

Peterson

Ciclo	Productor	Consumidor	Lista	Impresión
1	interesado[0]=1 turno=1 Genera proceso 1(4)	Espera	1(4) → NULL	Productor generó proceso 1 con prioridad 4
	interesado[0]=0 turno=0 termina	Consume proceso 1 con prioridad 4	NULL	Consumidor atendió proceso 1 con prioridad 4
2	interesado[0]=1 turno=1 Genera proceso 2(2)	Espera	2(2) → NULL	Productor creó proceso 2(2)
	interesado[0]=0 turno=0 termina	consume proceso 2(2)	NULL	Consumidor atendió 2(2)
3	interesado[0]=1 turno=1 Genera proceso 3(1)	Espera	3(1) → NULL	Productor creó proceso 3(1)
	interesado[0]=0 turno=0 termina	consume proceso 3(1)	NULL	Consumidor atendió 3(1)
4	interesado[0]=1 turno=1 Genera 4(3)	Espera	4(3) → NULL	Productor creó proceso 4(3)
	interesado[0]=0 turno=0 termina	consume proceso 4(3)	NULL	Consumidor atendió 4(3)
5	interesado[0]=1 turno=1 Genera 5(3)	Espera	5(3) → NULL	Productor creó proceso 5(3)
	interesado[0]=0 turno=0 termina	consume proceso 5(3)	NULL	Consumidor atendió 5(3)