# Esclender Lugo

Celular: +51 928590695 · Correo: elesclenderlugo@gmail.com ·

Pagina Web: www.esclenderlugodev.lat · Perfil de Linkedin: llinkedin.com/in/esclender-lugo

Lima, Peru

#### Desarrollador de Software

Durante mi trayectoria academica y pre-profesional como Desarrollador de Software, me ha motivado la creacion de soluciones (tecnologicas) que tengan un gran impacto en procesos operativos ineficientes, logrando mejoras cuantitativas y cualitativas. Mi experiencia se basa en su mayoria en el desarrollo de soluciones de lado del Backend, logrando implementaciones exitosas de logica de negocio y diseño de APIs Robustas, siguiente las mejores practicas de seguridad como lo son los estandares OWASP.

Tambien cuento con una marcada inclinicacion hacia las practicas DevOps, con experiencia en la configuracion y despliegue continuo (CI/CD) de servicios en diversos proveedores cloud (AWS, GCLoud) y plataformas (Vercel, Render, Railway), he participado en el monitoreo de infraestructura y servicios con Grafana, contribuyendo a optimizar la gestión y el rendimiento de diversos sistemas.

#### **COMPETENCIAS TECNICAS**

#### **Desarrollo Backend:**

- Lenguajes & Frameworks: NodeJS (Typescript), Spring Boot, Python -
- Bases de Datos: SQL (PostgresSQI), JPA, Prisma, Supabase -
- Diseño de APIs: RESTful APIs, Principios SOLID, Estándares de Seguridad OWASP

#### **DevOps & Infraestructura:**

- Contenedorización: Docker
- Plataformas Cloud: AWS (S3, EC2, RDS), Google Cloud.
- Despliegue & Orquestación: Glthub Actions, Vercel, Render, Railway.
- Control de Versiones: Git
- Monitoreo: Grafana **Desarrollo Frontend:** 
  - Frameworks: React, NextJs, Vue

#### **EXPERIENCIA**

Empresa: Motion Pulse Web Service Puesto: Practicante Desarrollador

#### Responsabilidades:

- Documentar cambios de implementaciones realizadas en los diferentes proyectos en desarrollo, utilizando jira y postman.
- Analizar documentos de requerimientos y diseñar planes de accion para el desarrollo de estos dentro de los proyectos correspondientes, siempre respetando fechas de entregables.

Agosto. 2023 - Mayo. 2024

- Optimice en un 30% la eficiencia de la pagina web de la empresa, reduciendo procesos innecesarios en el código fuente.
- Apoye en el cumplimiento de plazos de entrega para múltiples proyectos, mediante revisiones exhaustivas de los requerimientos y su correspondiente implementación tanto en Front-end como Backend.

- Implementé librerías internas para reemplazar dependencias externas desactualizadas, lo cual permitió resolver conflictos de versiones, eliminar la tercerización de ciertas funcionalidades, y mejorar la estabilidad de múltiples proyectos.
- Estas nuevas librerías fueron diseñadas para ser escalables e integrables, adaptándose a las funcionalidades específicas requeridas por cada proyecto, lo que facilitó el mantenimiento y mejoró la eficiencia a largo plazo.

#### **EDUCACION**

## Instituto de Educación Superior CERTUS 2022 - 2025

Técnico profesional en Diseño y Desarrollo de software

### Lenguajes

#### Ingles

Conversacional - B2