



ANEXO I.- SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

Características del puesto de trabajo

Investigador Responsable: Manuel Tena-Sempere

Proyecto de cargo: PSS.0171

Referencia interna: PSS.0171_001/17

Título del puesto que se oferta: Investigador Predoctoral (GC10/GC04)

Resumen del puesto de trabajo:

Realización de estudios funcionales (hormonales, farmacológicos y metabólicos) y de expresión que permitan identificar posibles candidatos terapéuticos en modelos preclínicos de obesidad inducida por la dieta.

Grupo profesional al que se incorpora: Investigador predoctoral

Fecha prevista de inicio: 09/01/2018

Duración del contrato: 6 meses (prorrogable)

Coste total: 11.497,46 € (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.pagas extras)
Tipo de contrato	Obra o servicio
Jornada	Completo
Duración del contrato	6 meses (*)

(*) 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: Desarrollo de trabajos de investigación en el seno de grupos de investigación competitivos y un centro de excelencia.

Perfil de la persona a contratar

(Titulación, formación complementaria y experiencia)

- **Titulación:**
 - Titulación superior en ciencias de la vida y experimentales, tales como Biología, Bioquímica, Medicina y disciplinas afines.
- **Formación:**
 - Máster en Investigación Biomédica Traslacional o temáticas afines.



- **Perfiles de carrera de los investigadores (R1-R4): señalar con una X.**

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:

Titulación superior en ciencias de la vida y experimentales, tales como Biología, Bioquímica, Medicina y disciplinas afines.

- o Méritos valorables:

- 1) Experiencia contrastable en: (Se concederán 0.1 puntos por mes, hasta un máximo de 2 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, hibridación in situ de RNA (mRNA y miRNA) e IHC en muestras tisulares obtenidas en modelos preclínicos.
- 2) Máster en Investigación Biomédica Traslacional o temáticas afines (matriculado 0,5 puntos y finalizado 1 punto)
- 3) Publicaciones en revistas JCR áreas temáticas relacionadas con la neuroendocrinología experimental (0,1 puntos por publicación hasta a máximo de 1,5 puntos)
- 4) 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).
- 5) Participación en proyectos áreas temáticas relacionadas con la neuroendocrinología experimental (0,25 puntos por proyecto hasta una máximo de 1 punto).
- 6) Inglés mínimo B2 (0,5 puntos).

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. 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 Realización de estudios funcionales (hormonales, farmacológicos y metabólicos) y de expresión que permitan identificar posibles candidatos terapéuticos en modelos preclínicos de obesidad inducida por la dieta.

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:

Fecha Inicio

Fecha Fin

Día	Mes	Año	Horas
05	Diciembre	2017	00.00 h
15	Diciembre	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, **XX** de diciembre de 2017.

Vº Bº 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.