

## CONVOCATORIAS NACIONALES

### PREMIOS

#### FUNDACIÓN PFIZER. PREMIO FUNDACIÓN PFIZER AL MEJOR PROYECTO DE INNOVACIÓN EN SALUD SURGIDO DE LOS NODOS Y CENTROS ADHERIDOS DE LA PLATAFORMA ITEMAS-ISCIII”.

La presente convocatoria tiene como objeto promover la puesta en marcha y desarrollo de proyectos innovadores en el ámbito de la salud, que sirvan específicamente para facilitar el diagnóstico de una enfermedad, mejorar la adherencia terapéutica al tratamiento o faciliten la información y conocimiento de una patología liderados por profesionales de Hospitales/ Institutos de Investigación Sanitaria, adscritos a nodos y centros adheridos de la Plataforma ITEMAS.

Se priorizarán aquellos proyectos con una madurez tecnológica de como mínimo TRL5.

#### Requisitos de los/as solicitantes:

- Los candidatos deberán tener vinculación contractual con ISABIAL y estar adscritos a la Plataforma ITEMAS a través de sus respectivos nodos y centros adheridos.
- Contar con un proyecto original y de impacto para el Sistema Nacional de Salud.

#### Información importante:

- En el caso de los centros adheridos deberán tener el documento de adhesión firmado antes de presentar su candidatura al premio.
- Se priorizarán aquellos proyectos que dispongan, al menos, de un prototipo o prueba-piloto.
- Los participantes deberán consentir expresamente, que por el mero hecho de participar en esta convocatoria se utilice su nombre, a título individual.
- Como finalista de uno de los proyectos ganadores, se tendrá la posibilidad de participar en el proceso de selección de una start-up para recibir una beca para una estancia de 3 semanas en el programa que Richi Social Entrepreneurs (<https://richientrepreneurs.org/>) organiza en Boston, en las fechas convenidas por esta organización, valorada en 10.000 euros y no canjeable en dinero.
- ES MUY IMPORTANTE que los proyectos que se presenten estén dispuestos a realizar la estancia de 3 semanas en Boston en caso de que la ganaran.

#### Dotación:

- El proyecto ganador recibirá un premio en metálico de 4.000€.
- El ganador tendrá la posibilidad de participar en el proceso de selección de una start-up para recibir una beca para una estancia de 3 semanas en el programa que Richi Social

valorada en 10.000 euros y no canjeable en dinero.

### [Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **25/06/2023**

Fecha límite entidad convocante: **30/06/2023**

## **MINISTERIO DE DERECHOS SOCIALES Y AGENDA 2030. PREMIOS DERECHOS DE LOS ANIMALES AL PROYECTO MÁS INNOVADOR DE EXPERIMENTACIÓN ALTERNATIVA 2023.**

El Ministerio de Derechos Sociales y Agenda 2030 convoca los premios derechos de los animales al proyecto más innovador de experimentación alternativa 2023. El siguiente premio tiene como objetivo fomentar la +D de métodos alternativos de experimentación animal en España, mediante el reconocimiento de proyectos científicos, métodos o estrategias de ensayo científicamente satisfactorias que no conlleven la utilización de animales vivos o, de no ser posible, reduzcan su número al mínimo requerido para obtener resultados fiables, velen para minimizar el estrés, dolor o angustia de estos y garanticen su bienestar.

### **Requisitos de los/as solicitantes:**

- Podrá ser candidata cualquier persona jurídica o física mayor de edad, con un proyecto de investigación en experimentación alternativa a la experimentación animales en una institución pública o privada, con sede en España.-El proyecto deberá estar en ejecución o haber finalizado en los cinco últimos años anteriores a la fecha de la convocatoria.

### **Información Importante:**

- Los premios no podrán recaer en el mismo participante. En el caso de que dos o más proyectos recibieran la misma puntuación, el premio se adjudicará ex aequo, repartiéndose su importe de manera proporcional entre ellos.

### **Incompatibilidades:**

- Cada participante solo podrá presentar un único proyecto del certamen.

**Dotación:** Se concederán dos premios:

- Primer premio: 60.000€ y diploma o estatuilla.
- Segundo premio: 40.000€ y diploma o estatuilla.

... ..

Fecha límite gestión ISABIAL: **10/08/2023**  
Fecha límite entidad convocante: **18/08/2023**

## **MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. PREMIOS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN PARA JÓVENES 2023.**

El Ministerio de Ciencia e Innovación convoca los Premios Nacionales de Investigación, cuyo objetivo es reconocer el mérito de aquellas personas investigadoras españolas que estén realizando una labor profesional destacada de relevancia internacional en sus respectivas áreas de investigación y campos científicos, y que contribuyan excepcionalmente al avance de la ciencia, al mejor conocimiento del ser humano y su convivencia, a la transferencia de tecnología y al progreso de la Humanidad.

Los Premios Nacionales de Investigación contemplan las siguientes modalidades:

- Premio Nacional Santiago Ramón y Cajal, en el área de biología.
- Premio Nacional Leonardo Torres Quevedo, en el área de ingenierías y arquitectura.
- Premio Nacional Ramón Menéndez Pidal, en el área de humanidades.
- Premio Nacional Gregorio Marañón, en el área de medicina y ciencias de la salud.
- Premio Nacional Alejandro Malaspina, en el área de ciencias y tecnologías de los recursos naturales.
- Premio Nacional Blas Cabrera, en el área de ciencias físicas, de los materiales y de la tierra.
- Premio Nacional Enrique Moles, en el área de ciencia y tecnología químicas.
- Premio Nacional Juan de la Cierva, en el área de transferencia de tecnología.
- Premio Nacional Julio Rey Pastor, en el área de matemáticas y tecnologías de la información y las comunicaciones.
- Premio Nacional Pascual Madoz, en el área de derecho y ciencias económicas y sociales.

### **Requisitos de los/as solicitantes:**

- Podrán ser candidatos a los Premios las personas de nacionalidad española, con edad máxima de 40 años en la fecha de finalización del plazo para la presentación de candidaturas, que estén desarrollando una labor relevante y reconocida internacionalmente en una institución española en el momento de la presentación de sus candidaturas..
- Las personas candidatas en el momento de presentación de las candidaturas deberán haber realizado una parte significativa de su carrera investigadora en España y encontrarse en activo y desarrollando una labor relevante y reconocida internacionalmente.

### **Incompatibilidad:**

.....

alguna de las modalidades de los Premios Nacionales de Investigación, no podrán volver a ser candidatas a dichos premios en ninguna de sus modalidades.

- Cada candidatura incluirá a una única persona candidata que solo podrá presentarse a una de las modalidades de Premios convocados.

### **Información importante:**

- El límite de edad máxima establecido en los requisitos podrá ampliarse cuando durante la trayectoria profesional y hasta la fecha de finalización del plazo de presentación de candidaturas concurren situaciones de incapacidad temporal y/o periodos de tiempo relativos a permisos, licencias, flexibilidad horaria y excedencias de situaciones excepcionales (consultar con el gestor).

**Dotación:** 30.000€/premio.

### **[Más información](#)**

Fecha límite gestión ISABIAL: **14/06/2023**

Fecha límite entidad convocante: **20/06/2023 a las 15:00h (horario peninsular)**

## CONVOCATORIAS INTERNACIONALES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

#### JUVENILE DIABETES RESEARCH FOUNDATION INTERNATIONAL (JDRF). EARLY-CAREER PATIENT-ORIENTED DIABETES RESEARCH AWARDS 2023.

La presente convocatoria tiene por objeto la financiación de proyectos de investigación clínica sobre diabetes. Dirigida a investigadores en etapas relativamente tempranas de su carrera como investigador independiente (en los cinco años posteriores a su nombramiento).

#### Requisitos de los/as solicitantes:

- Los solicitantes deberán ser médicos especialistas (MD), con o sin el título de doctorado, en etapas relativamente tempranas de su carrera (en los cinco años posteriores a su nombramiento como investigador independiente), que realicen investigación clínica en humanos.
- Los solicitantes podrán ser de cualquier nacionalidad.
- Los solicitantes deberán estar vinculados a una institución, sin ánimo de lucro, de cualquier lugar del mundo: universidades públicas o privadas, hospitales, laboratorios, etc.
- En circunstancias excepcionales, los candidatos que no sean MD serán considerados si su trabajo puede contribuir significativamente a un resultado clínico.

#### Información Importante:

- No se financiarán proyectos de investigación que aborden complicaciones derivadas de la diabetes.

**Dotación:** Máximo 200.000USD/año.

**Duración:** Máximo 5 años.

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **28/06/2023**

Fecha límite entidad convocante: **07/07/2023 a las 23:00h.**

#### CHAN ZUCKERBERG INITIATIVE. DEEP TISSUE IMAGING 2023.

La presente convocatoria ofrece financiación de proyectos piloto en el campo de las imágenes de tejido profundo, con el objetivo de desarrollar herramientas para la visualización de procesos a nivel celular en tejido profundo. Esta oportunidad de financiación está dirigida explícitamente al desarrollo tecnológico. No pretende respaldar la investigación básica o

### Requisitos de los/as solicitantes:

- Las solicitudes podrán ser presentadas por organizaciones con o sin ánimo de lucro, público o privado, como colegios, universidades, hospitales, laboratorios, unidades del gobierno estatal y local y empresas.
- Cada solicitud deberá contar con al menos un Investigador Principal (IP) y hasta un máximo de seis IP (Co-IP), que podrán estar vinculados a la misma institución o a diferentes.
- Uno de los IP deberá ser nombrado como coordinador de la propuesta, que actuará como punto de contacto con la entidad financiadora. El IP coordinador deberá estar vinculado a la entidad solicitante, que será la encargada de recibir los fondos y distribuirlos entre el resto de entidades participantes.

### Información importante:

- Las instituciones fuera de los EE. UU. no pueden subcontratar a instituciones de los EE. UU.,
- Puede haber más de una solicitud presentada por cada organización.

**Dotación:** No específica.

**Duración:** 4 años

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **30/06/2023**

Fecha límite entidad convocante: **11/07/2023**

## THRASHER RESEARCH FUND. E.W. AI THRASHER AWARDS 2023.

El siguiente premio tiene como objetivo fomentar aquellos proyectos que están cambiando la atención clínica pediátrica. Para ello, se premiarán proyectos que apliquen enfoques novedosos a problemas que afectan al ámbito pediatría, centrados en cualquier enfermedad o tema dentro de este ámbito.

Se dará prioridad a soluciones innovadoras de fácil implementación y cerca de la aplicabilidad clínica.

### Requisitos de los/as solicitantes:

- La convocatoria está abierta a la participación de instituciones de cualquier país.
- Los proyectos deberán estar liderados por un investigador principal de cualquier nacionalidad, con la titulación de Doctor y con las habilidades y experiencia necesaria para llevar a cabo el proyecto propuesto.
- Si el proyecto incluye actividades realizadas en un país diferente al del Investigador Principal, en cada país se deberá de asignar un co-Investigador Principal del proyecto.
- Los investigadores principales deberán tener el título de doctor.

- Para proyectos centrados en mejorar el diagnóstico de enfermedades, asegúrese de que haya opciones de tratamiento efectivas y bien investigadas disponibles para los pacientes en el momento del diagnóstico.

**Documentación necesaria:**

[Concept Paper Template and Instruction](#)

**Dotación:** Máximo 550.000\$

**Duración:** Máximo tres años.

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **09/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **18/07/2023**

## PREMIOS

### AMERICAN ASSOCIATION FOR THE ADVANCEMENT OF SCIENCE. SCIENCE & SCILIFELAB PRIZE FOR YOUNG SCIENTISTS 2023.

La American Association for the Advancement of Science (AAAS) convoca unos premios a los investigadores más sobresalientes que hayan obtenido el título de doctorado en los últimos dos años, en alguno de alguno de los siguientes campos:

- Biología Celular y Molecular.
- Genómica, Proteómica y Biología de sistemas.
- Ecología y medio ambiente.
- Medicina molecular.

Se otorgará un premio para cada una de las temáticas, más un premio especial para el mejor de ellos.

**Requisitos de los/as solicitantes:**

- Los solicitantes podrá ser de cualquier nacionalidad y deberán haber obtenido el título de doctorado entre el 1 de enero del 2021 y el 31 de diciembre del 2022, y este deberá estar relacionado con una de las áreas citadas anteriormente.

**Incompatibilidad:**

- No podrán participar los empleados de Science /AAAS, colaboradores en la gestión o patrocinio de este premio y sus familiares, así como:

presente del grupo de gestión de SciLifeLab (Director, Codirector, Director de Infraestructura y Directores Científicos de SciLifeLab), los Directores de Integración o cualquier miembro de la Junta de SciLifeLab.

**Dotación:** 30.000 US\$ ganador único + 10.000 US\$/categoría

#### **Información importante:**

- Para la concesión del premio solo se tendrá en cuenta el trabajo realizado previamente a la obtención del título de doctorado.
- Toda esta documentación deberá ser enviada mediante la [plataforma online](#) habilitada para ello, previo registro en la misma.

#### [Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **05/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **15/07/2023**

## **RECURSOS HUMANOS**

### **JDRFI – JVENILE DIABETES RESEARCH FOUNDATION INTERNATIONAL POSTDOCTORAL FELLOWSHIPS 2023.**

La presente convocatoria está dirigida a científicos cualificados y prometedores que se encuentran en un momento relativamente temprano de su carrera y que quieran dirigir su trayectoria profesional a la investigación en el campo de la Diabetes Mellitus tipo I. La beca de investigación puede llevarse a cabo en organizaciones con o sin ánimo de lucro, públicas o privadas, como universidades, hospitales, laboratorios y centros de investigación de administraciones públicas de cualquier país. Esta ayuda va dirigida a científicos que hayan obtenido el título de doctorado o médico especialista en los últimos cinco años.

#### **Requisitos de los/as solicitantes:**

- Los solicitantes deberán estar en posesión del título de doctorado (PhD, MD, DMD, DVM, o equivalente) obtenido en los últimos cinco años.
- Los solicitantes podrán ser de cualquier nacionalidad.
- El solicitante debe ser tutorizado por un investigador que esté afiliado a tiempo completo en una institución acreditada y que se comprometa a supervisar la formación del solicitante.
- El tutor no necesariamente tiene que tener experiencia en el campo de la diabetes, pero el proyecto de investigación será sobre diabetes tipo 1 (no se financiarán proyectos de investigación que aborden complicaciones derivadas de la diabetes).



- Los beneficiarios de la beca posdoctoral JDRF no pueden tener otra beca posdoctoral al mismo tiempo.
- No se aceptarán solicitudes en el área de Complicaciones a largo plazo.

### **Información Importante:**

- Los becarios deben dedicar al menos el 75% de su esfuerzo anual (horas productivas) al proyecto descrito en la propuesta de beca.
- Se deben presentar tres referencias de recomendación que evalúen las habilidades científicas y el potencial del solicitante.
- El tutor debe estar a tiempo completo contratado por ISABIAL.

**Dotación:** Depende de los años de experiencia posdoctoral relevante en el momento de otorgar el premio.

**Duración:** Máximo tres años.

[Más información](#)

Fecha límite gestión ISABIAL: **02/07/2023**

Fecha límite entidad convocante: **06/07/2023 a las 17:00h**