

Sobre mí

Soy estudiante de quinto año de Ingeniería Civil Eléctrica de la Universidad de Chile, actualmente cursando mis últimos cursos y desarrollando mi memoria. Mi especialización es la implementación de inteligencia computacional y ciencia de datos en distintos contextos. principales habilidades radican en el modelamiento y solución efectiva de problemas, habilidades en programación, en especial en el procesamiento avanzado de imágenes, matemáticas y capacidad de liderazgo.

Manejo de Softwares

Python

LATEX

NumPu

EXCEL

Yolo

SQL

SAS Interprise Miner

Matplotlib

Linux

Pandas

OpenCV

Matlab

ResNets

• Etc

Contacto



+56994088707



t.sulimalyczkowski@ug.uchile.cl



linkedin/tomas-sulima-lyczkowski



Santiago, Chile

TOMÁS SULIMA-LYCZKOWSKI

Ingeniería Civil Eléctrica, Ciencia de Datos, Inteligencia Artificial

Experiencias Laborales

2024 Práctica Profesional II

Deliryum.ai, Implementación de IA para la seguridad industrial y proyectos de modelamiento y detección

2024 Práctica Profesional I

Desarrollador de Software proyecto **ALERCE**

Formación

2020- Ingeniería Civil Eléctrica

2024 Universidad de Chile

2019- Bachiller con Mención en Ciencias

2020 Naturales y Exactas

Universidad de Chile

2016- Enseñanza media

2018 Colegio La Girouette

Experiencias Prácticas

- Desarrollo de algoritmos para el procesamiento avanzado de imágenes.
- Implementación de bases de datos relacionales y no relacionales, proyectos de investigación.
- Generación de métricas de medición, códigos auxiliares e implementación de inteligencia artificial para el procesamiento de datos.
- Diseño de software, código de API, modelamiento e implementación de soluciones en la industria.

Habilidades

Idiomas

Aprendizaje rápido

- Inglés
- Solución efectiva de problemas
- Francés
- Liderazgo, trabajo en equipo
- Organización y efectividad