

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