# **Juan Manuel Semper**

igianmanuelsemper@gmail.com | ☐ +54 9 221-5703572 | ☐ La

Plata, Argentina

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/juan-manuel-semper/ |

**GitHub:** https://github.com/juanmasemper



### Perfil

Estudiante avanzado de Ingeniería en Sistemas de la Información, orientado al desarrollo de software y diseño web, con experiencia en proyectos de equipo.

#### Educación

### Ingeniería en Sistemas de la Información

Universidad Tecnológica Nacional (UTN) 2019 - Actualidad (4to año)

- **Desarrollo de Software**: Conocimientos sólidos en programación, análisis y diseño de sistemas, aplicados en proyectos académicos.
- Páginas web: Obtuve experiencia gracias a varios proyectos académicos y la creación de la página web del "Congreso Nacional de Estudiantes de Sistemas de Información" para la UTN FRLP.
- Habilidades Blandas: Experiencia en trabajo colaborativo, comunicación y liderazgo gracias a proyectos en equipo durante la carrera.

### Experiencia y Habilidades

#### **Desarrollo Frontend**

Tecnologías: HTML, CSS

• Lenguajes: JavaScript

• Frameworks y Librerías: React, Angular, Vue.js

Estilos y Diseño: Sass, Bootstrap, Tailwind CSS

• Herramientas: Figma, Adobe XD

# **Desarrollo Backend**

• Lenguajes: Node.js, Python, Java, PHP

• Frameworks y Tecnologías: Express.js, Django, Spring Boot, Flask

• Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Firebase

APIs: RESTful, GraphQL

### Desarrollo de Inteligencia Artificial

• Lenguajes y Herramientas: Python (TensorFlow, Keras, PyTorch)

# **Herramientas y DevOps**

• Control de Versiones: Git, GitHub, GitLab

• Contenedores y Virtualización: Docker, Kubernetes

Automatización y CI/CD: Jenkins, GitHub Actions

• **Metodologías Ágiles:** Familiarizado con Scrum y Kanban

## Trabajo en Equipo

Experiencia en proyectos universitarios que han desarrollado mis habilidades para la resolución de problemas y comunicación efectiva.

## **Proyectos Destacados**

 Plataforma web de inscripciones para el Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería en Sistemas de Información

Desarrollé en equipo una plataforma web para gestionar las inscripciones al evento, integrando una interfaz de usuario intuitiva y funcionalidades backend robustas. Link a la página

• Portafolio personal (falta actualizar)

Creé una página web para mostrar mi portafolio, con ejemplos de trabajos y proyectos anteriores. Link a la página

 Grupo de Investigación & Desarrollo Aplicado a Sistemas informáticos y computacionales (GIDAS)

Actualmente participo en un proyecto de investigación en la UTN FRLP, enfocado en UX/UI basado en Inteligencia Artificial, como parte del equipo. <u>Link a la plataforma</u>

### **Intereses**

Entusiasmado por aprender y crecer en el área de sistemas y tecnología, con especial interés en el desarrollo y el diseño web.

### **Idiomas**

Español: Nativo Inglés: Intermedio