

MARCO ROMÁN GONZÁLEZ

ESTUDIANTE DE ING. EN COMPUTACIÓN

SOBRE MÍ

HABILIDADES TÉCNICAS

PROYECTOS RELEVANTES

DATOS ACADÉMICOS

IDIOMAS



30/10/1995



marcoroman199@gmail.com



+56976537568



Escr. Manuel Concha 4341

Estudiante de Ingeniería en Computación con experiencia en trabajo en equipo, habilidades de resolución de problemas y entusiasmo por aprender nuevas tecnologías. Busco una oportunidad de prácticas para aplicar mis conocimientos y contribuir al desarrollo de soluciones innovadoras.

Programación

- Python
- Java
- C/C++

Bases de Datos

- PostgreSQL
- MySQL
- MongoDB

Frameworks

- Flask
- Spring

Herramientas

- Git
- Docker
- Postman
- Jira
- Arduino
- AWS
- Machine Learning
- Jupyter

Sistemas Operativos

- Linux
- Windows

Sistema de gestión de asistencia (2024)

Desarrollo de un microservicio en Flask para un hospital, integrando bases de datos PostgreSQL y análisis de registros de marcaje.

Aplicación de reconocimiento facial (2024)

API para detectar rostros en tiempo real en tiendas de retail, integrando modelos de IA y alertas mediante Telegram.

Dispositivo de detección de somnolencia (2023)

Desarrollo de dispositivo con Arduino y sensores para detectar signos de somnolencia en conductores frente al volante.

Sistema de gestión de Central de Instrumentos ULS (2023)

Desarrollo de base de datos PostgreSQL y aplicación Flask para el control y administración de inventario de la Central de Instrumentos ULS.

Sistema de Rent a Car (2022)

Sistema de administración de Rent a Car desarrollado con Java y base de datos MySQL.

Universidad de La Serena

Ingeniería en Computación | Marzo 2018 - Actualidad

Saint John's School La Serena

Enseñanza Media | Marzo 2010 - Diciembre 2013

Español

Nativo.

Inglés:

Nivel medio.