

## ANEXO I.-SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

### Perfil de la persona a contratar (titulación, formación complementaria y experiencia):

**Investigador Responsable:** Dr. José López Miranda

**Proyecto de cargo:** FOMENTO I+D

**Título del puesto que se oferta:** Licenciado en Biología para proyecto investigación

**Resumen del puesto de trabajo:** Manejo de muestras de plasma de origen humano y determinación de biomoléculas en plasma mediante ensayos ELISA, RIA y ensayos colorimétricos. Elaboración de bases de datos e interpretación de los resultados.

**Fecha prevista de inicio:** 01/07/2016

**Duración del contrato:** un mes

**Coste total:**

### Perfil de la persona a contratar (titulación, formación complementaria y experiencia):

- **Titulación:** Licenciado/a en Biología
- **Formación:**

### Perfiles de carrera de los investigadores (R1-R4): señalar con una X

- R1 (investigador predoctoral)
- R2 (investigador posdoctoral)
- R3 (investigador estabilizado: investigadores que tienen cierto nivel de independencia)
- R4 (investigadores principales o senior)

### Requisitos del perfil (mínimos y méritos valorables):

#### Requisitos mínimos:

- Licenciado en Biología
- Experiencia de un mínimo de 5 años en grupos de Investigación Biomédica.

#### Méritos valorables:

- Experiencia laboral en:
  - Determinación de analitos en plasma mediante técnicas de ELISA (incluido plataforma multiplex), RIA y ensayos colorimétricos.
  - Técnicas de Biología molecular: western blot, extracción de DNA, de RNA, PCR, RT-PCR, electroforesis, espectroscopia y cromatografía.

Esta experiencia a partir de cinco años, que figurará detallada en el CV, se valorará 1 puntos por cada seis meses de experiencia, hasta un máximo de 5 puntos.

- Publicaciones en el área de Síndrome Metabólico o Nutrición (0,2 por cada publicación hasta un máximo de 1 punto)

- Participación en Proyectos de Investigación. (0,5 puntos por cada proyecto hasta un máximo de 1 punto)

Se seleccionarán a los 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.

**Funciones a realizar:**

- Localización de muestras en NorayBanks y búsqueda de las mismas en el Biobanco del IMIBIC.
- Llevar a cabo la determinación de biomoléculas en plasma humano mediante ELISAS, RIA y ensayos colorimétricos. Cálculos de los resultados a partir de las medidas obtenidas.
- Elaborar una base de datos con los resultados obtenidos en los diferentes ensayos.
- Interpretación de los resultados y contraste con otros relacionados con el mismo tema.
- Mantener informado al Investigador Principal tanto de los resultados obtenidos como de la interpretación de los mismos.

**Centro de trabajo:** IMIBIC, Hospital Universitario Reina Sofía

**Número de posiciones disponibles:**1

**Condiciones de trabajo, prestaciones (sueldo bruto, otros beneficios, etc.), el tipo de contrato (tiempo completo o jornada parcial):** jornada parcial

**Jornada:** 35 horas semanales

**Horario:** Lunes a Jueves de 9 a 17 horas y Viernes de 10 a 13 horas.

**Oportunidades de desarrollo profesional:**

**Documentación a presentar:** CV

**Lugar y plazo de presentación de solicitudes:** por mail a la dirección:

[personal@imibic.org](mailto:personal@imibic.org)

***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.***

**NOTAS:**

**Lugar y fecha:**

**VºBº**

### **Firma del Investigador**

Encumplimiento de lo establecido en la LO 15/99, de 13 de Diciembre de Protección de Datos de carácter personal, le informamos que los datos obtenidos mediante la cumplimentación de este impreso así como los incluidos en la documentación que adjunte al mismo, serán incluidos en los ficheros de responsabilidad del INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA con la finalidad de tramitar la solicitud objeto del presente documento y para informarle por cualquier medio incluido el correo electrónico de actividades o servicios que puedan ser de su interés. Sus datos serán comunicados a otras entidades y/o a las Administraciones Públicas cuando esté previsto legalmente y/o sea necesario para el cumplimiento de estas finalidades. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición dirigiéndose por escrito junto con fotocopiado del documento que acredite su identidad, en la siguiente dirección: Avenida Menéndez Pidal S/N, 14004 Córdoba.