



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

**Proyecto: Modelación ecohidrológica y escenarios de cambio climático en Áreas de Manejo Integrado en Ecosistemas de alta montaña tropical**

## **CONVOCATORIA PARA UN ESTUDIANTE O CANDIDATO A MAESTRÍA**

**Se convoca estudiante de último semestre de carrera interesado en adelantar estudios de maestría o estudiante de maestría para participar en el proyecto de investigación en referencia.**

### **Requisitos**

1. Tener conocimientos sobre Modelos de simulación distribuida y SIG
2. Interesado en adelantar estudios de maestría en áreas relacionadas con Modelación y Ecohidrología o estudiante de primer semestre de maestría de Bosques y Conservación Ambiental o Ingeniería - Recursos hidráulicos en la Universidad Nacional de Colombia
3. Tener experiencia en temas de la ecohidrología
4. Disponibilidad para realizar trabajo de campo por períodos prolongados
5. Contar con disponibilidad de medio tiempo para las labores en el proyecto de investigación

**La persona seleccionada contara con una ayuda mensual por 24 meses (2018 - 2020) y viáticos para desarrollar el trabajo de campo**

**CIERRE CONVOCATORIA: abril 20 de 2018**

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