



Jorge Braulio Romero Malcos

CONTACTO



(55) 31952656



romejor3030@gmail.com



<https://portafoliobraujr.netlify.app>

EDUCACIÓN

- **Instituto Tecnológico de Puebla**
Puebla, Puebla
2019 - Actualmente
- **CBTIS No. 153**
San Pablo del Monte, Tlaxcala
2016 - 2019
- **Ciencia de datos de Google**
Certificado Google
Agosto - noviembre 2023
- **Programación Web (Front end)**
Certificado EMTECH
Octubre 2022 - febrero 2023
- **Gestión de proyectos con metodologías ágiles**

IDIOMAS

Inglés (Intermedio)

Alemán (Básico)

ACERCA DE MÍ

Actualmente curso el 9º semestre en la carrera de ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones en el Instituto Tecnológico de Puebla.

Me gusta mucho el desarrollo tecnológico, es por eso que siempre busco estar actualizado, buscando cursos y capacitaciones que tienen que ver con la programación web y de aplicaciones, así como bases y ciencia de datos y ciberseguridad.

EXPERIENCIA

- **Grupo Dalvi (Julio 2023 - noviembre 2023)**
Auxiliar de sistemas
Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos de cómputo. Supervisión y correcto funcionamiento del acceso de los usuarios a su acceso remoto de su cuenta de ERP.
- **Sitio web para consultorio de fisioterapia (2022 - 2023)**
Disponible: <https://fitlibenclinicafisioterapia.netlify.app/>
Este proyecto cuenta con su página corporativa, haciendo uso de HTML, CSS, JavaScript y Bootstrap. Así como un apartado de agendar y pagar citas en línea haciendo uso de APIs de servicios externos.
- **Página de concurso de programación del ITP 2023**
Esta fue una página para promocionar el concurso de programación del Instituto Tecnológico de Puebla de este año.
- **E-commerce de productos del ITP (2021 - 2022)**
Disponible: [Store-Leon \(braujr.github.io\)](https://store-leon.braujr.github.io)
Este proyecto es un comercio electrónico que ofrece productos representativos del Instituto Tecnológico de Puebla, haciendo uso de las herramientas del proyecto anterior, además de SaaS, PHP y una base de datos en XAAMP.
- **Software de escritorio E-learning (2019 - 2020)**
Este proyecto es sobre ortografía y gramática, está basado en el lenguaje java y tiene una conexión de base de datos con MySQL.