






JESUS P. BERNAL

WEB FULL STACK DEVELOPER

JAVASCRIPT, NODE.JS, REACT.JS.



-  +57 318 885 3073
-  jbbernal971220@gmail.com
-  Yopal, Casanare, Colombia
-  jesusbernaldev.tech
-  github.com/JesusBernal2020

HABILIDADES

- Diseño web
- HTML
- CSS
- JavaScript
- React.js
- Redux
- Tailwindcss
- Node.js
- Express
- PostgreSQL

EDUCACION

DESARROLLO FRONT END

Academlo | 2022 - 2023

Diseño web, lenguaje de programación javascript, react.js, frameworks de javascript, redux.js, react hooks, aplicaciones web y experiencia de usuario.

DESARROLLO BACK END

Academlo | 2023 - 2023

Solución de problemas, diseño de app bases de datos, resful apis, diseño de base de datos, web sockets.

PERFIL

Me destaco por mi habilidad para crear experiencias web excepcionales. Mi dominio de HTML, CSS y Tailwindcss me permite diseñar interfaces web con animaciones cautivadoras, efectos visuales y una excelente usabilidad para los usuarios. Además, mi experiencia en JavaScript abarca el uso de React.js y sus bibliotecas para el desarrollo de aplicaciones altamente interactivas. Manejo Redux para gestionar el estado de manera efectiva y escalable. En el ámbito del desarrollo full-stack, he trabajado con Node.js, Express para la creación de API y aplicaciones del lado del servidor, y PostgreSQL para la gestión eficiente de bases de datos.

LOGROS DESTACADOS

EL MEJOR ALUMNO EN FRONT END

Academlo | 2022 - 2023

Destacado como el mejor estudiante en Front-End, mi dominio de JavaScript se extiende al uso experto de React.js y sus diversas bibliotecas, permitiéndome crear aplicaciones web altamente interactivas y eficientes con una muy buena experiencia de usuario.

Link: <https://certificates.academlo.com/en/verify/9056111167016>

PROYECTOS PRINCIPALES

E-COMMERCE

App front end desarrollada con react.js y redux.js

- Diseño de la interfaz usando react-Vite, redux, tailwindcss y css.
- Consumo de API de productos electrónicos para simular una tienda online donde se hace login.

Link: <https://e-commerce-app-jckef.netlify.app>

BLOG API

App back end desarrollada con node.js y express.

- Permite a los usuarios, registrarse, iniciar sesión, subir post, comentar post, ver post, se podrá subir imágenes, ir al perfil de usuario.
- Utiliza como base de datos PostgreSQL para almacenar la información.

Link: <https://github.com/JesusBernal2020/back-end-03-project-blog-app-api>