

INFORMACIÓN CONVOCATORIAS (6 de marzo do 2018)

Proxectos de investigación	<ul style="list-style-type: none">_ F. BBVA: Ayudas a Equipos de Investigación Científica en Biomedicina_ F. Iberdrola España: Convocatoria de Ayudas a la Investigación en Energía y Medio Ambiente
Contratación a investigador@s	<ul style="list-style-type: none">_ F. Ramón Areces: Becas para Estudios Postdoctorales para Ampliación de Estudios en el Extranjero en Ciencias de la Vida y de la Materia
Transferencia	<ul style="list-style-type: none">_ GAIN: Mapa de apoios á innovación 2018_ FarmaForum: Foro Industria Farmacéutica, Biofarmacéutica, Cosmética y Tecnología de laboratorio
Outros	<ul style="list-style-type: none">_ Premio Ana Bayron a la Mujer tecnóloga 2018_ Premio Fundación Jesús Serra: A la investigación en nutrición, la alimentación y la salud

Servizo de Xestión de Proxectos de I+D+i e Transferencia
Centro de Investigacións Científicas Avanzadas (CICA), UDC
proyectos.cica@udc.es
transferencia.cica@udc.es

F. BBVA: Ayudas a Equipos de Investigación Científica en Biomedicina

El área objeto de esta convocatoria es la **Biomedicina** y, específicamente, proyectos de investigación altamente innovadores en las dos áreas transversales siguientes:

- **Metabolismo y enfermedad**
- **Imagen molecular**

Se concederá un máximo de **6 ayudas, 3 para metabolismo y enfermedad y 3 para imagen molecular.**

Dotación: Importe bruto máximo de 125.000 euros para cada una de ellas.

Plazo de ejecución: 3 años

Cierre de la convocatoria: 22 de marzo del 2018.

Criterios de elegibilidad:

- Innovación y calidad científica del proyecto
- Trayectoria del investigador principal y del resto del equipo investigador
- Aplicabilidad de los resultados
- Adecuada justificación del presupuesto
- Plan de difusión de los resultados del proyecto

Más información:

<https://www.fbbva.es/ayudas/ayudas-equipos-investigacion-cientifica-biomedicina-2017/>

F. Iberdrola España: Convocatoria de Ayudas a la Investigación en Energía y Medio Ambiente

La Fundación Iberdrola España convoca nuevas Ayudas a la Investigación para el desarrollo de proyectos referentes al desarrollo de las **energías renovables, la protección del medio ambiente y el cambio climático, así como la eficiencia del sistema energético** y que, en particular, estén entrados en las siguientes áreas de investigación:

- Identificación, descripción y análisis de implicaciones de las principales tecnologías asociadas al futuro **sistema energético descarbonizado y electrificado**.
- Elaboración de documentos de estado de la técnica y ciencia, principales novedades tecnológicas e impacto de estas novedades en las previsiones de costes y evolución de mercado prevista en relación con las siguientes materias:

- **Generación limpia**: o Nuevas tecnologías de generación fotovoltaica. O Tecnologías avanzadas de generación Eólica. o Otras energías renovables. o Centrales de gas avanzadas y “gas peakers” eficientes.

- **Redes y Sistema Eléctrico**: o Nuevas tecnologías de transmisión y distribución (Ej: HVDC). o Tecnologías avanzadas de almacenamiento de energía. o Redes Inteligentes.

- **Clientes y Demanda**: o Gestión de la demanda. o Recursos energéticos distribuidos. o Nuevos vectores para la electrificación de la economía:

- Vehículo Eléctrico.
- Calor “eléctrico”: bomba de calor, almacenamiento térmico etc..
- Eficiencia energética.

- **General**:

- o Implicaciones económicas y medioambientales de todas las tecnologías descritas y su impacto en el sistema eléctrico del futuro.

- o Impacto de la digitalización y las nuevas tecnologías de la información en el sector eléctrico.

- o Innovación sostenible en el campo del acceso a la energía y en la lucha por el cambio climático para superar situaciones de pobreza y promover el desarrollo humano.

Cierre de la convocatoria: 2 de abril de 2018 a las 14:00 horas.

Más información:

https://www.fundacioniberdrolaespana.org/webfund/gc/prod/es_ES/contenidos/docs/Bases_Ayudas_Investigacion.pdf

F. Ramón Areces: Becas para Estudios Postdoctorales para Ampliación de Estudios en el Extranjero en Ciencias de la Vida y de la Materia

En esta XXX convocatoria, la Fundación Ramón Areces adjudicará **veintidós Becas** para la realización de estudios en universidades y centros de investigación en el extranjero, durante el **curso académico 2018/2019** sobre temas relacionados con las Ciencias de la Vida y de la Materia. La convocatoria del presente año está orientada hacia los campos de: **Biomedicina; Química; Física y Matemáticas; y Preservación de la Biosfera**

Requisitos de los candidatos

- Es requisito imprescindible hallarse en posesión del título de doctor por una universidad española o extranjera, en el momento de la presentación de la solicitud. En esta convocatoria se dará preferencia a los candidatos que hayan obtenido el grado de doctor entre 2014 y 2018.
- Estar admitido en una universidad o centro de investigación extranjero para el curso 2018/2019.
- Conocimiento suficiente del inglés o del idioma del país de destino.

Dotación y duración: 2.200 euros mensuales durante un año, prorrogable a dos. El disfrute de la Beca tendrá lugar entre el 1 de octubre de 2018 y el 30 de septiembre del año siguiente.

Cierre de la convocatoria: 5 de abril de 2018

Inscripción: <https://www.fundacionareces.es/areaprivada/areaprivada/index.html#/login>

Más información:

<http://www.fundacionareces.es/fundacionareces/cargarAplicacionAgendaEventos.do?idTipoEvento=3&identificador=2123&nivelAgenda=2>

GAIN.- Axencia Galega de Innovación **Mapa de apoios á innovación 2018**

A Axencia Galega de Innovación de Galicia, GAIN publicou o mapa de apoios á innovación para 2018.

Este calendario é una previsión das datas na que serán publicadas as distintas convocatorias da Xunta de Galicia para este ano no ámbito da innovación e onde se especifican os diferentes instrumentos ou axudas segundo o tipo de entidades beneficiarias e o programa RIS3 de Galicia.

De acordó a esta axenda, e dentro do ámbito da Transferencia de tecnoloxía, xa foi publicada:

- **Conecta PEME.**- publicada o pasado 8 de febrero e que pechará o **7 de marzo**

As vindeiras convocatorias previstas para o **mes de marzo**, son:

- **Programa IGNICIA** (proba de concepto)
- Consolidación de Unidades Mixtas
- Fábrica intelixente

Dentro dos programas de transferencia de coñecemento salientamos para o mes de marzo as seguintes liñas de apoio:

- Grupos de Investigación
- Contratos Programa para Organismos de Investigación
- Contratos programa para Centros Tecnolóxicos
- Ignicia (Proba de concepto) Investimentos en equipamento

Enlace ao calendario de liñas de apoio á innovación do GAIN para entidades en Galicia:

<http://documentos.galiciainnovacion.es/MapaAxudas/MapaAxudas.pdf>

FarmaForum

Foro de la Industria Farmacéutica, Biofarmacéutica, Cosmética y Tecnología de laboratorio 7-8.marzo.2018, Madrid

Evento de la **Industria Farmacéutica** en España, compartiendo sinergias con la Industria Biotecnológica y la Industria Cosmética, mediante las áreas especiales **Biotechforum** y **Cosméticaforum**.

Farmaforum cuenta con un área de exposición y un programa de conferencias, talleres y ocasiones para promover el networking.

- **Labforum**. Primera Feria de Materiales, Instrumentación, Equipos y Métodos para el análisis y diagnóstico en el laboratorio de Investigación feria complementaria y paralela a Farmaforum.

- **Biotechforum**, 2º Foro de la industria biotecnológica sanitaria y cosmética.

Congreso BiotechForum: <http://farmaforum.es/conferencias-y-actividades/biotechforum-conferencias/#.WpPZEKjOXIU>

- **Cosméticaforum**, 3º Foro de proveedores de la industria de fabricación de cosméticos, dermocosmética, perfumería, higiene y belleza.

Congreso CosméticaForum: <http://farmaforum.es/conferencias-y-actividades/cosmeticaforum-conferencias/#.WpPW7KjOXIU>

Listado de expositores: <http://farmaforum.es/expositores/listado-de-expositores-2018/#.WpPGqKjOXIU>

Inscripción como expositor: <http://farmaforum.es/expositores/formulario-de-inscripcion/#.WpPPJqjOXIU>

Más información: http://farmaforum.es/pdfs/Triptico%20FF_18.pdf

Premio Ana Bayron a la Mujer tecnóloga 2018

El **Premio Ada Byron a la Mujer Tecnóloga**, promovido por la Univ. de Deusto, quiere premiar y visibilizar la trayectoria excelente de tecnólogas actuales, que tienen su referencia en las mujeres científicas y tecnólogas que llevan siglos aportando en distintas disciplinas científicas.

Objeto.- El premio tiene como objetivos:

- **Dar visibilidad a las mujeres dentro del mundo de la tecnología** reconociendo su importante labor, insuficientemente conocida en el conjunto de la sociedad.
- **Enriquecer la sociedad con eventos de difusión tecnológica**, aportando modelos de mujeres para las nuevas generaciones.
- **Fomentar vocaciones tecnológicas** acercando el trabajo tecnológico a adolescentes, resaltando los aspectos positivos, especialmente en las vocaciones femeninas.
- **Visibilizar socialmente la importancia de la tecnología** para el crecimiento económico y como valor de futuro para la sociedad.

Cuantía del premio.- 3.000 Euros, con el patrocinio de IK4, la Diputación Foral de Bizkaia y Emakunde-Instituto Vasco de la Mujer; y colaboración de Basque BioCluster e Innobasque.

Participantes.- Puede participar toda mujer que cumpla con los siguientes requisitos:

- Ser mayor de edad y residente en España
- Poseer la titulación universitaria superior de Ingeniería y/o haber desarrollado su carrera profesional en el ámbito tecnológico.

Criterios de valoración.-

- Relevancia de las innovaciones aportadas en su carrera científica o profesional
- Valor de la titulación complementaria (como postgrados o el grado de doctora)
- Capacidad de conectar diferentes actividades mediante la colaboración
- Capacidad de socializar los conocimientos y logros mediante su difusión pública.
- Capacidad de superación frente a las dificultades, incluidas, en su caso, aquellas derivadas de su condición como mujer y aquellas otras generadas por las necesidades de conciliación de la vida personal, familiar y laboral y/o profesional.
- Aportación para apoyar la presencia de otras mujeres en el ámbito científico y para propiciar cambios en dicho ámbito hacia una mayor igualdad.

Plazo.- Hasta el **20 de marzo** de 2018, a las 17:00.

Más información.- http://www.deusto.es/cs/Satellite/deusto/es/universidad-deusto/vive-deusto/la-universidad-de-deusto-presenta-la-quinta-edicion-del-premio-ada-byron-que-reconoce-a-la-mujer-tecnologa/noticia?_ga=2.224690138.15548471.1520340833-100525810.1520340833

Fundación Jesús Serra.- Premio a la investigación

La Fundación Jesús Serra es una entidad privada sin ánimo de lucro creada en nombre y memoria de Jesús Serra Santamans, empresario y mecenas, fundador del Grupo Catalana Occidente, que tiene como finalidad dar apoyo a iniciativas de tipo cultural, empresarial, docente, musical, deportivo, social y de investigación.

Esta fundación convoca la primera edición del **Premio a la Investigación Fundación Jesús Serra** con el objetivo de reconocer la excelencia y el nivel de investigación desarrollado por investigadores españoles de los campos de la **nutrición**, la **alimentación** y la **salud**, en sus ámbitos de **investigación básica, clínica, epidemiológica y tecnológica**.

Objeto.- Promocionar, poner en valor y difundir la investigación de excelencia realizada en España sobre alimentación, nutrición y salud, y en cualquiera de los siguientes campos de actividad:

- nutrición clínica,
- metabolismo,
- epidemiología,
- genética,
- biología molecular,
- ciencia y tecnología de los alimentos.

Dotación.- 50.000 Euros

Candidaturas.-

- investigadoras/es de hasta 45 años, de nacionalidad española o que lleven un mínimo de 3 años realizando un trabajo de investigación en España.
- ser propuestas por personas vinculadas a universidades, hospitales o centros de investigación en España.

La cumplimentación y presentación de las candidaturas deberá realizarse en español o en inglés y obligatoriamente a través de la web www.investigacionfjs.com

Plazo.- 9 de marzo del 2018

Más información.- A través del enlace: <http://investigacionfjs.com/es/home/>