

Heurística: RecocidoSimulado

Temperatura: 1.0

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: 3.1

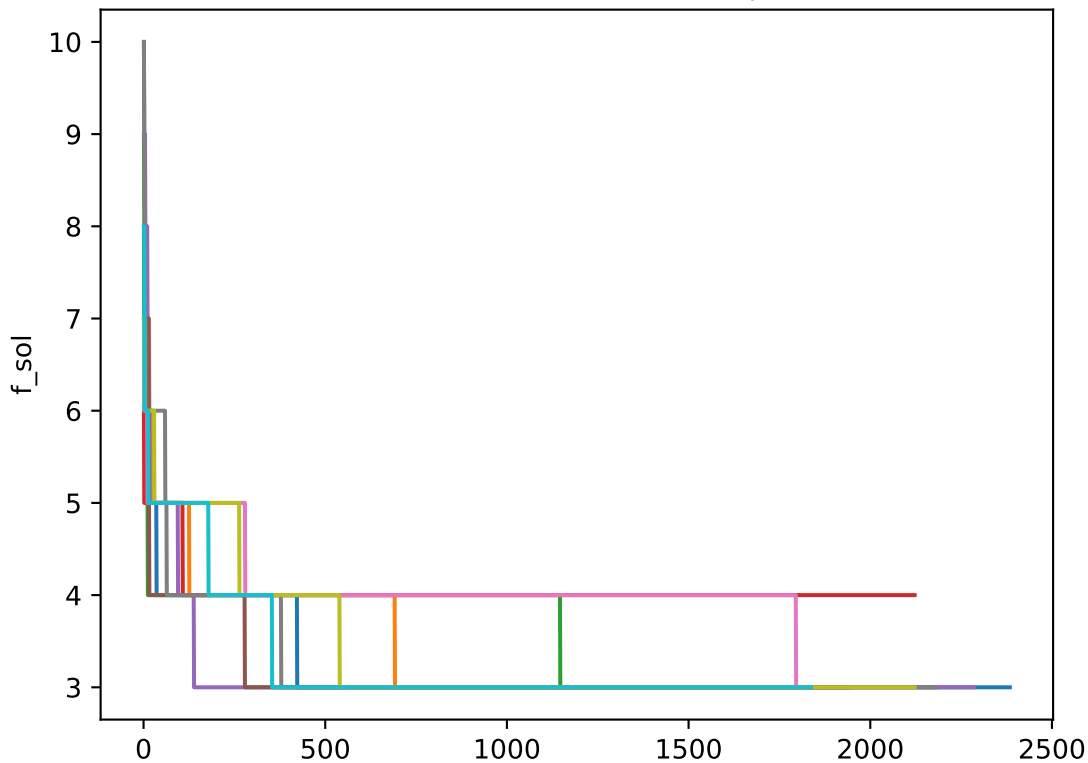
Desviación estándar: 0.3

Desviación mínima: 0.31622776601683794

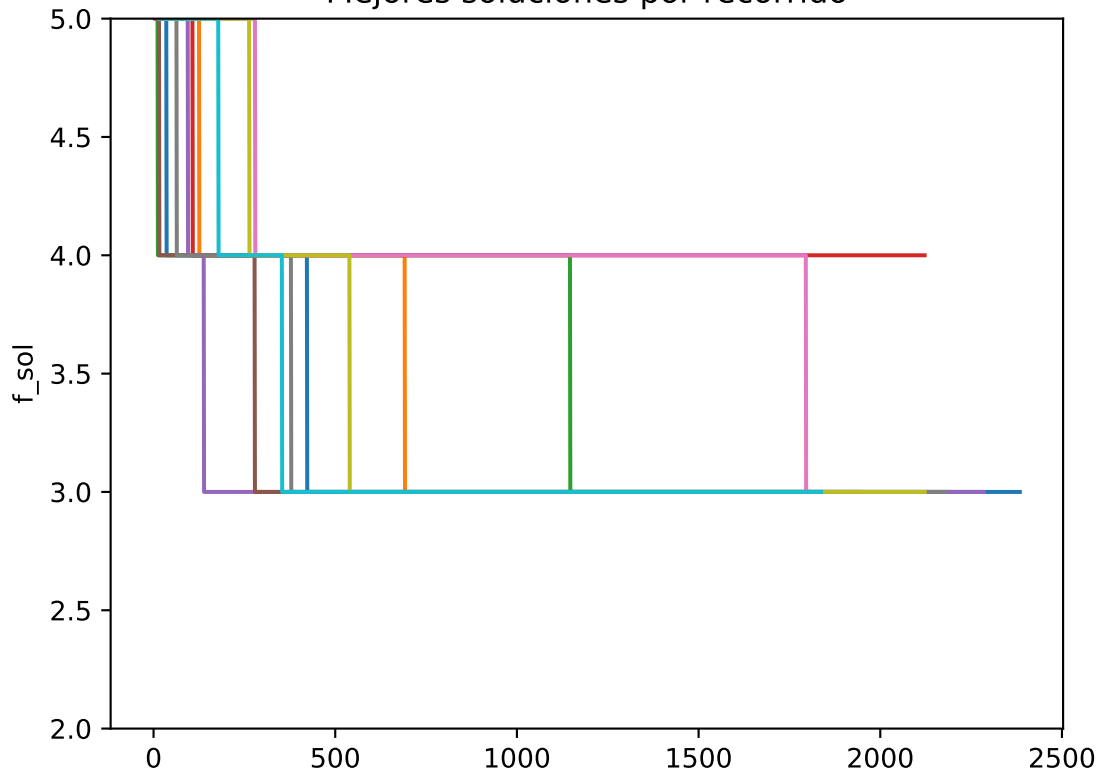
Tabla de los mejores resultados:

Iteración	Valor de solución	Llamadas a función	Total iteraciones
422	3	7406	2384
691	3	5580	1788
1146	3	6070	1946
107	4	6608	2122
138	3	7111	2285
278	3	6053	1937
1795	3	5764	1846
378	3	6780	2180
539	3	6608	2122
353	3	5743	1837

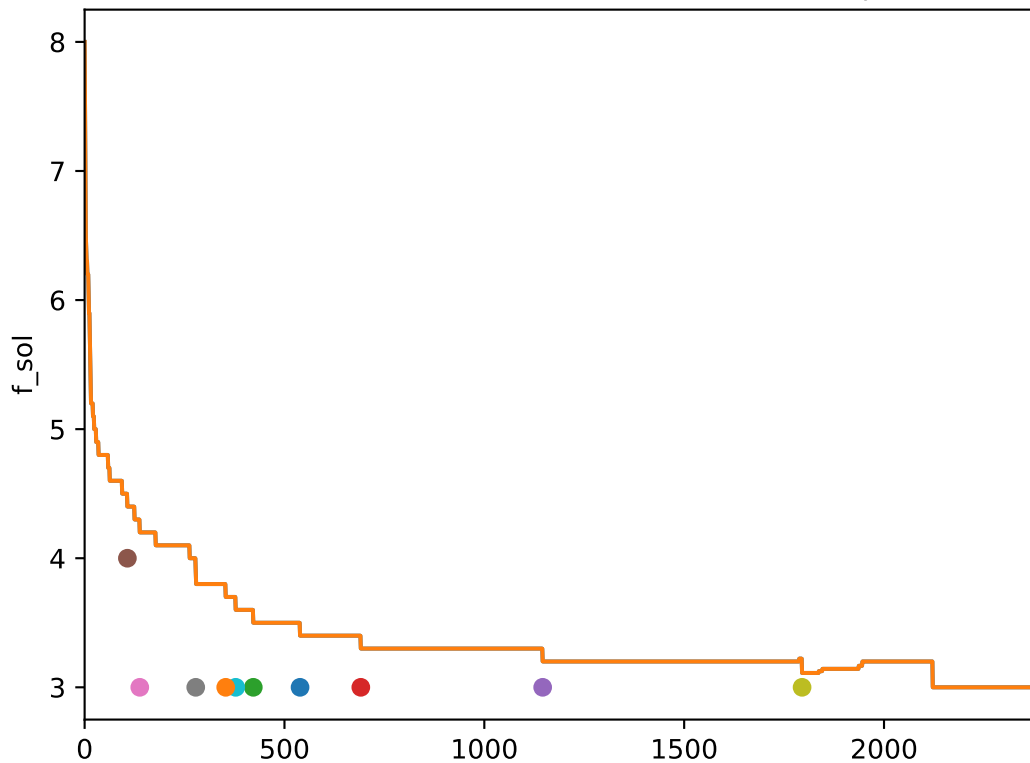
## Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



Temperaturas alcanzadas

