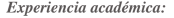
Alejo Sendra

Perfil:

Estudiante apasionado de Ingeniería Informática con compromiso por el aprendizaje y desarrollo en el ámbito informático.

Busco una oportunidad que me permita aprender y crecer en un entorno profesional IT mientras aporto un enfoque académico, una pasión por la innovación tecnológica, propiedad colectiva y empatía para el correcto trabajo en equipo.



 Implementación de diversas estructuras de datos y desarrollo de algoritmos de ordenamiento y búsqueda de datos.

Python Golang

 Implementación de un tower defence básico utilizando conceptos de POO. Se utilizó Java con Maven para crear una solución modular y mantenible.

Java JavaFX Maven

• Sockets y Multi-threading:

Desarrollé un programa multi-thread para comprender la concurrencia eficiente y la gestión de recursos, Implementando interacciones cliente-servidor en tiempo real, incluidas aplicación de chat y sincronización de datos.

C++



alejo.sendra12@gmail.com



Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Habilidades:

- Programación orientada a objetos
- Estructuras de datos y algoritmos
- Control de versiones con Git
- Desarrollo basado en pruebas
- Conciencia cultural
- Trabajo en equipo y colaboración
- Motivador
- Pensamiento analítico y crítico

Educación:

Escuela Técnica N°1 Otto Krause *Titulo:*

Técnico Electricista 2014 – 2019

Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ingeniería

Titulo:

Ingeniería en Informática 2020 - Presente