

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.