**CONVOCATORIA DE ESTUDIANTE AUXILIAR**

La Escuela de Estadística de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín, requiere 1 estudiante del pregrado de Estadística para trabajar en la modalidad de Estudiante Auxiliar, apoyando la asignatura de Estadística Descriptiva y Exploratoria y Estadística I.

## PERFIL DEL ESTUDIANTE

a. Tener la calidad de estudiante de pregrado de la Universidad Nacional de Colombia.

b. Haber cursado y aprobado al menos el sesenta por ciento (60%).

c. No ostentar la calidad de monitor o becario de la Universidad Nacional.

d. Buenas relaciones interpersonales, puntualidad y responsabilidad.

**ACTIVIDADES A DESARROLLAR**

1. Recibir y clasificar el material entregado por los estudiantes en talleres, trabajos y tareas de seguimiento que se generen.

2. Digitalizar y organizar los talleres que se realicen en cuanto a toma de datos en clase   
3. Verificar el cumplimiento de las rúbricas de los talleres y trabajos realizados durante el curso.

4. Organizar material para desarrollar presentaciones, exposiciones,y ejemplos de clase durante el curso.

5. Responder inquietudes y problemas básicos (participar en foros) que se les pueda generar a los estudiantes en el desarrollo de las distintas actividades del curso.

6. Revisión del material para talleres y trabajos de Estadística I

## DOCUMENTACIÓN REQUERIDA:

* Fotocopia de la cédula
* Fotocopia del carné de estudiante
* Fotocopia del kardex o certificado de cumplimiento académico (reporte de notas del SIA)

Por favor enviar la documentación al correo electrónico: estadist[\_med@unal.edu.co](mailto:posestel_med@unal.edu.co), un sólo archivo comprimido y en el asunto del correo colocar convocatoria estudiante de pregrado.

**DISPONIBILIDAD DE TIEMPO REQUERIDA**: Tiempo parcial de 12 h/sem.

**MONTO DEL ESTÍMULO OTORGADO**: 1 SMMLV / mes.

**INFORMES**: Escuela de Estadística. Correo electrónico: estadist\_med@unal.edu.co

## FECHA LÍMITE PARA PRESENTACIÓN DE DOCUMENTOS: 15 de febrero de 2021.