**Caso 1**

**William Bayona 202011494**

**Amelia Serrano XXXXXX**

**23 de septiembre**

**2025-2**

**Tecnologia de Infraestructura y Computo**

**Seccion 3**

1. **Descripcion del algoritmo usado para generar las referencias de pagina (opción uno)**
2. **Descripcion de las estructuras de datos usadas para simular el comportamiento del sistema de paginación**
3. **Como se utilizan estas estructuras (cuando se actualizan en base a que y en que consiste la actualización)**
4. **Pruebas con matrices 100x100**
5. **Cuatro Nuevas Configuraciones**
6. **Interpretacion de resultados sobre nuevas configuraciones**
7. **Pregunta: ¿Cómo se afecta el tiempo de respuesta de un proceso por el numero de accesos a SWAP?**
8. **Pregunta: ¿Sumar matrices representa un problema de localidad alta, meda o baja? (Parrafo explicando no mas de 10 lineas)**

La