



FRANCO E. PINEDO AURICH

INGENIERO DE SISTEMAS | DESARROLLADOR FULL STACK

982 619 321 faurich20@gmail.com Lambayeque, Perú

linkedin.com/in/franco-pinedo

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas y Computación

Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo (USAT)

2019 – Presente

8vo Ciclo

HABILIDADES

- Proactividad y Liderazgo
- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Adaptabilidad
- Comunicación efectiva
- Honestidad y responsabilidad

IDIOMAS

- Español - Nativo
- Inglés - Intermedio

INFORMÁTICA

- Java (Spring Boot)
- JavaScript / TypeScript
- Angular / React
- Python
- SQL (PostgreSQL, MySQL)
- Git / GitHub
- HTML5 / CSS3 / Bootstrap

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Ingeniería de Sistemas (8vo ciclo, USAT) con formación en desarrollo web (Front-end/Back-end) y soporte técnico. Experiencia en proyectos académicos con Java, Spring Boot, Angular y React. Proactivo, honesto y con alta capacidad de aprendizaje. Busco oportunidad como Practicante/Asistente de Sistemas para aportar conocimientos técnicos y crecer profesionalmente.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

NETCALL PERÚ

Mayo 2024 – Junio 2024

ASESOR DE VENTAS CALL CENTER

- Gestión de clientes y cumplimiento estricto de metas diarias.
- Desarrollo de habilidades de comunicación y resolución de conflictos bajo presión.

BRAEDT S.A.

Feb 2024 – Abr 2024

ASESOR CULINARIO

- Atención directa al cliente y promoción de productos.
- Demostración de responsabilidad y puntualidad en el servicio.

AGROVISION PERU

Dic 2022 – Ene 2023

OPERARIO / ESTIBADOR

- Trabajo en equipo en campañas de alta demanda logística.
- Cumplimiento de objetivos de producción diarios.

PROYECTOS ACADÉMICOS

SISTEMA DE GESTIÓN PARROQUIAL

2024

Full Stack Developer (Angular, Spring Boot)

- Desarrollo de aplicación web con arquitectura MVC y Base de datos PostgreSQL.
- Implementación de autenticación JWT y gestión de roles.
- Módulos de reportes, reservas y administración de usuarios.

SOPORTE TÉCNICO

- Ensamblaje, diagnóstico y mantenimiento de equipos de cómputo.
- Formateo e instalación de software y sistemas operativos.