Julián Roa Palacio

INGENIERO DE SISTEMAS

julianroapalacio.vercel.app

jfroap@uqvirtual.edu.co

+57 3224250426

EDUCACIÓN

Agosto de 2018 - Actualidad

Universidad del Quindío Ingeniería de Sistemas y Computación.

Febrero de 2023 – diciembre de 2023

Desarrollo Web Completo, Udemy

Fundamentos del Desarrollo Web mediante el uso de 10 Lenguajes y Tecnologías Web como: HTML, CSS, SASS, Workflows, JavaScript, Fetch (Antes AJAX), PHP, POO - MVC, MySQL - SQL y API's.

Febrero 2024 - marzo de 2024

JavaScript Moderno, Udemy

Desde los fundamentos de JavaScript hasta temas más avanzados como Prototypes, Delegation, Classes, Promises, Generadores, Orientado a Objetos, Fetch API, Async Await, Async JS, Objetos, REST API's, API's de JavaScript nativas como Notification API, Speech API.

Marzo de 2024 - Actualidad

React y TypeScript, Udemy

Fundamentos de TypeScript y ecosistema de React: State, Hooks, creación de Hooks propios, Hooks avanzados, State global (Context API, Zustand), Validación con Zod, React Query, componentes y eventos, consultar API's externas y creación de API's propias, Next.

APTITUDES

Autodidacta	Pensamiento Crítico	Trabajo en Equipo
Adaptabilidad	Comunicación Efectiva	Honestidad

HTML CSS/SASS/Tailwind JavaScript/TypeScript

MySQL/Mongo Git/GitHub React