Manuel Alexander Matos Guerrero

Desarrollador Web

PERFIL

Desarrollador web con experiencia y sólida formación, responsable y comprometido, estoy seguro de que puedo ser una buena adición a tu equipo.

EXPERIENCIA

Empresa de Transmisión Eléctrica Dominicana (ETED), Santo Domingo — *Desarrollador Web*

Junio 2022 - Agosto 2022

La Empresa de Transmisión Eléctrica Dominicana (ETED), es una compañía eléctrica cuyo objetivo es operar el Sistema Eléctrico Nacional Interconectado para proveer servicios de transporte de energía eléctrica en alta tensión a todo el territorio nacional.

Responsabilidades:

- Desarrollar aplicaciones web para solucionar problemas en la empresa.
- Mostrar progreso y discutir cualquier problema que haya surgido sobre los proyectos en desarrollo.
- Comunicación constante con los usuarios para recibir sus comentarios y definir características.
- Verificar que los proyectos desarrollados cumplan con todos los requisitos del usuario.

Tecnologías:

HTML & CSS, C#, Blazor, SQL, .Net Core

Herramientas:

Visual Studio, SqlServer.

Desarrollador Freelance, Santo Domingo — Desarrollador Web

Junio 2022 - Actualidad

Responsabilidades:

- Desarrollar aplicaciones de acuerdo a los requerimientos de un cliente.
- Mantener una comunicación constante con el cliente para acordar los objetivos y requerimientos de la aplicación.
- Realizar actualizaciones a aplicaciones de un cliente.
- Realizar la documentación de las aplicaciones de un cliente, ya sea diagramas, requerimientos y objetivos.

Tecnologías:

HTML & CSS, C#, Blazor, SQL, .Net Core, MVC, React JS, JavaScript

DETALLES

Santo Domingo, República Dominicana (829) 703 7822 alexandermatosgu errero@hotmail.co m

ENLACES
Linkedin
GitHub

COMPETENCIAS

SQL.
HTML & CSS.
Blazor.
MVC.
C#.
JavaScript.
React JS.
Node.
.Net Core.
Python
Wordpress

IDIOMAS

Español Inglés Técnico

Herramientas:

Visual Studio, Visual Studio Code, SqlServer.

FORMACIÓN

Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), Santo Domingo — *Ingeniería en Sistemas Computacionales*

Septiembre 2019 - Septiembre 2023