

## Descripcion del Role

Inproteins For All S.L

Posición:	<b>R&amp;D/Technology Engineer</b>
Division:	I+D Laboratorio Procesos Tecnología

Centro de trabajo:

Planta I+D Camas (Sevilla)

Parque Empresarial La Plata

Jornada Completa ( Lunes a Viernes)

## Acerca del empleo

Nuestro Propósito

**Inproteins S.L** es una Start Up de sector Foodtech respaldado por un grupo de inversores y profesionales con mas de 20 años de experiencia en el sector de los Ingredientes naturales, Industria alimentaria y la Industria farmacéutica cuyo objetivo es crear e instalar la primera biorrefinería de proteínas en España con una tecnología disruptiva, sostenible y que permita acceder a nuevas proteínas alternativas a buena parte de la población y con cultivos de cercanía.

**Tenemos un único propósito:** ‘If you can Imagine we can do it’ , necesitamos personas tan talentosas y soñadoras como tú y dispuesta a emprender en un sector nuevo del Food tech que son la proteínas alternativa vegetales.

**Desde Inproteins For All queremos** conectamos talento e inversores para trabajar unidos por una misión: aportar soluciones tecnológicas eficientes para crear un futuro mejor para el gran reto de alimentar en 2050 10 Billones de personas. Buscamos ser impulsores del cambio, y para lograrlo, necesitamos personas tan talentosas y soñadoras como tú.

Tu misión

Buscamos a una persona joven y dinámica con conocimientos en Ciencias y Tecnología con experiencia en investigación y Desarrollo y generación de nuevos productos e ingredientes.

Se trata para una posición estratégica dentro de empresa ya que en un futuro esta persona serás quien asuma la responsabilidad directa en departamento de I+D, o Nuevos productos o Incluso Proceso o Operaciones . Además, podrás **idear y crear nuevos proyectos de impacto** coordinando equipos externos y colaboraciones con Centros tecnológicos o Universidades.

## Descripcion del Role

Inproteins For All S.L

Para ello, **dispondrás de libertad, autonomía y un presupuesto** para orientar los recursos económicos y humanos hacia donde mayor impacto del I+D podamos conseguir.

- Implementar el pipeline de I+D y de nuevos productos
  - Coordinar los proyectos de I+D tanto internos como externos
  - Diseñar procesos de producción
  - Diseñar e implementar recetas y escandallos y transferilos a futuro scada de la planta.
  - Ayudar e implementar los procesos de producción e industrialización .
  - Diseñar nuevos ingredientes basados en proteínas vegetales alternativas. A partir de harinas o de coproductos agroalimentarios. Revalorización, Economía Circular
  - Participar en el comité de inversiones y de dirección que gobierna los recursos financieros e inversiones de la empresa.
  - Contribuir a crear sinergias de manera transversal entre las distintas áreas de la empresa.
  - Tener también un papel activo nutriendo las relaciones con el ecosistema de innovación, universidades y centros tecnológicos.
  - Diseñar procesos productivos para las nuevas proteínas e implementar los procesos industriales en la futura planta.
- 
- Cuentas con capacidad analítica, de organización y metodológica. Te sientes a gusto haciendo ejecutando y diseñando experimentos .
  - Te gusta el mundo de las ideas la innovación , pero también te remangas al detalle para conseguir que sucedan las cosas, bajo plazos cortos y pocos recursos. ¡Los retos te hacen crecer!
  - Trabajas bien en un entorno multi-proyecto, cambiante, dinámico, bajo continua incertidumbre.
  - Eres autodidacta y te buscas muy bien la vida cuando toca, pero también sabes colaborar y rodearte de buenos compañeros de viaje; eres todo un team player!
  - Eres bilingüe en inglés.
  - Te apasiona la sostenibilidad, y la nueva alimentación del futuro y la tecnología.

Que buscamos:

## Descripcion del Role

Inproteins For All S.L

Master o Grado en Biotecnología, Ingeniería Química, Ingeniería Bioquímica, Química, Tecnología de los Alimentos

áreas de Investigación previas:

Formulación, nutrición

Enzimología, Fermentación

Procesos y diseño de procesos biológicos, Tecnología de Proteínas

Idiomas:

Ingles (B2, C1), Valorable alemán o Frances

Carnet de Conducir B

Otras áreas a valorar conocimientos de ISO, Seguridad Alimentaria, HACPP

Porque In proteins?

- Somos un grupo de personas unidas por una misma pasión y por la misión de resolver retos en el sector de las proteínas vegetales , creemos en el diseño de un modelo productivo mas sostenible para foodtech, pero que al vez sea asequible para todos y que sea viable economicamente, así, hacer un futuro mejor
- Te acompañará un equipo igual de comprometido de grandes personas y con un gran talento, con el que no te aburrirás, y el aprendizaje será constante.
- Somos una organización con una cultura centrada en los empleados (employee centric culture) y por eso mismo tendrás total libertad para organizar tu tiempo y

## Descripcion del Role

### Inproteins For All S.L

espacio de trabajo. Tenemos un modelo de trabajo híbrido real: podrás trabajar desde el laboratorio y desde casa, para que puedas conciliar según tus necesidades.

- Somos “doers” y cuando decimos que ponemos el foco en las personas es porque de verdad hemos pensado en tu bienestar:
  - 22 días de vacaciones + día de cumpleaños + 24 y 31 de diciembre libres.
  - Viernes libre de reuniones internas, para poder enfocarnos en los retos de la semana siguiente mejor.
  - Desconexión digital garantizando el derecho a no responder mensajes después de la jornada laboral, para respetar tu tiempo libre y de descanso.
  - Tendrás un salario competitivo, acompañado de un porcentaje variable en función de hitos alcanzados y la evolución de la Start Up.

Si siempre has querido trabajar en una **organización con impacto positivo** y dónde, además, exista una preocupación genuina por las personas, este es tu lugar. Podrás dedicar tu talento y energía a crear soluciones innovadoras que nos ayuden en el urgente camino de la mejor nuestro planeta y alimentar más personas.

*En InProteins, garantizamos el cumplimiento de la legislación vigente en materia de igualdad, objetividad y no discriminación, basando todos nuestros procesos de selección en la cualificación y las competencias de las candidaturas.*