

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 **5 ofertas de empleo** de personal cualificado, relacionadas con el ámbito de la Biología y Producción Vegetal.

5 Ofertas de Empleo:

- [Oferta de empleo nº93: Responsable de laboratorio de fermentaciones microbianas](#)
- [Oferta de empleo nº94: Contrato postdoctoral “humedad del suelo y rendimiento de cereales”](#)
- [Oferta de empleo nº95: Personal Técnico de Apoyo](#)
- [Oferta de empleo nº96: Contrato postdoctoral “biología / biotecnología / bioquímica”.](#)
- [Oferta de empleo nº97: Contrato postdoctoral “agronomía”](#)

Si está interesado en una **OFERTA de empleo** debe enviar el Curriculum Vitae a la dirección de correo dlapunte@invegen.org

OFERTA

- Oferta de empleo nº93: Responsable de laboratorio de fermentaciones microbianas

OFERTA N°93	
RESPONSABLE DE LABORATORIO DE FERMENTACIONES MICROBIANAS	
Entidad	Empresa agrobiotecnológica.
Breve descripción	La oferta busca un responsable para el laboratorio de la planta de fermentaciones microbianas de esta empresa murciana. El puesto requiere la supervisión y dirección del proceso productivo, desde su inicio a nivel de laboratorio hasta su etapa final en fermentador.
Titulación requerida	<ul style="list-style-type: none"> • El candidato/a debe de ser licenciado/a o graduado/a en Microbiología, Biología, Biotecnología o similar. • La posesión del título de doctor en el área no es esencial pero recomendable. • Se requiere amplia experiencia en Microbiología y en fermentaciones microbianas. • Se valorará positivamente el dominio de las técnicas microbiológicas clásicas (microscopía, medios de cultivo, etc.), y la optimización y diseño de procesos fermentativos. • La capacidad de toma de decisiones y resolución de problemas, iniciativa, responsabilidad, compromiso y trabajo en equipo son competencias profesionales requeridas.
Localización	Murcia.
Fecha límite	Lunes 7 de diciembre de 2020.

- Oferta de empleo nº94: Contrato postdoctoral “humedad del suelo y rendimiento de cereales”

OFERTA N°94	
CONTRATO POSTDOCTORAL “HUMEDAD DEL SUELO Y RENDIMIENTO DE CEREALES”	
Entidad	Centro de investigación.
Breve descripción	Oferta de contrato de investigador postdoctoral de dos años de duración con cargo a un proyecto financiado por la Junta de Castilla y León. El contrato postdoctoral se integra en un estudio sobre el papel de la humedad del suelo en el rendimiento del cereal.
Convocatoria	Publicación prevista para diciembre de 2020.
Titulación requerida	Los interesados deben estar en posesión del título de doctor y haber cursado estudios de Ciencias Agrarias, Ciencias Ambientales, Geomática, Telecomunicaciones o Física. Se valorará positivamente la formación en aspectos como teledetección, modelización, programación o SIG.
Localización	Salamanca.
Fecha límite	Hasta la publicación de la convocatoria.
Otros datos	La fecha de comienzo del contrato está prevista para el 1 de marzo de 2021, aunque podría considerarse la posibilidad de algún eventual retraso.

○ Oferta de empleo nº95: Personal Técnico de Apoyo

OFERTA N°95	
PERSONAL TÉCNICO DE APOYO	
Entidad	Centro de investigación.
Breve descripción	Se busca candidata/o para solicitar un contrato de 3 años de Personal Técnico de Apoyo (PTA) a la I+D+I. El/la beneficiario/a se implicará en la creación y consolidación de un servicio centralizado de metabolómica que permita la gestión conjunta de múltiples equipos de espectrofotometría, cromatografía y espectrometría de masas y el análisis e interpretación de datos obtenidos con estos equipos.
Convocatoria	La convocatoria de este año de este tipo de contratos se publicará próximamente por el Ministerio de Ciencia e Innovación y Universidades, dentro del paquete de actuaciones contempladas en el Subprograma Estatal de Formación y en el Subprograma Estatal de Incorporación, del Programa Estatal de Promoción del Talento y su Empleabilidad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.
Condiciones de financiación	Similares a convocatoria PTA 2019 : <ul style="list-style-type: none"> • Subvención. • Orientado a cofinanciar el salario de personal técnico de apoyo. • Dotación presupuestaria: 7.020.000 euros. • Duración: 3 años. • Ayuda de entre 12.000 y 14.000 euros anuales.
Titulación requerida	<ul style="list-style-type: none"> • Poseer titulación de licenciatura o grado en Biología, Bioquímica o Química. • Se valorará muy positivamente la autoría en artículos científicos y/o patentes, la asistencia a cursos de formación y perfeccionamiento en técnicas analíticas de cromatografía y espectrometría de masas, la participación en proyectos de investigación, el dominio del inglés, la movilidad y la capacidad de trabajo en equipo, liderazgo y autogestión.
Localización	Málaga.
Otros datos	Se solicita a los interesados que envíen su CV acompañado de una carta de presentación e interés por el puesto e, idealmente, una carta de recomendación.

- Oferta de empleo nº96: Contrato postdoctoral “biología / biotecnología / bioquímica”

OFERTA N°96	
CONTRATO POSTDOCTORAL “BIOLOGÍA/BIOTECNOLOGÍA/BIOQUÍMICA”	
Entidad	Centro de investigación.
Breve descripción	Oferta de contrato postdoctoral con duración de 2 años. El paquete inicial que se oferta incluye todas las facilidades de un laboratorio moderno de bioquímica y biología molecular, fincas experimentales, invernaderos, equipamiento esencial, acceso a las necesidades técnicas básicas, asistencia técnica y administrativa y gastos de viaje.
Convocatoria	La convocatoria de este año de este tipo de contratos se publicará próximamente.
Titulación requerida	<ul style="list-style-type: none"> • Grado y doctorado en biología/biotecnología/bioquímica. • Se valorará muy positivamente el dominio del inglés, la capacidad de trabajo en equipo, la movilidad y la capacidad de autogestión. Además, se valorará el dominio de programas de tratamiento estadístico de datos y modelización. • Se valorará muy positivamente la trayectoria científica reflejada en artículos científicos, patentes, asistencia a congresos, etc. • Se valorará muy positivamente la experiencia en tomate e interacción planta-microorganismo. • Se valorará muy positivamente la experiencia en fisiología vegetal y microbiología, técnicas analíticas (HPLC, GC-MS, HPLC-MS, etc.) y “ómicas” (ej. transcriptómica, proteómica, metabolómica) y biología molecular de plantas.
Localización	Málaga.
Otros datos	Se solicita a los interesados que envíen su CV acompañado de una carta de presentación e interés por el puesto y, preferiblemente, una carta de recomendación.

○ Oferta de empleo nº97: Contrato postdoctoral “agronomía”

OFERTA N°97	
CONTRATO POSTDOCTORAL “AGRONOMÍA”	
Entidad	Centro de investigación.
Breve descripción	Oferta de contrato post-doctoral de 2 años de duración. El paquete inicial que se oferta incluye todas las facilidades de un laboratorio moderno, fincas experimentales, invernaderos, equipamiento esencial, acceso a las necesidades técnicas básicas, asistencia técnica y administrativa y gastos de viaje.
Titulación requerida	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero agrónomo y título de doctor. • Se valorará muy positivamente el dominio del inglés, la capacidad de trabajo en equipo, la movilidad y la capacidad de autogestión. Además, se valorará el dominio de programas de tratamiento estadístico de datos y modelización. • Se valorará muy positivamente la trayectoria científica reflejada en artículos científicos, patentes, asistencia a congresos, etc. • Se valorará muy positivamente la experiencia en tomate e interacción planta-microorganismo. • Se valorará muy positivamente la experiencia en técnicas analíticas (HPLC, GC-MS, HPLCMS, etc.).
Localización	Málaga.
Otros datos	<ul style="list-style-type: none"> • Se solicita a los interesados que envíen su CV acompañado de una carta de presentación e interés por el puesto y, preferiblemente, una carta de recomendación. • Pendiente de la firma de un contrato de colaboración con la empresa financiadora del proyecto, la fecha previsible de inicio del contrato es febrero-marzo de 2021.

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 119 entidades socias: 101 empresas, 18 organismos de investigación y el Ministerio de Ciencia e Innovación, que apoya y cofinancia la iniciativa. Además, BIOVEGEN está abierta a colaboraciones con otras entidades del sector.

