MARCO ANDRÉS PINZÓN GÓMEZ

Practicante Ingeniería de Sistemas

- \$\sigma 3174119392 @ mapg2212@gmail.com \$\alpha\$ https://www.linkedin.com/in/marco-pinzón-gomez-955a5b340/

CERTIFICACIÓN

Networking Basics Course | CISCO

Javascript Algorithms and Data Structures | FreeCodeCamp

Responsive Web Design | FreeCodeCamp

Curso de Introducción al Desarrollo Web: HTML Y CSS 1 y 2 | SkillShop de Google

B2 | EF Set English Certificate

FORTALEZAS



Trabajo en equipo

Promuevo una colaboración efectiva, fortaleciendo el desempeño grupal.



Adaptabilidad

Me ajusto rápidamente a nuevas tecnologías y entornos de trabajo



Compromiso y responsabilidad

Estoy dispuesto a cumplir mi rol con disciplina y seguir las directrices establecidas

HABILIDADES

ReactJs Git SQL

Python Análisis de datos

NodeJs Word Excel

Canva

Ingles B1

Español-Lengua Materna

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante en noveno semestre de Ingeniería de Sistemas de 21 años. Apasionado por el aprendizaje continuo, me destaco por mi capacidad para resolver problemas, trabajar en equipo y enfrentar desafíos con creatividad. Poseo certificados en cursos en línea y proyectos prácticos en GitHub que reflejan mi compromiso con el crecimiento profesional. Cuento con nivel de inglés B1 y habilidades sólidas en comunicación efectiva.

EXPERIENCIA

E-commerce

Proyecto Personal

Phttps://github.com/Mark220312/Ecommerce

Desarrollo de un e-commerce con frontend en React y backend en Django REST Framework, integrando funcionalidades como filtros dinámicos, carrito de compras y comunicación API para la gestión de productos.

- Implementé una comunicación eficiente entre frontend y backend mediante APIs REST, mejorando la experiencia del usuario.
- Fortalecí mis habilidades en React y Django, creando un proyecto funcional y escalable.
- Aprendí a estructurar y gestionar APIs, asegurando una integración fluida entre las capas del sistema.

Factura

Proyecto Personal

Desarrollé un sistema en Python para generar automáticamente facturas en formato PDF con la información de productos y clientes, y enviarlas por correo electrónico al cliente.

- Generación de documentos PDF usando la librería ReportLab en Python.
- Envío automático de correos electrónicos mediante smtplib y email en Python.
- Automatización de procesos administrativos, mejorando la eficiencia del flujo de trabajo.
- Optimización de la integración entre la creación de facturas y el envío de correos electrónicos con Python.

Sistema de Detección de Diabetes Basado en IA

Proyecto Personal

https://github.com/Mark220312/Sistema-de-Detecci-n-de-Diabetes-Basado-

Análisis, manipulación y visualización de datos para generar una inteligencia artificial que detectara la diabetes según algunos factores dados en el database

- Limpieza y preprocesamiento de datos médicos para entrenamiento del modelo.
- Fortalecimiento de habilidades en Python y bibliotecas como scikit-learn, pandas y numpy.

EDUCACIÓN

Pregrado Ingeniería de Sistemas

Universidad Industrial de Santander

苗 2020 - Presente

¡Enhorabuena!



Curso de introducción al desarrollo web: HTML y CSS (1/2)

Completado por Marcos Andres Pinzon Gomez, el 21 de julio de 2024

ID terminación: 311531479

¡Enhorabuena!



Curso de introducción al desarrollo web: HTML y CSS (2/2)

Completado por Marcos Andres Pinzon Gomez, el 6 de agosto de 2024

ID terminación: 312499142



Marco Pinzon

has successfully completed the EF SET Certificate and has earned level:



Awarded on: 31 Dec 2024

Understanding the results

EF SET	0-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-100
CEFR	AO Novice	A1 Beginner	A2 Elementary	B1 Intermediate	B2 Upper Intermediate	C1 Advanced	C2 Proficient

The achieved level is **58/100** on the EF SET score scale and **B2 Upper Intermediate** according to the Common European Framework of Reference (CEFR). The EF SET score is calculated as an average of the skill section scores.



freeCodeCamp(A)

This certifies that

Marco Andrés Pinzón Gómez

successfully completed the

Responsive Web Design

Developer Certification on December 26, 2024

representing approximately 300 hours of work



Quincy Larson

Executive Director, freeCodeCamp.org

Verify this certification at:

https://freecodecamp.org/certification/fccb92bdac4-97e3-4375-a914-d3ddc1d6aade/responsive-web-design



freeCodeCamp(A)

This certifies that

Marco Andrés Pinzón Gómez

successfully completed the

JavaScript Algorithms and Data Structures

Developer Certification on December 27, 2024

representing approximately 300 hours of work



Quincy Larson

Executive Director, freeCodeCamp.org



Verify this certification at:

https://freecodecamp.org/certification/fccb92bdac4-97e3-4375-a914-d3ddc1d6aade/javascript-algorithms-and-data-structures-v8

CISCO Academy

Certificate of Course Completion

Marcos Pinzón Gomez

has successfully achieved student level credential for completing the **Networking Basics** course.

The student was able to proficiently:

- Explain important concepts in network communication, network types, components, and connections.
- Explain the importance of standards and protocols in network communications.
- Explain how communication occurs on Ethernet networks.
- Explain the features of an IP address and IPv4 addresses are used in network communication.
- Explain features of IPv6 addressing.
- Explain how routers connect networks together.
- Use various tools to test and troubleshoot network connectivity.
- Configure an integrated wireless router and wireless client to connect securely to the internet.





Scan to Verify

Laura Quintana
Vice President and General Manager

Laura Zuinfana

Cisco Networking Academy

December 02, 2023