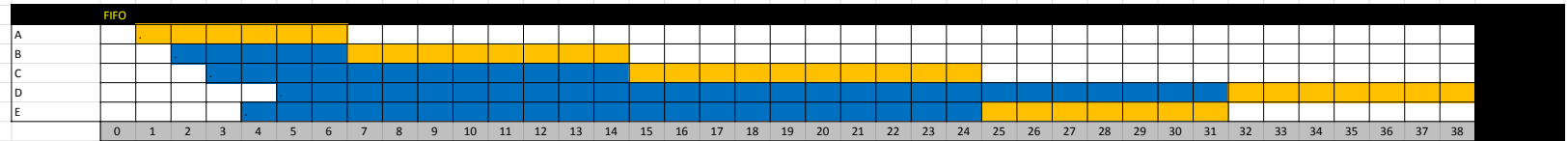
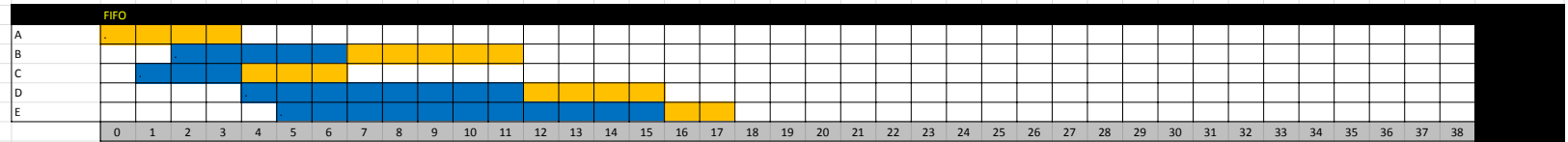


1. Completa la siguiente tabla con la simulación de la ejecución de los 5 procesos siguiendo el algoritmo de planificación que corresponda

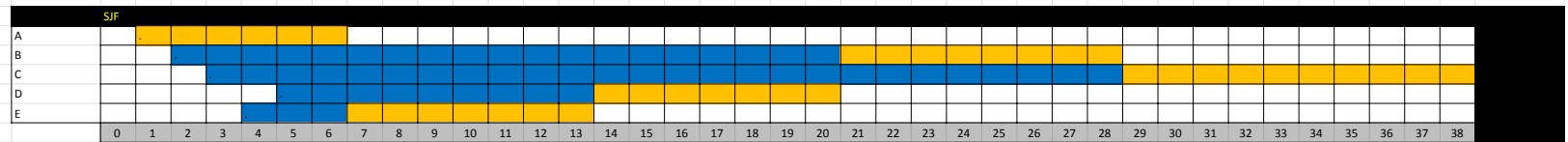
Proceso	Llegada	Duración
A	1	6
B	2	8
C	3	10
D	5	7
E	4	7
FCFS		Ciclos CPU



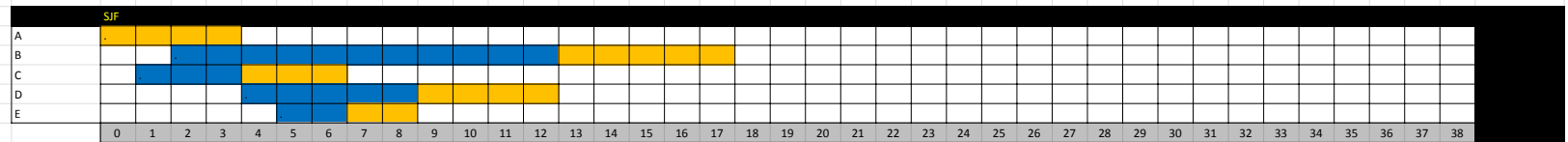
Proceso	Llegada	Duración
A	0	4
B	2	5
C	1	3
D	4	4
E	5	2
FCFS		Ciclos CPU



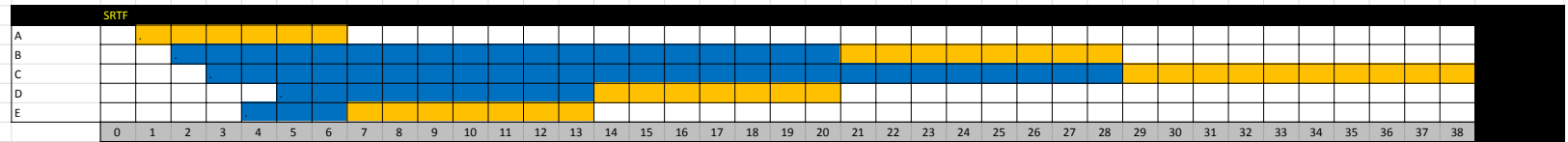
Proceso	Llegada	Duración
A	1	6
B	2	8
C	3	10
D	5	7
E	4	7
SJF		Ciclos CPU



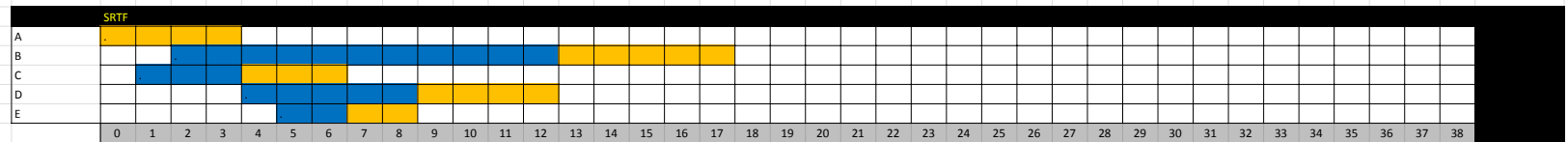
Proceso	Llegada	Duración
A	0	4
B	2	5
C	1	3
D	4	4
E	5	2
SJF		Ciclos CPU



Proceso	Llegada	Duración
A	1	6
B	2	8
C	3	10
D	5	7
E	4	7
SRTF		Ciclos CPU



Proceso	Llegada	Duración
A	0	4
B	2	5
C	1	3
D	4	4
E	5	2
SRTF		Ciclos CPU



Proceso	Llegada	Duración
---------	---------	----------



<b>A</b>	1	6
<b>B</b>	2	8
<b>C</b>	3	10
<b>D</b>	5	7
<b>E</b>	4	7
<b>RR</b>	<b>Q=2</b>	Ciclos CPU

Proceso	Prioridad	Duración
<b>A</b>	2	6
<b>B</b>	5	8
<b>C</b>	1	10
<b>D</b>	3	7
<b>E</b>	2	7
<b>PRIORIDAD</b>		Ciclos CPU

[illegible]

Prioridad																																							
A																																							
B																																							
C																																							
D																																							
E																																							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38