FULLSTACK DEVELOPER

ANDRES F LEON

OBJETIVO PROFESIONAL

Soy Desarrollador FullStack especializado en Frontend con competencias en Javascript y librerias como React. Busco colaborar en proyectos de alto impacto que me permitan crecer como desarrollador y asi crear codigo mucho mas eficiente y optimo.

CONTACTO



Ubicacion

Chia, Colombia



Whatsapp

+57 301 684 45 48



Github

github.com/andlego



Website

andlego.github.io



LinkedIn

linkedin.com/in/andlego



Email

galeon.gb@gmail.com

SKILLS



C2 English



Git/Github



React



Css/Grid/Flex



Javascript



Html



NodeJs



GraphOl

HOBBIES









EDUCACION

PLATZI

React.is

- Curso de Introduccion a React.js
- Curso Practico de React.is
- Curso Profesional de React Hooks
- Curso de React.js: Manejo Profesional del Estado
- Curso de React.js: Patrones de Render y Composición

JavaScript

- Curso Practico de JavaScript
- Curso de Asincronismo con JavaScript
- Curso de Consumo de API REST con JavaScript
- Curso practico de Consumo de API REST JavaScript
- Curso profesional de Consumo de API REST JavaScript
- Curso de ECMAScript 6+
- Curso de Manipulacion de Arrays en JavaScript
- Curso de Programacion Orientada a Objetos POO

Node.is

- Node.js: Data base with MongoDB and WebSockets
- Node.js Basics

EXPERIENCIA TECNICA

Portfolio Website - andlego.github.io

 Eh creado un portfafolio web hermoso y responsivo utilizando React, JavaScript, Html y Css

Web-App para un Restaurante con compras Web

App fullstack usando Reactjs, Firebase, Framer motion, css.
Este proyecto permite al usuario añadir nuevos items como administrador y mantenerlos por medio del cloud firestore.

Real Time Chat App

- Usando **Socket.io**, **Node.js** y **Express** para crear un backend que mantenga los mensajes en tiempo real.
- React para el manejo del frontend.
- Deployed con Heroku y Netlify

Flip Card and Wordle Games

 Ambos juegos desarrollados para aumentar logica computacional e incrementar habilidades con Javascript.

Puedes ver mas de mis projectos en mi portafolio o Github.