

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

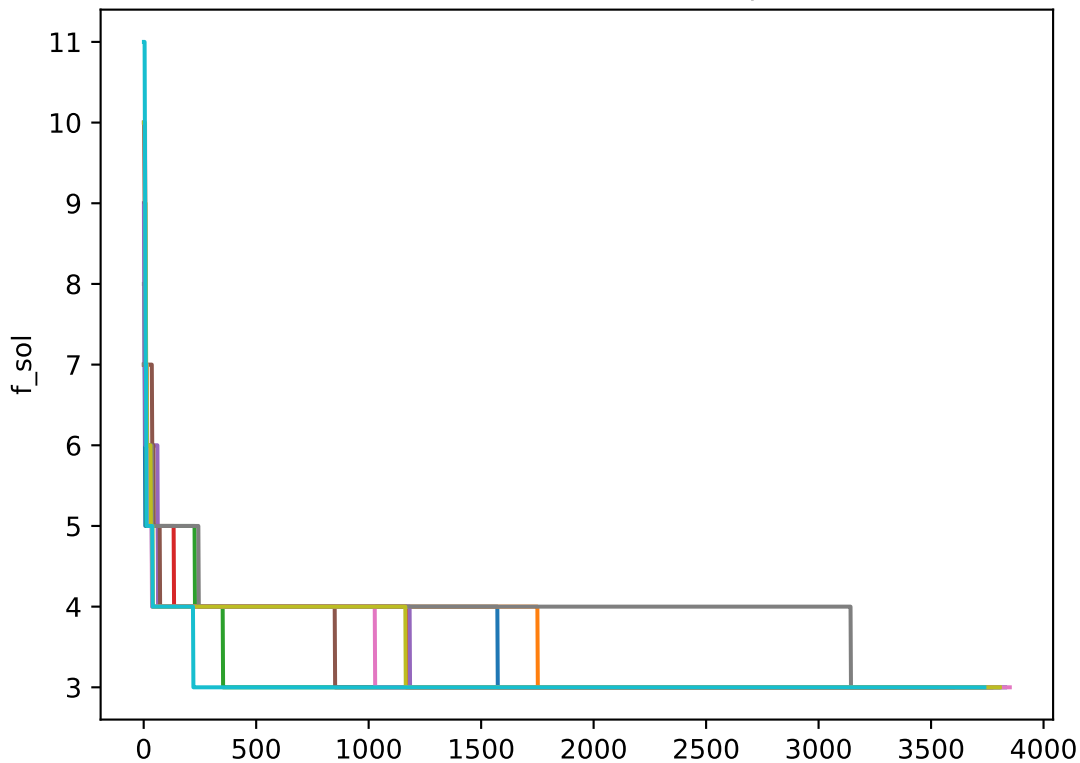
Desviación estándar: 0.0

Desviación mínima: 0.0

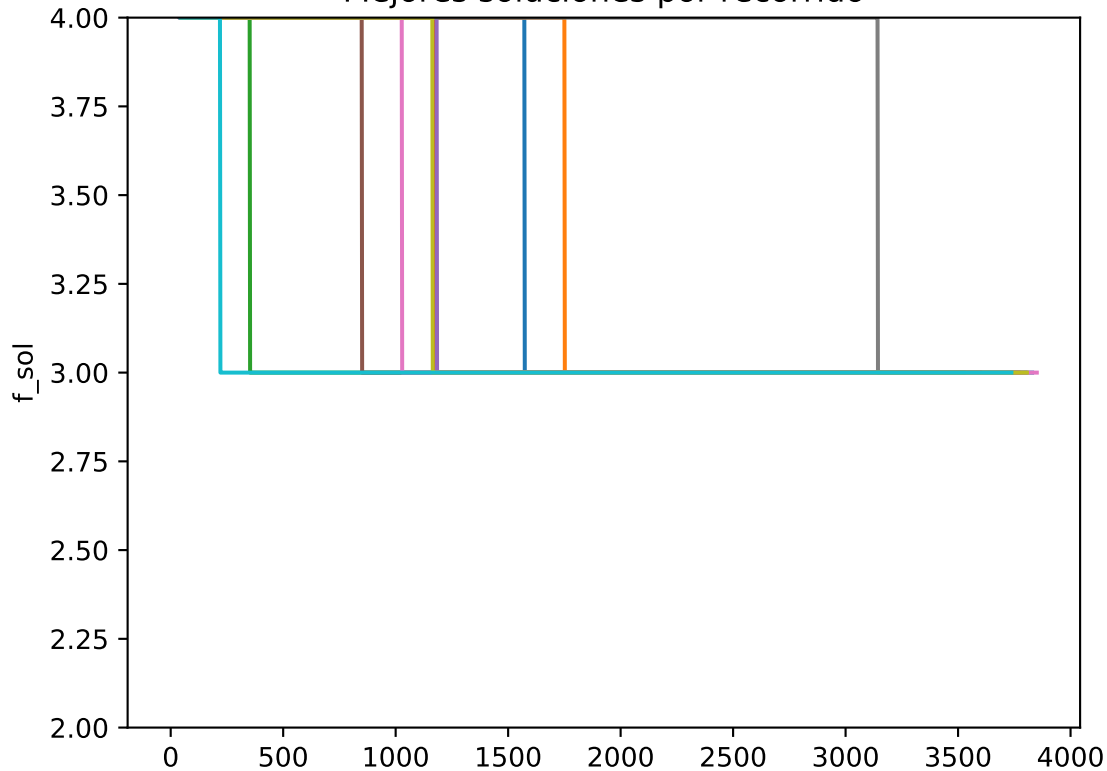
### Tabla de los mejores resultados:

Iteración	Valor de solución	Llamadas a función	Total iteraciones
1572	3	11779	3829
1750	3	10305	3341
351	3	11700	3800
1166	3	11065	3597
1182	3	10125	3287
849	3	11580	3768
1027	3	11848	3850
3142	3	10859	3525
1163	3	11714	3806
219	3	11485	3737

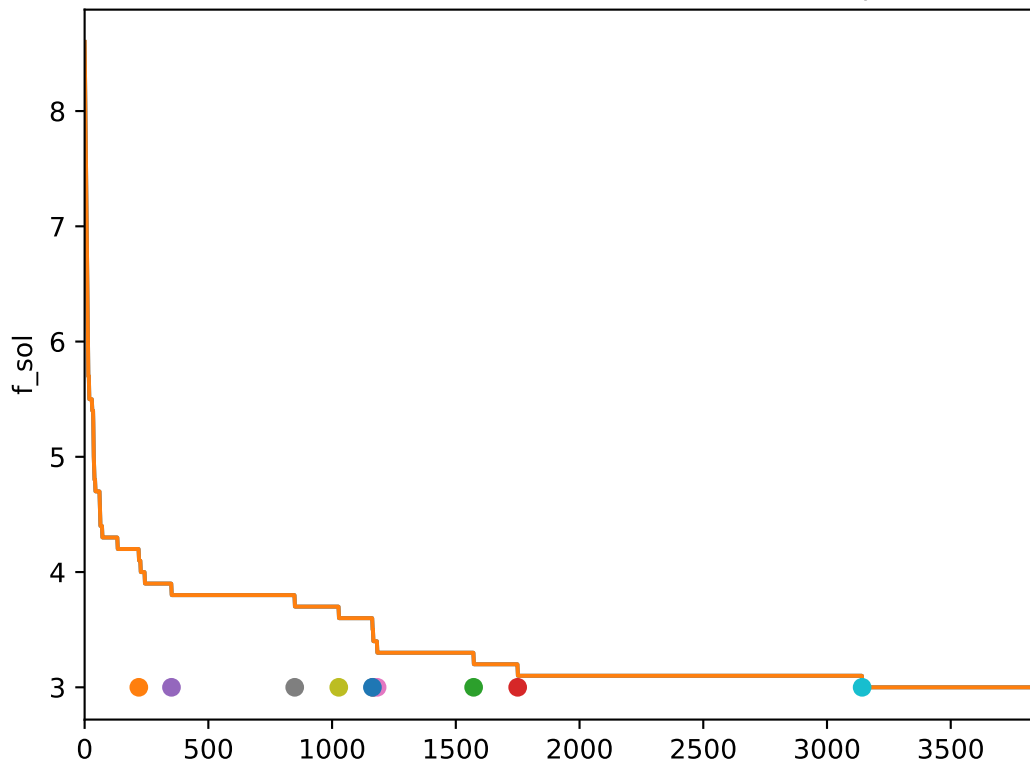
## Recorridos de la función objetivo



Mejores soluciones por recorrido



Promedio de los recorridos de la función objetivo



## Temperaturas alcanzadas

