

Roberto Salas Hernández

Ingeniero de Software

✉ hi@beto.page | 📍 México | 🌐 beto.page | 🔗 linkedin.com/in/rsalas6 | 🐙 github.com/rsalas6

PERFIL

Ingeniero de software con más de diez años de experiencia desarrollando aplicaciones web escalables y sistemas de automatización. Especializado en arquitectura de software, optimización de procesos y soluciones cloud. He colaborado con empresas internacionales como Nike, Kimberly Clark y Unilever, así como en proyectos de anotación de datos para líderes en AI como Meta, Google y OpenAI.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Evaluador de Modelos AI/ML (RLHF) 09/2024 - Presente

Scale AI, Outlier, Micro1, Revelo

Remoto

- Colaboración con múltiples empresas líderes en AI: Scale AI, Outlier, Micro1, Revelo
- Evaluación de más de 1,500 tareas en proyectos de ML/AI, enfocado en RLHF
- Evaluaciones de calidad de código asegurando mejores prácticas
- Desarrollo de pruebas unitarias para verificar precisión de modelos
- Retroalimentación para mejorar rendimiento y confiabilidad de modelos

Desarrollador Full Stack 01/2021 - Presente

Distritomkt

CDMX, México

- Desarrollo de más de 15 aplicaciones headless para Nike, Kimberly Clark, Unilever, Envu
- Migración de funciones administrativas de Monday.com a CRM personalizado, gestionando más de 1,300 proyectos
- Creación de plataforma de capacitación para más de 50 tiendas retail

Desarrollador Full Stack 05/2019 - 12/2020

Autoproyecto

California, USA (Remote)

- Migración del sitio automotriz en español líder en EE.UU. a AWS, manejando 5M+ visitas/mes
- Logro de puntuación perfecta de 100 en Lighthouse
- Desarrollo de sistema de gestión de archivos en AWS S3
- Integración de 30+ servicios incluyendo Toyota y NBC
- Mantenimiento de 99% de uptime

Jefe de Tecnologías de la Información 2018 - 2019

Universidad Tecnológica de Huejotzingo

Puebla, México

- Dirección y resolución de problemas de comunicación y equipos de cómputo
- Inicio de reescritura del sistema universitario principal con tecnologías modernas

EDUCACIÓN

<div>2009 - 2014</div> <div>Licenciatura en Ingeniería en Ciencias de la Computación</div> <div>Benemérita Universidad Autónoma de Puebla</div>		
<div>2020 - 2022</div> <div>Maestría en Seguridad Informática</div> <div>Universidad Internacional de La Rioja</div>	<div>2020 - 2021</div> <div>Maestría en Ciencia de Datos</div> <div>Universidad Tecnológica en Línea</div>	

HABILIDADES

LENGUAJES

- Python
- JavaScript/TypeScript
- PHP
- Bash
- Go
- SQL

FRONTEND

- Vue.js
- Nuxt
- Astro
- React
- Tailwind CSS

BACKEND

- Node.js
- FastAPI
- Django
- Flask
- Express

HERRAMIENTAS

- Git
- Docker
- Kubernetes
- AWS
- GCP
- Linux

INTERESES

- Cybersecurity
- Data Science
- AI/ML
- API Design