

Miguel Solis Cunza

Lima, Perú - 950 755 220 - [linkedin.com/in/miguel-solis-cunza](https://www.linkedin.com/in/miguel-solis-cunza) | github.com/iammiguelsois

Programador Full Stack con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web escalables y centradas en el usuario. Estudiante de Ingeniería de Software en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (quinto superior). Apasionado por crear soluciones eficientes, trabajar en equipo y aprender continuamente.

EXPERIENCIA

No Country

Desarrollador Full Stack

Remoto

Oct. 2025 – Nov. 2025

- Desarrollo de un MVP (Plataforma Web de Onboarding de Créditos para PYMES) en un entorno de simulación laboral, trabajando en un equipo multidisciplinario con metodologías ágiles.
- Implementación del frontend con React, Vite y TailwindCSS.
- Desarrollo de la API y conexión con base de datos utilizando Node.js, Express y MongoDB.
- Gestión de versiones con Git y colaboración a través de GitHub. Participación en sprints semanales, presentaciones y revisión de código.

Organizador — ENEISOFT XV

Desarrollador Frontend

Lima Perú

Jul. 2025 – Nov. 2025

- Encargado del área de Economía, apoyando la gestión de presupuesto, patrocinadores y recursos del evento. Y en la actualización de la página oficial del evento.
- Colaboración en la actualización de la página oficial del evento y su difusión digital.
- Coordinación con áreas de logística, marketing y tecnología.

Proyectos Destacados

BiblioGuest (Express · React · Oracle Database)

Desarrollé módulos del sistema bibliotecario usando **React** en el frontend y **Express** en el backend, integrando todo con **Oracle Database** mediante procedimientos y funciones. Implementé rutas, validaciones y lógica de negocio, siguiendo buenas prácticas de arquitectura y trabajo colaborativo en GitHub.

Módulo de Compras / ERP (FastAPI · React TS · MySQL · AWS (Redis))

Desarrollé funcionalidades del Módulo de Compras, implementando APIs con **FastAPI** y persistencia en **MySQL**, además de optimizar el rendimiento con **Redis en AWS** para almacenamiento en caché. Construí interfaces en **React TypeScript** para la gestión de proveedores, solicitudes de compra y análisis comparativo de ofertas. Participé en el diseño, validación y flujo completo de RFQ, licitaciones y órdenes de compra bajo metodología **Scrum**.

AMNI (React TS · FastAPI · Azure (RAG))

Desarrollé **AMNI**, un chatbot de inteligencia artificial especializado en brindar información confiable sobre **anemia**. Implementé un sistema **RAG** en **Azure** para procesar y consultar documentos PDF médicos, generando respuestas precisas basadas en contenido validado. Construí el frontend en **React TypeScript** y el backend en **FastAPI**.

PRYME(React JS)

Desarrollé **PRYME**, una aplicación web enfocada en principios de **Interacción Humano-Computador (HCI)**, implementando una interfaz centrada en el usuario con énfasis en usabilidad, accesibilidad y diseño intuitivo. Construido al 100% con **React JS + Vite**, incluí flujos de autenticación, navegación clara y componentes reutilizables optimizados para una experiencia fluida. El proyecto fue desplegado en **Vercel** siguiendo buenas prácticas de UI/UX.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Ingeniería de Software
Quinto Superior

Lima, Perú
Dic. 2027

TECNOLOGÍAS

Lenguajes de Programación

JavaScript · Python · SQL · Java

Bases de Datos

MongoDB · MySQL · PostgreSQL

Control y Metodologías

Git · GitHub · Scrum · Metodologías Ágiles

Otros

Power BI · Excel · React · Express · FastApi · Flask · SpringBoot

HABILIDADES BLANDAS

Comunicación efectiva

Trabajo en equipo

Resolución de problemas

Liderazgo

Proactividad

IDIOMAS

Ingles - **Intermedio**

Español