



# Sebastian Alejandro Zhunaula Castillo

## CONTACTO

### CELULAR:

 +593 0998940578

### CORREO ELECTRÓNICO:

 zhunaulasebastian31@gmail.com

### WEBSITE:

 devsebastian31.github.io

### DIRECCIÓN:

 Quito - Ecuador

## INFORMACIÓN

### CEDULA DE IDENTIDAD:

1723089148

### FECHA DE NACIMIENTO:

4/12/2005

## PERFIL PROFESIONAL

Soy un estudiante de Ingeniería Eléctrica que comenzó en la programación a temprana edad de 13 años. Tengo solidos conocimientos en formación académica como Desarrollo web, Ciberseguridad y Diseño Gráfico.

## FORMACIÓN

### ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

2024 - (CURSANDO)

Ingeniería Eléctrica

### INSTITUCIÓN EDUCATIVA FISCAL AMAZONAS

2018 - 2023

Bachiller en ciencias

## EXPERIENCIA

### DESARROLLADOR FULL STACK

2020 - actualidad

**Castimotors** - Sitio web especializado en servicios de mecánica general.

**Tecnologías:** HTML, CSS, Javascript.

**bl4ck44** - Sitio web sobre artículos de ciberseguridad, hacking ético, análisis de malware y pentesting.

**Tecnologías:** HTML, CSS, Javascript.

### ANALISTA DE SEGURIDAD INFORMÁTICA

2020 - actualidad

### DISEÑADOR GRÁFICO

2020 - actualidad

**Castimotors** - Creación de banners y logotipos para mecánica general.

**Herramientas:** Photoshop, Illustrator.

## CERTIFICADOS

- Certificado de Introducción a la Seguridad Cibernética de Cisco Academy
- Certificado de Master en Ciberseguridad de EH Academy
- Certificado de Diseño Gráfico y edición DCA Sistemas

## CONOCIMIENTOS

- Desarrollo de software
- Ciberseguridad
- Diseño gráfico y edición
- Electricidad básica
- Informática

## IDIOMAS

ESPAÑOL                      Nativo  
INGLÉS                        Nivel Intermedio

## HABILIDADES

### Desarrollo de software:

#### Front-End :

- HTML
- CSS
- Javascript
- Typescript
- PHP
- Angular
- React

#### Back-End:

- Node.js
- MongoDB
- Python
- PostgreSQL
- MySQL
- Docker

#### Otros:

- Bash Scripting

#### Version Control:

- Git
- Github
- Jenkins

#### Development:

- Visual Studio Code
- Linux

### Ciberseguridad:

- Fundamentos de Ciberseguridad
- Protocolos y servicios de Internet
- Seguridad de Redes
- Análisis de Vulnerabilidades y Ataques
- Análisis de software
- Programación para Seguridad en Sistemas y Aplicaciones
- Criptografía
- Ingeniería inversa,
- Análisis de malware.

## **Diseño Gráfico y edición:**

- Photoshop
- Ilustrador
- Autocad
- Edición de video

## **Electricidad Básica:**

- Fundamentos de Electricidad
- Circuitos Eléctricos
- Medición de Magnitudes Eléctricas
- Sistemas de Corriente Alterna y Corriente Continua
- Instalaciones Eléctricas Básicas
- Conexiones Eléctricas y Cableado
- Transformadores y Motores Eléctricos

## **Informática:**

- Fundamentos de Informática
- Estructuras de Datos y Algoritmos
- Lenguajes de programación para automatización de tareas
- Bases de Datos
- Sistemas Operativos y Administración de sistemas
- DevOps
- Virtualización y Contenedores