

Convocatoria Concurso de Méritos para la Selección y Contratación de Personal

Convocatoria 70 / 2017

Se convoca proceso selectivo para la cobertura de un puesto de técnica/o superior en bioinformática para trabajar en el proyecto: "Análisis de exomas en ATA y DM2". Unidad de Genómica y Diagnóstico Genético bajo la dirección del Dr. Javier Chaves.

Plaza ofertada: Técnica/o superior bioinformática.

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

Requisitos imprescindibles:

1. Licenciatura en bioquímica o grado equivalente.
2. Tener nacionalidad española, tener la nacionalidad de un país miembro o acreditar al menos el permiso de trabajo.

Méritos (de 0 a 15 puntos):

1. Máster de bioinformática. (Si lo tiene 2 puntos).
2. Experiencia laboral en bioinformática aplicada en diagnóstico genético, estudio de mutaciones somáticas y análisis de exoma (desarrollo pipelines) (1 punto por año trabajado, máximo de 2 puntos).
3. Experiencia laboral utilizando métodos de biología molecular y análisis bioinformático de las regiones IGH en leucemias (1 punto por año trabajado, máximo de 2 puntos).
4. Presentaciones a congresos internacionales (0,25 puntos por presentación a congreso hasta un máximo de 1 punto)
5. Experiencia laboral en programación en Python, Bash y R y conocimientos de Git y "Machine Learning". (1 punto por año trabajado, máximo de 2 puntos).
6. Conocimientos de Inglés acreditado. (B2= 0,75 pts , C1= 1,5 pts, C2= 2 pts)
7. Valoración entrevista personal. (0-2 puntos).
8. Certificado de discapacidad acreditado. (Si posee una discapacidad igual o superior al 33% se otorgan 2 puntos)

Funciones a desempeñar:

Gestión y desarrollo de estudios bioinformáticos aplicados a ATA y DM2:

- Análisis de datos de secuenciación de nueva generación (NGS).
- Gestión de datos de NGS y clínicos.
- Apoyo-colaboración a investigadores de la Unidad para el análisis de datos de NGS.
- Aplicación y desarrollo de herramientas bioinformáticas para el análisis o visualización de resultados.

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. Sólo se considerarán los candidatos que hayan superado los requisitos imprescindibles.

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 General de la Fundación Investigación H.C.U.V- INCLIVA: Dr. Andrés Cervantes.
- Subdirectora de la Gestión Científica de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dra. Marta Peiró.
- Investigador Principal: Dr. Javier Chaves.
- Jefa Recursos Humanos: D^a. Ruth Cano.

Plazo de presentación de solicitudes: desde la publicación de la convocatoria hasta el 17 de noviembre de 2017 (inclusive).

Documentación a presentar:

- Formulario de solicitud de empleo.
- Carta de presentación.
- Currículum.
- Manifestación escrita y firmada de los requisitos de la convocatoria que cumple el candidato/a.
- Fotocopia del DNI, NIE o permiso de trabajo.
- Otra información relevante (referencias, títulos, etc.)

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

Valencia, a 03 de noviembre de 2017.