RODOLFO APARICIO

+52 5618791084

rodo.aparicio.lopez@gmail.com

Ciudad de México

PERFIL

Soy un estudiante de Ingeniería en Sistemas Computacionales, comprometido y diligente, en busca de una oportunidad para adquirir experiencia como becario y conseguir nuevos conocimientos, así como poner en práctica mis conocimientos y habilidades, con el objetivo de contribuir en el área tecnológica.

HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad
- Pensamiento crítico
- Análisis
- Iniciativa
- Comunicación

- **Lenguajes de Programación**: C, C#, Python, JavaScript, Java, PHP
- **Frameworks**: Flasck, React, Angular, ElectronJS
- **Desarrollo Web**: HTML, CSS
- **Bases de Datos**: Buen conocimiento en gestión y administración de
- bases de datos MySQL
- **Herramientas de Oficina**: Experiencia completa con Microsoft Office
- (Word, Excel, PowerPoint, etc.)

EXPERIENCIA

Aplicación Web: Librería AtlantisBooks (Proyecto escolar). Finalizado

- Tome iniciativa de plantear la innovación de una tienda de libros con bajos índices de ventas desarrollando una aplicación web.
- Aborde la problemática de modernizar proceso de ventas y administración de productos, con el objetivo de mejorar la visibilidad de la tienda v aumentar sus ventas.
- Me encarque del desarrollo Backend, implementando tecnologías web aprendidas en el semestre como HTML, CSS, PHP y fundamentos muy básicos de JavaScript. Además, diseñe una base de datos relacional que asegurara un manejo eficiente de la información tanto desde la parte del usuario como el Dashboard del administrador.
- Durante el proceso documente cada etapa del desarrollo para garantizar la claridad y consistencia del proyecto.

Aplicación: Programa de administración de finanzas personales. (Proyecto Escolar). Actual

- Actualmente junto a mi equipo nos encontramos en proceso de desarrollo de una aplicación que permita al usuario organizar y controlar sus finanzas personales, teniendo em cuenta diversos requerimentos y reglas de negocio.
- Este proyecto será desarrollado como una aplicación de escritorio usando el framework Electron para usar tecnologías web y Node.js para crear la aplicación de escritorio.

EDUCACION

Ingeniería en Sistemas Computacionales / ESCOM, IPN

• Actualmente estoy estudiando para adquirir conocimientos técnicos en software, así como en finanzas y ciencias sociales, desarrollando habilidades y una perspectiva integral. Poniendo en práctica constantemente mis habilidades para trabajar en equipo y conocimientos para enfrentar diversas problemáticas. Actual

Técnico en Computación / CECyT №8 "Narciso Bassols", IPN 2020-2022

- Recibí una formación enfocada en el ámbito fisicomatemático, orientado al trabajo en conjunto de proyectos tecnológicos.
- Egresado como pasante (no cumplí con las horas de servicio necesarias para certificarme) en Técnico en computación.

CERTIFICACIONES.

Python sin fronteras / Udemy por Nicolás Schurmann

• Curso integral que cubre desde los fundamentos hasta temas avanzados de Python, incluyendo manejo de datos, creación de APIs y aplicaciones web.

Google Cloud Foundations / Google Cloud

• Curso de introducción a los servicios básicos y la arquitectura de Google Cloud Platform (GCP).