

CRISTIAN ORTIZ

DESARROLLADOR FULL-STACK JR



HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Enfoque en el cliente
- Codificación
- Comunicación fluida
- Scrum, UI/UX
- HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, TailwindCSS, Nextjs, Postgresql,
- Nodejs, Expressjs, Bootstrap, ReactBootstrap, Redux,
- Git, Github, Laragon, postman

EDUCACIÓN

- Desarrollador Web Full-Stack Jr Academlo 2025
- Producción de sonido para cine, radio y televisión.
Uniagustiniana

IDIOMAS

- Inglés (B1)
- Español (Nativo)

CONTACTO

- ☎ +573026171193
- ✉ developchris89@gmail.com
- 📍 Bogotá D.C.-Colombia
- 🌐 cristianortiz89
- 🔗 <https://github.com/metazack89>



PERFIL

Desarrollador web con 2 años de experiencia, combinando la creatividad para ofrecer soluciones centradas en el usuario. Apasionado por crear experiencias digitales. Colaborativo y en constante búsqueda de innovación y crecimiento.



EXPERIENCIA

Aplicación e-commerce

Tecnologías: React, JavaScript, HTML5, CSS3, TailwindCSS, API REST

- Desarrollé una aplicación web de comercio electrónico que permita a los usuarios explorar productos, agregarlos al carrito y realizar compras simuladas.
- Implementé un diseño responsivo y funciones interactivas como filtrado, búsqueda y gestión del carrito para mejorar la experiencia del usuario.
- Además integré una API REST para la obtención dinámica de productos y se gestionó el proyecto utilizando Git y GitHub.
- <https://acommer.netlify.app/>

Aplicación Pokedex

Tecnologías: React, JavaScript, HTML5, CSS3, API REST, UI/UX.

- Desarrollé una aplicación web de Pokédex utilizando PokeAPI integrada para obtener y mostrar datos de Pokémon dinámicamente.
- Me encargué del diseño UI/UX, creando una interfaz intuitiva, visualmente atractiva y centrada en la experiencia del usuario. Logrando estructurar una navegación fluida, con jerarquía clara y componentes visuales que mejoraron la interacción.
- Gestioné todo el desarrollo del proyecto y el control de versiones mediante Git y GitHub, dando así un flujo de trabajo ordenado
- <https://megaa.netlify.app/>

Aplicación Galleta de la Fortuna

Tecnologías: React, JavaScript, HTML5, CSS3, TailwindCSS, API REST, UI/UX Design.

- Desarrollé una aplicación web interactiva que genera mensajes aleatorios tipo "galleta de la fortuna", ofreciendo una experiencia visual envolvente y divertida.
- Diseñé una interfaz llamativa con ilustraciones personalizadas, tipografía creativa y animaciones suaves para cautivar al usuario desde el primer momento. Apliqué principios clave de diseño UI/UX para lograr una navegación intuitiva, accesibilidad total y compatibilidad multiplataforma.
- Gestioné todo el proyecto con control de versiones utilizando Git y GitHub, asegurando un flujo de trabajo ordenado y colaborativo.
- <https://gallet.netlify.app/>