Configuración: N=300, M=1, C=0.8, T=120, G=1000, tc=un punto, tm=mejor, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

| Métrica                      | Valor      |
|------------------------------|------------|
| Costo Objetivo               | 257961     |
| Mejor Costo                  | 258020     |
| Error                        | 59         |
| Error Relativo               | 0.000229   |
| Peor Costo                   | 258239     |
| Costo Promedio               | 258129     |
| Desviación Estándar Costo    | 67.5554    |
| Tiempo Promedio de Ejecución | 22.075210s |
| Mejor Tiempo de Ejecución    | 21.411692s |
| Desviación del Tiempo        | 0.407931 % |
| Semilla Mejor Costo          | 2          |

Configuración: N=177, M=0.71, C=0.51, T=18, G=1000, tc=uniforme, tm=mejor, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

| Métrica                      | Valor      |
|------------------------------|------------|
| Costo Objetivo               | 257961     |
| Mejor Costo                  | 257983     |
| Error                        | 22         |
| Error Relativo               | 0.000085   |
| Peor Costo                   | 258266     |
| Costo Promedio               | 258098     |
| Desviación Estándar Costo    | 94.4737    |
| Tiempo Promedio de Ejecución | 7.667185s  |
| Mejor Tiempo de Ejecución    | 7.459099s  |
| Desviación del Tiempo        | 0.122490 % |
| Semilla Mejor Costo          | 13         |
|                              |            |

Configuración: N=200, M=0.62, C=0.6, T=49, G=1000, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

| Métrica                      | Valor      |
|------------------------------|------------|
| Costo Objetivo               | 257961     |
| Mejor Costo                  | 257987     |
| Error                        | 26         |
| Error Relativo               | 0.000101   |
| Peor Costo                   | 258266     |
| Costo Promedio               | 258121     |
| Desviación Estándar Costo    | 95.3438    |
| Tiempo Promedio de Ejecución | 4.874756s  |
| Mejor Tiempo de Ejecución    | 4.798464s  |
| Desviación del Tiempo        | 0.059860 % |
| Semilla Mejor Costo          | 13         |

Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=40, G=1000, tc=uniforme, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

| Métrica                      | Valor      |
|------------------------------|------------|
| Costo Objetivo               | 257961     |
| Mejor Costo                  | 258007     |
| Error                        | 46         |
| Error Relativo               | 0.000178   |
| Peor Costo                   | 258460     |
| Costo Promedio               | 258154     |
| Desviación Estándar Costo    | 155.0871   |
| Tiempo Promedio de Ejecución | 2.436730s  |
| Mejor Tiempo de Ejecución    | 2.366434s  |
| Desviación del Tiempo        | 0.048877 % |
| Semilla Mejor Costo          | 7          |