



**FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS – DEPARTAMENTO DE CIENCIAS
FORESTALES**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA – SEDE MEDELLIN

PROYECTO DE EXTENSIÓN: ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA) PARA EL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE CALIZA Y OTROS MINERALES A DESARROLLARSE EN LA MINA CALERA, TÍTULO MINERO 8420, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE YUMBO, DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA.

1. *Número de estudiantes a vincular: Uno (1).*

2. *Requisitos Generales:*
 - Tener la calidad de estudiante de la Universidad Nacional de Colombia.
 - Ser estudiante del programa de Ingeniería Forestal.
 - Haber cursado y aprobado las asignaturas: Hidroclimatología, Dendrología, Silvicultura de Bosques Naturales e Inventarios de Vegetación.
 - Disponibilidad para realizar trabajo de campo.
 - Habilidades en caracterización florística del bosque húmedo Tropical y del bosque seco Tropical (bh-T, bs- T).

3. *Actividades a desarrollar:*
 - Levantamiento de parcelas de fustales, latizales y brinzales
 - Elaboración de base de datos del inventario forestal
 - Identificación de especímenes arbóreos en campo
 - Colección, prensado, secado y almacenamiento de muestras botánicas
 - Identificación de material vegetal colectado, (colección botánica)
 - Informe caracterización florística

4. *Términos para presentación de documentos y selección:*
 - La selección incluye entrevista, en caso de presentarse varios interesados
 - Copia del carné de estudiante (vigente). (Certificado del S.I.A)

- Historia Académica SIA.
- Fecha de apertura: 22 de octubre del 2019
- Fecha de cierre de la convocatoria: 23 de octubre, a las 5:00 P.M.
- Lugar de entrega de documentos: Unidad de Gestión y de Proyectos de la Facultad - Profesor responsable de la convocatoria: Guillermo León Vásquez Velásquez, (correo: uniformes_med@unal.edu.co).
- Teléfono de contacto: 430-9000 Ext: 46026.

Universi-
dad
Nacional
de Colom-
bia