

Heurística: RecocidoSimulado

Temperatura: 1.0

Iteraciones para inyección de temperatura: 100

Máximo de inyecciones de temperatura: 10

Tiempo promedio de ejecución: 08 seg

Resultados de las mejores soluciones obtenidas

Mejor mínimo: 3

Mejor máximo: 3

Promedio: 3.0

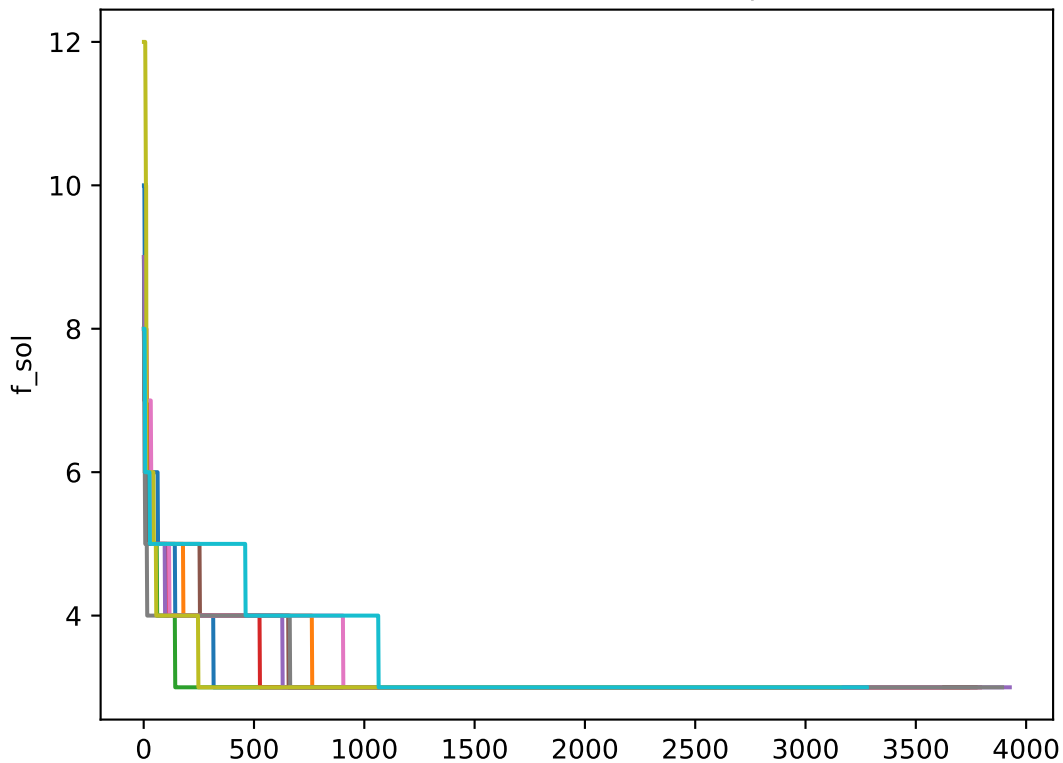
Desviación estándar: 0.0

Desviación mínima: 0.0

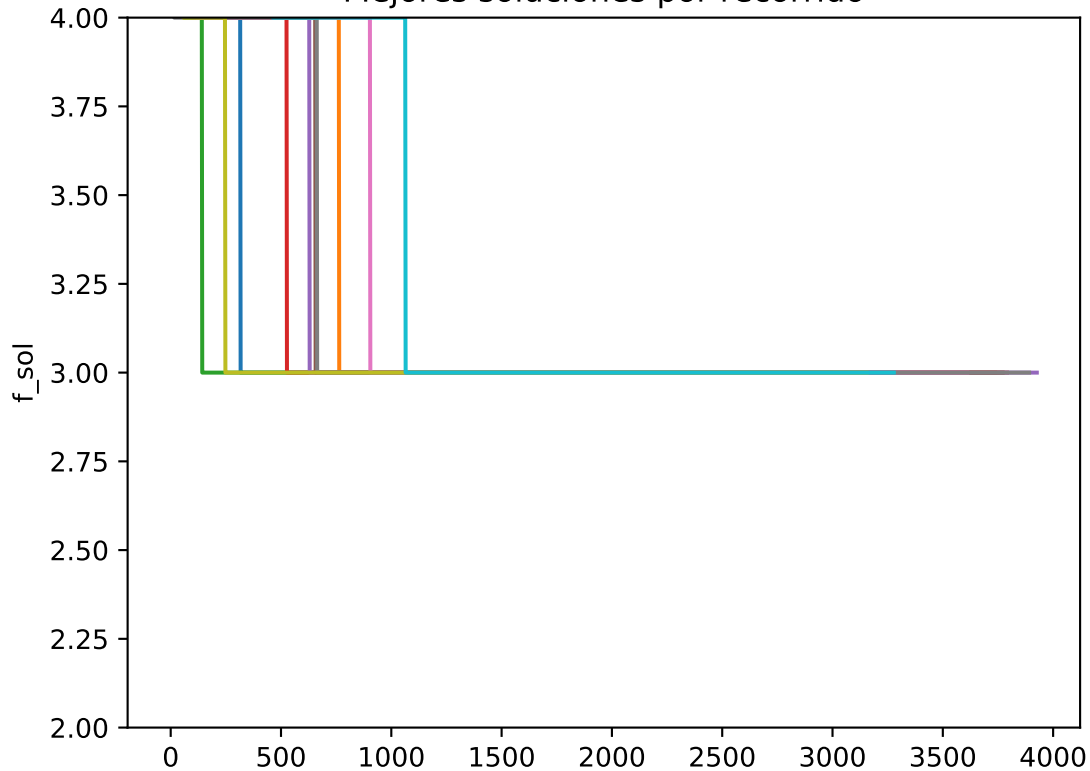
Tabla de los mejores resultados:

| Iteración | Valor de solución | Llamadas a función | Total iteraciones |
|-----------|-------------------|--------------------|-------------------|
| 315 | 3 | 9266 | 2996 |
| 762 | 3 | 11497 | 3737 |
| 141 | 3 | 9745 | 3159 |
| 525 | 3 | 11655 | 3791 |
| 628 | 3 | 12076 | 3926 |
| 655 | 3 | 11613 | 3771 |
| 903 | 3 | 11115 | 3611 |
| 662 | 3 | 11947 | 3891 |
| 246 | 3 | 9733 | 3155 |
| 1063 | 3 | 10112 | 3278 |

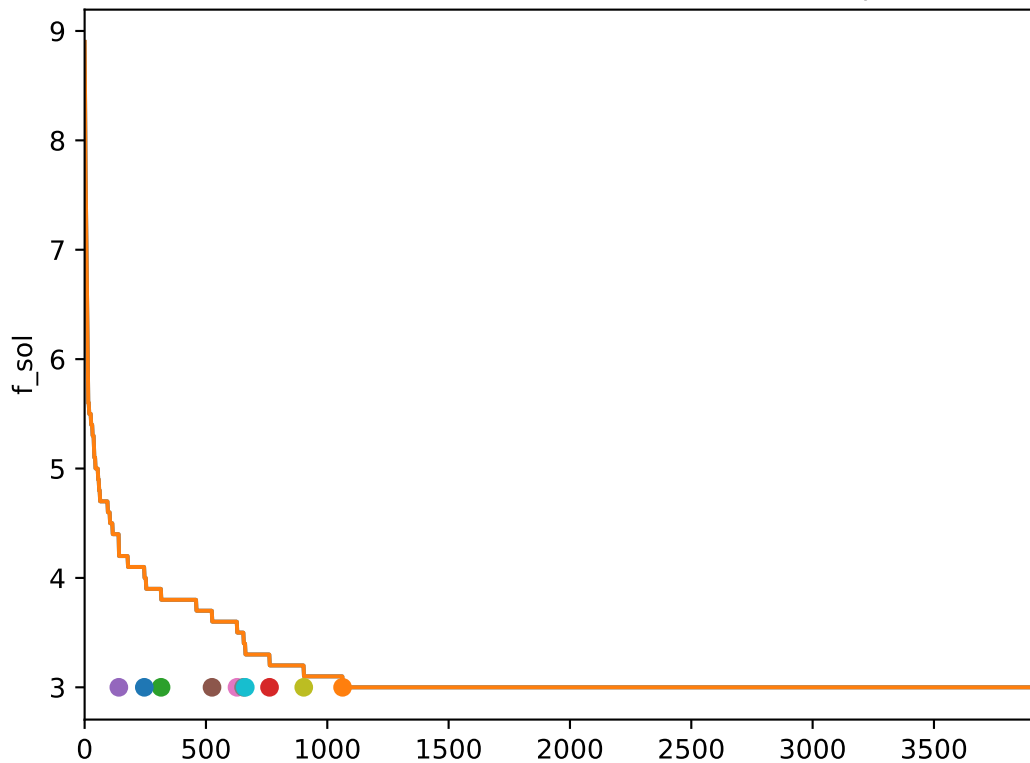
Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



Temperaturas alcanzadas

