



SOBRE MÍ


Estudiante de último semestre de Ingeniería Física, apasionado por la programación, creativo y previsor con capacidad para crear páginas web y aplicaciones para clientes con visiones y demandas desafiantes, con capacidad analítica y habilidades de alto nivel para la resolución de problemas, organización y verificación de códigos.

HABILIDADES


Programación en:

 PHP


 MySQL


 CSS


 Git


 MongoDB

 C++


 Laravel

 HTML


 JavaScript


 Node.js

 Python


 OpenCV


DATOS PERSONALES


 1061088447


 26/03/1997

CONTACTO

 +57 3148230536

 edwingallardo516@gmail.com

 edwingallardo516

 edwingallardo516.github.io/Portafolio/

EDWIN GALLARDO

DESARROLLADOR WEB FULL STACK

EXPERIENCIA LABORAL

UNIVERSIDAD DEL CAUCA | TUTORÍA DE FÍSICA

4 meses | Popayán - Cauca

- Planificación y elaboración de actividades según las necesidades de los estudiantes del curso de Mecánica Clásica del programa de Ingeniería Industrial.

BACHILLERATO FORMAL DE ADULTOS DEL CAUCA | DOCENTE

2 años | Popayán - Cauca

- Docencia en las áreas de matemáticas y física.

FORMACIÓN

INGENIERO FÍSICO / UNIVERSIDAD DEL CAUCA

Actual | Popayán – Cauca

Trabajo de grado aprobado, en espera de grado.

BACHILLER ACADÉMICO / INSTITUCIÓN EDUCATIVA TORIBIO PAZ MONCAYO

Diciembre. 2013 | Florencia – Cauca

LOGROS ACADÉMICOS

- Participé en el Primer Campamento de Semilleros de Investigación de la Universidad del Cauca en calidad de Ponente y obtuve el primer lugar en la línea temática de Emprendimiento con el proyecto denominado: Prototipo para el control del proceso de fermentación del café. Evento realizado los días 13,14 y 15 de noviembre de 2019.
- Ganador de la convocatoria 001-2019 Apoyo a Emprendimientos Innovadores de Base Tecnológica de la Universidad del Cauca con el equipo de emprendimiento Huonmi, evento realizado entre el 27 de febrero y el 25 de mayo del 2019.
- Reconocimiento de Matrícula de honor, segundo periodo académico de 2015.