

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: 3.2

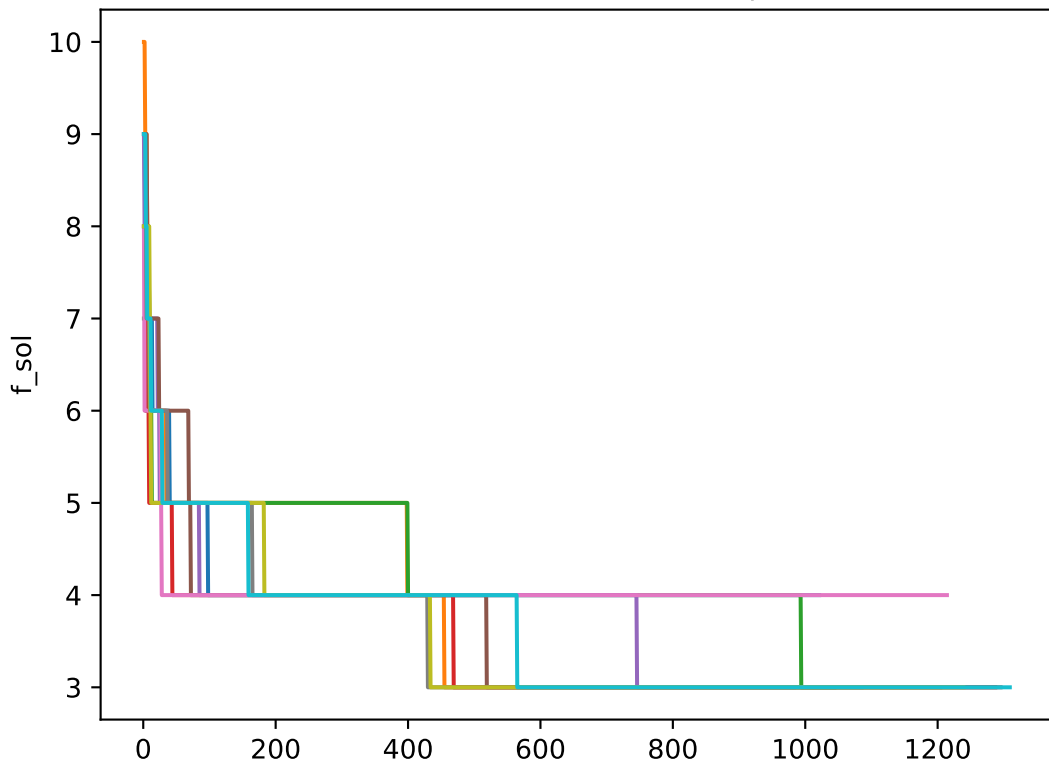
Desviación estándar: 0.39999999999999997

Desviación mínima: 0.4472135954999579

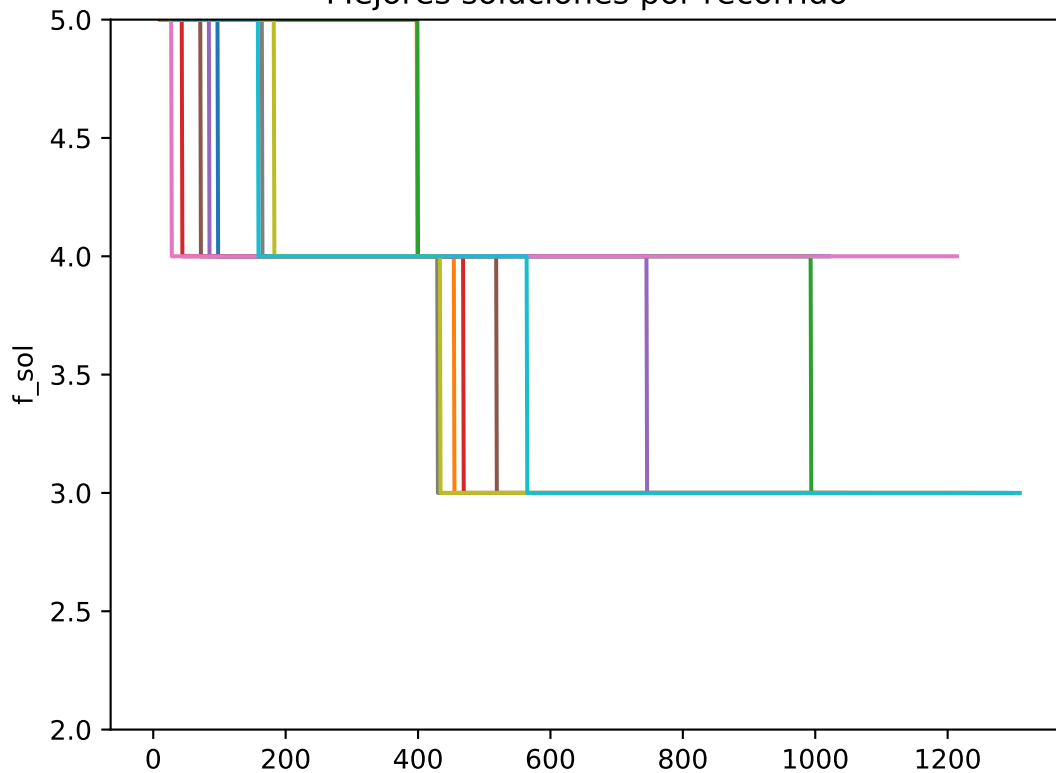
Tabla de los mejores resultados:

Iteración	Valor de solución	Llamadas a función	Total iteraciones
97	4	3239	1021
454	3	3810	1204
993	3	3310	1044
468	3	4049	1287
745	3	3121	983
518	3	4071	1295
27	4	3820	1214
429	3	3437	1085
433	3	3909	1239
564	3	4125	1309

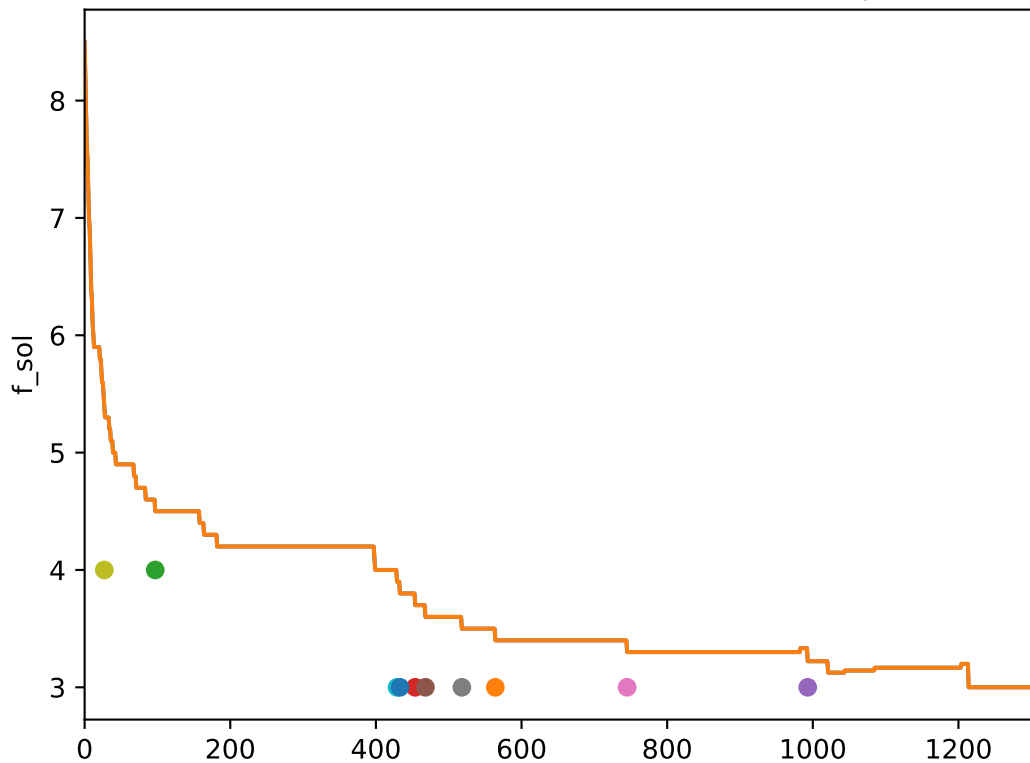
Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



Temperaturas alcanzadas

