

Julieta Coloma

work@asouris.com · asouris.com · github.com/asouris

Estudiante de Ingeniería Civil en Computación con interés por los lenguajes de bajo nivel, el desarrollo de software y la computación gráfica. Manejo de algoritmos y resolución de problemas.

Educación

Universidad de Chile

2021 - Presente

Ingeniería Civil en Computación

Experiencia

Profesora Auxiliar

Universidad de Chile

- Modelación y Computación Gráfica para Ingenieros Marzo 2024 - Presente
- Introducción a la Programación Agosto 2023 - Presente
- Herramientas Computacionales para Ingeniería y Ciencia Marzo 2024 - Julio 2024
- Taller de Programación Competitiva Marzo 2023 - Diciembre 2023

Ayudante de Laboratorio

Agosto 2024

Escuela de Verano de la Universidad de Chile

Proyectos

Final Reality

Marzo 2024 - Julio 2024

 [asouris/CC3002-finalReality](https://github.com/asouris/CC3002-finalReality)

- Proyecto educativo sobre Patrones de Diseño inspirado en Final Fantasy
- Desarrollado en Scala

DCCPlaces

Agosto 2024 - Presente

- Proyecto educativo que busca facilitar la reserva de espacios universitarios
- Desarrollado en Django

Web Personal

 asouris.com

Habilidades

- **Lenguajes:** C++, C, Python, Assembly, Verilog, Javascript SQL, Scala.
- **Otros:** Django, Excel, Linux, Git.

Idiomas

- Inglés
- Francés
- Español Nativo