

Convocatoria Concurso de Méritos para la Selección y Contratación de Personal Investigador

Convocatoria 21/2015

Se convoca proceso selectivo para la cobertura de un puesto de Técnico de Apoyo en el proyecto marcadores genéticos "PII4/00874. Identificación de variaciones de secuencia y de metilación e hidroximetilación en el exoma asociadas al desarrollo de diabetes tipo 2", en la Unidad de Genotipado y Diagnóstico Genético bajo la dirección del Dr. Felipe J Chaves.

Plaza ofertada: Técnico de Apoyo

Condiciones de Contratación: Contrato laboral a tiempo completo por obra o servicio. El horario será flexible en función de las necesidades del servicio. Esta contratación queda supeditada a la concesión de la autorización administrativa.

Requisitos imprescindibles de los aspirantes:

1. Estar en posesión de un título universitario oficial español para acceder a un programa de doctorado, conforme a lo dispuesto en el artículo 19 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, o conforme a alguna de las ordenaciones universitarias anteriores. La fecha de finalización de estudios de la titulación requerida en 2009.
2. Licenciatura en carreras relacionadas con ciencias de la salud; nota media del expediente académico igual o superior a 6,70 puntos.
3. Experiencia en diagnóstico genético igual o superior a 24 meses.
4. Experiencia en técnicas de biología molecular: extracción de ADN o ARN (sangre, tejidos, muestras parafinadas, etc.), diseño de oligos, PCR, secuenciación capilar y NGS (Junior), HRMC, MLPA, análisis de fragmentos mediante secuenciador y Qiaxcel, etc.
5. Experiencia en los programas: Seq Scape, Sequency analysis y Sequencher.
6. Tener nacionalidad española, tener la nacionalidad de un país miembro o acreditar al menos el permiso de trabajo.

Méritos de los aspirantes:

1. Formación adicional en diagnóstico genético y aplicaciones clínicas de genética.
2. Experiencia en el manejo y obtención de muestras biológicas humanas.
3. Conocimientos de inglés y ofimática.
4. Preferiblemente candidatos/as con certificado de minusvalía acreditado.

Funciones a desempeñar:

1. Obtención de muestras de ácidos nucleicos a partir de muestras humanas.
2. Diseño de estudios de secuenciación de genes para diagnóstico genético mediante secuenciación capilar, sistema Junior o Miseq.
3. Estudios de diagnóstico genético mediante PCR, de secuenciación, análisis de fragmentos semicuantitativo y de MLPA.
4. Análisis de resultados e identificación de mutaciones.

Sistema Selectivo:

El sistema selectivo constará de las siguientes fases:

- a) Fase de Valoración de Méritos y Cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria.

b) Fase de Valoración de Aptitudes y entrevista.

Tras la primera fase de valoración de méritos, se seleccionarán los candidatos que concurrirán a la fase de valoración de aptitudes y entrevista.

Tribunal:

- Director Científico de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dr. Josep Redón.
- Subdirectora de la Gestión Científica de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dra. Marta Peiró.
- Investigador Principal: Dr. FJ Chaves.
- Recursos Humanos: D^a. Ruth Cano.

Plazo de presentación de solicitudes: desde la publicación de la convocatoria hasta el 23 de marzo de 2015 (inclusive).

Documentación a presentar:

- Formulario de solicitud de empleo.
- Carta de presentación.
- Currículum
- Otra información relevante (referencias, títulos, etc.)

La presentación de la documentación no podrá realizarse telemáticamente. Deberá presentarse por Registro de Entrada en la planta baja de la Sede de la Fundación, ubicada en la Avda. Menéndez Pelayo 4, 46010 Valencia en horario de 8:30 a 14:30 o enviarse a la misma por correo certificado.

Valencia, a 09 de marzo del 2015.