

EDGAR GILBERTO FLORES CHÁVEZ.

WEB DEVELOPER JR.

Desarrollador orientado a la mejora continua, con sólidos valores éticos y alta capacidad de análisis. Enfocado en la escritura de código limpio, solución de problemas y trabajo colaborativo. Apasionado por aprender nuevas tecnologías web y de escritorio, así como construir software funcional, eficiente y escalable.

+52-663-455-6565

Ragde.gfc@gmail.com

Monterrey, NL. México

English level: B1.

[\[LinkedIn\]](#)

[\[GitHub\]](#)

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

DESARROLLADOR WEB JR. EN DTSS (agosto 2024 – actual).

Proyecto #1: Weather APP (15/agosto/2024).

- Descripción: aplicación que consume una API de pronóstico meteorológico. Implementa geolocalización para detectar la ubicación del usuario, además de búsqueda del lugar. La app muestra temperatura, hora, velocidad del viento, etc.
- Tecnologías utilizadas: React, JavaScript, HTML5, CSS3.

Proyecto #2: Password Manager (28/enero/2025).

- Descripción: API REST para la gestión de órdenes de reparación, permitiendo la creación, actualización y consulta de registros de usuarios y reparaciones.
- Tecnologías utilizadas: Node.js, TypeScript, Express.js, TypeORM, PostgreSQL, JWT, Bcrypt, Postman.

Proyecto #3: Análisis de Capacidad (22/abril/2025).

- Descripción: Aplicación web para el análisis estadístico (CPK, CP, USL, LSL, Media) de pruebas eléctricas a partir de un archivo Excel con 600 mediciones.
- Funcionalidades: Lectura y procesamiento de archivos Excel. Extracción automática de datos estadísticos por test. Visualización dinámica mediante gráficas de distribución (curva Gauss) y gráficas de barras individuales. Interfaz clara y responsive para facilitar el análisis visual.
- Tecnologías: JavaScript, HTML5, CSS3, biblioteca XLSX.js (SheetJS v0.18.5)

TECNOLOGÍAS:

Backend:

- Node.js
- PHP
- Java
- C#

Frontend:

- React.js
- JavaScript
- HTML
- CSS

Bases de Datos:

- PostgreSQL
- SQL Server

Soporte:

- GitHub
- Postman
- TablePlus

HABILIDADES:

- Resiliencia.
- Persistencia.
- Proactividad.
- Comunicación.
- Creatividad.
- Manejo de estrés.
- Empatía.

FORMACION ACADÉMICA:

ACADEMLO (Curso Intensivo de Desarrollo Web Full Stack).

2024 - 2025 (Finalizado).

- Desarrollo Back-end con Node.js y Express.js.
- Desarrollo de aplicaciones web con React.js.
- Fundamentos del desarrollo web con JavaScript.
- English Beginner.

UNIDEP (Universidad del Desarrollo Profesional).

2023 - 2025 (Actualidad 6to cuatrimestre).

Licenciatura en Sistemas Computacionales.

CURSOS:

- Inglés Nivel Básico (Politécnico Nacional).
- PLC Nivel Básico (Politécnico Nacional).
- Electricidad Básica Residencial (CECATI #144).
- Electrónica Industrial para Mecatrónica (CECATI #144).