

La **Unidad de Bioinformática del Institut Pasteur de Montevideo** llama a un/a estudiante para realizar su tesis de grado, horario a convenir con la investigadora.

Formación alcanzada

Orientamos la búsqueda a estudiantes de grado que se encuentren cursando los últimos años de las licenciaturas en Biología, Bioquímica, Biotecnología e Ingeniería.

Experiencia

Será requisito excluyente tener nociones de programación y análisis de datos. Se valorarán conocimientos en microbiología, virología y/o evolución.

Responsabilidades

La persona seleccionada trabajará bajo la dirección de la Dra. Daniela Megrian en el grupo del Dr. Hugo Naya, y se integrará al proyecto **“Explorando la interacción entre los mecanismos de infección de fagos y los sistemas de defensa bacteriana”**. El/la estudiante aprenderá a desarrollar pipelines para la obtención de datos biológicos de bases de datos públicas, el análisis de datos de secuenciación masiva, genómica comparativa y filogenómica.

Duración

La duración de la pasantía será de 6 meses.

Invitamos a las personas interesadas a postularse a través de [este enlace](#) y adjuntar en formato pdf, los siguientes documentos:

1. Carta de motivación
2. Escolaridad
3. CV resumido

El plazo de recepción de postulaciones se extenderá hasta el **07 de junio de 2024**.

Ante cualquier consulta sobre el llamado, podrán dirigir sus correos electrónicos a llamados@pasteur.edu.uy.

El Institut Pasteur de Montevideo es una institución comprometida con la promoción de una cultura organizacional con equidad de género. La Institución adhiere a la Ley 17.817 sobre lucha contra el racismo, xenofobia y toda otra forma de discriminación y la Ley Nº 18.104 sobre igualdad de derechos y oportunidades entre hombres y mujeres.