



# Inspira Tech.

**De la Ciencia a la Innovación**

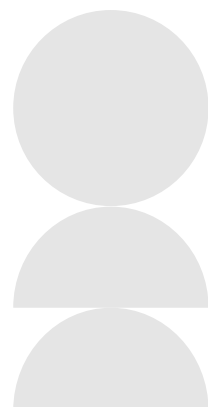


# Inspira Tech.



**Este nuevo programa se dirige a personas procedentes del ámbito científico que están terminando su doctorado o lo han acabado recientemente y que aspiran a acercarse a la innovación con el propósito de desarrollar investigaciones y soluciones reales con un impacto social.**

web





# InspiraTech es para ti.

El progreso de nuestra sociedad depende de que la ciencia se transforme en innovación y esta se aplique al conjunto de la sociedad a través de las empresas. Este desafío requiere que las personas con formación y conocimientos en disciplinas científicas desempeñen un papel más relevante. InspiraTech logrará hacer realidad que la investigación tenga un impacto más directo.

El programa, impulsado por la Fundación Innovación Bankinter y la Fundación General CSIC, te dará la inspiración, formación y conexiones necesarias para acercar la investigación a soluciones reales, ya sea transformándolas en productos o colaborando con empresas que las hagan realidad.

A lo largo del curso, aprenderás sobre todos los aspectos relacionados con esta finalidad, tales como la propiedad intelectual, el desarrollo de productos, la escalabilidad e, incluso, cómo trasladar una idea desde el laboratorio hasta el mercado.

InspiraTech tiene como misión fomentar la innovación y el progreso social mediante la transformación de la investigación científica en soluciones prácticas que beneficien a la sociedad. La colaboración entre científicos y empresas es esencial para crear un futuro sostenible y próspero.

El programa incluye un bootcamp inicial presencial, sesiones especializadas *online* y un bootcamp final donde pondrás en práctica todo lo aprendido con empresas reales. Únete y sé parte del cambio que nuestra sociedad necesita.

## Propósito del programa

El objetivo de InspiraTech es apoyarte en los próximos pasos de tu carrera profesional, acercándote al ámbito de la innovación. Al finalizar, habrás adquirido las herramientas necesarias para llevar la ciencia al mercado.





## ¿A quién está dirigido?

Estamos buscando investigadores en las primeras etapas de sus carreras científicas que sientan la inquietud de llevar su conocimiento más allá del laboratorio. Si te interesa la innovación y te ves transformando la ciencia en soluciones con impacto real en la sociedad, **InspiraTech es para ti.**

Este programa está diseñado para aquellos que buscan comprender cómo sus investigaciones pueden transformarse en productos y servicios innovadores o para los que desean colaborar con empresas para llevar sus ideas al mercado.



# 20

participantes recibirán una beca tras un proceso de selección basado en méritos y una entrevista personal

### Requisitos

#### 1.

Estás realizando tu tesis doctoral (con al menos dos años avanzados) o has obtenido el doctorado hace menos de tres años.

#### 2.

Trabajas en uno de los institutos de investigación o centros nacionales del CSIC.

#### 3.

Tienes la nacionalidad española o una residencia permanente o de larga duración en España.

#### 4.

**Tienes un perfil enfocado en áreas industriales y deep-tech. Excluida rama farmacéutica.**

#### 5.

Se considerará positivamente la presentación de una carta de recomendación de tu supervisor científico actual.





## Capacidades deseadas:

- Guiar e inspirar a otros hacia un objetivo común.
- Abordar problemas complejos con soluciones innovadoras.
- Planificar y ejecutar proyectos de manera eficiente.
- Expresar ideas con claridad, tanto de forma oral como escrita, adaptándose a distintos públicos.

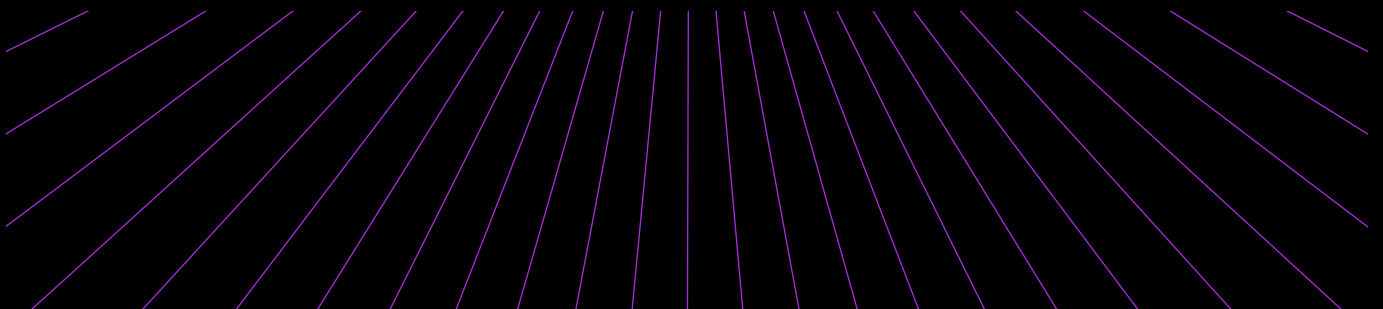
## Habilidades necesarias de entrada:

- Familiarización con el lenguaje y los principios científicos.
- Capacidad para evaluar información de forma crítica.
- Aptitud para trabajar en equipos y colaborar con expertos de diversas disciplinas.
- Motivación por seguir aprendiendo e innovando, manteniéndote actualizado en las tendencias científicas y de innovación.
- Compromiso con la integridad científica y la conducta responsable en la investigación.

## Habilidades que desarrollarás:

- Aprenderás a convertir tus investigaciones en soluciones reales que puedan ser implementadas por empresas.
- Conocerás cómo llevar la ciencia del laboratorio al mercado, protegiendo tus ideas y colaborando con expertos en innovación.
- Crearás conexiones clave dentro del ecosistema de innovación y trabajarás en colaboración con empresas para poner en práctica lo aprendido.

**Inspira  
Tech.**





# Agenda.

Edición 2024-25

Sesión	Descripción	Fecha / Hora	Modalidad
<b>2024</b>			
<b>Bootcamp inicial</b>		21/Nov. 10:30 h 22/Nov. 14:00 h	Presencial
<b>¿Por qué deberías comprender el mercado? Primer paso para explorar tu potencial</b>	Conocer el contexto de mercado te permitirá identificar cómo tu investigación puede resolver necesidades reales.	28/Nov 16:00 h	Online
<b>Ideas que valen: Cómo proteger lo que creas</b>	Descubre qué aspectos de la propiedad intelectual necesitas conocer para proteger tus ideas y maximizar su valor en el contexto de la innovación.	12/Dic. 16:00 h	Online
<b>Transforma tu investigación: Del laboratorio a una propuesta atractiva para inversores</b>	Entiende cómo traducir los resultados de investigación en una propuesta viable para recibir inversión.	19/Dic. 16:00 h	Online
<b>2025</b>			
<b>¿Quién utilizará tu solución?: Cómo identificar y llegar a quienes necesitan tu innovación</b>	Aprende a definir quiénes se beneficiarán de tu trabajo y cómo conectar eficazmente con ellos para maximizar el impacto de tu innovación.	16/Ene. 16:00 h	Online
<b>Más allá del laboratorio: Estrategias para escalar tu proyecto en entornos reales</b>	Explora cómo llevar tu proyecto a la siguiente fase, buscando oportunidades para expandirlo y probarlo en situaciones reales.	23/Ene. 16:00 h	Online
<b>Del paper al producto: Convertir el conocimiento en innovación</b>	Aprende a trazar el camino desde los resultados académicos hasta una solución innovadora aplicable al mercado.	30/Ene. 16:00 h	Online
<b>El ecosistema de inversión: Entendiendo a los actores clave y cómo acercarte a ellos</b>	Conoce a las personas y organizaciones que juegan un papel en el ecosistema de inversión.	06/Feb. 16:00 h	Online
<b>Colaboración efectiva: Cómo formar equipos exitosos para la innovación desde la ciencia</b>	Aprende las claves que hacen que los equipos sean capaces de desarrollar ideas innovadoras basadas en investigación científica.	13/Feb. 16:00 h	Online
<b>Bootcamp final: Cocreación con empresas</b>		26/Feb. 16:00 h 27/Feb. 14:00 h	Presencial



## Metodología de enseñanza.

**InspiraTech** combina aprendizaje presencial y virtual para ofrecerte una experiencia completa y práctica, diseñada para ajustarse a tu agenda como investigador. El formato está pensado para maximizar tu aprendizaje a través de debates, interacciones y trabajo en equipo.

### Dos bootcamps en Madrid

El programa comienza y finaliza con dos bootcamps presenciales en Madrid, donde trabajarás junto a otros investigadores y te conectarás con líderes del mundo de la innovación. Estos encuentros te brindarán la oportunidad de aprender directamente de personas de referencia y de participar en talleres prácticos diseñados para poner en acción lo aprendido.

### Sesiones en Zoom

Entre los bootcamps, tendrás acceso a sesiones online a través de Zoom, con una duración de 1 hora y media. Estas sesiones estarán lideradas por expertos en los temas clave y se estructurarán en formato debate para que puedas interactuar activamente, hacer preguntas y compartir experiencias con otros participantes.

## Fechas clave.

**03-OCT.**

**Período de inscripción**  
Del jueves 3 de octubre  
al martes 15 de octubre  
a las 14:00 h

**Selección de 20  
participantes tras una  
evaluación de méritos y  
una entrevista personal**

**31-OCT.**

Resolución de plazas asignadas  
el día 31 de octubre

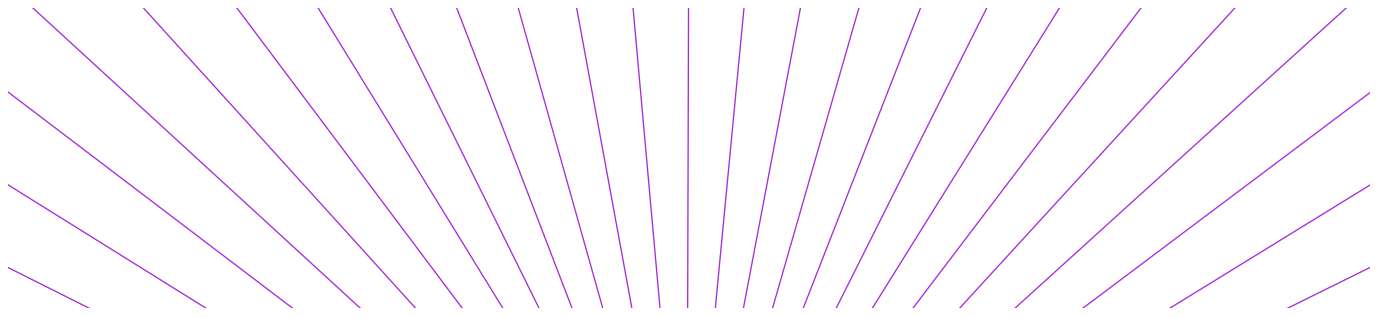
**21-NOV.**

Comienzo del programa.  
21-22 de noviembre bootcamp  
presencial en Madrid

### Coste

La realización del curso no tiene coste. Fundación General CSIC y Fundación Innovación Bankinter ofrecen 20 becas para la participación en el programa.

El curso está becado al 100%, por lo que se requiere una asistencia mínima del 90% de las horas lectivas.



## Nuestros expertos.



**Ramón Torrecillas**



**Víctor Valcárcel**



**Luis Ignacio Vicente del Olmo**



**Guillermo Pérez-Holanda**



**Juana Frontela**



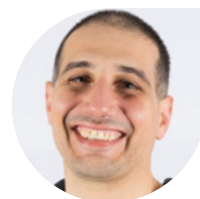
**Rubén Bonet**



**Lidia Goyos**



**Delia Rodríguez de Llera**



**Toni Pérez**

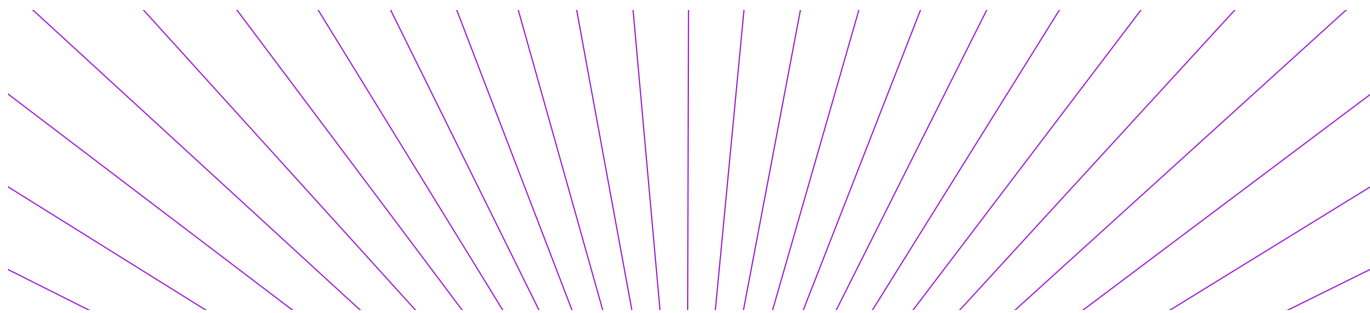


**Juan Moreno**



**Pere Condom**





## Equipo.



**Paloma Domingo**



**María Sanz**



**Raquel Puente**



**¿Estás listo para transformar tu conocimiento en innovación?  
¡No pierdas la oportunidad de ser parte de InspiraTech!**



# Inspira Tech.

**¡Inscríbete ahora y da el primer paso hacia  
un futuro lleno de impacto!**

**Para más información o para registrarte,  
visita nuestra página web.**

**web**