

Matias Cárdenas Palma

DevOps Engineer

EMAIL matiasncp7@gmail.com

TELEFONO +569 4885-9111

WEB m4s.cl

STATEMENT

Graduado de Ingeniería Civil Informática en Universidad Autónoma de Chile (2016-2021). Especializado en análisis funcional, desarrollo de software y gestión de datos. Dos años de experiencia en el sector, destacando en equipos multidisciplinarios y proyectos reales. Actualmente, DevOps Engineer en la Oficina de Educación Online de la Universidad de Chile, demostrando compromiso y proactividad en roles técnicos.

LINKS



Hashnode
<https://blog-m4s.hashnode.dev/>



LinkedIn
<https://linkedin.com/in/matiasua>



GitHub
<https://github.com/matiasua>

EDUCACIÓN

Universidad Autónoma de Chile

Graduado en Diciembre de 2021

Ingeniero Civil Informático

Universidad Autónoma de Chile

2022 - 2023

Diplomado en Ciberseguridad y Ciberdefensa

SKILLS TRIDENT

Web Development

HTML/CSS/JS Python Node JS Git Flask

Django Figma

Conocimiento de la industria

Continuous Integration Continuous Delivery

Infrastructure as Code Monitoring and Logging

Containerization and Orchestration

Herramientas

Linux Kubernetes Docker CloudFlare

Ansible AWS Script Bash ArgoCD Power BI

IDIOMAS

Español

Nativo

Inglés

Escritura (Intermedio), Escucha (Básico), Habla (Básico)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Intereses

Automatización DevSecOps

Developer Experience Linux Videojuegos

Musica Indie Maker Cloud Mentorías

Actualmente aprendiendo

React JS Next JS Nginx UX

EXPERIENCIA LABORAL



Ingeniero DevOps • Universidad de Chile

Febrero 2022 → Actualidad Santiago, Chile (Híbrido)

- Garantizar la operación ininterrumpida de las plataformas y sistemas.
- Asegurar que se cumplan los SLAs establecidos.
- Monitorear el rendimiento de las plataformas para garantizar su óptima funcionalidad.
- Administrar y optimizar el uso de diversas herramientas y tecnologías.
- Implementar tecnologías y prácticas DevOps para mejorar los procesos de desarrollo.
- Asegurar que el desarrollo de software cumpla con los estándares de calidad y eficiencia establecidos.



Practica Profesional II • Startup CamiónGO

Noviembre 2020 → Febrero 2021 Santiago, Chile (Remoto)

- Revisión y valoración de los datos internos de la organización.
- Sugerencia de un precio indicativo para los servicios de movilidad ofrecidos por CamiónGO.
- Elaboración de fórmulas matemáticas y diseño del algoritmo para determinar el precio indicativo.
- Implementación y combinación de herramientas para mejorar la eficiencia, como AWS - QuickSight.

OTROS AÑOS DE EXPERIENCIA



Desarrollador Web • Municipalidad de Providencia

Julio 2020 → Noviembre 2020 Departamento de Emprendimiento (Remoto)



Desarrollador de Software • EasyDev

Ene 2021 → Dic 2021 Autónomo, (Remoto)