



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

SEDE PALMIRA

(Acuerdo 024 de 2022 del Consejo Superior Universitario)

- **Nombre de la Convocatoria:** Convocatoria para la selección de un (1) estudiante de posgrado de Doctorado en Estudios Ambientales, en el marco del proyecto de investigación: Evaluación de residuos industriales con enfoque en economía circular.
- **Nombre Facultad, dependencia o proyecto que convoca:** Facultad de Ingeniería y Administración.
- **Número de la Convocatoria:** 043
- **Fecha de publicación de la convocatoria:** Marzo 5 de 2024
- **Tipo de actividades a desarrollar en la convocatoria:** Investigación

1. Dirigida a estudiantes de: Posgrado

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. Si las actividades a desarrollar están relacionadas con investigación, extensión, bienestar universitario o de gestión administrativa 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.

- Para los estudiantes de posgrado que se encuentren matriculados en el primer periodo académico de un programa de posgrado cumplir una de las siguientes condiciones, de acuerdo con el tipo de admisión, así:
 - Admisión regular. Se privilegia a los que hayan obtenido los mayores puntajes de admisión.
 - Haber sido admitido por admisión automática, según el literal c del artículo 57 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario - Estatuto Estudiantil en sus disposiciones académicas.
 - Admisión mediante tránsito entre programas de posgrado, tener un promedio académico igual o superior a 4.0 en el programa de posgrado desde el cual se aprobó el tránsito.

4. Perfil:

- Estudiante de doctorado en Estudios Ambientales de primer semestre.
- Estar cursando la asignatura de caracterización de residuos sólidos para su aprovechamiento.
- Tener conocimientos en aprovechamiento de residuos industriales.
- El estudiante debe tener conocimiento sobre las dependencias de la sede y diligencias administrativas.
- Disponibilidad de tiempo de 20 horas semanales.
- Ingeniero/a Ambiental de la Universidad Nacional de Colombia

5. Actividades a desarrollar:

- Brindar apoyo logístico y administrativo en el proyecto de investigación.
- Búsqueda de artículos referentes al tema de investigación.
- Apoyo en la elaboración de documentos técnicos relacionados con los resultados de la investigación.

6. Modalidad de las actividades: Presencial**7. Disponibilidad de tiempo requerida: 20 horas/semana****8. Estímulo económico y forma de otorgamiento del estímulo: \$2.550.000**

Este estímulo es incompatible con el estímulo económico que se otorga por 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.

9. Duración de la vinculación: 2 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:

- Conocimiento en el área de aprovechamiento de residuos industriales.
- Contar con experiencia en la ejecución de proyectos de investigación.
- Disponibilidad de 20 h/s
- Ingeniero/a Ambiental de la Universidad Nacional de Colombia

11. Términos para presentación de documentos:

Lugar o correo electrónico y horario de recepción: Correo de la profesora Janneth Torres Agredo
jtorresa@unal.edu.co.

• Fecha de cierre de convocatoria:

11 de marzo de 2024

• Documentación requerida:

- Formato Único de Hoja de Vida http://www.unal.edu.co/dnp/Archivos_base/formato_vida.pdf
- Historia Académica del SIA.
- Fotocopia de la Cédula.
- Horario de Clases.

• Responsable de la convocatoria:

- Nombre: Janneth Torres Agredo
- Correo: jtorresa@unal.edu.co
- Teléfono (o extensión): 35723.

12. Términos de la publicación de resultados:

- Fecha de publicación de resultados: Marzo 13 de 2024

Los estudiantes que se postulen 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° 043 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. 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.