

Resumen del procesamiento de los casos

Punto de corte	Nº total	Nº de eventos	Censurado	
			Nº	Porcentaje
Menor a 4,88	55	13	42	76.4%
Mayor a 4,88	69	47	22	31.9%
Global	124	60	64	51.6%

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Tiempo	Estado	Proporción acumulada que sobrevive hasta el momento		Nº de eventos acumulados	
			Estimación	Error típico		
Menor a 4,88	1	4.000	censura	.	.	0
	2	9.000	muerte	.981	.018	1
	3	9.000	censura	.	.	1
	4	9.000	censura	.	.	1
	5	11.000	censura	.	.	1
	6	18.000	censura	.	.	1
	7	23.000	censura	.	.	1
	8	28.000	censura	.	.	1
	9	32.000	censura	.	.	1
	10	34.000	censura	.	.	1
	11	36.000	muerte	.960	.028	2
	12	40.000	censura	.	.	2
	13	43.000	censura	.	.	2
	14	46.000	censura	.	.	2
	15	48.000	censura	.	.	2
	16	58.000	censura	.	.	2
	17	63.000	censura	.	.	2
	18	65.000	censura	.	.	2
	19	72.000	censura	.	.	2
	20	78.000	censura	.	.	2
	21	96.000	censura	.	.	2
	22	98.000	muerte	.931	.039	3
	23	102.000	censura	.	.	3
	24	104.000	censura	.	.	3
	25	110.000	censura	.	.	3
	26	117.000	muerte	.900	.048	4
	27	118.000	censura	.	.	4
	28	120.000	censura	.	.	4
	29	123.000	muerte	.867	.057	5
	30	125.000	censura	.	.	5

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Nº de casos que permanecen
Menor a 4,88	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

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Tiempo	Estado	Proporción acumulada que sobrevive hasta el momento		Nº de eventos acumulados	
			Estimación	Error típico		
31	125.000	censura	.	.	5	
32	126.000	censura	.	.	5	
33	128.000	censura	.	.	5	
34	129.000	censura	.	.	5	
35	130.000	censura	.	.	5	
36	132.000	muerte	.824	.069	6	
37	136.000	muerte	.780	.078	7	
38	136.000	censura	.	.	7	
39	136.000	censura	.	.	7	
40	138.000	censura	.	.	7	
41	145.000	muerte	.	.	8	
42	145.000	muerte	.	.	9	
43	145.000	muerte	.624	.102	10	
44	148.000	muerte	.572	.106	11	
45	148.000	censura	.	.	11	
46	148.000	censura	.	.	11	
47	148.000	censura	.	.	11	
48	150.000	censura	.	.	11	
49	155.000	censura	.	.	11	
50	163.000	muerte	.477	.124	12	
51	166.000	censura	.	.	12	
52	166.000	censura	.	.	12	
53	168.000	muerte	.318	.154	13	
54	168.000	censura	.	.	13	
55	168.000	censura	.	.	13	
Mayor a 4,88	1	6.000	muerte	.986	.014	1
	2	6.000	censura	.	.	1
	3	7.000	muerte	.971	.020	2
	4	8.000	muerte	.	.	3
	5	8.000	muerte	.941	.028	4
	6	8.000	censura	.	.	4
	7	9.000	muerte	.926	.032	5
	8	10.000	muerte	.911	.035	6
	9	10.000	censura	.	.	6
	10	13.000	censura	.	.	6
	11	16.000	muerte	.896	.037	7
	12	18.000	muerte	.	.	8

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Nº de casos que permanecen
31	24
32	23
33	22
34	21
35	20
36	19
37	18
38	17
39	16
40	15
41	14
42	13
43	12
44	11
45	10
46	9
47	8
48	7
49	6
50	5
51	4
52	3
53	2
54	1
55	0
Mayor a 4,88	1
	68
	2
	67
	3
	66
	4
	65
	5
	64
	6
	63
	7
	62
	8
	61
	9
	60
	10
	59
	11
	58
	12
	57

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Tiempo	Estado	Proporción acumulada que sobrevive hasta el momento		Nº de eventos acumulados
			Estimación	Error típico	
13	18.000	muerte	.865	.042	9
14	19.000	censura	.	.	9
15	20.000	muerte	.849	.044	10
16	23.000	muerte	.	.	11
17	23.000	muerte	.	.	12
18	23.000	muerte	.	.	13
19	23.000	muerte	.786	.051	14
20	24.000	muerte	.	.	15
21	24.000	muerte	.755	.053	16
22	25.000	censura	.	.	16
23	28.000	muerte	.739	.055	17
24	32.000	censura	.	.	17
25	34.000	muerte	.723	.056	18
26	36.000	muerte	.706	.057	19
27	36.000	censura	.	.	19
28	38.000	muerte	.689	.058	20
29	38.000	censura	.	.	20
30	40.000	muerte	.672	.059	21
31	42.000	muerte	.655	.060	22
32	44.000	muerte	.638	.061	23
33	46.000	muerte	.620	.062	24
34	48.000	muerte	.603	.062	25
35	50.000	muerte	.586	.063	26
36	61.000	censura	.	.	26
37	63.000	muerte	.568	.063	27
38	66.000	muerte	.550	.064	28
39	70.000	muerte	.	.	29
40	70.000	muerte	.515	.064	30
41	70.000	censura	.	.	30
42	72.000	muerte	.497	.065	31
43	86.000	muerte	.478	.065	32
44	88.000	muerte	.460	.065	33
45	90.000	muerte	.	.	34
46	90.000	muerte	.423	.065	35
47	93.000	muerte	.405	.064	36
48	94.000	muerte	.386	.064	37
49	96.000	censura	.	.	37

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Nº de casos que permanecen
13	56
14	55
15	54
16	53
17	52
18	51
19	50
20	49
21	48
22	47
23	46
24	45
25	44
26	43
27	42
28	41
29	40
30	39
31	38
32	37
33	36
34	35
35	34
36	33
37	32
38	31
39	30
40	29
41	28
42	27
43	26
44	25
45	24
46	23
47	22
48	21
49	20

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Tiempo	Estado	Proporción acumulada que sobrevive hasta el momento		Nº de eventos acumulados
			Estimación	Error típico	
50	96.000	censura	.	.	37
51	98.000	muerte	.366	.064	38
52	101.000	muerte	.346	.063	39
53	110.000	muerte	.325	.063	40
54	114.000	muerte	.305	.062	41
55	120.000	muerte	.285	.061	42
56	125.000	muerte	.264	.060	43
57	125.000	censura	.	.	43
58	126.000	muerte	.242	.059	44
59	128.000	censura	.	.	44
60	132.000	muerte	.218	.058	45
61	135.000	muerte	.194	.056	46
62	141.000	muerte	.170	.054	47
63	145.000	censura	.	.	47
64	145.000	censura	.	.	47
65	152.000	censura	.	.	47
66	155.000	censura	.	.	47
67	168.000	censura	.	.	47
68	168.000	censura	.	.	47
69	168.000	censura	.	.	47

Tabla de supervivencia

Punto de corte	Nº de casos que permanecen
50	19
51	18
52	17
53	16
54	15
55	14
56	13
57	12
58	11
59	10
60	9
61	8
62	7
63	6
64	5
65	4
66	3
67	2
68	1
69	0

Medias y medianas del tiempo de supervivencia

Punto de corte	Media ^a				Mediana	
	Estimación	Error típico	Intervalo de confianza al 95%		Estimación	Error típico
			Límite inferior	Límite superior		
Menor a 4,88	149.062	5.232	138.806	159.317	163.000	9.739
Mayor a 4,88	81.686	7.099	67.773	95.600	72.000	12.184
Global	110.247	5.641	99.191	121.304	132.000	8.546

Medias y medianas del tiempo de supervivencia

Punto de corte	Mediana	
	Intervalo de confianza al 95%	
	Límite inferior	Límite superior
Menor a 4,88	143.911	182.089
Mayor a 4,88	48.119	95.881
Global	115.249	148.751

a. La estimación se limita al mayor tiempo de supervivencia si se ha censurado.

Comparaciones globales

	Chi-cuadrado	gl	Sig.
Log Rank (Mantel-Cox)	30.074	1	.000

Prueba de igualdad de distribuciones de supervivencia para diferentes niveles de Punto de corte.

