



9 de marzo de 2025



[azimut](#)



[personal site](#)

acerca de mí

Dedique mi carrera profesional a mantener sistemas Linux altamente escalables. Recientemente, he estado aprendiendo como son esos sistemas contruidos 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

- Continuacion de la migracion de sistema operativo, usando ansible, en la plataforma de mail.
- Implemente una plataforma de logging centralizado basado en **Fluentd**, **Postgresql** y **Grafana**.
- Automatice la creacion 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 dinamico basado en **nginx** y **Lua**. Con backend end **redis**.
- Mantenimiento en una plataforma dedicada al hosting multi-network de **Wordpress**. Con backend en **Percona Cluster**
- Responsable de la migracion de sistema operativo a Red Hat de todos los componentes de la plataforma de hosting compartido usando **Ansible**.

Web Hosting Software Engineer I — Web.com

2011-2013

- Resolucion de problemas y soporte tecnico 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 tecnico 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

Ingles	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 sqllite de eventos X11 🔗
Erlang	monitor de registros de DNS publicos 🔗
React	galería de imágenes para reddit 🔗
Javascript	webapp para convertir chats de Zoom exportados en .txt en subtítulos .srt 🔗