# 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.