

SOLICITUD DE CONTRATACIÓN

Características del puesto de trabajo

Investigador/a Responsable: D. Antonio Rodríguez Ariza

Proyecto de cargo: PID2019-105256RB-I00

Referencia interna: 063/2021

Título del puesto que se oferta: Investigador/a Predoctoral

Grupo profesional al que se incorpora: Investigador/a Predoctoral

Resumen del puesto de trabajo: Investigador/a predoctoral que participará en el desarrollo del proyecto/estudio de investigación titulado “*Óxido nítrico y reprogramación metabólica en cáncer colorrectal: identificación de nuevas dianas terapéuticas (NO-MERCY)*”, dentro del grupo de investigación de IMIBIC, GC06 “*Nuevas terapias en Cáncer*”. Esta contratación se financiará a través de la Agencia Estatal de Investigación (AEI) perteneciente al Ministerio de Ciencias e Innovación, mediante proyecto de investigación con referencia **PID2019-105256RB-I00 AEI/10.13039/501100011033**

Fecha prevista de inicio: octubre/2021

Duración del contrato: 6 meses.

Coste total: 13.424,87 euros (incluye cuota patronal de la seguridad social).

Centro de trabajo: IMIBIC

Número de posiciones disponibles: 1

Condiciones de trabajo:

Prestaciones	1.577 euros brutos/mes (incluye p.pagas extras) + hasta el 7% de retribución variable vinculado a objetivos.
Tipo de contrato	Obra o servicio
Jornada	Completa (40 horas/semana)
Duración del contrato	6 meses (*)

(*) El citado contrato puede ser susceptible de prórroga en función de las necesidades y desarrollo del proyecto, así como de modificación en su jornada por la misma causa, y siempre comunicándolo al trabajador/a con la debida antelación.

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

Perfil de la persona a contratar

(Titulación, formación complementaria y experiencia)

- **Titulación:**

Grado/Licenciatura en Ciencias de la Vida (Biología, Bioquímica o Biotecnología).

- **Formación:**
Máster en Investigación Biomédica.

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

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

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

- o Requisitos mínimos:

- 1) Título de Licenciatura/Grado en Ciencias de la Vida (Biología, Bioquímica o Biotecnología).
- 2) Título de Máster en Investigación Biomédica.
- 3) Haber realizado el curso para Experimentación y Protección Animal (capacitación B).

Es imprescindible el envío, junto al CV, de la documentación acreditativa de cumplir los requisitos mínimos exigidos. El incumplimiento de este requerimiento implicará que la candidatura no sea incluida en el proceso de selección.

- o Méritos valorables:

- 1) Experiencia contrastable en: (0,5 puntos por mes, **hasta un máximo de 4 puntos**),
 - a. Experiencia en cultivos celulares y cultivos primarios de células tumorales humanas, **hasta un máximo de 1,5 puntos**.
 - b. Experiencia en modelos preclínicos avanzados, incluyendo cultivo de organoides y desarrollo de xenoinjertos derivados de muestras clínicas, **hasta un máximo de 1,5 puntos**.
 - c. Experiencia en técnicas de análisis de expresión génica (PCR) y de proteínas (inmunohistoquímica, citometría, inmunofluorescencia), **hasta un máximo de 1 punto**
- 2) Publicaciones científicas (0,1 puntos/publicación no relacionada con la línea de investigación; 0,25 puntos/publicación relacionada con la línea de investigación, hasta un **máximo de 1 punto**).

- 3) Comunicaciones a congresos (0,1 puntos/comunicación no relacionada con la línea; 0,25 puntos/comunicación relacionada con la línea, hasta un **máximo de 1 punto**).
- 4) Expediente académico (Hasta un **máximo de 0,5 puntos**): 0.25 puntos para rango 5 a 6; 0.5 puntos para rango >6 a 7; 0,5 puntos para rango >7.
- 5) Nivel de inglés acreditado, mínimo B1, (acreditación mediante título al menos de B1 o estancia en el extranjero al menos de un curso académico) (**0,5 puntos**).

Se

Se solicita a los/as candidatos/as que desglosen tanto las tareas, como la antigüedad en meses de la experiencia profesional. **No se considerarán aquellos CV que no especifiquen clara y concretamente el número de meses de experiencia o datos que sean objeto de valoración.**

seleccionarán al menos a los/as **tres mejores candidatos/as** 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 las candidaturas que obtengan al menos un 50% de los puntos de los méritos valorables.**

Tras la resolución de la plaza, y en caso de que la persona seleccionada renunciara al contrato, el Comité de Selección y Evaluación podrá disponer resolver a favor de la siguiente persona mejor posicionada según la lista de puntuaciones publicada.

Funciones a realizar

- o Realización de cultivos celulares, cultivo de organoides tumorales derivados de muestras clínicas y xenoinjertos derivados de muestras clínicas.
- o Realización de determinaciones analíticas y técnicas habituales de laboratorio de investigación biomédica (westernblot, PCR cuantitativa a tiempo real, inmunohistoquímica, citometría).
- o Estudios de microscopía confocal y análisis de imagen.
- o Consulta e interpretación de datos clínico-patológicos.
- o Análisis, presentación y discusión de datos obtenidos.
- o Preparación y presentación de ponencias en reuniones científicas.

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	08	10	2021	00.00 h
Fecha Fin	17	10	2021	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/la investigador/a responsable de esta contratación declara que la persona a contratar no tendrá vinculación laboral con el SSPA. Ni va a realizar labor asistencial.

PROTECCIÓN DE DATOS.

De conformidad con lo establecido en la normativa vigente en Protección de Datos de Carácter Personal (RGPD 2016/679 y L.O.P.D.G.D.D. 3/2018) 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, etc., dirigiéndose de forma fehaciente a la dirección de contacto de la Entidad: Avenida Menéndez Pidal S/N (Edificio IMIBIC) 14004. info@imibic.org; Teléfono: 957 21 37 00. Delegado de Protección Datos DPD@imibic.org, más información en www.imibic.org. Los datos no se cederán a terceros salvo obligación legal.

Se le recuerda que bajo lo dispuesto por la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno, los datos identificativos y aquellos precisos para la calificación y baremación en convocatorias de empleo y/o contratos, pueden ser publicados en las dependencias de la entidad y en su web corporativa.

Córdoba, 08 de octubre de 2021



Fdo.: Antonio Rodríguez Ariza
VºBº del/de la Investigador/a Responsable