

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

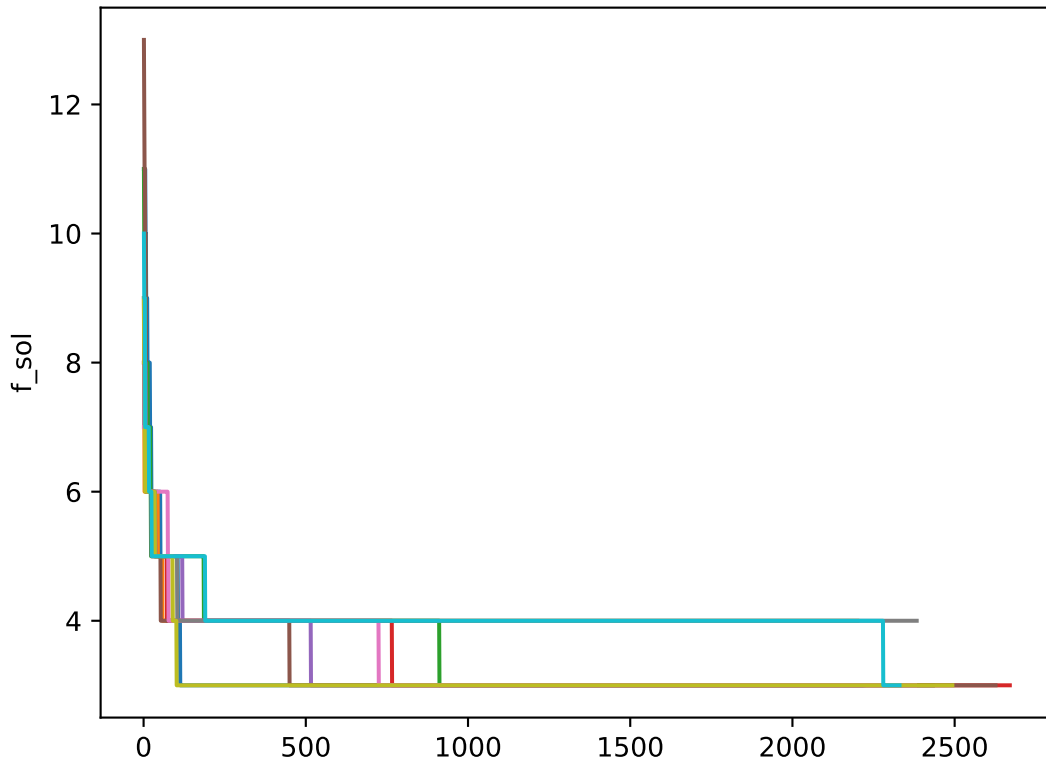
Desviación estándar: 0.39999999999999997

Desviación mínima: 0.4472135954999579

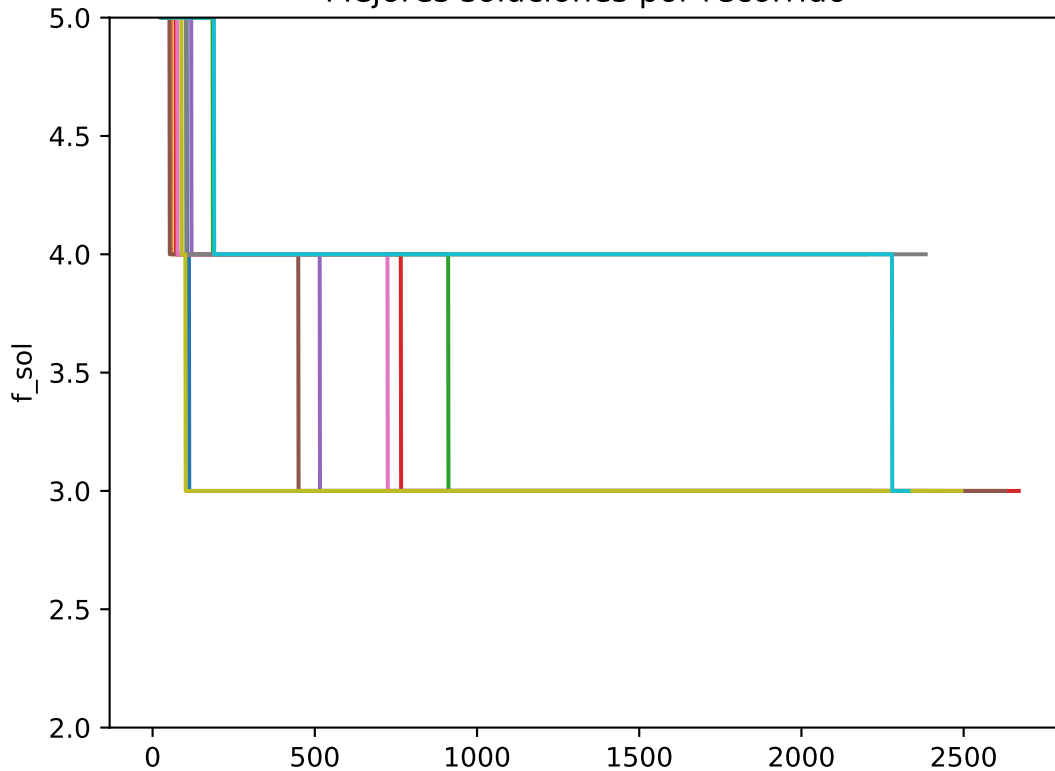
Tabla de los mejores resultados:

Iteración	Valor de solución	Llamadas a función	Total iteraciones
112	3	7001	2213
57	4	6944	2200
911	3	7669	2433
765	3	8420	2670
515	3	7009	2219
449	3	8260	2626
724	3	7502	2378
103	4	7511	2383
101	3	7841	2493
2279	3	7348	2330

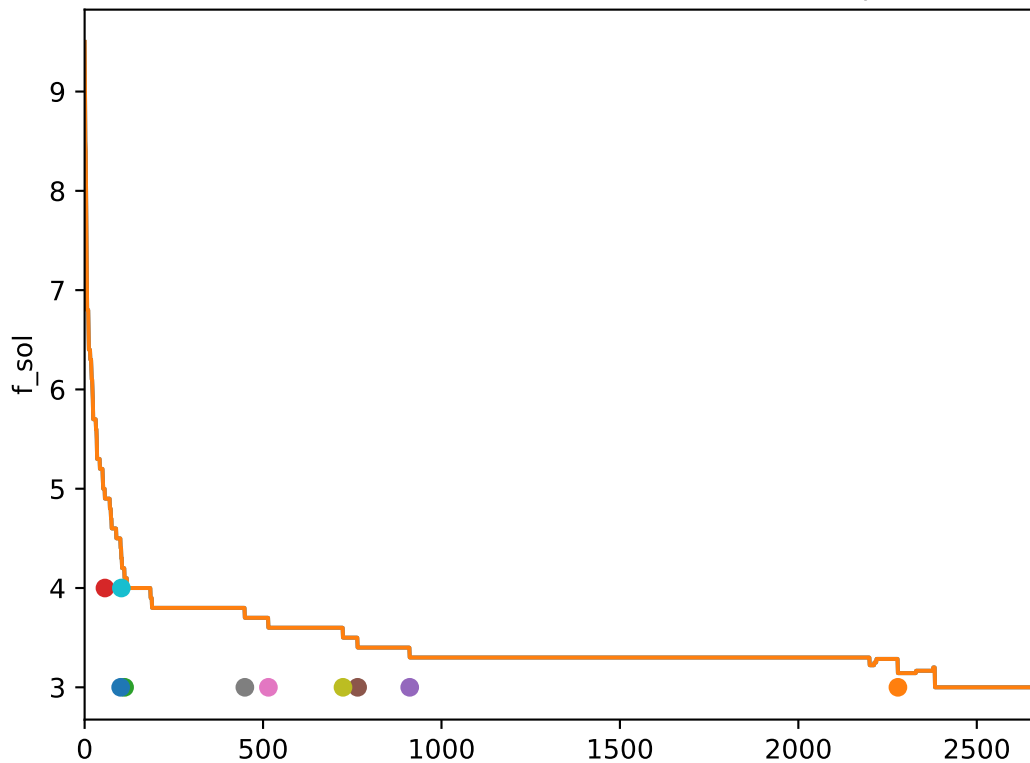
Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



Temperaturas alcanzadas

