

## BOLETÍN BIOVEGEN DE OFERTA Y DEMANDA DE EMPLEO

El “Boletín BIOVEGEN de Oferta/Demanda de Empleo” es una herramienta orientada a potenciar la movilidad de talento entre el sector público y privado. Se pretende:

- Aprovechar la inversión en formación de personal cualificado en materia de I+D
- Poner este talento a disposición de las empresas para mejorar su competitividad
- Ofrecer salidas profesionales de calidad a los investigadores del sector
- Difundir ofertas de los diferentes miembros del sector

A continuación se muestra información sobre **2 ofertas de empleo** de personal cualificado, relacionadas con el ámbito de la Biología y Producción Vegetal.

### 2 Ofertas de Empleo:

- [Oferta de empleo nº164: Director/a de desarrollo técnico](#)
- [Oferta de empleo nº165: Técnico de desarrollo de producto](#)

Si está interesado en una **OFERTA de empleo** debe enviar el Curriculum Vitae a la dirección de correo [dlapunte@invegen.org](mailto:dlapunte@invegen.org)

## OFERTA

○ Oferta de empleo nº164: Director/a de desarrollo técnico

OFERTA Nº164	
DIRECTOR/A DE DESARROLLO TÉCNICO	
<b>Entidad</b>	Empresa de biotecnología vegetal dedicada a la producción de biomoléculas de alto valor añadido en plantas y al desarrollo de herramientas biotecnológicas innovadoras para una agricultura sostenible.
<b>Breve descripción</b>	<p>Las principales áreas de interés de esta empresa son las plantas biofactoría, las herramientas de ingeniería genética y metabólica, la biología sintética y las Nuevas Técnicas de Mejora (NBT). Actualmente están en pleno proceso de expansión y buscan incorporar nuevo personal altamente motivado en el puesto de directo/a de desarrollo técnico. Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contribuir a desarrollar la visión científica y técnica de la empresa.</li> <li>• Dirigir y coordinar el desarrollo y evaluación de nuevos productos y tecnología, así como la mejora y actualización de los existentes.</li> <li>• Formar y liderar el equipo científico-técnico de la compañía.</li> <li>• Identificar proactivamente oportunidades de innovación y crecimiento.</li> <li>• Estar al tanto de los últimos avances científicos y tecnológicos en biotecnología vegetal.</li> <li>• Controlar el cumplimiento de los requisitos reglamentarios y las principales prácticas de la industria en todas las actividades científicas.</li> <li>• Promover relaciones con instituciones académicas y socios de la industria para impulsar colaboraciones y avances científicos.</li> <li>• Diseñar, gestionar y ejecutar proyectos de I+D+i.</li> <li>• Solicitar ayudas y captación de fondos para proyectos de I+D+i. Elaboración de memorias y documentación necesaria.</li> </ul>
<b>Titulación requerida</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doctorado en Biotecnología o titulación relacionada (indispensable)</li> <li>• Dominio de inglés y español (indispensable). Idiomas adicionales es un plus.</li> <li>• Conocimiento en la preparación y redacción de ayudas y la financiación de la I+D+i (indispensable)</li> <li>• Buenas habilidades en ingeniería genética de plantas.</li> <li>• Pasión por la biotecnología de plantas, molecular farming y con espíritu emprendedor.</li> <li>• Actitud práctica, excelentes habilidades de comunicación y presentación y mentalidad empresarial.</li> </ul>
<b>Localización</b>	Valencia.
<b>Otros datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrato indefinido a jornada completa.</li> <li>• Salario en función de experiencia y cumplimiento de objetivos.</li> </ul>

○ Oferta de empleo nº165: Técnico de desarrollo de producto

<b>OFERTA Nº165</b>	
<b>TÉCNICO DE DESARROLLO DE PRODUCTO</b>	
<b>Entidad</b>	Empresa de biotecnología vegetal dedicada a la producción de biomoléculas de alto valor añadido en plantas y al desarrollo de herramientas biotecnológicas innovadoras para una agricultura sostenible.
<b>Breve descripción</b>	Las principales áreas de interés de esta empresa son las plantas biofactoría, las herramientas de ingeniería genética y metabólica, la biología sintética y las Nuevas Técnicas de Mejora (NBT). Actualmente están en pleno proceso de expansión y buscan incorporar nuevo personal altamente motivado en el puesto de directo/a de desarrollo técnico. Principales funciones: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contribuir al desarrollo de nuevos productos y gestión de proyectos como parte del equipo de I+D+i.</li> <li>• Participar en el diseño, planificación y toma de decisiones de proyectos de I+D+i.</li> <li>• Ejecutar proyectos de I+D+i.</li> <li>• Realizar ensayos y análisis de productos, plantas y otras muestras.</li> <li>• Redactar informes, protocolos y otros documentos técnicos.</li> <li>• Apoyar en la elaboración de informes y documentación necesaria para la solicitud de ayudas.</li> </ul>
<b>Titulación</b> requerida	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grado o máster en Biotecnología o titulación relacionada (indispensable).</li> <li>• Dominio de inglés y español (indispensable). Idiomas adicionales es un plus.</li> <li>• Experiencia relevante en biotecnología vegetal.</li> <li>• Se valorará experiencia y conocimientos en edición genética, molecular farming y purificación de biomoléculas.</li> <li>• Pasión por la biotecnología de plantas y espíritu emprendedor.</li> <li>• Capacidad de trabajo en equipo, enfoque proactivo y resolución de problemas</li> </ul>
<b>Localización</b>	Valencia.
<b>Otros datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrato indefinido a jornada completa.</li> <li>• Salario en función de experiencia y cumplimiento de objetivos.</li> </ul>

## Difusión de los Boletines BIOVEGEN de Oferta y Demanda de Empleo:



Si su entidad tiene algún proceso de selección abierto, están buscando personal o está interesado en ampliar información sobre los perfiles ofrecidos desde BIOVEGEN, póngase en contacto con nosotros:  
Por favor, contacte con [BIOVEGEN](#)

**Nota:** a través de estos Boletines, BIOVEGEN moviliza ofertas y demandas de empleo y pone en contacto a entidades y profesionales. BIOVEGEN no se responsabiliza de las posibles discrepancias que puedan surgir de la interacción entre las partes interesadas.

[BIOVEGEN-Plataforma Tecnológica de Biotecnología Vegetal](#) es una entidad público-privada cuyo objetivo es la mejora de la competitividad del sector a través del desarrollo de tecnologías procedentes de la Biología Vegetal. Articula a entidades del sector agroalimentario español, poniendo en contacto la oferta y demanda de tecnología, y generando oportunidades de negocio a través de la colaboración Ciencia-Empresa. Actúa como interfaz entre la comunidad científica, empresarial y la Administración, ofreciendo herramientas que facilitan las actividades de I+D+i a sus socios. Actualmente cuenta con 176 entidades socias: 153 empresas, 23 organismos de investigación y el Ministerio de Ciencia e Innovación, que apoya y cofinancia la iniciativa. BIOVEGEN está abierta a colaboraciones con otras entidades del sector.



5