**ANEXO 1.**

|  |
| --- |
| FORMATO CONVOCATORIA PARA SELECCIÓN Y VINCULACIÓN DE ESTUDIANTE(S) AUXILIAR(ES)NIVEL NACIONAL O SEDE MEDELLIN(Acuerdo 024 de 2022 del Consejo Superior Universitario)Nombre de la Convocatoria: “Sierra Col 2 - Diagnóstico de herramientas para mantenimiento de línea energizada” (Código Her-mes: 41677).Nombre Facultad, dependencia o proyecto que convoca: MinasNúmero de la Convocatoria: 114Fecha de publicación de la convocatoria: 14/04/2023Tipo de actividades a desarrollar en la convocatoria: Investigación1. **Dirigida a estudiantes de: Estudiantes de Pregrado**

Número de estudiantes a vincular: 21. **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 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. c. 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. 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.e. No tener calidad de funcionario público (administrativo o docente de planta) de la Universidad Nacional de Colombia.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. g. 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.
1. **Perfil:** Estudiante de Ingeniería eléctrica

Actividades a desarrollar: -Aplicar las normas establecidas en el alcance de acreditación del laboratorio en los diferentes ensayos solicitados por Sierra Col.-Realizar los montajes asociados a los diferentes ensayos.-Realizar checklist a la documentación que se debe entregar a SierraCol.6. Modalidad de las actividades: Presencial **7. Disponibilidad de tiempo requerida: 12** horas semanales**8. Estímulo económico y forma de otorgamiento del estímulo:** Valor mensual para cada estudiante $500.000**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: Hasta el 30 de Junio 2023.**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:** **Nivel académico:** Estudiante de Ingeniería eléctrica (10%)**Conocimientos adicionales:**  Se requiere conocimiento en Teoría electromagnética 25%Estar cursando la materia de alto voltaje o alta tensión (25%)**Promedio:** tener un promedio igual o superior a 4.0 (20%)Tener un avance académico igual o superior al 65% del programa académico (20%)**- En la selección se dará prelación a los estudiantes de pregrado cuyos puntajes básicos de matrícula (PBM) sean los más bajos dentro de los que se hayan presentado a la convocatoria correspondiente siempre y cuando cumplan a cabalidad con los requisitos del perfil previstos para el desarrollo de las actividades descritas.)**11. Términos para presentación de documentos:**Lugar o correo electrónico y horario de recepción:** Recibe por correo electrónico Clara Rosa Rojo Ceballos crrojo@unal.edu.co* **Fecha de cierre de convocatoria: 19**/04/2023 2:00pm
* **Documentación requerida:**

- Historia Académica del SIA.- Fotocopia de la Cédula.- Horario de Clases)- Certificado afiliación EPS ACTUAL * **Responsable de la convocatoria:**
	+ Nombre: Clara Rosa Rojo Ceballos
	+ Correo: crrojo@unal.edu.co
	+ Teléfono (o extensión): 45282

12. Términos de la publicación de resultados:- Fecha de publicación de resultados: (Los resultados deberán publicarse en un plazo que no podrá ser superior a quince (15) días hábiles posteriores al cierre de la convocatoria y deberán ser publicados en la página web que para tal fin habilite la sede en que se realiza)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 Nº xxxxxxx 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. |