

## 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 nº 53: Responsable de Grupo en Desarrollo Vegetal](#)
- [Oferta de empleo nº 54: Responsable de Grupo en Biología Computacional, Bioinformática o Biología de Sistemas](#)

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

## OFERTA

- Oferta de empleo nº 53: Responsable de Grupo en Desarrollo Vegetal

OFERTA N°53	
RESPONSABLE DE GRUPO EN DESARROLLO VEGETAL	
<b>Entidad</b>	<b>Centro de Investigación</b>
<b>Breve descripción</b>	La entidad busca un nuevo líder junior en el área del desarrollo vegetal para comenzar un grupo de investigación independiente. Se espera que el candidato construya un programa de investigación que aborde cuestiones fundamentales sobre señalización y desarrollo en plantas.
<b>Titulación requerida</b>	El principal criterio de selección será la excelencia científica de los candidatos, que deberán incluir en su solicitud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• CV</li> <li>• Carta de intenciones</li> <li>• Un plan de investigación breve (máx. 4 páginas)</li> <li>• Datos de contacto de, al menos, 3 evaluadores</li> </ul>
<b>Localización</b>	Barcelona
<b>Fecha límite</b>	<b>15 de marzo de 2018</b>
<b>Otros datos</b>	El nuevo líder contará con un espacio equipado en el que trabajar con su equipo, apoyo personal y ayuda financiera. La vacante se financiará mediante un <i>Severo Ochoa Award</i>

- Oferta de empleo nº 54: Responsable de Grupo en Biología Computacional, Bioinformática o Biología de Sistemas

OFERTA N°54	
RESPONSABLE DE GRUPO EN BIOLOGÍA COMPUTACIONAL, BIOINFORMÁTICA O BIOLOGÍA DE SISTEMAS	
<b>Entidad</b>	<b>Centro de Investigación</b>
<b>Breve descripción</b>	La entidad busca un nuevo líder junior en el área de la biología computacional, la bioinformática o la biología de sistemas para comenzar un grupo de investigación independiente.
<b>Titulación requerida</b>	El principal criterio de selección será la excelencia científica de los candidatos, que deberán incluir en su solicitud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• CV</li> <li>• Carta de intenciones</li> <li>• Un plan de investigación breve (máx. 4 páginas)</li> <li>• Datos de contacto de, al menos, 3 evaluadores</li> </ul>
<b>Localización</b>	Barcelona
<b>Fecha límite</b>	<b>15 de marzo de 2018</b>
<b>Otros datos</b>	El nuevo líder contará con un espacio equipado en el que trabajar con su equipo, apoyo personal y ayuda financiera. La vacante se financiará mediante un <i>Severo Ochoa Award</i>

## 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. Para ello, 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. BIOVEGEN desarrolla colaboraciones y proyectos de I+D, e identifica los retos tecnológicos del sector para desarrollar tecnologías. Actúa como interfaz entre la comunidad científica, empresarial y la Administración. Para ello, ofrece una serie de herramientas para facilitar las actividades de I+D+i a sus socios. Actualmente cuenta con 81 entidades socias: 68 empresas, 13 organismos de investigación y la Secretaría de Estado de I+D+i, que apoya y cofinancia la iniciativa. Además, BIOVEGEN está abierta a colaboraciones con otras entidades del sector.

**BIOVEGEN. Plataforma Tecnológica de Biotecnología Vegetal**

Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC) C/ Darwin 3, Campus de Cantoblanco (28049) Madrid

Tlf: (+34) 91 585 53 94 Fax: (+34) 91 585 45 06 Web: [www.biovegen.org](http://www.biovegen.org)

Contacto: [gruizgauna@invegen.org](mailto:gruizgauna@invegen.org) / [dlapuente@invegen.org](mailto:dlapuente@invegen.org)

