FELIPE DANIEL JUÁREZ ÁLVAREZ

INGENIERO EN COMPUTACIÓN

CONTACTO

+52 7291493131

felipe_jrz19@outlook.es

https://github.com/felipejrz

EDUCACION

LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, Universidad Autónoma Metropolitana, Ciudad de México

Diciembre 2019 - Febrero 2024

IDIOMAS EN INTERNATIONAL LENGUAJES ACADEMY OF CANADA, TORONTO CANADA

Junio 2022 - Julio 2022

SKILLS

- Lenguajes: Python, C, C++, Java, SQL, Julia, R, PHP, JavaScript.
- Desarrollo Web: HTML, CSS, Bootstrap, Django, React, Vite.js.
- Back-End: Node.js, Spring Framework.
- Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB.
- Control de Versiones: Git, GitHub.
- Inteligencia Artificial: TensorFlow.
- Desarrollo de Juegos:
 Game Maker Studio 2.
- DevOps y Despliegue
- Docker, Docker Compose, Git, GitHub, AWS
- Office: Excel Avanzado.

IDIOMAS

Inglés B1

Español (Nativo)

PERFIL

Apasionado por el desarrollo web en frontend y backend, con experiencia en Big Data. Experto en crear sitios web de alto rendimiento, combino habilidades en programación y análisis de datos para optimizar la eficiencia operativa. Estoy preparado para enfrentar nuevos desafíos y aportar soluciones innovadoras que impulsen el éxito de proyectos.

EXPERIENCIA LABORAL DESARROLLADOR IA - GENERADOR DE NARRATIVAS, CIUDAD DE MÉXICO

Junio 2022 – Noviembre 2022

- Programación de generador de historias con cadenas de Markov en Python.
- Optimización de algoritmos para generación automática y creativa.
- Colaboración estrecha para integración y desarrollo de interfaz.
- Contribuí a la creación exitosa de una herramienta avanzada para generación automática de historias.
- Herramientas utilizadas Python, GitHub

DESARROLLADOR WEB - ASOCIACIÓN DE JUBILADOS DE BANCOMEXT, CIUDAD DE MÉXICO

Diciembre 2022 - Junio 2023

- Aplicación exitosa del modelo de cascada en la gestión de proyectos.
- Herramientas utilizadas HTML, CSS, JavaScript, Django y Bootstrap, GitHub y PostgreSQL.
- Implementación de las mejores prácticas y garantía de coherencia en el código.
- Eficiente gestión de equipos, asegurando cumplimiento de plazos.
- Garantía de entregas puntuales con altos estándares de calidad.

DESARROLLADOR WEB - DESARROLLADOR WEB EN UAM, CIUDAD DE MÉXICO

Julio 2023 - Marzo 2024

- Aplicación efectiva del modelo de cascada en la gestión del proyecto.
- Herramientas utilizadas HTML, CSS, JavaScript, Django, Bootstrap, GitHub y PostgreSQL para el desarrollo y la gestión del proyecto.
- Desarrollador Frontend en el proyecto de Creación de Página Web para la UAM.
- Éxito en la implementación de una interfaz centrada en el registro de tutorías y asesorías.
- Estrategias de liderazgo que garantizaron la entrega puntual y de alta calidad del proyecto.

