

AUDREY VANESSA LOPEZ HOYOS

CC 1144094127 | Avenida 6 oeste # 22- a 3, Cali Valle del Cauca | Cel.: (+52) 314 841 8470 |
audrey.lopezh@gmail.com | Colombiana.

Tamaño 3X4
fondo blanco.
Presentación
personal
formal.

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de pregrado del programa de ingeniería sanitaria y ambiental de la Universidad del Valle, con conocimientos en procesos de potabilización de agua y tratamiento de agua residual. Organizada, diligente, proactiva, y entusiasta en profundizar en el área de procesos con operación y mantenimiento de plantas.

EDUCACIÓN

Universidad del Valle

Ingeniería Sanitaria y Ambiental, Decimo (10) semestre

Colombia, Cali
(Actualmente)

- Estimulo Académico. (2019 – 1)
- Proyecto de Grado: “Determinación de la presencia de mercurio en peces para consumo humano del río ovejas corregimiento La Toma - Suarez, Cauca.” (En curso)

Cursos Complementarios

- Impacto ambiental de la tecnología (2017)
- Toxicología ambiental (2018)
- Bombas y estaciones de bombeo (2019)
- Reactores anaerobios (2020)
- Aguas subterráneas (2020)

Seminarios / Congresos / Foros

- XVI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería Sanitaria, Ambiental y Áreas Afines ENEISA - Cali, Colombia. Organizador (2017).
- Foro: Quema de caña de azúcar impactos y perspectivas - Cali, Colombia. Organizador (2018).
- X Feria y Seminario internacional Gestión Integral de Residuos Sólidos y Peligrosos- EXPORESIDUOS- Medellín, Colombia. Asistente (2018).
- VII Conference of the International Association of Ecology and Health – ECOHEALTH- Cali, Colombia. Asistente (2018).

Habilidades Técnicas

- Excel
- AutoCAD
- Solid Works

INFORMACIÓN DE INTERÉS

- Miembro del Centro de Estudios de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (CEIS) (2014-2018).
- Miembro del comité organizador del XVI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería Sanitaria, Ambiental y Áreas Afines – ENEISA; Universidad del Valle (2017).

REFERENCIAS PERSONALES

Nombre completo

Cargo

Nombre de la empresa

Teléfono y/o Celular

Manuel Alejandro Rodríguez Orozco

Cargo

Análisis Ambiental

Teléfono y/o Celular