



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

IMIBIC



INSTITUTO MAIMÓNIDES DE
INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
DE CÓRDOBA

Características del puesto de trabajo

Responsable: Dr. Ignacio Ortea García

Proyecto de cargo: PEJ2018-004583-A Convocatoria “Ayudas para la promoción de empleo joven e implantación de la Garantía Juvenil en I+D+i 2018” (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades/ Agencia Estatal de Investigación).

Referencia interna: proteomica1/2019

Título del puesto que se oferta: Técnico superior Laboratorio de Análisis y Control de Calidad o Laboratorio de Diagnóstico Clínico, para Unidad de Proteómica de IMIBIC.

Resumen del puesto de trabajo: Se busca candidato para cubrir una plaza de Técnico Superior (Ciclo Formativo de Grado Superior) concedida a la Unidad de Proteómica del IMIBIC, en el marco de “Ayudas para la promoción de empleo joven e implantación de la Garantía Juvenil en I+D+i 2018”, convocado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

El candidato se incorporará a la Unidad de Proteómica del IMIBIC, equipada con instrumentos de última generación: equipo de cromatografía líquida-espectrometría de masas (LC-MS) de tipo Q-TOF, equipo de MALDI-TOF/TOF con módulo de MALDI-imaging, equipo LC-MS de tipo triple cuadrupolo.

Grupo profesional al que se incorpora: Personal auxiliar

Fecha prevista de inicio: a partir de septiembre de 2019 en función de la resolución definitiva de la convocatoria

Duración del contrato: 24 meses, según convocatoria

Coste total: 20.287,8 euros/año (incluye cuota patronal de la seguridad social).

Centro de trabajo: IMIBIC

Número de posiciones disponibles: 1

Condiciones de trabajo:

Prestaciones (sueldo bruto, otros beneficios, etc...)	1.275 euros brutos/mes (incluye p.pagas extras)
Tipo de contrato	Obra o servicio
Jornada	Completa
Duración del contrato	24 meses

Oportunidades de desarrollo profesional: El candidato recibirá formación en técnicas de biología molecular, fundamentalmente de análisis proteómicos.



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro



Posibilidad de autorías en publicaciones científicas y congresos.

Perfil de la persona a contratar

○ **Titulación:**

Título Superior en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad, o Laboratorio de Diagnóstico Clínico.

○ **Requisitos del perfil** (mínimos y méritos valorables):

○ Requisitos mínimos:

1. Titulación Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad, o Técnico Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico.
2. Estar en disposición de inscribirse en el Fichero del Sistema Nacional de Garantía Juvenil antes de firmar el contrato.

○ Méritos valorables:

- 1) Contar con experiencia como técnico de laboratorio en centros de investigación (0,25 puntos/mes, hasta un máximo de 4 puntos).
- 2) Haber recibido formación en biología molecular y/o preparación de muestras para biología molecular/proteómica (0,2 puntos/curso, hasta un máximo de 2 puntos).
- 3) Nivel de inglés (máximo de 1 punto, demostrable con certificado o por haber realizado estancia continuada de más de 6 meses en países de habla inglesa).
 - Nivel B1: 0,5 puntos
 - Nivel B2 o superior: 1 punto
 - Estancia: 0,5 puntos por cada 6 meses.

En base a los criterios obtenidos en la valoración de méritos se seleccionarán al menos a los **tres mejores candidatos** para llevar a cabo una entrevista personal en la que se valorará las dotes de comunicación, aptitud para el trabajo y habilidades, con un máximo de 3 puntos. Tras la resolución de la plaza y en caso de que el candidato seleccionado renunciara al contrato la mesa de contratación podrá disponer resolver a favor del siguiente candidato según la lista de puntuaciones publicada.



Funciones a realizar

- Participar en los procesos de obtención de muestras proteicas, incluyendo técnicas como depleción/enriquecimiento y precipitación proteica, en colaboración con el personal investigador.
- Participar en los procedimientos de preparación de muestras siguiendo los protocolos de la unidad, incluyendo la cuantificación de proteína total, digestión proteica en gel y en solución, fraccionamiento de proteínas y péptidos, y limpieza/desalado de muestras peptídicas, como paso previo al análisis por espectrometría de masas.
- Participar en la preparación de secciones tisulares para su análisis por espectrometría de masas MALDI-Imaging.
- Gestión general del laboratorio y registro de todas las actividades realizadas en cumplimiento de las normas de calidad de la Unidad.

Documentación a presentar

CV y documentación escaneada **acreditativa** de **cumplir los requisitos mínimos exigidos**. Para poder valorar correctamente la experiencia será **imprescindible** indicar en el CV la **duración en meses** de los **trabajos previos** que en el CV se indiquen, con las funciones realizadas.

Forma y plazo de presentación de solicitudes

Forma: Por mail a la dirección personal@imibic.org. En el mail, será imprescindible **indicar la referencia** de la convocatoria **en el asunto** (no se valorarán los currículum que no vengan con referencia).

El **plazo** para recibir candidaturas:

Fecha Inicio
Fecha Fin

Día	Mes	Año	Horas
2	Julio	2019	00.00 h
21	Julio	2019	23.59 h

La política de selección del IMIBIC es abierta, transparente y basada en méritos, asegurando la contratación de la persona idónea para el puesto de trabajo ofertado, garantizando la igualdad de oportunidades y acceso para todos, haciendo la carrera investigadora más atractiva.

El investigador responsable de esta contratación declara que la persona a contratar no tendrá vinculación laboral con el SSPA. Ni va a realizar labor asistencial.

NOTAS:



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

IMIBIC



INSTITUTO MAIMÓNIDES DE
INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
DE CÓRDOBA

Lugar y fecha: Córdoba, 2 de julio de 2019.

VºBº y Firma del Investigador

De conformidad con lo establecido en la normativa vigente en Protección de Datos de Carácter Personal (RGPD/GDPR) le informamos que la Responsable es la Fundación para la Investigación Biomédica de Córdoba (FIBICO) con CIF G14825277. En FIBICO tratamos la información que nos facilita con el fin de valorar su currículum para cubrir las distintas vacantes a un puesto de trabajo que se produzcan en nuestra organización y debido por tanto a un interés legítimo los datos proporcionados serán conservados, aun así usted puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición dirigiéndose por escrito junto con fotocopia de documento que acredite su identidad, en la siguiente dirección: Avenida Menéndez Pidal S/N (Edificio IMIBIC) 14004. Los datos no se cederán a terceros salvo obligación legal.