



POSGRADO EN BOSQUES Y CONSERVACION AMBIENTAL – UNAL - MEDELLIN  
GRUPO DE INVESTIGACIÓN “HIDROLOGÍA Y MODELACIÓN DE ECOSISTEMAS”

**Proyecto:** *Modelación del funcionamiento ecohidrológico de los ecosistemas naturales e intervenidos en el área natural de manejo integrado ANMI, Bolivia*

**CONVOCATORIA PARA ESTUDIANTE DE PREGRADO Y MAESTRÍA**

**Se convocan dos estudiantes (uno de pregrado y uno de maestría) para participar en el proyecto de investigación en referencia.**

**Requisitos**

1. Ser estudiante de la Universidad Nacional de Colombia en ingeniería forestal (pregrado) y en Bosques y Conservación Ambiental (Maestría)
2. Tener experiencia en temas de la ecohidrología (pregrado y maestría) y modelación ecohidrológica (maestría)
3. Disponibilidad para realizar trabajo de campo
4. Contar con disponibilidad de tiempo para las labores en el proyecto de investigación

**Los estudiantes seleccionados contaran con una ayuda mensual inicial por 6 meses y viáticos para desarrollar el trabajo de campo**

**CIERRE CONVOCATORIA: Febrero 10 de 2022**

**Los interesados favor enviar carta de interés y hoja de vida a:  
Profesor Conrado Tobón - [ctobonm@unal.edu.co](mailto:ctobonm@unal.edu.co)**