Hoja1

Job	Llegada	CPU	Prioridad	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	0	7		>1	2	3	4	5	6	7>				
P2	0	15		>							1	2	3	4
P3	0	12		>										
P4	0	4		>										
P5	0	9		>										
FCFS			Queue	1	2	3	4	5						

Job	Llegada	CPU	Prioridad	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	0	7		>				1	2	3	4	5	6	7>
P2	0	15		>										
P3	0	12		>										
P4	0	4		>1	2	3	4>							
P5	0	9		>										
SJF			Queue	1	2	3	4	5						

Job	Llegada	CPU	Prioridad	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	0	7		>1	2	3	4							
P2	0	15		>				1	2	3	4			
P3	0	12		>								1	2	3
P4	0	4		>										
P5	0	9		>										
RR TV	Q = 4		Queue	1	2	3	4	5	1	2	3	5	2	3

Hoja1

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15>							
											1	2	3	4	5	6	7
					-												

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
									1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9>									
	·																

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
									5	6	7<						
												5	6	7	8		
4																5	6
	1	2	3	4<													
					1	2	3	4									
5	2						·										

Hoja1

29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
8	9	10	11	12>													
					1	2	3	4>									
									1	2	3	4	5	6	7	8	9>

2	9	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15>
1	.0	11	12>															

29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
						9	10	11	12						13	14	15<
7	8									9	10	11	12<				
		5	6	7	8									9<			

TR	TE
7	0
22	7
34	22
38	34
47	38
29,6	20,2

TR	TE
11	4
47	32
32	20
4	0
20	11
22,8	13,4

TR	TE
23	16
47	32
43	31
16	12
44	35
34,6	25,2