

ANALITICOS:

Lambda > Mu
0,85 0,75

Prueba	Tamaño Cola	NS	TS	TQ	NQ
1	1	0	0	-1,333	0
2	2	0,6	0,510	-0,823	0,6
3	3	1,2	1,020	-0,313	1,2
4	6	3,9	3,315	1,982	3,9
5	7	5,5	4,675	3,342	5,5
6	10	10,2	8,670	7,337	10,2
7	11	12,5	10,625	9,292	12,5
8	15	22,8	19,380	18,047	22,8
9	16	26,0	22,100	20,767	26
10	18	32,7	27,795	26,462	32,7
Promedio	8,9	11,54	9,809	8,475667	11,54

Lambda < Mu
0,9 1,0

Prueba	Tamaño Cola	NS	TS	TQ	NQ
1	1	0	0	-1,000	0
2	2	0,45	0,405	-0,595	0,45
3	4	0,502	0,452	-0,548	0,502
4	5	0,375	0,338	-0,663	0,375
5	7	0,289	0,260	-0,740	0,289
6	9	0,107	0,096	-0,904	0,107
7	11	0,073	0,066	-0,934	0,073
8	13	0,013	0,012	-0,988	0,013
9	16	0,008	0,007	-0,993	0,008
10	18	0,003	0,003	-0,997	0,003
Promedio	8,6	0,182	0,1638	-0,8362	0,182

Lambda = Mu
1,0 1,0

Prueba	Tamaño Cola	NS	TS	TQ	NQ
1	1	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
2	2	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
3	4	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido

4	7	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
5	8	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
6	9	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
7	11	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
8	13	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
9	15	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
10	18	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido
Promedio	8,8	Indefinido	Indefinido	Indefinido	Indefinido

NETLOGO:

Lambda > Mu
0,85 0,75

Prueba	Tamaño Cola	TS	TQ	NQ
1	2	4,72	3,577	2,79
2	6	6,861	5,244	3,323
3	10	6,145	4,921	4,509
4	18	17,331	15,711	11,21
5	12	12,771	11,46	9,532
6	3	5,28	3,978	2,917
7	22	24,044	22,764	19,234
8	8	3,509	2,317	1,693
9	26	19,319	17,929	14,616
10	15	8,997	7,689	6,354
Promedio	12,2	10,898	9,559	7,618

Lambda < Mu
0,9 1

Prueba	Tamaño Cola	TS	TQ	NQ
1	0	1.509	0.659	0.408
2	2	1.658	0.877	0.638
3	3	1.837	1.066	0.881
4	6	1.159	0.404	0.376
5	1	1.487	0.700	0.492
6	2	1.526	0.739	0.632
7	4	1.764	0.923	0.702
8	7	2.554	1.707	1.395
9	5	3.059	2.212	1.690

10	8	1.741	0.950	0.729
Promedio	3.8	1,829	1,024	0,794

Lambda = Mu

1,0

1,0

Prueba	Tamaño Cola	TS	TQ	NQ
1	7	6.800	5.640	5.000
2	16	6.400	5.320	5.900
3	8	5.000	4.000	3.000
4	12	6.000	5.000	4.800
5	9	6.600	5.600	5.400
6	1	1.700	0.900	0.800
7	3	2.500	1.800	1.600
8	22	5.800	4.900	6.300
9	17	12.000	10.500	9.800
10	18	7.000	6.000	5.500
Promedio	11.3	7,032	5.399	5.068