



Jonathan David Hernandez Correa



+57 3105787397



jhernandezcorrea@gmail.com

HABILIDADES

- HTML5
- CSS3
- JavaScript (ES6+)
- React.js
- Next.js
- Optimización SEO
- Diseño Responsivo
- Maquetación de landing pages
- Single Pages Applications
- Node.js
- Express.js
- REST APIs
- PostgreSQL
- SQL
- Git
- GitHub
- Netlify
- Python (Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn)
- Google Colab
- Jupyter Notebooks
- Machine Learning (TensorFlow, Keras, Scikit-learn, PyTorch)
- Java
- C++

SITIOS WEB, CARTERAS, PERFILES

- www.linkedin.com/in/jonathan-hernandez-3b3a89263/
- <https://github.com/jonathanDavid1>
- <https://jonathan-hernandez-porfolio.netlify.app/>

FORMACION

Curso Intensivo de Inglés

OEP Overseas Education Program 2021-2022

Curso intensivo que mejoró mi fluidez oral y dominio de la gramática.

Bootcamp de Desarrollo Web Full Stack

Academlo 2023 - 2024

Formación intensiva en desarrollo web con React, Node.js, Bases de Datos SQL y optimización SEO.

Ingeniería Electrónica

UFPS Universidad Francisco de Paula Santander
2018 - 2021

Formación técnica en electrónica y programación que proporcionó una sólida base en lógica, resolución de problemas y los fundamentos de lenguajes como Java y C++.

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Web Full Stack y Analista de Datos con un enfoque intensivo en el aprendizaje continuo y la aplicación práctica de conocimientos. Con una sólida formación en bootcamps y cursos online, he dominado tecnologías como React, Node.js, Python y sus librerías de análisis de datos. He creado diversos proyectos personales que demuestran mi capacidad para desarrollar aplicaciones web completas y realizar análisis de datos para la toma de decisiones. Adicionalmente, mi formación en Ingeniería Electrónica y mi dominio del inglés me permiten abordar desafíos técnicos con una visión integral y comunicarme eficazmente en entornos colaborativos.

HISTORIAL LABORAL

ene. 2024 - actualidad

Analista de Datos,

Proyectos Personales y Académicos

- Análisis exploratorio de datos utilizando Python (Pandas, NumPy, Matplotlib)
- Creación de modelos de machine learning (regresión, clasificación) con Scikit-learn y TensorFlow para resolver problemas específicos
- Visualización de datos y creación de dashboards para la comunicación efectiva de insights

Ene. 2023 - actualidad

Desarrollador Web Full Stack, Proyectos Personales y Freelance

- Desarrollo de aplicaciones web completas (front-end y back-end) utilizando React, Node.js y Next.js
- Implementación de APIs RESTful y gestión de bases de datos con PostgreSQL y SQL
- Optimización SEO para mejorar la visibilidad en motores de búsqueda
- Deploy de aplicaciones en Netlify
-

Vereda California 2022 - actualidad

Secretario, Junta de Acción Comunal

- Desempeño del cargo de Secretario en la Junta de Acción Comunal de la Vereda California, participando activamente en la planificación, gestión y ejecución de proyectos comunitarios
- Responsable de la organización de actas y documentos de la junta, así como de la comunicación con los miembros de la comunidad
- Colaboración con otros miembros para identificar necesidades y buscar soluciones
- Participación en la toma de decisiones y la gestión de recursos de la comunidad
- Participé activamente en la gestión y seguimiento del proyecto de mejora del sistema de acueducto para la Vereda Californi

IDIOMAS

Español. Idioma nativo

Inglés.

B2

Intermedio avanzado