Dailin Romero

developer

- → dailinromero123@gmail.com
- 3116350476
- Santa Marta, Colombia
- **7** 27/03/2002
- @ dailinromero.online
- in linkedin.com/in/dailin-romero-7692281b9/
- github.com/dailinr

₽ PERFIL

Estudiante de ingeniería en sistemas, actualmente estoy en mis últimos semestres. Mi enfoque va hacia el diseño y desarrollo de páginas web.

SKILLS

- CSS
- Tailwind CSS
- React.js
- JavaScript
- nodejs
- Express
- Mongo DB
- PostgreSQL
- Java
- C++
- GIT / Github
- Figma
- Postman

LANGUAJES

Español (nativo)

Ingles



EDUCACIÓN

Ingeniera en sistemas

Universidad del magdalena 🛭

Santa Marta, Colombia

Durante mi proceso como estudiante, mi formación me ha brindado las habilidades necesarias para contribuir de manera significativa en varios proyectos.

MI PORTAFOLIO

Mi portafolio web 🛮

dailinromero.online

Esta es mi página web, en la cual se presenta una visión general de mi portafolio de proyectos.

Blog tecnología 🛮

tecnopulse.lat

Plataforma interactiva donde los usuarios pueden registrarse y publicar artículos sobre tecnología y programación.

Gestion de gastos 🛭

gestion-gastos-vert.vercel.app Esta web permite llevar un control detallado de gastos e ingresos. Ofrece herramientas para la visualización de datos.

Registro monitorias académicas 🛮

github.com/dailinr/easy-tuto

Plataforma web para que los estudiantes de la unimagdalena puedan comunicarse mejor con sus monitores académicos.

Psiconotes 🗆

github.com/dailinr/psiconotes Proyecto web para el registro de citas psicológicas.

Base datos Canal 1 🛮

github.com/dailinr/BD-canal-uno Diseño de una base de datos inspirada en la página del Canal 1. Usando PostgreSQL.

III CONOCIMIENTOS

Suelo utilizar MERN stack en desarrollo web. Pero también tengo un sólido conocimiento en base de datos SQL y noSQL. Domino la definición de requisitos de almacenamiento, diseño y normalización de DB, modelado de diagramas UML y aplicación de métricas en diseño y código. También domino estructuras de datos como listas, pilas, colas y árboles en Java.