Autor: Jonathan Trujillo Estévez.

Curso: 3º.

Asignatura: Diseño y Análisis de algoritmos.

Informe Practica: Multiplicación de matrices encadenadas.

Estudio Realizado:

Realización de un estudio comparativo para el algoritmo de multiplicación de matrices encadenadas. Se ha resuelto el ejercicio para entradas de diferente tamaño, comparando los tiempos de cada uno de los métodos para rellenar la tabla, ya sea por diagonales, filas o columnas. El resultado se muestra en el Grafico.

Especificaciones:

Procesador: Intel Core i5-2300 CPU 2,80GHz. Cache: 6 MB.

Ram: 8 GB. **SO:** 64 bits.

Gráfico:

