

# **Link a portafolio**

22 años

Nacionalidad Mexicana

🗂 31 de Diciembre del 2001

# **CONTACTO**

(695) 116-9989

Calle Tepic S/N Isla del Bosque, Escuinapa, Sinaloa

# **CONOCIMIENTOS**

Competente:

 HTML, CSS, JavaScript, SQL, MYSQL, PHP, Laravel.

#### Familiar:

 Flutter, React Native, MongoBD

### **IDIOMAS**

- Español nativo.
- Inglés (Principiante A2).

# BRAYAN ISAAC TOLEDO GÓMEZ

# Programador Full-stack

# **SOBRE MÍ**

Soy un apasionado de la programación que actualmente está cursando el tercer año de Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software con habilidades en distintos campos de trabajo incluyendo programación básica con php hasta el uso de frameworks como laravel.

Me gusta trabajar en equipo y colaborar con mis compañeros, además me considero una persona proactiva y dispuesta a aprender nuevas habilidades.

#### **HABILIDADES**

- Trabajo en equipo.
- Abierto a nuevas ideas.
- Adaptable.
- Aprendizaje continuo.
- Empatía y habilidades de escucha.
- Autodidacta

# **EDUCACIÓN**

2021-2023

Técnico superior universitario en tecnologías de la información, área desarrollo de software multiplataforma.
Universidad Tecnológica De Escuinapa.

#### 2024-2025

Ingeniería En Desarrollo Y Gestión De Software.

# PROYECTOS DESARROLLADOS

#### Sistema de Gestión de Viáticos

Un sistema de gestión de viáticos permite a los empleados registrar y solicitar reembolsos por gastos de viaje relacionados con el trabajo. El sistema ofrece la capacidad de ingresar detalles de los gastos, como transporte, alojamiento y comidas, así como la carga y gestión de comprobantes de estos gastos. Además, facilita la revisión y aprobación de las solicitudes de viáticos por parte de los supervisores o del departamento financiero.

Universidad Tecnológica De Escuinapa.

### Portafolio de Ejercicios Básicos de Programación

Desarrollé un portafolio que incluye ejercicios prácticos en:

Selección: Uso de estructuras condicionales (if, else if, switch).

Recursividad: Implementación de recursividad y bucles (for, while, do while).

Repetición: Manejo de bucles para ejecutar código repetidamente.

Arreglos: Declaración, inicialización y manipulación de arreglos.

Este portafolio demuestra mi comprensión de los conceptos fundamentales y mi capacidad para resolver problemas lógicos en programación.

Universidad Tecnología De Escuinapa.

### Página de Lectura de Manga

Un sistema de lectura de manga realizado en laravel que permite a los usuarios acceder y leer mangas de manera eficiente y atractiva. El sistema incluye las siguientes características:

- Listado de Manga: Despliegue de una lista de mangas disponibles, cada uno con su portada y descripción breve.
- Vista Detallada del Manga: Visualización de los detalles del manga seleccionado, incluyendo su sinopsis, autor, y capítulos disponibles.
- Gestión de Imágenes: Almacenamiento y manejo eficiente de las imágenes en la carpeta 'public' para garantizar un acceso rápido y una visualización de alta calidad.

Universidad Tecnología De Escuinapa.

### Página de Creación de Memes

Un sistema de creación de memes permite a los usuarios diseñar, personalizar y compartir memes de manera sencilla y divertida. El sistema incluye las siguientes características:

- Interfaz de Creación: Herramientas intuitivas para agregar texto e imágenes a plantillas de memes prediseñadas o imágenes subidas por el usuario.
- Galería de Plantillas: Biblioteca de plantillas populares y categorías para inspirar a los usuarios en la creación de sus memes.
- Edición de Texto: Opciones para personalizar el texto con diferentes tamaños y colores.
- Gestión de Imágenes: Funcionalidad para subir, redimensionar y mover imágenes dentro del meme.

Universidad Tecnología De Escuinapa.