



CONTACTO

- 📞 694 119 2471
✉️ al202300138tidsm@gmail.com
📍 El Rosario, Sinaloa.

SOBRE MÍ

Soy una persona responsable y amigable, siempre abierto a aprender cosas nuevas y mejorar, para poder brindar apoyo a las personas que lo requieran.

- 👤 19 años
📅 10 de Septiembre de 2005

HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Comunicación asertiva
- Adaptación social
- Empatía

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: B1

GAEL ENRIQUE NUÑEZ PIÑA

TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, ÁREA DESARROLLO SOFTWARE MULTIPLATAFORMA.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Universidad Tecnológica de Escuinapa** 2023 - Actualidad
Técnico Superior Universitario en Tecnologías de la Información, Área Desarrollo Software Multiplataforma.
- Preparatoria Conalep 121 El Rosario** 2020 - 2023
Profesional Técnico-Bachiller en Informática.

EXPERIENCIA ACADÉMICA

- **Portafolio de Ejercicios - Materia: Estructuras de Datos Aplicadas**
Portafolio digital para organizar proyectos académicos y demostrar ejercicios en Java, JavaScript y C++, incluyendo estructuras básicas, selectividad, repetición, arreglos, listas, colas y pilas.
Pagina web en funcionamiento: [Link del portafolio](#)
- **Proyecto de Tienda en Línea - McQueenStore**
Proyecto enfocado en una tienda en línea donde los usuarios pueden explorar productos, agregarlos al carrito, realizar compras y gestionar su cuenta. Los administradores, pueden gestionar usuarios y productos, asegurando una administración eficiente del sistema.
- **Diseño de Base de Datos - Materia: Bases de Datos para Aplicaciones**
Base de datos en SQL para la cafetería Daylight, que gestiona operaciones virtuales y presenciales, incluyendo usuarios, productos, pedidos, pagos y devoluciones. También administra empleados, turnos, sucursales, facturas y proveedores, con capacidad de expansión internacional.
- **Bot para Telegram - Materia: Programación Orientada a Objetos**
Bot para Telegram desarrollado en Python, diseñado para ejecutar diversas acciones cuando es llamado por los usuarios. Su implementación permite una interacción automatizada y eficiente dentro de la plataforma.

EXPERIENCIA

- Python
- JavaScript
- C++
- HTML
- SQL

CONOCIMIENTO

- React Native
- Java
- PHP
- CSS
- GIT
- Arduino