## REPORTE DE SIMULACION

## 

Nombre	Tiempo	Tamaño
P11	5	11
P15	7	15
P18	8	18
P6	3	6
P9	4	9
P20	2	20
P13	3	13

Nombre	Tamaño	D. INFERIOR	D. SUPERIOR
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part4/P6	6	44	50
part5/P9	9	50	59
part6/P20	20	59	79
part7/P13	13	79	92
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part4/P6	6	44	50
part5/P9	9	50	59
part6/P20	20	59	79
part7/P13	13	79	92
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part4/P6	6	44	50
part5/P9	9	50	59
part7/P13	13	59	72
hueco	20	72	92

part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part5/P9	9	44	53
hueco	6	53	59
hueco	13	59	72
hueco	20	72	92
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part5/P9	9	44	53
hueco1	19	53	72
hueco	20	72	92
part1/P11	 11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part5/P9	9	44	53
hueco2	39	53	92
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
hueco	9	44	53
hueco2	39	53	92
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
hueco3	48	44	92
part2/P15	 15	0	15
part3/P18	18	15	33
hueco	11	33	44
hueco3	48	44	92
part2/P15	15	0	15
part3/P18	18	15	33
hueco4	59	33	92

part2/P15	15	0	15
part3/P18	18	15	33
hueco4	59	33	92
part3/P18	18	0	18
hueco	15	18	33
hueco4	59	33	92
part3/P18	18	0	18
part3/P18 hueco5	18 74	0 18	18 92
		_	
		_	
hueco5	74	18	92
hueco5 hueco	74  18	18 0 0	92  18
hueco5 hueco	74  18	18 0 0	92  18

*******	REPORTE DE	E PARTICIONES VAC	IAS *******
Nombre	Tamaño	D. INFERIOR	D. SUPERIOR
P20	20		
hueco	20	59	79
P6	6		
P13	13		
hueco1	19	53	72
*******	******	*****	
hueco1	19		
P20	20		
hueco2	39	53	92
*******	******	******	
P9	9		
hueco2	39		
hueco3	48	44	92
*******	******	*****	
P11	11		
hueco3	48		
hueco4	59	33	92
******	*****	*****	

P15	15			
hueco4	59			
hueco5	74	18	92	
******	*******	*****		
P18	18			
hueco5	74			
hueco6	92	0	92	
******	*******	*****		

******	REPORTE DE 1	TRASLADO PARTICIO	ONES **********
Nombre	Tamaño	D. INFERIOR	D. SUPERIOR
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part4/P6	6	44	50
part5/P9	9	50	59
part7/P13	13	79	92
hueco	20	59	79
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
part5/P9	9	44	53
hueco2	39	53	92
part1/P11	11	0	11
part2/P15	15	11	26
part3/P18	18	26	44
hueco3	48	44	92
part2/P15	15	0	15
part3/P18	18	15	33
hueco4	59	33	92
part3/P18	 18	0	 18
hueco5	74	18	92

0

92

hueco6

PARTICION: parts/P9 Nombre P9  PARTICION: part1/P11 Nombre P11  PARTICION: part2/P15 Nombre P15  PARTICION: part3/P18 Nombre P18  REPORTE DE PARTICION: part1/P11  LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: Nombre P11 5 P11 4 P11 3 P11 2 P11 1		
Nombre	N: part1/P11	
Nombre P15  PARTICION: part3/P18 Nombre P18  ***********************************		
	**************************************	
******	******** LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: **************	
**************************************		
P11	5	
P11	4	
P11	3	
P11	1	
Nombre	Tiempo	
P11	5	
P11	4	
P11	3	
P11	2	
P11	1	

Nombre Tiempo

P11 P11 P11 P11	4 3 2 1
*****	LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: *********
Nombre	Tiempo
P11	4
P11	3
P11	2
P11	1
*****	**************************************
******	******** LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: **************
Nombre	Tiempo
P15	7
P15	6
P15	5
P15	4
P15	3
P15	2

*****	LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: ************************************
Nombre	Tiempo
P15	7
P15	6
P15	5
P15	4
P15	3
P15	2
P15	1

P15 1

iempo
6
5
4
3
2
1

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
P15	6
P15	5
P15	4
P15	3
P15	2
P15	1

Nombre	Tiemp
P18	8
P18	7
P18	6
P18	5
P18	4
P18	3
P18	2
P18	1

\*\*\*\*\*\*\*\* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Nombre	Tiempo
P18	8
P18	7
P18	6
P18	5
P18	4

P18	3
P18	2
P18	1
	*****
	***** LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE EJECUCION: *************
Nombre	Tiempo
P18	7
P18	6
P18	5
P18	4
P18	3
P18	2
P18	1
******	ISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: *********
Nombre	Tiempo
P18	7
P18	6
P18	5
P18	4
P18	3
P18	2
P18	1
P10	
*****	******** REPORTE DE PARTICION :part4/P6************************************
	•
******	******** LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE LISTO: ************************************
Nombre	Tiempo
P6	3
P6	2
P6	1
data da como de	
	* LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: *************
Nombre	Tiempo
P6	3

P6 P6	2 1
**************************************	Tiempo 2 1
********** LI Nombre P6 P6	STA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: ********* Tiempo 2 1
******	******** REPORTE DE PARTICION :part5/P9************************************
**************************************	Tiempo 4 3 2 1
**************************************	TLISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: ************************************
**************************************	Tiempo  3 2

**************************************		
**************************************		
**************************************		
Nombre Tiempo P20 2		
P20 2 P20 1		
**************************************		
Nombre Tiempo P20 2		
P20 1		
**************************************		
**************************************		
**************************************		
**************************************		
Nombre Tiempo		

P13	2
P13	1
*********	** LISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE DESPACHAR: ************
Nombre	Tiempo
P13	3
P13	2
P13	1
********	****** LISTA DE PROCESOS EN ESTADO DE EJECUCION: ************************************
Nombre	Tiempo
P13	2
P13	1
****** L	ISTA DE PROCESOS EN TRANSICION DE TIEMPO EXPIRADO: *********
Nombre	Tiempo
P13	2
P13	1

P13