Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=2, G=30, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

Métrica	Valor
Costo Objetivo	257896
Mejor Costo	259764
Error	1868
Error Relativo	0.007243
Peor Costo	260380
Costo Promedio	260148
Desviación Estándar Costo	184.5008
Tiempo Promedio de Ejecución	0.065511s
Mejor Tiempo de Ejecución	0.061087s
Desviación del Tiempo	0.002343 %
Semilla Mejor Costo	3

Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=10, G=30, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

Métrica	Valor
Costo Objetivo	257896
Mejor Costo	258649
Error	753
Error Relativo	0.002920
Peor Costo	259126
Costo Promedio	258901
Desviación Estándar Costo	172.2414
Tiempo Promedio de Ejecución	0.064414s
Mejor Tiempo de Ejecución	0.047611s
Desviación del Tiempo	0.007547 %
Semilla Mejor Costo	3

Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=20, G=30, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

Métrica	Valor
Costo Objetivo	257896
Mejor Costo	258619
Error	723
Error Relativo	0.002803
Peor Costo	259061
Costo Promedio	258852
Desviación Estándar Costo	133.6904
Tiempo Promedio de Ejecución	0.074099s
Mejor Tiempo de Ejecución	0.068792s
Desviación del Tiempo	0.003532 %
Semilla Mejor Costo	7

Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=30, G=30, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

Métrica	Valor
Costo Objetivo	257896
Mejor Costo	258514
Error	618
Error Relativo	0.002396
Peor Costo	258997
Costo Promedio	258719
Desviación Estándar Costo	163.0143
Tiempo Promedio de Ejecución	0.073092s
Mejor Tiempo de Ejecución	0.066683s
Desviación del Tiempo	0.004907 %
Semilla Mejor Costo	17

Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=40, G=30, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

Métrica	Valor
Costo Objetivo	257896
Mejor Costo	258413
Error	517
Error Relativo	0.002005
Peor Costo	258803
Costo Promedio	258616
Desviación Estándar Costo	138.2462
Tiempo Promedio de Ejecución	0.080400s
Mejor Tiempo de Ejecución	0.070056s
Desviación del Tiempo	0.007827 %
Semilla Mejor Costo	3

Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=50, G=30, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

Métrica	Valor
Costo Objetivo	257896
Mejor Costo	258510
Error	614
Error Relativo	0.002381
Peor Costo	258989
Costo Promedio	258699
Desviación Estándar Costo	166.3524
Tiempo Promedio de Ejecución	0.083898s
Mejor Tiempo de Ejecución	0.075110s
Desviación del Tiempo	0.004686 %
Semilla Mejor Costo	2

Configuración: N=100, M=1, C=0.8, T=60, G=30, tc=un punto, tm=random, E=9, s=[2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23]

Métrica  Costo Objetivo  Mejor Costo	<b>Valor</b> 257896
·	
Mejor Costo	050400
Mejor Gosto	258436
Error	540
Error Relativo	0.002094
Peor Costo	258897
Costo Promedio	258728
Desviación Estándar Costo	143.8794
Tiempo Promedio de Ejecución	0.092270s
Mejor Tiempo de Ejecución	0.082474s
Desviación del Tiempo	0.008612 %
Semilla Mejor Costo	3