



BÚSQUEDAS DE SOCIOS - OFERTAS

SOCIOS QUE DISPONGAN O ESTÉN INTERESADOS EN INVESTIGAR TECNOLOGÍAS AVANZADAS DE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES PARA EL SECTOR DE LA DELINCUENCIA [REF. TRUK20180122001]

Una empresa británica ha desarrollado una plataforma de procesamiento de imágenes que ayuda a los organismos policiales que realizan investigaciones sobre la identificación de víctimas en casos de explotación infantil online. El servicio se utiliza actualmente por organismos policiales internacionales y ha servido de instrumento en rescates de víctimas infantiles. En el último año, la empresa ha procesado con éxito más de un billón de imágenes en la web. La empresa busca socios que dispongan de tecnologías avanzadas de procesamiento de imágenes o tecnologías de investigación en internet con el fin de establecer acuerdos de joint venture, cooperación técnica e investigación.

PROCESO O TECNOLOGÍA DE PRODUCCIÓN DE ÁCIDOS BIO-ORGÁNICOS [REF. TRFR20180315001]

Una pyme francesa desarrolla y fabrica productos ecológicos, como sales para deshielo, herbicidas, supresores de polvo o piroretardantes basados en sales de calcio de ácidos orgánicos (ácido fórmico, acético y láctico). Para producir estas composiciones, se utilizan ácidos orgánicos que actualmente se fabrican en la industria química a partir de fuentes no renovables. La empresa está interesada en un proceso para producir estos ácidos a partir de fuentes renovables, como biomasa (paja, madera, etc.). Por este motivo busca empresas, centros de I+D o laboratorios con fuerte experiencia en la producción de ácidos orgánicos o capacidad para producir estos compuestos. El objetivo es establecer acuerdos de fabricación, cooperación técnica, I+D o licencia.

BÚSQUEDA DE SOCIO TECNOLÓGICO PARA FABRICAR VÁLVULAS DE RADIADORES INTELIGENTES [REF. TRBE20180508001]

Una empresa belga especializada en desarrollar válvulas inteligentes y programables para radiadores busca un socio tecnológico para incrementar el volumen de producción. El objetivo es disponer de soluciones de calefacción sencillas, inteligentes y asequibles que ahorren más de un 30% en la factura y que ofrezcan a la vez un alto confort. La tecnología incluye innovaciones progresivas, como detección de presencia/ausencia, cargador USB, control en función de las estancias, informes mejorados y actualización de firmware. El socio buscado es una OEM (fabricante de equipos originales) con experiencia en fabricar placas de circuito impreso (PCB). La empresa está interesada en establecer acuerdos de fabricación o cooperación técnica.

TECNOLOGÍA PARA REDUCIR LOS COSTES DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE FERMENTACIÓN INSOLUBLES [Ref. TOUK20180521001]

Una pyme británica ha desarrollado una tecnología para recuperar de forma continua lípidos insolubles, y en particular biosurfactantes, durante procesos de fermentación y reducir los costes de producción. Los lípidos producidos mediante fermentación tienen una amplia variedad de aplicaciones, incluyendo la fabricación de productos de cuidado personal. La tecnología aumenta la productividad y reduce las dificultades de transferencia de masa. La empresa ofrece la tecnología a compañías que produzcan o utilicen productos de fermentación insolubles, especialmente biosurfactantes. El tipo de colaboración a alcanzar incluye acuerdos de licencia o cooperación técnica.



BÚSQUEDAS DE SOCIOS - EVENTOS

HORIZON 2020 NMBP CALLS 2019

3 DE JULIO, MADRID - ESPAÑA

Fundación madri+d en colaboración con la Plataforma Tecnológica Española de Materiales Avanzados y Nanomateriales (MATERPLAT), La Plataforma Tecnológica Europea para Materiales y Tecnologías de Ingeniería Avanzada (EuMaT) y el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) organizarán una jornada sobre las principales de la convocatoria NMBP de 2019.

La jornada incluye conferencias, reuniones bilaterales con posibles socios para las convocatorias, y presentaciones de ideas para proyectos.

[Más información](#)

COSM'ING 2018

4 - 6 DE JULIO 2018, SAINT-MALO- FRANCIA

COSM'ING es un simposio internacional sobre ingredientes cosméticos y biotecnología. Desde 1998, se ha convertido en un evento de referencia que ofrece una visión profunda de los últimos avances tecnológicos y una oportunidad para que los interesados se conecten.

[Más información](#)

ESOF 2018

9 -14 DE JULIO, TOULOUSE-FRANCIA

ESOF (EuroScience Open Forum) es la reunión de ciencia interdisciplinaria más grande de Europa. Está dedicado a la investigación científica y la innovación y ofrece un marco único para la interacción y el debate entre científicos, innovadores, responsables políticos, empresarios y público en general.

Este foro europeo bienal reúne a más de 4 000 investigadores, educadores, actores empresariales, responsables políticos y periodistas de todo el mundo para debatir acerca de los avances en la ciencia.

[Más información](#)



CURSOS Y JORNADAS

BARRERAS A SUPERAR PARA LA FINANCIACIÓN DEL AHORRO ENERGÉTICO EN PYMES DEL SECTOR METAL

20 DE JUNIO, AECIM - MADRID

El miércoles 20 de junio se realizará la jornada donde se hablará sobre la financiación existente hoy en día para proyectos de eficiencia energética en industria, desde el punto de vista de las entidades financieras así como el papel que juegan en este aspecto las empresas de servicios energéticos. Este evento es totalmente gratuito, y se realizará en las instalaciones de AECIM.

[Más información y programa](#)

COMPRAVENTA INTERNACIONAL: ELEMENTOS ESENCIALES (NEGOCIACIÓN, CONTRATACIÓN, FISCALIDAD...)

21 DE JUNIO, CAMARA MADRID – SEDE HUERTAS

La compraventa internacional constituye un instrumento esencial de las transacciones comerciales exteriores. Confluyen en torno a ella una serie de cuestiones de especial relevancia para la empresa que opera a escala internacional como, por ejemplo, cómo preparar un buen contrato de compraventa derivado de la negociación internacional que previamente se haya llevado a cabo, aspectos concretos del contrato de compraventa, cuestiones fiscales a tener en cuenta en la compraventa internacional, así como posibles mecanismos de evitación y resolución de disputas.

En este contexto la Cámara de Comercio, Industria y Servicios de Madrid ha organizado una jornada á el jueves 21 de junio en la c/. Huertas, 13 (Palacio de Santoña).

[Más información](#)

[Agenda e inscripciones](#)

LAS CLAVES PARA SER UNA SMART COMPANY Ó 4.0; CONECTADO PERSONAS, PROCESOS Y COSAS (IOT), CON LA INTEGRACIÓN DE CHATBOTS

26 DE JUNIO, MADRID NETWORK

La Transformación Digital es la reinención de una organización a través de la utilización de la tecnología digital generando nuevos modelos de negocio.

Madrid Network ha organizado una jornada donde expertos presentarán el nuevo modelo de Empresa 4.0 y las claves para serlo con el uso de modernas tecnologías como los chatbots y el IOT.

[Más información y programa](#)



CONSULTAS PÚBLICAS DE LA UE

La Comisión Europea quiere conocer la opinión pública sobre las políticas y directivas que quiere comunicar. Al responder al cuestionario, el sistema facilitará un número de referencia o "CASE NUMBER" que agradecemos si remite a: info@een-madrid.es. De esta manera, se podrá conocer el número de empresas de Madrid que hayan respondido la consulta.

TASAS POR EL USO DE LAS INFRAESTRUCTURAS AEROPORTUARIAS

En 2016 la Comisión empezó a evaluar la Directiva sobre las tasas aeroportuarias e inició una evaluación de impacto con vistas a una posible revisión de la Directiva en 2017. En este contexto, la Comisión Europea lanzó una consulta el pasado 3 de abril.

El objetivo de esta consulta pública abierta cuyo objetivo es garantizar que —más allá de las organizaciones y personas directamente implicadas en la aplicación de la Directiva 2009/12/CE o sujetas a sus requisitos— grupos más amplios de partes interesadas y el público en general también tengan la posibilidad de expresar su opinión sobre este tema.

Las compañías aéreas abonan tasas aeroportuarias por el uso de las infraestructuras y los servicios del aeropuerto. Las tasas forman parte del precio total que pagan los viajeros o los clientes de servicios de transporte de mercancías por el transporte aéreo.

[Enlace al cuestionario](#)

[Más información](#)

MEDIDAS DE DISEÑO ECOLÓGICO APLICABLES A LOS EQUIPOS DE SOLDADURA Y LAS MÁQUINAS HERRAMIENTA

La Unión Europea (UE) tiene previsto establecer una serie de requisitos de diseño ecológico para las máquinas herramienta y los equipos de soldadura profesionales. Los requisitos de diseño ecológico están relacionados con la eficiencia con la que estos aparatos usan la energía y los materiales. Las medidas se aplicarán en todos los Estados miembros de la UE, creando unas condiciones de competencia equitativas para los fabricantes y permitiendo a los consumidores comparar la eficiencia energética y de uso de materiales de estos productos en toda la UE.

[Más información](#)

[Acceso al formulario](#)



NOTICIAS EEN-MADRID

NUEVAS MEDIDAS DE SIMPLIFICACIÓN EN HORIZONTE 2020

Horizonte 2020 es el Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea previsto para 2014-2020 que contribuirá directamente a abordar los principales retos sociales enunciados en Europa 2020 y sus iniciativas emblemáticas. Ayudará igualmente a crear liderazgo industrial en Europa y también reforzará la excelencia de la base científica, esencial para la sostenibilidad, prosperidad y el bienestar de Europa a largo plazo.

La Comisión Europea ha modificado los acuerdos de subvención y recoge en una ficha los principales cambios a tener en cuenta. Con fecha 27 de febrero ha modificado el modelo de acuerdo de subvención Horizonte 2020 (MGA), estableciendo, entre otros cambios, aclaraciones, correcciones y nuevas normas a favor de los beneficiarios que pueden aplicarse retroactivamente a las subvenciones firmadas anteriormente. Los acuerdos modelo revisados están disponibles en el Portal del Participante, en el apartado de Documentos de Referencia. Una visión general de los cambios más importantes con efecto retroactivo está disponible aquí.

[Contacto](#)

INSTRUMENTO PYME: INFORME 2018

El INSTRUMENTO PYME del programa HORIZONTE 2020 está dirigido a todo tipo de pymes innovadoras que tengan interés en desarrollarse, crecer e internacionalizarse, a través de un proyecto de innovación de dimensión europea. El instrumento está abierto a todos los tipos de innovación, incluidas las innovaciones no tecnológicas y los servicios. De cara al futuro, en 2018, el Instrumento PYME se ha convertido en un pilar central de la iniciativa piloto del Consejo Europeo de Innovación (EIC) que se centra aún más en la innovación creadora de mercado. El Instrumento PYME presenta un nuevo proceso de evaluación que involucra a un jurado de expertos en inversión responsable de seleccionar a las pequeñas empresas más innovadoras para la financiación.

Recientemente se ha publicado un informe ("SME Instrument") que recoge las tendencias de crecimiento y los perfiles de las empresas financiadas por el Instrumento PYME. El informe presenta datos acumulados desde 2014 hasta finales de 2017. La edición 2018 del informe "SME Instrument" revela los pormenores del programa de financiación de la innovación más importante destinado a las pequeñas y medianas empresas.

[Mas información](#)

[Descarga informe](#)

[Contacto](#)



CONVOCATORIAS Y LICITACIONES

ESTUDIO SOBRE LA TRANSPOSICIÓN DE LA DIRECTIVA 2016/943 SOBRE SECRETOS COMERCIALES POR PARTE DE LOS ESTADOS MIEMBROS

La Comisión Europea, a través de la DG de Mercado Interior, Industria , Empresa y PYME (GROWTH), la publicado el pasado 23 de mayo de 2018 una licitación (ref: 690/PP/GRO/IMA/18/1133/10358) para llevar a cabo un estudio acerca de la transposición de la Directiva 2016/943 sobre secretos comerciales por parte de los Estados miembros. El objetivo de este estudio es asistir a la Comisión en la evaluación de la transposición y la ejecución, por parte de los Estados miembros, de la citada Directiva 2016/943 del Parlamento Europeo y el Consejo, de 8 de junio de 2016, relativa a la protección de los conocimientos técnicos y la información empresarial no divulgados (secretos comerciales) contra su obtención, utilización y revelación ilícitas («Directiva de secretos comerciales»).

La fecha límite de recepción de ofertas es el 11 de julio de 2018.

[Más información](#)

[Enlace al cuestionario](#)



Network News
een-madrid.es

CONTACTE CON NOSOTROS

La red **Enterprise Europe Network (EEN)**, la mayor red de apoyo a empresas con vocación de internacionalización, es un programa impulsado por la Comisión Europea con el objetivo de dar apoyo y asesoramiento a las pequeñas y medianas empresas, favoreciendo su crecimiento y la creación de empleo. También se dirige a grandes empresas, centros tecnológicos y universidades. La red cuenta actualmente con más de 600 organizaciones miembro en más de 50 países y con cerca de 4.000 profesionales.

Puede contactar con la red en info@een-madrid.es

CONSORCIO

SOCIOS

aecim empresas
de metal
de madrid

irc1@aecim.org

AEDHE
ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DEL HENARES

een@aedhe.es

Cámara
Madrid

eenmadrid@camaramadrid.es

ceim
CONFEDERACIÓN
EMPRESARIAL
DE MADRID
CECE

competitividad@ceim.es

CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

comercializacion@csic.es

FUNDACIÓN
Parque Científico
de Madrid

transferencia.tecnologia@fpcm.es

**Madrid
Network**
ANOS
www.madridnetwork.org

uii@madridnetwork.org

COORDINADOR

**fundación para el
conocimiento
madri+d**

een@madrimasd.org

**enterprise
europe
network**
Conecte su empresa a Europa

**Comisión
Europea**

www.een-madrid.es
www.een.ec.europa.eu