



Nicolás C. Marguglio

9 de marzo de 2025

✉ nicolas.marguglio@gmail.com
📶 [azimut](#)
📁 [nmarguglio](#)
🏠 [sitio personal](#)

acerca de mí

Dedique mi carrera profesional a mantener sistemas Linux altamente escalables. Recientemente, he estado aprendiendo como son esos sistemas construidos desde el lado programacional.

conocimientos técnicos

🔧 common lisp, bash, go, awk, jq, elm
🔧 emacs, github actions, makefile, docker, ansible
📊 sqlite, postgresql
🐧 gentoo, red hat

experiencia laboral

Email Hosting Software Engineer III — Web.com

2017-2018

- Continuación de la migración de sistema operativo, usando ansible, en la plataforma de mail.
- Implemente una plataforma de logging centralizado basado en Fluentd, Postgresql y Grafana.
- Automatice la creación e imaging de vms en qemu para entornos no productivos, usando ansible.

Web Hosting Software Engineer II — Web.com

2014-2016

- Desarrollo en una plataforma de proxy dinámico basado en nginx y Lua. Con backend en redis.
- Mantenimiento en una plataforma dedicada al hosting multi-network de Wordpress. Con backend en Percona Cluster
- Responsable de la migración a Red Hat, para la plataforma de hosting compartido, usando Ansible.

Web Hosting Software Engineer I — Web.com

2011-2013

- Resolución de problemas y soporte técnico L3 en un entorno LAMP para hosting web.
- Mantenimiento de un fork del sistema operativo Gentoo Linux, usado en la plataforma de hosting compartido.

Jr. Linux System Administrator — Sols S.A.

2011

- Soporte técnico y mantenimiento de una red interna privada usando OpenVPN y un proxy Squid.

educación

24	Front-End JS	BA Aprende
15	Penetration Tester	Base4
14	RHSA I	IT Collage
10/11	Systems Engineering	UTN - Incomplete

idiomas

Inglés Intermedio
Español Nativo

proyectos personales

Common Lisp	varios motores gráficos, y secuenciadores de MIDI 🔗
Golang	clientes de terminal, para ver los comentarios de diferentes sitios 🔗
Elm	motor de búsqueda online de podcasts 🔗
C	monitoreo y almacenamiento en sqlite de eventos X11 🔗
Erlang	monitor de registros de DNS públicos 🔗
React	galería de imágenes para reddit 🔗
Javascript	webapp para convertir chats de Zoom exportados en .txt en subtítulos .srt 🔗