

ANEXO I.- SOLICITUD ALTA TRABAJADOR

Características del puesto de trabajo

Investigadores Responsables: M. Dolores Luque de Castro/Feliciano Priego Capote

Proyecto de cargo: PSS.0146: Determination of vitamin D and its 25(OH)D 1,25(OH)2D and 24,15(OH)2D metabolites in serum samples provided by the Organisation.

Referencia interna: Precoc_Metab_1/16.

Título del puesto que se oferta: Investigador predoctoral del grupo "Metabólica" del IMIBIC.

Resumen del puesto de trabajo: Análisis metabólico de muestras biológicas mediante cromatografía de gases y de líquidos acoplada a espectrometría de masas de alta resolución

Fecha prevista de inicio: 01/01/2017.

Duración del contrato: 6 meses.

Coste total: 3.9784 € (variable incluido).

Centro de trabajo: IMIBIC, Departamento de Química Analítica. Campus de Rabanales.

Número de posiciones disponibles: 1

Condiciones de trabajo:

| | |
|--|-----------------------------|
| Prestaciones (sueldo bruto, otros beneficios, etc...) | 456,27 € brutos/mes. |
| Tipo de contrato (tiempo completo o jornada parcial) | Obra o servicio |
| Duración del contrato | 6 meses |
| Jornada | Parcial (31,45%) |

Perfil de la persona a contratar

(Titulación, formación complementaria y experiencia)

- **Titulación:**
 - Licenciatura/Grado en Química
- **Formación:**
 - Máster en Química
- **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):
 - Requisitos mínimos:
 - 1) Licenciatura/Grado en Química.
 - 2) Máster relacionado con el área de ciencias.

- o Méritos valorables (máximo 7 puntos):
 - 1) Expediente académico (0.5 puntos por expediente >2 y 1 punto por expediente > de 3).
 - 2) Experiencia debidamente acreditadas sobre utilización de equipamiento de cromatografía de líquidos y de gases acoplada a espectrometría de masas de alta resolución (0.05 punto por mes hasta máximo 0.75).
 - 3) Experiencia en análisis de datos (0.05 punto por cada año hasta un máximo de 0.75).
 - 4) Publicaciones en revistas JCR (0.5 punto por publicación hasta un máximo de 1.5 puntos).
 - 5) Comunicación a congresos (1º autor congreso nacional 0.1 punto por comunicación y 1º autor congreso internacional 0.2 puntos por comunicación hasta un máximo de 1 punto).
 - 6) Participación en proyectos (0.25 puntos por proyecto hasta un máximo de 1 punto).
 - 7) Nivel B1 o superior acreditado: 1 punto.

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

- Desarrollar las tareas implicadas exclusivamente en el análisis metabólico de muestras biológicas mediante espectrometría de masas
- Analizar los datos generados
- Preparar informes de resultados
- Asistir en la interpretación de resultados

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 |
|-----|-----------|------|---------|
| 15 | Diciembre | 2016 | 00.00 h |
| 25 | Diciembre | 2016 | 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, 15 de diciembre de 2016.

VºBº 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.