

RESOLUCION ADMINISTRATIVA SPVS-IS N° 602
La Paz, 16 de Noviembre de 2000

CONSIDERANDO :

Que, la Ley 1732 de 29 de noviembre de 1996 (Ley de Pensiones) establece que los seguros colectivos del Seguro Social Obligatorio (SSO) deberán ser administrados por Entidades Aseguradoras seleccionadas mediante un proceso de licitación pública,

Que, el Decreto Supremo N° 25819 de 21 de junio de 2000, establece el procedimiento de licitación de los seguros colectivos del SSO,

Que, la constitución de reservas para los seguros colectivos del SSO así como de las rentas vitalicias fijas a ser ofrecidas por las compañías que operan en la modalidad de seguros de personas requiere la determinación de tablas de mortalidad de uso simétrico y obligatorio.

EL SUPERINTENDENTE DE PENSIONES, VALORES Y SEGUROS, EN USO DE LAS ATRIBUCIONES QUE LE CONFIERE LA LEY, RESUELVE:

ARTICULO UNICO (TABLAS DE MORTALIDAD)

Establecer las Tablas de Mortalidad adjuntas a la presente Resolución Administrativa, como las tablas de uso obligatorio y simétrico para fines de constitución de reservas entre las compañías que ofrezcan los seguros colectivos del SSO así como rentas vitalicias fijas.

Regístrese, comuníquese y archívese.

TABLAS DE MORTALIDAD { q(x) por mil }

Edad	Sexo Masculino		Sexo Femenino	
	qx	lx	qx	lx
15	0,2853	100.000	0,1612	100.000
16	0,3029	99.971	0,1718	99.984
17	0,3222	99.941	0,1833	99.967
18	0,3433	99.909	0,1960	99.948
19	0,3664	99.875	0,2099	99.929
20	0,3917	99.838	0,2250	99.908
21	0,4194	99.799	0,2417	99.885
22	0,4498	99.757	0,2599	99.861
23	0,4830	99.712	0,2798	99.835
24	0,5194	99.664	0,3016	99.807
25	0,5592	99.612	0,3255	99.777
26	0,6028	99.557	0,3517	99.745
27	0,6506	99.497	0,3804	99.710
28	0,7029	99.432	0,4117	99.672
29	0,7601	99.362	0,4461	99.631
30	0,8228	99.286	0,4837	99.586
31	0,8915	99.205	0,5249	99.538
32	0,9666	99.116	0,5700	99.486
33	1,0489	99.021	0,6194	99.429
34	1,1390	98.917	0,6735	99.368
35	1,2376	98.804	0,7327	99.301
36	1,3457	98.682	0,7975	99.228
37	1,4639	98.549	0,8685	99.149
38	1,5934	98.405	0,9463	99.063
39	1,7351	98.248	1,0314	98.969
40	1,8903	98.077	1,1245	98.867
41	2,0603	97.892	1,2266	98.756
42	2,2463	97.690	1,3383	98.634
43	2,4499	97.471	1,4606	98.502
44	2,6729	97.232	1,5945	98.359
45	2,9170	96.972	1,7410	98.202
46	3,1842	96.689	1,9015	98.031
47	3,4767	96.381	2,0773	97.844
48	3,7969	96.046	2,2696	97.641
49	4,1473	95.682	2,4803	97.420
50	4,5310	95.285	2,7108	97.178
51	4,9509	94.853	2,9632	96.914
52	5,4105	94.384	3,2395	96.627
53	5,9136	93.873	3,5420	96.314
54	6,4641	93.318	3,8731	95.973
55	7,0666	92.715	4,2356	95.601
56	7,7258	92.059	4,6323	95.196
57	8,4473	91.348	5,0665	94.755
58	9,2366	90.576	5,5418	94.275
59	10,1003	89.740	6,0619	93.753
60	11,0451	88.833	6,6312	93.185
61	12,0786	87.852	7,2541	92.567
62	13,2091	86.791	7,9358	91.895

Edad	Sexo Masculino		Sexo Femenino	
	qx	lx	qx	lx
63	14,4454	85.645	8,6817	91.166
64	15,7975	84.408	9,4978	90.374
65	17,2759	83.074	10,3907	89.516
66	18,8922	81.639	11,3675	88.586
67	20,6590	80.097	12,4360	87.579
68	22,5899	78.442	13,6046	86.490
69	24,7000	76.670	14,8827	85.313
70	27,0053	74.776	16,2804	84.044
71	29,5233	72.757	17,8085	82.675
72	32,2731	70.609	19,4790	81.203
73	35,2752	68.330	21,3050	79.621
74	38,5517	65.920	23,3006	77.925
75	42,1268	63.378	25,4811	76.109
76	46,0263	60.708	27,8632	74.170
77	50,2781	57.914	30,4648	72.103
78	54,9120	55.002	33,3057	69.907
79	59,9602	51.982	36,4068	67.578
80	65,4570	48.865	39,7912	65.118
81	71,4392	45.667	43,4835	62.527
82	77,9458	42.404	47,5102	59.808
83	85,0183	39.099	51,9001	56.966
84	92,7004	35.775	56,6838	54.010
85	101,0383	32.459	61,8942	50.948
86	110,0805	29.179	67,5666	47.795
87	119,8774	25.967	73,7386	44.566
88	130,4814	22.854	80,4501	41.279
89	141,9462	19.872	87,7434	37.959
90	154,3269	17.051	95,6632	34.628
91	167,6790	14.420	104,2565	31.315
92	182,0578	12.002	113,5726	28.050
93	197,5178	9.817	123,6627	24.865
94	214,1116	7.878	134,5795	21.790
95	231,8884	6.191	146,3776	18.857
96	250,8932	4.755	159,1121	16.097
97	271,1645	3.562	172,8385	13.536
98	292,7329	2.596	187,6121	11.196
99	315,6189	1.836	203,4867	9.096
100	339,8305	1.257	220,5138	7.245
101	365,3609	830	238,7413	5.647
102	392,1856	527	258,2118	4.299
103	420,2598	320	278,9613	3.189
104	449,5160	186	301,0168	2.299
105	479,8608	102	324,3946	1.607
106	511,1732	53	349,0974	1.086
107	543,3022	26	375,1121	707
108	576,0665	12	402,4072	442
109	609,2534	5	430,9297	264
110	1000,0000	2	1000,0000	150