Edgar Gilberto Flores Chávez.

Profesional con habilidades en comunicación, capacidad de iniciativa, buen manejo de presión y estrés. Flexibilidad de horario, creatividad en múltiples áreas de desempeño y enfoque en la mejora continua. Orientado a objetivos, adaptable al trabajo en equipo, con atención a los detalles y un compromiso constante con el aprendizaje y la perfección. Altamente organizado, proactivo, comprometido con la integridad, la transparencia y los estándares éticos. Apasionado por el desarrollo de software, en busca de crecimiento profesional y estabilidad laboral.

FULL STACK DEVELOPER JR.

edgar.fullstack@gmail.com

Tijuana, B.C. México +52-663-455-6565 Nivel de inglés: B1.

Nivel de inglés: B1. [LinkedIn] [GitHub]

EXPERIENCIA LABORAL:

JABIL: HEALTHCARE BAJA - JHB1.

Puesto: Técnico de Control de Calidad.

Operación: Clerk de Metrología.

Líder de turno temporal, continuo soporte a ingeniería, manejo de personal, continua generación de reportes de resultados de mediciones, correo eléctrico, comunicación constante con áreas de servicio, filtro de calidad de proceso, revisión de grandes cantidades de información, revisión de bases de datos, corrección de errores, análisis de documentación, mejora continua, constantes reuniones de retroalimentación, ofimática, Excel avanzado, Minitab para estudios GR&R, múltiples proyectos a la vez, detección de fallos durante los procesos; capacitación continua, constante comunicación sobre actualizaciones del flujo interno.

[4 años, 2 meses: Agosto 2018 - Octubre 2022, Tijuana, Baja California, México].

EATON: ELECTRICAL OTAY.

Puestos: Técnico Electrónico de Análisis // Reparador de Equipo Eléctrico. Tester de Pruebas Eléctricas // Operador de Maquinas SMT.

Test, análisis y mantenimiento de PCB en Chroma, en áreas de Sure Power, Industrial, Champ, OBC. Maquinas ICT en área de chariot y SMT. Equipos ATE, FATS. Áreas de quemado (Burn-in), HeNe y LDI. Soldadura, equipo eléctrico, manejo de personal, pruebas eléctricas, manejo de multímetro, osciloscopio, herramientas de reparación, correo electrónico, constante capacitación, entrenamientos, líder de turno temporal. Navegación en sistema SAP, mantenimiento e impresión en sistema Label Matrix con impresoras de etiquetas Zebra y Brady, alta de usuarios en Windows. Elaboración de documentación y reportes tanto en el área de prueba eléctrica como en el área de SMT.

[4 años, 7 meses: Octubre 2013 - Mayo 2018, Tijuana, Baja California, México].

TECNOLOGÍAS:

- Excel.
- Word.
- Outlook.
- Zoom.
- Label Matrix.
- Minitab.
- SAP.
- Visual Studio Code.
- Chat GPT.
- GitHub.
- Neon Console.
- Table Plus.
- Postman.
 - Cisco Packet Tracer.

PROGRAMACIÓN:

Backend:

- Node.js. / Express.js
- PHP (CRUD).
- Java (básico).
- C# (básico).

Frontend:

- React.js.
- JavaScript.
- HTML / CSS.

Bases de Datos:

- PostgreSQL.
- SQL Server.

JABIL: SEATON CORP MÉXICO (Motorola, Barnes & Noble).

Puesto: Técnico Electrónico de Control de Calidad // Técnico Electrónico.

Operación: Analista de Control de Calidad // Analista de Producción.

Área de análisis: Detección de fallas, mantenimiento y reparación de dispositivos celulares Motorola Android 4.0, así como la toma de decisiones y corrección de estas. Manejo de amplios sistemas de información de alto nivel, así como de herramientas y equipo electrónico. Como calidad: continuo reporte de actividades, detección de fallas críticas, comunicación entre áreas de proceso sobre fallas repetitivas y continuas. Soporte de líder de turno, Normalización de estándares.

[6 meses: Junio 2012 - Diciembre 2012, Tijuana, Baja California, México].

HABILIDADES:

- Resiliencia:
- Persistencia.
- Manejo de estrés.
- Fortaleza emocional.
- Empatía.
- Liderazgo.
- Comunicación.
- Proactividad.
- Creatividad.
- Perspectiva.
- Aceptación.

FORMACION ACADÉMICA:

2024 - 2025

ACADEMLO.

Curso Intensivo de Desarrollo Web Full Stack.

- Modulo: Desarrollo Profesional (Integración laboral).
- Modulo: Desarrollo Back-end con Node.js y Express.js.
- Modulo: Desarrollo de aplicaciones web con React.js.
- Modulo: Fundamentos del desarrollo web con JavaScript.
- Modulo: English Beginner.

(Finalizado).

Plantel Online

2023 - 2025

UNIDEP.

Universidad del Desarrollo Profesional.

Licenciatura en Sistemas Computacionales.
 (Actualidad 6to cuatrimestre)

Plantel Online.

2021 - 2022

UTT

2017 - 2108 Universidad Tecnológica de Tijuana.

- Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software.
- TSU en Área de Desarrollo de Software. Multiplataforma.

(Trunca 3er cuatrimestre, ambas veces) El Refugio, Tijuana, Baja California, México.

2014 - 2014

IPN CVDR Unidad Tijuana.

Instituto Politécnico Nacional.

- Curso: Ingles Nivel Básico.
- Curso: PLC Nivel Básico.

(Finalizado).

Otay, Tijuana, Baja California, México.

2013 - 2013

CECATI #144

Centro de Capacitación para el Trabajo Industrial #144.

- Curso: Electricidad Básica Residencial.
- Curso: Electrónica Industrial para Mecatrónica. (Finalizado).

Murua, Tijuana, Baja California, México.

2005 - 2012

ITSON

Instituto Tecnológico de Sonora.

• LSIA (Licenciado en Sistemas de Información. Administrativa).

(Trunca 5to semestre).

Ciudad Obregón, Cajeme, Sonora, México.

2002 - 2005

CBTIS #129

Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios #129.

Técnico en Electrónica.

(Finalizado).

Villa Juárez, Benito Juárez, Sonora, México.

PROYECTOS:

#1 My Portfolio:

- JavaScript,
- · CSS,
- HTML.

WEB CODE

#2 Fortune Cookie:

- React.js,
- JavaScript,
- CSS.

WEB CODE

#3 Weather API:

- React.js,
- JavaScript,
- CSS.

WEB CODE

#4 Rick & Morty API

- React.js,
- JavaScript,
- CSS.

WEB CODE

#5 Users CRUD API:

- · React.js,
- JavaScript,
- CSS.

WEB CODE

#6 Pokémon API:

- React.is.
- JavaScript,
- CSS.

WEB CODE

#7 Password

Manager:

- Node.js,
- Express.
- Postman,
- PostgreSQL,
- TypeScript.

DOC CODE