



## ANEXO 1.

**FORMATO CONVOCATORIA PARA SELECCIÓN Y VINCULACIÓN DE ESTUDIANTE(S)  
AUXILIAR(S)****SEDE PALMIRA**

(Acuerdo 024 de 2022 del Consejo Superior Universitario)

- **Nombre de la Convocatoria:** Vinculación de (1) estudiante auxiliar de pregrado para realizar actividades en el proyecto Fortalecimiento de las capacidades de investigación y aplicación de conocimiento del grupo de investigación Monitoreo, Modelación y Gestión de Cuencas Hidrográficas (GECH).
- **Nombre Facultad, dependencia o proyecto que convoca:** Proyecto fortalecimiento de las capacidades de investigación y aplicación de conocimiento del grupo de investigación Monitoreo, Modelación y Gestión de Cuencas Hidrográficas (GECH)
- **Número de la Convocatoria:** 085
- **Fecha de publicación de la convocatoria:** 18 de junio de 2024.
- **Tipo de actividades a desarrollar en la convocatoria:** INVESTIGACIÓN

1. **Dirigida a estudiantes de:** Pregrado

2. **Número de estudiantes a vincular:** 1

3. **Requisitos Generales: (Art. 2 Acuerdo CSU 024 de 2022)**

- a. Tener la calidad de estudiante de la Universidad Nacional de Colombia.
  - b. El estudiante deberá tener un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado - P.A.P.A. igual o superior a 3.0 para estudiantes de pregrado, e igual o superior a 4.0 para estudiantes de posgrado.
  - c. No ostentar la calidad de monitor académico o becario, salvo para aquellos estudiantes que obtuvieron la beca de posgrado por la distinción de Grado de Honor de la Universidad Nacional de Colombia.
  - d. No tener calidad de funcionario público (administrativo o docente de planta) de la Universidad Nacional de Colombia.
  - e. Durante el periodo lectivo el Estudiante Auxiliar debe mantener la calidad de estudiante e inscrita al menos la carga mínima exigida por el Estatuto Estudiantil.
  - f. No haber tenido sanciones disciplinarias.
- La figura de Estudiante Auxiliar podrá ser compatible con las modalidades de apoyo a estudiantes en las cuales no se reciba una retribución económica por la realización de actividades y que el desempeño como Estudiante Auxiliar no interfiera con el normal desarrollo de su actividad académica.

**4. Perfil:** Estudiante activo de pregrado del programa de Ingeniería Ambiental de la Universidad Nacional de Colombia Sede Palmira, estar cursando séptimo semestre o superior, tener conocimiento en procesos de investigación en comunidades vulnerables y acueductos comunitarios, análisis de parámetros estadísticos, disponibilidad de tiempo 15 horas semanales y conocimiento en herramientas ofimáticas; Word, Excel y Power Point.

**5. Actividades a desarrollar:**

- Apoyo en el desarrollo y aplicación de un índice para medir la vulnerabilidad climática mediante el uso de la inteligencia artificial en acueductos del río Amaime.
- Apoyo en la evaluación y socialización del conocimiento socioambiental sobre la sistematización y análisis de vulnerabilidad climática en acueductos comunitarios de la cuenca hidrográfica del río Amaime.
- Apoyo en la proposición de estrategias de adaptación climática para acueductos comunitarios de la cuenca hidrográfica del río Amaime, a través de gestión de conocimiento
- Asistir a las reuniones programadas por el coordinador del proyecto.
- Apoyo en la escritura de informes parciales y finales.
- Salidas de campo a la zona de influencia del proyecto.

**6. Modalidad de las actividades:** Mixta

**7. Disponibilidad de tiempo requerida:** 15 horas semanales.

**8. Estímulo económico y forma de otorgamiento del estímulo:** \$ 1.000.000 mensual

**9. Duración de la vinculación:** 5 meses

**Los Estudiantes Auxiliares no tendrán la calidad de empleados, trabajadores o contratistas. Su relación es fundamentalmente académica y no constituye vínculo laboral ni contractual con la Universidad Nacional de Colombia.**

**10. Forma de selección:**

- Documentación completa
- Experiencia en actividades que se proponen en la convocatoria
- Disponibilidad de tiempo
- PBM
- Porcentaje de avance

**11. Términos para presentación de documentos:**

- **Lugar o correo electrónico y horario de recepción:** [vvargasf@unal.edu.co](mailto:vvargasf@unal.edu.co) y [gech\\_pal@unal.edu.co](mailto:gech_pal@unal.edu.co)
- **Fecha de cierre de convocatoria:** 25 de junio de 2024 a las 4 pm.

**• Documentación requerida:**

- 
- Formato Único de Hoja de Vida:  
<https://www.palmira.unal.edu.co/images/descargas/convocatorias/normatividad/Formato-Unico-Hoja-de-Vida.pdf>
- Certificado de notas
- Certificado de matrícula
- Fotocopia de la Cédula.
- Horario de Clases impreso desde el SIA.
- Recibo de pago cancelado

**• Responsable de la convocatoria:**

- Nombre: Viviana Vargas Franco
- Correo: [vvargasf@unal.edu.co](mailto:vvargasf@unal.edu.co)
- Teléfono (o extensión): 34433

**12. Términos de la publicación de resultados:****- Fecha de publicación de resultados: 27 de junio de 2024**

Los estudiantes que se postulan para la presente convocatoria aceptan que sus datos personales (nombre completo y/o documento de identificación) sean publicados al momento de dar a conocer los resultados del proceso de selección por los canales de divulgación que la Universidad disponga para tal fin.

En el marco normativo de la Ley 1581 de 2012, la Universidad Nacional de Colombia se permite informar que la información personal recolectada mediante la Convocatoria de Estudiantes Auxiliares **N.º 085** se rige bajo los principios rectores del Régimen de Protección de Datos de la Universidad Nacional, Resolución de Rectoría No. 207 de 2021, en especial el de Legalidad y Veracidad o calidad, la cual puede ser consultada en [http://www.legal.unal.edu.co/rlunal/home/doc.jsp?d\\_i=97992](http://www.legal.unal.edu.co/rlunal/home/doc.jsp?d_i=97992). Sus datos se encuentran bajo medidas que garantizan la seguridad, confidencialidad e integridad. Puede ejercer sus derechos como titular a conocer, actualizar, rectificar y revocar las autorizaciones dadas a las finalidades aplicables a través de los canales dispuestos y disponibles en <https://unal.edu.co/> o en el e-mail [protecdatos\\_na@unal.edu.co](mailto:protecdatos_na@unal.edu.co).