Raúl Lias Hernández

Habana, Cuba • linkedin.com/in/raul-lias/ • +53 5 843 06 12 • liascode.dev@gmail.com • github/LiasCode

Fullstack Software Engineer especializado en JavaScript-TypeScript, con más de 5 años de experiencia desarrollando aplicaciones web end-to-end. Experto en la construcción de interfaces de usuario de alto rendimiento y en el diseño de arquitecturas escalables, aplicando siempre las tecnologías más adecuadas para maximizar eficiencia y experiencia de usuario.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

All In Biking Alicante, España

Lead Backend Developer

Diciembre 2023 - Abril 2024

- Desarrollé microservicios claves para el funcionamiento de la gestión de bicicletas y garajes de los usuarios.
- Implementé prácticas de caching para disminuir la latencia y respuesta de los servidores en un 60% mejorando la experienca de los usuarios.
- Lideré el mantenimiento y desaclopamiento de sistemas legacy dentro de la compañía.
- Implementé el uso de elastic search para llevar a un nivel avanzado las búsquedas y filtro de información.

Pico Real Habana, Cuba

Lead Architect y Desarrollador Fullstack

Enero 2021 – Mayo 2025

- Diseñé sistemas de Ecommerce, gestores internos de ventas y dashboards con un requisitos específicos de disponibilidad siempre incluso offline.
- Implementé aplicaciones de escritorio con electron y herramientas internas para la gestión descentralizada de ventas, inventario, facturas, gastos y proveedores.

Dixbase Barcelona, España

Desarrollador FrontEnd

Agosto 2023 - Marzo 2024

- Implementé plataforma web de criptomonedas con tecnologías disruptivas para el momento como astro.
- Implementé diseños responsives y accesibles, con alta complejidad en realtime e interactividad.

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD DE LAS CIENCIAS INFOMÁTICAS DE CUBA

Habana, Cuba Diciembre 2024

Ingeniería de Informática Honores: Alumno ayudante en la asignatura de Programación.

SKILLS ADICIONALES

Core Skills

- Fullstack Development con TypeScript, Node.js, React/Preact/Astro
- UI de alto rendimiento y optimización de frontend
- Diseño de arquitecturas escalables y mantenibles
- REST & GraphQL API Design
- · Build tools: esbuild, vite, webpack, rollup

DevOps & Infra

- Docker & Docker Compose
- CI/CD (GitHub Actions, GitLab CI)

Metodologías & Prácticas

- Clean Architecture & SOLID principles
- Testing (Jest, Vitest)
- Agile / Scrum

Herramientas complementarias

- Git (flujo Gitflow y trunk-based)
- Monorepos (Turborepo, pnpm workspaces)
- API Design (REST & GraphQL)
- Webpack, esbuild, Vite (bundlers/build tools)

Languages

- Español (Nativo)
- Inglés (B2 fluido)