogeneración/poligeneración de energía

SUMARIO: Una empresa mallorquina, líder internacional en el sector energético, ofrece una tecnología para automatizar la cogeneración y poligeneración de energía y generar simultáneamente electricidad y calor. La automatización de la cogeneración de energía permite medir, calcular, estimar y monitorizar la eficiencia en la producción, costes directos, costes del ciclo de vida útil, emisiones y todas las interdependencias entre ellos. De esta forma las plantas pueden optimizar y controlar sus operaciones. La plataforma puede integrarse con diferentes procesos y cubre todos los controles de procesos y necesidades de gestión de información de una planta. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOFR20140708001

TÍTULO: Generador de imán permanente de accionamiento directo y alto rendimiento para aplicación en energías renovables (turbinas eólicas pequeñas, turbinas de río y turbinas de agua)

SUMARIO: Una empresa francesa ha desarrollado un nuevo generador de imán permanente de accionamiento directo para aplicación en energías renovables, como turbinas eólicas pequeñas, turbinas de río y turbinas de agua. Este nuevo generador ofrece un rendimiento sin precedentes en términos de eficiencia y volumen. La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación para diseñar y fabricar generadores de imán permanente a medida de

alto rendimiento para aplicación en el sector de energías renovables. Se busca un socio con el fin de cooperar en la investigación para integrar el generador y optimizar el producto.

INDUSTRIA EN GENERAL

REFERENCIA: BRRU20140924002

TÍTULO: Repuestos de ascensores

SUMARIO: Un distribuidor ruso de componentes para ascensores y escaleras busca proveedores europeos en este sector con el fin de establecer acuerdos de distribución

REFERENCIA: BOHR20140924001

TÍTULO: Panel calefactor

SUMARIO: Una empresa croata especializada en fabricar paneles calefactores de uso doméstico basados en materiales naturales (piedra y mármol) y caracterizados por su alto rendimiento, diseño bonito y duración ilimitada busca distribuidores con el fin de vender sus productos en el extranjero.

REFERENCIA: BOUK20140922007

TÍTULO: Bicicleta eléctrica

SUMARIO: Una pyme londinense busca mayoristas con el fin de promocionar y comercializar en Europa y Norteamérica una nueva bicicleta eléctrica de diseño innovador y bajo coste.

REFERENCIA: BOES20140919003

TÍTULO: Equipos de calefacción y fontanería

SUMARIO: Una empresa gallega especializada en la venta mayorista y minorista de equipos de calefacción y fontanería, incluyendo aparatos eléctricos, busca distribuidores.

REFERENCIA: BOPL20140912001

TÍTULO: Microfiltración de aceites industriales

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en microfiltración profesional de aceites industriales y fabricación de agregados de filtración busca representantes para promocionar sus servicios en el extranjero, así como distribuidores de agregados de filtración y compañías interesadas en subcontratar servicios de filtración de aceite.

REFERENCIA: BOES20141001001

TÍTULO: Bandejas portacables

SUMARIO: Una pyme española, primera en España en producir bandejas portacables con diseños patentados para manejo de cables en edificios, plantas civiles e industriales e infraestructuras, busca socios en el extranjero para establecer acuerdos de comercialización o distribución.

REFERENCIA: BRNO20140930001

TÍTULO: Urnas para mascotas

SUMARIO: Una empresa noruega especializada en la producción y venta de urnas de cerámica para mascotas en dos tamaños diferentes busca fabricantes. La empresa vende entre 1.000 y 1.200 urnas al año y busca socios para fabricar 500 unidades.

REFERENCIA: TORU20140627003

TÍTULO: Supercondensador basado en carbono con capacidad mejorada

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

REFERENCIA: TOES20140625003

TÍTULO: Nuevo sistema aéreo de extinción de incendios

SUMARIO: Una empresa española ha desarrollado un nuevo sistema de extinción de incendios desde helicópteros y otros aviones que evita la inmersión continua para recoger agua de lagos, presas, etc. La tecnología consiste en una grúa unida mediante una manguera a un depósito de agua, colocada dentro del helicóptero y mediante la cual el agua se rocía sobre el fuego. El proceso de extinción es más seguro y eficiente y reduce costes y tiempo. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOIT20140203001

TÍTULO: Calafateo natural termoaislante y termorreflectante con propiedades nanométricas

SUMARIO: Una pyme italiana con larga experiencia en materiales para la construcción ha desarrollado un nuevo calafateo con propiedades de aislamiento. Este material aislante y termorreflectante consiste en cal apagada y sílice amorfa. Sus productos, que cumplen la norma UNI EN 459-1 y la directiva sobre productos para la construcción (CPD)89/106/CEE, se emplean en construcción civil, naves industriales y edificios históricos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de investigación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TORU20140626002

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

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

INGENIERÍA y CONSULTORÍA

REFERENCIA: BRNL20140918001

TÍTULO: Recuperación de deudas B2B

SUMARIO: Una pyme holandesa especializada en recuperación de deudas B2B busca compañías pequeñas con conocimientos jurídicos y experiencia en cobro de deudas (en juicio o fuera de él).

REFERENCIA: BOBR20140903001

TÍTULO: Servicios en comercio exterior

SUMARIO: Una empresa brasileña especializada en marketing y consultoría, representación y consultoría en comercio exterior busca compañías interesadas en introducirse en el mercado brasileño y ofrece soporte en estrategias de marketing y trámites burocráticos de exportaciones e importaciones. La empresa está interesada en establecer acuerdos de externalización y servicio.

REFERENCIA: TOFR20140702001

TÍTULO: Soluciones refractarias ligeras adaptadas a procesos de cocción de cerámica

SUMARIO: Una pyme francesa con varias fábricas en todo el mundo diseña y fabrica hornos a medida para procesos de cocción de cerámica, haciendo especial hincapié en soluciones de bajo consumo, geometría perfecta o larga vida útil. La empresa ofrece una gama completa de productos en diferentes materiales refractarios, como cordierita, mullita o carburo de silicio, y procesos de prensado, extrusión, fundición y moldeo por inyección. Se buscan socios en todo el mundo con el fin de establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOUA20140619001

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

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

REFERENCIA: 20130418001

TÍTULO: Estudios geodésicos

SUMARIO: Una empresa polaca con 15 años de experiencia en estudios geodésicos se ofrece como subcontratista a compañías del sector de construcción de vías férreas, autopistas, edificios y canales.

REFERENCIA: TOES20140709002

TÍTULO: Instrumento revolucionario para medición y modelización 3D

SUMARIO: Una empresa española de base tecnológica está especializada en el estudio y desarrollo de sistemas interactivos de medición 2D/3D mediante técnicas de visión artificial y fotogramétricas. La empresa ha desarrollado un instrumento de medición revolucionario capaz de calcular coordenadas, áreas y superficies de cualquier tipo de objeto y entorno. La herramienta es portátil y permite al usuario mover, ubicar y utilizar técnicas de visualización de realidad aumentada para redefinir y alinear en el espacio múltiples elementos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOCZ20140711001

TÍTULO: Sistema de control automático llave en mano para estaciones de regulación, transferencia y almacenamiento subterráneo de gas

SUMARIO: Una pyme checa desarrolla, fabrica y suministra sistemas de control y monitorización industrial para estaciones de regulación, transferencia y almacenamiento subterráneo de gas. Los sistemas llave en mano permiten configurar de forma óptima sistemas de control jerárquico de múltiples niveles, incluyendo el control de tecnologías de asistencia. El sistema puede emplearse para recogida de datos y control de todas las tecnologías relacionadas con la seguridad operacional, como monitorización de fugas de gas, detección de incendios, detección de intrusos, etc. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BRES20140915001

TÍTULO: Servicios de distribución

SUMARIO: Una empresa española del sector de consultoría con contactos y sucursales en Rumanía ofrece su experiencia a compañías europeas interesadas en establecer su negocio en el extranjero. La empresa ofrece servicios de intermediación comercial (principalmente distribución) a fabricantes de calderas, instaladores mecánicos, mecánicos de barcos, instaladores de tuberías, pintores, etc.

REFERENCIA: BONL20140930001

TÍTULO: Procesos de retención de clientes

SUMARIO: Una consultora holandesa especializada en procesos de retención de clientes para el mercado B2B busca consultoras en la UE con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BOUK20140926001

TÍTULO: Servicios financieros

SUMARIO: Una empresa británica especializada en servicios de asesoramiento (servicios financieros y banca de inversión) busca representantes y oportunidades de joint venture y ofrece sus servicios a medianas y grandes empresas para obtener financiación mediante acciones y deuda en Francia, Italia, España, Portugal y Reino Unido.

REFERENCIA: BOUK20140927002

TÍTULO: Soluciones electrónicas de seguridad y vigilancia

SUMARIO: Un grupo de empresas británicas especializadas en soluciones de comunicación seguras e inteligencia táctica y estratégica para agencias del orden público, seguridad nacional y gubernamentales de todo el mundo busca agentes comerciales y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOIT20140915001

TÍTULO: Productos y servicios para ingeniería electrotécnica y de plantas

SUMARIO: Una empresa italiana que trabaja en los mercados nacional e internacional en los campos de electrónica, medioambiente y sistemas ferroviarios y electromecánicos ofrece una línea completa de productos y servicios con alto contenido tecnológico que satisfacen las necesidades crecientes del mercado y clientes en los sectores de ingeniería electrotécnica y de plantas. Se buscan agentes comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: BOFR20140718001

TÍTULO: Soluciones de calefacción con tecnología infrarroja

SUMARIO: Una empresa francesa dedicada a la fabricación de soluciones de calefacción mediante tecnología infrarroja busca distribuidores en Reino Unido, Alemania, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Suecia, Portugal, España, Italia, Suiza, Austria y Hungría.

REFERENCIA: BOAT20141001001

TÍTULO: Soluciones energéticas para viviendas autosuficientes

SUMARIO: Una pyme austríaca especializada en planificación, desarrollo y construcción de soluciones energéticas para hoteles y viviendas autosuficientes ofrece servicios de subcontratación/externalización a arquitectos o constructoras.

REFERENCIA: 11 SI 68CS 3MAP

TÍTULO: Sistema automático para pymes de la industria de elaboración de cerveza

SUMARIO: Una pyme eslovena con experiencia en informática, ingeniería electrónica y tecnologías de elaboración de cerveza ofrece una tecnología a medida para pymes de la industria de elaboración de cerveza. Esta tecnología ha sido diseñada para restaurantes, bares y hoteles interesados en ofrecer cerveza artesanal a sus clientes. Además de la calidad de la cerveza, es importante considerar aspectos como retorno rápido de la inversión, proceso de elaboración de cerveza de bajo coste y almacenamiento del producto. Todos los equipos que forman parte del proceso de elaboración se adaptan a requisitos individuales. La tecnología está totalmente desarrollada. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación comercial.

REFERENCIA: TODE20140417001

TÍTULO: Sistemas inalámbricos y pasivos para medir la temperatura basados en ondas acústicas superficiales (SAW)

SUMARIO: Una pyme alemana especializada en sensores ha desarrollado nuevos sistemas inalámbricos y pasivos para medir la temperatura basados en ondas acústicas superficiales (SAW). Los sensores de temperatura inalámbricos funcionan de forma pasiva y no necesitan fuente de alimentación en el punto de medición. Esta tecnología flexible de medida ofrece sensores de distintos diseños y tamaño ultrapequeño, que se utilizan en distintas condiciones geométricas y ambientales. Sus posibles aplicaciones incluyen monitorización de estado, perfilado de temperatura, trazabilidad de productos y control de procesos industriales. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: TRCH20140618001

TÍTULO: Sonda para determinar las propiedades del suelo

SUMARIO: Una pyme suiza especializada en monitorización del agua y suelo está estudiando el desarrollo de una nueva sonda miniaturizada para medir, monitorizar y ayudar en procesos de toma de decisiones de agricultura estudiando la humedad, fertilizantes y pesticidas que alcanzan las aguas subterráneas. La empresa busca organismos con experiencia en microelectrónica para diseñar la sonda y tendrá en cuenta que el socio potencial ofrezca know-

how en química (pesticidas). La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación, cooperación técnica y joint venture.

REFERENCIA: TORU20140626008

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

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

REFERENCIA: TRCN20140505001

TÍTULO: Tecnologías de impresión avanzadas

SUMARIO: Una empresa china busca un centro de I+D o compañía especializados en tecnologías de impresión avanzadas con el fin de establecer una cooperación futura en transferencia de tecnología o incubación de proyectos. La empresa quiere desarrollar servicios de incubación para promocionar la fabricación de materias primas e implementar el uso práctico de nuevos materiales con proveedores de tecnologías de impresión avanzadas. El centro o compañía buscados deben disponer de tecnologías en los campos de tintas y equipos de impresión, gestión de impresoras, etc. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: TOUA20140702002

TÍTULO: Tecnología de planificación de proyectos

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

REFERENCIA: 13 PL 63AW 3SRJ

TÍTULO: Nuevo triturador cónico y vertical

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

REFERENCIA: 09 DE 1067 3ESN

TÍTULO: Nueva tecnología de sinterización para fabricar piezas cerámicas de Si de gran tamaño

SUMARIO: Una pyme alemana ha desarrollado una nueva tecnología de sinterización para fabricar piezas cerámicas de Si de gran tamaño que evita las deformaciones o roturas y que se basa en la utilización de materias primas y un equipo especial. En comparación con las tecnologías de SiSic, esta tecnología permite producir piezas con propiedades destacadas (propiedades mecánicas y resistencia al desgaste y a la corrosión). La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y comercialización.

REFERENCIA: TORU20140626005

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

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

REFERENCIA: TOSK20140708001

TÍTULO: Sistema automático para monitorización de objetos celestes en movimiento

SUMARIO: Investigadores de una universidad eslovaca han desarrollado una tecnología de monitorización automática de objetos celestes en movimiento. Este sistema portátil permite la grabación de vídeos de amplio espectro en el cielo en 180 °. La tecnología se aplica con fines de monitorización en distintos campos, incluyendo astronomía, meteorología, geofísica o vigilancia aérea. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización, distribución y asistencia técnica.

REFERENCIA: TRLV20140711001

TÍTULO: Tecnología y equipo de proyección térmica de zinc

SUMARIO: Una pyme letona especializada en fabricar productos metálicos está interesada en aumentar la calidad de sus productos y busca una tecnología de tratamiento superficial de metales mediante proyección térmica de zinc. La proyección térmica de zinc es una alternativa al proceso de galvanizado por inmersión en caliente en numerosas aplicaciones por motivos de efectividad y rentabilidad. Los revestimientos por proyección térmica se emplean para evitar la corrosión de materiales. La empresa busca una tecnología lista para implementación. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: 11 PL 61AK 3KN7

TÍTULO: Know-how, tecnología y equipo para producir zumo de frutas y vegetales frescos y aumentar su tiempo de conservación

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en el desarrollo de plantas de procesamiento, líneas tecnológicas y equipos de envasado de productos alimenticios ha desarrollado una tecnología y equipo de producción de zumo de frutas y vegetales frescos. Los productos se caracterizan porque se conservan durante más tiempo (hasta un año). La tecnología está totalmente desarrollada y cumple todas las normas de calidad. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOUK20140702001

TÍTULO: Validación y desarrollo de una prenda absorbente para secar perros

SUMARIO: Una pyme escocesa ha desarrollado un producto para secar perros de forma rápida que permite mantener la casa y el automóvil limpios y secos y reducir o eliminar olores. Este producto es muy popular entre los propietarios de perros y profesionales como hidroterapeutas, propietarios de perreras, paseadores de perros, peluqueros caninos o agentes forestales. La empresa busca socios académicos e industriales que ofrezcan informes técnicos para validar los hechos observados sobre las ventajas del producto y añadir credibilidad.

REFERENCIA: TOES20140723001

TÍTULO: Nuevo sistema de salvamento acuático para playas

SUMARIO: Una empresa española ha desarrollado y patentado en todo el mundo un nuevo sistema de salvamento acuático que aumenta las posibilidades de salvar la vida de una persona en riesgo de ahogarse. El sistema permite al socorrista utilizar toda su capacidad física para llegar hasta la víctima en el menor tiempo posible. Se trata de un sistema cómodo mediante el cual tanto el socorrista como la víctima son transportados hasta la playa de forma

automática y mecánica. La empresa, que ya ha instalado varios sistemas en algunas playas españolas, se encuentra en la primera etapa de internacionalización y busca distribuidores exclusivos especializados en la venta de equipos de salvamento para clientes privados y, especialmente, públicos.

MADERA, MUEBLE Y ACCESORIOS

REFERENCIA: BORS20130911002

TÍTULO: Muebles, puertas y ventanas

SUMARIO: Un fabricante serbio de muebles para colegios y oficinas, puertas y ventanas de madera y aluminio y puertas blindadas busca intermediarios comerciales (agentes y distribuidores).

REFERENCIA: BORS20130911005

TÍTULO: Colchones

SUMARIO: Un fabricante serbio de colchones, con 6 líneas de productos diferentes, busca distribuidores en la UE. La empresa dispone de plantas de producción equipadas con maquinaria avanzada y utiliza materias primas de primera calidad para fabricar colchones siguiendo las últimas tendencias.

REFERENCIA: BORS20130911004

TÍTULO: Muebles

SUMARIO: Un fabricante serbio de muebles de madera de diseño moderno para dormitorio, salón, cocina y comedor, con una productividad anual de un millón de muebles, busca intermediarios comerciales (distribuidores) en la UE.

REFERENCIA: BOHR20140922001

TÍTULO: Mobiliario escolar

SUMARIO: Una empresa croata especializada en la fabricación de mobiliario para colegios, guarderías y dormitorios de estudiantes, así como equipamiento para colegios de enseñanza primaria y secundaria, busca distribuidores.

REFERENCIA: BOIT20140929001

TÍTULO: Productos de madera

SUMARIO: Una empresa italiana está especializada en fabricar productos de madera semiacabados. La sede, situada en Vigonovo di Fontanafredda, tiene una superficie de 30.000 m², 15.000 de los cuales están cubiertos. La expansión de la empresa se caracteriza por la investigación continua de nuevos tipos de madera, inversiones en las tecnologías más avanzadas y formación dentro y fuera de la empresa. Sus competencias empresariales incluyen desde la selección de materias primas hasta la investigación continua de nuevas fuentes de suministro en línea con la ética ambiental. Se buscan socios comerciales.

REFERENCIA: BOSI20140710001

TÍTULO: Sillas de oficina

SUMARIO: Una empresa eslovena dedicada a la fabricación de sillas de oficina busca franquiciados y distribuidores con el fin de ampliar su red de distribución actual.

REFERENCIA: BOTR20140820001

TÍTULO: Muebles de cocina

SUMARIO: Un fabricante turco de muebles de cocina busca agentes comerciales en Europa.

REFERENCIA: 20110125006 BO

TÍTULO: Muebles de diseño moderno

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en diseño y fabricación de muebles de madera modernos para el hogar y tiendas (muebles de hogar, armarios especiales, estanterías, escaparates, etc.) busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOLV20140930001

TÍTULO: Palés de madera

SUMARIO: Una empresa letona líder en Europa en la fabricación de palés de madera, con un volumen de ventas de 25 millones de euros, se ofrece como subcontratista. La empresa trabaja en cuatro direcciones: fabricación de palés, mantenimiento de palés usados, soluciones adicionales y venta de productos. Los palés se fabrican con diversos materiales: planchas, vigas, madera contrachapada, OSB, cubos prensados, etc.

MAQUINARIA, EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES

REFERENCIA: 20090120001

TÍTULO: Bombas de agua y turbinas de pozo profundo

SUMARIO: Una empresa chipriota líder internacional en la fabricación y exportación de bombas de agua y turbinas de pozo profundo busca distribuidores.

REFERENCIA: BOPL20140904001

TÍTULO: Maquinaria y equipos ferroviarios

SUMARIO: Una empresa polaca ofrece servicios en el sector de maquinaria y equipos ferroviarios (diseño, fabricación, revestimiento de componentes finales y subensamblaje). La empresa se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOPL20140925001

TÍTULO: Maquinaria agrícola

SUMARIO: Un fabricante polaco de maquinaria agrícola y repuestos, que también ofrece servicios de tratamiento de chapas metálicas y atiende pedidos individuales de piezas poco comunes, busca distribuidores.

REFERENCIA: BOFR20140807004

TÍTULO: Equipos de desbarbado y acabado de componentes industriales

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en diseño y fabricación de máquinas especiales para acabado, decapado, desengrasado, desbarbado, granallado, lavado, pulido y secado de componentes industriales busca distribuidores y agentes comerciales.

REFERENCIA: BOIT20140923002

TÍTULO: Maquinaria y carpintería industrial

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en fabricación de maquinaria para las industrias de metal, hierro y acero, así como en carpintería industrial, busca intermediarios comerciales y oportunidades de subcontratación. Todos sus productos se fabrican conforme a las especificaciones del cliente para satisfacer sus necesidades o se diseñan en el departamento técnico de la empresa para ofrecer soluciones completas. Los campos de aplicación incluyen acero, metalurgia, petróleo, industria petroquímica, energía y procesamiento de madera.

REFERENCIA: BICBA028

TÍTULO: Martillo de roca hidráulico

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado una nueva generación de martillos de roca hidráulicos para excavadoras estándar. Se trata de un martillo más eficiente, sencillo y económico que otros martillos e incluye menos piezas que otros productos. También ofrece modelización matemática de componentes hidráulicos que pueden emplearse en soluciones para el desarrollo de tareas y proyectos. La empresa ofrece la licencia de producción de martillos hidráulicos de diferente tamaño.

REFERENCIA: TRRU20140619001

TÍTULO: Equipo inteligente de fibra óptica para monitorización de la presión y temperatura en entornos hostiles

SUMARIO: Una empresa rusa especializada en I+D en el campo de ahorro energético está interesada en desarrollar un equipo inteligente de fibra óptica para regular/monitorizar la presión y temperatura. Este equipo encuentra aplicación en la industria de refinado de petróleo, oleoductos y otros objetos peligrosos en la industria nuclear. La novedad del proyecto es el desarrollo de un sistema de medida que ofrezca alta resistencia a las condiciones externas y larga vida útil y que, al mismo tiempo y gracias a la función de calibración automática, permita obtener medidas lo suficientemente precisas. Se buscan socios con experiencia en desarrollo de equipos inteligentes para la industria de refinado de petróleo con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación.

REFERENCIA: TOIT20140612001

TÍTULO: Fabricación de espumas metálicas y aplicaciones estructurales

SUMARIO: Un laboratorio italiano ha adquirido conocimientos avanzados para incorporar espumas metálicas en estructuras huecas de piezas de máquinas-herramientas y componentes de los sectores de automoción y aeroespacial y mejorar así su rendimiento. Las espumas metálicas son materiales heterogéneos formados por una matriz metálica tridimensional donde el 70% de su volumen está formado por poros que contienen gas. Su densidad relativa es inferior a 0,3. El laboratorio ofrece su know-how a compañías de estos sectores y centros de investigación y busca socios interesados en continuar con el desarrollo de la tecnología.

REFERENCIA: BOBG20140924001

TÍTULO: Equipos de calefacción, ventilación y aire acondicionado

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en diseño, venta e instalación de equipos de calefacción, ventilación y aire acondicionado, así como sistemas de alcantarillado, busca distribuidores con el fin de ampliar su actividad en el extranjero.

REFERENCIA: TOCZ20140624001

TÍTULO: Cortacésped con control remoto

SUMARIO: Un diseñador checo ha desarrollado un cortacésped de gasolina con control remoto, dispositivo autobasculante de recogida de césped y excelente capacidad de maniobra. Las ruedas se accionan con electricidad, que se obtiene de un pequeño generador. El diseño respeta todas las precauciones de seguridad necesarias y no permite al operario controlar el cortacésped a menos que esté a una distancia prudencial de la máquina. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación y licencia.

REFERENCIA: 20120712030 BO

TÍTULO: Fibra de carbono

SUMARIO: Una empresa española con más de 10 años de experiencia en la fabricación de ruedas y otros accesorios de fibra de carbono para bicicletas, así como piezas y componentes para la industria de automoción, se ofrece como subcontratista. La fibra de carbono es un material extremadamente resistente, duradero y ligero que encuentra aplicación en diferentes productos y sectores: aeronáutica, automoción, naval, construcción, material deportivo para alta competición e incluso moda.

REFERENCIA: TODE20140625002

TÍTULO: Cojín eléctrico para sillas de ruedas y otras aplicaciones

SUMARIO: Una empresa alemana especializada en el sector de tejidos inteligentes ha desarrollado el prototipo de un cojín eléctrico para sillas de ruedas con funda de tela lavable y módulo de calentamiento integrado con un tejido de una sola capa que calienta la funda externa de forma inmediata y gradual. La batería tiene una duración de 5 horas. Este producto encuentra aplicación en otros sectores y está dirigido especialmente a personas mayores y niños. Se buscan socios industriales e investigadores con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TORO20140619002

TÍTULO: Máquina hidráulica rotativa empleada como bomba o motor

SUMARIO: Un instituto de investigación rumano ha desarrollado una unidad hidráulica rotativa con pistones radiales colocada en un motor central que se emplea como bomba o motor tanto en circuitos abiertos como cerrados. Se buscan socios académicos, industriales e investigadores para desarrollar el producto y establecer acuerdos de transferencia de tecnología.

MEDICO - SANITARIO

REFERENCIA: BOPT20130909001

TÍTULO: Carrito de la compra inteligente para personas con movilidad reducida

SUMARIO: Una empresa portuguesa de base tecnológica, que ha desarrollado un carrito de la compra inteligente y autónomo para personas con movilidad reducida, busca intermediarios comerciales en España, Francia, Alemania y Reino Unido. El producto integra un sensor de movimiento para identificar al usuario sin errores de reconocimiento y evita obstáculos y otros peligros. También incluye una tableta con otras funcionalidades.

REFERENCIA: BORO20130918001

TÍTULO: Servicios médicos

SUMARIO: Una empresa rumana del sector médico, que ofrece consultas en casi todas las especialidades (medicina ocupacional, oftalmología, medicina interna, cardiología, reumatología, neurología, psiquiatría, ginecología, psicología infantil, dermatología, oncología, cirugía, etc.) se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOPL20140321006

TÍTULO: Suturas quirúrgicas

SUMARIO: Un fabricante polaco de suturas quirúrgicas, que vende a la sanidad pública y al sector privado de Polonia y otros países de la UE, busca agentes y distribuidores y ofrece servicios de envasado y esterilización de productos médicos con óxido de etileno.

REFERENCIA: BOUK20140416002

TÍTULO: Suplementos nutricionales para animales

SUMARIO: Un productor británico de suplementos nutricionales para animales (gatos, perros y caballos), especialmente para mejorar la salud de articulaciones, sistema digestivo y piel, busca distribuidores en Europa. La empresa comercializa sus productos en clínicas veterinarias y tiendas de mascotas, así como a través de venta online y venta directa, y está interesada en expandirse a nuevos mercados.

REFERENCIA: BONL20140922001

TÍTULO: Ensayos de reacción en cadena de la polimerasa (PCR)

SUMARIO: Una pyme holandesa especializada en desarrollo y comercialización de una nueva generación de diagnósticos moleculares y ensayos de reacción en cadena de la polimerasa (PCR), especialmente para enfermedades infecciosas, busca distribuidores y pymes/empresas grandes de diagnóstico con el fin de establecer acuerdos de distribución.

REFERENCIA: BRES20140929002

TÍTULO: Instrumentos médicos

SUMARIO: Una empresa española especializada en la distribución de instrumentos y equipos médicos busca fabricantes europeos de instrumentos médicos de primeras marcas con el fin de ampliar su negocio. La empresa se ofrece como distribuidor exclusivo o agente/representante en España.

REFERENCIA: TOES20130924003

TÍTULO: Biomarcador para pronóstico de la nefritis lúpica

SUMARIO: Dos organismos de investigación españoles han desarrollado un método para el pronóstico de la nefritis lúpica basado en la cuantificación del nivel de expresión génica en orina del gen neuropilina 1 (NRP1). Mediante la cuantificación de ARNm de NRP1 en orina de

pacientes en el diagnóstico se puede predecir la respuesta clínica al tratamiento estándar, lo que permitiría introducir nuevos tratamientos que puedan modificar el curso de la enfermedad. Se buscan empresas interesadas en fabricar y comercializar un kit de pronóstico basado en esta tecnología.

REFERENCIA: BOUA20141003001

TÍTULO: Diagnóstico de infecciones víricas en condiciones de campo e invernadero

SUMARIO: Una universidad ucraniana ofrece servicios de análisis y diagnóstico de productos agroalimentarios (cereales, vegetales, semillas oleaginosas, legumbres, fruta y plantas ornamentales y medicinales) para detectar la presencia de infecciones víricas. Se buscan productores con el fin de establecer acuerdos de subcontratación a largo plazo.

REFERENCIA: BOUK20140928001

TÍTULO: Descubrimiento y desarrollo de medicamentos

SUMARIO: Una empresa británica líder mundial en servicios de CRO (organización de investigación por contrato) sobre descubrimiento y desarrollo de medicamentos para medicina y veterinaria busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio. La empresa ofrece servicios completos de descubrimiento de medicamentos, desde el descubrimiento de dianas hasta el desarrollo totalmente validado de candidatos, y trabaja con múltiples clases de dianas y enfermedades, especialmente en las áreas de oncología, inflamaciones, sistema nervioso central y enfermedades respiratorias y raras.

REFERENCIA: BOUK20140922005

TÍTULO: Crema para cicatrices

SUMARIO: Un fabricante y proveedor británico de cremas para cubrir cicatrices busca distribuidores en Europa. Formulada en 1952 por un cirujano plástico para cicatrices postoperatorias, la crema cubre marcas de nacimiento, cicatrices, quemaduras, marcas de la edad, lunares, capilares, varices, marcas de acné, tatuajes, eczema, etc.

REFERENCIA: BORO20140206002

TÍTULO: Producto vegetal hemostático con propiedades para el área urogenital

SUMARIO: Investigadores de una empresa rumana han desarrollado una mezcla de plantas que han sido seleccionadas después de probar su capacidad para detener hemorragias en la zona urogenital. Los principios activos solubles obtenidos al dejar reposar la mezcla se toman como una infusión. La empresa busca socios con el fin de vender el producto.

REFERENCIA: BODE20141008001

TÍTULO: Productos oftalmológicos

SUMARIO: Un fabricante alemán de productos oftalmológicos busca socios para distribuir en la UE lentes intraoculares y líquidos para cirugía de cataratas.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0BG4

TÍTULO: Dosis de factor VIII controlada por ordenador para pacientes hemofílicos

SUMARIO: Un instituto eslovaco ha desarrollado una nueva tecnología para controlar la dosis de factor VIII (factor de coagulación) en pacientes hemofílicos durante y después de la cirugía. La tecnología se basa en un modelo matemático del sistema dinámico que describe el alcance (absorción, distribución y eliminación) del factor VIII en el paciente. El modelo se identifica después de la administración de una dosis de este factor antes de la cirugía. El modelo identificado depende exclusivamente de las características dominantes inherentes al paciente. El instituto está interesado en establecer acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: 12 SI 68CN 3QZL

TÍTULO: Báscula de cocina inteligente para personas con necesidades nutricionales especiales

SUMARIO: Un centro de investigación esloveno ha desarrollado una báscula de cocina inalámbrica de tamaño bolsillo para personas con necesidades nutricionales especiales. Se trata de una báscula inteligente que se adapta a las necesidades de cada persona. La

tecnología permite la conexión inalámbrica de básculas de cocina con teléfonos móviles, tabletas y ordenadores personales. El centro de investigación ha desarrollado un prototipo (smartphone), que puede emplearse en hospitales y residencias de la tercera edad. Se buscan recursos financieros y socios interesados en continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: 13 FR 34k3 3SOB

TÍTULO: Nanovector de vacuna para profilaxis o tratamiento de alergias

SUMARIO: Un instituto de investigación francés ha desarrollado una nueva clase de vector lipídico para vacunación intracelular que utiliza codificación de moléculas de ADN para el antígeno del asma. El objetivo es producir una vacuna profiláctica o terapéutica. La administración de la vacuna en un modelo animal reduce la hipersensibilidad de las vías respiratorias y disminuye la concentración de citoquinas inflamatorias en el lavado broncoalveolar. Se buscan socios industriales interesados en desarrollar conjuntamente aplicaciones para el asma y rinitis.

REFERENCIA: TORU20140625001

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

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado una tecnología para fabricar plantillas ortopédicas correctoras y mejorar la salud de los pies. Estas plantillas se utilizan por diabéticos como ayuda ortopédica para la prevención de complicaciones y corrección de deformaciones (talipes o pie diabético). La plantilla mantiene el sistema muscular del pie activo, reduce la presión específica sobre el pie y alivia las partes más cargadas, como las cabezas metatarsianas y la región del talón. Se buscan socios en el sector de ortopedia con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica

REFERENCIA: TORU20140626007

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

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

REFERENCIA: TORU20140627001

TÍTULO: Desarrollo de alimentos funcionales para mejora de la salud y profilaxis de enfermedades crónicas

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado un sustituto del azúcar biológicamente activo y alimentos funcionales basados en este producto. El producto basado en extracto de stevia, que no contiene colorantes, está indicado para mejorar la salud y para la profilaxis de estados producidos por enfermedades comunes y crónicas, así como profilaxis de estas enfermedades en grupos de riesgo. Su acción mejora el estado de salud de pacientes con enfermedades cardiovasculares, diabetes y obesidad. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y fabricación.

REFERENCIA: TORU20140703003

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

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

REFERENCIA: TORU20140704001

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

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

REFERENCIA: TRUK20140602004

TÍTULO: Grabación de contenidos de audio para entrenamiento cerebral con programación neurolingüística (PNL) para un producto de sincronización de luz/sonido

SUMARIO: Una pyme británica está desarrollando una nueva metodología de gestión de estrés, desarrollo personal y bienestar que tiene el potencial de ofrecer una técnica de gestión de estrés superior a las actuales. La nueva metodología combina técnicas de programación neurolingüística (PNL) y hardware electrónico sincronizado para promover un estado de relajación y receptivo de la conciencia y ayudar a aliviar el estrés y ansiedad y mejorar la autoestima. La empresa busca socios con experiencia en la producción y grabación de contenidos estructurados/específicos de audio para entrenamiento cerebral con técnicas de programación neurolingüística (PNL) con el fin de establecer acuerdos de joint venture.

REFERENCIA: TOTR20140711001

TÍTULO: Salud cardíaca y cerebral

SUMARIO: Una empresa turca que trabaja en el campo de salud cardíaca y cerebral ha desarrollado un sistema para monitorizar y controlar pacientes con arritmia o que han sufrido un ataque al corazón e informarles de cualquier trastorno detectado. Una vez que un paciente es introducido en el sistema, se crea un algoritmo que comienza a monitorizar sus actividades y vida diaria. En caso de detectar algún problema o trastorno, el sistema envía mensajes de alerta a números de teléfono específicos. La empresa busca inversores y desarrolladores de tecnología con el fin de establecer acuerdos de joint venture, fabricación o comercialización con asistencia técnica en el sector biomédico.

REFERENCIA: TOPL20140703002

TÍTULO: Nuevos inhibidores híbridos de colinesterasa y sus aplicaciones en la enfermedad de Alzheimer

SUMARIO: Una universidad polaca ha desarrollado nuevos inhibidores híbridos de colinesterasa que contienen melatonina o su unidad de productos de oxidación y unidad tetrahidroacridina unidas mediante un enlace de carbamato. La invención puede emplearse en la prevención y tratamiento de trastornos neurodegenerativos, como la enfermedad de Alzheimer, demencia senil, demencia vascular, enfermedad de Parkinson, trastorno por déficit de atención, demencia neurodegenerativa con agregación de proteínas anormales, etc. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o llevar a cabo actividades conjuntas de investigación y desarrollo.

REFERENCIA: TOUK20131216011

TÍTULO: Nuevo discriminador de masa para el sector médico

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado un discriminador de masa de un solo uso del tamaño de una tarjeta de crédito que se utiliza como plataforma de diagnóstico en pacientes con diversas enfermedades, como diabetes, úlceras pépticas y disfunción del hígado. La tecnología es una alternativa a los grandes y costosos espectrómetros de masa comerciales y permite la detección precisa de pequeños grupos de sustancias. Se buscan socios para desarrollar soluciones específicas en distintos campos industriales y establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOUA20140626002

TÍTULO: Ensayos preclínicos de agentes antimetastásicos y antitumorales

SUMARIO: Una universidad ucraniana ha desarrollado una tecnología de investigación preclínica de agentes antimetastásicos y antitumorales que se basa en la inducción de la metástasis en el hígado. Las ventajas incluyen la reducción del período de investigación de los agentes anticancerígenos y la alta efectividad del método. La universidad busca socios interesados en realizar estudios experimentales de nuevos agentes de efecto antimetastásico, así como en investigar la efectividad de la administración de agentes antimetastásicos y hepatoprotectores.

REFERENCIA: TOUK20140714001

TÍTULO: Corte y soldadura ultrasónicos de materiales: nueva aplicación de fabricación de aperturas ultrasuaves en catéteres urinarios

SUMARIO: Una pyme británica con más de 35 años de experiencia en procesamiento de ultrasonidos (corte y soldadura) ofrece experiencia y know-how para diversas aplicaciones y soluciones personalizadas, desde la I+D hasta la producción industrial. Específicamente ha desarrollado un método para fabricar aperturas ultrasuaves en catéteres urinarios. El método ha sido analizado por el Instituto Urológico de Bristol, donde se ha demostrado que es menos propenso a la colonización bacteriana. La empresa busca socios en las industrias de medicina, alimentación y bienes de consumo con el fin de establecer acuerdos de colaboración técnica o licencia, entre otros.

REFERENCIA: TOES20131114003

TÍTULO: Nanopartículas de proteínas para administración dirigida de medicamentos en células cancerígenas

SUMARIO: Un centro de investigación catalán en colaboración con un instituto de investigación biomédica de un hospital y una red de investigación biomédica han desarrollado un nanocontenedor peptídico inteligente con un ligando que se dirige a células que sobreexpresan el receptor de tipo 4 (CXCR4) del receptor de quimiocina C-X-C. Esta sobreexpresión está relacionada con tumores agresivos. El sistema se convierte en un enfoque de administración de medicamentos para el tratamiento de tumores. Se buscan empresas interesadas en continuar con el desarrollo o licenciar la tecnología.

REFERENCIA: TORU20140625003

TÍTULO: Instalación de microondas para desinfección de residuos médicos

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

MEDIO AMBIENTE

REFERENCIA: BOUK20130930001

TÍTULO: Dosímetros acústicos

SUMARIO: Un fabricante británico de dosímetros acústicos miniaturizados de uso personal, que cumplen la directiva 2003/10/CE, busca distribuidores. La empresa tiene 15 años de experiencia en dispositivos de medición de ruido y vibraciones. Sus productos se emplean para monitorizar de forma precisa la exposición al ruido en aeropuertos, fábricas, naves industriales y otras instalaciones.

REFERENCIA: BOLT20130919001

TÍTULO: Tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: Una empresa lituana con 14 años de experiencia en tratamiento de aguas residuales busca intermediarios comerciales (agentes y representantes) en Europa con el fin de

vender un producto novedoso y eficiente para eliminar grasas en procesos de tratamiento de aguas residuales.

REFERENCIA: BOAT20140924002

TÍTULO: Consultoría ambiental

SUMARIO: Una pyme austríaca está especializada en diseño de soluciones sostenibles para tratamiento de residuos y proyectos de energías alternativas, desde el análisis inicial hasta el concepto llave en mano. La empresa, que desarrolla proyectos en colaboración con proveedores de tecnologías medioambientales - principalmente mediante acuerdos de joint venture - busca inversores en el sector público o privado.

REFERENCIA: BRAT20140909001

TÍTULO: Productos agroalimentarios y ambientales

SUMARIO: Una empresa austríaca ofrece servicios de intermediación comercial a compañías interesadas en distribuir productos agroalimentarios (alimentos y bebidas), productos ambientales (plantas de purificación de agua, filtros de aire, etc.) y productos de energía solar en Austria y otros mercados extranjeros.

REFERENCIA: BOUK20140925002

TÍTULO: Consultoría en gestión de residuos

SUMARIO: Una empresa británica que ofrece servicios de consultoría en gestión de residuos para el sector público y privado ofrece servicios de subcontratación y acuerdos de servicio a organismos europeos.

REFERENCIA: BOUK20130905002

TÍTULO: Producto anticorrosión

SUMARIO: Una empresa escocesa ha desarrollado un producto de alto rendimiento y mantenimiento ecológico para evitar la corrosión que se aplica en distintos campos industriales. Este producto es una alternativa ecológica a los aditivos y lubricantes basados en petróleo. Se buscan distribuidores en Europa.

REFERENCIA: 10 SK 69CT 3HTH

TÍTULO: Chorro térmico: dispositivo para preparar vapor o gas (CO2) con altos parámetros

SUMARIO: Un empresario eslovaco ha desarrollado un dispositivo para preparar vapor o gas (CO2) con altos parámetros: presión de hasta 25 MPa y temperaturas de hasta 750°. Este dispositivo encuentra aplicación en ingeniería mecánica (tratamiento térmico de materiales con partículas abrasivas) y medicina (tratamiento de tejidos a alta temperatura). Se encuentran disponibles dos prototipos, uno con bomba externa y el otro con bomba interna, que permiten trabajar con un chorro de 1mm de diámetro de vapor sobrecalentado. El empresario busca socios interesados en establecer acuerdos de producción, licencia y joint venture para explotar el know-how existente.

REFERENCIA: 11 SI 68CS 3KDQ

TÍTULO: Sistema de separación y filtración de aguas residuales

SUMARIO: Una start up eslovena ha desarrollado un sistema de tratamiento de aguas residuales para filtrar agua de lluvia y aguas residuales tecnológicas e industriales. La empresa ha trabajado en Estados Unidos durante 15 años para mejorar su nueva tecnología de separación (pendiente de patente). El dispositivo para filtrar aguas residuales contaminadas con petróleo evita el uso de electricidad o procesos químicos y biológicos. La empresa busca socios para invertir en la tecnología y comercializar el sistema en la UE.

REFERENCIA: TOPT20140225001

TÍTULO: Plataforma de gestión ecoeficiente para unidades industriales

SUMARIO: Una pyme portuguesa ha desarrollado una plataforma de gestión ecoeficiente/herramienta de apoyo a la decisión que permite la gestión integral de todos los medios, procesos y resultados de una compañía, ofreciendo información esencial sobre el impacto medioambiental y el rendimiento de gestión de operaciones. Las compañías a las que

se dirige la tecnología incluyen aquellas capaces de probar e implementar el producto en sus clientes. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia y consultoría técnica.

REFERENCIA: TOUA20140626001

TÍTULO: Método para reforzar orillas de embalses

SUMARIO: Una universidad ucraniana tiene experiencia en plantar diferentes tipos de hidrófitas en la costa de embalses para reducir la erosión producida por las olas. La universidad ofrece un método que intensifica el proceso natural de refuerzo de la costa y que garantiza un mínimo impacto medioambiental, obteniendo resultados muy fiables y a largo plazo. Se buscan inversores y socios interesados en realizar estudios y utilizar las hidrófitas para proteger la costa de la erosión producida por las olas.

REFERENCIA: TOFR20140619001

TÍTULO: Experiencia en análisis para diseño y optimización de procesos, incluyendo aspectos técnicos, económicos y ambientales

SUMARIO: Una pyme francesa especializada en modelización y simulación ha desarrollado un nuevo enfoque de diseño y optimización de procesos basado en experiencia de alto nivel y aplicaciones de software. Este enfoque se utiliza en análisis y optimización de procesos en las industrias de minería, alimentación, biorrefinerías y residuos. La tecnología procede de una transferencia tecnológica del sector de procesamiento de minerales y es muy eficaz para procesar materiales sólidos, heterogéneos o poco caracterizados con estructura compleja, como residuos y productos derivados de biomasa. No obstante, también permite tratar líquidos y gases. La tecnología se encuentra disponible para demostración. Se buscan socios con el fin de cooperar en la investigación y establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TORU20140623002

TÍTULO: Instalación para reciclar residuos de polietileno tereftalato

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

REFERENCIA: TORU20140626003

TÍTULO: Unidad de filtración de polímeros fundidos

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

REFERENCIA: TOES20140625002

TÍTULO: Revestimiento de caucho para medianas y barandas más seguras

SUMARIO: Una empresa española ha desarrollado un nuevo método para proteger medianas y barandas con neumáticos reciclados. Las tecnologías actuales apenas ofrecen protección a ciclistas y motociclistas que circulan a más de 50 km/hora, ya que se basan en materiales inadecuados que hacen que el ciclista o motociclista absorba la mayor parte del impacto. La tecnología aumenta la seguridad de estos componentes en caso de impacto y al mismo tiempo sirve de aislamiento acústico. El hecho de utilizar neumáticos reciclados aporta a la tecnología un valor ambiental. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia

REFERENCIA: TODK20140702001

TÍTULO: Tecnología de reciclaje rentable de neumáticos usados para obtener productos secundarios de valor

SUMARIO: Una empresa danesa ha desarrollado una nueva instalación llave en mano para transformar neumáticos usados y obtener productos de utilidad que pueden venderse por separado. El negro de carbón y acero se reciclan y el caucho se transforma en combustible mediante pirólisis. Se trata de un proceso totalmente sostenible. La planta consta de unidades modulares que ofrecen un alto grado de flexibilidad. La empresa busca socios que desechen grandes volúmenes de neumáticos usados con el fin de establecer acuerdos de joint venture o financiación.

REFERENCIA: TOBE20130702001

TÍTULO: Valorización preindustrial de sistemas piloto para tratamiento de aguas residuales

SUMARIO: El departamento de medioambiente de un centro belga busca socios para la valorización preindustrial de sistemas piloto destinados al tratamiento de aguas residuales industriales. El primer sistema piloto se basa en un tratamiento oxidativo y el segundo sistema en un tratamiento que combina algas y bacterias. También desarrolla análisis del ciclo de vida según la ISO 14040, ISO 14044 e ISO 14047 mediante el uso de software SimaPro conectado a bancos de datos internacionales. El centro también busca socios con el fin de desarrollar proyectos de investigación en los campos de gestión de aguas residuales y lodos, y purificación del suelo.

REFERENCIA: TORO20140620002

TÍTULO: Equipo de descontaminación de aire para espacios abiertos en conurbaciones con tráfico intenso

SUMARIO: Un equipo de investigación rumano ha desarrollado un equipo de descontaminación de aire para espacios abiertos en conurbaciones con tráfico intenso. Este dispositivo es capaz de llevar a cabo la remediación del aire atmosférico en espacios abiertos, incluyendo partículas sólidas en el aire (polvo) y componentes tóxicos de gases de escape. Se buscan socios industriales e investigadores para continuar con el desarrollo y establecer acuerdos de transferencia de tecnología.

REFERENCIA: TOUK20140616001

TÍTULO: Nuevo tratamiento de aguas residuales destinado a fluidos para trabajar metales

SUMARIO: Una empresa inglesa especializada en tratamiento de aguas residuales ofrece soluciones de tratamiento de baja energía/bajas emisiones de carbono, económicas y ecológicas para corrientes de residuos con toxicidad y carga de contaminantes ultra altas. El proceso patentado de degradación biológica reduce los fluidos residuales hasta una concentración aceptable de demanda química de oxígeno, elimina la toxicidad y permite reutilizar y reciclar agua in situ. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOIT20140708001

TÍTULO: Dispositivo para eliminar olores desagradables de cubos de basura mediante el uso de productos orgánicos

SUMARIO: Una pyme italiana ha desarrollado un dispositivo que se instala fácilmente en la tapa del cubo de la basura para eliminar olores desagradables mediante el uso de un producto orgánico biodegradable. Este producto orgánico está compuesto por sales minerales, microorganismos inoocuos, tensioactivos biodegradables y aromas. El dispositivo puede emplearse en cualquier cubo de la basura, independientemente de su tamaño. Se buscan empresas especializadas en recogida de residuos, así como fabricantes y proveedores de cubos de basura, con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOKR20140702001

TÍTULO: Sistemas ecológicos de almacenamiento de agua pluvial

SUMARIO: Una start-up coreana especializada en fabricar sistemas ecológicos de almacenamiento de agua pluvial ha desarrollado una nueva tecnología (integrated anti-dust ingress protection and backflow manhole cover) equipada con barras en una cuadrícula y una placa de bloqueo elástica. Esta tecnología evita los problemas causados por los sistemas actuales: una placa de caucho o plana se coloca normalmente en la tapa de registro para bloquear olores desagradables, impidiendo un drenaje eficaz y causando inundaciones en zonas residenciales y carreteras. La tecnología desarrollada resuelve este problema. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y buscar nuevas formas de comercializar la tecnología.

REFERENCIA: TRHU20140715001

TÍTULO: Gestión de residuos

SUMARIO: Una pyme húngara de ingeniería ambiental busca socios con el fin de diseñar sistemas de gestión de residuos para municipios. La empresa está interesada en participar en actividades de investigación y desarrollo en el campo de fuentes renovables mediante acuerdos de cooperación técnica o investigación. Asimismo está interesada en utilizar fuentes de energía renovables, específicamente en recuperar energía a partir de biomasa. Durante años la empresa ha estado diseñando plantas de producción de biogás y biomasa y tiene experiencia en proyectos de gestión de residuos regionales y renaturalización de plantas de eliminación de residuos y vertederos.

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: TOUK20140623001

TÍTULO: Nuevas barreras de aire de bajo consumo con un 90% de hermeticidad

SUMARIO: Un fabricante escocés de barreras de aire de bajo consumo y alta calidad que crean una hermeticidad del 90% busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica. Esta barrera crea una puerta virtual en la que recircula el aire, que es dirigido hacia aberturas en un flujo laminar. La puerta invisible sella la abertura y ofrece una eficaz separación ambiental, evitando la transferencia de temperatura, humedad, polvo, olores o insectos. Las áreas potenciales de aplicación incluyen instalaciones de almacenaje y fabricación, plantas de producción y refrigeración, cámaras refrigeradas y outlets de venta minorista/ocio.

REFERENCIA: TOUA20140620001

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

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

REFERENCIA: TOAT20140617002

TÍTULO: Nuevo dispositivo de limpieza con tecnología de vapor de baja presión para eliminar chicles y contaminantes en el interior de las ciudades

SUMARIO: Una pyme austríaca ha desarrollado un dispositivo de limpieza que se utiliza en aplicaciones especiales de limpieza urbana, por ejemplo, para eliminar chicles y contaminantes en superficies horizontales de áreas del interior de la ciudad. Este dispositivo, basado en tecnología de vapor de baja presión y bajo consumo de agua, ha sido probado en campo. El equipo limpia todo tipo de superficies (asfalto, cemento, mármol, etc.) de forma eficiente y completa. Se buscan empresas en el mercado de limpieza urbana con el fin de establecer acuerdos de comercialización o licencia.

REFERENCIA: TOIT20140714001

TÍTULO: Sistema integrado para controlar y gestionar el acceso a plantas de procesamiento de residuos y plataformas ecológicas

SUMARIO: Una empresa italiana de ingeniería especializada en desarrollo de software y soluciones integradas para automatización industrial, electrónica y procesamiento de imágenes ha desarrollado un nuevo sistema integrado para controlar y gestionar el acceso a plataformas ecológicas y plantas de procesamiento de residuos. El sistema se ha desarrollado como una solución completa o como un componente que se integra fácilmente en otras soluciones y software de otros fabricantes (control de acceso de vehículos, CCTV, sistemas de monitorización de incendios, etc.). La empresa busca socios europeos interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

METAL

REFERENCIA: BOFR20140930001

TÍTULO: Accesorios de soldadura y válvulas

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en accesorios de compresión, accesorios hidráulicos, válvulas de bola, accesorios de soldadura, válvulas de paso, etc. busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOIT20141001001

TÍTULO: Tableros chapados

SUMARIO: Un fabricante italiano de tableros chapados y paneles de composite especiales (paneles ligeros, con aislamiento acústico y antivibraciones), cuyos principales clientes son distribuidores, contratistas y astilleros, busca socios con el fin de vender y distribuir sus productos y establecer acuerdos de comercialización, distribución, joint venture, fabricación y subcontratación.

REFERENCIA: TORU20140627002

TÍTULO: Pasta de plata conductora para células solares con contenido reducido de metales preciosos

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado una pasta de plata conductora para células solares. La composición de la pasta garantiza una reducción importante del coste gracias a la disminución del contenido de polvo de metales preciosos y del consumo de pasta. Al mismo tiempo, se mejoran las características reológicas y de imprimibilidad de la pasta. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, investigación y cooperación técnica.

NAVAL Y MARÍTIMO

REFERENCIA: TRDE20140708001

TÍTULO: Búsqueda de fabricantes de adhesivos con know-how para optimizar una película antiincrustante protectora destinada a embarcaciones marítimas

SUMARIO: Una empresa alemana ha desarrollado una película antiincrustante autoadhesiva para embarcaciones marítimas que es efectiva y no es tóxica. La empresa todavía tiene que optimizar la película en cuanto a sus propiedades de adhesión y busca un fabricante de

adhesivos que contribuya con su know-how y que coopere con la empresa en continuar con el desarrollo del producto. Esta película debe tener una duración mínima de seis años debajo del agua. La empresa está interesada en establecer acuerdos de cooperación técnica.

OCIO, CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

REFERENCIA: BOHR20140919001

TÍTULO: Descansa barbilla para violines

SUMARIO: Un inventor croata que fabrica instrumentos musicales ha desarrollado un nuevo descansa barbilla para violines y violas basado en un nuevo sistema de suspensión que se apoya en la posición central. Se buscan distribuidores.

REFERENCIA: BOUK20140814001

TÍTULO: Aviones ligeros

SUMARIO: Un fabricante británico de aviones ligeros busca agentes y distribuidores en Europa. Los aviones están disponibles en formato de kit para construcción en el hogar o como producto acabado. El objetivo de la empresa es incrementar su presencia en el mercado europeo de aviación.

REFERENCIA: BOBE20140925001

TÍTULO: Coaching empresarial y deportivo

SUMARIO: Una compañía belga especializada en desarrollo del potencial humano en empresas, academias y deportes busca socios en el campo de coaching empresarial o deportivo con el fin de establecer acuerdos de servicio a largo plazo, abrir una filial o fusionarse con una oficina local.

REFERENCIA: BOUK20130730011

TÍTULO: Mochilas para equipamiento de deportes de invierno

SUMARIO: Una empresa británica dedicada a la venta de mochilas modulares multifuncionales para transportar esquís, snowboards, botas, cascos, etc. busca distribuidores. Los productos son flexibles y de alta calidad, soportan condiciones climatológicas extremas y tienen precios competitivos.

REFERENCIA: TOUK20140711001

TÍTULO: Nuevo tipo de gorro que ofrece a usuarios de gafas un nuevo nivel de confort al realizar deporte o actividades de ocio

SUMARIO: Una pyme británica ha diseñado un nuevo tipo de gorro que ofrece un nuevo nivel de confort a usuarios de gafas al realizar deporte o actividades de ocio que implican movimientos activos, evitando que las gafas se muevan o caigan. Además esta solución evita la presión incómoda en el puente de la nariz que se produce al llevar gafas convencionales durante un tiempo prolongado. La empresa busca fabricantes de ropa/equipamiento deportivo interesados en licenciar la innovación.

REFERENCIA: BOPL20140924001

TÍTULO: Embarcaciones para turismo

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en diseño y fabricación de embarcaciones con motores eléctricos, de combustión y mixtos para el sector de turismo busca inversores y socios con el fin de desarrollar oportunidades comerciales e incrementar sus ventas.

PAPEL, CARTÓN, ENVASES, EMBALAJES Y ARTES GRAFICAS

REFERENCIA: BOUK20140924001

TÍTULO: Nuevo envase hinchable de artículos frágiles

SUMARIO: Una empresa inglesa, distribuidor exclusivo de un sistema de envasado hinchable para proteger artículos frágiles de alto valor durante el transporte, busca distribuidores en Europa, especialmente en Francia, España, Polonia y Benelux.

QUÍMICA, PETROQUÍMICA, PLÁSTICO Y CAUCHO

REFERENCIA: BOUK20140130003

TÍTULO: Cosméticos halal

SUMARIO: Una empresa británica especializada en cosméticos halal, que diseña regalos de lujo y alta calidad adaptados a gustos individuales, busca outlets para ampliar su mercado en Europa.

REFERENCIA: 20110916022 BO

TÍTULO: Productos químicos

SUMARIO: Una empresa checa especializada en fabricación a medida de productos químicos de uso doméstico y técnico/industrial (productos para cuidado del automóvil, productos de cuidado personal, productos domésticos, lubricantes, etc.) se ofrece como subcontratista en la UE.

REFERENCIA: BOPL20140915001

TÍTULO: Parafina

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la producción y venta de parafina y derivados está interesada en ampliar su catálogo de productos y busca distribuidores con el fin de vender nuevas emulsiones de parafina. La producción de estas emulsiones se basa en un nuevo método de homogeneización sónica que permite obtener un producto de primera calidad y estructura estable y con diferentes mezclas.

REFERENCIA: BOPL20140516001

TÍTULO: Productos farmacéuticos y cosméticos

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en fabricación y venta de productos farmacéuticos, cosméticos y nutricionales busca distribuidores y se ofrece como subcontratista en el campo de I+D y producción. La empresa está dirigida por farmacéuticos con más de 20 años de experiencia en tecnologías innovadoras y ensayos clínicos.

REFERENCIA: BORS20130716001

TÍTULO: Cosméticos y tratamientos para el cabello

SUMARIO: Una empresa serbia dedicada a la producción de cosméticos y tratamientos para el cabello basados en materias primas de alta calidad busca intermediarios comerciales. La empresa sigue las últimas novedades tecnológicas y tendencias en colores y diseño de productos, y cuenta desde 2003 con los certificados ISO 9001 y 2000.

REFERENCIA: BOFR20130806001

TÍTULO: Lociones cosmetotextiles

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en la producción de lociones cosmetotextiles con propiedades cosméticas y saludables (cremas hidratantes, lociones adelgazantes, repelentes de insectos, desodorantes, etc.) busca distribuidores, agentes y representantes. Las lociones contienen microcápsulas que se adhieren a los tejidos y liberan principios activos en el cuerpo.

REFERENCIA: BRPL20130805001

TÍTULO: Bolsas para transportar leña

SUMARIO: Un fabricante polaco de bolsas y accesorios para transportar y clasificar leña, especialmente destinados al sector de jardinería, busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores). Sus productos combinan funcionalidad, portabilidad, diseño y calidad y gracias a sus distintos tamaños satisfacen las necesidades de cualquier cliente.

REFERENCIA: BOBG20140916002

TÍTULO: Productos químicos industriales

SUMARIO: Una empresa búlgara bien posicionada en los mercados nacional e internacional de productos químicos industriales se ofrece como proveedor a clientes potenciales de distintos

sectores: extracción de crudo, fabricación de polímeros, fertilizantes, detergentes, pesticidas, industria farmacéutica, etc.

REFERENCIA: BOIT20140929002

TÍTULO: Fibra de vidrio

SUMARIO: Una empresa italiana con 35 años de experiencia en la industria de plástico reforzado con fibra de vidrio busca intermediarios comerciales para aumentar sus exportaciones. Las fibras de vidrio se disponen de forma ortogonal para garantizar la resistencia mecánica del producto final. Todos sus productos se fabrican conforme a una tecnología patentada basada en moldeo por inyección y pultrusión.

REFERENCIA: BOTR20140715003

TÍTULO: Vidrio templado

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fabricar vidrio arquitectónico, vidrio de seguridad y vidrio para aparatos domésticos busca oportunidades de producción recíproca y subcontratación.

REFERENCIA: BOPL20140715003

TÍTULO: Aislamientos de fibra de vidrio

SUMARIO: Una pyme polaca especializada en fabricar aislamientos hechos de placas de fibra de vidrio se ofrece como subcontratista y busca socios comerciales (agentes y distribuidores) y proveedores de fibra de vidrio.

REFERENCIA: BORO20140924001

TÍTULO: Artículos decorativos

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en fabricar artículos decorativos y cerámica para el hogar (platos, vasos, jarrones, etc.) busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BORO20141001001

TÍTULO: Productos de vidrio

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en la producción artesanal de productos de vidrio hueco desde 1974 busca socios comerciales y se ofrece como subcontratista. Su línea de productos incluye vasos, decantadores, jarras, jarrones, etc.

REFERENCIA: BORO20140207001

TÍTULO: Solución antiséptica

SUMARIO: Investigadores de una empresa rumana han descubierto una solución antiséptica de hipiodito que se diferencia de otros productos similares por su composición química y especialmente por las bajas concentraciones de ingredientes activos. La empresa busca agentes para distribuir el producto.

REFERENCIA: BOUK20140912003

TÍTULO: Fundas protectoras

SUMARIO: Una empresa británica que diseña y fabrica fundas protectoras hechas de plástico mediante moldeo rotacional destinadas a los sectores de defensa y aeroespacial, petróleo y gas y medicina busca distribuidores.

REFERENCIA: BOBG20141002001

TÍTULO: Jabones y productos de spa

SUMARIO: Un fabricante búlgaro de jabones y productos de spa se ofrece como subcontratista y busca agentes, representantes y distribuidores y oportunidades de producción recíproca.

REFERENCIA: 04 SK SKBB 0BDW

TÍTULO: Componentes cerámicos

SUMARIO: Un instituto eslovaco de química orgánica ha desarrollado componentes cerámicos especiales. Estos componentes se preparan a partir de materiales en polvo mediante sinterización a baja presión, moldeo en caliente o sinterización con gas a presión. Los

componentes están indicados para aquellas aplicaciones que necesitan una alta resistencia al desgaste bajo presión. Los componentes tienen una alta resistencia mecánica, dureza, resistencia al desgaste y una estabilidad química de hasta 1.100°C. El instituto está interesado en alcanzar acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: 05 SK SKBB 0CB5

TÍTULO: Nuevo absorbente de petróleo crudo y sustancias petroquímicas

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado un nuevo absorbente de petróleo crudo y sustancias petroquímicas que no se disuelven en agua ni en el suelo. Se trata de una forma sencilla e interesante para limpiar aguas o suelos contaminados que ofrece características de aislamiento acústico y térmico y una alta resistencia al calor. El producto absorbe sustancias tóxicas y químicas, principalmente ácidos y alcohol, metales pesados y aceites, gases peligrosos y polen. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia o joint venture.

REFERENCIA: TOKR20140602001

TÍTULO: Revestimientos químicos con modelo de impresión LGP (placa con guía luminosa)

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en productos químicos para electrónica (pantallas, paneles de sensores táctiles, células solares y semiconductores) ofrece revestimientos químicos con modelo de impresión LGP (placa con guía luminosa). Los productos químicos permiten un excelente modelado; el sistema consume muy poca energía UV y permite un fotocurado rápido. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización con asistencia técnica, joint venture o financiación.

REFERENCIA: TOES20140624002

TÍTULO: Captura de CO₂ de un gas de combustión con baja penalización energética

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado una variante del sistema de ciclos de calcio para captura de CO₂ de un gas de combustión que permite una reducción significativa de la demanda energética del calcinador. El proceso se basa en el intercambio directo de calor entre el gas de combustión y las corrientes de sólidos que entran al calcinador, utilizando dispositivos habituales de la industria del cemento. La transferencia de calor al calcinador mediante una recirculación interna de sólidos precalentados permite reducir considerablemente la demanda de oxígeno puro e incluso eliminar la necesidad en el calcinador. Se buscan socios interesados en desarrollar la tecnología y licenciar la patente.

REFERENCIA: TOES20140624003

TÍTULO: Captura de carbono con baja penalización energética para procesos con combustible carbonoso

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un proceso de captura de carbono con baja penalización energética que se aplica en procesos de reformado, gasificación o combustión y utiliza un sistema doble de reacción química a alta temperatura con calcio o cobre. El uso de una reacción de reducción exotérmica de un sólido para dirigir la descomposición de CaCO₃ permite reducir la penalización energética. Durante el proceso se produce una corriente muy concentrada de CO₂ y vapor que se separa fácilmente. La concurrencia de las reacciones de calcinación y reducción en el mismo reactor, con temperaturas moderadas de operación, pretende simplificar el sistema y reducir el equipamiento necesario. Se buscan socios interesados en licenciar la patente.

REFERENCIA: TOES20140624004

TÍTULO: Método eficiente de captura de CO₂ para la industria de cemento

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un método de calcinación de CaCO₃ eficiente energéticamente para su uso en la industria de cemento. El proceso está compuesto por una etapa donde se genera una corriente de sólidos densos sobrecalentados, seguida de otra etapa donde se produce la calcinación, la reducción de los sólidos densos y la separación de los sólidos densos de CaO. La etapa de sobrecalentamiento de sólidos densos se realiza entre 950° C y 1200° C y la segunda etapa opera entre 870° C y 950° C. La corriente

de CaO saliente puede utilizarse como alimentación de un horno Clinker. Se buscan socios interesados en licenciar la patente

REFERENCIA: TOIT20140228001

TÍTULO: Proceso de reemplazo de metal para reducir peso, tiempo y costes

SUMARIO: Una compañía italiana especializada en I+D, moldeo por inyección de plásticos y procesos de reemplazo de metal ofrece 40 años de experiencia y know-how en piezas/componentes de reemplazo de metal basados en plásticos de alto rendimiento a empresas de distintas industrias (mecatrónica, envases alimentarios, medicina, automoción, mecánica, aeroespacial y agroalimentaria). El uso de plásticos de alto rendimiento en vez de aleaciones metálicas para producir componentes técnicos (por ejemplo, piezas para motores u otras máquinas) permite obtener productos más ligeros y económicos. La empresa también desarrolla prototipos antes de fabricar el producto.

REFERENCIA: TORU20140626001

TÍTULO: Revestimientos galvánicos nanomodificados con mejores características

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

REFERENCIA: 12 SI 68CN 3PNF

TÍTULO: Revestimientos antimicrobianos para mantener superficies limpias

SUMARIO: Un centro de investigación esloveno ha desarrollado una solución de protección antimicrobiana de superficies que ofrece protección constante con el uso de iluminación natural o lámparas fluorescentes. La iluminación se utiliza para controlar la actividad antimicrobiana del material y aumentar al mismo tiempo el efecto de la radiación ultravioleta cercana hasta uno o dos órdenes de magnitud. La utilización de revestimientos antimicrobianos que se unen a superficies de forma eficiente reduce la liberación de sustancias químicas y evita la proliferación de bacterias. Este sistema ofrece una deposición estable. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TRKR20140708001

TÍTULO: Plásticos biodegradables hechos de materias primas naturales

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en fabricación de moldes busca una tecnología de procesamiento de plásticos biodegradables para mejorar la calidad actual de equipos de pesca. Esta tecnología debe cumplir una serie de requisitos: podrá utilizarse de forma semipermanente, permitirá reducir costes y disminuir la contaminación ambiental y se descompondrá de forma natural e inocua. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOSK20140708002

TÍTULO: Sensor de gas rentable

SUMARIO: Un instituto de investigación eslovaco ha desarrollado un nuevo sensor de gas que, a diferencia de los sensores convencionales basados en metales nobles como paladio, se basa en polímeros conductores. El nuevo método de fabricación garantiza una mayor precisión en la medición de gases y unos costes operativos inferiores. El sensor se aplica principalmente en la detección de hidrógeno y amoníaco. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia para comercializar y lanzar nuevos productos.

SECTOR PRIMARIO

REFERENCIA: BORS20130911001

TÍTULO: Jabón natural

SUMARIO: Una empresa serbia que produce jabón natural basado en leche de cabra y extractos (miel, maíz, caléndula, pantenol, carbón vegetal, lavanda, arcilla verde, etc.) busca intermediarios comerciales (distribuidores) para vender sus productos en la UE.

REFERENCIA: BOBR20140902001

TÍTULO: Stevia

SUMARIO: Una empresa brasileña con un amplio catálogo de productos que actualiza constantemente destinados a promover un estilo de vida saludable ha desarrollado un nuevo edulcorante natural. La empresa busca minoristas, distribuidores y compañías interesadas en innovar y reemplazar el azúcar de sus alimentos por stevia.

REFERENCIA: BOES20140507001

TÍTULO: Lirios y flores cortadas

SUMARIO: Una empresa familiar española especializada en cultivo ininterrumpido de lirios híbridos busca distribuidores o intermediarios europeos, así como productores de lirios y otros tipos de flores cortadas, con el fin de establecer acuerdos de producción recíproca.

REFERENCIA: 13 FR 34k3 3S04

TÍTULO: Electroextracción de componentes de microorganismos y levaduras

SUMARIO: Un centro tecnológico francés se ha especializado en electroextracción de componentes de levaduras y microorganismos. El principio de la electroextracción o electroporación consiste en aplicar campos eléctricos pulsados en un líquido para extraer componentes. Los componentes extraídos pueden ser proteínas, enzimas, pigmentos y lípidos de interés para las industrias alimentaria y cosmética, así como para aplicaciones terapéuticas. La electroextracción evita el uso de disolventes. Se buscan socios interesados en mejorar sus materias primas o probar este nuevo proceso y establecer acuerdos de cooperación técnica.

SECTORES DIVERSOS

REFERENCIA: 20120628014

TÍTULO: Sistemas para transportar esquís

SUMARIO: Una empresa inglesa dedicada a la venta de sistemas modulares y funcionales de nylon y poliéster para transportar esquís, equipos de snowboard y botas busca fabricantes de equipajes en Europa para establecer acuerdos de subcontratación.

REFERENCIA: 20120921020 BR

TÍTULO: Gestión y formación de personal

SUMARIO: Una empresa británica especializada en servicios de gestión y formación de personal para empresas y particulares busca oportunidades de joint venture para colaborar en proyectos internacionales.

REFERENCIA: BOUK20140919003

TÍTULO: Ayudas técnicas para movilidad

SUMARIO: Una empresa británica especializada en ayudas técnicas para movilidad busca agentes y distribuidores en España, Bélgica, Holanda y Alemania con el fin de comercializar sus productos (scooters y sillas de ruedas).

REFERENCIA: 20130419010

TÍTULO: Cursos de formación

SUMARIO: Una empresa lituana especializada en cursos de formación (salud y seguridad, derecho laboral, aprendizaje ocupacional, archivado de documentos e ingeniería eléctrica) para directores, supervisores y empleados se ofrece como subcontratista a compañías de la UE.

REFERENCIA: BOFR20131023001

TÍTULO: Servicios de traducción

SUMARIO: Una agencia francesa especializada en servicios de traducción técnica y comercial en 60 idiomas (traducción jurada, traducción de páginas web, traducciones técnicas, edición y revisión e interpretación) se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOUK20140925003

TÍTULO: Formación

SUMARIO: Una empresa británica especializada en formación en los sectores de hostelería, asistencia sanitaria y social busca oportunidades de joint venture y representantes.

REFERENCIA: BODE20130920003

TÍTULO: Cursos de formación a medida para empresas

SUMARIO: Una empresa berlinesa especializada en formación y contratación ha desarrollado una plataforma online con una amplia variedad de cursos para educación superior. Las empresas pueden crear programas de estudio a medida para su plantilla y ofrecer incentivos. La plataforma es también una excelente herramienta de trabajo en red para conectar universidades y empresas de todo el mundo. Se buscan socios financieros y distribuidores con el fin de establecer acuerdos de franquicia, joint venture y licencia.

REFERENCIA: 20111028033 BO

TÍTULO: Servicios de seguridad

SUMARIO: Una empresa rumana del sector de seguridad se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de joint venture. Sus servicios incluyen 1) seguridad de oficinas, residencias privadas, bancos, almacenes y otros objetivos con sistemas de alarma contra ladrones y antiincendios, 2) control de acceso y vigilancia de personas y vehículos en espacios y zonas específicas, 3) vehículos blindados con sistemas GPS, 4) guardaespaldas y 5) escoltas de personas VIP y empresarios en viajes de negocios.

REFERENCIA: BOES20140930001

TÍTULO: Nutrición de plantas

SUMARIO: Una empresa española con más de diez años de experiencia en nutrición de plantas busca distribuidores. La empresa se fundó en 1999 por personal de la industria de producción de fertilizantes que poseen la experiencia y conocimiento suficientes para desarrollar fertilizantes de alta calidad y obtener el máximo rendimiento en agricultura. La empresa también comenzó a ofrecer servicios de producción, envasado, almacenaje y logística a otras compañías que confiaban en su know-how y experiencia. Su línea de productos incluye fertilizantes líquidos con algas, aminoácidos, microelementos y ácidos húmicos, fertilizantes orgánicos, etc.

REFERENCIA: BORO20140918002

TÍTULO: Artículos promocionales

SUMARIO: Un fabricante y distribuidor rumano de artículos promocionales (imperdibles, llaveros de metal o PVC, medallas y monedas, muñequeras, etc.) busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TOBE20140616001

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

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

TELECOMUNICACIONES

REFERENCIA: BOUK20140718004

TÍTULO: Soluciones por satélite e inalámbricas

SUMARIO: Una empresa británica especializada en soluciones por satélite (VSAT - terminal de apertura muy pequeña) e inalámbricas busca distribuidores, agentes comerciales y oportunidades de joint venture y subcontratación en Europa.

REFERENCIA: BOSI20140923001

TÍTULO: Sistemas de radiofrecuencia (RF) de alta tecnología

SUMARIO: Una pyme eslovena especializada en diseño, construcción y mantenimiento de productos y sistemas de radiofrecuencia (RF) de alta tecnología ofrece servicios de diseño de sistemas de antenas y mediciones en el área de radiofrecuencia. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de servicio o fabricación

REFERENCIA: BOFR20140922002

TÍTULO: Software de control y monitorización para automatización de edificios

SUMARIO: Una pyme francesa ofrece soluciones de gestión centralizada de edificios en un entorno de comunicación local o remota mediante PC, tableta o smartphone. Especialmente ha desarrollado un software de gestión energética fácil de usar para tabletas (iPad) en un entorno de múltiples protocolos abiertos. La empresa se ofrece como subcontratista y busca socios con el fin de establecer acuerdos de distribución, comercialización y joint venture.

REFERENCIA: BRDE20140819001

TÍTULO: Tarifas de itinerancia e internacionales

SUMARIO: Una consultora alemana especializada en telecomunicaciones busca socios con el fin de crear una red de expertos en tarifas de itinerancia e internacionales y condiciones y soluciones para pymes en la UE, Noruega y Suiza. El objetivo es intercambiar conocimiento sobre tarifas y condiciones en distintos países para ayudar a las pymes a reducir sus gastos en comunicaciones.

REFERENCIA: TRUK20140703001

TÍTULO: Externalización en el desarrollo de aplicaciones móviles

SUMARIO: Una pyme londinense, en colaboración con un socio tecnológico local, ha desarrollado una aplicación sobre salud, seguridad y bienestar durante el 2014. La empresa está interesada en aumentar su catálogo de productos y busca nuevos socios en todo el mundo para establecer acuerdos de externalización y joint venture. Los socios buscados deben ofrecer experiencia en desarrollo de aplicaciones para iOS y Android, así como en trabajar con pymes y fabricar productos de alta calidad.

REFERENCIA: TOSI20140711002

TÍTULO: Mástil telescópico para antenas, equipos fotográficos, equipos de iluminación y GPS

SUMARIO: Una empresa eslovena especializada en desarrollo y fabricación de antenas y mástiles ha desarrollado un mástil telescópico para antenas, equipos de fotografía, etc. Este mástil está indicado para uso en el campo, vehículos y condiciones ambientales adversas. El mástil, que cumple los reglamentos ambientales y estándares militares, está compuesto por secciones hechas de fibra de vidrio mediante un proceso de pultrusión. Sus principales ventajas incluyen facilidad de uso, estabilidad y portabilidad. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOSK20140623001

TÍTULO: Tecnología de preparación de fibras ópticas a partir de polidimetilsiloxano

SUMARIO: Una universidad técnica eslovaca ha desarrollado una tecnología de preparación de fibras ópticas a partir de polidimetilsiloxano que encuentran aplicación en los sectores de telecomunicaciones, electrónica y sensores. El polidimetilsiloxano se coloca entre dos fibras, que se separan entre sí a una velocidad definida para formar la guía de onda de la fibra óptica con los parámetros requeridos. El proceso ofrece un alto nivel de adaptación a los parámetros

demandados de las fibras y se adapta fácilmente a procesos de producción actuales. La universidad busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, fabricación o cooperación técnica.

REFERENCIA: TRKR20140703001

TÍTULO: Tecnología de procesamiento de materiales para producción de ferrita

SUMARIO: Una pyme coreana que trabaja en el campo de ingeniería de materiales y especialmente en la producción de sustratos busca una tecnología de procesamiento para la producción de ferrita con el fin de aumentar su competitividad. El uso de ferrita mejora el rendimiento de antenas de NFC porque ofrece una barrera protectora. También evita el sobrecalentamiento de baterías y estabiliza la conexión de red. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia.

TEXTIL, MODA, CALZADO Y COMPLEMENTOS

REFERENCIA: BRUK20140321002

TÍTULO: Artículos de joyería

SUMARIO: Una startup inglesa busca fabricantes y proveedores de joyas de oro para su distribución en Reino Unido. La empresa también busca asistencia para diseñar joyas bajo su propia marca.

REFERENCIA: BOUK20140625003

TÍTULO: Lencería de tallas grandes

SUMARIO: Un fabricante británico de lencería de tallas grandes busca distribuidores y agentes comerciales en Europa, Francia y Alemania.

REFERENCIA: BRUK20140711001

TÍTULO: Ropa de deporte

SUMARIO: Un fabricante británico de ropa de deporte para mejorar el rendimiento busca fabricantes en este sector.

REFERENCIA: BRNL20140916001

TÍTULO: Bolsos y artículos de piel

SUMARIO: Una empresa holandesa especializada en diseño y fabricación de complementos de moda busca un socio para fabricar una colección de bolsos y otros artículos de piel. El socio buscado debe ofrecer experiencia en fabricar productos de piel sostenibles.

REFERENCIA: BRBG20140921001

TÍTULO: Ropa, calzado y complementos

SUMARIO: Una empresa búlgara especializada en venta de ropa de segunda mano busca proveedores de ropa, calzado y complementos vintage de diseñadores conocidos y ropa de segunda mano. Los socios potenciales incluyen fabricantes, hipermercados y mayoristas.

REFERENCIA: BOTR20140929001

TÍTULO: Tejidos

SUMARIO: Una empresa turca especializada en fabricar diferentes tipos de tejidos (jacquard, dobby, terciopelo, toallas, pijamas, sábanas, etc.), con una planta de producción de 17.000 m², busca distribuidores y se ofrece como subcontratista. Los potenciales clientes de la empresa incluyen hoteles, minoristas y tiendas especializadas en textiles de hogar.

REFERENCIA: BOPL20140331002

TÍTULO: Ropa de bebé y niño

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en fabricación y venta de ropa de bebé y niño (calcetines, gorros, guantes y ropa interior) busca intermediarios comerciales para establecer una cooperación a largo plazo.

REFERENCIA: 20120217044

TÍTULO: Tejidos de punto

SUMARIO: Una empresa polaca del sector textil especializada en confección de prendas de tejido de punto para señora y caballero se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOBE20130809001

TÍTULO: Complementos de moda

SUMARIO: Un fabricante belga de complementos de moda busca agentes y distribuidores.

REFERENCIA: BOIT20130910002

TÍTULO: Tejidos con fibras de plata

SUMARIO: Una empresa italiana de la industria textil especializada en fabricar hilos y tejidos con fibras de plata que tienen propiedades antimicrobianas y térmicas y con aplicación en ropa deportiva y sector médico busca agentes comerciales y oportunidades de subcontratación.

REFERENCIA: BOBG20141001001

TÍTULO: Calzado y artículos de piel

SUMARIO: Una empresa búlgara con más de 20 años de experiencia en la fabricación de calzado, bolsos y artículos de piel ofrece servicios de subcontratación/externalización.

REFERENCIA: BRSE20141001001

TÍTULO: Ropa de niño

SUMARIO: Una empresa sueca busca fabricantes de ropa de niño (de 0 a 6 años) en los Países Bálticos, Polonia, España, Portugal o Turquía capaces de ofrecer una solución completa, incluyendo el suministro de materias primas, botones, cremalleras, etc.

REFERENCIA: BORO20140930001

TÍTULO: Batas y monos de trabajo

SUMARIO: Un fabricante rumano de batas y monos para personal de laboratorio y hospitales, aunque también para otros sectores, busca socios en la industria textil con el fin de establecer acuerdos de distribución con asistencia técnica.

REFERENCIA: BRCZ20140926001

TÍTULO: Relleno de semillas para almohadas

SUMARIO: Un fabricante checo de ropa de niños y textiles de hogar busca tejidos y diferentes tipos de semillas para rellenar almohadas.

REFERENCIA: BOHR20140925001

TÍTULO: Productos textiles

SUMARIO: Una empresa croata especializada en fabricar productos textiles (ropa de bebé, niño y adultos) busca compañías de la industria textil con el fin de establecer acuerdos de fabricación, externalización o subcontratación.

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

REFERENCIA: BORS20130927001

TÍTULO: Software para sanidad, automoción y administración de oficinas

SUMARIO: Una empresa serbia fundada en 2007 y especializada en desarrollo de software (gobierno electrónico y software para sanidad, industria de automoción y administración de oficinas) busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: BRUK20140918002

TÍTULO: Programación de páginas web

SUMARIO: Una agencia británica de diseño que trabaja para clientes de distintos campos busca un socio en el sector de TI que ofrezca servicios de programación para sus páginas web.

REFERENCIA: BOSI20140922002

TÍTULO: Servicio en la nube para monitorización y control de organización

SUMARIO: Una empresa eslovena especializada en soluciones de software ha desarrollado un servicio basado en la nube que ayuda a las pymes a monitorizar y controlar su organización en distintos niveles (proyectos, recursos humanos, empleados, formación y necesidades de soporte de sistemas). Las principales ventajas incluyen el apoyo en la toma de decisiones y la mayor eficiencia de los recursos humanos. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: TOES20140630001

TÍTULO: Plataforma probada de código abierto y apoyo técnico para proyectos de ciudades inteligentes

SUMARIO: Una pyme catalana especializada en desarrollo de software de código abierto ha desarrollado una plataforma para proyectos de ciudades inteligentes. Esta plataforma de código abierto integra muchos tipos de sensores y actuadores con una estructura de datos estándar. La plataforma se ha diseñado para poder adaptarse a la arquitectura de ciudades inteligentes de cualquier población que busque una interoperabilidad sencilla. Se buscan socios del campo de ciudades inteligentes que necesiten experiencia tecnológica en software y soporte arquitectónico para desarrollar una nueva solución y establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: BOIT20140626003

TÍTULO: Software para salas de neonatología

SUMARIO: Una empresa italiana líder en el sector TIC (sistemas de información sanitaria, aplicaciones web y soluciones de gobierno electrónico) ha desarrollado un nuevo software para satisfacer las necesidades de atención médica y organizativas de salas de neonatología y gestionar la atención a los pacientes. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: BOHR20140912001

TÍTULO: Interacción hombre-máquina

SUMARIO: Una empresa croata de software ha desarrollado una interfaz de usuario en 3D que está cambiando la forma en la que las personas interactúan con ordenadores en su trabajo. Su equipo de expertos en distintos campos está estudiando nuevas formas de interacción hombre-máquina y diseña interfaces de usuario naturales dentro de entornos 3D para hardware de realidad virtual. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de joint venture y desarrollar la siguiente fase del proyecto.

REFERENCIA: BOPL20140924002

TÍTULO: Sistema de interfono

SUMARIO: Una empresa polaca ha desarrollado un nuevo sistema de interfono para dispositivos móviles (smartphones y tabletas) que permite responder llamadas desde casa con la red WiFi o desde fuera de casa a través de internet. La aplicación envía audio y vídeo en tiempo real y también se utiliza para abrir y cerrar puertas incluso estando a kilómetros del hogar. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: BOIT20140922001

TÍTULO: Gestión de datos ambientales

SUMARIO: Una pyme italiana ofrece un servicio global de gestión de datos ambientales (monitorización, almacenamiento, análisis y explotación) basado en TIC con tecnologías de código abierto. La empresa busca agentes o distribuidores y oportunidades de joint venture para intercambiar competencias y ofrecer un servicio todo incluido

REFERENCIA: BOFR20140924001

TÍTULO: Sistemas de información y gestión de datos

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en desarrollo de software ofrece servicios en el campo de sistemas de información y gestión de datos a clientes interesados en optimizar sus procesos de análisis de información y toma de decisiones, así como en adquirir nuevos clientes.

REFERENCIA: BOIT20141001002

TÍTULO: Aplicación para subtítulos y audiodescripciones

SUMARIO: Una empresa italiana está especializada en servicios lingüísticos, traducciones técnicas, edición y accesibilidad para personas discapacitadas. La empresa ha desarrollado una aplicación para la sincronización de audiodescripciones y subtítulos en el cine mediante dispositivos individuales como smartphones o tabletas, sin que el teatro tenga que realizar ninguna adaptación ni inversión. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización, distribución y joint venture.

REFERENCIA: BOFR20141002001

TÍTULO: Smartphones para personas mayores y con discapacidad visual

SUMARIO: Una pyme francesa desarrolla smartphones para personas mayores y con discapacidad visual. El smartphone para personas mayores dispone de interfaz de usuario híbrida que combina pantalla de 3,5 pulgadas, teclado e interfaz avanzada de voz. Este smartphone solo muestra la información importante para que el usuario pueda interactuar en cualquier momento mediante una interfaz sencilla. El smartphone para personas con discapacidad visual dispone de numerosas aplicaciones y combina curva de aprendizaje sencilla. La empresa busca distribuidores para ampliar su actividad comercial en Europa, así como fabricantes.

REFERENCIA: BOPL20140123001

TÍTULO: Soluciones empresariales de TI

SUMARIO: Una empresa polaca que forma parte de un grupo de servicios de TI con experiencia en suministro de soluciones empresariales de TI y servicios de protección y almacenamiento de datos se ofrece como subcontratista (procesamiento, hosting, impresión y envíos masivos de correo electrónico).

REFERENCIA: BOUK20140923001

TÍTULO: Servicios de traducción

SUMARIO: Una empresa británica especializada en servicios de traducción busca compañías interesadas en mejorar la comunicación con sus clientes y accionistas. La empresa ofrece servicios de traducción de alta calidad en múltiples idiomas y busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: 08 SK 69CT 2RWS

TÍTULO: Algoritmo de reconocimiento de huellas dactilares

SUMARIO: Una pyme eslovaca ha desarrollado un algoritmo de reconocimiento de huellas dactilares. Este algoritmo aumenta la velocidad y permite obtener 600.000 coincidencias por segundo en un PC estándar. Su precisión garantiza una de las tasas de error más bajas en la industria de reconocimiento de huellas dactilares. La empresa busca socios para desarrollar nuevas aplicaciones y explotar la tecnología actual.

REFERENCIA: TOUK20130916001

TÍTULO: Sistema de inspección de maquinaria y equipos de plantas. Software portátil que permite a trabajadores e inspectores grabar información esencial sobre el estado de maquinaria y equipos de plantas de forma rápida y precisa

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado un sistema portátil de inspección que permite a trabajadores e inspectores grabar información esencial sobre el estado de maquinaria y equipos de plantas de forma rápida y precisa. La información se graba directamente en la base de datos central de la empresa. La base de datos incluye información detallada de inspecciones, reparaciones y certificaciones pasadas y programadas. La empresa busca organizaciones responsables del mantenimiento de maquinaria y equipos de plantas con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOCZ20140609001

TÍTULO: Sistema de cámaras para control de calidad de fibras poliméricas extruidas

SUMARIO: Una universidad checa ha diseñado y desarrollado un sistema especial de cámaras para el control de calidad de fibras poliméricas extruidas con perfil hueco o lleno. El diámetro y cilidricidad de la fibra pueden predecirse mediante la composición de las vistas y su evaluación. Con este sistema es posible identificar varios defectos de forma. La señal digital se transmite desde las cámaras hasta un ordenador para el procesamiento y evaluación posterior de datos. La universidad busca un socio interesado en establecer un acuerdo de licencia.

REFERENCIA: TOES20140625001

TÍTULO: Plataforma de servicios basada en localización para el desarrollo sencillo de cualquier tipo de aplicación móvil sensible al contexto

SUMARIO: Una empresa española del sector TIC ha desarrollado una nueva plataforma basada en localización para desarrollar cualquier tipo de aplicación móvil sensible al contexto. Esta plataforma evita las dificultades de localización y proximidad, acceso a información geográfica, autenticación de usuario, almacenamiento de información geográfica, etc. al desarrollar aplicaciones móviles. La plataforma permite desarrollar distintas aplicaciones: 1) control de flotas, gestión de la fuerza de ventas o acceso a zonas restringidas, 2) aplicaciones de realidad aumentada y juegos basados en localización, 3) marketing y oferta de productos específicos dependiendo de la hora, necesidades y características del entorno, 4) herramientas para facilitar la investigación y trabajos de campo y 5) redes sociales y geolocalización. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOPL20140626001

TÍTULO: Consejero de ventas en moda

SUMARIO: Una empresa polaca del sector de TI ha desarrollado una aplicación llamada consejero de ventas en moda que ofrece a usuarios de internet la oportunidad de visualizar ropa o complementos de moda en 3D de forma muy realista en fotografías publicadas de estrellas de cine y celebridades, y comprar los productos en una tienda online. La aplicación consta de tres principales componentes: SmartLink, tecnologías 3D y plataforma basada en web con base de datos de productos integrada. La empresa busca socios (distribuidores de TI, integradores de TI y empresas de software) con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BICBA017

TÍTULO: Software de modelado y simulación en 3D

SUMARIO: Una empresa eslovaca ha desarrollado un software de modelado y simulación en 3D. La principal aplicación de este software es el tratamiento de ecuaciones diferenciales parciales por elementos finitos. Sus principales características son: evita la realización de cálculos complejos en zonas cercanas al comportamiento lineal (reduciendo la memoria utilizada) y acelera la obtención de la solución numérica respecto a los métodos tradicionales. Este software está indicado para herramientas de CAD/CAE en la industria de los semiconductores, aerodinámica, etc.

REFERENCIA: TRIN20140602002

TÍTULO: Análisis de datos y modelos predictivos con visualización

SUMARIO: Una empresa india con experiencia en el sector de seguridad informática y consultoría tecnológica busca colaboración con empresas que tengan experiencia en análisis de datos y modelos predictivos con visualización. Específicamente busca socios con experiencia en Hadoop, Mapreduce, Mahout, Java, Java Script, JSON, Apache Spark y otras tecnologías de código abierto en análisis de datos para desarrollar productos nicho en su país.

REFERENCIA: TOUK20140703002

TÍTULO: Tecnología online para organizadores y gestores de eventos deportivos a gran escala (maratones, pruebas de pista y campo y olimpiadas)

SUMARIO: Una agencia británica de deportes digitales ha desarrollado una tecnología online para organizadores y gestores de eventos deportivos a gran escala, como maratones, pruebas de pista y campo y olimpiadas, donde están implicados un elevado número de participantes. La tecnología se ha diseñado para que las empresas de gestión de eventos puedan gestionar de

forma eficiente evento deportivos y aumentar el potencial comercial mediante la participación del público. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOTR20140708001

TÍTULO: Software de análisis de las tendencias del gasto de los clientes basado en localización para el sector bancario

SUMARIO: Una empresa turca especializada en análisis de datos ha desarrollado un software para analizar las tendencias del gasto de los consumidores destinado al sector bancario. Este software permite a los bancos obtener información concreta sobre el comportamiento de los consumidores mediante un sistema basado en localización. El uso de este software permite a los bancos cooperar con centros comerciales o grandes tiendas para aplicar campañas de promoción personalizadas. Se buscan empresas o centros de I+D con el fin de establecer acuerdos de investigación y cooperación técnica.

REFERENCIA: TOIT20140703001

TÍTULO: Nuevo paquete de herramientas de software para preprocesamiento y extracción de datos de expresión de genes y microarray de genotipado destinado a aplicaciones de farmacogenómica

SUMARIO: Una pyme italiana ha desarrollado un nuevo paquete de herramientas de software distribuido para preprocesamiento integrado y extracción de datos de microarrays que encuentra aplicación en farmacogenómica y análisis de redes metabólicas. Las herramientas combinan extracción de datos de algoritmos con anotaciones basadas en ontologías y gestionan simultáneamente datos de expresión de genes, SNP (polimorfismo de un solo nucleótido) y microARN. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y comercialización.

REFERENCIA: TONL20140626001

TÍTULO: Plataforma de procesamiento en tiempo real para productos de prepago

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado una plataforma de procesamiento en tiempo real para productos de prepago. Esta plataforma de TI mejora la conectividad de nuevos minoristas (conexión de sistemas de puntos de venta basada en servicios web) con nuevos proveedores de contenidos. Esto permite a minoristas, páginas web y aplicaciones vender productos de prepago en tiempo real (recargas de móviles, tarjetas de regalo, billetes, cupones, música y juegos). Se buscan distribuidores, agentes, minoristas y empresas interesados en ofrecer servicios de prepago a sus clientes.

REFERENCIA: TOES20140714001

TÍTULO: Plataforma de notificaciones push sensibles al contexto para aplicaciones móviles

SUMARIO: Una pyme española del sector TIC especializada en ofrecer soluciones innovadoras en el sector de proyectos de software basados en técnicas avanzadas ha desarrollado una plataforma de notificaciones push sensibles al contexto en colaboración con una universidad española. La empresa ha desarrollado una herramienta que facilita el envío de notificaciones de forma inteligente. La novedad consiste en la gestión de la información de los usuarios, que siempre se guarda en el dispositivo móvil. Esto permite ahorrar batería y aumentar la privacidad del usuario. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de investigación, comercialización o financiación de la plataforma.

REFERENCIA: TOIT20140711001

TÍTULO: Software para analítica empresarial

SUMARIO: Una empresa italiana ha desarrollado un nuevo software escalable que permite gestionar grandes volúmenes de datos y desarrollar e implementar procesos complejos de descubrimiento de conocimiento. La plataforma se ha diseñado para aplicaciones de analítica empresarial, así como para ofrecer soporte en todo el ciclo de vida del análisis y extracción de datos. La tecnología gestiona múltiples tipos de datos, desde datos relacionales hasta textos y series cronológicas. Gracias a su arquitectura basada en plugin, ofrece una amplia variedad de algoritmos y técnicas en cada paso del proceso de descubrimiento de conocimiento

(adquisición, preprocesamiento, extracción de datos, visualización de modelos). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: TOPL20140714001

TÍTULO: Algoritmo para el funcionamiento óptimo de la capacidad de pedidos

SUMARIO: Una empresa polaca del sector de TI especializada en software para la industria ha desarrollado un algoritmo informático para el funcionamiento óptimo de la capacidad de pedidos. El algoritmo puede incorporarse fácilmente en soluciones de TI actuales. La solución es un sistema de gestión de pedidos que tiene en cuenta el orden de ejecución y las limitaciones en la disponibilidad de recursos, como materiales, suministro, subcontratación, tiempo, herramientas y productos acabados. Se buscan socios o inversores para continuar con el desarrollo y comercializar la solución. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TOCZ20140630001

TÍTULO: Plataforma de software para comunicación B2B personal online

SUMARIO: Una pyme checa con experiencia en banca por internet y financiación y gestión de start-ups ha desarrollado un software que se emplea en comunicación personal online. Esta solución permite la comunicación online directa entre un operador de una empresa y su cliente mediante un navegador web. El operador y el cliente comparten información (textos, imágenes, informes, páginas web, etc.), visible y gestionable por ambos en cualquier momento. La plataforma puede incorporarse en el centro de llamadas de una empresa y cumple las normas de seguridad de datos. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOUA20140702001

TÍTULO: Sistema de control de reflejos de dispositivos técnicos

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

REFERENCIA: TOGR20140712001

TÍTULO: Nuevos servicios basados en localización para lugares turísticos mediante aplicación móvil de realidad aumentada

SUMARIO: Una pyme griega ha desarrollado una nueva aplicación móvil basada en realidad aumentada que ofrece lugares turísticos y resorts con servicios de valor añadido a sus clientes, integrando posicionamiento interno y externo y servicios a medida en una sola aplicación. Esta experiencia incluye puntos de interés, mapa online, información en tiempo real sobre servicios, rutas específicas, contenidos amplios sobre puntos de interés mediante realidad aumentada, notificaciones push sobre ofertas y servicios cercanos, pago de servicios mediante la aplicación, análisis de datos, etc. La empresa busca socios en todo el mundo para licenciar, continuar con el desarrollo, localizar y personalizar la tecnología.

REFERENCIA: TOIT20140603001

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

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

software de planificación del vuelo y de todos los parámetros necesarios. La empresa busca cooperación para aplicar el sistema en distintos campos, como monitorización en agricultura.

REFERENCIA: TRGR20140712001

TÍTULO: Tecnologías y soluciones de posicionamiento en interiores

SUMARIO: Una pyme griega busca tecnologías y soluciones de posicionamiento en interiores con el fin de crear experiencias mejoradas para clientes mediante el uso de aplicaciones móviles. Su objetivo es desarrollar servicios basados en localización que integren posicionamiento en interiores y exteriores. Las aplicaciones de la empresa se dirigen específicamente a clientes de los sectores turístico y cultural. La empresa está interesada en licenciar, comprar o cooperar en el desarrollo de esta tecnología con socios internacionales mediante acuerdos de joint venture o cooperación técnica.

REFERENCIA: TRIT20140613001

TÍTULO: Soluciones ZigBee para domótica

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en domótica está estudiando nuevas soluciones ZigBee para integrarlas en sus productos. La empresa está especializada en control de acceso y busca tecnologías ZigBee que permitan que el sistema de bloqueo de puertas pueda conectarse de forma inalámbrica a otros dispositivos del hogar. De esta forma, los propietarios pueden controlar y monitorizar sus cerraduras mediante un dispositivo basado en web o el sistema domótico de su vivienda. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica.