

First-Fit		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130								
	0	T1			10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100	100						
	1				T2		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	80	180				
	2						T3		10	10	10	10	10	10	10	10	10	60	240			
	3								T4		10	10	10	10	10	10	10	10	40	280		
	4	T5					10	10			10	10	10	10	290							
	5						10	T7			10	10	10	10	10	300						
	6	T6		10	10	10	10				10	10	10	70	370							
	7			10	10	10	10				10	10	10	40	410							
	8	T8		10	10	10	10				10	10	10	30	440							
	9			T10									10	20	460							
	10												10	20	480							
	11												10	30	510							
	12												10	30	540							
	13																					
	14																					
	15																					
	16																					
	17																					
	18																					
	19																					
	20																					
	21																					

Total fragmentacion externa

540

Tiempo de retorno de la tanda

20

Tiempo de retorno normalizado

11,4

Next-Fit		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130													
	0	P1			10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100	100											
	1				P2	10	10	10	10	10	10	10	10	10	80	180											
	2						P3		10	10	10	10	10	10	60	240											
	3								P4		10	10	10	10	40	280											
	4										P5			10	10	290											
	5													10	10	300											
	6	10	10	10				10	10	P4						10	10	70	370								
	7	P7					10	10	10							10	40	410									
	8						P8	10	10							10	30	440									
	9							P9								10	10	20	460								
	10															P10											
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										

Total fragmentacion externa

460

Tiempo de retorno de la tanda

17

Tiempo de retorno normalizado

11,1

Best-Fit		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130				
	0	T1			10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100	100		
	1								10	10	10	10	10	10	10	10	80	180
	2										10	10	10	10	10	10	60	240
	3												10	10	10	10	40	280
	4															10	10	290
	5										T5			10	10	300		
	6	10	10	10							10	10	10	10	70	370		
	7	T7									10	10	10	10	40	410		
	8													10	10	10	30	440
	9												T8		10	10	20	460
	10																	
	11														T9			
	12																	
	13																	
	14													T10				
	15																	
	16																	
	17																	
	18																	
	19																	
	20																	

Total fragmentacion externa

460

Tiempo de retorno de la tanda

20

Tiempo de retorno normalizado

11,4

Worst-Fit		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130				
0	T1				10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100	100		
1							10	10	10	10	10	10	10	10	80	180		
2									10	10	10	10	10	10	60	240		
3											10	10	10	10	40	280		
4														10	10	290		
5														10	10	300		
6		10	10	10			10	10					10	10	70	370		
7	T7						10	10					10	10	40	410		
8								10					10	10	30	440		
9								T8	10				10	10	20	460		
10								10					10	10	20	480		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		

Total fragmentacion externa

480

Tiempo de retorno de la tanda

18

Tiempo de retorno normalizado

11,2