

OFERTA DE TRABAJO

INVESTIGADOR/A en BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOCÁTALISIS

El Laboratorio de Bioquímica de IQS (<http://gqbb.iqs.edu>) requiere de un especialista en biología molecular y expresión de proteínas recombinantes para un contrato de investigación.

Funciones específicas bajo la supervisión del Director del Laboratorio.

- Diseño de genes sintéticos y clonaje en sistemas de expresión en *E. coli*
- Expresión recombinante de enzimas en diferentes vectores.
- Purificación de enzimas y caracterización enzimática.
- Preparación de informes técnicos y presentación de resultados.

Perfil de los solicitantes:

- Titulado/a en Biotecnología, Bioquímica o afines, a nivel de grado o máster.
- Experiencia en herramientas bioinformáticas para el análisis de secuencias de proteínas y diseño de estrategias de clonación.
- Experiencia en biología molecular: clonación, PCR, análisis de restricción, etc
- Experiencia en técnicas bioquímicas para la caracterización de actividades enzimáticas.
- Capacidad de trabajar en base a hitos definidos con plazos de ejecución ajustados.
- Habilidades de comunicación y de preparación de informes técnicos
- Autonomía en la gestión del proyecto.

Documentación a presentar para optar a la plaza:

- Carta de motivación explicando experiencias previas en clonaje y expresión de proteínas.
- Curriculum vitae detallado
- Una carta de recomendación o persona de contacto para solicitar carta de recomendación (indicar e-mail)

Condiciones laborales:

- Contrato a jornada completa por un periodo de ocho meses.
- Retribución competitiva según experiencia.
- Incorporación inmediata.

Las personas interesadas deberán aplicar a la oferta a través del siguiente enlace: <https://cezanneondemand.interviewweb.it/iqs/jobs/investigadora-en-biologia-molecular-y-biocatalisis-42117/es/>

Fecha límite 6 de mayo.