

OSCAR FLORES

DEVELOPER FULL-STACK



floresquispeoscar109@gmail.com



[Oscar Flores](#)



[OSCAR12FJU](#)



PERFIL

Soy Oscar Flores de Buenos Aires, Argentina. Lo que más puedo remarcar en mi experiencia ya trabajando en el mundo IT es mi compromiso con la investigación y el desarrollo de soluciones eficientes. Busco siempre un alto nivel de precisión y calidad en cada proyecto, explorando distintas metodologías y tecnologías emergentes para lograr resultados innovadores y efectivos. Con un enfoque orientado a la mejora continua.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Web

Agencia Reckless(agencia) Febrero 2023- ∞)

- Desarrollos totalmente adaptativos y personalizados según las necesidades del cliente, abarcando la creación de interfaces responsivas, la configuración de servidores optimizados y el desarrollo de funcionalidades específicas para cada proyecto.
- Optimización en E-commerce para tiendas y plataformas de e-learning, implementando estrategias de SEO y optimización de imágenes para maximizar la velocidad de carga y mejorar la experiencia del usuario.

Desarrollador Web

Servant Argentina(agencia), Julio 2022- Febrero 2023

- Desarrollador web, lideré todo el ciclo de desarrollo, desde el diseño frontend hasta el despliegue en producción y la gestión de servidores
- Tecnologías utilizadas JavaScript, PHP, MySQL, Wordpress, CSS, Hostinger y Figma.
- Comunicación efectiva con el equipo de diseño, adaptando cada desarrollo web a un estándar de alta exigencia en diseño, con implementación "pixel perfect" y funcionalidad dinámica optimizada.

EDUCACIÓN

2023 - En curso

Universidad Siglo 21

Lic. en informática

2023 - 2023

Labora

Developer Golang "Backend"

2022 - 2022

Soy Henry

Developer Full-Stack

TECNOLOGÍAS

- NodeJs
- ReactJs
- JavaScript
- TypeScript
- NextJs
- Golang
- Google Cloud
- Vercel
- Render
- CSS
- Tailwind
- Bootstrap
- Angular
- Github
- Docker
- AWS
- Rabbit
- Redis

BASES DE DATOS

- MongoDB
- MySQL
- Postgress
- SQLite

ARQUITECTURAS

- Hexagonal
- Microservicios
- Clean Code