

ANEXO 2.

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
Convocatoria para la selección de un (1) estudiante auxiliar de pregrado para apoyar actividades en el laboratorio de tecnología de leches	024	1	Facultad de Ingeniería y Administración	21 de abril 2025	29 de abril de 2025
<p>Requisitos Generales: (Art. 2 Acuerdo CSU 024 de 2022)</p> <p>a. Tener la calidad de estudiante de la Universidad Nacional de Colombia.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>d. No tener calidad de funcionario público (administrativo o docente de planta) de la Universidad Nacional de Colombia.</p> <p>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.</p> <p>f. 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>					

PERFIL REQUERIDO

- Estudiante matriculado en el Programa de Ingeniería Agroindustrial.
- Pertener a la Facultad de Ingeniería y Administración.
- Haber cursado y aprobado satisfactoriamente durante el pregrado las asignaturas PROCESOS AGROINDUSTRIALES: CAMBIOS FISICOQUIMICOS, FUNDAMENTOS DEL ANALISIS SENSORIAL DE PRODUCTOS y CALIDAD con nota igual o superior a 4.2.
- Demostrar disponibilidad de tiempo lunes (9 - 12 y 1 - 5 pm), martes (1 - 5 pm), miércoles (8 - 12).

CRITERIOS DE SELECCIÓN Y EVALUACIÓN

Criterios		Ponderación (Asigne el peso porcentual de cada criterio)
1.	Nota igual o superior a 4.2 en las asignaturas PROCESOS AGROINDUSTRIALES: CAMBIOS FISICOQUIMICOS, FUNDAMENTOS DEL ANALISIS SENSORIAL DE PRODUCTOS y CALIDAD.	40%
2.	Demostrar disponibilidad de tiempo lunes (9 - 12 y 1 - 5 pm), martes (1 - 5 pm), miércoles (8 - 12).	40%
3.	PBM	20%
Sumatoria porcentajes		100%

DATOS DE LOS PARTICIPANTES

No	Identificación	Nombres y Apellidos	Puntaje por Criterio (De 0 a 5) (PBM de 0 a 100)								Total	Seleccionado
			P.A.P.A.	P.B.M. (si aplica)	1	2	3	4	5			
1	1.005.898.255	Catalina Zamudio Caro	4.1	9	40	40	20	NA	NA	100	X	

- 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:	Ninguna.
----------------	----------

NOMBRE DEL RESPONSABLE DE LA EVALUACIÓN:	Profesora Margarita María Andrade Mahecha
--	---

CARGO:	Coordinadora del Laboratorio de Tecnología de Leches
--------	--

EXTENSIÓN:	34410
------------	-------

CORREO:	mmandradem@unal.edu.co
---------	--

(Original Firmado)