



GOBIERNO DE CHILE
SUPERINTENDENCIA DE SEGURIDAD SOCIAL

AU08-2009-00200

CIRCULAR N°

2504

13 ENE. 2009

**REEMPLAZA PAGINA N° 33 DE CIRCULAR N° 2499 de 22 de
DICIEMBRE DE 2008 SOBRE INTERESES, REAJUSTES Y
MULTAS ART. 22 LEY N° 17.322.**

Debido a un error involuntario, por la presente Circular se reemplaza la página N° 33 de la Circular N° 2499, de 22 de 12 de 2008, que contiene la Tabla N°3 sobre intereses, correspondiente a las remuneraciones devengadas en el año 2008, por la que se anexa en esta oportunidad.

Saluda atentamente a Ud.,



ALVARO ELIZALDE SOTO
SUPERINTENDENTE


FMA/ETS/EQA
DISTRIBUCION

Instituto de Normalización Previsional (Administrador Ley N° 16.744)
Mutualidades de la Ley N° 16.744
Cajas de Compensación de Asignación Familiar

TABLA N° 3

PORCENTAJE DE INTERES PENAL A APLICARSE DURANTE EL MES DE ENERO DE 2009 A DEUDAS
CORRESPONDIENTES A REMUNERACIONES DEVENGADAS EN LOS MESES QUE SE INDICAN DEL AÑO 2008

FECHA DE PAGO	ENE.	FEB.	MAR.	2 ABR.	0 MAY	0 JUN.	8 JUL.	AGO	SEP.	OCT.	NOV.	DIC
1	24,87	22,67	20,24	17,75	15,52	13,16	10,70	8,42	6,17	3,88	1,68	
2	24,98	22,77	20,34	17,85	15,62	13,25	10,79	8,51	6,26	3,96	1,76	
3	25,08	22,87	20,43	17,94	15,71	13,35	10,88	8,60	6,34	4,05	1,84	
4	25,18	22,97	20,53	18,04	15,80	13,44	10,97	8,69	6,43	4,13	1,92	
5	25,28	23,07	20,63	18,14	15,90	13,53	11,06	8,77	6,51	4,22	2,00	
6	25,38	23,17	20,73	18,23	15,99	13,62	11,15	8,86	6,60	4,30	2,09	
7	25,48	23,27	20,83	18,33	16,09	13,72	11,24	8,95	6,69	4,38	2,17	
8	25,59	23,37	20,92	18,42	16,18	13,81	11,33	9,04	6,77	4,47	2,25	
9	25,69	23,47	21,02	18,52	16,28	13,90	11,42	9,13	6,86	4,55	2,33	
10	25,79	23,57	21,12	18,61	16,37	13,99	11,51	9,22	6,95	4,64	2,41	
11	25,89	23,67	21,22	18,71	16,46	14,08	11,60	9,30	7,03	4,72	2,49	
12	25,99	23,77	21,31	18,81	16,56	14,18	11,69	9,39	7,12	4,81	2,57	
13	26,09	23,87	21,41	18,90	16,65	14,27	11,78	9,48	7,21	4,89	2,66	0,08
14	26,20	23,97	21,51	19,00	16,75	14,36	11,87	9,57	7,29	4,98	2,74	0,16
15	26,30	24,07	21,61	19,09	16,84	14,45	11,96	9,66	7,38	5,06	2,82	0,24
16	26,40	24,17	21,71	19,19	16,93	14,54	12,05	9,75	7,47	5,15	2,90	0,33
17	26,50	24,27	21,80	19,29	17,03	14,64	12,14	9,83	7,55	5,23	2,98	0,41
18	26,60	24,37	21,90	19,38	17,12	14,73	12,23	9,92	7,64	5,32	3,06	0,49
19	26,70	24,47	22,00	19,48	17,22	14,82	12,32	10,01	7,73	5,40	3,14	0,57
20	26,81	24,57	22,10	19,57	17,31	14,91	12,41	10,10	7,81	5,48	3,23	0,65
21	26,91	24,67	22,20	19,67	17,40	15,01	12,50	10,19	7,90	5,57	3,31	0,73
22	27,01	24,77	22,29	19,77	17,50	15,10	12,59	10,28	7,98	5,65	3,39	0,82
23	27,11	24,87	22,39	19,86	17,59	15,19	12,68	10,36	8,07	5,74	3,47	0,90
24	27,21	24,97	22,49	19,96	17,69	15,28	12,77	10,45	8,16	5,82	3,55	0,98
25	27,31	25,07	22,59	20,05	17,78	15,37	12,86	10,54	8,24	5,91	3,63	1,06
26	27,42	25,17	22,69	20,15	17,87	15,47	12,95	10,63	8,33	5,99	3,72	1,14
27	27,52	25,27	22,78	20,25	17,97	15,56	13,05	10,72	8,42	6,08	3,80	1,22
28	27,62	25,37	22,88	20,34	18,06	15,65	13,14	10,81	8,50	6,16	3,88	1,30
29	27,72	25,47	22,98	20,44	18,16	15,74	13,23	10,89	8,59	6,25	3,96	1,39
30	27,82	25,57	23,08	20,53	18,25	15,84	13,32	10,98	8,68	6,33	4,04	1,47
31	27,92	25,67	23,18	20,63	18,34	15,93	13,41	11,07	8,76	6,41	4,12	1,55