# JEFFERS<mark>ON</mark> MEJÍA

ING. TECN<mark>OLOGÍA</mark>S INFORMACIÓN



## 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. Aspiro especializarme en **ciberseguridad defensiva**, certificándome en **CompTIA CASP+**, en complemento con ISO 27035 para responder ágilmente ante incidentes de seguridad informática.

## 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

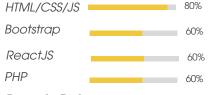
Curso de Frontend Developer 2022

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**





#### 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 Departamento de Ciencias de Computación 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