

SOLICITUD DE CONTRATACIÓN

Características del puesto de trabajo

Investigador/a Responsable: D. Manuel Tena-Sempere

Proyecto de cargo: OTD.0565

Referencia interna: 033/2020

Título del puesto que se oferta: Técnico/a de apoyo a la investigación

Grupo profesional al que se incorpora: Técnico/a.

Resumen del puesto de trabajo: Realización de estudios expresión y funcionales en modelos preclínicos adecuados, dirigidos a la caracterización de los mecanismos neuroendocrinos y moleculares implicados en la interacción entre estado metabólico y la función reproductiva, con especial atención al estudio de condiciones de hipogonadismo asociado a obesidad y al análisis del papel fisiopatológico de sensores metabólicos celulares. Proyecto IVIRMA Award.

Fecha prevista de inicio: junio/2020

Duración del contrato: 2 meses.

Coste total: 1.584,50 € (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....)	575,80 € brutos/mes.
Tipo de contrato	Obra o servicio
Jornada (completa o parcial)	Parcial (43,75%, 17,5 horas/semana) (*)
Duración del contrato	2 meses. (**)

(*) En función del volumen de trabajo derivado del estado de alarma, la jornada laboral puede plantear modificaciones de modo que el cómputo de horas del contrato se reparta a lo largo del mismo respetando en todo caso los periodos de descanso entre jornadas.

(**) El citado contrato puede ser susceptible de prórroga en función de las necesidades y desarrollo de los proyectos/ensayos, 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.

- **Formación:**
 - Máster en Investigación Biomédica Traslacional, Biotecnología o temáticas afines.

- **Requisitos del perfil (mínimos y méritos valorables):**
 - Requisitos mínimos:
 - 1) Grado/licenciatura en Ciencias de la Vida (Medicina, Biología, Bioquímica o disciplinas afines).
 - 2) Máster en Investigación Biomédica Traslacional, Biotecnología o temáticas afines.

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.

- Méritos valorables:
 - 1) Experiencia contrastable en: (Se concederán 0,1 puntos por mes, hasta un máximo de 3 puntos).
 - a. Desarrollo de actividades de investigación en el ámbito de la neuroendocrinología experimental.
 - b. Estudios hormonales y análisis de expresión mediante técnicas de qPCR en muestras tisulares obtenidas en modelos preclínicos.
 - c. Estudios de caracterización metabólica en modelos preclínicos.
 - d. Genotipado y caracterización fenotípica en modelos murinos genéticamente manipulados.
 - 2) Publicaciones en revistas JCR áreas temáticas relacionadas con la neuroendocrinología experimental (0,2 puntos por publicación hasta a máximo de 1 punto).
 - 3) Comunicación a congresos (contribución a congreso nacional 0,05 punto por comunicación; contribución a congreso internacional 0,1 puntos por comunicación, hasta un máximo de 1 punto).
 - 4) Participación en proyectos áreas temáticas relacionadas con la neuroendocrinología experimental (0,35 puntos por proyecto hasta un máximo de 1 punto).
 - 5) Inglés acreditado, mínimo B2 (1 punto).

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.

Se 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

- Estudios de co-localización de expresión de genes y proteínas de interés en poblaciones neuronales de modelos preclínicos mediante técnicas de hibridación in situ e inmunohistoquímica.
- Análisis hormonales y metabólicos en modelos preclínicos relacionados con el proyecto.
- Análisis cuantitativos de expresión de genes en tejidos metabólicos y neuroendocrinos en modelos preclínicos.

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 vengán con referencia).

El plazo para recibir candidaturas:	Día	Mes	Año	Horas
Fecha Inicio	19	mayo	2020	00.00 h
Fecha Fin	28	mayo	2020	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, 19 de mayo de 2020

VºBº del/a Investigador/a Responsable