



## **ANDRES WILSON MAFLA BOTINA**

[awmaflab@udistrital.edu.co](mailto:awmaflab@udistrital.edu.co)

**Atención: 3-4 pm Martes y Jueves**

### **PERFIL GENERAL**

Ingeniero civil e ingeniero físico de la universidad del Cauca, estudios de posgrados en la universidad Nacional de Colombia, docente en el área de estructuras y geotecnia para diferentes instituciones, me he desempeñado como consultor en el área de estructuras y geotecnia a nivel particular y corporativo.

- Formación Académica.

Pregrado: INGENIERO CIVIL (2003) E INGENIERO FISICO (2004) UNIVERSIDAD DEL CAUCA

Posgrado: MAESTRO EN INGENIERIA CIVIL UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA (2019)

- Actividades de Formación complementaria últimos 5 años (Curso, Institución, Año)
- Áreas de Actuación: (proyectos, gerencia, diseño, construcción, interventoría, docencia, etc..)
- Cursos dictados, y/o que dicta actualmente.
  - ESTATICA PARA INGENIEROS
  - RESISTENCIA DE MATERIALES

- DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO
  
- Trabajos de Grado dirigidos (tutorías) últimos siete (7) años.
  - ANALISIS DE SENSIBILIDAD PARA EL FACTOR DE SEGURIDAD DEL TALUD UBICADO EN KILOMETRO 20 VIA CHOACHI BOGOTA ELABORADO POR LAURA TERAN, GUILLERMO ANAYA UBP, 2020.
  
- Apropiación social del conocimiento (consultorías, informes técnicos, eventos o conferencias como ponente)
  
- Publicaciones (artículos, libros, notas de clase)
  
- Participación en Proyectos durante los últimos 5 años (académicos, de investigación, de consultoría, de construcción, de desarrollo, etc)
  
- Reconocimientos, premios o menciones (ejm: excelencia académica)