

CIRCULAR 16-03 SOBRE LA TASA DE INTERES TECNICA Y LAS TABLAS DE MORTALIDAD Y DE INVALIDEZ QUE SE UTILIZARAN PARA EL CALCULO DE LAS RESERVAS CORRESPONDIENTES AL SEGURO DE DISCAPACIDAD Y SOBREVIVENCIA

CONSIDERANDO: Que con la finalidad de garantizar la cobertura de los beneficios del Seguro de Discapacidad y Supervivencia en beneficio de los afiliados, en la forma establecida en la Ley 87-01 de fecha 9 de mayo del 2001 que crea el Sistema Dominicano de Seguridad Social, en lo adelante la Ley, se reglamentaron los términos y obligaciones del contrato a suscribir por las Administradoras de Fondos de Pensiones, en lo adelante AFP, con las compañías de seguros, atendiendo a las disposiciones de la Resolución 78-01 del Consejo Nacional de Seguridad Social;

CONSIDERANDO: La facultad normativa de la Superintendencia establecida en el Art. 2, literal c), numeral 9 de la Ley 87-01;

VISTOS: Los Artículos 46, 51, 55 y 108 literal h) de la Ley 87-01 de fecha 9 de mayo de 2001, crea el Sistema Dominicano de Seguridad Social y los Artículos 106, 109 y 110 del Reglamento de Pensiones, aprobado mediante Decreto 969-02 del Poder Ejecutivo de fecha diecinueve (19) de diciembre del 2002;

VISTAS: Las Resoluciones 72-03 y 103-03 sobre beneficios de pensión del Régimen Contributivo: pensión por vejez, pensión por cesantía por edad avanzada, pensión por discapacidad y pensión de supervivencia.

La Superintendencia de Pensiones, en virtud de las atribuciones que le confiere la Ley

RESUELVE:

Artículo 1. Establecer la tasa de interés técnica y las tablas de mortalidad y de invalidez que se utilizarán para el cálculo de reservas correspondientes al seguro de discapacidad y supervivencia.

Artículo 2. La tasa de interés técnica que utilizarán las Compañías de Seguros para el cálculo de reservas del seguro de discapacidad y supervivencia será de 5% real anual.

Artículo 3. Las tablas de mortalidad a utilizarse en el cálculo de reservas del seguro de discapacidad y sobrevivencia están definidas en el anexo de la presente Circular y corresponden a la Experiencia Mexicana del Seguro Social.

Dada en Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, a los dieciséis (16) días del mes de septiembre del año dos mil tres (2003).

Persia Alvarez de Hernández
Superintendente de Pensiones

TABLA DE
INVALIDEZ
(IMSS)

Edad	r(x)*1000
16	0.1
17	0.1
18	0.1
19	0.1
20	0.1
21	0.1
22	0.2
23	0.2
24	0.2
25	0.2
26	0.3
27	0.3
28	0.3
29	0.4
30	0.4
31	0.4
32	0.4
33	0.5
34	0.5
35	0.5
36	0.6
37	0.7
38	0.8
39	0.9
40	1.1
41	1.2
42	1.3
43	1.5
44	1.7
45	2.0
46	2.3
47	2.6
48	3.0
49	3.4
50	3.8
51	4.3
52	4.9
53	5.5
54	6.2
55	7.0
56	7.8
57	8.7
58	9.7
59	10.7

TABLA DE MORTALIDAD
DE DISCAPACITADOS
(EMSSIH-97 y EMSSIM-97)

Edad	q(x)*1000 Hombres	q(x)*1000 Mujeres
16	3.16	0.69
17	3.16	0.69
18	3.16	0.72
19	3.16	0.80
20	3.16	0.92
21	3.16	1.08
22	3.20	1.27
23	3.34	1.49
24	3.58	1.74
25	3.89	2.02
26	4.28	2.31
27	4.74	2.62
28	5.24	2.94
29	5.79	3.28
30	6.37	3.62
31	6.98	3.97
32	7.62	4.33
33	8.26	4.69
34	8.92	5.06
35	9.58	5.43
36	10.24	5.80
37	10.90	6.18
38	11.55	6.56
39	12.20	6.95
40	12.83	7.34
41	13.44	7.73
42	14.05	8.13
43	14.64	8.55
44	15.22	8.97
45	15.79	9.40
46	16.35	9.85
47	16.90	10.32
48	17.45	10.81
49	18.00	11.32
50	18.55	11.87
51	19.12	12.44
52	19.70	13.05
53	20.30	13.71
54	20.93	14.40
55	21.59	15.15
56	22.30	15.96
57	23.06	16.83
58	23.89	17.76
59	24.78	18.77

**TABLA MORTALIDAD
DE ACTIVOS
(EMSS 1997)**

Edad	q(x)*1000 Hombres	q(x)*1000 Mujeres
16	0.45551	0.15376
17	0.49153	0.15781
18	0.53354	0.16674
19	0.58136	0.17949
20	0.63474	0.19422
21	0.69341	0.20922
22	0.75704	0.22356
23	0.82533	0.23666
24	0.89799	0.24851
25	0.97474	0.25954
26	1.05536	0.27051
27	1.13966	0.28224
28	1.22748	0.29556
29	1.31878	0.31116
30	1.41350	0.32957
31	1.51172	0.35121
32	1.61356	0.37632
33	1.71922	0.40513
34	1.82902	0.43778
35	1.94335	0.48182
36	2.06273	0.53132
37	2.18777	0.59640
38	2.31922	0.67025
39	2.45795	0.75347
40	2.60501	0.84678
41	2.76156	0.95090
42	2.92897	1.06666
43	3.10877	1.19493
44	3.30271	1.33668
45	3.51273	1.49295
46	3.74100	1.66489
47	3.98998	1.85373
48	4.26237	2.06083
49	4.56118	2.28765
50	4.88972	2.53586
51	5.25172	2.80721
52	5.65123	3.10367
53	6.09276	3.42739
54	6.58132	3.78073
55	7.12238	4.16625
56	7.72208	4.58682
57	8.38708	5.04550
58	9.12482	5.54571
59	9.94349	6.10300