

Información de Contacto

Bogotá, D.C., Colombia

Email: felipe.baracaldo1118@icloud.com | Teléfono: +57 3007059159

LinkedIn: www.linkedin.com/in/sebastian-felipe-baracaldo-amado-0a062b181

GitHub: <https://github.com/FelipeBaracaldo1118?tab=repositories>

Portafolio: <https://portafolio-felipe-baracaldo.netlify.app/>

Perfil Profesional

Desarrollador Frontend Junior con experiencia práctica en la construcción, optimización y soporte de aplicaciones web. Competente en HTML, CSS, JavaScript y PHP, con conocimientos básicos de React.js.

Experiencia en desarrollo frontend y backend, mejorando el rendimiento web y garantizando una funcionalidad

óptima. Apasionado por el aprendizaje de nuevas tecnologías y en constante crecimiento como desarrollador web.

Experiencia Profesional

Fast International Cargo | Bogotá, D.C.

Desarrollador Fullstack | Soporte de Aplicaciones Web (Enero 2023 - Presente)

- Desarrollé y mantuve aplicaciones web utilizando JavaScript y PHP, asegurando rendimiento y escalabilidad.
- Implementé optimizaciones en el frontend, reduciendo los tiempos de carga y mejorando la experiencia del usuario en un 30%.
- Brindé soporte técnico para aplicaciones web, solucionando errores críticos y asegurando estabilidad en los entornos de producción.
- Trabajé con React.js en la creación de componentes interactivos, mejorando la responsividad e interactividad del sitio.
- Contribuyo en el desarrollo del backend con Node.js para el servicio de seguimiento (actualmente en progreso).
- Colaboré con diseñadores y equipos backend para alinear la interfaz con los objetivos comerciales.

Ceser S.A.S. | Bogotá, D.C.

Desarrollador Fullstack | Soporte de Aplicaciones Web (Junio 2023 - Presente)

- Desarrollé y optimicé aplicaciones web internas utilizando HTML, CSS, JavaScript y PHP.
- Integré y gestioné APIs, mejorando la interoperabilidad del sistema y su rendimiento.
- Automatización de procesos de gestión de datos, reduciendo el esfuerzo manual en un 40%.
- Implementé mejoras en la interfaz de usuario, aumentando la satisfacción y usabilidad para el usuario final.
- Brindé soporte y mantenimiento a aplicaciones web, solucionando problemas técnicos de manera rápida y eficiente.

Proyectos

Portafolio Web

- Desarrollé un portafolio personal responsivo utilizando HTML, CSS y JavaScript, con un diseño UI moderno. <https://portafolio-profesional-camila-ibanez.netlify.app/>

Sistema de Inicio de Sesión

- Creé un sistema de inicio de sesión con validación en JavaScript, asegurando autenticación de usuarios.

Red Social (Prototipo de Aplicación)

- Desarrollé una aplicación de red social simple utilizando JavaScript y manipulación del DOM para interacciones dinámicas.

Aplicación Fullstack - Prueba Técnica

- Desarrollé un sistema backend en PHP para una prueba técnica, manejando autenticación y procesamiento de datos. (Proyecto Privado) (Privado)

Educación

Code Academy

Carrera de Desarrollo Frontend | Desarrollador Frontend (2024)

- Especialización en HTML, CSS, JavaScript y React.js, con experiencia práctica en diseño UI/UX e implementación de aplicaciones web.

Digital House

Diseño Web | Desarrollo Web (2024)

- Conocimientos en diseño de interfaces, maquetación web y tecnologías frontend modernas.

Universidad Católica de Colombia

Ingeniería de Sistemas (2021 - Presente)

- Formación en algoritmos, estructuras de datos y desarrollo de software escalable.

Colegio Nueva York | Bogotá, Colombia

Bachiller Académico (2005 - 2016)

- Formación académica en matemáticas, ciencias y lenguas extranjeras. Nivel de inglés B2.

Habilidades Técnicas

- Frontend Development: HTML, CSS, JavaScript, React.js (Basic)
- Backend Development: Node.js (Fast International Cargo), PHP (Ceser S.A.S.)
- Databases: MySQL, PostgreSQL
- API Integration: REST APIs, JSON, Fetch/Axios
- Version Control & Deployment: Git, GitHub, Netlify
- Performance Optimization: Lazy loading, image compression, code minification
- Languages: Spanish (Native), English (Advanced - B2/C1), German (Basic)

Habilidades Blandas

- Problem-solving and debugging
- Collaboration with cross-functional teams
- Time management and task prioritization
- Strong attention to detail
- Commitment to continuous learning and improvement