

PERFIL

Soy un estudiante trabajador altamente motivado en búsqueda de oportunidades de empleo. Mi pasión radica en la creación de proyectos que satisfagan las necesidades del usuario y en mi constante deseo de mejorar mis habilidades. Estoy preparado para aplicar mis habilidades actuales y contribuir de manera significativa en entornos laborales dinámicos.

CERTIFICADOS

- Diplomado en Javascript (ITLA)

PROYECTOS

Sistema de inicio de sesion

Este proyecto tiene como objetivo la gestión de la información proporcionada por el usuario durante el proceso de inicio de sesión, almacenándola de manera segura en la base de datos. En caso de que el usuario no disponga de una cuenta previamente creada, se le solicitará que se registre para acceder al sistema mediante un proceso de autenticación.

Traductor-API

Este traductor fue desarrollado con la finalidad de brindar al usuario traducciones precisas de textos específicos, al mismo tiempo que contribuye al perfeccionamiento de mis habilidades en la manipulación de una API.

Clima-Proyecto

A continuación, este proyecto tiene como objetivo principal obtener la ubicación actual del usuario y proporcionarle información sobre las condiciones climáticas en su localidad. Al crear este proyecto, mi principal meta fue perfeccionar mis habilidades en el manejo de una API de ubicación geográfica.

Sistema de reservacion

Permite registrar la información que el usuario ingresa sobre su reserva en la base de datos, con la finalidad de utilizar estos datos en el futuro.

Ruben Tomas Pita Rojas

Desarrollador Web/
Web developer



✉ rubentomas497@gmail.com

☎ 8093898528

📍 Santo Domingo, Norte

🔄 Ruben Pita/Repositorio

in Ruben Tomas Pita

EDUCACION

Instituto Tecnologico de Las Americas (ITLA)

09/2022

Santo Domingo, República Dominicana., República Dominicana

Politecnico San Miguel Arcangel, Tecnico en desarrollo de aplicaciones

06/2021

Santo Domingo, República Dominicana., República Dominicana

HABILIDADES

- HTML
- CSS
- Javascript
- NodeJS
- React Js
- SQL