

ANEXO I.- SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

Características del puesto de trabajo

Investigador Responsable: Dr. Eduardo Collantes Estévez

Proyecto de cargo: PI- 0139-2017

Referencia interna: PREDOC-GC5-2019

Título del puesto que se oferta: Contrato para investigador predoctoral

Resumen del puesto de trabajo: Se necesita personal cualificado para incorporarse como técnico de laboratorio al Grupo GC05 del IMIBIC para trabajar en el proyecto PI-0139-2017: *“Nuevos Mecanismos de Regulación Génica Post-Transcripcional Involucrados en la Patogenia de la Espondilitis Anquilosante (Ea): Micrnas y Splicing Alternativo. Nuevas Aproximaciones Terapéuticas”*.

Grupo profesional al que se incorpora: Investigador predoctoral

Fecha prevista de inicio: Julio 2019

Duración del contrato: 6 meses

Coste total: 12.371,13 euros (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...)	1.450,60 brutos/mes (incluido p.p. extras) + hasta 7% de retribución variable vinculado a objetivos
Tipo de contrato	Obra o servicio
Jornada	Completa
Duración del contrato	6 meses (*)

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

Oportunidades de desarrollo profesional: Desarrollo de tesis doctoral.

Perfil de la persona a contratar

(Titulación, formación complementaria y experiencia)

- **Titulación:**
 - Graduado en Biología o equivalente.
- **Formación:**
 - Máster en Investigación Biomédica Traslacional.



- **Perfiles de carrera de los investigadores (R1-R4):**

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):**

- o Requisitos mínimos:

- 1) Título de Grado en Biología o equivalente.
- 2) Máster en Investigación Biomédica Traslacional.

- o Méritos valorables:

- 1) Experiencia / formación acreditada en: (0,5 puntos por actividad, hasta un máximo de 1,5 puntos).
 - a. Competencia en manejo de animales utilizados para experimentación y otros fines científicos.
 - b. Riesgos y medidas preventivas en laboratorio de investigación.
 - c. Bioestadística aplicada a la investigación biosanitaria
- 2) Comunicaciones a congresos (0,1 puntos por comunicación en congresos, hasta un máximo de 0,5 puntos).
- 3) Publicaciones en revistas indexadas (1 punto por publicación hasta un máximo de 3 puntos).
- 4) Participación en proyectos áreas temáticas relacionadas con enfermedades autoinmunes sistémicas (1 punto)
- 5) Conocimiento de inglés mínimo B2 acreditado: (0,5 puntos por acreditación de B2, 1 punto por acreditación de C1, 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 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 Aislamiento y cultivo de células a partir de sangre periférica
- o Técnicas de purificación de ácidos nucleicos

- o Generación de librerías de RNA para estudios de RNAseq
- o Técnicas de amplificación por RT-PCR de DNA, RNA y miRNAs
- o Arrays de metilación y pirosecuenciación
- o Estudios de expresión y actividad proteica (Western blot, arrays específicos de actividad intracelular, estudios enzimáticos, etc)
- o Análisis estadísticos

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:

	Día	Mes	Año	Horas
Fecha Inicio	25	Junio	2019	00.00 h
Fecha Fin	04	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:

Lugar y fecha: Córdoba, 25 de Junio 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.