

Heurística: RecocidoSimulado

Temperatura: 2.0

Iteraciones para inyección de temperatura: 50

Máximo de inyecciones de temperatura: 10

Tiempo promedio de ejecución: 05 seg

Resultados de las mejores soluciones obtenidas

Mejor mínimo: 3

Mejor máximo: 4

Promedio: 3.2

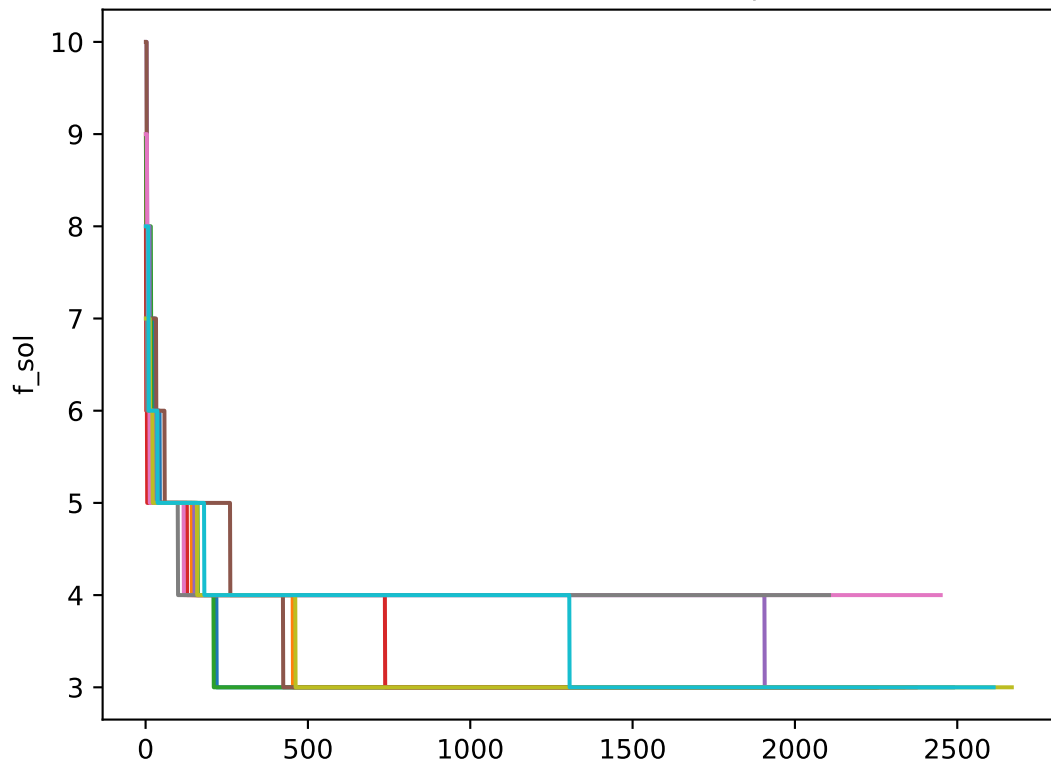
Desviación estándar: 0.39999999999999997

Desviación mínima: 0.4472135954999579

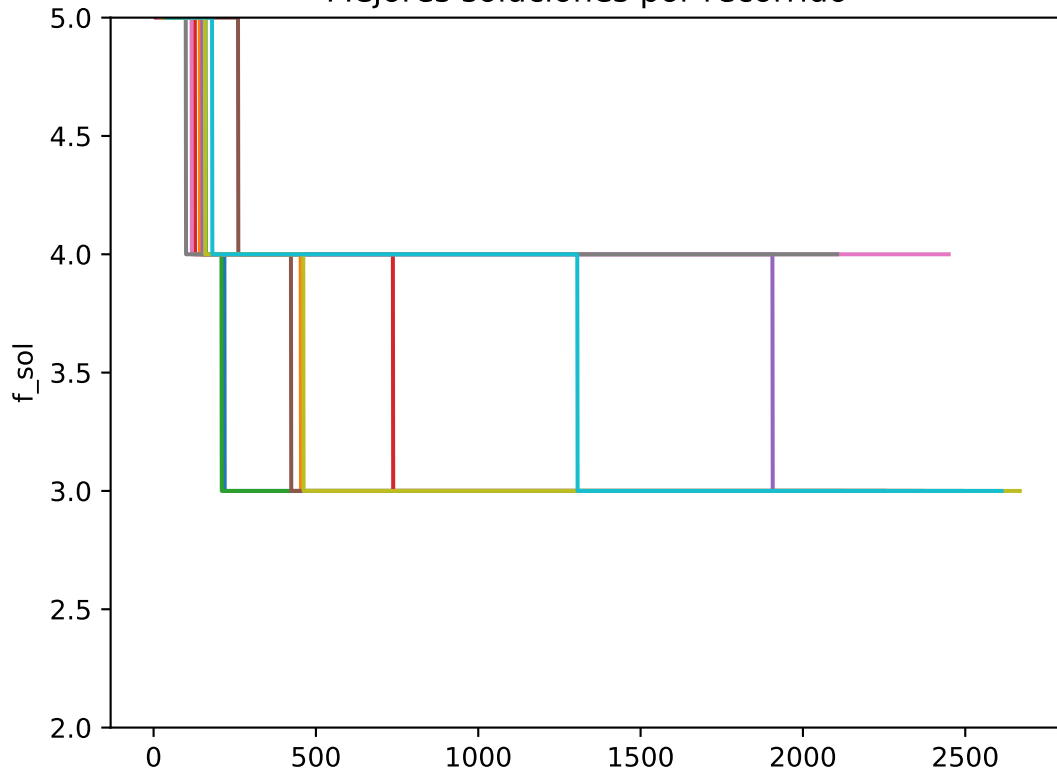
Tabla de los mejores resultados:

Iteración	Valor de solución	Llamadas a función	Total iteraciones
218	3	7835	2487
453	3	7370	2334
209	3	7102	2248
737	3	7476	2372
1906	3	6719	2125
423	3	7103	2253
117	4	7715	2449
99	4	6667	2105
461	3	8382	2668
1305	3	8202	2612

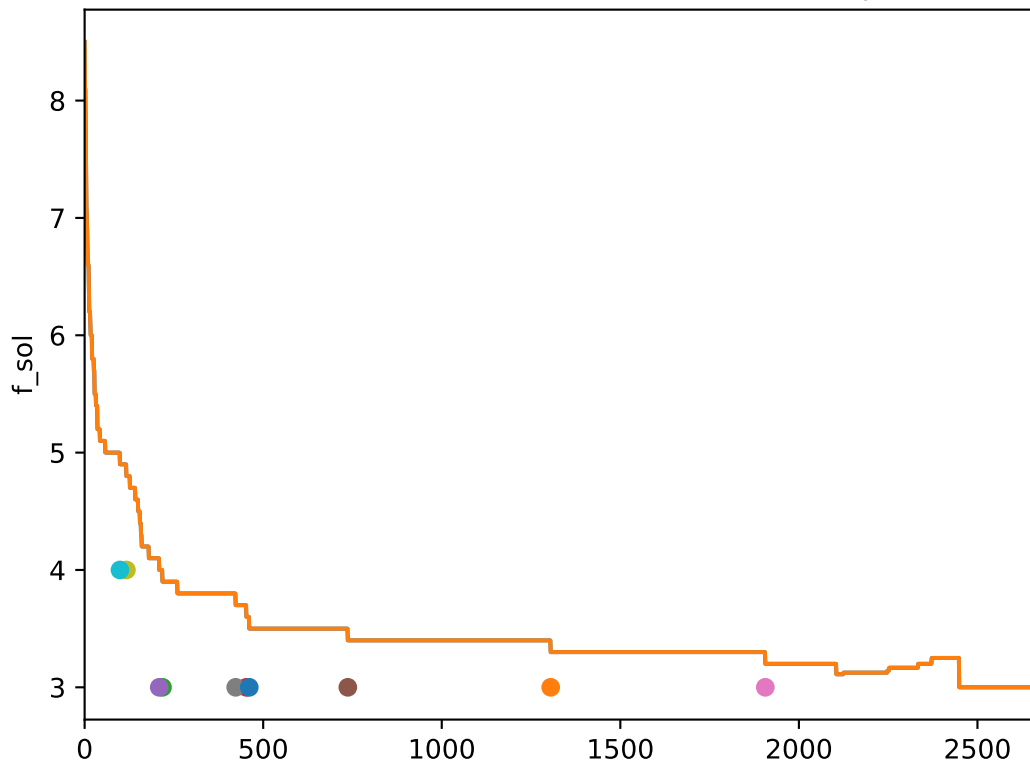
Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



Temperaturas alcanzadas

