

AGUILAR MORALES NAIBY CECILIA

DESARROLLADORA DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA



DATOS PERSONALES

Especialista en desarrollo móvil y web con 2+ años de experiencia en tecnologías modernas como Flutter, NextJS y NestJS. Busco roles remotos 100%. Destaco por mi adaptabilidad, responsabilidad y habilidades de liderazgo. Apasionada por la creación de soluciones innovadoras. Soy apasionada por la creación de soluciones innovadoras y disfruto trabajando en proyectos desafiantes.

CONTACTO

+52 (999) 4479995

📞 naibycecilia@gmail.com

✉️ @naibyaguilar

in **IDIOMAS**

Español (lengua materna)

Inglés (OOPT B1)

Francés (DELF B2)

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería en Gestión y Desarrollo de Software

Universidad Tecnológica Metropolitana / 2021 - 2023

L.P. área Aplicaciones Móviles e Internet de las Cosas

IUT de Saint-Dié des Vosges / 2020-2021

T.S.U área de Desarrollo de Software Multiplataforma

Universidad Tecnológica Metropolitana / 2018-2020

TECNOLOGÍAS

TypeScript / Javascript / React / NextJS / Jest / Redux / NestJs / TypeORM / React Native / Flutter / Dart / Kotlin
4D / Swift / Laravel / Express / Docker / SQLServer / MYSQL / PostgreSQL / AWS / Azure / kubernetes / Principios
SOLID / Design Patterns / Linux / Git / GitHub / Gitlab / Postman / Scrum / Kanban / Shell / DevOps / OOP

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrolladora React/NodeJS

Stackit | San Diego, California | Ene. - Actualidad 2023

- Desarrollo de interfaces de front-end y lógica de módulos.
- Realización de pruebas unitarias exhaustivas en todos los módulos garantizando la calidad del código.
- Implementación de instrucciones en la interfaz de línea de comandos para optimizar la configuración del proyecto, incluyendo la selección del stack de monorepo (NestJS o NextJS), tecnologías web3, opciones de cloud platform y frameworks de frontend (Tailwind, MUI, etc.).
- Agregado de módulos y características opcionales, como RTK, NextAuth, Redis, Google Analytics.

Desarrolladora OOP + Base de datos relacional + 4D

DIGIVET | Caen, France | Mar. - Jul. 2021

- Implementación de ORDA (Object Relational Data Access) para reducir errores, ocultar la complejidad y acelerar los procesos.
- Implementación OOP (Object Oriented Programming) para mejorar la producción y la calidad del código.
- Actualización del formato 4D Write Pro para gestionar documentos con código en menos tiempo.

Desarrolladora de móviles

Twosoft.com | Mérida, Mexico | 2020 - 2021

- Desarrollo de interfaces de front-end de aplicaciones móviles.
- Construcción de la arquitectura de los proyectos y consumo de la API REST utilizando bibliotecas como Retrofit y OKHTTP.

CURSOS Y SEMINARIOS

React Native: Aplicaciones nativas para iOS y Android

Udemy | 2023

Architecting with Google Compute Engine en Español

Coursera | 2022