Josué jeune Hernández Padilla

Desarrollador de Software

+1 849-409-0222 josuejeunihp@gmail.com Santo Domingo <u>LinkedIn</u> <u>Portafolio</u>

PERFIL PROFECIONAL

Desarrollador de software con experiencia en desarrollo frontend y sólidos conocimientos en **base de datos**. Con una comprensión profunda de las **metodologías ágiles**, busco aplicar buenas prácticas para garantizar la calidad en los proyectos. Con experiencia en el análisis y diseño de sistemas mediante UML, gestión de proyectos con Jira y control de versiones, promuevo un flujo de trabajo organizado y colaborativo. Apasionado por la programación y resolución de problemas.

HABILIDADES

- HTML - React - Git - UML

CSS - C# - GitHub
Tailwind - SQL server - Docker
JavaScript - Oracle - Scrum

Trabajo en equipo: Experiencia colaborando en proyectos universitarios fomentando un ambiente de cooperación.

EDUCACIÓN

Instituto Tecnológico de las Américas

2021 - Presente

Tecnólogo en Desarrollo de Software

Politécnico Las Américas

2018 - 2021

Técnico en Soporte de redes y sistemas informáticos

Certificaciones

- Scrum Fundamentals Professional Certification (SFPC) (08/01/204 08/01/2028)
- Instalador de Home Networking (27 may. 2021 10:21 p. m.)

PROYECTOS

Sistema de control de autobuses

sistema de control de autobuses que gestiona la información de choferes, autobuses y rutas, permitiendo su vinculación para la planificación de viajes. Sus características son:

- Registro de Choferes: El sistema permite ingresar datos de los choferes, como nombre, apellido, fecha de nacimiento y cédula.
- Registro de Autobuses: Permite registrar detalles de los autobuses, incluyendo marca, modelo, placa, color y año.
- Registro de Rutas: El sistema facilita la creación y gestión de rutas disponibles para los autobuses.

Landing Page

Desarrollé una landing page utilizando Tailwind, con un diseño responsive adaptado a una visualización en diferentes dispositivos. Con este proyecto pude fortalecer mis habilidades en maquetación web y diseño adaptable.