

CONVOCATORIAS NACIONALES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

ASOCIACIÓN CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO. PREMIOS A LA INVESTIGACIÓN EN CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO 2023

La presente convocatoria otorgará tres premios a los mejores proyectos científicos relacionados directamente con el cáncer de mama metastásico, que tengan aplicación potencial en el ámbito biosanitario y ya hayan sido iniciados o vayan a ser iniciados inminentemente (máximo 6 meses desde la entrega de la Beca).

Los proyectos deben ir orientados a aumentar la supervivencia y mejorar la calidad de vida de las pacientes con este estadio de la enfermedad.

Requisitos de los/as solicitantes (IP):

- Estar en posesión del título de doctora en el momento de la convocatoria.
- Haber participado en al menos 3 proyectos de investigación.
- Tener un mínimo de 10 publicaciones relacionadas con el cáncer.

Información Importante:

Se valorará positivamente:

- Haber centrado sus trabajos en la investigación del cáncer de mama y/o metástasis con un alto componente de aplicación clínica.
- Pertenecer a un grupo de investigación consolidado en un Hospital o Centro de Investigación de España.
- Desarrollar su actividad en un hospital público, o bien privado con financiación pública.
- Ser un proyecto reproducible en otros hospitales, centros clínicos o centros de investigación.
- Ser un proyecto donde se contemple la admisión de pacientes con cáncer de mama metastásico que cumplan los criterios de admisión y no pertenezcan al centro clínico-investigador de origen.
- Ser un proyecto multicéntrico.
- Ser un proyecto innovador, que cuente con elementos diferenciales en cuanto a sus objetivos, tecnología o métodos aplicados, o impacto esperado.

La presentación y evaluación de solicitudes tendrá lugar en dos fases:

- Fase 1: Resumen del proyecto (formato abstract).
- Fase 2: Memoria del Proyecto (para proyectos seleccionados en la fase 1).

Incompatibilidades:

- Quedan excluidos los proyectos que ya hayan sido premiados en convocatorias anteriores salvo que el alcance, objetivos, plan de desarrollo o impacto esperado justifiquen la realización de una continuación / ampliación del proyecto.
- Los investigadores no premiados en anteriores ediciones pueden presentar nuevamente su propuesta.

Dotación: Presupuesto de 270.000€ que serán distribuidos entre:

- Primer premio: 150.000€
- Segundo premio: 70.000€
- Tercer premio: 50.000€

Duración: 2 años

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **27/09/2023**

Fecha límite entidad convocante: **04/10/2023**

CENTRO DE INFORMACIÓN CERVEZA Y SALUD. BECAS DE INVESTIGACIÓN MANUEL DE OYA. CERVEZA, SALUD Y NUTRICIÓN 2023

La presente convocatoria, con el objetivo de fomentar la investigación en torno al consumo moderado de cerveza y su relación con los diferentes aspectos de la salud humana, el Centro de Información Cerveza y Salud convoca dos becas dirigidas a la realización de un proyecto de estudios de posgrado o un trabajo de investigación experimental.

Se priorizarán los proyectos centrados en salud cardiovascular, salud mental, neurología, digestiva, oncología, microbiota, nutrición y dieta mediterránea.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Podrán solicitar las becas licenciados o graduados de cualquier grado de ciencias de la salud, siempre que realicen el proyecto en universidades, hospitales o centros de investigación españoles.
- Podrán solicitar las becas estudiantes de posgrado en el ámbito de ciencias de la salud.
- En todo caso, los solicitantes deberán ser menores de 35 años en el momento en el que solicitan la beca. La fecha de nacimiento de los solicitantes deberá ser posterior al 1 de enero de 1988.
- Los solicitantes deberán contar con un director de proyecto que pertenezca a una universidad, hospital o centro de investigación español.

Dotación: 18.000€/beca

Duración: 1 año

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/10/2023 hasta las 12:00h (horario peninsular)**

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE REUMATOLOGÍA PEDIÁTRICA. AYUDA DE LA SERPE PARA LOS GRUPOS DE TRABAJO 2023-2.

La presente convocatoria concederá ayudas a los grupos de trabajo de la sociedad que lo soliciten para la puesta en marcha y desarrollo tanto de trabajos como de actividades científicas.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Podrán solicitar estas ayudas los coordinadores de los grupos de trabajo de la SERPE, en nombre de su correspondiente grupo.

Dotación: 3.000€/ayuda

Duración: 2 años

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/10/2023**

PREMIOS

REAL ACADEMIA DE MEDICINA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (RAMCV). PREMIO RAMCV - FUNDACIÓN BANCAJA 2023

La presente convocatoria ofrece un premio al mejor trabajo que verse sobre investigación básica, traslacional o clínica siendo el tema libre e inédito o publicado en el año de la convocatoria o en el anterior a esta convocatoria.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Los médicos y los licenciados o graduados en ciencias afines que no sean Académicos de Número o Correspondientes de las Reales Academias de estas disciplinas y estén en posesión del título de doctor.

Información Importante:

- En caso de trabajos ya publicados podrá presentarse al premio el primero o el último autor.

- No se contemplarán aquellos trabajos subvencionados directa o indirectamente por la industria farmacéutica.

Dotación: 3.000€

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/10/2023**

REAL ACADEMIA DE MEDICINA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (RAMCV). PREMIO PROF. ANTONIO LLOMBART RODRÍGUEZ – FINCIVO 2023

La presente convocatoria ofrece un premio al mejor trabajo inédito que verse sobre investigación básica y traslacional en Oncología, con soporte anatomo-patológico.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Podrán optar al premio los médicos, licenciados o graduados en ciencias afines que no sean Académicos de Número o Correspondientes de las Reales Academias de estas disciplinas y estén en posesión del título de doctor.

Información Importante:

- No se contemplarán aquellos trabajos subvencionados directa o indirectamente por la industria farmacéutica.

Dotación: 3.000€

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/10/2023**

REAL ACADEMIA DE MEDICINA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (RAMCV). PREMIO PROF. MIGUEL PÉREZ-MATEO REGADERA 2023

La presente convocatoria premiará un trabajo clínico o experimental, realizado individualmente o en equipo, será inédito, original y relacionando con las enfermedades del aparato digestivo, páncreas, hígado o vías biliares.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Podrán optar los médicos y biólogos de la Comunidad Valenciana que no sean Académicos de Número o Correspondientes de la Real Academia de Medicina de la Comunitat Valenciana y estén en posesión del título de doctor.

Información Importante:

- No se contemplarán aquellos trabajos subvencionados directa o indirectamente por la industria farmacéutica.

Dotación: 3.000€

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/10/2023**

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE. PREMIOS SEMED A LA INVESTIGACIÓN 2023

La presente convocatoria ofrece cuatro Premios SEMED a la investigación con el objetivo de promocionar la Medicina del Deporte y dar apoyo a médicos e investigadores en Ciencias relacionadas con la Medicina del Deporte y la actividad física.

Los premios serán otorgados a los mejores trabajos originales o de revisión relacionados con la Medicina del Deporte y la actividad física.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Médicos de la especialidad de Medicina de la Educación Física y el Deporte o de otras especialidades.
- Investigadores en Ciencias relacionadas con la Medicina del Deporte y la actividad física.
- El candidato a premio debe firmar el artículo como primer autor.

Información Importante:

- Uno de los premios será exclusivo para un miembro de la Sociedad Española de Medicina del Deporte.
- Un premio se dedicará a la temática de patología musculoesquelética.
- Un premio se dedicará a la temática de prevención del dopaje.

Dotación: 600€/premio + publicación en la revista "Archivos de Medicina del Deporte"

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **26/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/11/2023**

REAL ACADEMIA NACIONAL DE FARMACIA. CONCURSO CIENTÍFICO 2023

La siguiente convocatoria presenta un concurso científico internacional con el fin de promocionar las actividades de investigadores dentro del campo de las ciencias farmacéuticas. El presente concurso científico está formado por:

- Premio Real Academia de Farmacia (RANF) (6.000€) de temática libre.
- Premios patrocinados por entidades científicas del mundo del medicamento:
 - Consejo general de colegios Oficiales de Farmacéuticos (3.000€). Tema: Cualquiera de los ámbitos profesionales: Farmacia Comunitaria; Farmacia Industrial; Farmacia Hospitalaria; de la Administración y servicios.
 - Premio ALCALIBER (3.000€). Tema: Farmacología de los Opiáceos: Investigación original o revisión. Botánica.
 - Premio CINFA (3.000€). Tema: Farmacología, farmacoterapia y seguimiento fármaco-terapéutico.
 - Premio Juan Abelló (3.000€). Tema: Cannabis y cannabinoides, desde la investigación básica a su desarrollo y aplicación en farmacología y terapéutica.
 - Premio ASISA (2.500€). tema: Libre.
 - Premio GSK de innovación Farmacéutica (2.000€). Tema: libre dentro de la innovación farmacéutica.
 - Premio Antonio Doadrio López. Abono de los derechos de expedición del título de doctor a un doctorando que trabaje en la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Al Premio Real Academia de Farmacia, podrán optar:
 - Trabajos originales e inéditos de investigación en ciencias farmacéuticas y afines.
 - Revisiones, originales e inéditos, sobre la línea de investigación principal del autor o de éste y sus colaboradores, describiendo el origen, evolución temporal, logros, publicaciones, patentes y demás actividades (contratos, desarrollos industriales, etc. si los hubiera) así como el estado actual y futuro razonable del tema.
- A los siete premios patrocinados por entidades Científicas y del mundo del medicamento, a los que podrán optar:
 - Los trabajos presentados a los premios patrocinados de tema libre serán obras originales e inéditas, y/o revisiones actualizadas sobre un contexto científico propio o ajeno, relacionado con las ciencias farmacéuticas y afines y su progreso temporal; así como trabajos de investigación histórica en todas sus modalidades exclusivamente relacionados con las ciencias farmacéuticas; trabajos de revisión crítica de los métodos actuales y su progreso en atención farmacéutica, farmacia hospitalaria, docencia posgrado y actualización y otros aspectos del ámbito del ejercicio profesional.

- Los trabajos presentados a los premios patrocinados provistos de tema específico, se adecuarán al mismo. Serán obras originales e inéditas, y/o revisiones actualizadas.

Información Importante:

- Los premios se otorgarán a los trabajos, sean éstos unipersonales o colectivos.
- Ningún autor que haya recibido el Premio de la Real Academia en una determinada convocatoria podrá aspirar de nuevo al mismo.
- No serán objeto de evaluación los trabajos que incumplan la normativa de publicación en los Anales de la Real Academia Nacional de Farmacia.

Dotación: Entre 2.000-6.000€/premio, según modalidad

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **05/11/2023**

Fecha límite entidad convocante: **09/11/2023 hasta las 20:00h (horario peninsular)**

SOCIEDAD VALENCIANA DE CALIDAD ASISTENCIAL. II EDICIÓN DE LOS PREMIOS SOVCA A LA INNOVACIÓN EN CALIDAD ASISTENCIAL: SEGURIDAD, EXPERIENCIA DEL PACIENTE Y EFECTIVIDAD CLÍNICA

La siguiente convocatoria ofrece Premios con la idea de fomentar el desarrollo de calidad asistencial en sus distintos ámbitos, en concreto en lo referido a la Seguridad Asistencial, la mejora de la experiencia del paciente y la efectividad clínica. Todo ello en el ámbito del sistema de valenciano de salud, mediante el reconocimiento de aquellas personas y entidades del sector público o privado que se hayan distinguido por su contribución al logro de estos objetivos y los hayan desarrollado en nuestra Comunidad.

Las candidaturas presentadas deberán poder enmarcarse en alguna de las siguientes áreas:

- Iniciativas innovadoras de seguridad del paciente que aporten valor al sistema.
- Iniciativas innovadoras orientadas a la mejora de la experiencia de paciente.
- Iniciativas innovadoras enfocadas en la mejora de resultados en salud y herramientas para su medición (Value-based health care).

Siendo los ámbitos de actuación sanitaria alguno de los siguientes procesos clínicos:

- Rehabilitación cardíaca.
- Abordaje multidisciplinar del paciente con Dislipemias.
- Fracturas por fragilidad.
- Medicina de precisión para el paciente oncológico.
- Mieloma múltiple.
- Psoriasis.

- Artritis psoriásica.

Requisitos de los/as solicitantes:

- El Premio se circunscribe a personas, grupos o entidades que haya desarrollado el trabajo objeto de la candidatura en el ámbito de la Comunidad Valenciana.
- La participación en el Concurso está dirigida a todas las personas físicas, o jurídicas que hayan desarrollado iniciativas, ya aplicadas (en mayor o menor grado), en calidad asistencial dentro de las áreas que más adelante se detallan, optando a los diferentes galardones en función de las características del proyecto.

Dotación:

- Primer premio: 4.000 €
- Segundo premio: 2.000 €
- Tercer premio: 1.000 €

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **26/09/2023**

Fecha límite entidad convocante: **30/09/2023**

FUNDACIÓN CARMEN Y SEVERO OCHOA. 28º PREMIO "CARMEN Y SEVERO OCHOA" DE INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA MOLECULAR

La siguiente convocatoria otorgará un Premio a un investigador/a por la labor realizada principalmente en España, en materia de biología molecular, en los últimos cinco años.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Los candidatos podrán presentarse personalmente o ser presentados por alguna de las Instituciones de relevancia científica en el campo de la Biología Molecular: Universidades, Institutos de investigación, Reales Academias, etc., así como por otros científicos.

Información Importante:

- Se remitirán las publicaciones representativas del trabajo realizado, así como el curriculum vitae. Las propuestas deberán enviarse a la dirección de correo icosano@ucm.es. La fecha límite de recepción de propuestas será el 10 de octubre de 2023

Dotación: 12.000€

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **05/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **10/10/2023**

CONVOCATORIAS INTERNACIONALES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION (EHA). EHA RESEARCH GRANT 2023

La presente convocatoria, con el objetivo de potenciar la carrera de jóvenes investigadores, la European Hematology Association (EHA) otorgará financiación a través de la siguiente convocatoria para la realización de proyectos de investigación básica y/o traslacional el campo de la hematología.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Se diferencian tres modalidades de ayudas, dependiendo de los requisitos de los solicitantes:
 - **Junior Research Grant:**
 - Investigadores que se dediquen a la investigación básica que hayan obtenido la titulación de doctorado en los cuatro años anteriores a la fecha fin de envío de solicitudes.
 - **Advanced Research Grant:**
 - Investigadores básicos que obtuvieran la titulación de doctorado entre los cuatro y lo ocho años anteriores a la fecha fin de envío de solicitudes.
 - **Physician Scientist Research Grant:**
 - Investigadores clínicos que hayan obtenido el título de especialista en hematología o doctorado en los ocho años anteriores a la fecha fin de envío de solicitudes.
 - Cuenten con una trayectoria investigada con publicaciones que la avalen.
 - Tengan el compromiso de su institución para disponer de, al menos, el 50% de su tiempo para la realización del proyecto.

Información Importante:

- En las tres modalidades, periodos de inactividad investigadora por causas justificadas comomaternidad, paternidad o enfermedad de larga duración serán tenidas en cuenta para los requisitos de elegibilidad.

Dotación: Entre 50.000 y 80.000€ (en función de la modalidad)

Duración: 36 meses

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/10/2023 hasta las 12:00h (horario peninsular)**

MÉNIÈRE'S SOCIETY. RESEARCH GRANTS 2023

La siguiente convocatoria financiará proyectos de investigación de alta calidad científica sobre la enfermedad de Ménière.

Se priorizarán los proyectos interdisciplinares capaces de abarcar los complejos problemas de los trastornos vestibulares producidos por la enfermedad.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Investigadores de todas las nacionalidades especializados en la enfermedad de Ménière.

Información Importante:

- Periodo de Fase Preliminar con dos fases de solicitud:
 1. Propuesta preliminar, con un resumen de los objetivos del proyecto y la financiación necesaria. La Sociedad de Ménière analizará si el proyecto cumple con los criterios de la Sociedad y si dispone de los fondos necesarios para la financiación del mismo.
 2. Las propuestas que reciban la aceptación podrán presentar una solicitud completa.

Dotación: Mínimo 12.000€

Duración: Máximo 3 años

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/11/2023**

MÉNIÈRE'S SOCIETY. SMALL RESEARCH GRANTS 2023-1

La siguiente convocatoria ofrece ayudas mediante las que Ménière's Society financiará proyectos de investigación de alta calidad científica sobre la enfermedad de Ménière.

Se podrán financiar pequeños proyectos o proyectos que formen parte de otros de mayor envergadura.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Investigadores de todas las nacionalidades especializados en la enfermedad de Ménière.

Información Importante:

- La convocatoria se encuentra abierta de forma permanente a lo largo de todo el año, estableciéndose cuatro fechas para la revisión de solicitudes a lo largo del año: **1 de febrero, 1 de mayo, 1 de agosto y 1 de noviembre.**

Dotación: Máximo 11.999€

Duración: Máximo 3 años

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/11/2023**

JUVENILE DIABETES RESEARCH FOUNDATION INTERNATIONAL. PROJECT CONCEPTS 2023-2

La siguiente convocatoria ofrece financiación para la realización de proyectos, individuales o coordinados, que aborden, mediante investigaciones científicas de vanguardia, lagunas y desafíos claves de la investigación en Diabetes tipo I.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Los solicitantes deberán estar en posesión del título de doctorado, especialidad médica, o equivalente, y estar vinculado a una universidad, hospital u otro centro de investigación, sin ánimo de lucro, público o privado, de cualquier lugar del mundo.
- No existe restricción de nacionalidad en la convocatoria.

Información Importante:

- Dos fases de solicitud:
 1. Expresión de interés hasta el 2 de noviembre de 2023.
 2. Las propuestas que superen la primera fase serán invitados a presentar la propuesta completa.

Dotación: No especificado (en función de la necesidad del proyecto)*

Duración: No especificado (en función de la necesidad del proyecto)*

*El presupuesto y la duración de la financiación son variables y dependerán de las necesidades del proyecto. La continuidad de la financiación dependerá del desarrollo satisfactorio del proyecto y el progreso trimestral de hitos identificados.

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **26/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **02/11/2023 (letter of intent)**

ALZHEIMER'S DRUGS DISCOVERY FOUNDATION (ADDF). DIAGNOSTICS ACCELERATOR 2023

Programa dirigido a ofrecer financiación para proyectos de investigación para el desarrollo de biomarcadores de vanguardia, en los que se exploraren nuevas tecnologías de diagnóstico del Alzheimer y ayuden al diseño de ensayos clínicos relacionados con la enfermedad.

Dependiendo del tipo de biomarcadores objeto de estudio, se diferencian dos programas de ayudas:

- **PERIPHERAL BIOMARKERS PROGRAM:** para proyectos que desarrollen marcadores sanguíneos y otros marcadores periféricos, incluida la saliva, la orina y los biomarcadores oculares. Se valorará la relación biológica que vincule el biomarcador con la fisiopatología de la enfermedad.
- **DIGITAL BIOMARKERS PROGRAM:** para proyectos que desarrollen marcadores digitales como portátiles, sensores o software. La plataforma propuesta debería tener el potencial de ser fácilmente implementada a diferentes escalas.

En ambos casos, los proyectos a financiar deberán estar en alguna de las siguientes fases:

- *Exploratory awards* (máximo 250.000\$/proyecto): para estudios piloto que tengan como objetivo probar la utilidad de un biomarcador o una tecnología existente por primera vez en una población con enfermedad de Alzheimer o demencia relacionada.
- *Proof-of-principle awards* (máximo 500.000\$/proyecto): apoyará proyectos que demuestren o verifiquen la viabilidad de un determinado de un biomarcador o una tecnología. Se deberán incluir datos preliminares de validación de ensayos para los estudios propuestos.
- *Validation awards* (la financiación máxima por proyecto dependerá de la etapa y alcance de la investigación): proyectos para la prueba de biomarcadores o tecnologías a mayor escala. El biomarcador o tecnología deberá estar previamente verificada y validada.

Requisitos de los/as solicitantes:

- La convocatoria está abierta a investigadores y clínicos de cualquier país del mundo vinculados a Centros médicos académicos, universidades u organizaciones sin ánimo de lucro (se recomienda la asociación con entidades industriales).

Información Importante:

- Se priorizará los proyectos colaborativos presentados por médicos relacionados directamente con los pacientes y que pueden aportar sus conocimiento sobre la enfermedad, científicos para el desarrollo de las pruebas de diagnóstico y empresas que

comprenden las vías regulatorias, para el impulso de la investigación y el desarrollo del productos.

- Convocatoria abierta de forma permanente, sin fecha fin para el envío de solicitudes. (La primera fase constará del envío de una "expresión de interés).

Dotación:

- *Exploratory awards*: máximo 250.000\$/proyecto.
- *Proof-of-principle awards*: máximo 500.000\$/proyecto.
- *Validation awards*: en función de la etapa y alcance de la investigación.
- Además de la financiación, el programa brindará el apoyo de una red de consultores con experiencia en la industria y en materia regulatoria.

Duración: No especificada

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **23/09/2023**

Fecha límite entidad convocante: **29/09/2023 (letter of intent)**

MELANOMA RESEARCH ALLIANCE (MRA). PILOT AWARD 2023

La presente convocatoria ofrece premios que apoyarán a investigadores sénior que presenten ideas innovadoras que puedan suponer un cambio en diagnóstico, tratamiento y prevención del melanoma. El objetivo de la financiación es conseguir los datos necesarios para presentar el proyecto a futuras convocatorias de financiación competitivas.

No será necesaria la presentación de datos preliminares, pero la hipótesis deberá ser clara y estar debidamente fundamentada.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Ser investigadores sénior, que hayan superado los cinco años iniciales de su primer nombramiento como profesor.
- Ser profesor adjunto (o equivalente) o superior a tiempo completo.

Información Importante:

- Además del premio general, abierto a cualquier tema de investigación relacionado con el melanoma, se otorgará el siguiente premio especial: "ACIS-MRA Pilot Award in Uveal Melanoma": para investigaciones centradas en el melanoma uveal metastásico"

Dotación: 100.000\$

Duración: 24 meses

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **26/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **03/11/2023 hasta las 23:00h (horario peninsular)**

RECURSOS HUMANOS

CANADIAN GOVERNMENT. VANIER CANADA GRADUATE SCHOLARSHIPS 2023

La siguiente convocatoria concederá un máximo de 166 becas para la financiación de tres años de formación predoctoral en una institución canadiense, en las áreas de investigación en salud, ciencias naturales y/o ingeniería y ciencias sociales o humanidades.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Los solicitantes podrán ser de cualquier nacionalidad.
- Haber sido admitido en un curso de doctorado en una institución canadiense: [Vanier CGS quota](#).
- No haber completado un programa de Doctorado con anterioridad.
- No haber trabajado durante más de 20 meses, a tiempo completo, en su proyecto de doctorado a 1 de mayo de 2024.

Información Importante:

- Julio-Noviembre de 2023: Los solicitantes buscan una institución anfitriona, contactan con ella y preparan la solicitud.
- Cada institución anfitriona establecerá una fecha límite para la aceptación de candidatos. Deberá ponerse en contacto con la institución seleccionada para conocer esta fecha.
- 1 de noviembre de 2023: fecha límite para que la institución anfitriona presente la solicitud.

Dotación: 33.910€/año

Duración: 36 meses

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/11/2023**

PREMIOS

WARREN ALPERT FOUNDATION. PREMIO WARREN ALPERT 2023

La siguiente convocatoria ofrece un que reconocerá la actividad desarrollada por científicos, médicos e investigadores en el ámbito de la prevención, la cura o el tratamiento de cualquier enfermedad, cuya investigación constituya un hallazgo científico prometedor para cambiar nuestra comprensión y capacidad de tratar dicha enfermedad.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Podrán ser candidatos a los premios Científicos de cualquier país procedente de instituciones académicas, centros de investigación u otras instituciones biomédicas.

Información Importante:

- No se concederán galardones a título póstumo.

Dotación: \$500,000

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **01/11/2023**

Fecha límite entidad convocante: **08/11/2023**

THE FRANKLIN INSTITUTE. BENJAMIN FRANKLIN MEDALS 2023

La siguiente convocatoria ofrece un galardón con el objetivo reconocer y promover la excelencia en la ciencia, la tecnología y la industria en las siguientes siete disciplinas:

- *Chemistry.*
- *Civil and Mechanical Engineering.*
- *Computer and Cognitive Science.*
- *Earth and Environmental Science.*
- *Electrical Engineering.*
- *Life Science.*
- *Physics.*

Temáticas interdisciplinarias también podrán ser consideradas.

Requisitos de los/as solicitantes:

- El premio tiene carácter internacional, por lo que estará abierto a personas de cualquier país.

- Los candidatos deberán haber desarrollado un trabajo con un impacto significativo en su área de conocimiento, a través de una invención, descubrimiento o desarrollo tecnológico.
- El trabajo debe tener valor científico y/o utilidad comprobada, habiendo proporcionado una dirección significativa para futuras investigaciones, resuelto un problema importante o supuesto un gran beneficio público.

Información Importante:

- Se valorarán cuando las investigaciones se correspondan a una invención, un descubrimiento, un desarrollo tecnológico, o un cuerpo de trabajo que refleje extraordinaria perspicacia, habilidad o creatividad y que además tenga un valor científico y/o utilidad demostrada.

Dotación: 10.000\$/medalla

Más información

Fecha límite gestión ISABIAL: **15/12/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/12/2023**

AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN

EUROPEAN HOSPITAL AND HEALTHCARE FEDERATION (HOPRE). PROGRAMA DE INTERCAMBIO DE PROFESIONALES SANITARIOS HOPE 2024

La presente convocatoria busca promover la mejora de la salud de los ciudadanos de los países de la Unión Europea, así como fomentar la eficacia, eficiencia y humanidad en la organización y funcionamiento de los hospitales, servicios y sistemas sanitarios de los países de la Unión Europea.

Este Programa de Intercambio pretende conseguir una mejor comprensión del funcionamiento de los sistemas de salud y hospitalarios en la Unión Europea y, particularmente, facilitar la cooperación, el intercambio y la libre circulación de profesionales sanitarios entre distintos países compartiendo conocimiento y buenas prácticas.

Para 2024, el programa se centrará en el tema: **“Keeping our health workforce”**

Requisitos de los/as solicitantes:

- Programa dirigido a profesionales de los servicios sanitarios que trabajan en la gestión tanto en la Administración central, regional o local, ya sea en la gestión hospitalaria o de áreas y centros de salud, así como a otros profesionales de la salud (enfermeras, médicos, farmacéuticos, informáticos, personal administrativo y de Dirección...) que tengan un puesto de responsabilidad.

- Los candidatos deberán tener tres años de experiencia trabajando en hospitales o Centros de salud, y estar en posesión de un nivel adecuado de la lengua exigida por el país receptor.

Dotación: No especificada

Duración: Cuatro semanas (entre el 13 de mayo y el 9 de junio de 2023)

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **24/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **31/10/2023**

MÉNIÈRE'S SOCIETY. BURSARIES, TRAVEL, TRAINING OR EQUIPMENT GRANTS 2023

La siguiente convocatoria, con el objetivo de fomentar la investigación sobre los trastornos vestibulares, Ménière's Society, ofrece ayudas que podrán ser destinadas a:

- La movilidad de investigadores para su asistencia a conferencias y cursos, con el objetivo de avanzar en los conocimientos y tratamientos de la enfermedad.
- La adquisición de equipos para mejorar un programa de investigación actual y/u ofrecer un mejor apoyo a los pacientes.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Investigadores de todas las nacionalidades especializados en la enfermedad de Ménière.

Información Importante:

- La convocatoria se encuentra abierta de forma permanente a lo largo de todo el año, estableciéndose cuatro fechas para la revisión de solicitudes a lo largo del año: **1 de febrero, 1 de mayo, 1 de agosto y 1 de noviembre.**

Dotación: Máximo 1.000€

Duración: No especificada

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **01/11/2023**

THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR CANCER RESEARCH (EACR) TRAVEL FELLOWSHIPS 2023

La presente convocatoria ofrece becas de movilidad a investigadores jóvenes, para la adquisición de técnicas y experiencias en el ámbito de la investigación oncológica mediante la visita a laboratorios o grupos de investigación de otros países.

Se espera que durante las estancias los becarios adquieran nuevas habilidades y experiencias, conozcan nuevas técnicas y cultiven colaboraciones internacionales.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Ser miembro de la EACR (EACR member) o de cualquier [entidad nacional afiliada al AERC](#), la Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer (ASEICA) en el caso de España.
- No tener más de ocho años de experiencia posdoctoral en el momento de la solicitud (parones de la actividad investigadora por causas justificadas serán tenidos en cuenta).
- Ocupar un puesto, en el momento de envío de la solicitud, en una institución o empresa reconocida en el campo de la investigación del cáncer.
- La visita debe utilizarse para desarrollar una técnica de investigación concreta o para llevar a cabo un proyecto de investigación específico, que pueda reportar beneficios tanto a la institución de origen como a la propia carrera del candidato.
- Para residentes no europeos, la visita deberá realizarse a un centro ubicado en Europa.

Información Importante:

- La convocatoria se encuentra de forma permanente. Las solicitudes deberán ser realizadas, al menos, ocho semanas antes de la fecha en la que se quiera iniciar la estancia.

Incompatibilidades:

- No podrán ser solicitantes aquellos que ya hayan disfrutado de la ayuda con anterioridad.

Dotación: Máximo 3.000€

Duración: Máximo 3 meses

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **15/12/2023**

Fecha límite [entidad convocante](#): **31/12/2023**

THE COMPANY OF BIOLOGISTS. CONFERENCE TRAVEL GRANTS 2023

La presente convocatoria ofrece becas dirigidas a estudiantes de doctorado o investigadores posdoctorales en las primeras etapas de su carrera, que deseen asistir a congresos, conferencias, talleres y cursos relacionados con las temáticas de la revista *Disease Models & Mechanisms*. Se aceptan también solicitudes para la asistencia a reuniones científicas, talleres cursos etc. que se realicen de manera telemática.

Requisitos de los/as solicitantes:

- Estudiantes de doctorado o investigadores posdoctorales en etapas tempranas de su carrera. También se aceptarán solicitudes de líderes de grupo sin financiación independiente

Información Importante:

- Los viajes aprobados en esta convocatoria deberán ser realizadas después del 11 de diciembre de 2023. Posteriormente se abrirá otras etapas de aceptación de solicitudes:

Incompatibilidades:

- Los solicitantes no seleccionados no podrán presentar una nueva solicitud dentro de los 12 meses siguientes a su solicitud inicial, a menos que el Administrador de Subvenciones les indique lo contrario.
- Los solicitantes no deben haber recibido otros fondos de *The Company of Biologists* en los últimos 12 meses.
- La financiación de múltiples solicitudes del mismo laboratorio o departamento será limitada y es probable que solo se otorgue una en cada ronda.

Dotación: Máximo 600€

Duración: No especificada

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **27/10/2023**

Fecha límite entidad convocante: **03/11/2023**