Martín Daniel Salinas Boloña

Ingeniería Mecánica

Valle del monasterio 2499
Santiago, Chile
☐ +56971948337
☑ martin.salinas@uc.cl
③ www.linkedin.com/in/martin-sb

Objetivo

Estudiante de Ingeniería Mecánica con una sólida vocación por la excelencia en la ingeniería. Busco oportunidades para aplicar mis conocimientos y habilidades en el área, motivado por la innovación y el deseo de contribuir al desarrollo tecnológico. Me enfoco en la mejora continua y el crecimiento personal.

Educación

2021–2026 Ingeniería Mecánica, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.

Experiencia Profesional

- 2025 Investigación, Proyecto de investigación de pregrado sobre erosión en flujo turbulento.
- 2025 Ayudante de cátedra, ICM2503 Procesos de Manufactura.
- 2024 Ayudante de cátedra, ICM2803 Dinámica de Sistemas Mecánicos.
- 2022 **Investigación**, Proyecto de investigación de pregrado sobre fabricación de poténciometro para ciclismo con strain gauges.

Habilidades

- Habilidades Técnicas: Software CAD y CAM, MATLAB, Python, microelectrónica y Microsoft Office.
- Habilidades Blandas: Comunicación, trabajo en equipo, resolución de problemas y proactividad.
- o Idiomas: Español, nativo, e Inglés, nivel B2.

Certificaciones

- o Inglés B, Nivel alto Bachillerato Internacional, 2020
- o First Certificate in English, Nivel B2 Cambridge Assessment, 2018

Premios y Distinciones

- o Medalla de bronce en la Olimpiada Chilena de Física, 2020.
- O Campeón nacional en ciclismo cross-country olímpico, 2016

Actividades Extracurriculares

- O Competencias de mountain bike, 2010–2025
- O Carreras y grabación de video con drones FPV, 2023–2025