

Heurística: RecocidoSimulado

Temperatura: 1.0

Iteraciones para inyección de temperatura: 50

Máximo de inyecciones de temperatura: 5

Tiempo promedio de ejecución: 03 seg

### Resultados de las mejores soluciones obtenidas

Mejor mínimo: 3

Mejor máximo: 4

Promedio: 3.1

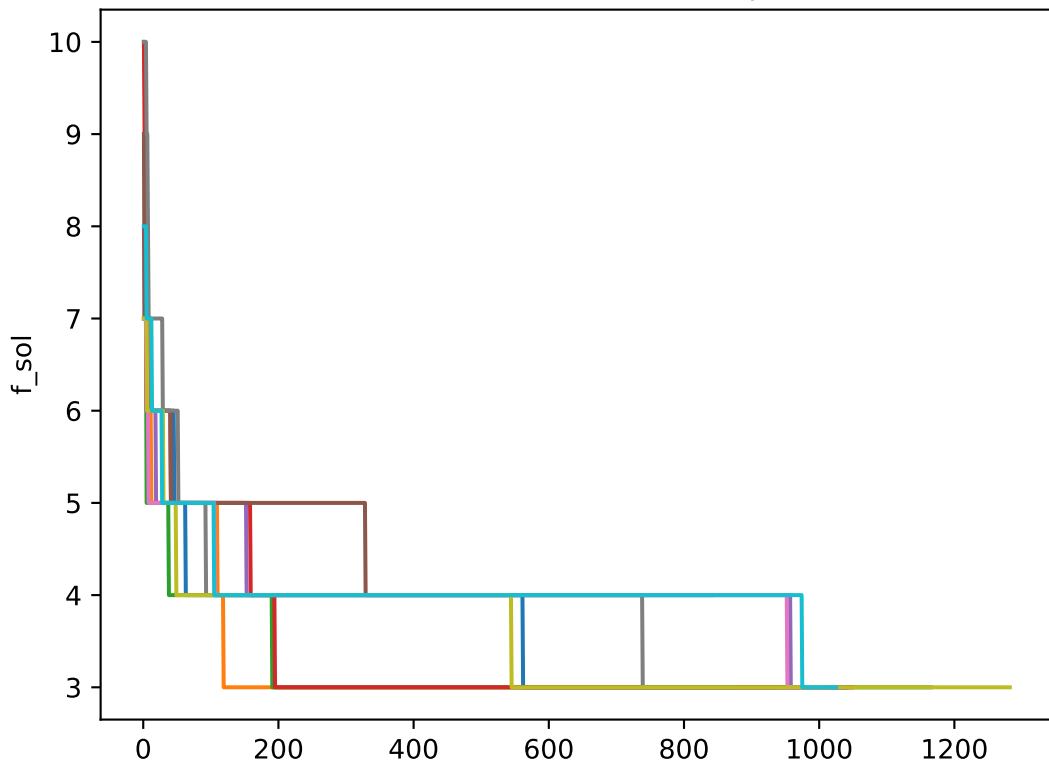
Desviación estándar: 0.3

Desviación mínima: 0.31622776601683794

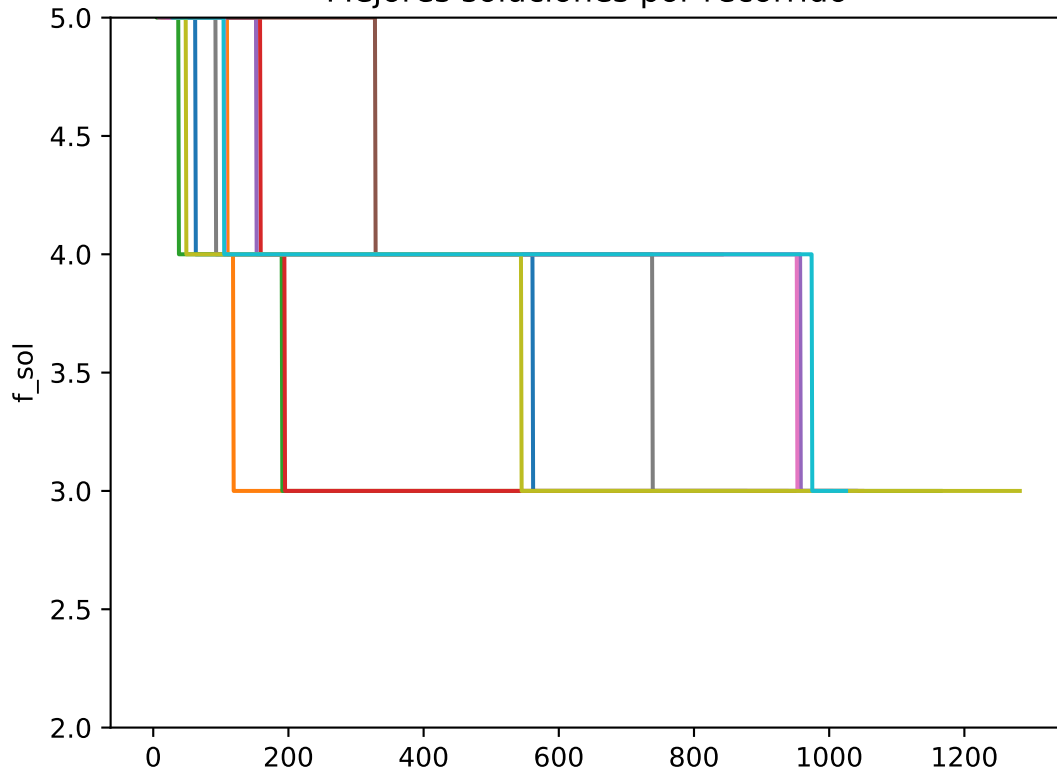
### Tabla de los mejores resultados:

Iteración	Valor de solución	Llamadas a función	Total iteraciones
561	3	3244	1040
118	3	2931	937
190	3	3633	1165
194	3	3275	1049
957	3	3249	1039
328	4	2623	841
952	3	3133	1003
738	3	2732	876
544	3	3982	1282
974	3	3193	1025

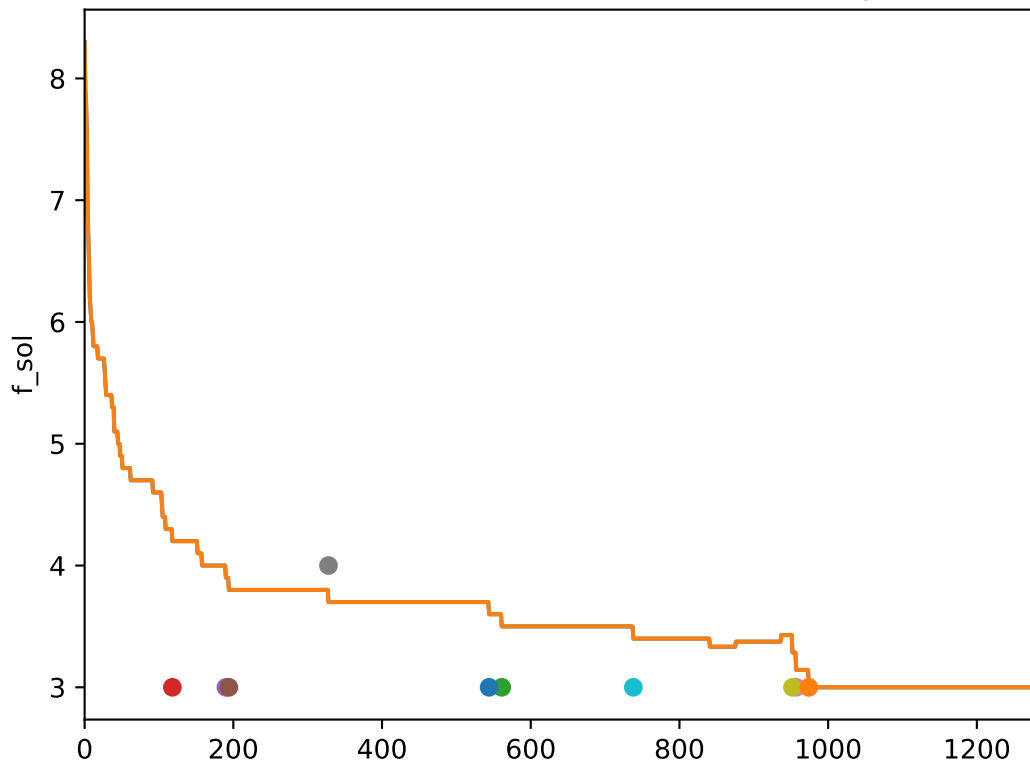
Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



Temperaturas alcanzadas

