Franco André Calmette Miyazawa

Jr. Bahía 207 Dpto.302 Pueblo Libre Teléf. 981 121 880 / 919 689 592

franco.andre.dev@gmail.com / N00268827@upn.edu.pe

71199254

Estudiante de Ingeniería de Sistemas Computacionales en la Universidad Privada del Norte (octavo ciclo). Con interés en el área de programación y actualmente me encuentro perfeccionando mis habilidades técnicas. Busco siempre aportar valor a los equipos en los que participo.

HABILIDADES

Liderazgo y Gestión de Proyectos: He liderado equipos de trabajo en diversos proyectos académicos, utilizando metodologías ágiles como *RUP* y *Ágile*. Me adapto rápidamente a las dinámicas del equipo, evaluando tiempos, riesgos y priorizando funcionalidades de acuerdo con los requerimientos y plazos del proyecto.

Trabajo en Equipo y Comunicación: Fomento una comunicación abierta y efectiva dentro del equipo para alcanzar los mejores resultados. Siempre busco el crecimiento y desarrollo del grupo, asegurando que se cumplan los objetivos dentro de los plazos establecidos.

Habilidades Técnicas:

- Dominio intermedio de MS Office.
- Dominio básico de bases de datos (SQL y NoSQL).
- Alta capacidad de adaptación a cualquier lenguaje de programación y frameworks.
- Conocimientos básicos en modelado, diseño UML y Figma.
- Manejo de control de versiones de código con Git.

Idiomas: inglés - B2, Upper Intermediate (certificado EF SET diciembre 2024).

ESTUDIOS

2020 – a la fecha	 Universidad del Privada del Norte (Presencial) Facultad de Ingeniería. Sección de Sistemas. Octavo ciclo. Quinto superior 2023-2024.
2022 - 2022	Academio (Virtual) • Educación a nivel técnico en desarrollo web con JS y Python.
2014 – 2019	Colegio Santa María de Breña (Breña, Lima) • Educación Secundaria.
2007 – 2013	Colegio San Lucas (Pueblo Libre, Lima) • Educación Primaria.

PROYECTOS

Sept 2024 - Nov 2024

Sazón y Sabor - Página Web Temática de Restaurante

- Diseñé los diagramas de flujo y la estructura de la base de datos, integrando la API para su uso en el frontend.
- Implementé la conexión entre el frontend y la base de datos a través de la API, permitiendo la creación de cuentas de usuario y la gestión de sus datos de forma eficiente.

 Apliqué tres patrones de diseño (factory, command y facade) para optimizar la interacción con la API y mejorar la escalabilidad y mantenimiento del sistema.

Sept 2024 - Nov 2024

Agenda ~ App móvil en Android para registrar y dar seguimiento a las actividades realizadas por un usuario en su día a día.

- Manejé la conversión de fechas y fechas por defecto.
- Ayudé a cada miembro del equipo a integrar sus avances del proyecto.
- Sincronicé y maximicé la compatibilidad del proyecto a diferentes bases de datos. (SQLite, TXT y MySQL mediante un servicio con Node).
- Llevé la documentación del proyecto.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- He sido delegado de varios cursos de la Universidad Privada del Norte (2024).
- Quinto superior de la carrera Ingeniería de Sistemas Computacionales en Universidad Privada del Norte. (2024).
- Participé en la feria de robótica de mi universidad (2024).