



## CONTACTO



243 434 47 62



carlos.enrique.3em@gmail.com

## CONOCIMIENTOS

- JavaScript, C#, Python, PHP
- MySQL, Microsoft SQL Server
- Firebase, Mongo DB
- Scrum, Kanban
- Gti Hub
- Jira, IDE,
- Patrones de diseño y Arquitecturas
- Chai y Mocha (Node Js, JavaScript)
- ASP .Net 6, React JS, React Native, Next Js, CodeIgniter 3, Node JS
- HTML 5, CSS 3
- Bootstrap v5, Material UI
- Figma (Mockup, Wiframe)
- Paquetería de Office
- Postman

## APTITUDES

- Adaptabilidad
- Comunicación
- Resolución de problemas
- Trabajo en equipo
- Responsable
- Trabajo bajo Presión

## EDUCACIÓN

ING. Desarrollo y Gestión de Software.

Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros (2022-2024)

TSU. Desarrollo de Software Multipataforma.

Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros (2019-2022)

## IDIOMAS

- Español (Lengua Materna)
- Inglés (A1)

# Carlos Enrique Vazquez Iglesias

ING. DESARROLLO Y GESTION DE SOFTWARE

## PERFIL

Egresado en el área de Desarrollo y Gestión de Software en busca de experiencia, soy bueno adaptándome a lo que se me presente, con diferentes herramientas de trabajo, como **Jira, Scrum, Análisis de Sistemas, Frameworks, Lenguajes de Programación, paquetería de Office Microsoft, Pruebas de software, IDE.**

## EXPERIENCIA ACADÉMICA

### Estadía Profesional (ING)

**CFE (Comisión Federal de Electricidad)**

**2024**

Forme parte del proyecto (**Parque Vehicular**), este proyecto Web, fue desarrollado, con PHP, CodeIgniter 3, SQL Server 2019, patrón de diseño MVC, Soporte y Mantenimiento a Equipos como (Laptops, CPU, Tablet, TPS, Lectores, Lectores, etc.), instalación, configuración de nuevos equipos y ayuda a personal de la empresa, atención Mesa de Servicio.

### Proyecto Integradora (ING)

**Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros**

**2023**

Fui líder del Proyecto (**Candy Store**), este proyecto móvil fue desarrollado con React Native, Expo Go, Node Js, JavaScript, Firebase, manejo de versiones con GitHub, Documentación, Pruebas de Software, Diseño de sistemas, Metodología de desarrollo, Base de Datos, Requisitos y especificaciones.

### Estadía Técnica (TSU)

**CFE (Comisión Federal de Electricidad)**

**2022**

Forme parte del proyecto (**Operdia**), este proyecto web consistió en el consumo de una API Rest, fue desarrollado, con C#, .Net 6, Entity Framework, SQL Server 2019 Express, Soporte y Mantenimiento a Equipos como (Laptops, CPU, Tablet, TPS, Lectores, Lectores, etc.), instalación de nuevos equipos y ayuda al personal de la empresa.

### Proyecto Integradora 2 (TSU)

**Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros**

**2021**

Fui líder del proyecto (**Casa Domotica**), este proyecto fue desarrollado con Python, Arduino, phpMyadmin y también se creó una app, la cual se monitorea todo desde esa app, fue desarrollada con Cordoba, Android Studio, se realizó **Documentación, Recolección de Requisitos, Herramientas de Desarrollo, Diseño, Prototipo, Figma (Mockup, Wiframe), Análisis de Negocios.**

### Proyecto Integradora 1 (TSU)

**Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros**

**2020-2021**

Fui líder del proyecto (**Venta de Motos y Accesorios**), esta web está enfocada en la venta de motos, accesorios de motos y equipo, desarrollado con: HTML 5, CSS 3, JavaScript, **Documentación, Diseño UI, Recolección de Requisitos, Resolución de Problemas.**