

16 12 2014 / Nº 57

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: BOBG20131105002

TÍTULO: Cereales

SUMARIO: Un productor búlgaro de trigo, cebada, girasol y colza busca distribuidores y mayoristas en el extranjero.

REFERENCIA: BOFR20141114001

TÍTULO: Cerveza

SUMARIO: Un productor francés de cerveza (cerveza orgánica, sin alcohol, estacional, etc.) busca agentes, distribuidores e importadores para desarrollar su actividad en el extranjero.

REFERENCIA: BOFR20141105001

TÍTULO: Alimentos orgánicos para bebé

SUMARIO: Un productor y distribuidor francés de alimentos orgánicos para bebé busca intermediarios comerciales en la UE, Estados Unidos, Canadá, China, Corea del Sur, Japón, Brasil y Rusia, entre otros países.

REFERENCIA: BOSI20141118001

TÍTULO: Licores

SUMARIO: Un productor esloveno de licores de 33 sabores diferentes busca importadores, agentes o distribuidores. La empresa vende sus productos en Reino Unido y China y está interesada en entrar en nuevos mercados.

REFERENCIA: BOFR20141118003

TÍTULO: Pasta fresca

SUMARIO: Un productor francés de pasta fresca de primera calidad busca distribuidores de alimentos, así como profesionales europeos en la industria alimentaria, y se ofrece como proveedor a productores de comida preparada.

REFERENCIA: BOIT20141117005

TÍTULO: Productos cárnicos

SUMARIO: Un productor italiano de embutido busca distribuidores en Europa.

REFERENCIA: BOGR20141118002

TÍTULO: Aceite de oliva

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

REFERENCIA: BOIT20141119001

TÍTULO: Pasta alimenticia orgánica

SUMARIO: Una empresa italiana que produce pasta alimenticia orgánica con o sin huevo busca agentes y distribuidores. La empresa utiliza harina de espelta y maíz y un proceso de secado natural.

REFERENCIA: BRUK20141117003

TÍTULO: Bebidas y alimentos no perecederos

SUMARIO: Una empresa británica que distribuye refrescos, zumos y bebidas alcohólicas en las Islas Británicas, con acuerdos de distribución establecidos con proveedores extranjeros, busca nuevas oportunidades para distribuir en Irlanda bebidas y alimentos no perecederos procedentes de Europa.

REFERENCIA: 20121015006 BO

TÍTULO: Bebidas

SUMARIO: Una empresa rumana con 13 años de experiencia en el sector de bebidas (refrescos, agua y bebidas energéticas) busca distribuidores en Europa y oportunidades de franquicia y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOAM20131106003

TÍTULO: Frutas deshidratadas

SUMARIO: Una empresa armenia dedicada a la producción y venta de frutas deshidratadas (manzana, melocotón, pera, albaricoque, etc.) busca intermediarios comerciales (agentes y representantes).

REFERENCIA: BRPL20131118002

TÍTULO: Huevos frescos y procesados

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en distribuir huevos frescos y procesados, huevo en polvo y cartones de huevos ofrece servicios de intermediación comercial.

REFERENCIA: BOUK20141112002

TÍTULO: Superalimentos orgánicos y té

SUMARIO: Una empresa familiar británica que produce superalimentos orgánicos y té busca distribuidores en Francia y Alemania para promocionar sus productos en tiendas de alimentos saludables.

REFERENCIA: 20090210020 BO

TÍTULO: Frutas y verduras frescas

SUMARIO: Una empresa macedonia especializada en exportar frutas y verduras frescas de alta calidad busca intermediarios comerciales.

REFERENCIA: 20130402023 BO

TÍTULO: Conservas de frutas y vegetales

SUMARIO: Un productor búlgaro de compota, conservas de vegetales y encurtidos busca intermediarios comerciales (agentes, representantes y distribuidores) en la UE.

AUTOMOCIÓN

REFERENCIA: BRPL20141119001

TÍTULO: Repuestos de camiones y automóviles

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en la venta de repuestos para camiones y automóviles, así como en servicios de reparación, ofrece servicios de intermediación comercial como agente, representante o distribuidor.

BIENES DE CONSUMO

REFERENCIA: BOTR20141118002

TÍTULO: Utensilios de cocina

SUMARIO: Un fabricante turco de utensilios de cocina basados en las últimas tecnologías (ollas a presión, sartenes, cacerolas, hervidores, etc.) busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

BIOTECNOLOGÍA

REFERENCIA: BONL20141118001

TÍTULO: Productos innovadores de base biológica

SUMARIO: Una empresa holandesa ofrece un laboratorio multifunción e instalación de pruebas para desarrollar productos innovadores de base biológica (materiales de rendimiento, productos químicos y revestimientos). Se buscan grandes empresas, pymes e instituciones de conocimiento para participar en proyectos de desarrollo.

REFERENCIA: 12 RO 662B 3Q6N

TÍTULO: Producto biodegradable para facilitar el crecimiento de la vegetación

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en la producción de tejidos técnicos y pesados ha desarrollado un producto biodegradable hecho de un 90% de lana y 10% de fibras sintéticas para facilitar el crecimiento de la vegetación, especialmente en suelos pobres en minerales y sustancias orgánicas. El porcentaje de fibras sintéticas varía en función de las necesidades del cliente. El proceso mejora la estructura natural del suelo. El sistema puede adaptarse a necesidades individuales y evita gastos de excavación. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOES20140611002

TÍTULO: Aequorina con emisión roja como indicador mejorado de Ca²⁺ bioluminiscente

SUMARIO: Un organismo español de transferencia de tecnología creado por 9 universidades ha desarrollado un nuevo mecanismo bioquímico que implica la regulación de Ca²⁺ de un gran número de procesos fisiológicos. La tecnología ha sido elucidada con la ayuda de aequorina, una fotoproteína sensible a Ca²⁺, además de otros métodos como sondas fluorescentes sintéticas. Este proceso pendiente de patente es una herramienta útil para empresas del sector de tecnologías médicas (fabricantes de productos médicos, kits y reactivos en el área de biomedicina). Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TORU20140903002

TÍTULO: Tecnología de síntesis de medios biológicamente activos que contienen fullerenos

SUMARIO: Una empresa rusa ha desarrollado tecnologías industriales de síntesis de medios biológicamente activos que contienen fullerenos. Estos medios tienen un conjunto de propiedades útiles para el consumidor y pueden emplearse en diversas áreas, como alimentación, vino y licores, cosmética, medicina o farmacología. La tecnología de producción se caracteriza por su bajo coste, bajo consumo y poca mano de obra. Las fases bioactivas apenas contienen impurezas de disolventes orgánicos. Se buscan socios con el fin de

establecer acuerdos de licencia, cooperación técnica para adaptar el desarrollo a las necesidades del cliente o fabricación.

REFERENCIA: TOBE20140603001

TÍTULO: Espuma metálica de célula abierta basada en materiales de cambio de fase y sistemas de almacenamiento de calor latente para control térmico de sistemas de respuesta rápida

SUMARIO: Una spin-off flamenca ha desarrollado un amortiguador térmico que utiliza espuma metálica de célula abierta con materiales de cambio de fase (PCM). Las espumas metálicas tienen propiedades interesantes en aplicaciones térmicas y permiten ahorrar costes y energía. La empresa ofrece soluciones de control térmico y experiencia en diseño de espumas metálicas de célula abierta y materiales de cambio de fase, desde la idea hasta el producto final. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y otros tipos de cooperación.

REFERENCIA: TODE20140930004

TÍTULO: Nuevo antídoto inhibidor de trombina directo y seguro

SUMARIO: Una universidad alemana ofrece un nuevo antídoto inhibidor de trombina (DTI) directo y seguro capaz de antagonizar la función anticoagulante de varios DTI, por ejemplo, dabigatrán, hirudin, bivalirudin y argatrobán, y reducir considerablemente la concentración de DTI en el primer minuto después de la aplicación. Además no induce una respuesta procoagulante. Se buscan compañías farmacéuticas (productores de anticoagulantes) con el fin de continuar con el desarrollo, realizar ensayos clínicos, licenciar o vender los derechos de propiedad intelectual.

REFERENCIA: TOFR20141016002

TÍTULO: Minigenoma para tratamiento del virus de la hepatitis C

SUMARIO: Un laboratorio de una universidad francesa especializado en microbiología y patogenicidad ha desarrollado un minigenoma para tratar el virus de la hepatitis C. Se trata de una tecnología eficiente para cualquier genotipo del virus. El minigenoma consiste en un portador suicida en forma de ARN genómico como cepa negativa quimérica. El complejo de replicación del virus dentro de las células infectadas transforma el portador suicida en una cepa positiva. Entonces se convierte en un componente patógeno que destruye el virus. El laboratorio busca socios en los sectores de biotecnología o farmacia con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOES20140724001

TÍTULO: Nuevos vectores virales bioseguros: episomas lentivirales no integrativos

SUMARIO: Un equipo de investigación de un centro español ha desarrollado una tecnología de episomas basados en vectores lentivirales no integrativos y su uso para la transgénesis estable de células eucariotas en división o quiescentes. La invención también incluye los métodos de obtención de estos vectores, su uso para la producción de lentivirus recombinantes y el uso de estos lentivirus recombinantes en la obtención de una célula capaz de producir de forma estable un producto de interés. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TODE20131106003

TÍTULO: Terapia neuroprotectora para la esclerosis lateral amiotrófica

SUMARIO: Un grupo de científicos de una universidad alemana ha desarrollado una nueva terapia neuroprotectora y neurodegenerativa para el tratamiento de la esclerosis lateral amiotrófica (ELA). La esclerosis lateral amiotrófica es una de las enfermedades neuromusculares más comunes en todo el mundo y se caracteriza por una debilidad progresiva y rápida y atrofia muscular en todo el cuerpo. El nuevo compuesto no es tóxico y ha sido clínicamente aprobado para diferentes indicaciones. Se buscan socios con el fin de llevar a cabo los ensayos clínicos y licenciar la tecnología.

REFERENCIA: TODE20131106004

TÍTULO: Tejido en forma de bolsa para terapia regenerativa cardíaca

SUMARIO: Un grupo de científicos alemanes ha desarrollado un tejido en forma de bolsa para terapia regenerativa cardíaca mediante ingeniería de tejidos avanzada basada en células madre (para-pouch). El tejido puede emplearse en medicina personalizada y regenerativa como terapia del músculo cardíaco dañado, e induce y promueve la reparación y protección del corazón. El tejido es capaz de segregar un factor esencial mediante un sistema transgénico de inducción que permite la sobreexpresión específica en el tiempo y la liberación de sustancias biológicas terapéuticas, como factores de crecimiento y miRNA. Se buscan socios con el fin de licenciar y continuar con el desarrollo de un enfoque de medicina regenerativa.

REFERENCIA: TODE20131106001

TÍTULO: Diagnóstico mejorado por PCR para detección de paratuberculosis o enfermedad de Johne

SUMARIO: Científicos de una universidad alemana han desarrollado una prueba de diagnóstico mejorado por PCR para la detección rápida y temprana de paratuberculosis o enfermedad de Johne. Esta prueba ofrece una gran sensibilidad, es robusta y extremadamente específica para mycobacterium avium subespecie paratuberculosis (MAP). La mycobacterium avium subespecie paratuberculosis es el organismo responsable de la enfermedad inflamatoria intestinal en ganado (bovinos, ovinos, caprinos y ciervos). La prueba de concepto se ha realizado en varias muestras, incluyendo muestras de heces, sangre, leche, espermatozoides y tejidos. Se buscan socios comerciales con el fin de continuar con el desarrollo de productos de diagnóstico y licenciar la tecnología.

REFERENCIA: TODE20131106002

TÍTULO: Métodos compatibles con GMP para producir músculo cardíaco humano a partir de células madre e ingeniería de tejidos

SUMARIO: Un grupo de científicos de una universidad alemana ha desarrollado dos nuevos métodos totalmente definidos para producción sin suero de músculos cardíacos utilizando ingeniería de tejidos, bien a partir de células prediferenciadas a cardiomiocitos o directamente de células madre indiferenciadas. Los tejidos pueden utilizarse para detección in vitro (detección de medicamentos y pruebas de toxicología) o como herramienta terapéutica para sustituir tejido dañado o enfermo (medicina regenerativa). Estos métodos permiten producir músculo cardíaco humano conforme a los estándares de GMP (buenas prácticas de manufactura). La universidad busca socios interesados en utilizar los métodos en plataformas de detección de fármacos y pruebas de toxicidad o en desarrollar medicamentos regenerativos.

CONSTRUCCIÓN y MATERIALES

REFERENCIA: TOES20141016001

TÍTULO: Revestimiento nanoestructurado hecho de metal negro plasmónico

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un revestimiento nanoestructurado con alta capacidad de absorción en el espectro visible. La técnica utilizada se basa en pulverización a ángulo rasante (GLAD) combinada con sustrato giratorio. El recubrimiento está compuesto por nanoestructuras de metal noble (normalmente oro) con diámetros inferiores a 50 nm y una desviación estándar en la distribución del diámetro lo suficientemente grande para obtener un comportamiento como metal negro en el espectro visible. Esta técnica permite un alto grado de escalabilidad, eficiencia, control de tamaño y reproducibilidad. Se buscan socios interesados en licenciar la patente.

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

REFERENCIA: BOPL20141119002

TÍTULO: Productos electrónicos de alta calidad

SUMARIO: Una empresa polaca busca socios interesados en vender y continuar con el desarrollo de multisensores para medición y automatización de sistemas HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado). El producto está disponible para demostración. La empresa está interesada en establecer acuerdos de distribución y joint venture.

REFERENCIA: BRPL20141105001

TÍTULO: Material eléctrico

SUMARIO: Un fabricante polaco de equipos de alimentación ininterrumpida y sistemas de monitorización y vigilancia remota busca proveedores de material eléctrico para fabricar nuevos productos (cables, sensores, conectores, etc.). La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación.

REFERENCIA: 20090624054 BO

TÍTULO: Cables de potencia

SUMARIO: Un fabricante bosnio de cables de potencia y cables de baja tensión en PVC y XLPE busca distribuidores y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOIT20141120002

TÍTULO: Sistemas electrónicos

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en servicios de diseño, ingeniería, producción y análisis en sectores profesionales relacionados con la electrónica (electromedicina, automoción, comunicaciones y aeroespacial) busca oportunidades de subcontratación. Sus principales servicios incluyen ensamblaje de tarjetas electrónicas en tecnología SMT y PTH, preparación de cables RF (ECSS-Q-70-08A, ECSS-Q-70-26A, MIL-DTL 22520G), ensamblaje de equipos electromecánicos, pruebas funcionales y pruebas de placas madre.

ENERGÍA

REFERENCIA: BONL20141031001

TÍTULO: Sistema solar para calentar agua

SUMARIO: Una empresa holandesa ha desarrollado un sistema solar para calentar agua con depósito de plástico compacto de almacenamiento que se adapta a cualquier vivienda y se instala de forma sencilla. La empresa busca agentes comerciales y distribuidores en Europa con el fin de establecer una cooperación a largo plazo.

REFERENCIA: BONL20141119004

TÍTULO: Cargadores para autobuses eléctricos

SUMARIO: Un fabricante holandés de convertidores de potencia y cargadores para autobuses eléctricos busca proveedores de servicios en el sector de transporte público, así como fabricantes o proveedores de autobuses, con el fin de establecer acuerdos comerciales.

REFERENCIA: TOFR20141007004

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

SUMARIO: Un centro de investigación francés ha desarrollado la primera pila de hidrógeno (H₂)/oxígeno (O₂) basada en enzimas como biocatalizadores, con densidad de potencia de 1,5 mW/cm². La enzima para la oxidación de H₂ es una hidrogenasa que presenta propiedades destacadas en términos de estabilidad. Se buscan industrias dedicadas a la producción de baterías y energía para buscar aplicaciones en dispositivos de baja potencia y establecer acuerdos de cooperación técnica e investigación. La solución también es apta para espacios cerrados.

REFERENCIA: TOFR20141013002

TÍTULO: Proceso sencillo y económico para producir calor industrial solar de alta temperatura

SUMARIO: Una empresa francesa especializada en investigación y desarrollo en el campo de energía térmica ha desarrollado un nuevo concepto de generación de aire caliente solar basado en almacenamiento térmico. Este proceso genera calor industrial de alta temperatura y se emplea como sistema de alimentación directa en procesos industriales o para obtener vapor, frío o electricidad con un ciclo termodinámico. Se buscan socios en distintas industrias (alimentación, procesos de horneado, secado de materiales y biomasa, precalentamiento de

aire de combustión, climatización de invernaderos, etc.) para desarrollar un sistema de demostración.

REFERENCIA: TOPL20141009001

TÍTULO: Rectificador para cargar baterías de automoción de 12 V

SUMARIO: Una unidad de investigación polaca ha desarrollado un rectificador para cargar baterías de automoción de 12 V, con posibilidad de ajustar la corriente de carga y desconectar el sistema después de recibir el voltaje final especificado. Un rectificador es un componente o conjunto de componentes electrónicos que convierten la corriente alterna en corriente continua. La tecnología se encuentra actualmente en fase experimental. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación científica y técnica para continuar con el desarrollo y acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOEE20140829001

TÍTULO: Sistema de monitorización energética para aplicaciones industriales

SUMARIO: Un pyme estonia especializada en soluciones de TI para eficiencia energética ha desarrollado una solución de monitorización energética para monitorizar, analizar y controlar el consumo de energía en industrias. Las principales ventajas son el uso de un software de código abierto y protocolos que permiten conseguir un alto grado de flexibilidad, manteniendo el coste más bajo posible del punto de medición. El sistema permite ahorrar entre un 5 y 15% de los costes anuales de luz. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación y comercialización con asistencia técnica. El objetivo de la cooperación es utilizar el sistema en varias aplicaciones industriales para hacer un uso eficiente de energía y ahorrar costes.

REFERENCIA: BONL20141022003

TÍTULO: Ensayos de materiales en la industria nuclear

SUMARIO: Una pyme holandesa está especializada en desarrollo de métodos y equipos para ensayos de materiales, incluyendo herramientas de control remoto. El desarrollo de estos métodos y equipos se basa en la amplia experiencia de la empresa en investigación de materiales para diversas aplicaciones nucleares, incluyendo fisión y fusión, así como en degradación de materiales en el entorno nuclear. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de externalización y subcontratación.

REFERENCIA: TOIT20140910001

TÍTULO: Nuevo componente para producir energía eléctrica y térmica en tejados

SUMARIO: Una empresa italiana ha desarrollado una nueva teja solar para producir energía eléctrica y térmica de forma separada o conjunta. Esta teja se adapta a cualquier tipo de tejado sin necesidad de modificar su estructura; solo es necesario reemplazar las tejas. Tampoco se precisan otros componentes a medida para llevar a cabo la instalación. La empresa ofrece la licencia exclusiva de la patente italiana y de la patente pendiente en la UE y Estados Unidos y se ofrece para participar en el proceso de fabricación.

REFERENCIA: 20111227026 BO

TÍTULO: Sistemas de calefacción

SUMARIO: Una empresa israelí especializada en la fabricación y venta de sistemas de calefacción (calefacción eléctrica e hidrónica, mantas térmicas, etc.) busca socios comerciales y oportunidades de franquicia y joint venture.

REFERENCIA: BOCZ20140416001

TÍTULO: Bomba eólica

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

REFERENCIA: TOGR20141010001

TÍTULO: Sistema magnético con nuevos atributos de campo y polaridad

SUMARIO: Un empresario griego ha desarrollado un sistema magnético con nuevos atributos de campo y polaridad. El sistema está patentado y ofrece mejoras importantes a las aplicaciones de magnetismo del estado del arte. La polaridad igual o distinta entre dos imanes es independiente de la distancia intermedia. El investigador ha conseguido, mediante una disposición adecuada de imanes, que la polaridad dependa de la distancia intermedia. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 12 GB 4103 3QJW

TÍTULO: Tecnología para duplicar la producción de energía en instalaciones de energía solar térmica a un coste reducido

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado una tecnología inteligente de transferencia térmica e hidráulica con capacidad de almacenamiento de calor y regulación automática que reduce la mezcla de agua caliente y fría. Esta tecnología ha sido probada para suministrar al menos el doble de energía procedente de la radiación solar. Los costes de construcción, instalación y mantenimiento son inferiores gracias al uso de componentes sencillos. La tecnología se amortiza en tres años. Se buscan fabricantes de sistemas de energía solar térmica para validar y adaptar la tecnología a necesidades específicas.

INDUSTRIA EN GENERAL

REFERENCIA: BOPL20141118001

TÍTULO: Productos metálicos para infraestructuras urbanas

SUMARIO: Una empresa polaca dedicada a la venta de muebles, vallas, bancos, señales de tráfico y otros productos metálicos para espacios públicos e infraestructuras urbanas busca distribuidores.

REFERENCIA: TRIN20140911001

TÍTULO: Tecnología avanzada para diseñar ventiladores industriales

SUMARIO: Una empresa india pionera en el campo de diseño, ingeniería y fabricación de ventiladores industriales centrífugos y axiales busca fabricantes de ventiladores en la UE con el fin de establecer acuerdos de joint venture, fabricación o licencia. Esta cooperación permitirá a la empresa mantener una fuerte posición en el mercado doméstico y estar presente en el mercado internacional.

REFERENCIA: 12 GB 4103 3OXX

TÍTULO: Sistema de freno único en el mercado para persianas y rejas conforme a los reglamentos de protección anticaída

SUMARIO: Una empresa británica ha obtenido la patente y lanzado al mercado un freno de seguridad para persianas y rejas que cumple los reglamentos de protección anticaída y que no dificulta el funcionamiento de la persiana o reja. Este sistema controla el resorte de contrapeso, evita accidentes y puede repararse fácilmente incluso si se estropea el resorte. Se buscan proveedores europeos de persianas y rejas con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

INGENIERÍA y CONSULTORÍA

REFERENCIA: BOPL20141117001

TÍTULO: Servicios de consultoría

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en servicios de consultoría y asesoramiento sobre inversión empresarial, aspectos jurídicos y administrativos de creación de empresas en Polonia, plataformas de e-learning y aprendizaje de idiomas a través de Skype busca socios en la UE con el fin de establecer acuerdos de subcontratación.

REFERENCIA: BOUK20140808005

TÍTULO: Consultoría empresarial y desarrollo de ventas

SUMARIO: Una empresa británica especializada en consultoría empresarial y desarrollo de ventas ofrece servicios de distribución a fabricantes de dispositivos médicos, productos farmacéuticos, pruebas de fertilidad, suplementos, vitaminas, minerales, productos de cuidado personal y productos infantiles.

REFERENCIA: TOPL20141002001

TÍTULO: Sistema de control de un dispositivo para la producción de yogur de sabores

SUMARIO: Una unidad de investigación polaca ha desarrollado un sistema de control de un dispositivo empleado en la producción de yogur de sabores. La principal ventaja del sistema es que todo el dispositivo se controla con una sola máquina, sin posibilidad de error por parte del operario. El dispositivo comprueba el estado de los depósitos de producción y, en caso de ausencia de cualquier producto, detiene toda la producción. La tecnología se encuentra actualmente en fase experimental. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación científica y técnica para continuar con el desarrollo, así como acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOHR20141010001

TÍTULO: Solución para mejorar la calidad del sonido destinada a personas con problemas auditivos

SUMARIO: Una empresa croata del sector de programación está desarrollando una solución destinada a personas con problemas auditivos que permite mejorar la calidad del sonido. Esta solución está especialmente indicada para personas con implante coclear, aunque también puede utilizarse por otros usuarios con problemas de audición. La solución permite a los usuarios participar de forma sencilla en debates, discusiones, reuniones, comunicaciones o conferencias. La novedad de la tecnología es el uso de un algoritmo que procesa el sonido. Gracias a este algoritmo, es posible reducir considerablemente la dispersión del sonido, que afecta a la inteligibilidad del discurso e impide establecer una buena comunicación. La empresa busca inversores con el fin de firmar acuerdos financieros.

REFERENCIA: TOSK20141014001

TÍTULO: Plataforma de gobierno electrónico para integrar servicios gubernamentales

SUMARIO: Una universidad eslovaca ha diseñado y desarrollado un sistema de gobierno electrónico de acceso único que permite a ciudadanos y empresarios obtener toda la información relevante sobre los servicios gubernamentales que necesitan en determinadas situaciones, tanto a nivel municipal como regional, nacional o europeo. Se trata de una plataforma online que facilita la integración de servicios gubernamentales, incluyendo escenarios híbridos donde se ofrecen servicios online y offline. La universidad busca socios interesados en introducir estos resultados en la práctica y establecer acuerdos de transferencia de tecnología.

REFERENCIA: TOIT20141013002

TÍTULO: Metabolómica por espectroscopía de RMN para calidad y control de alimentos

SUMARIO: Un centro de investigación italiano sin ánimo de lucro especializado en análisis metabolómico propone el uso de espectroscopía de resonancia magnética nuclear para analizar la calidad y origen de productos alimenticios. La metabolómica puede aplicarse para establecer nuevas variedades, procesar alimentos y utilizar nuevos métodos de procesamiento. La novedad de los enfoques de metabolómica es la capacidad de ofrecer una visión más amplia de la composición bioquímica (metabolitos) de muestras biológicas complejas. Se buscan centros de investigación especializados en biología y fisiología para establecer acuerdos de cooperación técnica y probar la metodología propuesta.

REFERENCIA: TOES20130716002

TÍTULO: Sensor óptico, sistema y método para detección de hielo en superficies

SUMARIO: Un centro tecnológico catalán con experiencia en desarrollo de sensores ha diseñado un nuevo sensor óptico para detectar el hielo que se forma en una superficie. Este sensor es capaz de detectar hielo en la fase temprana de nucleación con una sensibilidad micrométrica y puede aplicarse en distintos campos, como aeronáutica, aerogeneradores o industria naval. El sensor tiene un tamaño lo suficientemente pequeño para poder instalarse en

cualquier superficie, no necesita presencia de aire y detecta la formación de hielo sin movimiento. Se buscan empresas con el fin de establecer acuerdos de licencia, cooperación o comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOUK20141014001

TÍTULO: Nuevo dispositivo de liberación hidrostática mecánica de pesos de lastre para buques de investigación marina

SUMARIO: Un centro británico de investigación marina ha desarrollado dispositivos de bajo coste, multi-shot, compactos, sencillos y seguros para liberar pesos de lastre (<20kg) a partir de instrumentos flotantes a profundidades predeterminadas de hasta 300 m. El aparato también permite liberar dispositivos de actuación para una variedad de aplicaciones de investigación marina y submarina. Se buscan socios industriales con el fin de establecer acuerdos de fabricación bajo licencia.

REFERENCIA: TOLV20140904001

TÍTULO: Medición espectral y detección de rayos X y gamma

SUMARIO: Una empresa letona está especializada en el desarrollo y producción en serie de dispositivos espectrométricos para medir la radiación electromagnética en los rangos de frecuencia de rayos X y gamma. Estos dispositivos pueden emplearse para medir la radiación en la industria de energía nuclear, ecología, geología, medicina, investigación en varios campos, control aduanero, etc. Sus ventajas incluyen enfoque personalizado, bajo coste, fabricación flexible, suministro rápido, alta calidad, etc. La empresa ofrece cooperación técnica para adaptar los espectrómetros a necesidades específicas y está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOPL20140715001

TÍTULO: Prototipo para ajuste remoto del péndulo Blume en investigación geofísica

SUMARIO: Una empresa polaca está desarrollando una tecnología para el ajuste remoto del péndulo Blume con un mayor grado de precisión. Esta tecnología puede emplearse dentro de la red de control gravimétrico. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación para examinar la tasa de fallo en múltiples observatorios geofísicos

REFERENCIA: BOIT20141119003

TÍTULO: Sistemas integrados

SUMARIO: Una empresa italiana de ingeniería de sistemas especializada en diseño y desarrollo de sistemas integrados y aplicaciones basadas en tecnologías avanzadas busca compañías con el fin de establecer acuerdos de subcontratación. La empresa es líder en Italia en integración y desarrollo de componentes integrados en tiempo real para sistemas críticos de misión y seguridad.

REFERENCIA: TOAT20141006001

TÍTULO: Sistemas económicos y eficientes de limpieza de gases de combustión industriales para reducción de NOx

SUMARIO: Una empresa austríaca ha desarrollado y obtenido la patente de un sistema de reducción de NOx para limpieza de gases de combustión industriales. El sistema se basa en inyección de urea/amoníaco (NH3) y consiste en un sistema de monitorización de temperatura en 3D y lanzas motorizadas que se ajustan automáticamente. Las ventajas incluyen la reducción de emisiones NOx, menor consumo de amoníaco y urea y mayor rentabilidad en comparación con los sistemas convencionales. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia, comercialización y joint venture.

REFERENCIA: TRIN20140918001

TÍTULO: Tecnología avanzada de desalación de agua de mar (40 mld – 200 mld)

SUMARIO: Una empresa india de consultoría, diseño e ingeniería está trabajando en un proyecto de desalación de agua de mar. La empresa busca socios en la UE con el fin de establecer acuerdos de joint venture para desarrollar soluciones llave en mano de desalación

de agua con una capacidad de 40 a 200 millones de litros al día. Específicamente busca socios con experiencia técnica en ósmosis inversa o tecnología de desalación térmica.

REFERENCIA: TOIT20140820001

TÍTULO: Perfilador de agua ascendente para zonas de difícil acceso

SUMARIO: Un grupo de investigación italiano está desarrollando un nuevo dispositivo de monitorización de agua para zonas de difícil acceso y busca colaboración con socios en los campos de ingeniería subacuática, diseño de cablestrantes eléctricos/motores y monitorización de agua para el diseño, producción e implementación del prototipo. El objetivo del proyecto es desarrollar una nueva plataforma de monitorización de agua de mares/lagos y una herramienta que permita obtener datos biológicos, químicos y físicos en toda la columna de agua. El prototipo se encuentra en la fase de diseño. El grupo de investigación está analizando las mejores soluciones para controlar el ascenso y descenso de los sensores del fondo del mar.

REFERENCIA: 20130614006

TÍTULO: Ingeniería y diseño electrónico

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en servicios de ingeniería y sistemas electrónicos (desarrollo de algoritmos basados en modelos para diagnóstico y prototipado, diseño electrónico, pruebas y diagnósticos de red y desarrollo de software) se ofrece como subcontratista en Europa.

REFERENCIA: TRES20141014002

TÍTULO: Tecnología de fabricación de componentes de aluminio con mejores propiedades

SUMARIO: Un centro de investigación de una universidad española especializada en procesos de conformación de estado semisólido (SSM) está desarrollando nuevas tecnologías para obtener estructuras aptas para estos procesos. Las aleaciones de aluminio fundido se emplean en la industria de automoción por sus buenas propiedades mecánicas. A partir de estas aleaciones, el grupo de investigación produce componentes mediante procesamiento de metales semisólidos con buen acabado superficial y sin porosidad. Estos componentes conservan una alta ductilidad y presentan a la vez una gran resistencia a la tracción. Se buscan socios académicos e industriales con el fin de establecer acuerdos de cooperación técnica y comercial.

REFERENCIA: BOUK20141118002

TÍTULO: Proveedor acreditado de formación

SUMARIO: Un proveedor acreditado de formación de Reino Unido especializado en métodos y mejores prácticas para gestión de proyectos, programas y riesgos busca socios con el fin de establecer acuerdos de comercialización, distribución y licencia.

REFERENCIA: BRRO20141117001

TÍTULO: Ingeniería de materiales

SUMARIO: Una empresa rumana especializada en investigación y producción en el campo de materiales de soldadura y estructuras metálicas soldadas, que ofrece servicios de reacondicionamiento mediante soldadura, templado, análisis químico y ensayos mecánicos, busca socios con el fin de desarrollar proyectos en el campo de ingeniería de materiales y proyectos del programa Horizonte 2020.

MADERA, MUEBLE Y ACCESORIOS

REFERENCIA: BOFR20141118001

TÍTULO: Muebles y objetos de madera y Krion

SUMARIO: Una empresa francesa que fabrica muebles y objetos de madera y Krion busca mayoristas y agentes comerciales con el fin de vender sus productos en Europa y países asociados.

REFERENCIA: BOES20141120001

TÍTULO: Escaleras de madera y fibra de vidrio

SUMARIO: Una empresa española dedicada a la fabricación de escaleras de madera y fibra de vidrio busca socios con el fin de establecer acuerdos de fabricación, así como distribuidores para entrar en el mercado europeo. La fibra de vidrio es un material aislante que se utiliza para fabricar escaleras en el sector de electricidad.

MAQUINARIA, EQUIPOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES

REFERENCIA: BOUK20131030003

TÍTULO: Equipos de catering

SUMARIO: Una empresa británica especializada en la fabricación, reparación y mantenimiento de equipos portátiles de catering (carritos, módulos para frigoríficos, calderas de agua, etc.) busca intermediarios comerciales, especialmente distribuidores, en Europa.

REFERENCIA: 20120823014 BO

TÍTULO: Maquinaria agrícola, instalaciones de biomasa y estructuras metálicas

SUMARIO: Una empresa moldava especializada en fabricar maquinaria agrícola e instalaciones de biomasa, que ofrece servicios de construcción de estructuras metálicas conforme a las demandas del cliente, se ofrece como subcontratista para fabricar repuestos y estructuras metálicas.

REFERENCIA: BOTR20141113004

TÍTULO: Maquinaria especial para la industria de la construcción

SUMARIO: Un fabricante turco de maquinaria especial para la industria de la construcción (sierras, máquinas de corte y pulido, etc.) busca intermediarios comerciales con el fin de promocionar sus productos en otros mercados.

REFERENCIA: BOIT20130725007

TÍTULO: Plataformas elevadoras sobre mástil

SUMARIO: Un fabricante italiano de plataformas elevadoras sobre mástil, ascensores a prueba de explosión, ascensores industriales, elevadores de piñón y cremallera, etc. busca servicios comerciales en Europa.

REFERENCIA: BOPL20141119001

TÍTULO: Maquinaria agrícola

SUMARIO: Un distribuidor polaco de maquinaria agrícola, repuestos y accesorios busca mayoristas y minoristas en Europa.

REFERENCIA: BOHU20141118003

TÍTULO: Prototipos y modelos arquitectónicos

SUMARIO: Una empresa húngara especializada en modelos arquitectónicos, prototipos y herramientas de presentación busca agentes comerciales y se ofrece como subcontratista en la UE e Israel.

REFERENCIA: TOUK20141024001

TÍTULO: Juego de herramientas para gestión de frecuencia e ingeniería de espectro

SUMARIO: Una pyme británica ha desarrollado una serie de herramientas y metodologías de simulación para facilitar la gestión de frecuencia e ingeniería de espectro, ofreciendo medios flexibles para modelar cualquier tipo de sistema de radio, incluyendo sistemas espaciales, terrestres y aeronáuticos, fijos y móviles, activos y pasivos. Las herramientas de simulación también ofrecen un sistema de análisis de interferencia para cualquier tipo de sistema de comunicación por radio: técnicas de análisis que incluyen simulación basada en el tiempo, simulación Monte Carlo, modelización basada en convolución de funciones estadísticas independientes y análisis matemático. Se buscan socios industriales para probar, desarrollar, adaptar a necesidades específicas y licenciar las herramientas, así como participar en proyectos para continuar con la investigación y desarrollo.

REFERENCIA: BORO20131114001

TÍTULO: Equipos eléctricos y electrónicos para vehículos de motor

SUMARIO: Una empresa rumana con experiencia en fabricar equipos eléctricos y electrónicos para vehículos de motor se ofrece como subcontratista (servicios de renovación de alternadores y motores de arranque, operaciones de mecanizado, tratamiento térmico y revestimientos orgánicos químicos y electroquímicos).

REFERENCIA: BOTR20141111001

TÍTULO: Sistemas de láser de fibra

SUMARIO: Una pyme turca especializada en diseño y fabricación de sistemas avanzados de láser de fibra (láseres de onda continua, láseres de nanosegundo, picosegundo y femtosegundo y amplificadores), con aplicación en los sectores de procesamiento de materiales, comunicaciones, medicina, científico y militar, busca agentes comerciales y distribuidores.

REFERENCIA: BRPL20131118001

TÍTULO: Equipos para la industria avícola

SUMARIO: Una empresa polaca ofrece servicios de venta y distribución de equipos para la industria avícola. Presente en el mercado desde el año 2000, la empresa tiene un extenso conocimiento de las demandas de este sector y está abierta a cooperar con cualquier compañía europea.

REFERENCIA: BODE20130719001

TÍTULO: Sistemas de carga

SUMARIO: Un fabricante alemán de sistemas de carga (cuñas de rueda, trinquetes de seguridad, etc.) busca intermediarios comerciales en Europa que vendan productos similares.

REFERENCIA: BRPL20131119001

TÍTULO: Equipos para ganadería

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en instalación, mantenimiento y reemplazo de equipos de ganadería (comederos y bebederos, dispensadores de medicamentos, sistemas forrajeros, sistemas de ventilación y calefacción, equipos de iluminación, etc.) ofrece servicios de venta, distribución y asesoramiento.

MEDICO - SANITARIO

REFERENCIA: BOKR20140930003

TÍTULO: Articuladores y porcelana dental

SUMARIO: Una pyme coreana que fabrica instrumentos dentales ha lanzado al mercado nuevos productos de porcelana dental y articuladores dentales y busca distribuidores o agentes comerciales para vender sus productos en nuevos mercados.

REFERENCIA: TOES20130926005

TÍTULO: Obtención de un exopolisacárido con acción antiviral en especies piscícolas mediante el uso de bacterias

SUMARIO: Una universidad y un centro de investigación españoles han desarrollado un procedimiento enzimático para obtener un exopolisacárido a partir de bacterias lácticas del género Lactobacillus. El exopolisacárido presenta actividad antiviral frente a virus que afectan a especies piscícolas, como los salmónidos. Este exopolisacárido puede emplearse en la prevención o tratamiento de infecciones víricas de estas especies como aditivo alimentario y/o en productos farmacéuticos y veterinarios. En particular se ha comprobado su actividad frente al virus de la necrosis pancreática infecciosa (VNPI) y el virus de la necrosis hematopoyética infecciosa (VHNI), responsables de importantes pérdidas económicas en el sector piscícola. Se buscan empresas interesadas en utilizar la tecnología bajo licencia de patente.

REFERENCIA: TOSI20140827001

TÍTULO: Implantes cardiovasculares con mejores propiedades antitrombogénicas

SUMARIO: Un instituto de investigación esloveno ha desarrollado un proceso de tratamiento de plasma optimizado para implantes sintéticos que reduce la concentración de trombocitos unidos a la superficie de implantes cardiovasculares hasta 10 veces más si se compara con los implantes cardiovasculares sin tratar. El método consiste en la exposición de un implante a una mezcla de átomos neutros de oxígeno e iones de oxígeno atómico y molecular con carga positiva. En comparación con las soluciones conocidas, esta técnica permite una modificación rápida y eficiente de la superficie, a la que confiere propiedades antitrombogénicas. Además la superficie tratada con este método no necesita tratamiento posterior con células. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia o cooperación técnica.

REFERENCIA: TORO20140124001

TÍTULO: Hipoiodito desinfectante antiséptico

SUMARIO: Un grupo de investigación de una empresa rumana ha descubierto un hipoiodito desinfectante antiséptico. El espectro antimicrobiano incluye bacterias gram-positivas y gram-negativas, hongos filamentosos, levaduras y virus. El hipoiodito tiene un efecto fuerte y rápido en la destrucción de microorganismos, no es inflamable, no irrita, puede incluso aplicarse en heridas abiertas y no destruye los sustratos con los que está en contacto. Se buscan empresas del sector médico especializadas en distribución de medicamentos con el fin de establecer acuerdos de joint venture para identificar nuevas formas de utilizar el producto.

REFERENCIA: TOFR20141010002

TÍTULO: Nanosistemas para transporte y vectorización de agentes antitumorales

SUMARIO: Un laboratorio francés de bioquímica ha desarrollado un proceso para la producción y aplicación de nanosistemas macromoleculares que dirigen agentes antitumorales a células diana en tratamientos contra el cáncer. El proceso permite diseñar tres sistemas supramoleculares: núcleo-lipoplexos, nanogeles y nanopartículas. Estas moléculas ofrecen una herramienta original para resolver el problema de vectorización de agentes antitumorales y permiten el transporte rápido de medicamentos quimioterapéuticos (cisplatino o sus derivados) en células tumorales, conservando las células sanas. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TRFR20141007001

TÍTULO: Películas de ácido poli-L-láctido biocompatibles (PLLA) con certificación de grado médico

SUMARIO: Un fabricante francés de dispositivos médicos implantables busca proveedores de películas de ácido poli-L-láctido biocompatibles (PLLA) con certificación de grado médico (ISO 10993). La empresa tiene experiencia en soluciones innovadoras para cirugía visceral, bariátrica, urológica, ginecológica, ortopédica, plástica y de la columna vertebral. Las películas se emplearán en el desarrollo de un nuevo producto para la hernia. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de fabricación, licencia o servicio.

REFERENCIA: TOIT20131108001

TÍTULO: Sistema de gestión para farmacogenómica

SUMARIO: Un equipo de investigación italiano ha desarrollado un sistema de gestión de datos clínicos y sanitarios heterogéneos recogidos por médicos y hospitales: información de pacientes, información clínica, recogida de sangre, extracción, almacenamiento y genotipado de muestras de ADN y líneas celulares inmortalizadas con biobanco específico. El objetivo es ofrecer al personal sanitario información relevante en una única herramienta para facilitar el proceso de toma de decisiones y el seguimiento de los pacientes. El sistema es un primer paso para ofrecer a los pacientes un tratamiento personalizado y descubrir nuevas dianas farmacológicas. El equipo de investigación busca nuevos organismos interesados en este nuevo enfoque para establecer acuerdos de cooperación técnica y desarrollar nuevos proyectos.

REFERENCIA: BOSI20141121001

TÍTULO: Cintas de kinesiología

SUMARIO: Una empresa eslovena que vende cintas de kinesiología busca agentes, mayoristas o distribuidores en Europa

REFERENCIA: TODE20141017002

TÍTULO: Inducción de tolerancia inmunológica en microorganismos de expresión de antígenos
SUMARIO: Una universidad alemana ofrece un enfoque terapéutico para enfermedades autoinmunes que también es preventivo. Este enfoque se basa en la inducción de tolerancia mediante la administración oral de microorganismos de expresión de antígenos. El enfoque ha demostrado ser seguro y efectivo en un modelo animal. La administración oral de microorganismos de expresión de antígenos es la estrategia terapéutica ideal para la prevención de enfermedades autoinmunes. Se buscan socios industriales para licenciar y continuar con el desarrollo de la tecnología.

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: TOUK20141002001

TÍTULO: Desarrollo rápido de biomarcador de suero para la detección precoz del cáncer

SUMARIO: Una empresa londinense ha desarrollado una tecnología y recursos para acelerar la validación de biomarcadores de suero en enfermedades presintomáticas y reducir el período de pruebas de años a meses. La empresa ofrece el uso de la tecnología (algoritmos patentados y biobanco de suero) en biomarcadores para desarrollar métodos de diagnóstico de detección ultrasensibles. Se buscan socios industriales e investigadores académicos que estén estudiando biomarcadores putativos del cáncer con el fin de establecer acuerdos de joint venture o cooperación en materia de investigación.

REFERENCIA: TOIT20141010001

TÍTULO: Sistema de soporte en la toma de decisiones clínicas para diagnóstico de migraña y cefaleas

SUMARIO: Investigadores italianos han desarrollado un sistema de soporte en la toma de decisiones clínicas para gestionar protocolos de diagnóstico y terapéuticos en el campo del dolor de cabeza. Este sistema, que cumple las directrices clínicas y normas de interoperabilidad, permite recoger los síntomas del paciente, sugerir el diagnóstico adecuado y hacer un seguimiento de las visitas y tratamientos del paciente. El sistema, un middleware desarrollado en Java, se integra actualmente en una arquitectura orientada a servicios. Se buscan socios industriales e investigadores.

REFERENCIA: TOUK20141002002

TÍTULO: Tecnología mejorada de suministro de células y tejidos para administración de fármacos, investigación cosmética y desarrollo clínico

SUMARIO: Una empresa británica de biotecnología ha desarrollado y patentado una plataforma mejorada de suministro de células y tejidos basada en nanotecnología y un polímero no tóxico que permite la administración mejorada de moléculas, incluyendo ácidos nucleicos. La empresa está interesada en nuevas oportunidades comerciales con otras compañías e investigadores que quieran probar y licenciar el producto. Asimismo busca socios comerciales y expertos/proveedores de polímeros para continuar con el desarrollo

REFERENCIA: BOPL20141119003

TÍTULO: Sillas de resonancia

SUMARIO: Un fabricante polaco de sillas de resonancia para masajes de ondas sonoras busca distribuidores y oportunidades de joint venture.

REFERENCIA: BOKR20140827006

TÍTULO: Dispositivos láser para tratamiento de la alopecia

SUMARIO: Un fabricante coreano de dispositivos láser de uso doméstico para tratamiento de la alopecia busca distribuidores o agentes comerciales con el fin de vender sus productos en Europa.

REFERENCIA: TOFR20141010003

TÍTULO: Protector bucal termoformado

SUMARIO: Un laboratorio francés del sector de odontología ha desarrollado un protector bucal termoformado que permite una mayor ventilación si se compara con los productos actuales. El protector está indicado para deportes en los que existe riesgo de traumatismo bucal, como combates y deportes de contacto. La tecnología cumple las funciones y características esperadas por expertos en este campo en términos de mantenimiento del espacio mínimo de ventilación o absorción de la energía de impacto. El dispositivo ha sido validado en ensayos clínicos e industriales. Se buscan fabricantes de artículos deportivos con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOBE20140813002

TÍTULO: Composición farmacéutica para tratamiento de enfermedades asociadas a la trombosis

SUMARIO: Un equipo de investigación belga ha desarrollado una nueva composición farmacéutica para el tratamiento de enfermedades asociadas a la trombosis. Este inhibidor del activador del plasminógeno tipo 1 (PAI-1) puede emplearse en la prevención y tratamiento de infarto agudo de miocardio o ictus. Se buscan compañías farmacéuticas interesadas en colaborar en la investigación o licenciar el desarrollo de los inhibidores PAI-1.

MEDIO AMBIENTE

REFERENCIA: TOPL20140718001

TÍTULO: Método de producción de zeolitas

SUMARIO: Una universidad polaca ha desarrollado un método de producción de zeolitas en un reactor. La síntesis incluye cenizas volantes (sustancia residual con alto impacto ambiental que se genera en centrales eléctricas y plantas combinadas de calor y electricidad), hidróxido de sodio y agua. Como resultado de la síntesis se obtiene adsorbente de zeolita, que se emplea en distintos campos, como rescate químico, pero principalmente para limpiar, absorber y neutralizar sustancias peligrosas como derrames de petróleo o líquidos después de un accidente de coche. La universidad busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: TOPL20141017001

TÍTULO: Estación elevadora de aguas residuales homogeneizadas por el caudal de aguas residuales

SUMARIO: Un instituto de I+D polaco ha desarrollado una estación elevadora de aguas residuales homogeneizadas por el caudal de aguas residuales. La solución permite la homogeneización eficaz de aguas residuales y eliminación de sedimentos sin necesidad de suministro energético externo para el proceso de mezcla. La estación consiste en un tanque cilíndrico equipado con una tubería de entrada y salida. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOAT20131217001

TÍTULO: Dispositivo de bajo coste para monitorización de procesos de tratamiento y reciclaje de agua mediante desinfección UV integrada

SUMARIO: Una pyme austríaca ha desarrollado un dispositivo que combina medición en tiempo real de la calidad del agua con desinfección UV. La principal novedad es la simplicidad de este método patentado, que se basa en parámetros estandarizados. El dispositivo se

conecta directamente a tuberías de agua y monitoriza de forma constante los procesos de reciclaje y tratamiento de agua. Este dispositivo puede utilizarse tanto en viviendas individuales como en aplicaciones municipales. La empresa busca socios para cooperar en la adaptación del dispositivo a sistemas de tratamiento actuales, buscar nuevas aplicaciones y lanzar la tecnología al mercado. Asimismo busca licenciarios.

REFERENCIA: TOFR20141016001

TÍTULO: Composite de madera-polímero con mayor estabilidad térmica

SUMARIO: Un laboratorio de una universidad francesa especializado en ciencia de materiales y medioambiente ha desarrollado un nuevo composite basado en polímero estándar (polietileno, polipropileno y polivinilcloruro) y polvo de pino marítimo que presenta una mayor estabilidad térmica. Este material limita el uso de productos derivados del petróleo porque se utilizan recursos biológicos renovables de fácil acceso, como madera y maíz, y también presenta buenas propiedades mecánicas. El composite es parcialmente biodegradable. El laboratorio ofrece la licencia a socios de los sectores de la construcción, automoción, muebles, deportes y aeroespacial.

METAL

REFERENCIA: BOSI20131114001

TÍTULO: Procesamiento de metales

SUMARIO: Una empresa eslovena creada en 1982 y especializada en servicios de procesamiento de metales con máquinas CNC avanzadas y fabricación de productos conforme a los diseños del cliente se ofrece como subcontratista a compañías europeas.

REFERENCIA: BOMD20131112002

TÍTULO: Componentes metálicos para la industria pesada

SUMARIO: Una empresa moldava especializada en fabricar componentes metálicos para la industria pesada ofrece oportunidades de fabricación conjunta de dispositivos y componentes eléctricos (ciclo completo de producción) y dispositivos de ensayos no destructivos (procesamiento de alta precisión de metal y plástico, fundición a presión y conformado). La empresa se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOPL20141009001

TÍTULO: Componentes de acero

SUMARIO: Un fabricante polaco de componentes de acero se ofrece como subcontratista y busca oportunidades de producción recíproca y joint venture.

REFERENCIA: TOJP20141015001

TÍTULO: Servicios especiales en microfabricación, perforación de microagujeros y mecanizado de diámetros pequeños para metales

SUMARIO: Una empresa japonesa con experiencia en mecanizado, especialmente en procesamiento de materiales de difícil mecanizado como titanio, inconel y cobalto, ofrece su capacidad de producción a fabricantes/proveedores de primer nivel y segundo nivel (tier 1 o tier 2) del sector de dispositivos médicos en Alemania y otros países de la UE. La empresa está especializada en microfabricación, perforación de microagujeros y mecanizado de diámetros pequeños para metales. Su tecnología puede aplicarse en componentes de dispositivos médicos como implantes, catéteres e instrumentos quirúrgicos.

REFERENCIA: BOPL20141118003

TÍTULO: Estructuras metálicas

SUMARIO: Un fabricante polaco de estructuras metálicas se ofrece como subcontratista y busca intermediarios comerciales y oportunidades de joint venture y producción recíproca.

NAVAL Y MARÍTIMO

REFERENCIA: BONL20141119001

TÍTULO: Antenas de radar pulsado para el sector marítimo

SUMARIO: Una pyme holandesa está especializada en desarrollo y fabricación de antenas de radar pulsado excitadas con guías de onda ranuradas, con aplicación en puertos, vigilancia costera y aeropuertos. Sus principales características incluyen la detección en largas distancias, el hecho de no necesitar un mantenimiento regular y resistencia a climas adversos. Se buscan agentes comerciales, distribuidores e integradores de sistemas.

OCIO, CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

REFERENCIA: BORO20131106001

TÍTULO: Artículos deportivos

SUMARIO: Una empresa rumana con 22 años de experiencia en la fabricación de artículos deportivos y textiles (camisetas, gorros, guantes, mantas, etc.) mediante el uso de equipos y maquinaria de última generación busca distribuidores y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BOPL20141107004

TÍTULO: Juguetes

SUMARIO: Una empresa polaca especializada en juguetes hechos a mano, que fabrica mascotas con forma de órganos humanos hechos con materiales suaves, de colores vivos y antialérgicos, busca distribuidores.

REFERENCIA: BRBG20141119001

TÍTULO: Equipos de snowboard

SUMARIO: Una empresa búlgara que importa y vende equipos para actividades al aire libre (equipos de snowboard, guantes, cascos, chaquetas, etc.) ofrece servicios de distribución a fabricantes extranjeros de este sector.

PAPEL, CARTÓN, ENVASES, EMBALAJES Y ARTES GRÁFICAS

REFERENCIA: BOPL20140711001

TÍTULO: Diseño gráfico

SUMARIO: Una empresa polaca de diseño especializada en creación de logotipos, folletos, carteles, páginas web, etc. ofrece servicios de subcontratación y externalización a compañías interesadas en productos y servicios de diseño gráfico.

REFERENCIA: 12 GB 4103 3OWA

TÍTULO: Tintas basadas en agua que contienen nanotubos de carbono multipared para electrónica impresa flexible y almacenamiento de energía

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado tintas basadas en agua que contienen nanotubos de carbono multipared para métodos de impresión industrial (serigrafía, flexografía y grabado) e investigación de laboratorio. Las tintas se fabrican mediante un proceso electrolítico patentado apto para la producción a gran escala y rentable. El producto encuentra numerosas aplicaciones en investigación, como análisis de nuevos dispositivos y estructuras. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: BOPL20140925002

TÍTULO: Servicios de diseño y artículos promocionales

SUMARIO: Una empresa polaca con 13 años de experiencia en servicios de diseño y fabricación/importación de artículos promocionales y ropa se ofrece como subcontratista a socios potenciales de la UE.

QUÍMICA, PETROQUÍMICA, PLÁSTICO Y CAUCHO

REFERENCIA: BOBG20141118001

TÍTULO: Cosméticos y productos de aromaterapia

SUMARIO: Una empresa búlgara dedicada a la venta de cosméticos y productos de aromaterapia (champús, lociones, cremas de cuidado facial y corporal, crema de manos,

tónicos, aceites esenciales, etc.) basados en ingredientes naturales y biológicos busca distribuidores, productores de cosméticos, spas, centros de salud, hoteles y tiendas de regalos.

REFERENCIA: BOUK20140902001

TÍTULO: Desodorantes

SUMARIO: Un productor británico de desodorantes y antitranspirantes clínicamente probados que ofrecen protección durante 5 días con una sola aplicación busca intermediarios comerciales (distribuidores exclusivos) en Europa.

REFERENCIA: TRPL20141017001

TÍTULO: Tecnología de coloración para caucho granulado

SUMARIO: Una pyme polaca dedicada a la fabricación de caucho granulado está interesada en adquirir una línea de procesamiento para la coloración de granulados obtenidos de residuos de caucho. Actualmente el granulado obtenido es de color gris pero la empresa está interesada en ampliar la oferta con otros colores. El caucho granulado se emplea en superficies de caucho como circuitos o ensilladeros. Específicamente busca fabricantes de maquinaria para establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: TOIT20141013001

TÍTULO: Método de oxidación selectiva de glicerol para las industrias química y cosmética

SUMARIO: Un centro de investigación italiano ha desarrollado y patentado un nuevo método de oxidación selectiva de glicerol a dihidroxiacetona que reduce costes e impactos en las industrias farmacéutica y química, especialmente en cosmética. La tecnología se basa en una metodología química oxidativa de transformación selectiva de glicerol en dihidroxiacetona mediante el uso de agentes oxidantes de bajo coste. El grupo de investigación busca empresas e industrias que apoyen el desarrollo de nuevos productos para el sector químico y cosmético (cremas y lociones).

REFERENCIA: BRLV20141121001

TÍTULO: Botellas de vidrio ámbar con tapón cuentagotas

SUMARIO: Una empresa letona dedicada a la producción de aceites esenciales 100% naturales extraídos de plantas cultivadas en Letonia busca proveedores de botellas de vidrio ámbar con tapón cuentagotas.

REFERENCIA: BOUK20141121001

TÍTULO: Soluciones modulares a medida para protección de incendios/explosiones

SUMARIO: Una empresa británica especializada en servicios de consultoría técnica y diseño, que suministra soluciones modulares a medida para protección de incendios/explosiones en las industrias de petróleo, gas, energías renovables, química y petroquímica, busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica y ampliar su cartera de clientes en países de la EEN.

REFERENCIA: TONL20141006001

TÍTULO: Tecnología biocompatible y no tóxica para producir plásticos antibacterianos

SUMARIO: Una pyme holandesa ha desarrollado una tecnología innovadora para producir plásticos antibacterianos sin metales pesados, biocidas, productos químicos, nanomateriales ni otras sustancias perjudiciales. La tecnología se incorpora en un portador que se añade al material termoplástico virgen. Los ensayos han demostrado unas propiedades antibacterianas del 98-99% dentro de 24 horas, que han sido medidas según la ISO 22196. El plástico es seguro para humanos, animales y el medioambiente. La empresa busca socios en varios sectores interesados en implementar la tecnología en sus productos y establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOKR20140827002

TÍTULO: Mascarillas para la piel

SUMARIO: Una empresa coreana que produce mascarillas para el cuidado de la piel (mascarillas de hidrogel y mascarillas para los ojos y la nariz) busca agentes y distribuidores de productos cosméticos, así como fabricantes de equipos originales (OEM).

REFERENCIA: BOTR20141118001

TÍTULO: Adhesivos y materiales de sellado

SUMARIO: Un fabricante turco de adhesivos y materiales de sellado (espuma de poliuretano en aerosol y adhesivos y materiales de sellado de silicona, poliuretano e híbridos) busca distribuidores.

SECTOR PRIMARIO

REFERENCIA: BOPL20131117002

TÍTULO: Aditivos e ingredientes naturales para alimentación y farmacia

SUMARIO: Un distribuidor polaco de aditivos e ingredientes naturales (extractos vegetales y colorantes naturales) para las industrias alimentaria y farmacéutica busca distribuidores en la UE, Estados Unidos y Canadá y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: TRKR20141126001

TÍTULO: Nuevas materias primas para productos de higiene personal y cosméticos

SUMARIO: Una pyme coreana especializada en investigación y desarrollo de aditivos de alta calidad para cosméticos y productos de higiene personal busca nuevas materias primas para lociones corporales, cremas, champús, jabones, gel de ducha, etc. Su objetivo es lanzar una nueva línea de productos, por lo que busca nuevas materias primas como poliglicerol, polímeros en emulsión, derivados glucósidos metílicos, tensioactivos catiónicos, etc. La empresa está interesada en establecer acuerdos de licencia o fabricación

SECTORES DIVERSOS

REFERENCIA: BOPL20141117003

TÍTULO: Vidrio de seguridad

SUMARIO: Un fabricante polaco de productos hechos de vidrio de seguridad busca agentes comerciales y distribuidores en Europa y se ofrece como subcontratista.

REFERENCIA: BRUK20141118001

TÍTULO: Cabezales de cepillos para limpiar calzado

SUMARIO: Un fabricante británico de equipos para limpieza de calzado busca proveedores de cabezales de cepillos con unas dimensiones específicas. El objetivo es establecer acuerdos de subcontratación y externalización.

REFERENCIA: BRUK20141105002

TÍTULO: Velas aromáticas

SUMARIO: Un fabricante británico de velas aromáticas busca proveedores de componentes (envases de cristal, cera de soja, mechas, moldes, envases, etc.) y se ofrece como distribuidor o agente comercial a fabricantes europeos de velas.

REFERENCIA: TOSK20141014002

TÍTULO: Sistemas compactos de limpieza por ultrasonidos

SUMARIO: Una empresa eslovaca está especializada en la fabricación de sistemas compactos de limpieza por ultrasonidos para diversos campos industriales y sector sanitario. Estos sistemas, con una capacidad de 9 a 48 litros, se caracterizan por su facilidad de uso, funcionamiento eficaz y rentabilidad. También pueden emplearse en otros campos como talleres de automóviles, garajes, joyería, óptica, estudios de tatuajes, etc. o para limpiar productos como gafas, relojes, dentaduras, chupetes, CD, DVD, llaves, engranajes, etc. Se trata de un convertidor ultrasónico que se conecta al fondo del depósito de limpieza. El convertidor es una fuente de energía mecánica y acústica que se transfiere al fondo del líquido

de limpieza para formar un campo ultrasónico. La empresa busca socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

TELECOMUNICACIONES

REFERENCIA: BOMD20131112001

TÍTULO: Servicios de envío rápido de productos industriales

SUMARIO: Una empresa moldava del sector de comunicación está interesada en contactar con compañías europeas del mismo sector para cooperar en actividades de envío de productos por correo y venta mayorista por internet. La empresa ofrece servicios de externalización y acuerdos de servicio a largo plazo.

TEXTIL, MODA, CALZADO Y COMPLEMENTOS

REFERENCIA: BOPL20141201003

TÍTULO: Ropa de mujer

SUMARIO: Un fabricante polaco de ropa de mujer de alta calidad busca agentes, representantes y distribuidores en la UE con el fin de ampliar su actividad.

REFERENCIA: BRNL20141121001

TÍTULO: Moda y complementos

SUMARIO: Una pyme holandesa busca diseñadores de moda y complementos de mujer para vender a través de internet. Su página web permite realizar compras personales y ofrece una selección única de diseños de moda. Para acceder a la página no es necesario pagar una cuota de suscripción, sino que la empresa gana una comisión por cada venta. Se buscan diseñadores creativos, diseños únicos y modernos y complementos de alta calidad.

REFERENCIA: 20111123023 BO

TÍTULO: Bisutería, moda y complementos

SUMARIO: Una empresa israelí especializada en fabricación de bisutería, moda y complementos busca oportunidades de franquicia para vender sus productos en Europa y Estados Unidos.

REFERENCIA: BOLV20141119001

TÍTULO: Ropa para el sector médico

SUMARIO: Una empresa letona especializada en fabricación de ropa de clase premium para el sector médico e industrias relacionadas (batas de laboratorio), que cumplen los reglamentos y normas de la UE y condiciones de uso, busca distribuidores y representantes con experiencia en textiles y contactos con clínicas privadas, odontólogos, spas, etc.

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

REFERENCIA: BOFR20141105004

TÍTULO: Plataforma web con servicios para empresas

SUMARIO: Una empresa francesa ha desarrollado una plataforma web que ofrece a sus miembros asistencia individualizada para mejorar la comunicación y alcanzar nuevos mercados. Los servicios incluyen promoción de empresas europeas, traducción de documentos comerciales, búsqueda de socios estratégicos e identificación de clientes potenciales. La empresa busca agentes en Europa para promocionar la plataforma y buscar miembros interesados en aumentar la red y beneficiarse de los servicios propuestos.

REFERENCIA: TOFR20141007003

TÍTULO: Herramienta de interacción colectiva basada en el uso de smartphone o tableta como interfaz

SUMARIO: Un organismo francés especializado en tecnologías digitales ha gestionado un proyecto de investigación y desarrollo sobre interacción colectiva y está desarrollando una interfaz (smartphone o tableta) para interactuar con producciones digitales. Este dispositivo

sitúa al espectador como un actor que participa en el proceso de decisión durante una proyección. El espectador no necesita una herramienta específica, ya que solo utiliza su smartphone o tableta para interactuar y expresar su opinión sobre lo que se proyecta delante de él. Se buscan socios interesados en proyectos de interacción colectiva con el fin de establecer acuerdos de servicio, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: BOIT20141120001

TÍTULO: Sistema de gestión para operadores de centros de llamadas

SUMARIO: Una empresa italiana ha desarrollado una solución para operadores de centros de llamadas que permite gestionar las actividades de atención al cliente. Este sistema consiste en una plataforma con interfaz web inteligente y de fácil manejo que define los usuarios por categorías. La solución reduce tiempo y costes y mejora la calidad del servicio ofrecido por los operadores a los consumidores. Los operadores no necesitan soporte técnico para utilizar el sistema. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: 12 GB 4103 3P15

TÍTULO: Dispositivo inalámbrico de vigilancia y seguridad para el hogar

SUMARIO: Una empresa británica ha desarrollado y obtenido la patente de un nuevo dispositivo de seguridad para el hogar mediante el cual los usuarios pueden comunicarse, monitorizar e interactuar con su entorno doméstico a través del teléfono móvil o Internet. Este dispositivo permite la transmisión bidireccional de voz y datos para que los usuarios puedan comunicarse con su entorno doméstico desde cualquier lugar del mundo. La tecnología también puede integrarse en otros dispositivos de seguridad y domótica con radiofrecuencias de 868MHz o 433MHz. la empresa busca socios interesados en establecer acuerdos de licencia y continuar con el desarrollo.

REFERENCIA: BRHU20141031001

TÍTULO: Soluciones y servicios de TI

SUMARIO: Un proveedor húngaro de soluciones y servicios de TI busca subcontratistas para adaptar un software en Rumanía y otros países europeos. El objetivo es traducir el software a otros idiomas. La empresa está especializada en sistemas de procesamiento y gestión de documentos, sistemas basados en GPS para gestión de aparcamientos, sistemas de gestión de inventarios y módulos de identificación de códigos de barras y facturación.

REFERENCIA: BOTR20141118005

TÍTULO: Bases de datos para seguridad alimentaria

SUMARIO: Una empresa turca ha desarrollado métodos de análisis y bases de datos sobre los riesgos de intoxicación alimentaria causada por sustancias químicas. Las bases de datos desarrolladas a medida satisfacen los requisitos específicos del cliente. La empresa ofrece know-how y tecnologías a compañías de los sectores de alimentación y bioquímica y busca socios con el fin de establecer acuerdos de servicio.

REFERENCIA: TOES20140610002

TÍTULO: Herramienta para analizar aplicaciones de bases de datos de forma simultánea

SUMARIO: Un centro español de transferencia de tecnología creado por 9 universidades ha desarrollado una herramienta para analizar aplicaciones de bases de datos. Esta herramienta consiste en una serie de aplicaciones (SQLFpc, SQLMutation, SQLRules, QAShrink, QAGrow y DruidaTest) que facilitan las pruebas de software de varias bases de datos al mismo tiempo. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BOSI20140716001

TÍTULO: Diseño 3D CAD / CAM de estructuras y edificios arquitectónicos complejos

SUMARIO: Una empresa eslovena especializada en soluciones avanzadas de diseño 3D CAD / CAM de estructuras y edificios arquitectónicos complejos ofrece su experiencia a arquitectos y fabricantes de edificios prefabricados pasivos y de baja energía u otras estructuras hechas de madera. La empresa está interesada en establecer acuerdos de externalización y servicio.

REFERENCIA: TOLT20140508001

TÍTULO: Nuevo sistema de planificación de la producción

SUMARIO: Una empresa lituana del sector TI, en cooperación con consultoras empresariales, ha desarrollado un sistema innovador para optimizar problemas de planificación en procesos de producción. Este nuevo sistema se basa en programación matemática. El nuevo sistema de planificación obtiene todos los datos necesarios de la base de datos actual. El programa es muy flexible y puede adaptarse a situaciones concretas. El sistema resuelve problemas de planificación del mundo real y ofrece resultados óptimos o cerca del grado óptimo. Se buscan socios industriales interesados en el sistema para establecer acuerdos de cooperación técnica.

REFERENCIA: BODE20140902001

TÍTULO: Audio branding

SUMARIO: Una agencia alemana especializada en soluciones de audio branding, acústica y diseño gráfico-movimiento busca socios para desarrollar conceptos de audio branding y establecer acuerdos de servicio y subcontratación.

REFERENCIA: BOFR20140908004

TÍTULO: Baterías y cargadores para teléfonos móviles

SUMARIO: Una cadena comercial francesa especializada en distribuir baterías y cargadores para teléfonos móviles busca socios con el fin de establecer acuerdos de franquicia como parte de su estrategia de desarrollo internacional. La empresa dispone de 20 puntos de venta y 61 franquicias en Francia y en el extranjero.

REFERENCIA: 20101011042 BO

TÍTULO: Plataforma web de contenidos

SUMARIO: Una empresa italiana del sector TIC especializada en sistemas web de gestión de contenidos busca distribuidores. Su plataforma fácil de instalar y manejar permite a los usuarios actualizar contenidos web directamente. Su funcionamiento es similar al de las herramientas interactivas de redes sociales, con posibilidad de insertar comentarios, material multimedia, etc.

REFERENCIA: BOTR20141111002

TÍTULO: Plataforma de aprendizaje inteligente y desarrollo de contenidos a medida

SUMARIO: Una empresa turca ha desarrollado aplicaciones de aprendizaje electrónico móvil para diseñar metodologías de aprendizaje efectivas conforme a las necesidades del usuario. El software diseña el contenido para una experiencia óptima de aprendizaje. Esta nueva tecnología ofrece cursos de formación personal. Se buscan empresas con el fin de establecer acuerdos de comercialización o servicio.

REFERENCIA: TOUK20141013001

TÍTULO: Servicios de documentación técnica en los sectores de defensa y aeroespacial

SUMARIO: Una pyme londinense ha desarrollado un software para simplificar la autoría y publicación de contenidos técnicos en las industrias aeroespacial, de defensa y alta tecnología conforme al estándar ATA iSpec 2200, S1000D y DITA. El software está indicado para empresas especializadas en soluciones de documentación técnica o estándares XML. Las soluciones de la empresa ayudan a los usuarios a aumentar su potencial de publicación mediante la implementación de entornos editoriales controlados que fomentan la edición estructurada y reutilización de contenidos. Se buscan socios en Europa y Norteamérica interesados en desarrollar la solución en sus mercados locales.

REFERENCIA: TOPL20140929002

TÍTULO: Proyectos de investigación europeos

SUMARIO: Un instituto polaco especializado en ingeniería agrícola ha desarrollado una tecnología de modelización CAD 3D de elementos y estructuras agrícolas. La tecnología permite el prototipado rápido y análisis de nuevos diseños de maquinaria agrícola y se basa en sistemas fotogramétricos y escáner 3D de alta precisión. Su tecnología ahorra costes y tiempo en el proceso de diseño y lanzamiento de nuevos elementos al mercado. Se buscan socios académicos e industriales interesados en participar en proyectos de investigación europeos

REFERENCIA: TOPL20140922001

TÍTULO: Sistema de diagnóstico inalámbrico

SUMARIO: Una unidad de investigación polaca ha desarrollado un sistema de diagnóstico inalámbrico que distribuye señales analógicas tomadas de un transmisor y que posteriormente transmite y procesa un número de señales distribuidas. Este sistema se ha diseñado para el diagnóstico remoto de equipos, instalaciones y máquinas eléctricas inaccesibles o peligrosas para el ser humano (alta tensión o altas concentraciones de productos químicos). La tecnología se encuentra actualmente en fase experimental. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de cooperación científica y técnica para continuar con el desarrollo, así como acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BONL20141118002

TÍTULO: Radares de vigilancia de onda continua y frecuencia modulada

SUMARIO: Una pyme holandesa especializada en desarrollo y fabricación de radares de vigilancia de onda continua y frecuencia modulada, ligeros y sin partes móviles, aptos para cualquier condición climatológica, fijos y portátiles, busca agentes comerciales, distribuidores o integradores de sistemas.

REFERENCIA: TOUK20141010001

TÍTULO: Software basado en navegador online para aprendizaje empresarial

SUMARIO: Una empresa británica especializada en tecnologías de aprendizaje ha desarrollado una herramienta online de simulación empresarial que será lanzada al mercado a principios de 2015. Esta herramienta permite a los usuarios crear y gestionar una empresa virtual simulada y aprender de la experiencia. La empresa ha colaborado con nueve universidades de Reino Unido y un colegio de Estados Unidos en el desarrollo del producto. Se buscan universidades europeas que busquen nuevas formas de impartir cursos sobre empresas y espíritu empresarial.

REFERENCIA: TOES20140610003

TÍTULO: Software de modelización 3D a partir de escáneres 3D

SUMARIO: Un organismo español de transferencia de tecnología creado por 9 universidades ha desarrollado un nuevo software para gestionar, compartir y procesar información a partir de nubes de puntos de escáneres láser con el objetivo de crear modelos 3D texturizados. La tecnología permite manipular simultáneamente datos de múltiples escáneres y ofrecer modelos de puntos texturizados, modelos de malla y modelos combinados precisos y completos. El software ofrece un conjunto de algoritmos para asignación y manipulación del color en modelos 3D. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

REFERENCIA: BOPL20131113007

TÍTULO: Soluciones de flujo de trabajo

SUMARIO: Un proveedor polaco de soluciones de flujo de trabajo busca socios comerciales e integradores y se ofrece como subcontratista en el campo de desarrollo de software (.NET). La empresa ha desarrollado un sistema que aprende del usuario y un método de modelización de flujos de trabajo que predice el comportamiento del usuario mediante inteligencia artificial.

REFERENCIA: BOIL20141106002

TÍTULO: SaaS para gestión de flotas

SUMARIO: Una empresa israelí, que ha desarrollado un software como servicio para gestión de flotas fácil de usar y comprender y de implementación rápida, busca socios con el fin de establecer acuerdos de licencia y comercialización.

REFERENCIA: TRSE20141022002

TÍTULO: Tecnologías de reconocimiento automático de voz

SUMARIO: Una spin-off de una universidad sueca especializada en desarrollo ágil de software, gestión de medios de comunicación (MAM), soluciones de código abierto y diseño de interacción busca tecnologías de reconocimiento automático de voz (ASR) que puedan

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

REFERENCIA: BOIT20141119004

TÍTULO: Sistemas de telecomunicaciones e industriales

SUMARIO: Una empresa italiana especializada en sistemas de telecomunicaciones e industriales ha desarrollado soluciones de gateway como interfaz entre redes de comunicaciones específicas y protocolos de interoperabilidad basados en IP. Estas soluciones permiten el uso de servicios de voz, mensajería y señalización típicos de redes profesionales de PMR por usuarios de otras redes y viceversa. La empresa busca distribuidores.

REFERENCIA: TOES20141008005

TÍTULO: Extracción de la actividad de poblaciones neuronales a partir del análisis de registros de señales intracraneales múltiples

SUMARIO: Un centro de investigación español ha desarrollado un software que utiliza un conjunto de registros simultáneos de señales intracraneales (Local Field Potential, LFP) y permite separar y extraer las señales de actividad de las poblaciones neuronales, abriendo un nuevo campo de aplicaciones científicas y técnicas. Los datos de entrada consisten en un conjunto de múltiples registros intracraneales simultáneos obtenidos con dispositivos multielectrodo. Cada registro es una mezcla compuesta por la suma de pequeñas partes de actividad de todas las poblaciones activas neuronales en cada instante. Se buscan socios interesados en licenciar la tecnología.

REFERENCIA: BOPL20141119005

TÍTULO: Sistema para escanear y archivar documentos

SUMARIO: Una empresa polaca, que ha desarrollado un nuevo sistema inteligente para escanear y archivar documentos desde cualquier lugar, busca socios comerciales y distribuidores. La novedad es el acceso rápido a información de archivos sin comprometer la seguridad ni confidencialidad de los datos.

REFERENCIA: TOUK20141002003

TÍTULO: Plataforma de selección de proveedores de vacaciones inteligente y de bajo coste. Búsqueda de socios para desarrollo técnico y comercialización

SUMARIO: Una empresa británica del sector TIC ha desarrollado una plataforma que permite al consumidor contactar directamente con proveedores de vacaciones en todo el mundo y evitar los gastos de agencias de viajes y operadores turísticos. La plataforma online o de smartphone se basa en el know-how y algoritmos desarrollados por la empresa. Esta plataforma aprende del usuario según sus países de interés y estilo de viajar y gestiona la relación con los proveedores de vacaciones locales, garantizando que si algo no funciona será rectificado. Se buscan empresas con experiencia en desarrollo de plataformas/algoritmos con el fin de establecer acuerdos de joint venture, así como proveedores de vacaciones en otros países para probar y continuar con el desarrollo de la plataforma, además de socios comerciales.

REFERENCIA: TOES20141014001

TÍTULO: Software de simulación de procesos de fundición

SUMARIO: Una empresa catalana desarrolla y vende software de simulación de procesos de fundición basado en tecnología de elementos finitos. Este software permite al usuario mejorar y optimizar componentes fabricados evitando los defectos de fundición que se producen normalmente, como retención de aire, porosidad, etc. La simulación se realiza en cinco pasos sencillos mediante una interfaz completamente nueva y de fácil manejo. Se buscan empresas de software que conozcan el mercado de fundiciones y que trabajen con herramientas de simulación/CAD para establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

REFERENCIA: TRSE20141022001

TÍTULO: Software de reconocimiento de patrones en superficies distorsionadas

SUMARIO: Una spin-off de una universidad sueca especializada en desarrollo ágil de software, gestión de activos multimedia (MAM), soluciones de código abierto y diseño de interacción busca un software de reconocimiento de patrones en superficies distorsionadas (curvas o parcialmente oscuras) que pueda incluirse en sus herramientas MAM con baterías existentes de extracción de metadatos. Un ejemplo es la búsqueda de un logotipo específico en una prenda de ropa. Se buscan socios académicos o empresas del sector TIC interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, licencia y comercialización. El objetivo de la empresa es ampliar su línea de productos para medios digitales.

REFERENCIA: TOGR20141003005

TÍTULO: Nuevo software de gestión de procesos empresariales para la industria marítima

SUMARIO: Una empresa griega ha desarrollado un software de gestión empresarial para la industria marítima que, entre otras funciones, es capaz de asignar tareas automáticamente que de otra manera quedarían pendientes o desatendidas en ausencia de personal, aumentando así el rendimiento empresarial. El software consta de dos componentes principales: el sistema de gestión de procesos empresariales (BPM) y el proveedor marítimo (MBS). La solución puede integrarse en otras aplicaciones empresariales presentes en una empresa. Se buscan órganos de financiación o inversores para lanzar el software al mercado.

REFERENCIA: TOFR20140725001

TÍTULO: Herramientas basadas en lingüística para redactar documentos de alta calidad

SUMARIO: Una empresa francesa ha desarrollado un software de corrección basado en lingüística que ayuda a redactar y revisar documentos técnicos, contractuales o informativos. El software utiliza una tecnología lingüística basada en gestión inteligente de las limitaciones de las reglas de lenguajes controlados a medida. Se buscan socios interesados en establecer acuerdos de cooperación técnica, comercialización e investigación para adaptar la tecnología a necesidades específicas y buscar nuevos mercados.

REFERENCIA: TOFR20141007001

TÍTULO: Producción de contenidos digitales para interacción colectiva

SUMARIO: Un organismo francés especializado en tecnologías digitales ofrece experiencia en producción de contenidos digitales (películas, videojuegos, video mapping) para interacción colectiva, incluyendo la producción técnica y de guiones. El organismo, que desarrolla diferentes herramientas para interactuar con contenidos digitales, conoce todo el proceso de producción y es plenamente consciente de los aspectos relevantes que deben tenerse en cuenta en este campo. Se buscan socios interesados en participar en proyectos de interacción colectiva con el fin de establecer acuerdos de servicio, cooperación y comercialización con asistencia técnica.

REFERENCIA: TOFR20141007002

TÍTULO: Herramienta de interacción colectiva basada en puntero láser

SUMARIO: Un organismo francés especializado en tecnologías digitales ha gestionado un proyecto de I+D sobre interacción colectiva. El organismo ha desarrollado un puntero láser para interacción con producciones digitales. El dispositivo se utiliza en cines y lugares colectivos donde se celebran actividades culturales y lúdicas. La tecnología se usa actualmente por directores cinematográficos, expertos en video mapping y desarrolladores. Se buscan socios interesados en participar en proyectos de interacción colectiva y establecer acuerdos de servicio y comercialización con asistencia técnica.

TRANSPORTE y LOGÍSTICA

REFERENCIA: BORO20141120001

TÍTULO: Servicios de transporte

SUMARIO: Una empresa rumana del sector de transporte ofrece servicios de envío urgente, transporte internacional de mercancías, almacenamiento y manipulación. Su moderna flota perfectamente coordinada garantiza un transporte seguro, adaptable y puntual.