



UNIVERSIDAD  
**NACIONAL**  
DE COLOMBIA

**FORMATO PUBLICACIÓN DE RESULTADOS CONVOCATORIA ESTUDIANTE(S) AUXILIAR(ES)**

Nombre de la Convocatoria	Número de Convocatoria	Nº de estudiantes a vincular	Facultad, dependencia o proyecto	Fecha de publicación de la convocatoria	Fecha de publicación de resultados
Estudiante Auxiliar – Apoyo a Proyecto – Estructuración e implementación de un piloto de taller para el mantenimiento interno de equipos de laboratorio en la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín. 2023–2S.	02–2024	1	Dirección de Laboratorios	07–03–2024	15–03–2024
<b>Requisitos Generales:</b> <b>(Art. 2 Acuerdo CSU 024 de 2022)</b>	<p>a. Tener la calidad de estudiante de la Universidad Nacional de Colombia</p> <p>b. Si las actividades a desarrollar están relacionadas con docencia, el estudiante deberá tener un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado P.A.P.A. igual o superior a 3.5. para estudiantes de pregrado, e igual o superior a 4.0 para estudiantes de posgrado. (Incluir dependiendo si la convocatoria es para actividades relacionadas con docencia)</p> <p>c. Si las actividades a desarrollar están relacionadas con investigación,</p>				



UNIVERSIDAD  
**NACIONAL**  
DE COLOMBIA

	<p>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. (Incluir dependiendo si la convocatoria es para actividades relacionadas con investigación, extensión, bienestar universitario o de gestión administrativa)</p> <p>d. 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.</p> <p>e. No tener calidad de funcionario público (administrativo o docente de planta) de la Universidad Nacional de Colombia.</p> <p>f. 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.</p> <p>g. No haber tenido sanciones disciplinarias.</p> <p>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.</p> <p>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: (Incluir dependiendo si la convocatoria va dirigida a estudiantes de posgrado)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Admisión regular. Se privilegia a los que hayan obtenido los mayores puntajes de admisión.</li><li>- 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.</li><li>- 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.</li></ul>
<p><b>Perfil requerido</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Estudiante activo de pregrado de la Universidad Nacional de Colombia.</li><li>• Deseable: Tener experiencia en mantenimientos.</li><li>• Deseable: haber cursado la asignatura 3010436 - Gestión del Mantenimiento (Ingeniería Mecánica) y/o 3006876 - Taller V Diseño</li></ul>



UNIVERSIDAD  
**NACIONAL**  
DE COLOMBIA

	<p>Mecánico (ingeniería Física). En caso contrario, estar dispuesto a cursar la asignatura durante el período académico 2024-1 (no es requisito).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Buen manejo de herramientas ofimáticas y programas para la elaboración y presentación de contenidos interactivos y textos.</li><li>• Conocimiento básico de equipos electromecánicos de laboratorio.</li><li>• Nociones básicas de BPL y sobre la norma ISO 17025.</li><li>• Buenas relaciones interpersonales y habilidades comunicativas.</li></ul>
--	---

<b>CRITERIOS DE SELECCIÓN Y EVALUACIÓN</b>		
<b>Criterios</b>		<b>Ponderación (Asigne el peso porcentual de cada criterio)</b>
1.	Haber cursado la asignatura Gestión del Mantenimiento (Ingeniería Mecánica) o Taller 2 de Física (ingeniería Física).	15%
2.	Demostrar conocimiento básico de equipos de laboratorio, técnicas de análisis y servicios asociados.	15%
3.	Demostrar conocimientos básicos en aseguramiento metrológico de equipos.	30%
4.	Tener nociones básicas de BPL y sobre la norma ISO 17025.	30%
5.	Entrevista	10%
<b>Sumatoria porcentajes</b>		<b>100%</b>

<b>DATOS DE LOS PARTICIPANTES</b>			
<b>No</b>	<b>Identificación</b>	<b>Nombres y Apellidos</b>	<b>Puntaje por Criterio (De 0 a 5) (PBM de 0 a 100)</b>



UNIVERSIDAD  
**NACIONAL**  
DE COLOMBIA

			P.A.P.A.	P.B.M. (si aplica)	1	2	3	4	5	Total	Seleccionado
1	1036960954	Luis Alejandro Otálvaro García	3.4	N.A.	5	5	5	5	5	5	Sí
2	1003501810	Sebastián Romero Pérez	4.2	N.A.	4	4	4	4.5	4	4.2	No
3	1037662845	Juan José Rojo Gómez	3.5	N.A.	4	4	3.5	4	4	3.9	No

- Se deben relacionar todos los participantes que aplicaron a la convocatoria.
- Si el (la-los) estudiante(s) incumple(n) alguno de los Requisitos mínimos no se debe continuar con la evaluación de la hoja de vida.
- En caso de empate en el puntaje total, se dará prelación a los estudiantes cuyos puntajes básicos de matrícula (PBM) sean los más bajos. (En caso que aplique)
- Marque una X en la columna "Seleccionado" para identificar el (los) ganador(es) de la convocatoria.

**Certifico que el (los) estudiante(s) seleccionado(s) fue(ron) consultado(s) y manifiesta(n) no recibir ningún otro beneficio económico de la Universidad Nacional de Colombia y que no está(n) inhabilitado(s) para ser vinculado(s) como Estudiante(s) Auxiliar(es), a su vez asumo la responsabilidad de todo el proceso de selección del estudiante.**

**En caso de que no se haya seleccionado a ningún estudiante como ganador de la convocatoria especifique el motivo:**

Observaciones:

**NOMBRE DEL RESPONSABLE DE LA EVALUACIÓN:**

**Camilo Alberto Suárez Méndez**

**CARGO:**

**Director de Laboratorios**

**EXTENSIÓN:**

**49844**

**CORREO:**

[casuarezmendez@unal.edu.co](mailto:casuarezmendez@unal.edu.co)

(Original Firmado)