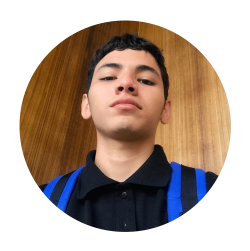
JEFFERSON MEJÍA ING. TECNOLOGÍAS



CONTACTO







EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE

2023 - presente Ing. Tecnologías de Información

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MANABÍ

2022

Inglés B1.2

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MANABÍ

2020 - 2022

Ing. Sistemas de Información

PERFIL

Soy estudiante de Ing. en Tecnologías de Información y Comunicación, actualmente en 5to. Semestre. Tengo experiencia en desarrollo **web** frontend, gestión de **servidores** linux y aspiro especializarme en **ciberseguridad** defensiva y ofensiva.

CAPACITACIONES

PLATZI

Fundamentos de base de datos · 2022

Diseño de Base de datos aplicando DDL, DML y SQL como Lenguaje de Consulta Estructurada. Obtener queries, reportes a través de consultas complejas como "like", "joins" u otros.

PLATZI

Curso profesional de Git y GitHub · 2022

Cómo inicializar un repositorio y manejar ramas, commits y tags. Manejo de conflictos entre ramas, crear repositorio en github, realizar push y pull desde el repositorio local en git.

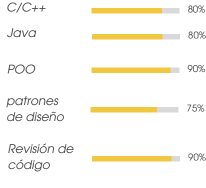
PLATZI

Curso de Frontend Developer, 2022

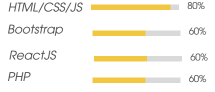
Aplicación de buenas prácticas en el desarrollo web frontend utilizando: HTML, CSS y JS. HTML semántico, uso correcto de la especificidad, operaciones y sintáxis básica de JavaScript.

HABILIDADES TÉCNICAS

Programación



Desarrollo Web



Base de Datos



Servidores



Control de versiones



HABILIDADES BLANDAS



CAPACITACIONES

PLATZI

Curso de terminal y línea de comandos. 2022

Manejo de archivos, dependencias y servicios en el sistema operativo linux y windows. Configuración del sistema desde la línea de comandos, modificación de ficheros mediante vi, vim y nano.

EXPERIENCIA ACADÉMICA

AYUDANTE DE CÁTEDRA

2024 - 2025

Impartir curso de Programación Orientada a Objetos, brindar ayuda a los estudiantes de segundo semestre en sus actividades académicas.

REFERENCIAS ACADÉMICAS

Ing. Veronica Martínez Cepeda

Directora de la carrera de Ingeniería Tecnologías de Información y Comunicación en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE - Sede Santo Domingo.

Teléfono: 099 663 3832

Correo institucional: vimartinez1@espe.edu.ec

REFERENCIAS PERSONALES

Belén Rosado

Teléfono: 099 663 3832

Correo electrónico: vimartinez1@espe.edu.ec

Paulina Mejía

Teléfono: 098 118 6860

Correo electrónico: paulinam1403@hotmail.com

Paul Mejía

Teléfono: 096 507 7898

Correo electrónico: paulmejia2018@gmail.com