

Raúl Andrés Quimbaya Puentes

Espinal, Colombia · linkedin.com/in/raul-quimbaya · portfolio-raul-quimbaya.netlify.app ·
github.com/RANDRESS23 · +57 315 3090045 · raulquimbaya4@gmail.com

Ingeniero de Sistemas con enfoque en desarrollo de aplicaciones web modernas. Experiencia en diseño e implementación de soluciones frontend y backend utilizando tecnologías como React, Next.js, Node.js, Spring Boot y bases de datos relacionales y no relacionales. Orientado a la creación de productos escalables, eficientes y centrados en el usuario, con experiencia trabajando en equipos colaborativos bajo metodologías ágiles.

EXPERIENCIA

No Country

Desarrollador Frontend | Proyecto simulación laboral de No Country
con el MVP “Reclutalent”

Espinal, Colombia

Enero 2025 – Febrero 2025

- Diseñé y desarrollé la interfaz de usuario para los roles de reclutador y candidato.
- Implementé la lógica de negocio en el frontend para la publicación de ofertas y gestión de postulaciones.
- Realicé la integración con la API REST desarrollada en Django, asegurando la correcta comunicación entre frontend y backend.
- Optimicé el rendimiento y la accesibilidad, mejorando la experiencia de usuario y reduciendo tiempos de carga.
- Colaboré con el equipo de backend para garantizar la correcta implementación de los flujos de datos.

Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional (ITFIP)

Desarrollador Web Next.js | Sitio Web “LunchFip” | Proyecto de Grado
Tecnólogo en Gestión Informática

Espinal, Colombia

Febrero 2023 – Agosto 2024

- Diseñé e implementé los módulos funcionales del aplicativo web.
- Modelé y configuré la base de datos utilizando PostgreSQL y Supabase para asegurar un almacenamiento eficiente.
- Desarrollé rutas API en Next.js para integrar la base de datos con la aplicación web.
- Implementé un sistema de roles con permisos personalizados (estudiante, empleado, administrador).
- Realicé pruebas exhaustivas de cada módulo para garantizar la calidad y funcionalidad del aplicativo.

Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional (ITFIP)

Desarrollador Web Next.js | Sitio Web “Finanzas Educativas”

Espinal, Colombia

Agosto 2023 – Diciembre 2023

- Construí y personalicé los módulos clave para la funcionalidad del sitio web.
- Diseñé y gestioné la estructura de la base de datos en MongoDBAtlas.
- Implementé rutas API en Next.js para facilitar la comunicación entre el cliente y el servidor.
- Configuré roles con diferentes niveles de acceso (usuario, administrador) para garantizar una experiencia personalizada.
- Validé cada módulo mediante pruebas detalladas, asegurando el cumplimiento de los requerimientos técnicos.

EDUCACIÓN

Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional (ITFIP)
Ingeniero de Sistemas

Espinal, Tolima
Febrero 2021 - Diciembre 2025

Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional (ITFIP)
Tecnólogo en Gestión Informática

Espinal, Tolima
Febrero 2021 - Junio 2024

Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional (ITFIP)
Técnico Profesional en Programación Web

Espinal, Tolima
Febrero 2021 - Diciembre 2022

PROYECTOS

JSONLator

Junio 2025 - Junio 2025

Aplicación web desarrollada en Next.js que permite cargar, traducir y descargar archivos JSON fácilmente. Ideal para desarrolladores y equipos que necesitan traducir archivos JSON en diferentes idiomas.

Tecnologías: HTML, CSS, TypeScript, React, Next.js, Tailwind CSS, Git, GitHub, DeepSeek API.

Paletize

Mayo 2025 - Mayo 2025

Herramienta web que permite extraer automáticamente las paletas de colores utilizadas en cualquier repositorio público de GitHub. Es ideal para desarrolladores y diseñadores que desean conocer los colores que inspiran proyectos reales.

Tecnologías: HTML, CSS, TypeScript, React, Next.js, Tailwind CSS, Git, GitHub, DeepSeek API.

Smart Comanda

Agosto 2024 - Diciembre 2024

Plataforma web para la gestión eficiente de comandas en el local 'Ronal Pizzas' del municipio de Flandes - Tolima. Donde cuenta con un sistema de autenticación, roles de usuario, un dashboard para el administrador y el cajero, y un apartado para que los meseros tomen las comandas a los clientes.

Tecnologías: HTML, CSS, TypeScript, React, Next.js, Tailwind CSS, PostgreSQL, Supabase, Git, GitHub.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Lenguajes:** JavaScript, TypeScript, Java, PHP, Python
- **Frontend:** React, Next.js, Angular, Astro, Tailwind CSS
- **Backend:** Node.js, Express.js, Laravel, Spring Boot
- **Bases de datos:** PostgreSQL, MySQL, MongoDB, SQLite, Supabase
- **Herramientas:** Git, GitHub, Jira, Docker
- **Metodologías:** Scrum, Kanban

HABILIDADES BLANDAS

- Resolución de problemas, pensamiento crítico, comunicación, trabajo en equipo, responsabilidad, gestión del tiempo, adaptabilidad, iniciativa, orientación a resultados, aprendizaje continuo.