

Sebastian Alejandro Zhunaula Castillo

DESARROLLADOR FULL STACK

PERFIL PROFESIONAL

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

CONTACTO

CELULAR:



+593 0998940578

CORREO ELECTRÓNICO:



✓ zhunaulasebastian31@gmail.com

WEBSITE:



devsebastian31.github.io

DIRECCIÓN:



O JOSE VITERI, OE4J CASA 122, ANTONIO MOSCOSO, SOLANDA 2

INFORMACIÓN

CEDULA DE IDENTIDAD:

1723089148

FECHA DE NACIMIENTO:

4/12/2005

LUGAR DE NACIMIENTO:

Quito - Ecuador

REFERENCIAS **PERSONALES**

Lic. Marco Duque 0992745378

Ing. Byron Paz 0983193181

Ing. Fernanda Alvarado 0992747402

Srta. Magdalena Ponton 0999224277

PFORMACIÓN

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.

Tecnologias: HTML, CSS, Javascript.

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

Tecnologias: HTML, CSS, Javascript.

ANALISTA DE SEGURIDAD INFORMÁTICA

2020 - actualidad

DISEÑADOR GRÁFICO

2020 - actualidad

Castimotors - Creación de banners y logotipos para mecánica general.

Herramientas: Photoshop, Illustrador.

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

M HABILIDADES

Idiomas:

ESPAÑOL Nativo

INGLÉS Nivel Intermedio

Desarrollo de software:

Front-End: Back-End: Otros:

• HTML

• CSS

• Javascript

Typescript

• PHP

AngularReact

Node.js

MongoDBPython

PostgreSQL

MySQL

Docker

Version Control:

• Git

• Github

Jenkins

Development:

Visual Studio Code

Bash Scripting

• 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
- Illustrador
- Autocad
- Edición de video

Electricidád 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