



**JORGE ENRIQUE FORERO CLAVIJO**

[joeforero@correo.udistrital.edu.co](mailto:joeforero@correo.udistrital.edu.co)

**Atención: Lunes 4 – 6 pm, Martes 12 – 2 pm, Jueves 10 a 12 pm, 4 a 6 pm, 8 a 10 pm, Viernes 2 a 6 pm y Sábado de 6 a 8 am.**

**PERFIL GENERAL**

Ingeniero topográfico, laboratorista de Suelos, tecnólogo en instalaciones hidráulicas, sanitarias y gas, estudiante de ingeniería Civil, candidato a especialista en gestión en instalaciones en edificaciones y candidato a magister en educación. Cuento con experiencia mayor a cinco años en topografía, consultoría de obras civiles, seguimiento y control de obra, contratista. Cuento con 4 años y medio de experiencia docente en el área de la construcción. Con conocimiento en programas más utilizados del mercado, AUTOCAD, MicroStation, AutoCAD Civil 3D, SAP 2000, 3Dmax, Project, e importante formación complementaria relacionada en el sector de la construcción como de la educación.

- Formación Académica (Titulo obtenido, Universidad, Año)

Pregrado: Ingeniero Topográfico, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, 2014)  
Posgrado:

- Actividades de Formación complementaria últimos 5 años (Curso, Institución, Año)

Técnico en laboratorio de Suelos, SENA, 2016.

Diseño de instrumentos de evaluación, SENA, 2017.

Pedagogía humana, SENA. 2017.

AutoCAD Civil 3D, Nanoworking, 2018.

Control de obras en proyectos de construcción, SENA, 2018.

Verificación de diseños para redes de gas residencial, comercial e industrial, SENA, 2018.

Básico en instalaciones de redes contraincendio, SENA, 2019.

Diplomado en administración de la propiedad horizontal. Cámara de comercio de Bogotá, 2019

Tecnólogo en instalaciones hidráulicas, sanitarias y de gas, SENA, 2020.

Actualización en políticas públicas y formulación de proyectos, U. Nacional 2020.

Ambientes de Aprendizaje Apoyados en Herramientas Digitales Nivel Avanzado, U. Distrital, 2020

- Áreas de Actuación: (proyectos, gerencia, diseño, construcción, interventoría, docencia, etc..).

- Diseño de consultoría en proyectos de urbanismo y vías, construcción de vías, interventoría, topografía, laboratorio de suelos. instalaciones hidráulicas, sanitarias y de gas, docencia universitaria.
- Cursos dictados, y/o que dicta actualmente.

- Trabajos de Grado dirigidos (tutorías) últimos siete (7) años
- Apropiación social del conocimiento (consultorías, informes técnicos, eventos o conferencias como ponente).

Consultoría de proyectos urbanos con el IDU, alcaldía de Pasto (2012 – 2013).  
 Consultoría de proyectos urbanísticos y vías, convenio interadministrativo CIA 007  
 Alcaldía Local de Ciudad Bolívar (2013 – 2015)  
 Ponente en la XXIV Semana Tecnológica U. Distrital – Concurso de topografía, Vías y  
 Construcción.

- **Publicaciones (artículos, libros, notas de clase)**

Cartilla práctica para instalaciones hidrosanitarias, SENA, 2020.

- **Participación en Proyectos durante los últimos 5 años (académicos, de investigación, de consultoría, de construcción, de desarrollo, etc.)**

Convenio 2955 U. Distrital – Secretaria de Educación, acompañante académico y  
 laboratorista.

- **Reconocimientos, premios o menciones (ejm: excelencia académica)**

Mejor estudiante grado 10 – Centro Don Bosco 2006.  
 Feria ciencia, técnica y tecnología Centro Don Bosco – Ebanistería – 1er puesto.  
 2007.  
 Mejor promedio de graduandos ingeniería topográfica 2014 – 1.  
 Reconocimiento como instructor SENA 2017 – Armada Nacional.  
 Representante de Centro de tecnología para la construcción y la madera 2018.  
 SENA.  
 Reconocimiento de la policía nacional como líder social de la localidad de Kennedy  
 2020.