

Bases 2018
FPdGi

Categoría investigación científica

Dirigida a premiar la trayectoria de jóvenes científicos (incluidos los que trabajan en el campo de las ciencias humanas y sociales) con experiencias o proyectos de investigación destacados en su disciplina, emprendedores, innovadores y con un elevado potencial de desarrollo futuro.

iC

La FPdGi convoca los Premios Fundación Princesa de Girona 2018 con la voluntad de promover y fomentar la iniciativa y el esfuerzo, la investigación científica y la creatividad artística, la solidaridad y el desarrollo del talento de jóvenes emprendedores e innovadores que demuestren inquietud por construir un mundo más justo en un entorno globalizado y que tengan la capacidad de asumir riesgos y la motivación necesaria para inducir cambios en la sociedad.

Premios a la trayectoria de jóvenes

Cuatro categorías premian las trayectorias de jóvenes que han desarrollado proyectos o negocios —especialmente si estos han conllevado dificultad o riesgo— y, con ello, han sido capaces de inducir, de forma creativa, cambios positivos en la sociedad en cuatro diferentes categorías:

1 ARTES Y LETRAS

3 INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

2 EMPRESA

4 SOCIAL

INFORMACIÓN ADICIONAL SOBRE EL PROCESO

Web: www.fpdgi.org

E-mail: premios@fpdgi.org

Teléfono: +34 972 410 410



Categoría investigación científica

ic

Este documento es un resumen de las bases de participación para la categoría INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA. El texto íntegro de las mismas, el detalle de las demás categorías y otras informaciones de interés se encuentran a disposición del público en:

Web: www.fpdgi.org

Información adicional sobre el proceso:

E-mail: premios@fpdgi.org

Teléfono: +34 972 410 410





Premios Fundación Princesa de Girona

Categoría investigación científica

Dirigida a premiar la **trayectoria** de jóvenes científicos (incluidos los que trabajan en el campo de las ciencias humanas y sociales) con experiencias o proyectos de investigación destacados en su disciplina, **emprendedores, innovadores y con un elevado potencial de desarrollo futuro.**

La categoría está destinada a jóvenes investigadores de las diferentes ciencias, desde las naturales y técnicas hasta las sociales y humanas.

Criterios de evaluación

1. Ejemplaridad *Este es un criterio excluyente*

- Se busca que la persona candidata haya mostrado su capacidad de liderazgo e independencia científica. Ha de ser un modelo para que otros jóvenes se decidan a elegir carreras científicas como profesión de éxito.
- La persona debe destacar por sus valores y comportamiento ético, así como por su constancia, carácter emprendedor, espíritu de superación e ingenio a la hora de plantear soluciones a los problemas encontrados.

2. Diferenciación

- Se reconocerá que el proyecto científico cuente con un elemento distintivo especialmente destacable, buscando premiar:
 - trayectorias que hayan apuntado de manera cuantificable su potencial como líderes en el campo de la investigación,

- proyectos únicos y originales, y
- objetivamente superiores a otros similares.

3. Impacto

- Se premiarán aquellas iniciativas que demuestren:
 - un carácter innovador y un potencial real de aportar un avance científico significativo, y
 - la búsqueda de la excelencia durante todas las fases de su desarrollo.

4. Internacionalización

- Se valorarán positivamente aquellos proyectos que hayan demostrado influencia internacional, bien por el reconocimiento al trabajo realizado, bien por la aplicación del conocimiento desarrollado en otros países.

Requisitos que deben cumplir los candidatos

Las personas candidatas deberán:

- Tener entre 16 y 35 años de edad* antes de la fecha límite de presentación de candidaturas. Esto es, candidatos/as nacidos/as entre el 1 de noviembre de 1981 y el 31 de octubre de 2001.

** Con el objetivo de promover la participación de candidatas, a aquellas con hijos a su cargo se les aplicará una ampliación del rango de edad de un año por cada hijo. Para ello deberán, en su caso, acreditar esta condición adjuntando fotocopia del libro de familia a la documentación solicitada.*

- Haber nacido o residir legalmente en España.
- Los avales tendrán forma de carta personalizada y deben incluirse en el campo correspondiente del formulario de candidatura.

Presentación de las candidaturas en la categoría investigación científica

Antes del **30 de octubre de 2017.**

Solamente se considerarán válidas aquellas candidaturas que se presenten a través del formulario **accesible en la página web www.fpdgi.org.**

Las reuniones del jurado tendrán lugar durante el primer semestre de 2018.

Las candidaturas son individuales, ya que el Premio busca reconocer trayectorias concretas de jóvenes.

Si un proyecto se encuentra impulsado por más de una persona, todas ellas se pueden presentar de forma individual, aunque el premio podría ser otorgado solo a una de ellas. Una misma candidatura individual puede presentarse a diferentes categorías. En el caso de resultar premiada en la primera categoría fallada, esa misma candidatura quedará excluida de las siguientes categorías por fallar.

Premio FPdGi 2017

categoría investigación científica

Héctor Gómez Díaz

Ha sido distinguido por su aportación en el desarrollo de modelos matemáticos y algoritmos para la simulación numérica en ingeniería computacional, con aplicaciones para la predicción del crecimiento del cáncer de próstata de forma personalizada.

The image shows the lowercase letters 'i' and 'c' in a large, bold, blue font. The 'i' is on the left and the 'c' is on the right, both rendered in a clean, sans-serif style. The 'i' has a solid dot above it. The 'c' is a simple, rounded shape. The letters are positioned in the bottom right corner of the slide.

FPdGi