



ANEXO I.- SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

Características del puesto de trabajo

Investigador Responsable: Sagrario Soriano Cabrera

Proyecto de cargo: PI-0136-2016

Referencia interna: Técnico_GC13

Título del puesto que se oferta: Técnico de Laboratorio

Grupo profesional al que se incorpora: Personal Auxiliar

Resumen del puesto de trabajo: se busca técnico de laboratorio cualificado y con experiencia para realizar mantenimiento de buffers, medios de cultivo, incubadores así como de la medida de parámetros bioquímicos por espectrofotometría. Igualmente se responsabilizará de la recolección de muestras y en la medida de parámetros de función endotelial y vascular en pacientes, todo ello relacionado con el proyecto PI-0136-2016 financiado por la Consejería de Salud.

Fecha prevista de inicio: 5 de Septiembre de 2017

Duración del contrato: 12 meses.

Coste total: 20.300 € (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...)	1.280,60€ brutos/mes.
Tipo de contrato	Obra o servicio
Jornada (completa o parcial)	Completa
Duración del contrato	12 meses.

Oportunidades de desarrollo profesional: El candidato recibirá cursos de formación relacionados con el puesto ofertado.

Perfil de la persona a contratar

(Titulación, formación complementaria y experiencia)

- **Titulación:**
 - Formación Profesional en Laboratorio de Diagnóstico Clínico.
- **Formación:**
 - Formación en Técnico Superior de Laboratorio.
- **Perfiles de carrera de los investigadores (R1-R4): Técnico laboratorio**

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):

- o Requisitos mínimos:

- 1) Título de TÉCNICO SUPERIOR de Laboratorio de Diagnóstico Clínico.
- o Méritos valorables:
- 1) Experiencia en laboratorio de investigación biomédica (Se concederán 1 punto por año, hasta un máximo de 3 puntos).
 - 2) Experiencia en medición de velocidad de onda de pulso, función endotelial y gestión de muestras de pacientes incluidos en ensayos clínicos (2 puntos)
 - 3) Formación relacionada con el puesto de trabajo. (1 punto)
 - 4) Conocimiento de inglés mínimo B1 (1 punto).
 - 5) Acreditación para experimentación animal (1 punto).

En base a los criterios obtenidos en la valoración de méritos se seleccionarán 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, con un máximo del 30% de los puntos.

Solo serán elegibles para la fase de entrevista aquellos candidatos que obtengan al menos un 50% de los puntos de los méritos valorables. 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

- Realización de técnicas de bioquímica y biología molecular como extracción de ARN, ADN, RT-PCR, western blot, cultivos celulares, ensayos ELISA, medidas colorimétricas, técnicas de histología e inmunohistoquímica, citometría, preparación de reactivos y mantenimiento general de laboratorio.
- Medida de velocidad de Onda de Pulso, Función endotelial con Mobilograph y Sphyngocor.
- Gestión de facturas y realización de bases de datos.

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 currículums que no vengan con referencia).

El plazo para recibir candidaturas:	Día	Mes	Año	Horas
Fecha Inicio	17	Julio	2017	00.00 h



Fecha Fin	27	Julio	2017	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, a 17 de Julio de 2017

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.