

# M6 Ingeniería de software FIN A

# Proyecto integrador

|  |  |
| --- | --- |
| **Tutor:** | Claudia Hernández Flores |
| **Estudiante:** | José Ramón Ibáñez Posadas |
| **Matricula:** | BNL098377 |

|  |  |
| --- | --- |
| San Nicolás de los Garzas, Nuevo León | Sábado, 5 de Julio de 2025 |

# Introducción

¿Alguna vez se han preguntado qué hace un ingeniero de software o cómo se construyen las aplicaciones que usamos todos los días? En este video, compartiré lo que aprendí en el Módulo 4 de nuestro curso, despejando estas dudas y mucho más. Hablaremos de atributos del software, retos actuales y hasta de las herramientas de IA que uso para simplificar mi vida. ¡Acompáñenme en este recorrido!

Desarrollo

# Enlace del vídeo

<https://youtu.be/31aKlhdPGE0>

Conclusión

Para cerrar, quiero resaltar que la Ingeniería de Software no solo trata de escribir código, sino de crear soluciones que mejoren la vida de las personas. Los retos son grandes, pero las oportunidades son aún mayores. Como futuros ingenieros, tenemos la responsabilidad de mantenernos actualizados y usar herramientas como la IA de manera ética. ¡Gracias por su atención y sigamos innovando juntos!

Bibliografía

