



## **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

 Pandas

 C++

 Laravel

 HTML


 JavaScript


 Python

 OpenCV


 Matlab


## **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**

### **CENTRO EDUCATIVO RURAL MARSELLA | ELECTRICISTA**

Febrero. 2021 - Mayo. 2021 | Florencia - Cauca

- Instalación y cambio de cableado de interruptores, luces, tomacorrientes, disyuntores y cajas de conexiones en las instalaciones del centro educativo.

### **UNIVERSIDAD DEL CAUCA | TUTORÍA DE FÍSICA**

Octubre. 2019 - Febrero. 2020 | 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**

Febrero. 2017 - Diciembre. 2019 | 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.