



ANEXO I.- SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

Características del puesto de trabajo

Investigador Responsable: JOAQUÍN SÁNCHEZ GARCÍA

Proyecto de cargo: PSS.0200

Referencia interna: PLATAFO-LMA PETHEMA

Título del puesto que se oferta: Técnico Apoyo Investigación

Grupo profesional al que se incorpora: Personal Auxiliar

Resumen del puesto de trabajo: La labor a desarrollar consiste en el procesamiento de muestras de sangre periférica y/o médula ósea para los estudios biológicos del grupo GC16, principalmente la plataforma diagnóstica Pethema de leucemias agudas así como aquellas asociadas a otros proyectos clínicos-biológicos del grupo.

Fecha prevista de inicio: 20.08.2018

Duración del contrato: 3 meses.

Coste total: 3.301,18 € (incluye cuota patronal de la seguridad social).

Centro de trabajo: IMIBIC-GRUPO GC16

Número de posiciones disponibles: 1

Condiciones de trabajo:

Prestaciones (sueldo bruto, otros beneficios, etc...)	833.00€ brutos/mes (incluye p.pagas extras) (1)
Tipo de contrato	Obra o servicio
Jornada (completa o parcial)	Jornada 50% (20 horas/semana) Horario: - Lunes: 6h - Miércoles: 6h Viernes: 8h
Duración del contrato	3 meses (*)

(1) Posibilidad de inclusión de retribución variable adicional durante la vida del contrato.

(*) El citado contrato puede ser susceptible de prórroga en función de las necesidades y desarrollo del proyecto, y siempre comunicándolo al trabajador/a con la debida antelación.

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 de Técnico de Laboratorio o equivalente.

- **Formación:**
 - Formación Profesional de Técnico de Laboratorio o equivalente.

- **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 Formación Profesional en Técnico de Laboratorio.
 - o Méritos valorables:
 - 1) Experiencia en: (Se concederán 1 punto por año, hasta un máximo de 3 puntos).
 - Extracción de ácidos nucleicos, cuantificación y retrotranscripción
 - PCR a tiempo real
 - Criopreservación celular
 - Citometría de flujo multiparamétrica en Leucemias y Células endoteliales
 - Mantenimiento de líneas celulares
 - Cultivos en 3D
 - Laboratorio básico de Hematología
 - 2) Formación reglada en informática y aplicaciones informáticas. (0.25 punto)
 - 3) Conocimiento de inglés mínimo B1 (0.25 punto)
 - 4) Cursos de prevención de riesgos laborales (0.50 punto)
 - 5) Cursos de Buena Práctica de laboratorio (0.5 punto)
 - 6) Cursos de Experimentación animal (0.5 punto)
 - 7) Contribuciones a congresos (0.5 por contribución hasta 1 punto)
 - 8) Premios a trabajos científicos (1 punto por premio, máximo 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 de 3 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

- o Registro de muestras y mantenimiento de base anonimizada.

- o Extracción de ADN y ARN.
- o PCR para transcritos de fusión en LAM, NPM1
- o Preparación de geles de agarosa y purificación de productos amplificados para secuenciación.
- o Separación celular en gradiente de densidad
- o Congelación celular
- o Marcaje con fluorocromos y preparación de muestras para Citometría de flujo
- o Aprendizaje de preparación de librerías para NGS-Illumina Myseq

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	06	08	2018	00.00 h
Fecha Fin	13	08	2018	00.00 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 3 de agosto de 2018.

Joaquín Sánchez García
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.