

## **NOVEDADES 2018**

### ***HORIZONTE 2020 - BIO BASED INDUSTRIES JOINT UNDERTAKING (BBI JU)***

La Iniciativa Común para las Bioindustrias (BBI JU) es una asociación pública-privada entre la Unión Europea (UE) y el Consorcio de Bioindustrias. Este organismo de la UE, que opera en el marco de Horizonte 2020, impulsa la Agenda Estratégica de Investigación e Innovación (SIRA) desarrollada por la industria. El 11 de abril se abren las convocatorias relacionadas a materias primas de biomasa, biorrefinerías integradas, desarrollo de productos innovadores de base biológica, absorción de productos en el mercado y aplicaciones de base biológica, que contarán con una contribución total de EUR115 millones. Cierra el 6 de septiembre de 2018.

Más información: [Aquí](#)

### ***ACCIONES DE MARIE SKŁODOWSKA-CURIE (MSCA)***

#### ***PROGRAMA DE ATRACCIÓN DE TALENTO POSDOCTORAL EN EL CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL (CEI) UAM + CSIC - INTERTALENTUM***

La Universidad Autónoma de Madrid (UAM) lanzó la segunda convocatoria internacional de InterTalentum que ofrece nueve puestos postdoctorales de dos años de duración para investigadores experimentados de cualquier nacionalidad, especializados en: Biología y Biomedicina; Nanociencia, Nanotecnología y Materiales Avanzados; Física teórica, Ciencias de la computación y Matemáticas; Ciencias Sociales, Ciencias Jurídicas y Humanidades.

Se aplican los criterios de elegibilidad de las Acciones Marie Skłodowska-Curie: Los candidatos deben estar en posesión de un doctorado o tener al menos cuatro años de experiencia de investigación de tiempo completo equivalente; y deben cumplir con la regla de movilidad en el momento de la contratación, los investigadores no deben haber residido o llevado a cabo su actividad principal (trabajo, estudios, etc.) en España durante más de 12 meses en los tres años inmediatamente anteriores al momento de la contratación.

El gasto de tickets aéreos y seguro médico lo debe cubrir el interesado. Fecha límite de presentación: 25/05/2018 17:00 - Europa / Bruselas.

Más información: [uno](#) y [dos](#)



### ***PRÓXIMAMENTE: RESEARCH LEADERS 2025***

Con el objetivo de desarrollar una generación de líderes en investigación agroalimentaria se lanzará una convocatoria en el marco de las becas Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA). El programa ofrece a los solicitantes la oportunidad de realizar su investigación en una organización académica o no académica de su elección en todo el mundo (fuera de Irlanda) durante 18 meses, seguida de una fase de retorno a Teagasc (Irlanda) durante 18 meses. El solicitante elegirá libremente el tema de investigación, el anfitrión saliente (y el supervisor) y el supervisor para la fase de retorno.

El proceso de solicitud se iniciará en los próximos meses de 2018. Si desea ser incluido en una lista de correo para recibir las novedades, envíe un email a [researchleaders2025@teagasc.ie](mailto:researchleaders2025@teagasc.ie) y coloque la palabra SUBSCRIBE en el asunto del correo electrónico.

Más información: [Aquí](#)

### ***OTROS***

#### **1º CONFERENCIA INTERNACIONAL DE INFORMÁTICA APLICADA (ICAI)**

Del 1 al 3 de noviembre se realizará la 1º Conferencia Internacional de Informática Aplicada (ICAI) en la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano, Bogotá - Colombia. El objetivo es reunir a investigadores y profesionales interesados en todos los temas relacionados con la informática. Para la misma se encuentra abierta una convocatoria para presentar artículos relacionados con uno o más de los temas principales propuestos para la conferencia: Sistemas de Inteligencia Artificial y Soporte de Decisiones Bioinformática; Análisis de negocio; Computación en la nube; Bases de datos e integración de sistemas de información; Aplicaciones de sistemas de información empresarial; Geoinformática; Tecnologías de la información en educación; Modelado de software y sistemas; Arquitecturas de software. Hasta el 24 de mayo de 2018 se pueden enviar los resúmenes. Presentación completa en papel: 31 de mayo de 2018.

Más información: [Aquí](#)