

## OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN DE LA I+D+I

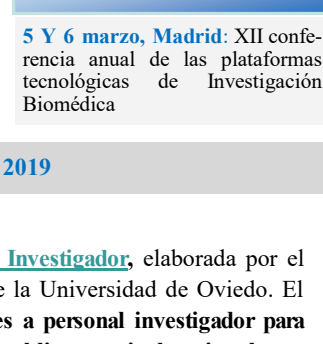
Nº7/2019

11/02/2019

## NOTICIAS

## WEBINARIO EUROPEAN INVESTIGATOR INVOLVEMENT IN US NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH RESEARCH.

Disponible la grabación del webinar *"European Investigator Involvement in US NIH: Identifying Funding Opportunities and Grant Application Processes"* sobre la participación de investigadores europeos en convocatorias de financiación de la investigación del NIH: *National Institutes of Health* de los Estados Unidos. Próximamente, también estarán disponibles las presentaciones empleadas durante el mismo. [Grabación](#).



## AGENDA

**5 Y 6 marzo, Madrid:** XII conferencia anual de las plataformas tecnológicas de Investigación Biomédica

## NUEVA GUÍA DE AYUDAS PARA PERSONAL INVESTIGADOR 2019

Publicada la versión actualizada de la [Guía de Ayudas para Personal Investigador](#), elaborada por el clúster de Biomedicina y Salud del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Oviedo. El objeto de esta guía es recopilar **información sobre ayudas individuales a personal investigador para financiar las diferentes etapas de su carrera investigadora, que se publican a nivel regional, nacional, europeo e internacional**, teniendo en cuenta la trayectoria investigadora. Esta guía incluye ayudas de los siguientes ámbitos: biomedicina y salud; energía, medio ambiente y cambio climático; artes y humanidades y ciencias jurídicas y sociales.

## PUBLICADA MODIFICACIÓN DE LA ACCIÓN ESTRATÉGICA EN SALUD 2019

El Instituto de salud Carlos III ha publicado, en la [Base de Datos Nacional de Subvenciones](#), el texto mediante el cual se modifica la Resolución del 28 de diciembre de 2018 por la que se aprobó la convocatoria de la Acción Estratégica en Salud 2019 (AES 2019). Esta modificación incorpora algunas novedades con repercusión directa en la revisión y tramitación de solicitudes presentadas, así como en la evaluación de los efectos de considerar supuestos tasados de interrupción en la trayectoria investigadora de la que concurren a las diferentes actuaciones de la AES 2019, entre otros aspectos. [Modificación de la Resolución](#).

## XII CONFERENCIA ANUAL DE LAS PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

Los próximos días **5 y 6 de marzo**, se celebrará en Madrid, la **XII Conferencia Anual de las Plataformas Tecnológicas de Investigación Biomédica: Medicamentos Innovadores, Nanomedicina, Tecnología Sanitaria y Mercados Biotecnológicos**, en la que se abordará cómo potenciar los hubs de investigación biomédica en España. La tendencia positiva que está experimentando la investigación biomédica en España, tiene todavía camino por recorrer, ante los nuevos paradigmas que están planteando las nuevas terapias, la medicina de precisión, el big data, la nanomedicina. En todas ellas, España cuenta con un alto nivel científico de los profesionales, excelencia de los centros de investigación, la implicación de los pacientes y el compromiso del sector industrial. [Más información, agenda e inscripciones](#).

## INCUBADORA DE IDEAS: INNOVACIÓN EN SALUD

El próximo 1 de marzo, tendrá lugar en Madrid, una nueva Incubadora de Ideas, enfocada a los procesos de Innovación en Salud. Se va a contar con una visión de las soluciones encontradas y aplicadas en el Sistema de Salud inglés, de la mano del Director de Innovación del NHS England, Tony Young, y así mismo, se hablará de la innovación en nuestro propio sistema. [Más información](#).

## CONVOCATORIAS EUROPEAS E INTERNACIONALES

## ERACOSYMED: JOINT TRANSNATIONAL CALL FOR EUROPEAN RESEARCH PROJECTS ON SYSTEMS MEDICINE 2019 (INSTITUTO DE SALUD CARLOS III)

Abierta la convocatoria para la financiación de proyectos (de tres años de duración) centrados en el análisis, interpretación y aplicación de datos, obtenidos de la investigación básica y/o clínica, mediante modelos computacionales adecuados para la mejora del tratamiento de pacientes. Los proyectos presentados deberán de cubrir alguno de los siguientes enfoques:

- Projects must validate clinically relevant computational models already existing and their predictions using biomedical and/or clinical data by stepwise expansion and improvement through repeated cycles of data-driven modelling and model-based experimentation.
- Projects must discover and validate common molecular mechanisms underlying at least two different diseases using appropriate computational modelling approaches allowing a redefinition of clinical phenotypes and improvement of patient stratification for clinical trials.

La dotación económica será de entre 100.000 y 175.000€. La fecha límite para la presentación de pre-propuesta finaliza el **15 de marzo de 2019**. [Más información](#).

## EMBO YOUNG INVESTIGATORS 2019 (EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY)

Abierta la convocatoria dirigida a investigadores menores de cuarenta años que lleven entre uno y cuatro años dirigiendo su propio grupo de investigación, para ayudarles a desarrollar las habilidades y conexiones necesarias para avanzar en su carrera, con programas de formación, acciones de Networking y ayudas para el personal de su grupo. La dotación económica será de 15.000€, más posibles subvenciones adicionales de 10.000€/año, durante tres años. La fecha límite para la presentación de pre-propuesta finaliza el **1 de abril de 2019**. [Más información](#).

## ACTIVE &amp; ASSISTED LIVING PROGRAMME (COMISIÓN EUROPEA)

Abierta la convocatoria *Active & Assisted Living Programme* 2019, cuyo topic es "Sustainable Smart Solutions for Ageing well". El objetivo de la convocatoria es apoyar proyectos colaborativos innovadores, transnacionales y multidisciplinares. Esta convocatoria permite gran flexibilidad en cuanto al alcance, el tamaño y la duración de los proyectos propuestos (incluidos los pequeños proyectos de colaboración). La dotación económica será de entre 300.000 y 2.500.000€, para proyectos de duración entre 6 meses y 3 años. La fecha límite para la presentación de propuestas finaliza el **24 de mayo de 2019**. [Más información](#).

## OTRAS CONVOCATORIAS

## CAIXA IMPULSE 2019 (FUNDACIÓN LA CAIXA)

Abierta la convocatoria mediante la que se financiarán 25 proyectos en el área de las Ciencias de la Salud, concretamente en estas áreas:

- Farmacéutica y biotecnología médica
- Diagnóstico y dispositivos médicos
- Salud digital

Además de la financiación, los proyectos escogidos tendrán acceso a un equipo de mentores y expertos, que les proporcionarán formación y asesoría en diversos ámbitos, como la gestión de proyectos, la transferencia de tecnología, herramientas de evaluación, financiación y comercialización, y la negociación. La dotación económica será de entre 70.000 y 100.000€. El plazo de presentación de propuestas es el **18 de marzo de 2019**. [Más información](#).

## PREMIOS

## PREMIOS FUNDACIÓN LILLY DE INVESTIGACION BIOMÉDICA (FUNDACIÓN LILLY)

Abierta la convocatoria de **premios de Investigación Biomédica** dirigida a investigadores que hayan contribuido de forma significativa al desarrollo de la Biomedicina y las Ciencias de la Salud en España, y mantengan una actividad de reconocido nivel científico. Se entregarán dos premios en las siguientes categorías:

- **Investigación Biomédica Preclínica:** para investigadores que desarrollen una labor de investigación básica orientada a la obtención de conocimiento con aplicación clínica.
- **Investigación Biomédica Clínica:** para investigadores que desarrollen su labor investigadora sobre humanos.

Ambos premios se concederán de manera nominal y exclusivamente a una sola persona. La dotación económica del premio es de 40.000€. El plazo para presentar candidaturas finaliza el **15 de febrero de 2019**. [Más información](#).

## BÚSQUEDAS DE SOCIO

## H2020. MEDICINA REGENERATIVA. BÚSQUEDA DE SOCIOS CON EXPERIENCIA EN INMUNOLOGÍA/PATOLOGÍA VASCULAR O APLICACIONES BASADAS EN CATÉTER INTRAVASCULAR Y TOXICOLOGÍA

Un laboratorio de investigación alemán busca socios industriales e investigadores con experiencia en aplicaciones basadas en catéter intravascular, toxicología e inmunología y patología vascular para participar en un proyecto dentro de la convocatoria de Medicina Regenerativa del programa H2020: desde nuevos conocimientos hasta nuevas aplicaciones. El objetivo del proyecto es desarrollar un método de prevención de la dilatación patológica de la aorta en caso de aneurisma. El laboratorio inducirá la regeneración de elastina para finalmente estabilizar las secciones del vaso sanguíneo afectado. La fecha límite de la convocatoria es el 16 de abril de 2019 y el plazo para presentar expresiones de interés finaliza el **22 de febrero de 2019**. [Más información](#).

## MANUNET CALL 2019 - CENTRO DE INVESTIGACIÓN CON EXPERIENCIA EN CÉLULAS FOTOVOLTAICAS PARA VENTANAS ACTIVAS

Una PYME italiana está buscando un centro de investigación con experiencia en Deposición de Vapores Químicos (CVD) y una empresa de células fotovoltaicas para un proyecto de colaboración para enviar a la convocatoria ManUNET Call 2019. El objetivo principal del proyecto es obtener un sistema de múltiples capas transparente capaz de transmitir luz y producir electricidad a través de sistemas fotovoltaicos. Su aplicación principal será para la fabricación de ventanas activas. El plazo para presentar expresiones de interés finaliza el **22 de febrero de 2019**. [Más información](#).

## SEGUNDA FASE DE INSTRUMENTO PYME. PYME FRANCESA BUSCA SOCIOS ESPECIALIZADOS EN MICROBIOLOGÍA Y AGRICULTURA URBANA PARA DESARROLLAR UN NUEVO ASEO SECO BASADO EN VERMICOMPOSTAJE

Una pyme francesa, pionera en el campo de aseos públicos basados en vermicompostaje, está preparando una propuesta para la segunda fase de Instrumento Pyme. El método de vermicompostaje consiste en una tecnología sin agua ni productos químicos y otra tecnología que transforma las heces y papel higiénico en materia orgánica estabilizada (humus). El objetivo del proyecto es desarrollar aseos secos integrados en edificios de varias plantas con la posibilidad de transformar los residuos en recursos agrícolas. La empresa busca socios en los sectores de microbiología, agricultura urbana y agronomía con el fin de establecer acuerdos de I+D. La fecha límite de la convocatoria es el 3 de abril de 2019 y el plazo para presentar expresiones de interés finaliza el **20 de marzo de 2019**. [Más información](#).

Para quitar el nombre de la lista de distribución de correo, [haga clic aquí](#).

Si tiene preguntas o comentarios, escribanos un correo electrónico a la siguiente dirección: [clusterbms@uniovi.es](mailto:clusterbms@uniovi.es) o llame al número (+34)985103994 ó (+34)985109609