

Heurística: RecocidoSimulado

Temperatura: 2.0

Iteraciones para inyección de temperatura: 50

Máximo de inyecciones de temperatura: 5

Tiempo promedio de ejecución: 02 seg

Resultados de las mejores soluciones obtenidas

Mejor mínimo: 3

Mejor máximo: 4

Promedio: 3.3

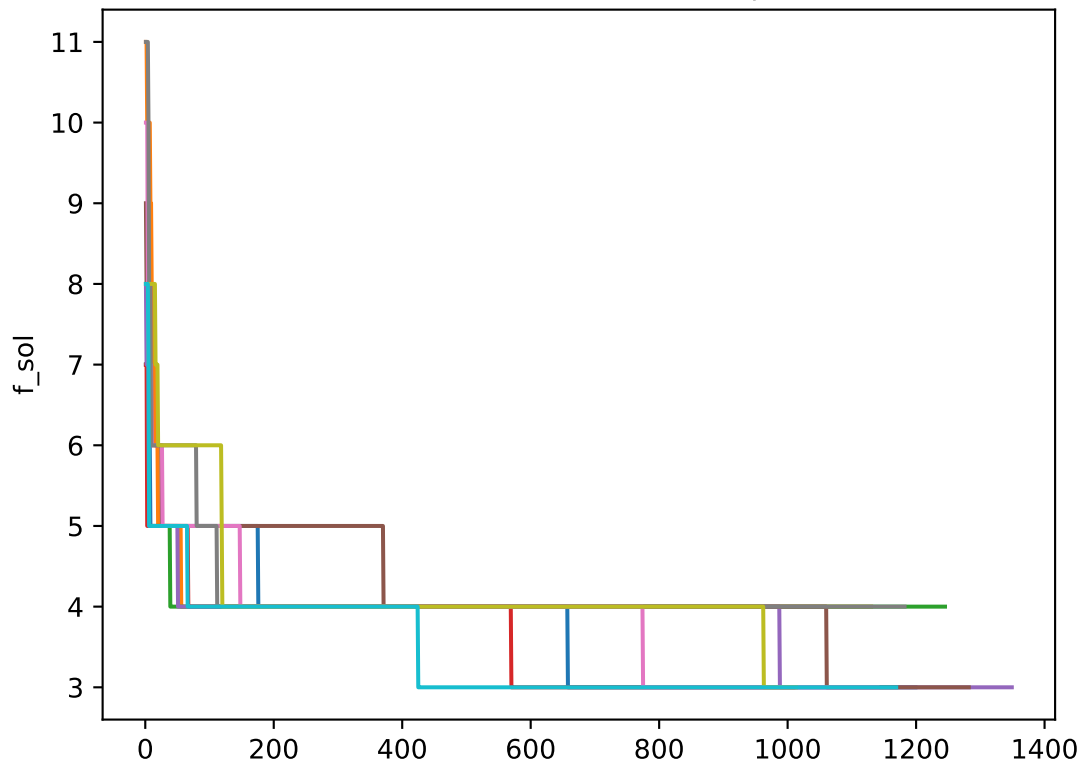
Desviación estándar: 0.45825756949558405

Desviación mínima: 0.5477225575051661

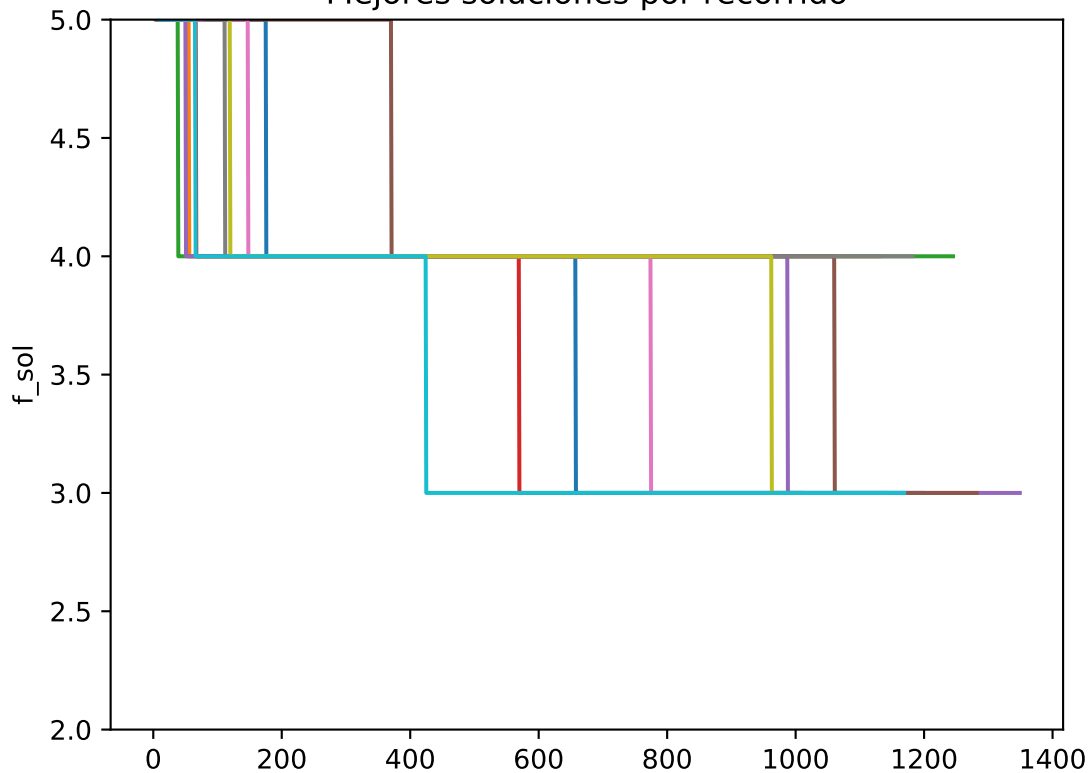
Tabla de los mejores resultados:

Iteración	Valor de solución	Llamadas a función	Total iteraciones
657	3	3785	1199
55	4	3568	1130
38	4	3919	1245
569	3	3199	1009
987	3	4245	1349
1060	3	4030	1282
774	3	3602	1140
111	4	3728	1182
962	3	3209	1013
424	3	3697	1169

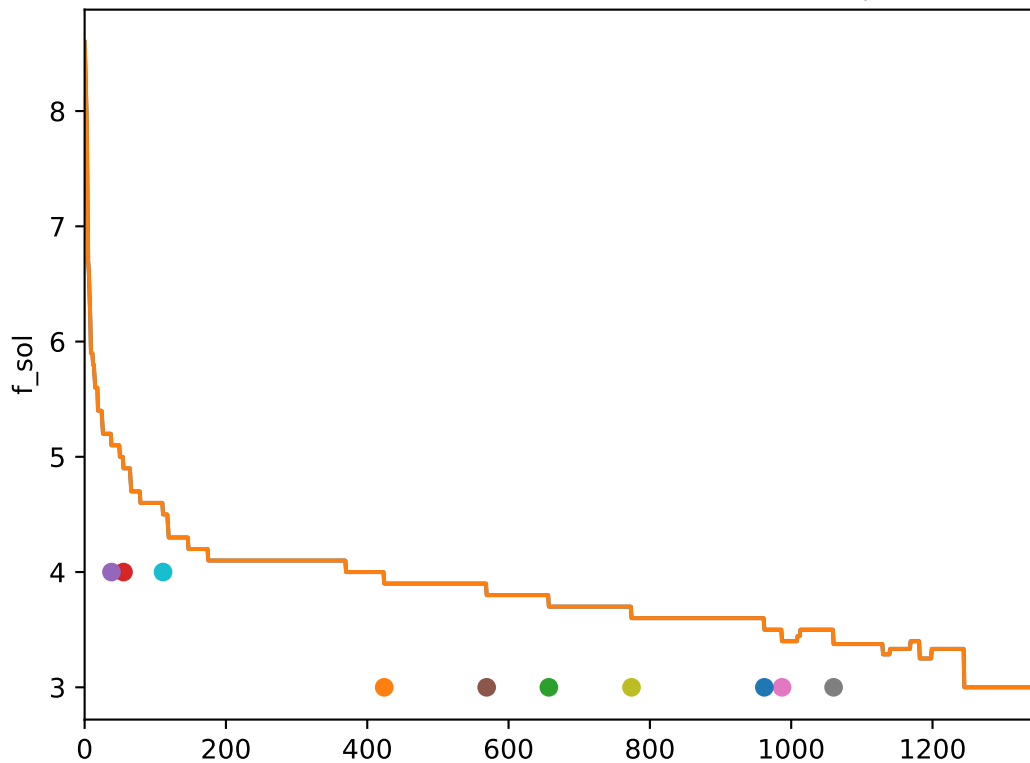
Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



Temperaturas alcanzadas

