

Leyva Morales Kevin Tairi

|5610383920| kevinleyva190@gmail.com

Perfil Profesional

Estudiante de Ingeniería en Computación en la FES Aragón - UNAM, con un promedio de 9.57 y un 70.20% de créditos cursados. Apasionado por el desarrollo de software, con experiencia en programación orientada a objetos, bases de datos y metodologías ágiles como Scrum. Me distingo por mi capacidad de aprendizaje rápido, disciplina y enfoque en la resolución eficiente de problemas.

Logros Académicos

- **Programación Orientada a Objetos:** Sobresalí en esta asignatura, adquiriendo una sólida comprensión de conceptos como encapsulación, herencia y polimorfismo. Desarrollé proyectos en Java que implementaron estas técnicas con éxito.
- **Bases de Datos:** Diseñé y gestioné bases de datos eficientes, logrando optimización en consultas SQL y proyectos académicos reconocidos por su funcionalidad.

Habilidades Técnicas

- **Lenguajes de Programación:** Java, JavaScript, Python, Node.js, C++ (básico).
- **Bases de Datos:** Diseño de esquemas, consultas SQL, MariaDB.
- **Frameworks y Herramientas:** Handlebars, Bootstrap, Express.
- **Metodologías:** Scrum.
- **Sistemas Operativos:** UNIX/Linux.

Educación

- **FES Aragón - UNAM**
Ingeniería en Computación (6to semestre, promedio: 9.56, 59.59% de créditos aprobados).
- **ENP3 - UNAM**
Técnico Especializado en Computación (100% de créditos cursados).

Certificaciones y Cursos

- **SQL and Relational Databases 101** - Cognitive Class
Finalización: mayo 28, 2024.
- **UNIX/Linux** - FES Aragón
Finalización: junio 2023.

Aptitudes Personales

- Aprendizaje rápido y continuo.
- Escucha activa y comunicación efectiva.
- Disciplina y organización.