

PERFIL PROFESIONAL

ESTUDIANTE DE MATEMÁTICAS APLICADAS Y COMPUTACIÓN

ALEJANDRO

HERNÁNDEZ

RODRÍGUEZ

Estudiante en Matemáticas Aplicadas y Computación en la UNAM, apasionado por el desarrollo de bases de datos y el front-end. Con experiencia en sistemas de bases de datos como SQL Server, MySQL, PostgreSQL y Oracle. Actualmente estoy culminando mi servicio social en el Departamento de Sistemas de la Información de la Fes Acatlán, en donde desempeñe labores de desarrollador de base de datos y desarrollador web backend, estoy aprendiendo lenguajes como asp.net de C# y Springboot de Java, tambien estoy aprendiendo React como librería de desarrollo Frontend para diseño de interfaces de usuario, además de aprender JavaScript en un nivel medio. Por la parte de base de datos, estoy aprendiendo a manejar en un nivel intermedio el lenguaje SQL en Mysql, tambien estoy aprendiendo DDL, DML, TCL y a gestionar bases de datos en sistemas Linux y en servicios de hosting en la nube.

EDUCACIÓN

Licenciatura en Matemáticas Aplicadas y Computación Facultad de Estudios Superiores Acatlán (UNAM) | Agosto 2019 - Actualidad

Formación en el área de Desarrollo web y base de datos - Full Stack | Departamento de Sistemas de laInformación.

CONTACTO



+52 56 22 06 87 28



alexmetal2001@gmail.com



Av. Cuauhtémoc 38-A Santa Barbara Ixtapaluca Centro

EXPERIENCIA

- Servicio Social Área de Bases de Datos - Centro de Desarrollo Tecnológico (DSI) Fes Acatlán UNAM |
 Septiembre 2024 - Marzo 2025
- Colaboración en proyectos relacionados con el manejo, diseño y optimización de bases de datos.
- Uso de herramientas como SQL
 Server, MySQL, PostgreSQL y Oracle
 para diversas tareas.

HABILIDADES TÉCNICAS

Base de Datos: SQL Server, Mysql, Oracle

Desarrollo Web (Front-End) Herramientas de versionado (Git y GitHub) Desarrollo Web (Back-End)









