Laboratorio 01a: Neddleman-Wunsch

Frank Roger Salas Ticona 10 de septiembre de 2024

- 1. Introducción
- 2. Implementación
- 3. Resultados
- 3.1. Experimentos

Par de secuencias | Tamaño (aa) | Tiempo (s) | Soluciones óptimas

Cuadro 1: Resumen de los resultados obtenidos.

- 3.2. Criterio de menos rupturas
- 3.3. Visualización

Figura 1: Ejemplo de matriz de puntos para el alineamiento de dos secuencias.

- 4. Análisis y Discusión
- 5. Conclusiones