

MOISÉS ALVARENGA

FULL-STACK WEB DEVELOPER

San Lorenzo, Paraguay

+5959 71 170 659 | oscar.moises350@gmail.com

 github.com/moises35

 [linkedin.com/in/moisesalvarenga19/](https://www.linkedin.com/in/moisesalvarenga19/)

 <https://moises35.vercel.app/>



Sobre Mi

Soy ingeniero en informática de la Universidad Nacional de Asunción. Tengo 4 años de experiencia en desarrollo web y 1 año en desarrollo móvil con Flutter. Me gusta aprender nuevas tecnologías y herramientas para aplicarlas en mis proyectos y mejorar mi desempeño profesional. Disfruto trabajar en equipo, estoy abierto a críticas constructivas y a recibir feedbacks que ayuden a mi crecimiento. Fuera del ámbito profesional, me encanta la música y viajar.

Skills

- HTML5, CSS3, JavaScript, React, Vue, Nuxt, Astro, Svelte, SASS, Bootstrap, Tailwind, TypeScript.
- Node.js, Strapi, Sanity, TinaCMS, MongoDB, Postgres, Python, GraphQL.
- Git, Docker, Dart, Flutter.

Experiencia Laboral

Estudio Obliquo

Desarrollador Web Full Stack

Mayo de 2023 - Actualmente

- Desarrollo de interfaces web con Nuxt3 haciendo uso de la API de composiciones.
- Utilización de Docker para empaquetado de proyectos.
- Integración de headless CMS como Tina, Strapi y Sanity.
- Creación de plugins en Strapi.
- Implementación de internacionalización, manejo de gestores de estados, optimización de imágenes y uso de TypeScript
- Aplicación de estándares de codificación y clean code.

EDteam

Asistente/QA de cursos

Diciembre de 2020 - Junio de 2021

- Corroboración de la calidad de los cursos a publicarse en la plataforma.
- Utilización de herramientas ofimáticas para la gestión de la información.
- Uso de Notion para realizar las notas de los cursos.

Educación

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Ingeniería en Informática

Febrero de 2020 - Actualmente

Coding Dojo, Silicon Valley

Desarrollador MERN FULL STACK

Noviembre de 2022 - Marzo de 2023

Proyectos

Estudio Obliquo

Maquetado de la página web principal de estudio obliquo.

Sociedad Constructora Chaco

Página web de la Sociedad Constructora Chaco, integrado con un sistema de licitaciones y proveedores. Un proyecto de estudio obliquo.

Livieres Guggiari

Página web del Estudio Jurídico Livieres Guggiari. Integrado con un CMS para la gestión de los contenidos. Un proyecto de estudio obliquo.

GraphGlean

Herramienta para obtener las etiquetas Open Graph de una página web por medio de Web Scraping. Se utilizan las Serverless Functions de Netlify.