

ARMANDO CORTÉS MURILLO

[LinkedIn](#) ♦ [Portfolio](#) ♦ [Github](#)

Desarrollador de Software con casi un año de experiencia en desarrollo Full-Stack. Mejoré la presencia en línea y la eficiencia operativa, reduciendo la carga de trabajo manual en un 30%. Soy adaptable y autodidacta, siempre en busca de nuevos desafíos y aprendizaje continuo para aportar valor en la industria del software.

EDUCACIÓN

Universidad Hispanoamericana

2024 (En proceso de finalización)

Bachillerato

Nota media: 85

Cursos relevantes: Estructura de datos, Base de datos, Análisis de sistemas, Sistemas operativos, Diseño de sistemas, Formulación y técnicas de proyectos, Desarrollo de aplicaciones.

HABILIDADES

Lenguajes de programación: JavaScript, TypeScript, Solidity, C#

Tecnologías: ReactJS, NextJS, MongoDB, SQL, TailwindCSS, NodeJS, Git, Github, GraphQL, NestJS, Docker, Express, Supabase, TypeORM, Testing, SCRUM

Habilidades blandas: Comunicación asertiva, Resolución de problemas, Adaptación al cambio, Gestión del tiempo y organización, Trabajo en equipo, Empatía y habilidades interpersonales.

EXPERIENCIA LABORAL

Morphosis Block

Costa Rica

Desarrollador Full-Stack

September 2023 – Presente

- Dirigí el desarrollo del sitio web de la empresa, implementando un diseño minimalista y atractivo, centrado en el buen funcionamiento y la optimización SEO mediante metatags adecuadas. Esto mejora significativamente la presencia online de la empresa y su accesibilidad.
- Diseñé y desarrollé herramientas web internas para automatizar el cálculo de las tasas de direcciones de criptodivisas, reduciendo la carga de trabajo manual en un 30% y aumentando la eficiencia operativa.
- Desarrollé bases de datos robustas para almacenar y analizar las transacciones financieras de la empresa. Implementé soluciones para la actualización diaria de datos, contribuyendo a la creación de gráficos que redujeron el tiempo de procesamiento de datos en un 40%.

Tecnologías: NextJS, TailwindCSS, Docker, NestJS, TypeORM, GraphQL, Debian, PostgreSQL, Testing

PROYECTOS

Blog para programadores:

- Mejoré significativamente mis habilidades SEO para posicionar eficazmente un blog en los buscadores, aplicando técnicas avanzadas de optimización para mejorar su visibilidad y alcance.
- Aprendí cómo representar código Markdown, mejorando la representación del código de programación en la web para ofrecer una experiencia de usuario más agradable y profesional.

Tecnologías: NextJS, Next-mdx-remote