



ANEXO I.- SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

Características del puesto de trabajo

Investigador Responsable: Dr. Antonio Rodríguez Ariza

Proyecto de cargo: Proyecto PI-0268-2014

Referencia interna: GC6. Nuevas Terapias en Cáncer_IPreDoc_2

Título del puesto que se oferta: Investigador predoctoral para la identificación de biomarcadores en cáncer para el proyecto PI-0268-2014.

Resumen del puesto de trabajo: Investigador predoctoral para incorporarse al grupo GC6-Nuevas Terapias en Cáncer

Fecha prevista de inicio: 01/01/2016

Duración del contrato: 6 meses.

Coste total: 12.500 € (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...)	1.577,09 € brutos/mes.
Tipo de contrato	Obra y servicio
Duración del contrato	6 meses.
Jornada	Completa

Oportunidades de desarrollo profesional: Desarrollo de tesis doctoral.

Perfil de la persona a contratar

(Titulación, formación complementaria y experiencia)

- **Titulación:**
 - Graduado/Licenciado en Ciencias de la Vida (Biología, Bioquímica o Biotecnología).

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

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

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

- Requisitos mínimos:

- 1) Título de Grado/Licenciado en Ciencias de la Vida (Biología, Bioquímica o Biotecnología).
- 2) Máster en Investigación Biomédica.

3) Estar en posesión del certificado de competencia de bienestar animal en animales utilizados para experimentación y otros fines científicos (categoría B).

o Méritos valorables:

- Experiencia en laboratorio relacionada con investigación biomédica, preferentemente en cáncer (0,2 puntos por mes, hasta un máximo de 2 puntos)
- Expediente académico (0,5 puntos por expediente >2 y 1 punto por expediente > 3)
- Publicaciones en revistas JCR (0,25 puntos por publicación hasta un máximo de 0,5 puntos)
- Comunicaciones a congresos (autor congreso nacional 0,1 punto por comunicación y autor congreso internacional 0,2 puntos por comunicación hasta un máximo de 1 punto)
- Participación en proyectos: (máximo 0,25 puntos por proyecto hasta un máximo de 1 punto).
- Nivel de inglés B2 o superior: 1,5 puntos.

Se seleccionarán al menos a los **tres mejores candidatos** para llevar a cabo una entrevista personal que en la que se valorará las dotes de comunicación, aptitud para el trabajo y habilidades. El curriculum evaluado en base a los méritos anteriores tendrá un valor del 70% mientras que la entrevista el restante 30%.

NOTA: En el caso de que el candidato finalmente seleccionado para cubrir el puesto renuncie al mismo, se procederá a seleccionar al siguiente candidato que haya obtenido mejor puntuación.

Funciones a realizar

- o Realización de cultivos celulares y técnicas habituales de laboratorio de investigación biomédica (westernblot, PCR, etc).
- o Consulta e interpretación de datos clínico-patológicos
- o Preparación de muestras clínicas para su análisis
- o Análisis, presentación y discusión de datos obtenidos
- o Preparación y presentación de ponencias en reuniones científicas
- o Preparación y redacción de artículos científicos

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.

**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
28	Noviembre	2016	
07	Diciembre	2016	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:

Lugar y fecha: Córdoba, 28 de Noviembre de 2016.

VºBº y Firma del Investigador

En cumplimiento 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 responsabilidad de INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICO 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 fotocopia de documento que acredite su identidad, en la siguiente dirección: Avenida Menéndez Pidal S/N, 14004 Córdoba.