


FERNANDO GONZALES

SysAdmin & DevOps

> _ CONTACTO

 gpradinett@gmail.com

 (+51) 933620166

 github.com/gpradinett

 linkedin.com/in/gpradinett

> _ ACERCA DE MÍ

Me apasiona el desarrollo de software y trabajar en equipo para crear soluciones efectivas. Me considero un aprendiz rápido, y me gusta enfrentar desafíos y resolver problemas. Estoy muy interesado en unirme a su equipo de desarrolladores y contribuir con mis habilidades para lograr los objetivos de la empresa.

> _ EDUCACIÓN

2023 | HOLBERTON SCHOOL

- Back-End Specialization.

2022 | HOLBERTON SCHOOL

- Full-stack Software Engineer.

2019 | ZEGEL IPAE

- Desarrollo de Software y Aplicativos Móviles.

> _ EXPERIENCIA LABORAL

"Eventicks"

(Proyecto Final de especialización Back-End)

Desarrollé una plataforma para facilitar la creación de eventos y compra - venta de tickets.

- Roll: Full-Stack.
- Tiempo de ejecución: Marzo-2023 - 3 semanas.
- Python3, React.js, Mysql, Flask. HTML, CSS, Javascript.
- Docker para el despliegue y la gestión de la infraestructura.
- Git y GitHub para control de versiones.
- Utilicé la metodología ágil Scrum.
- Implementación de la API Rest utilizando Flask.

> _ SKILLS

- C
- Python.
- React.js
- JavaScript.
- Bash Scripting
- Dockers.
- Docker Hub.
- Kubernetes.
- Git - GitHub.
- Linux

> _ SOFT SKILLS

- Comunicación efectiva.
- Resolución de problemas.
- Pensamiento crítico.

> _ IDIOMA

- Inglés intermedio
- Español nativo

> _ CERTIFICADOS

- [Mis Certificados](#)

Empresa: GBS

(Proyecto Final de Fundamentos)

Desarrollé un software para automatizar la administración de edificios y sus inquilinos.

- Roll: Full-Stack.
- Tiempo de ejecución: Oct-2022/Nov-2022 - 2meses.
- Python3, Vite.js, Mysql, Flask, HTML, CSS, Javascript.
- Utilización de Docker para la implementación y despliegue de la aplicación.
- Utilicé la metodología ágil Scrum para el desarrollo.
- Utilicé Git y GitHub para control de versiones.