

María Alejandra Enriquez Serrano

Ingeniera electrónica Universidad Central Bogota D.C.

☑ menriquezs@ucentral.edu.co

**** 3053688459

Educación

2022 Estudios universitarios

Universidad Central Ingeniera Electrónica

2016 Estudios Secundarios

Colegio Clemencia de Caicedo

Referencias

Freddy Diaz González

Magister en Ingeniería
Universidad Central
☑ fdiazg1@ucentral.edu.co

Habilidades

C Matlab Python

Talleres y cursos

2023 **Diplomado:** "Drones aplicados a: estudios ambientales e infraestructura + certificado de aeronautica civil operador UAS"

2022 Curso: "Electronics Assembly for Operators (Online-Self-paced) dictado IPC EDGE; duración 18 horas

Curso: "IPC-A-610 for Operators (Self-paced) dictado IPC

EDGE; duración 18horas"

Curso: "ESD Control for Electronics Assembly dictado IPC

EDGE; duración 18horas"

2019 Curso: "Diseño de Experiencias Pedagógicas dictado por Raul Ernesto Bejarano Garcia; duración 48 horas, universidad Central"

Experiencia labor

Agosto 2021 - Agosto 2022 Joven Investigador

Universidad Central

Funciones: trabajar en el proyecto "Desarrollo tecnológico para la producción de ventiladores mecánicos en el marco de la pandemia covid-19. propuesta de series y preseries de ventiladores para uci."

Febrero 2022 - mayo 2022 Monitora de Sistemas Embebidos Universidad Central

Funciones: Asesorar a los estudiantes en el desarrollo de la asignatura, profundizando en lasteorías, métodos, herramientas y conceptos propios del campo de estudio, por medio de solución de talleres.

Julio 2019 - noviembre 2021 Monitora de lógica

Universidad Central

Funciones: Asesorar a los estudiantes en el desarrollo de la asignatura, profundizando en lasteorías, métodos, herramientas y conceptos propios del campo de estudio, por medio de solución de talleres.

Enero 2019 - mayo 2019 Monitora de matemáticas I

Universidad Central

Funciones: Asesorar a los estudiantes en el desarrollo de la asignatura, profundizando en lasteorías, métodos, herramientas y conceptos propios del campo de estudio, por medio de solución de talleres.