

Daniel Esteban Cerón

✉ desceron@unicauca.edu.co

Perfil profesional

Programador Frontend, con estudios en la universidad del Cauca en ingeniería de software, conociendo la programación desde hace mas de 4 años y viendo diferentes paradigmas de programación.

En la universidad exploré el lenguaje C, continué en C# donde aprendí patrones de diseño, después estructuras de datos en Java, siguiendo en este lenguaje por mas de un año, donde creé diferentes aplicaciones de escritorio y terminé mejorando mi conocimiento en programación orientada a objetos. Además me adentré con ayuda de diferentes cursos como React - The Complete Guide (incl Hooks, React Router, Redux) en el campo del desarrollo web, el cual me ha gustado mucho.

Desde entonces, no he parado de aprender diferentes tecnologías para complementar con el conocimiento que tengo en Web, como diferentes manejadores de estados como Redux, zustand o React-context. He trabajado backend en Java y Node con diferentes gestores de bases de datos relaciones y no relaciones, como sql, firebase y mongodb.

Concluyendo, estoy en este campo por gusto y suerte, iniciando en Lenguaje C, siempre tuve muchas ganas de aprender y construir diferentes soluciones web, las cuales se puede ver en mi portafolio online.

Educación

Ingenieria de Software, Universidad del Cauca

La carrera esta pausada en 5 semestre.

Links

[Portafolio Web](#) [Github](#)

Competencias

React	Git
Flutter	Redux
C#	Java
typescript	Node

Soluciones que he creado

mi portafolio web

Una aplicación donde muestro mis diferentes habilidades, [Daniel Ceron \(danielceron-dc.me\)](#)

B+ Tree, viewer

un solución web para generar un árbol b+, [React App \(my-page-42fc0.web.app\)](#)

burguesita

una solución web, para comprar hamburguesas, <https://burgersita.web.app/>

favorite places

una app para ver los diferentes lugares los cuales se hayan guardado en nodejs.

Simca app

proyecto de la U, una copia del software de la U (para estudiantes) del cauca, con backend en node js

Muchas otras apps

He hecho muchas otras aplicaciones en diferentes lenguajes (como trabajos de la U o propios), algunas de ellas listadas en mi repositorio (Github)