



II



Estudio Integral

del

Sistema de Previsión Social

4 Provincias de: La Pampa y Santa Cruz 7

CATALOGADO

5358

0

M. 41.1

5.11



M. 4.25

CAPITULO II

ESTIMACION DEL "PATRIMONIO" DE LA CAJA DE  
PREVISION DE SANTA CRUZ AL 31/12/ 62 -

La información referida a este concepto no ha sido suministrada por la Caja y por ser un dato esencial para la confección del "Balance Actuarial al 31/12/62", se ha tenido que realizar su estimación de la siguiente forma, y con las hipótesis que se detallan a continuación:

- Hipótesis consideradas:

- El sueldo promedio aumenta anualmente a razón de \$ 1.000 (base: sueldo promedio según presupuestos ejercicios: 1960/61 - 1961/62).
- Los aportes totales (del afiliado y del Estado) representan el 25% del sueldo promedio, suponiendo que el 46% del total de agentes prestan servicios especiales o privilegiados (28%) y el 54% prestan servicios comunes (24%).
- El número de agentes fue estimado en base a los presupuestos de los Ejercicios 1960/61 - 1961/62 y 1962/63 y a la estimación realizada por la Caja para el período 1° de diciembre de 1961 al 31 de Julio de 1963.
- Los gastos de administración para el período comprendido entre 1° de noviembre de 1961 a 31 de diciembre de 1962, alcanzan al 15% de los recursos estimados para dicho lapso. Atento los fines de esta estimación, se ha considerado conveniente calcular el máximo estatuido en el artículo 77 de la Ley n° 262.
- Se computaran únicamente como recursos de la Caja, los aportes del personal y del Estado provincial y solamente como egresos, los gastos de administración.

- 1) - ESTIMACION DEL SALDO DE LA CUENTA BANCARIA "FONDO JUBILATORIO" DEL BANCO DE LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ (art. 5° inc. a Ley N° 262), AL 30 DE NOVIEMBRE DE 1961.

La presente estimación corresponde al período  
1/5/1959 - 30/11/1961.

AÑO	MESES (incluido S.A.C)	SUELDO PROMEDIO	APORTES TOTALES POR AGENTE	Nº DE AGENTES	APORTES TOTALES
(1)	(2)	(3)	(4)=25% de (3)	(5)	(6)=(2)x(4)x(5)
Desde mayo 1959	8,67	4.000	1.000	2.300	19.941.000
1960	13,0	5.000	1.250	2.700	43.875.000
Hasta noviem bre 1961	11,92	6.000	1.500	3.700	66.156.000
TOTAL (1)					129.972.000

2) - ESTIMACION DE LA "DEUDA DE LA PROVINCIA" POR DESCUENTOS Y APORTES, NO INGRESADOS A LA CAJA, DESDE EL 1º DE DICIEMBRE DE 1961 AL 31 DE DICIEMBRE DE 1962.

AÑO	MESES (incluido S.A.C.)	SUELDO PROMEDIO	APORTES TOTALES POR AGENTE	Nº DE AGENTES	APORTES TOTALES
1961	1,08	6.000	1.500	3.700	5.994.000
1962	13,0	7.000	1.750	4.000	91.000.000
TOTAL (2)					96.994.000

3) - ESTIMACION DE LOS GASTOS DE ADMINISTRACION CORRESPONDIENTES  
AL PERIODO 1º DE NOVIEMBRE 1961 AL 31 DE DICIEMBRE 1962.

AÑO	MESES (Incluido S.A.C.)	SUELDO PROMEDIO	APORTES TOTA- LES POR AGEN- TE.	Nº DE AGENTES	APORTES TO- TALES (RE- CURSOS)	GASTOS DE ADMINISTRACION
(1)	(2),	(3)	(4)=25% de (3)	(5)	(6)=(2)x(4)x(5)	(7)=15% de (6)
1961	1,17	6.000	1.500	3.700	6.493.500	974.025
1962	13,0	7.000	1.750	4.000	91.000.000	13.650.000
TOTAL (3)						<u>14.624.025</u>

4) - "PATRIMONIO" ESTIMADO AL 31/12/62

Para llegar a la cifra final se realiza el siguiente cálculo:

	TOTAL (1) .....	129.972.000
MAS:	TOTAL (2) .....	<u>96.994.000</u>
	SUB TOTAL .....	226.966.000
MENOS:	TOTAL (3) .....	<u>14.624.025</u>
	"PATRIMONIO ESTIMADO" .	<u><u>212.341.975</u></u>

Cabe señalar, que el importe al que se llegue mediante la presente estimación es únicamente valedero para la realización del presente estudio, que podrá solamente utilizarse, como modelo para su determinación definitiva por parte de

las autoridades de la Caja, pero de ninguna forma podrá alegarse su certidumbre desde el punto de vista estrictamente contable.

#### CAPITULO IV

SERIES COMPILADAS CON LOS DATOS SUMINISTRADOS POR LA CAJA

## I) - Clasificación por edad y antigüedad en años al 31/12/62

Número de afiliados e importe de las retribuciones.

Cuadro 1 - Total de afiliados

Cuadro 2 - Servicios comunes

Cuadro 3 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 4 - Servicios especiales (Policía).

## II) - Cuadro 5 - Clasificación por edad al 31/12/62 y clase de servicios - Número e importe de las retribuciones mensuales.

## III) - Cuadro 6 - Clasificación por antigüedad en años al 31/12/62 y clase de servicios. Número e importe de retribuciones mensuales.

## IV) - Clasificación por edad y antigüedad en la Caja al 31/12/62.

Cuadro 7 - Total de afiliados

Cuadro 8 - Servicios comunes

Cuadro 9 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 10 Servicios especiales (Policía)

## V) - Clasificación por edad de ingreso y antigüedad en años al 31/12/62.

Cuadro 11 - Total de afiliados

Cuadro 12 - Servicios comunes

Cuadro 13 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 14 - Servicios especiales (Policía)

## VI) - Clasificación por edad de ingreso y edad alcanzada al 31/12/62.

Cuadro 15 - Total de afiliados

Cuadro 16 - Servicios comunes

Cuadro 17 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 18 - Servicios especiales (Policía).



VII) - Media Aritmética y mediana de la edad alcanzada al 31/12/62.

Cuadro 19 - Total de afiliados

Cuadro 20 - Servicios comunes

Cuadro 21 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 22 - Servicios especiales (Policía)

VIII) - Clasificación por edad al 31/12/62 - Retribución media mensual por edad y volumen relativo de retribuciones mensuales por edad.

Cuadro 23 - Total de afiliados

Cuadro 24 - Servicios comunes

Cuadro 25 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 26 - Servicios especiales (Policía)

IX) - Clasificación por años de antigüedad al 31/12/62 - Retribución media mensual por antigüedad y volumen relativo de retribuciones mensuales por antigüedad.

Cuadro 27 - Total de afiliados

Cuadro 28 - Servicios comunes

Cuadro 29 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 30 - Servicios especiales (Policía)

X) - Clasificación por sexo y estado civil.

Cuadro 31 - Total de afiliados

Cuadro 32 - Servicios comunes

Cuadro 33 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 34 - Servicios especiales (Policía)

XI) - Clasificación por estado civil y número de hijos.

Cuadro 35 - Total de afiliados

Cuadro 36 - Servicios comunes

Cuadro 37 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 38 - Servicios especiales (Policía)

XII) - Clasificación de los hijos de afiliados por sexo y edad.

Cuadro 39 - Total de afiliados

Cuadro 40 - Servicios comunes

Cuadro 41 - Servicios especiales (excluido Policía)

Cuadro 42 - Servicios especiales (Policía).

## CUADRO 1

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

-TOTAL DE AFILIADOS-

Anti- güedad	TOTAL		0		1		2		3		4		5	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
13	2	8,1	2	8,1										
14	5	17,1	4	14,0	1	3,1								
15	9	38,2	4	13,3	2	8,6	3	16,3						
16	16	61,0	13	47,6			3	13,4						
17	14	57,9	6	19,9	5	23,2	3	14,8						
18	40	180,9	19	69,6	12	56,6	5	32,7	4	22,0				
19	29	193,6	9	76,5	10	53,6	8	51,0	1	6,1			1	6,4
20	41	285,3	10	56,8	10	65,9	7	53,2	10	77,5	3	20,9	1	11,0
21	59	454,6	16	115,0	9	52,8	12	100,9	12	97,4	7	62,4	1	8,5
22	72	576,4	19	134,1	4	22,3	22	160,9	11	104,4	6	42,3	7	56,2
23	105	819,0	33	243,3	18	132,4	10	88,0	13	101,6	12	94,2	13	117,7
24	95	792,5	9	84,7	11	83,1	32	259,8	9	79,5	11	87,0	15	121,8
25	91	737,8	24	176,9	12	82,7	11	98,9	14	109,4	6	57,9	11	92,6
26	91	806,0	7	53,5	14	101,3	12	110,0	12	99,6	12	103,5	8	69,2
27	98	818,7	12	105,7	9	71,0	18	148,8	13	98,6	21	176,7	11	87,8
28	99	829,1	10	70,5	2	15,1	16	114,8	11	91,5	13	107,4	9	67,9
29	94	874,7	10	82,1	6	48,2	9	84,6	5	50,0	11	87,0	7	55,0
30	87	803,9	9	70,3	5	40,6	6	51,9	11	100,4	5	54,5	5	41,3
31	100	896,1	16	128,2	9	72,1	15	103,3	7	58,9	7	63,8	7	54,7
32	87	704,2	11	85,9	6	40,4	6	33,4	11	77,5	7	52,9	4	30,2
33	94	862,5	8	70,2	4	55,5	7	55,3	8	51,6	11	81,1	8	58,8
34	78	699,7	8	47,5	4	34,3	6	59,2	3	21,5	11	84,5	6	40,8
35	64	570,8	7	52,9	2	24,7	3	18,6	4	29,9	8	56,1	6	50,7
36	76	671,6	7	75,3	2	13,5	14	89,6	6	38,1	8	64,2	2	14,7
37	59	525,6	6	43,8	5	33,4	8	63,3	2	12,5	4	25,8	1	7,9
38	50	442,9	4	30,1	2	13,2	6	45,9	3	15,2	4	25,1	3	23,7
39	66	574,8	3	4,6	4	25,3	6	38,3	4	24,6	5	40,7	8	56,2
40	53	541,1	4	39,5	3	33,5	6	58,9	8	57,0	7	71,0	4	55,0
41	58	537,7	5	23,8	3	13,9	5	44,2	5	37,3	2	30,6	6	39,9
42	43	463,0	2	22,3	6	74,9	5	42,7	2	11,9	1	5,5	1	5,9
43	32	269,8	8	48,3	-	--	2	7,7	2	11,8	1	5,6	4	42,9
44	32	318,5	1	3,8	1	6,7	1	5,1	3	16,9	2	13,8	1	4,8
45	26	240,1	4	44,6	4	35,8	2	10,2	1	6,8	2	13,1	1	7,0
46	32	382,2	-	--	3	34,8	2	17,2	1	4,1	1	4,4	1	12,4
47	26	234,3	3	22,2	5	36,5	4	29,3	1	7,2	2	9,5	1	6,1
48	20	209,3	-	--	-	--	2	11,7	1	5,2	1	5,0	1	5,4
49	25	230,4	3	20,7	-	--	1	4,0	4	21,4	1	5,3	1	4,2
50	14	105,7	2	9,9	2	9,2	-	--	2	12,7	-	--	1	7,6

//

CUADRO 1

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Anti- güedad	TOTAL		0		1		2		3		4		5	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	17	170,6	-	-	-	-	2	10,7	-	-	1	6,4	1	10,2
52	18	188,0	-	-	1	3,9	1	3,8	-	-	1	4,2	1	9,6
53	10	80,4	-	-	2	15,4	2	11,2	1	7,5	-	-	1	61
54	5	47,8	2	11,5	-	-	1	18,7	1	10,2	-	-	-	-
55	4	38,6	-	-	-	-	-	-	1	7,6	-	-	-	-
56	6	46,8	-	-	-	-	1	3,7	-	-	1	10,3	-	-
57	6	66,9	-	-	1	9,1	1	6,0	1	5,5	1	13,6	-	-
58	7	86,5	-	-	1	17,1	-	-	1	5,6	-	-	-	-
59	6	51,9	-	-	-	-	-	-	1	4,1	-	-	-	-
60	5	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11,8	-	-
61	6	70,6	-	-	-	-	1	8,9	-	-	-	-	-	-
62	2	25,7	-	-	-	-	1	18,7	-	-	-	-	-	-
63	3	31,2	-	-	-	-	1	5,0	1	18,7	-	-	-	-
64														
65	2	14,7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5,8	-	-
66	3	21,1	-	-	-	-	-	-	1	9,1	-	-	-	-
67	1	3,9	-	-	1	3,9	-	-	-	-	-	-	-	-
68	2	20,8	1	4,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	2	11,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71														
72														
73	1	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4,2
74														
75														
76	1	8,0	-	-	-	-	-	-	1	8,0	-	-	-	-
77	1	8,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	1	5,9	-	-	-	-	-	-	1	5,9	-	-	-	-
S/D.	291	18.878,9	321	2231,9	201	1467,6	289	2244,6	214	1642,0	199	1603,9	160	1294,4
	1651	13038,5	366	2501,7	119	776,6	131	915,4	111	771,0	102	743,6	83	634,2
	3842	31.917,4	687	4733,6	320	2244,2	420	3160,0	325	2413,0	301	2347,5	243	1928,6

## CUADRO 1

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

**- TOTAL DE AFILIADOS -**

[illegible]

## CUADRO 1

-4-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Anti- güedad	6		7		8		9		10		11	
Edad	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º
51					1	9,3	1	5,4				
52					2	19,3	1	12,1			2	15,4
53	1	4,1										
54												
55												
56	1	4,4							1	6,0		
57												
58												
59									1	8,0		
60											1	4,9
61					1	4,9						
62												
63	1	7,5										
64												
65	1	8,9										
66			1	6,9								
67												
68												
69												
70					1	5,2					1	6,3
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D.	120	1018,3	83	804,7	64	597,4	63	601,5	64	656,3	61	559,7
	70	522,4	66	500,0	65	510,2	65	531,7	67	524,1	39	362,1
	190	1540,7	149	1304,7	129	1107,6	128	1133,2	131	1180,4	100	921,8

## CUADRO 1

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

[illegible]

CUADRO 1

-6-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Anti- güedad	12		13		14		15		16		17	
Edad	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º
51	1	21,8	1	10,1	1	8,9	1	8,5	1	10,7	1	11,7
52												
53												
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												
61									1	7,1		
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
69												
70												
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D	50	537,0	47	495,2	38	385,7	30	350,5	29	315,4	23	284,1
	42	350,1	29	236,9	38	422,4	24	203,1	12	103,0	21	232,0
	92	887,1	76	752,1	76	808,1	54	553,6	41	418,4	44	516,1



## CUADRO 1

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En Miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Anti- güedad	18		19		20		21		22		23	
Edad	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25			1	10,0								
26												
27												
28												
29												
30												
31	1	24,1			1	13,0						
32												
33												
34	1	10,9										
35												
36												
37							1	11,9				
38	2	22,8			1	14,6						
39	1	11,7	2	24,3	1	26,5						
40			3	38,1			1	19,4				
41	4	53,5	1	10,8	2	31,4			2	24,0		
42	2	14,8	3	44,0	4	41,7	1	26,5			1	13,5
43					2	21,8			1	12,7	1	12,7
44	2	21,0	1	15,3	3	44,2			1	12,7	1	8,7
45							1	12,5	2	20,8	2	24,7
46	2	15,2			1	21,2	1	14,0			3	54,2
47					1	15,9			1	14,3	1	32,6
48			1	10,8								
49	2	24,5	1	11,0					1	11,9		
50												

## CUADRO 1

-8-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 -- NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Anti- güe- dad.	18		19		20		21		22		23	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	1	16,8	1	9,0			2	22,6	1	11,6	1	3,9
52	1	10,7			1	10,4	1	10,6			1	14,7
53									1	14,3		
54												
55			1	10,5					1	11,9		
56					1	17,8						
57												
58											2	15,9
59			1	9,1			1	11,3				
60			1	11,7								
61											1	26,5
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
69												
70												
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D	19	226,0	17	204,6	18	258,5	9	128,8	11	134,2	14	207,4
	11	145,7	11	98,6	17	226,2	15	157,2	10	86,6	9	90,5
	30	371,7	28	303,2	35	484,7	24	286,0	21	220,8	23	297,9

CUADRO 1

-9-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Antigüedad.	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º	Nº	Imp.º
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41	1	10,0										
42	1	11,2			1	16,1						
43												
44			1	19,5	1	21,5						
45			2	24,7								
46	5	77,1	1	21,4					1	21,7		
47												
48			2	20,7	2	19,9			1	26,5		
49			1	19,4								
50	1	7,9			1	12,0			1	16,7		

CUADRO 1

-10-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Anti- güe- dad	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	1	10,9			1	9,0	1	10,1	1	26,5	1	26,5
52									1	13,4		
53												
54									1	7,4		
55									1	8,6		
56	2	19,4					1	17,7	1	13,2		
57												
58												
59												
60												
61			1	12,1								
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
69												
70												
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D	11	136,5	8	117,8	6	78,5	2	27,8	8	134,0	1	26,5
	16	177,9	9	100,5	14	155,9	7	122,2	5	60,0	4	44,9
	27	314,4	17	218,3	20	234,4	9	150,0	13	194,0	5	71,4

CUADRO 1

-11-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Antigüedad	30		Más de 30		Sin datos	
	Edad	Nº Importe	Nº	Importe	Nº	Importe
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37					1	3,8
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44					1	3,9
45						
46						
47						
48						
49						
50						

CUADRO 1

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 -- NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- TOTAL DE AFILIADOS -

Antigüedad	30		Más de 30		Sin datos	
Edad	Nº	Importe	Nº	Importe	Nº	Importe
51						
52			1	13,5		
53						
54						
55						
56	1	4,6				
57			1	10,9		
58			1	17,0		
59						
60	1	11,5	1	11,1		
61			1	11,1		
62			1	7,0		
63						
64						
65						
66						
67						
68			1	15,9		
69						
70						
71						
72						
73						
74						
75						
76						
77			1	8,8		
78						
	2	16,2	7	84,2	2	7,7
S/D	24	284,1	33	426,7	21	18,0
	26	300,3	40	510,9	23	25,7

## CUADRO 2

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

## - SERVICIOS COMUNES -

Anti- güedad	TOTAL		0		1		2		3		4		5	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
13	2	8,1	2	8,1										
14	5	17,1	4	14,0	1	3,1								
15	8	34,2	4	13,3	1	4,6	3	16,3						
16	16	61,0	13	47,6			3	13,4						
17	12	46,4	5	16,4	4	15,2	3	14,8						
18	38	163,3	19	69,6	12	56,6	3	15,1	4	22,0				
19	22	131,5	7	51,9	7	33,7	6	33,4	1	6,1			1	6,4
20	22	130,0	8	46,0	4	18,1	3	18,7	4	24,7	2	11,5	1	11,0
21	29	180,7	7	36,9	8	44,1	4	26,1	6	41,8	2	15,3	1	8,5
22	28	183,6	4	21,6	3	14,3	8	59,8	3	17,8	4	26,1	4	28,0
23	39	269,7	7	38,7	3	16,7	3	24,7	5	32,2	7	52,0	9	73,2
24	30	203,5	1	5,5	5	36,3	7	49,7	2	10,8	5	31,7	7	50,2
25	39	261,5	10	51,7	6	36,1	5	39,6	5	33,7	2	12,9	6	47,8
26	27	240,1	1	8,5	4	24,5	4	36,8	5	43,9	2	11,0	2	13,8
27	29	201,3	3	19,0	3	22,7	7	49,9	7	50,8	5	32,8		
28	44	344,6	3	18,0			12	84,1	8	66,8	2	17,5	4	26,7
29	37	284,1	5	25,4	4	33,0	5	36,2	3	34,6	5	37,6	4	29,1
30	39	308,2	7	45,7	2	8,3	4	36,6	8	66,1	1	10,1	1	6,9
31	41	312,3	10	83,2	3	24,3	8	42,9	4	31,1	5	35,9	3	22,4
32	44	304,9	8	53,8	3	17,7	6	33,4	6	38,4	3	20,6	2	13,7
33	36	282,0	3	23,1	2	40,3	3	13,5	6	35,0	4	25,2	6	42,8
34	33	221,3	7	40,0	2	9,6	1	8,6	1	5,6	6	43,7	5	32,8
35	29	212,2	4	20,8			2	8,8	2	14,1	7	46,3	3	27,0
36	30	201,1	3	25,1	2	13,5	12	74,2	4	22,2	2	15,3	1	4,1
37	30	216,2	6	43,8	3	18,3	6	46,4	1	4,7	4	25,8	1	7,9
38	27	205,1	4	30,1	2	13,2	3	10,3	3	15,2	3	17,3	2	15,8
39	28	239,6	3	4,6	3	17,8	6	38,3	4	24,6	4	22,0	7	47,9
40	25	173,3	2	11,7	2	16,4	4	21,5	6	39,0	3	27,8	2	14,6
41	29	209,8	5	23,8	3	13,9	4	25,5	4	29,5	1	21,9	5	32,0
42	24	226,3	2	22,3	6	74,9	4	24,0	2	11,9	1	5,5	1	5,9
43	23	168,8	8	48,3			2	7,7	2	11,8	1	5,6	4	42,9
44	15	92,9	1	3,8	1	6,7	1	5,1	3	16,9	2	13,8	1	4,8
45	17	119,1	2	10,4	4	35,8	2	10,2	1	6,8	2	13,1	1	7,0
46	13	98,0			2	17,7	1	8,5	1	4,1	1	4,4	1	12,4
47	19	160,0	3	22,2	4	28,9	3	20,6	1	7,2	2	9,5	1	6,1
48	12	93,2					2	11,7	1	5,2	1	5,0	1	5,4
49	17	119,7	3	20,7			1	4,0	4	21,4	1	5,3	1	4,2
50	12	77,9	2	9,9	2	9,2			2	12,7			1	7,6

## CUADRO 2

-2-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesas)

## - SERVICIOS COMUNES -

Anti- güedad	TOTAL		0		1		2		3		4		5	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	13	105,9					2	10,7			1	6,4	1	10,2
52	12	101,7			1	3,9	1	3,8			1	4,2	1	9,6
53	8	54,4			2	15,4	2	11,2	1	7,5			1	6,1
54	4	29,1	2	11,5					1	10,2				
55	2	16,2							1	7,6				
56	5	29,0					1	3,7			1	10,3		
57	4	31,5			1	9,1	1	6,0	1	5,5				
58	6	69,4							1	5,6				
59	6	51,9							1	4,1				
60	4	28,3									2	11,8		
61	4	32,0					1	8,9						
62	1	7,0												
63	2	12,5					1	5,0						
64														
65	2	14,7									1	5,8		
66	3	21,1							1	9,1				
67	1	3,9			1	3,9								
68	1	4,9	1	4,9										
69														
70	2	11,5												
71														
72														
73	1	4,2											1	4,2
74														
75														
76	1	8,0							1	8,0				
77	1	8,8												
78	1	5,9							1	5,9				
	1064	7.454,5	189	1.051,9	116	757,8	160	1019,7	128	872,2	96	661,0	93	689,0
S/D.	1462	11.095,9	295	1.877,9	111	695,1	124	835,2	102	676,1	92	660,9	78	576,7
	2526	18.550,4	484	2.929,8	227	1452,9	284	1854,9	230	1548,3	188	1321,9	171	1.265,7



## CUADRO 2

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

## - SERVICIOS COMUNES -

Anti- güedad	6		7		8		9		10		11	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21			1	8,0								
22	2	16,0										
23	4	27,7	1	4,5								
24	2	11,2			1	8,1						
25	2	15,0	1	7,1			1	8,5			1	9,1
26	2	16,6	5	60,2							1	15,0
27	1	7,9	2	13,4			1	4,8				
28	6	44,2	1	13,9	2	20,0	2	17,8	2	18,2	1	8,4
29	2	12,8	3	23,0	2	14,8			1	10,1	1	12,0
30	2	16,4	1	5,5	3	22,9	1	7,3	1	7,9	5	39,8
31			1	6,5	1	9,7					3	27,4
32	2	12,4	1	6,8	3	22,3	2	14,8	4	33,6		
33	4	31,5			2	13,7	1	7,0				
34	2	12,9			1	4,4					2	14,1
35	1	5,8					1	8,5	3	26,1		
36	1	6,8	2	14,6							1	6,8
37	1	7,0	1	5,6	2	17,1					1	11,2
38	1	3,9					1	8,3			3	29,3
39	1	5,4			1	7,2	2	15,5	1	4,8	2	12,2
40	1	5,9	2	14,3								
41	1	5,5			1	7,7						
42			1	6,2			1	5,2				
43	1	7,1										
44			1	5,3					2	14,8		
45	1	3,1							1	11,4	1	4,9
46			2	11,3	1	10,9					1	7,8
47	1	5,5							2	19,5		
48	1	6,7	1	11,1	1	9,3			1	6,9		
49	2	18,5							1	7,7		
50											1	6,0

## CUADRO 2

-4-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS COMUNES -

Anti- güe- dad	6		7		8		9		10		11	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51					1	9,3	1	5,4				
52					2	19,3	1	12,1			1	4,8
53	1	4,1										
54												
55												
56	1	4,4							1	6,0		
57												
58												
59									1	8,0		
60											1	4,9
61					1	4,9						
62												
63	1	7,5										
64												
65	1	8,9										
66			1	6,9								
67												
68												
69												
70					1	5,2					1	6,3
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D	48	330,7	28	224,2	26	206,8	15	115,2	21	175,0	27	220,0
	62	438,6	53	383,6	62	486,3	63	517,4	62	524,1	32	273,4
	110	769,3	81	607,8	88	693,1	78	632,6	83	699,1	59	493,4

## CUADRO 2

-5-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD -- NUMERO E IMPORTE  
DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

## - SERVICIOS COMUNES -

Anti- güedad	12		13		14		15		16		17	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26	1	9,8										
27												
28									1	9,0		
29	2	15,5										
30	1	9,6					2	25,1				
31	3	28,9										
32			1	11,8	2	19,1			1	6,5		
33	1	11,5	3	27,3			1	11,1				
34	2	15,2	2	16,5			1	7,0				
35	1	8,2	1	9,9	2	15,7	1	10,3	1	10,7		
36	1	10,2			1	8,3						
37					2	17,6	1	7,0				
38							2	21,8	2	18,1	1	21,8
39	2	16,1					1	14,2				
40	1	6,7	2	15,4								
41	1	12,7					1	8,8			1	7,2
42	1	19,1										
43			1	6,5	1	9,8			1	11,1	1	10,5
44							1	9,1				
45												
46			1	5,9								
47									1	7,9		
48							1	16,7				
49					2	16,8	1	10,1				
50	1	7,6					1	5,0				

//

## CUADRO 2

-6-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD EL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS COMUNES -

Anti- güe- dad	12		13		14		15		16		17	
	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
Edad												
51							1	8,5	1	10,7		
52												
53			1	10,1								
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												
61									1	7,1		
62												
63												
64												
65												
66			1	5,1								
67												
68												
69												
70												
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D	18	171,1	13	108,5	10	87,3	15	154,7	9	81,1	3	39,5
	40	315,6	29	236,9	25	294,7	23	193,1	11	85,9	18	196,8
	58	486,7	42	345,4	35	382,0	38	347,8	20	167,0	21	236,3

## CUADRO 2

-7-

CLASIFICACION POR EDAD ALCANZADA Y ANTIGÜEDAD-AL 31/12/62  
 NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de \$)

- SERVICIOS COMUNES -

Antigüedad	18		19		20		21		22		23	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34	1	10,9										
35												
36												
37												
38												
39			1	9,0								
40												
41									1	11,3		
42	1	5,1			2	18,9						
43					1	7,5						
44											1	8,7
45									1	10,1		
46	1	5,6										
47											1	32,6
48												
49			1	11,0								
50												

//

## CUADRO 2

-8-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

## - SERVICIOS COMUNES -

Antigüedad	18		19		20		21		22		23	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	1	16,8	1	9,0			1	4,9			1	3,9
52							1	10,6				
53												
54												
55												
56												
57												
58											2	15,9
59			1	9,1			1	11,3				
60												
61												
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
69												
70												
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D	4	38,4	4	38,1	3	26,4	3	26,8	2	21,4	5	61,1
	11	145,7	11	98,6	12	150,2	8	80,2	10	86,6	8	79,2
	15	184,1	15	136,7	15	176,6	11	107,0	12	108,0	13	140,3

## CUADRO 2

-9-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS COMUNES -

Antigüedad	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41	1	10,0										
42	1	11,2			1	16,1						
43												
44												
45			1	6,3								
46	1	9,4										
47												
48			1	8,0	1	7,2						
49												
50	1	7,9			1	12,0						

//

## CUADRO 2

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS COMUNES -

Anti- güe- dad.	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	1	10,9			1	9,0	1	10,1				
52												
53												
54									1	7,4		
55									1	8,6		
56	2	19,4					1	17,7	1	13,2		
57												
58												
59												
60												
61												
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
69												
70												
71												
72												
73												
74												
75												
76												
77												
78												
S/D	7	68,8	2	14,3	4	44,3	2	27,8	3	29,2	--	--
	12	130,3	9	100,5	12	126,2	6	109,0	5	60,0	4	44,9
	19	199,1	11	114,8	16	170,5	8	136,8	8	89,2	4	44,9



CUADRO 2

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS COMUNES -

Antigüedad	30		Más de 30		Sin datos	
Edad	Nº	Importe	Nº	Importe	Nº	Importe
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37					1	3,8
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44					1	3,9
45						
46						
47						
48						
49						
50						

## CUADRO 2

-12-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS COMUNES -

Antigüedad		30	Más. de 30		Sin datos	
Edad	Nº	Importe	Nº	Importe	Nº	Importe
51						
52			1	13,5		
53						
54						
55						
56	1	4,6				
57			1	10,9		
58			1	17,0		
59						
60	1	11,6				
61			1	11,1		
62			1	7,0		
63						
64						
65						
66						
67						
68						
69						
70						
71						
72						
73						
74						
75						
76						
77			1	8,8		
78						
	2	16,2	6	68,3	2	7,7
S/D	24	284,1	27	314,1	21	18,0
	26	300,3	33	382,4	23	25,7



## CUADRO 3

-2-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Antigüedad.	TOTAL		0		1		2		3		4		5	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	1	26,5												
52	2	37,1												
53														
54	1	18,7					1	18,7						
55	1	11,9												
56														
57	2	35,4									1	13,6		
58	1	17,1			1	17,1								
59														
60														
61	1	26,5												
62	1	18,7					1	18,7						
63	1	18,7							1	18,7				
64														
65														
66														
67														
68	1	15,9												
S/D.	346-	4392,2	24	371,0	26	265,8	47	585,0	30	317,3	30	345,1	20	222,5
	124-	1398,7	53	488,8	3	43,5	3	48,1	3	46,8	-	-	1	25,5
	470-	5790,9	77	859,8	29	309,3	50	633,1	33	364,1	30	345,1	21	248,0

## CUADRO 3

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62- NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Antigüedad	6		7		8		9		10		11	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21	1	9,9										
22	1	20,2										
23					1	9,6						
24	1	9,2					1	20,2				
25	2	19,8	1	9,9								
26	2	18,0	2	30,1	1	9,9						
27	2	29,4										
28			3	39,4	1	20,2	2	21,0				
29	4	49,2	8	110,1	1	12,3	3	29,7	2	19,8		
30					2	19,8	4	49,3	1	9,9		
31			2	30,1	2	19,8	2	19,8	3	45,2	5	53,0
32					1	9,9			3	30,4	1	10,6
33			1	9,9	2	33,7	1	20,2	4	52,7	1	10,6
34	1	20,2			1	9,9			1	21,8	1	9,9
35	1	20,2										
36			1	20,2			2	18,6	3	42,1		
37					1	20,2			2	31,7		
38			2	21,5								
39							1	9,9			1	11,9
40												
41												
42			1	9,3								
43												
44												
45												
46							1	9,9			1	10,0
47												
48			1	9,3								
49												
50												

## CUADRO 3

-4-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Anti- güe- dad	6		7		8		9		10		11	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51												
52											1	10,6
53												
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												
61												
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
S/D	15	196,1	22	289,8	13	165,3	17	198,6	19	253,6	11	116,6
	5	59,0	10	90,0	1	8,3	—	—	—	—	5	70,5
	20	255,1	32	379,8	14	173,6	17	198,6	19	253,6	16	187,1

## CUADRO 3

-5-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES -(EXCLUIDO POLICIA) -

Antigüedad	12		13		14		15		16		17	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27							1	10,6				
28												
29												
30	1	21,8	1	21,8								
31	1	10,6					1	10,2				
32	1	10,6										
33			1	10,6								
34	2	32,4	1	10,0	1	10,6						
35			2	21,2	1	11,9	1	24,1				
36					4	55,5						
37							2	25,6				
38					1	13,2			1	11,7		
39			2	20,6	1	10,6	1	15,2	1	10,6	1	12,4
40	1	13,9	2	34,4								
41			1	10,6			1	10,6	1	10,6	1	11,7
42									1	11,7	1	11,7
43												
44			1	11,9			1	17,5	1	11,7	1	9,9
45												
46												
47												
48			1	21,8								
49											1	24,1
50												

//

## CUADRO 3

-6-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES ( En miles de pesos )

- SERVICIOS ESPECIALES ( EXCLUIDO POLICIA ) -

Anti- güe- dad	12		13		14		15		16		17		
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	
51	1	21,8											
52													
53													
54													
55													
56													
57													
58													
59													
60													
61	S/D	2	34,5	--	--	12	118,8	-	--	-	--	2	16,5
62													
63													
64													
65													
66													
67													
68													
	7	111,1	12	162,9	8	101,8	8	113,8	5	56,3	5	69,8	
	9	145,6	12	162,9	20	220,6	8	113,8	5	56,3	7	86,3	



CUADRO 3

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Antigüedad	18		19		20		21		22		23	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25			1	10,0								
26												
27												
28												
29												
30												
31	1	24,1										
32												
33												
34												
35												
36												
37							1	11,9				
38	1	11,7			1	14,6						
39	1	11,7	1	15,3	1	26,5						
40			1	13,1								
41	1	14,6							1	12,7		
42							1	26,5			1	13,5
43									1	12,7	1	12,7
44			1	15,3					1	12,7		
45												
46												
47									1	14,3		
48												
49												
50												

CUADRO 3

-8-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Anti- güe- dad	18		19		20		21		22		23	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51												
52												
53												
54												
55									1	11,9		
56												
57												
58												
59												
60												
61											1	26,5
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
S/D	4	62,1	4	53,7	2	41,1	2	38,4	5	64,3	3	52,7
	-	--	-	--	3	57,0	7	77,0	-	--	1	11,3
	4	62,1	4	53,7	5	98,1	9	115,4	5	64,3	4	64,0

CUADRO 3

-9-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Antigüedad	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41												
42												
43												
44												
45												
46												
47												
48			1	12,7	1	12,7			1	26,5		
49									1	16,7		
50												

//

CUADRO 3

-10-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Anti- güe- dad.	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51									1	26,5		
52											1	26,5
53												
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												
61												
62												
63												
64												
65												
66												
67												
68												
	-	-	1	12,7	1	12,7	-	-	3	69,7	1	26,5
S/D	4	47,6	-	--	2	29,7	1	13,2	-	--	-	--
	4	47,6	1	12,7	3	42,4	1	13,2	3	69,7	1	26,5

CUADRO 3

-11-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES- (EXCLUIDO POLICIA) -

Antigüedad	30		Más de 30		Sin datos	
Edad	Nº	Importe	Nº	Importe	Nº	Importe
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						



245

-12-

CUADRO 3

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA) -

Antigüedad	30		Más de 30		Sin datos	
Edad	Nº	Importe	Nº	Importe	Nº	Importe
56						
57						
58						
59						
60						
61						
62						
63						
64						
65						
66						
67						
68			1	15,9		
	-	--	1	15,9		
S/D	-	--	6	112,6		
	-	--	7	128,5		

## CUADRO 4

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO  
E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

## - SERVICIOS ESPECIALES (POLICIA) -

Anti- güedad	TOTAL		0		1		2		3		4		5	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
18	2	17,6					2	17,6						
19	4	28,5	1	7,5	1	3,4	2	17,6						
20	13	103,2	2	10,8	3	22,8	2	16,6	5	43,6	1	9,4		
21	19	156,3	7	52,5			7	56,1	2	19,0	3	28,7		
22	29	215,3	15	112,5			9	65,0	3	21,6	2	16,2		
23	51	394,8	25	187,5	13	98,7	1	7,9	5	41,8	4	34,6	3	24,3
24	42	332,7	6	45,0	4	30,3	21	163,8	4	31,6			4	34,1
25	32	255,1	11	82,5	5	38,6	4	30,8	5	39,4	1	7,9	2	15,9
26	53	435,3	6	45,0	9	68,3	7	54,5	6	48,1	9	73,8	4	36,3
27	55	441,7	7	52,5	4	30,3	8	61,8	6	47,8	12	97,5	11	87,8
28	45	367,0	7	52,5	2	15,1	4	30,7	2	15,5	9	71,5	4	31,9
29	30	260,2	3	22,5	2	15,2			1	7,8	5	40,2	2	16,0
30	31	266,3	1	7,5	2	15,2	1	7,7	2	15,6	2	16,5	2	16,0
31	32	272,0	6	45,0	3	22,8	4	32,7	1	9,4			4	32,3
32	35	313,1	2	15,0	3	22,7			4	31,5	4	32,3	2	16,5
33	46	407,0	4	30,0	2	15,2	3	23,1	2	16,6	7	55,9	2	16,0
34	34	319,1	1	7,5	1	7,6	3	23,2	2	15,9	5	40,8	1	8,0
35	26	227,4	2	15,0	1	7,6			2	15,8			3	23,7
36	32	280,8	1	7,5			2	15,4	2	15,9	6	48,9		
37	22	210,7			2	15,1	1	7,7	1	7,8				
38	15	137,2					1	7,7			1	7,8	1	7,9
39	16	171,8			1	7,5							1	8,3
40	14	149,0	1	10,7							2	15,8		
41	21	229,7							1	7,8			1	7,9
42	13	145,3												
43	7	75,6												
44	11	146,6												
45	7	86,8												
46	15	238,5												
47	5	51,3			1	7,6								
48	3	33,1												
49	7	86,6												
50	1	11,1												

//

CUADRO 4

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)  
- SERVICIOS ESPECIALES (POLICIA) -

Anti- güedad	TOTAL		0		1		2		3		4		5	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	3	38,2												
52	4	49,2												
53	2	26,0												
54														
55	1	10,5												
56	1	17,8												
57														
58														
59														
60	1	11,7												
61	1	12,1												
S/D	781	7,032,2	108	809,0	599	444,0	82	639,9	56	452,5	73	597,8	47	382,9
	65	543,9	18	135,0	5	38,0	4	32,1	6	48,1	10	82,7	4	32,0
	846	7,576,1	126	944,0	64	482,0	86	672,0	62	500,6	83	680,5	51	414,9





## CUADRO 4

-4-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES (POLICIA) -

Anti- güe- dad	6		7		8		9		10		11	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51												
52												
53												
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												
61												
S/D	57	491,5	33	290,7	25	225,3	31	287,7	24	227,7	23	223,1
	3	24,8	3	26,4	2	15,6	2	17,3			2	18,2
	60	516,3	36	317,1	27	240,9	33	305,0	24	227,7	25	241,3



## CUADRO 4

-6-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES (POLICIA) -

Anti- güedad	12		13		14		15		16		17	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51					1	8,9						
52											1	11,7
53												
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												
61												
S/D	25	254,8	22	223,8	20	196,6	7	82,0	15	178,0	15	174,8
	--	--	--	--	1	8,9	1	10,0	1	17,1	1	18,7
	25	254,8	22	223,8	21	205,5	8	92,0	16	195,1	16	193,5



CUADRO 4

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES (POLICIA) -

Antigüedad	18		19		20		21		22		23	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51	1	10,7	1	10,5	1	10,4	1	17,7	1	11,6	1	14,7
52												
53												
54												
55												
56	1	11,7	1	11,7	1	17,8	1	17,7	1	11,6	1	14,7
57												
58												
59												
60												
61	S/D	-	-	-	2	19,0	-	-	-	-	-	-
	11	125,5	9	112,8	13	191,0	4	63,6	4	48,5	6	93,6
	11	125,5	9	112,8	15	210,0	4	63,6	4	48,5	6	93,6

CUADRO 4

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (POLICIA) -

Antigüedad.	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41												
42												
43												
44			1	19,5	1	21,5						
45			1	18,4								
46	4	67,7	1	21,4					1	21,7		
47												
48												
49			1	19,4								
50												

//

## CUADRO 4

-10-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (POLICIA) -

Anti- güe- dad	24		25		26		27		28		29	
Edad	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.	Nº	Imp.
51									1	13,4		
52												
53												
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												
61			1	12,1								
S/D.	4	67,7	5	90,8	1	21,5	--	--	2	35,1	--	--
	-	--	-	--	-	--	--	--	-	--	--	--
	4	67,7	5	90,8	1	21,5	--	--	2	35,1	--	--



CUADRO 4

-11-

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - NUMERO E  
 IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (POLICIA) -

Antigüedad	30		Más de 30		Sin datos	
Edad	Nº	Importe	Nº	Importe	Nº	Importe
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						

CUADRO 4

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD al 31/12/62 - NUMERO E IMPORTE DE LAS RETRIBUCIONES MENSUALES (En miles de pesos)

- SERVICIOS ESPECIALES - (POLICIA) -

Antigüedad		30		Más de 30		Sin datos	
Edad	Nº	Importe	Nº	Importe	Nº	Importe	
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
S/D							

## CUADRO 5

CLASIFICADOS POR EDAD AL 31/12/62 Y CLASE DE SERVICIOS - NUMERO  
E IMPORTE DE RETRIBUCIONES MENSUALES

(cifras en miles de pesos)

Clase de servi- cios	COMUNES		ESPECIALES (exc. Policía)		ESPECIALES (Policía)		T O T A L	
	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE
13	2	8.1					2	8.1
14	5	17.1					5	17.1
15	8	34.2	1	4.0			9	38.2
16	16	61.0					16	61.0
17	12	46.4	2	11.5			14	57.9
18	38	163.3			2	17.6	40	180.9
19	22	131.5	3	33.6	4	28.5	29	193.6
20	22	130.0	6	52.1	13	103.2	41	285.3
21	29	180.7	11	117.6	19	156.3	59	454.6
22	28	183.6	15	177.5	29	215.3	72	576.4
23	39	269.7	15	154.5	51	394.8	105	819.0
24	30	203.5	23	256.3	42	332.7	95	792.5
25	39	261.5	20	221.2	32	255.1	91	737.8
26	27	240.1	11	130.6	53	435.3	91	806.0
27	29	201.3	14	175.7	55	441.7	98	818.7
28	44	344.6	10	117.5	45	367.0	99	829.1
29	37	284.1	27	330.4	30	260.2	94	874.7
30	39	308.2	17	229.4	31	266.3	87	803.9
31	41	312.3	27	311.8	32	272.0	100	896.1
32	44	304.9	8	86.2	35	313.1	87	704.2
33	36	282.0	12	173.5	46	407.0	94	862.5
34	33	221.3	11	159.3	34	319.1	78	699.7
35	29	212.2	9	131.2	26	227.4	64	570.8
36	30	201.1	14	189.7	32	280.8	76	671.6
37	30	216.2	7	98.6	22	210.7	59	525.5
38	27	205.1	8	100.6	15	137.2	50	442.9
39	38	239.6	12	163.4	16	171.8	66	574.8
40	25	173.3	14	218.8	14	149.0	53	541.1
41	29	209.8	8	98.2	21	229.7	58	537.7
42	24	226.3	6	91.4	13	145.3	43	463.0
43	23	168.8	2	25.4	7	75.6	32	269.8
44	15	92.9	6	79.0	11	146.6	32	318.5
45	17	119.1	2	34.2	7	86.8	26	240.1

//

## CUADRO 5

CLASIFICADOS POR EDAD AL 31/12/62 Y CLASE DE SERVICIOS - NUMERO E  
IMPORTE DE RETRIBUCIONES MENSUALES

(cifras en miles de pesos)

Clase de servi- cios	Edad	COMUNES		ESPECIALES (exc. Policía)		ESPECIALES (Policía)		T O T A L	
		Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE
	46	13	98.0	4	45.7	15	238.5	32	382.2
	47	19	160.0	2	23.0	5	51.3	26	234.3
	48	12	93.2	5	83.0	3	33.1	20	209.3
	49	17	119.7	1	24.1	7	86.6	25	230.4
	50	12	77.9	1	16.7	1	11.1	14	105.7
	51	13	105.9	1	26.5	3	38.2	17	170.6
	52	12	101.7	2	37.1	4	49.2	18	188.0
	53	8	54.4	-	-	2	26.0	10	80.4
	54	4	29.1	1	18.7	-	-	5	47.8
	55	2	16.2	1	11.9	1	10.5	4	38.6
	56	5	29.0			1	17.8	6	46.8
	57	4	31.5	2	35.4			6	66.9
	58	6	69.4	1	17.1			7	86.5
	59	6	51.9					6	51.9
	60	4	28.3			1	11.7	5	40.0
	61	4	32.0	1	26.5	1	12.1	6	70.6
	62	1	7.0	1	18.7			2	25.7
	63	2	12.5	1	18.7			3	31.2
	64	-	-					-	-
	65	2	14.7					2	14.7
	66	3	21.1					3	21.1
	67	1	3.9					1	3.9
	68	1	4.9	1	15.9			2	20.8
	69	-	-					-	-
	70	2	11.5					2	11.5
	71	-	-					-	-
	72	-	-					-	-
	73	1	4.2					1	4.2
	74	-	-					-	-
	75	-	-					-	-
	76	1	8.0					1	8.0
	77	1	8.8					1	8.8
	78	1	5.9					1	5.9
S/D.		1.064	7.454.5	346	4.392.2	781	7.032.2	2191	18.878.9
		1.462	11.095.9	124	1.398.7	65	543.9	1651	13.038.5
		2.526	18.550.4	470	5.790.9	846	7.576.1	3842	31.917.4

## CUADRO 6

CLASIFICACION POR ANTIGUEDAD EN AÑOS AL 31/12/62 Y CLASE DE SERVICIOS  
 NUMERO E IMPORTE DE RETRIBUCIONES MENSUALES

(cifras en miles de pesos)

Clase de servi- Ant. cios.	COMUNES		ESPECIALES (a)		ESPECIALES (b)		T O T A L	
	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE	Nº	IMPORTE
0	484	2.929.8	77	859.8	126	944.0	687	4.733.6
1	227	1.452.9	29	309.3	64	482.0	320	2.244.2
2	284	1.854.9	50	633.1	86	672.0	420	3.160.0
3	230	1.548.3	33	364.1	62	500.6	325	2.413.0
4	188	1.321.9	30	345.1	83	680.5	301	2.347.5
5	171	1.265.7	21	248.0	51	414.9	243	1.928.6
6	110	769.3	20	255.1	60	516.3	190	1.540.7
7	81	607.8	32	379.8	36	317.1	149	1.304.7
8	88	693.1	14	173.6	27	240.9	129	1.107.6
9	78	632.6	17	198.6	33	305.0	128	1.136.2
10	83	699.1	19	253.6	24	227.7	126	1.180.4
11	59	493.4	16	187.1	25	241.3	100	921.8
12	58	486.7	9	145.6	25	254.8	92	887.1
13	42	345.4	12	162.9	22	223.8	76	732.1
14	35	382.0	20	220.6	21	205.5	76	808.1
15	38	347.8	8	113.8	8	92.0	54	553.6
16	20	167.0	5	56.3	16	195.1	41	418.4
17	21	236.3	7	86.3	16	193.5	44	516.1
18	15	184.1	4	62.1	11	125.5	30	371.7
19	15	136.7	4	53.7	9	112.8	28	303.2
20	15	176.6	5	98.1	15	210.0	35	484.7
21	11	107.0	9	115.4	4	63.6	24	286.0
22	12	108.0	5	64.3	4	48.5	21	220.8
23	13	140.3	4	64.0	6	93.6	23	297.9
24	19	199.1	4	47.6	4	67.7	27	314.4
25	11	114.8	1	12.7	5	90.8	17	218.3
26	16	170.5	3	42.4	1	21.5	20	234.4
27	8	136.8	1	13.2	-	-	9	150.0
28	8	89.2	3	69.7	2	35.1	13	194.0
29	4	44.9	1	26.5	-	-	5	71.4
30	26	300.3					26	300.3
Más de 30	33	382.4	7	128.5			40	510.9
S/D.	2.503	18.524.7	470	5.790.9	846	7.576.1	3819	31.891.7
	23	25.7					23	25.7
	2.526	18.550.4	470	5.790.9	846	7.576.1	3842	31.917.4

C U A D R O

Art. Ejad	0	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	Más de 30	Sin datos	Total
13	2																																2	
14	4	1																															5	
15	4	2	3																														9	
16	13		3																														16	
17	5	6	3																														14	
18	19	11	6	4																													40	
19	9	10	8	1		1																											29	
20	12	9	8	8	3	1																											41	
21	16	12	12	11	7	1																											59	
22	25	4	26	7	5	3	2																										72	
23	40	24	12	11	6	11	1																										105	
24	12	14	44	9	4	8	4																										95	
25	30	20	20	10	3	6	2																										91	
26	22	14	19	13	13	3	2	4	1																								91	
27	18	16	25	11	13	11	2	1		1																							98	
28	18	10	23	14	8	5	16		2	2	1																						99	
29	14	14	28	11	8	7	2	3	4	2	1																						94	
30	14	14	20	12	9	1	4	1	5	1	1	4	1																				87	
31	26	18	22	10	12	6	2			2			1	1																			100	
32	14	12	20	16	7	2	4		1	3	4		1	1	1		1																87	
33	14	16	18	8	9	7	8	2		2	2	4	2	1		1																	94	
34	12	8	17	11	10	4	3		1	3		6	1	1	2		2																78	
35	9	7	10	8	7	6	6		3	1		1	2	1	2																		64	
36	10	7	26	6	10	1	6	1		1		2	2	1	2		1																76	
37	10	12	10	2	4	4	2	1	1	3	1		2	2	2	1	1																59	
38	6	8	12	6	5	8	1				1			1			1	1															50	
39	4	10	19	5	9	8				1		1	1	1		1	4																66	
40	5	5	11	9	7	5	1	2	1				1	2			2			1													53	
41	7	4	13	7	2	4	6	1	1		1	1		1	1		4	1	2	1	1												58	
42	5	8	8	4	3	2	3	1	1					1	1	1	1	1	2	1													43	
43	9		4	2	3	6	2		2		1	1		1				1															32	
44	2	4	9	4	2	1	1		1	1	1						2		1		2												32	
45	6	4	2	1	2	1	2		1							1	1		1	1	1	1		1									26	
46	2	5	4	2	2	3	1					1			1		1	2			1			3	3	1							32	
47	3	5	6	2	3	2	2		1		1					1																	26	
48	1	3	7	1	1	1	1		1		2				1		1			1													20	
49	4	3	3	4	4	1									1	2		1	1														25	
50	4	3	2	3			1																											14
51	1	5	5	1	1	1									1			2															17	
52	1	1	6	1	1	3	1												1	1				1			1						18	
53	1	3	4																		1													10
54	3			2																		1												5
55			1	2																1														4

C u a d r o    7

Clasificación por edad y antigüedad en la Caja - Total de Afiliados

Ant. Edad	0	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	Más de 30	Sin datos	Total
56			3	1			1														1												6	
57		3	2		1																												6	
58		1	1	1			3																	1									7	
59		1	1	2		1	1																										6	
60		1		2	1													1															5	
61	1		1	1	1	1																				1							6	
62			1	1																													2	
63			1	2																													3	
64																																		
65					2																													2
66		1		2																														3
67		1																																1
68	1		1																															2
69																																		
70			1	1																														2
71																																		
72																																		
73						1																												1
74																																		
75																																		
76				1																														1
77						1																												1
78					1																													1
	438	337	511	253	189	138	95	17	27	23	119	21	14	14	12	19	19	15	8	8	6	2		6	3	2	1					4	2191	
s/d	373	120	132	112	102	82	70	65	65	64	61	39	41	29	38	24	12	21	10	11	17	14	10	9	16	9	13	7	5	4	24	27	27	1651
	811	457	643	365	291	220	165	82	92	87	80	60	55	43	50	33	31	36	18	19	23	16	10	15	19	11	14	7	5	4	24	27	31	3842

## 8

## SERVICIOS COMUNES

[illegible]



C U A D R O 8

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD EN LA CAJA  
SERVICIOS COMUNES

Anti- güedad en la Caja Edad	0	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	Más de 30	Sin datos	Total	
56			3	1			1																										5		
57		2	2																														4		
58			1	1			3																1										6		
59		1	1	2		1	1																										6		
60		1		2	1																												4		
61	1		1	1		1																											4		
62				1																														1	
63			1	1																														2	
64																																			
65					2																													2	
66		1		2																														3	
67		1																																1	
68	1																																	1	
69																																			
70			1	1																														2	
71																																			
72																																			
73						1																												1	
74																																			
75																																			
76				1																															1
77						1																													1
78					1																														1
Sin Datos	240 300	174 110	211 126	161 104	97 91	94 77	51 62	4 52	7 62	2 62	6 61	6 32	1 40	4 29	1 25	1 23	1 11	1 18	1 10					1 8									3 21	1064 1462	
	540	284	337	265	188	171	113	56	69	64	67	38	41	33	26	23	11	18	11	11	12	7	10	9	12	9	11	6	5	4	24	27	24	2526	

C U A D R O

Anti- güedad en la casa. Edad	0	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	Más de 30	Sin Datos	Total
15		1																															1	
16																																	-	
17	1	1																															2	
18																																	-	
19	1	2																															3	
20		3	3																														6	
21	2	2	3	2	2																												11	
22	3	1	10	1																													15	
23	1	3	6	3	1	1																											15	
24	3	4	14	2																													23	
25	3	6	8	3																													20	
26	3	1	4	2	1																												11	
27	2	5	7																														14	
28	1	1	8																														10	
29	2	6	15	3	1																												27	
30	2	3	10	1	1																												17	
31	4	8	9	1	4	1																											27	
32	1	2	3	1	1																												8	
33	3	7	1	1																													12	
34	1	2	7	1																													11	
35	1	2	6																														9	
36	4	1	8		1																												14	
37	1	5	1																														7	
38		2	5	1																													8	
39	1		9	1		1																											12	
40	1	1	6	2	3																										1		14	
41			8																														8	
42	1	1	3	1																													6	
43			2																														2	
44			6																														6	
45	2																																2	
46		1	3																														4	
47			2																														2	
48	1		3		1																												5	
49					1																												1	
50			1																														1	
51			1																														1	
52			2																														2	
53																																	-	
54	1																																1	
55			1																														1	

C U A D R O 9

CLASIFICACION POR EDAD Y ANTIGUEDAD EN LA CAJA  
SERVICIOS ESPECIALES (Excluido Policía)

Anti- güedad en la caja edad	0	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	Más de 30	Sin datos	Total
56																																	-	
57		1			1																												2	
58		1																															1	
59																																	-	
60																																	-	
61					1																												1	
62			1																														1	
63				1																													1	
64																																	-	
65																																	-	
66																																	-	
67																																	-	
68			1																														1	
69																																	-	
70																																	-	
Total	46	73	177	27	19	3																										1	346	
S/D	55	4	2	2		1	5	10	1			5	1		12		2				3	7		1	4		2	1			6	124		
Total	101	77	179	29	19	4	5	10	1			5	1		12		2				3	7		1	4		2	1			7	470		

**Cuadro 10**

Clasificación por edad y antigüedad en la caja - Servicios Especiales Policía

Antig.en la Caja	0	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	Más de 30	Sin datos	Total
18			2																														2	
19	1	1	2																														4	
20	2	3	3	4	1																												13	
21	7		7	2	3																												19	
22	17		8	3	1																												29	
23	29	15	1	3	1	2																											51	
24	8	3	21	4	2	2	2																										42	
25	13	5	5	4	1	3	1																										32	
26	17	10	10	2	10	1		2	1																								53	
27	10	7	10	6	8	11	1	1		1																							55	
28	11	5	4	6	5	2	9		1	2																							45	
29	3	3	5	5	4	1	1	3	2	2	1																						30	
30	4	4	3	2	3	1	3	1	4	1	1	3	1																				31	
31	7	5	5	4	5	1	1			2			1	1																			32	
32	4	4	8	5	5	1	1			3	1		1	1			1																35	
33	7	6	7	1	6	2	1	2		2	2	4	2	1																			46	
34	3	2	5	6	4	1	3		1	3		3	1																				34	
35	2	2	2	4	2	1	5		2			1	2	1	2																		26	
36	2	4	5	1	7		5			1		1	2	1	2		1																32	
37	1	3	2	1			1	1	1	3	1		2	2	2	1	1																22	
38	2	2	3		1	3					1			1			1	1															15	
39		1	2		1	2						1	1	1																			16	
40	1	1		1	3	3		1	1									4	2														14	
41	1	1	1	1		1	2	1	1			1		1	1		4	1	2	1	1												21	
42						1	2	1	1					1	1	1	1	1	2	1													13	
43						1	1		2		1	1						1															7	
44		1	1				1		1	1	1						2		1														11	
45									1							1	1							1									7	
46		1	1				1								1		1	2			1				3	3	1						15	
47		1				1			1			1					1																5	
48											1						1			1													3	
49											1				1	2																	7	
50											2						1		1														1	
51														1				2															3	
52																			1	1				1			1						4	
53																					1												2	
54																																		
55																				1														1

C u a d r o    1 o

Clasificación por edad y antigüedad en la Caja - Servicios Especiales Policía

Antig. en la Caja	0	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	Más de 30	Sin datos	Total
56																					1												1	
57																																		
58																																		
59																				1													1	
60																																		
61																										1								1
	152	90	123	65	73	41	44	13	20	21	13	15	13	10	11	9	19	15	7	8	6	2		5	3	2	1						781	
s/d	18	6	4	6	9	4	3	3	2	2		2			1	1	1	1			2												65	
	170	96	127	71	82	45	47	16	22	23	13	17	13	10	12	10	20	16	7	8	8	2		5	3	2	1						846	

### CLASIFICACION POR EDAD DE INGRESO Y ANTIGUEDAD EN AÑOS

Antigüedad en años / edad de ingreso	0	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	Max de 30	Sin da- tos	TOTAL
13	2	1	3																														6	
14	4	2	3			1																											10	
15	4		3	4		1																											12	
16	13	6	6	1	3	1	2										1																33	
17	5	11	8	8	7	3	1																										43	
18	19	10	8	11	5	11	4		1	1	1		1	1	1	1																	75	
19	90	90	12	71	6	8	2	4		2	1	4	1	1		2																	68	
20	12	12	26	11	4	6	2	1	2	2	1		1	1			1																82	
21	16	4	12	9	3	3	2		4	1			2		2		1	1		1	1					1							63	
22	25	24	44	10	13	11	16	3	5	2	4	4	1	1	2	1	1	2		1				1	3								174	
23	40	14	20	13	13	5	2	1		3	2	6	2	1	2		4	2	2	1				3									136	
24	12	20	19	11	8	7	4		1	2		1	2	2		1		1	2		2	1											96	
25	30	14	25	14	8	1	2			3		2	2	1			4	1			1												108	
26	22	16	23	11	9	6	4	2	1	1				1			1	1	1	1	1					1							102	
27	18	10	28	12	12	2	8		3	1	1		1	2	1	1			1														101	
28	18	14	20	10	7	7	3			3	1	1	1	1	1		2																89	
29	14	14	22	16	9	4	6	1	1					1			1	2		1				1									93	
30	14	18	20	8	10	6	6	1		1		1		1		1	1																88	
31	26	12	18	11	7	1	2				1						1		1														80	
32	14	16	17	8	10	4	1		1			1			1		1	1			1												76	
33	14	8	10	6	4	8		2	1		1							1		1													56	
34	12	7	26	2	5	8	1	1	1		1					2		2	1					</										

CUADRO 11

CLASIFICACION POR EDAD DE INGRESO Y ANTIGUEDAD EN AÑOS

TOTAL DE AFILIADOS

Antigüedad en años / edad de ingreso	0	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	Mas de 30 datos	Sin	TOTAL	
56		3	1	2	1	1																												8	
57		1	1	2	1																													5	
58		1		1																														2	
59		1	1	1																														3	
60			1	2																														3	
61	1		1		2																													4	
62																																			
63				2																															2
64																																			
65		1																																	1
66		1	1																																2
67				1																															1
68	1		1			1																													3
69																																			
70																																			
71																																			
72						1																													1
73				1																															2
74					1																														1
75																																			
76																																			
77																																			
78																																			
s/total	438	337	511	253	189	138	95	17	27	23	19	21	14	14	12	9	19	15	8	8	6	2		6	3	2	1							2187	
S/D	373	120	132	112	102	82	70	65	65	64	61	39	41	29	38	24	12	21	10	11	17	14	10	9	16	9	13	7	5	4	24	27	31	1655	
Total	811	457	643	365	291	220	165	82	92	87	80	60	55	43	50	33	31	36	18	19	23	16	10	15	19	11	14	7	5	4	24	27	31	3842	

### CUADRO 12

### CLASIFICACION POR EDAD DE INGRESO Y ANTIGUEDAD EN AÑOS

## SERVICIOS COMUNES

[illegible]



CUADRO 12

## CLASIFICACION POR EDAD DE INGRESO Y ANTIGUEDAD EN AÑOS

## SERVICIOS COMUNES

Antigüedad en años / Edad de Ingreso. -	0	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	Mes de 30	Sin da- tos. -	TOTAL
56		2	1	2	1	1																											7	
58			1	2																													3	
58		1		1																													2	
59		1	1	1																													3	
60				1																													1	
61	1		1		2																												4	
62																																		
63				2																													2	
64																																		
65		1																															1	
66		1																															1	
67				1																													1	
68	1		1			1																											3	
69																																		
70																																		
71																																		
72						1																											1	
73				1																													1	
74					1																												1	
75																																		
76																																		
77																																		
78																																		
Total	240	174	211	161	97	94	51	4	7	2	6	6	1	4	1			1						1									4061	
S/D	300	110	126	104	92	77	62	52	62	62	61	32	40	29	25	23	11	18	10	11	12	7	10	8	12	9	11	6	5	4	24	27	24	1465
Total	540	284	337	265	188	171	113	56	69	64	67	38	41	33	26	23	11	18	11	11	12	7	10	9	12	9	11	6	5	4	24	27	24	2526

SANTA CRUZ - CUADRO 13

Clasificación por edad de ingreso y antigüedad en años    :-    Servicios Especiales (excluido policía)

Ant. en años Eiad ingre.	0	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	Mas de 30	Sin datos	Total
14		1																															1	
15																																		
16		1																															1	
17	1				2																												3	
18		2	3	2		1																											8	
19	1	3	3	1	1																												9	
20		2	10	3																													15	
21	2	1	6	2																													11	
22	3	3	14	3	1																												24	
23	1	4	8	2																													15	
24	3	6	4																														13	
25	3	1	7		1																												12	
26	3	5	8	3	1	1																											21	
27	2	1	15	1	4																												23	
28	1	6	10	1	1																												19	
29	2	3	9	1																													15	
30	2	8	3	1																													14	
31	4	2	1	1																													8	
32	1	7	7		1																												16	
33	3	2	6																														11	
34	1	2	8			1																											12	
35	1	1	1	1																													4	
36	4	5	5	1	3																												18	
37	1	2	9	2																													14	
38			6																														6	
39	1	1	8	1																													11	
40	1		3																														4	
41		1	2																														3	
42	1		6																														7	
43																																		
44			3		1																												4	
45	2	1	2		1																												6	
46			3																														3	
47																																		
48	1		1																														2	
49			1																														1	
50			2																														2	
51																																		
52																																		
53			1		1																												2	
54	1																																1	
55																																		

SANTA CRUZ V - CUADRO 13

Clasificación por edad de ingreso y antigüedad en años - Servicios Especiales (excluido Policía)

Ant. en años Edad ingre.	0	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	Más de 30	Sin datos	Total
56		1																															1	
57		1			1																												2	
58																																		
59																																		
60			1	1																													2	
61																																		
62																																		
63																																		
64																																		
65																																		
66			1																														1	
67																																		
68																																		
69																																		
70																																		
Total	46	73	177	27	19	3																											345	
s/d	55	4	2	2		1	5	10	1			5	1		12			2			3	7		1	4		2	1			7	125		
Total	101	77	179	29	19	4	5	10	1			5	1		12			2			3	7		1	4		2	1			7	470		

Cuadro 14

Clasificación por edad de ingreso y antigüedad en años - Servicios especiales Policía

Ant. en años Edad ingre.	0	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	Más de 30	Sin datos	Total
16			2		1												1																4	
17			2	4	3																												9	
18		1	3	2	1	2	2		1	1			1	1		1																	16	
19	1	3	7	3	1	2	1	2		2	1	3	1	1		2																	30	
20	2		8	3	2	3		1	1	2	1		1				1																25	
21	7		1	4	1	1	1		2	1			2		2		1	1		1	1						1						27	
22	17	15	21	4	10	11	9	3	4	2	1	4	1	1	2	1	1	2		1				1	3	3							114	
23	29	3	5	2	8	2	1	1		3	2	3	2	1	2		4	2	2		1												76	
24	8	5	10	6	5	1	3			2		1	2	2		1		1	2	2		1											52	
25	13	10	10	6	4	1	1			3		1	2	1			4	1			1												58	
26	17	7	4	5	3	1	1	2	1					1			1	1	1	1	1						1						48	
27	10	5	5	2	5	1	4		2	1	1		1		1	1																	39	
28	11	3	3	4	5	2	3			3	1	1		1	1		2				1			1									40	
29	3	4	5	5	6	1	5		1					1			1	2		1				1									36	
30	4	5	8	1	4	1	5	1				1				1	1																32	
31	7	4	7	6	2		1										1		1				1										29	
32	4	6	5	4	7				1			1			1		1	1			1												32	
33	7	2	2	1		3		1	1		1							1	1		1												20	
34	3	2	5	1	1	2		1	1		1					2		2	1														22	
35	2	4	2		1	3	2	1	2	1					1																		19	
36	2	3	3		3	1	2		1									1		1	1						1						19	
37	1	2	2	1		1	1		1		1				1																		11	
38	2	1		1		1	1				1																						7	
39		1	1						1																									5
40	1	1					1																											3
41	1																			1													2	
42			1			1																												2
43		1																																1
44			1																															1
45		1																																
46		1																																
47																																		
48																																		
49																																		
50																																		
51																																		
52																																		
53																																		
54																																		
55																																		
s/total	152	90	123	65	73	41	44	13	20	21	13	15	13	10	11	9	19	15	7	8	6	2		5	3	2	1						781	
s/d	18	6	4	6	9	4	3	3	2	2		2			1	1	1	1			2												65	
	170	96	127	71	82	45	47	16	22	23	13	17	13	10	12	10	20	16	7	8	8	2		5	3	2	1						846	



C U A D R O L 5

Clasificación por edad de ingreso y edad alcanzada al 31/12/62

Total de Afiliados

Ed. Ingr.	Menos																																																	Más de	Sin	
Ed. alca.	de 18	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	50	datos	Total															
56																			1														1	4		6																
57																																			6		6															
58																1																			6		7															
59																																			6		6															
60																										1									4		5															
61																			1																5		6															
62																																			2		2															
63																																			3		3															
64																																			2		2															
65																																																				
66																																			3		3															
67																																			1		1															
68																																			2		2															
69																																																				
70																																			2		2															
71																																																				
72																																			1		1															
73																																																				
74																																																				
75																																																				
76																																			1		1															
77																																			1		1															
78																																			1		1															
		104	75	68	82	63	174	136	96	108	102	101	89	93	88	80	76	56	69	59	58	55	46	35	24	31	20	23	15	22	20	16	5	13	16	69	4	2191														
s/d																																				1651	1651															
		104	75	68	82	63	174	136	96	108	102	101	89	93	88	80	76	56	69	59	58	55	46	35	24	31	20	23	15	22	20	16	5	13	16	69	1655	3842														

Clasificación por edad de ingreso y edad alcanzada al 31/12/62 - Servicios comunes

Edad ing.	Menos																																																	Mas de	Sin	
Edad alc.	de 18	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	50	datos	Total															
13	2																																				2															
14	5																																				5															
15	8																																				8															
16	16																																				16															
17	12																																				12															
18	19	19																																			38															
19	8	7	7																																		22															
20	7	2	3	10																																	22															
21	3	7	2	10	7																																29															
22	5	4	3	8	3	5																															28															
23	1	8	4	5	5	6	10																														39															
24		2	6	2	3	9	7	1																													30															
25			1	3	2	3	7	9	14																												39															
26			2	2	2	2	9	5	3	2																											27															
27					1		5	5	8	4	6																										29															
28		1		1		7	3	3	8	11	4	6																									44															
29					2		1	6	3	3	8	5	9																								37															
30			1			1		1	5	9	7	7	8																								39															
31									1	4	3	5	8	5	15																						41															
32		1				3		1	3	1	1	10	9	6	6	9																					44															
33				1								4	3	6	10	3	4																				36															
34							3					3	1	5	4	5	4	8																			33															
35								1		1			1	5	4	2	3	6																	1		29															
36									1				1	1	1	2	5	13	2	4																	30															
37														1		4	4	1	7	4															1		30															
38																1	5	4	5	4	8	4	4														27															
39													1				1	5	8	4	6	5	3	3													38															
40											2	1					1	1	2	1				3													25															
41															1				4		2	6	4	3	3												29															
42																				3	1	1															24															
43													1								1																23															
44																																						15														
45											1																									1		17														
46																			1																			13														
47																																						19														
48																																						12														
49																																						17														
50																																						12														
51																																						13														
52																																						12														
53																																						8														
54																																						4														
55																																						2														

C u a d r o    1 6

Clasificación por edad de ingreso y edad alcanzada al 31/12/62 - Servicios Comunes

Edad ing. Edad alc.	Menos de 18	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	Más de 50	Sin datos	Total
56																																	1	4		5	
57																																		4		4	
58																			1															5		6	
59																																		6		6	
60																																		4		4	
61																																		4		4	
62																																		1		1	
63																																		2		2	
64																																					
65																																		2		2	
66																																		3		3	
67																																		1		1	
68																																		1		1	
69																																					
70																																		2		2	
71																																					
72																																		1		1	
73																																					
74																																					
75																																					
76																																			1	1	
77																																		1		1	
78																																		1		1	
s/d																																					
	86	51	29	42	25	36	45	31	38	33	39	30	42	42	43	28	25	35	36	21	30	33	19	17	26	11	22	10	15	16	16	3	12	14	60	3	1064
																																				1462	1462
	86	51	29	42	25	36	45	31	38	33	39	30	42	42	43	28	25	35	36	21	30	33	19	17	26	11	22	10	15	16	16	3	12	14	60	1465	2526



C U A D R O 17

CLASIFICACION POR EDAD DE INGRESO Y EDAD ALCANZADA AL 31 / 12 / 1962  
SERVICIOS ESPECIALES (Excluido policia)

Edad de Menos																																			Mas	Sin	
Ingreso	de	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	de	da-	Total
Edad al-	18																																		50	tos	
canzada	años																																				
15	1																																				1
16																																					
17	2																																				2
18																																					
19		2	1																																		
20		3	3																																		
21	2	2	3	2	2																																
22			1	10	1	3																															
23		1	1	3	6	3	1																														
24					2	14	4	3																													
25						3	8	6	3																												
26					1	2	4	1	3																												
27								7	5	2																											
28									8	1	1																										
29								1	3	15	6	2																									
30									1	1	10	3	2																								
31									1	4	1	9	8	4																							
32											1	1	3	2	1																						
33												1	1	7	3																						
34													1	7	2	1																					
35															6	2	1																				
36														1		8	1	4																			
37														1			1	5	1																		
38														1				5	2																		
39																1			9	1																	
40																		3	2	6	1	1															
41																					8																
42																					1	3	1	1													
43																						2															
44																							6														
45																									2												
46																											3	1									
47																												2									
48																											1	3	1								
49																												1									
50																													1								
51																																					
52																														1							
53																															2						
54																																		1			
55																																			1		

C U A D R O      1 7

CLASIFICACION POR EDAD DE INGRESO Y EDAD ALCANZADA AL 31 / 12 / 1962

**SERVICIOS ESPECIALES (Excluido policía)**

[illegible]



C u a d r o    1 8

Clasificación por edad de ingreso y edad alcanzada al 31/12/62

Servicios Especiales Policía

<u>Ed.ingr.</u>	<u>Ed.alca.</u>	Menos																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
-----------------	-----------------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

CUADRO 19

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62

- TOTAL DE AFILIADOS -

EDAD	Nº de Afiliados	(1)x(2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
13	2	26	2
14	5	70	7
15	9	135	16
16	16	256	32
17	14	238	46
18	40	720	86
19	29	551	115
20	41	820	156
21	59	1.239	215
22	72	1.584	287
23	105	2.415	392
24	95	2.280	487
25	91	2.275	578
26	91	2.366	669
27	98	2.646	767
28	99	2.772	866
29	94	2.726	960
30	87	2.610	1.047
31	100	3.100	1.147
32	87	2.784	1.234
33	94	3.102	1.328
34	78	2.652	1.406
35	64	2.240	1.470
36	76	2.736	1.546
37	59	2.183	1.605
38	50	1.900	1.655
39	66	2.574	1.721
40	53	2.120	1.774
41	58	2.378	1.832
42	43	1.806	1.875
43	32	1.376	1.907
44	32	1.408	1.939
45	26	1.170	1.965

CUADRO 19

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62

- TOTAL DE AFILIADOS -

EDAD	Nº de Afiliados	(1)x(2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
46	32	1.472	1.997
47	26	1.222	2.023
48	20	960	2.043
49	25	1.225	2.068
50	14	700	2.082
51	17	867	2.099
52	18	936	2.117
53	10	530	2.127
54	5	270	2.132
55	4	220	2.136
56	6	336	2.142
57	6	342	2.148
58	7	406	2.155
59	6.	354	2.161
60	5	300	2.166
61	6	366	2.172
62	2	124	2.174
63	3	189	2.177
64	-	---	2.177
65	2	130	2.179
66	3	198	2.182
67	1	67	2.183
68	2	136	2.185
69	-	---	2.185
70	2	140	2.187
73	1	73	2.188
76	1	76	2.189
77	1	77	2.190
78	1	78	2.191
	<u>2.191</u>	<u>71.052</u>	
S/D	<u>1.651</u>		
	3.842		

M = 32

Md= 30 años

CUADRO 20

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62

- SERVICIOS COMUNES -

Edad	Nº de Afiliados	(1) x (2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
13	2	26	2
14	5	70	7
15	8	120	15
16	16	256	31
17	12	204	43
18	38	684	81
19	22	418	103
20	22	440	125
21	29	609	154
22	28	616	182
23	39	667	221
24	30	720	251
25	39	975	290
26	27	702	317
27	29	783	346
28	44	1.232	390
29	37	1.073	427
30	39	1.170	466
31	41	1.271	507
32	44	1.408	551
33	36	1.188	587
34	33	1.122	620
35	29	1.015	649
36	30	1.080	679
37	30	1.110	709
38	27	1.026	736
39	38	1.092	774
40	25	1.000	799
41	29	1.189	828
42	24	1.008	852
43	23	989	875
44	15	660	890
45	17	765	907
46	13	598	920
47	19	893	939
48	12	576	951
49	17	833	968
50	12	600	980

## CUADRO 20

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62

- SERVICIOS COMUNES -

Edad	Nº de Afiliados	(1)x(2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
51	13	663	993
52	12	624	1.005
53	8	424	1.013
54	4	216	1.017
55	2	110	1.019
56	5	280	1.024
57	4	228	1.028
58	6	348	1.034
59	6	354	1.040
60	4	240	1.044
61	4	244	1.048
62	1	62	1.049
63	2	126	1.051
64	-	---	1.051
65	2	130	1.053
66	3	198	1.056
67	1	67	1.057
68	1	68	1.058
69	-	---	1.058
70	2	140	1.060
71	-	---	1.060
72	-	---	1.060
73	1	73	1.061
74	-	---	---
75	-	---	---
76	1	76	1.062
77	1	77	1.063
78	1	78	1.064
	<u>1.064-</u>	<u>35.014</u>	
S/D	<u>1.462</u>		
	2.526-		

M = 33 años

Md = 31 años



## CUADRO 21

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62  
 - SERVICIOS ESPECIALES (EXCLUIDO POLICIA)-

Edad	Nº de Afiliados	(1) x (2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3),	(4)
15	1	15	1
16	-	--	-
17	2	34	3
18	-	---	-
19	3	57	6
20	6	120	12
21	11	231	23
22	15	330	38
23	15	345	53
24	23	552	76
25	20	500	96
26	11	286	107
27	14	378	121
28	10	280	131
29	27	783	158
30	17	510	175
31	27	837	202
32	8	256	210
33	12	396	222
34	11	374	233
35	9	315	242
36	14	504	256
37	7	259	263
38	8	304	271
39	12	468	283
40	14	560	297
41	8	328	305
42	6	252	311
43	2	86	313
44	6	264	319
45	2	90	321
46	4	184	325
47	2	94	327
48	5	240	332
49	1	49	333
50	1	50	334

## CUADRO 21

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62  
 - SERVICIOS ESPECIALES (EXCLUIDO POLICIA) -

Edad	Nº de Afiliados	(1)x(2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
51	1	51	335
52	2	104	337
53	-	---	337
54	1	54	338
55	1	55	339
56	-	---	339
57	2	114	341
58	1	58	342
59	-	---	342
60	-	---	342
61	1	61	343
62	1	62	344
63	1	63	345
64	-	---	345
65	-	---	345
66	-	---	345
67	-	---	345
68	1	68	346
	<hr/> 346	<hr/> 11.021	
S/D	<hr/> 1.24		
	470-		

M = 32 años

Md = 30 años

## SANTA CRUZ

CUADRO 22

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62

- SERVICIOS ESPECIALES-POLICIA-

Edad	Nº de Afiliados	(1)x(2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
18	2	36	2
19	4	76	6
20	13	260	19
21	19	399	38
22	29	638	67
23	51	1.173	118
24	42	1.008	160
25	32	800	192
26	53	1.378	245
27	55	1.485	300
28	45	1.260	345
29	30	870	375
30	31	930	406
31	32	992	438
32	35	1.120	473
33	46	1.518	519
34	34	1.156	553
35	26	910	579
36	32	1.152	611
37	22	814	633
38	15	570	648
39	16	624	664
40	14	560	678
41	21	861	699
42	13	546	712
43	7	301	719
44	11	484	730
45	7	315	737
46	15	690	752
47	5	235	757
48	3	144	760
49	7	343	767
50	1	50	768

CUADRO 22

MEDIA ARITMETICA Y MEDIANA DE LA EDAD ALCANZADA AL 31/12/62

- SERVICIOS ESPECIALES - POLICIA -

Edad	Nº de Afiliados	(1)x(2)	Acumulado de (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
51	3	153	771
52	4	208	775
53	2	106	777
55	1	55	778
56	1	56	779
60	1	60	780
61	1	61	781
	<hr/> 781	<hr/> 24.397	
S/D	<hr/> 65		
	<hr/> 846-		

$$\bar{M} = 31$$

$$Md = 30$$

## CUADRO 23

CLASIFICACION POR EDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MENSUAL POR EDAD Y  
VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES MENSUALES POR EDAD

## TOTAL DE AFILIADOS

EDAD	Nº DE AFILIADOS	RETRIBUCION MENSUAL	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\Sigma}$	ACUMULADO DE (5)
1	2	3	4	5	6
13	2	8.100	4.050	0.043	0.043
14	5	17.100	3.420	0.091	0.134
15	9	38.200	4.244	0.202	0.336
16	16	61.000	3.813	0.323	0.659
17	14	57.900	4.136	0.307	0.966
18	40	180.900	4.523	0.958	1.924
19	29	193.600	6.676	1.025	2.949
20	41	285.300	6.959	1.511	4.460
21	59	454.600-	7.705	2.408	6.868
22	72	576.400-	8.006	3.053	9.921
23	105	819.000-	7.800	4.338	14.259
24	95	792.500-	8.342	4.198	18.457
25	91	737.800-	8.108	3.908	22.365
26	91	806.000-	8.857	4.269	26.634
27	98	818.700-	8.354	4.337	30.971
28	99	829.100-	8.375	4.392	35.363
29	94	874.700	9.305	4.633	39.996
30	87	803.900	9.240	4.258	44.254
31	100	896.100-	8.961	4.747	49.001
32	87	704.200-	8.094	3.730	52.731
33	94	862.500-	9.176	4.569	57.300
34	78	699.700	8.971	3.706	61.006
35	64	570.800	8.919	3.023	64.029
36	76	671.600	8.837	3.557	67.586
37	59	525.500	8.907	2.783	70.369
38	50	442.900	8.858	2.346	72.715
39	66	574.800	8.709	3.045	75.760
40	53	541.100	10.209	2.866	78.626
41	58	537.700-	9.271	2.848	81.474
42	43	463.000-	10.767	2.452	83.926
43	32	269.800-	8.431	1.429	85.355
44	32	318.500-	9.953	1.687	87.042
45	26	240.100	9.235	1.275	88.317

## CUADRO 23

-2-

CLASIFICACION POR EDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MENSUAL POR EDAD Y  
VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES MENSUALES POR EDAD

TOTAL DE AFILIADOS

EDAD	Nº DE AFILIADOS	RETRIBUCION MENSUAL	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\Sigma 3}$	ACUMULADO DE (5)
1	2	3	4	5	6
46	32	382.200	11.944	2.024	90.341
47	26	234.300	9.012	1.241	91.582
48	20	209.300	10.465	1.109	92.691
49	25	230.400	9.216	1.220	93.911
50	14	105.700	7.550	0.560	94.471
51	17	170.600-	10.035	0.904	95.375
52	18	188.000	10.444	0.996	96.371
53	10	80.400	8.040	0.426	96.797
54	5	47.800	9.560	0.253	97.050
55	4	38.600	9.650	0.204	97.254
56	6	46.800-	7.800	0.248	97.502
57	6	66.900-	11.150	0.354	97.856
58	7	86.500	12.357	0.458	98.314
59	6	51.900	8.650	0.275	98.589
60	5	40.000-	8.000	0.212	98.801
61	6	70.600	11.767	0.374	99.175
62	2	25.700	12.850	0.136	99.311
63	3	31.200	10.400	0.165	99.476
64	-	-			
65	2	14.700-	7.350	0.078	99.554
66	3	21.100-	7.033	0.112	99.666
67	1	3.900-	3.900	0.021	99.687
68	2	20.800-	10.400	0.110	99.797
69	-				
70	2	11.500-	5.750	0.061	99.858
73	1	4.200	4.200	0.022	99.880
76	1	8.000	8.000	0.042	99.922
77	1	8.800-	8.800	0.047	99.969
78	1	5.900	5.900	0.031	100.000
	2.191	18.878.900-	8.617	100.000	
S/D	1.651	13.038.500	7.897		
	3.842	31.917.400-	8.307		

CUADRO 24

CLASIFICACION POR EDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MEDIA MENSUAL POR EDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES MENSUALES POR EDAD.

SERVICIOS COMUNES

EDAD	Nº DE AFILIADOS	RETRIBUCION MENSUAL	$\frac{3}{2}$	$\frac{3 \times 100}{3}$	ACUMULADO DE (5)
1	2	3	4	5	6
13	2	8.100	4.050	0.109	0.109
14	5	17.100	3.420	0.229	0.338
15	8	34.200	4.275	0.459	0.797
16	16	61.000	3.813	0.818	1.615
17	12	46.400	3.867	0.622	2.237
18	38	163.300	4.297	2.190	4.427
19	22	131.500	5.977	1.764	6.191
20	22	130.000	5.909	1.743	7.934
21	29	180.700	6.231	2.424	10.358
22	28	183.600	6.557	2.462	12.820
23	39	269.700	6.915	3.618	16.438
24	30	203.500	6.783	2.729	19.167
25	39	261.500	6.705	3.508	22.675
26	27	240.100	8.893	3.221	25.896
27	29	201.300	6.941	2.707	28.603
28	44	344.600	7.832	4.622	33.225
29	37	284.100	7.678	3.811	37.036
30	39	308.200	7.903	4.134	41.170
31	41	312.300	7.617	4.189	45.359
32	44	304.900	6.930	4.090	49.449
33	36	282.000	7.833	3.783	53.232
34	33	221.300	6.706	2.969	56.201
35	29	212.200	7.317	2.847	59.048
36	30	201.100	6.703	2.698	61.746
37	30	216.200	7.207	2.900	64.646
38	27	205.100	7.596	2.751	67.397
39	38	239.600	6.305	3.214	70.611
40	25	173.300	6.932	2.325	72.936
41	29	209.800	7.234	2.814	75.750
42	24	226.300	9.429	3.036	78.786
43	23	168.800	7.339	2.264	81.050
44	15	92.900	6.193	1.246	82.296
45	17	119.100	7.006	1.598	83.894

CUADRO 24

CLASIFICACION POR EDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MEDIA MENSUAL POR  
EDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES MENSUALES POR EDAD.

SERVICIOS COMUNES

EDAD	Nº DE AFILIADOS	RETRIBUCION MENSUAL	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\approx 3} \times 100$	ACUMULADO DE (5)
1	2	3	4	5	6
46	13	98.000	7.538	1.315	85.209
47	19	160.000	8.421	2.146	87.355
48	12	93.200	7.767	1.250	88.605
49	17	119.700	7.041	1.606	90.211
50	12	77.900	6.492	1.045	91.256
51	13	105.900	8.146	1.421	92.677
52	12	101.700	8.475	1.364	94.041
53	8	54.400	6.800	0.730	94.771
54	4	29.100	7.275	0.390	95.161
55	2	16.200	8.100	0.217	95.378
56	5	29.000	5.800	0.389	95.767
57	4	31.500	7.875	0.423	96.190
58	6	69.400	11.567	0.931	97.121
59	6	51.900	8.650	0.696	97.817
60	4	28.300	7.075	0.380	98.197
61	4	32.000	8.000	0.429	98.626
62	1	7.000	7.000	0.094	98.720
63	2	12.500	6.250	0.168	98.888
64					
65	2	14.700	7.350	0.197	99.085
66	3	21.100	7.033	0.283	99.368
67	1	3.900	3.900	0.052	99.420
68	1	4.900	4.900	0.066	99.486
69					
70	2	11.500	5.750	0.154	99.640
73	1	4.200	4.200	0.056	99.696
76	1	8.000	8.000	0.107	99.803
77	1	8.800	8.800	0.118	99.921
78	1	5.900	5.900	0.079	100.000
	1.064	7.454.500	7.006	100.000	
S/D	1.462	11.095.900	7.589		
	2.526	18.550.400	7.344		



## CUADRO 25

CLASIFICACION POR EDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MEDIA MENSUAL  
POR EDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCION MENSUAL POR EDAD.

SERVICIOS ESPECIALES (excluido Policía)

Edad	Nº de afiliados	Retribución mensual	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\approx 3} \times 100$	Acumulado de (5)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
15	1	4.000	4.000	0,091	0,091
17	2	11.500	5.750	0,262	0,353
19	3	33.600	11.200	0,765	1,118
20	6	52.100	8.683	1,186	2,304
21	11	117.600	10.691	2,677	4,981
22	15	177.500	11.833	4,041	9,022
23	15	154.500	10.300	3,518	12,540
24	23	256.300	11.143	5,835	18,375
25	20	221.200	11,060	5,036	23,411
26	11	130.600	11,873	2,973	26,384
27	14	175.700	12,550	4,000	30,384
28	10	117.500	11,750	2,675	30,059
29	27	330.400	12.237	7,522	40,581
30	17	229.400	13.494	5,223	45,804
31	27	311.800	11.548	7,099	52,903
32	8	86.200	10.775	1,963	54,866
33	12	173.500	14.458	3,950	58,816
34	11	159.300	14.482	3,627	62,443
35	9	131.200	14.578	2,987	65,430
36	14	189.700	13.550	4,319	69,749
37	7	98.600	14.086	2,245	71,994
38	8	100.600	12.575	2,291	74,285
39	12	163.400	13.617	3,720	78,005
40	14	218.800	15.629	4,982	82,987
41	8	98.200	16.367	2,236	85,223
42	6	91.400	15.233	2,081	87,304
43	2	25.400	12.700	0,578	87,882
44	6	79.000	13.168	1,799	89,681
45	2	34.200	17.100	0,779	90,460
46	4	45.700	11.425	1,040	91,500
47	2	23.000	11.500	0,524	92.024
48	5	83.000	16.600	1,890	93.914
49	1	24.100	24,100	0,549	94.463
50	1	16.700	16.700	0,380	94,843
51	1	26.500	26.500	0,603	95,446
52	2	37.100	18.550	0,845	96,291
54	1	18.700	18.700	0,426	96,717
55	1	11.900	11.900	0,271	96,988
57	2	35.400	17.700	0,806	97,794
58	1	17.100	17.100	0,389	98,183

SANTA CRUZCUADRO 25

CLASIFICACION POR EDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MEDIA MENSUAL  
POR EDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCION MENSUAL POR EDAD.

SERVICIOS ESPECIALES (excluido Policía)

Edad	Nº de afi- liados	Retribución mensual	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\Sigma 3} \times 100$	Acumulado de (5)
(1)	(2)	(3)	(4),	(5)	(6)
61	1	26.500	26.500	0,603	98,786
62	1	18.700	18.700	0,426	99,212
63	1	18.700	18.700	0,426	99,638
68	1	15.900	15.900	0,362	100,000
	346	4.392.200		100,000	
S/D	124	1.398.700			
	470	5.790.900			

## SANTA CRUZ

## CUADRO 26

CLASIFICACION POR EDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MEDIA MENSUAL  
POR EDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES MENSUALES POR EDAD.

## SERVICIOS ESPECIALES - POLICIA

Edad	Nº de afi- liados	Retribución mensual	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\Sigma 3}$	Acumulado de (5)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
18	2	17.600	8.800	0,250	0,250
19	4	28.500	7.125	0,405	0,655
20	13	103.200	7.938	1,468	2,123
21	19	156.300	8.226	2,223	4,346
22	29	215.300	7.424	3,062	7,408
23	51	394.800	7.741	5,614	13,022
24	42	332.700	7.921	4,731	17,753
25	32	255.100	7.972	3,628	21,381
26	53	435.300	8.213	6,190	27,571
27	55	441.700	8.031	6,281	33,852
28	45	367.000	8.156	5,219	39,071
29	30	260.200	8.673	3,700	42,771
30	31	266.300	8.590	3,787	46,558
31	32	272.000	8.500	3,868	50,426
32	35	313.100	8.946	4,452	54,878
33	46	407.000	8.848	5,788	60,666
34	34	319.100	9.385	4,538	65,204
35	26	227.400	8.746	3,233	68,437
36	22	280.800	8.775	3,993	72,430
37	22	210.700	9.577	2,996	75,426
38	15	137.200	9.147	1,951	77,377
39	16	171.800	10.736	2,443	79,820
40	14	149.000	10.643	2,119	81,939
41	21	229.700	10.938	3,266	85,205
42	13	145.300	11.177	2,066	87,274
43	7	75.600	10.800	1,075	88,346
44	11	146.600	13.327	2,085	90,431
45	7	86.800	12.400	1,234	91,665
46	15	238.500	15.900	3,392	95,057
47	5	51.300	10.260	0,730	95,787
48	3	33.100	11.033	0,471	96,258
49	7	86.600	12.371	1,231	97,489
50	1	11.100	11.100	0,158	97,647
51	3	38.200	12.733	0,543	98,190
52	4	49.200	12.300	0,700	98,890
53	2	26.000	13.000	0,370	99,260
55	1	10.500	10.500	0,149	99,409
56	1	17.800	17.800	0,253	99,662
60	1	11.700	11.700	0,166	99,828
61	1	12.100	12.100	0,172	100,000
S/D		781		100,000	
		65			
		846			
		7.032.200			
		543.900			
		7.576.100			



299

SANTA CRUZCUADRO 27

CLASIFICACION POR ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MEDIA MENSUAL  
POR ANTIGUEDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES MENSUALES POR  
ANTIGUEDAD

TOTAL DE AFILIADOS

Anti- güe- dad.	Nº de afi- liados	Retribución mensual	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\Sigma 3}$	Acumulado de (5)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0	687	4.733,6	6.890	14.843	14,843
1	320	2.244,2	7.013	7.037	21,880
2	420	3.160,0	7.524	9.909	31,789
3	325	2.413,0	7.425	7.566	39,355
4	301	2.347,5	7.799	7.361	46,716
5	243	1.928,6	7.937	6.047	52,763
6	190	1.540,7	8.109	4.831	57,594
7	149	1.304,7	8.756	4.091	61,685
8	129	1.107,6	8.586	3.473	65,158
9	128	1.136,2	8.877	3.563	68,721
10	126	1.180,4	9.368	3.701	72,422
11	100	921,8	9.218	2.890-	75,312
12	92	887,1	9.642	2.782	78,094
13	76	732,1	7.626	2.295	80,389
14	76	808,1	10.632	2.534	82,923
15	54	553,6	10.252	1.736	84,659
16	41	418,4	10.205	1.312	85,971
17	44	516,1	11.730	1.618	87,589
18	30	3.371,7	12.390	1.165	88,754
19	28	303,2	10.829	0.951	89,705
20	35	484,7	13.849	1,520	91,225
21	24	286,0	11.917	0,897	92,122
22	21	220,8	10.514	0,692	92,814
23	23	297,9	12.952	0,934	93,748
24	27	314,4	11.644	0,986	94,734
25	17	218,3	12.841	0,685	95,419
26	20	234,4	11.720	0,735	96,154
27	9	150,0	16.667	0,470	96,624
28	13	194,0	14.923	0,608	97,232
29	5	71,4	14.280	0,224	97,456
30	26	300,3	11.550	0,942	98,398
Más de 30 (35)	40	510,9	12.773	1,602	100,000
	3.819	31.891,7		100,000	
S/D.	23	25,7	1.117	.	
	3.842	31.917,4			

SANTA CRUZCUADRO 28

CLASIFICACION POR ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION MEDIA  
MENSUAL POR ANTIGUEDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES  
MENSUALES POR ANTIGUEDAD

-SERVICIOS COMUNES-

Anti- gue- dad	Nº de afi- liados	Retribución mensual	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{\leq 3}$	Acumulado de (5)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0	484	2.929,8	6.053	15,816	15,816
1	227	1.452,9	6.400	7,843	23,659
2	284	1.854,9	6.531	10,013	33,672
3	230	1.548,3	6.732	8,358	42,030
4	188	1.321,9	7.031	7,136	49,166
5	171	1.265,7	7.402	6,833	55,999
6	110	769,3	6.994	4,153	60,152
7	81	607,8	7.504	3,281	63,433
8	88	693,1	7.876	3,741	67,174
9	78	632,6	8.110	3,415	70,589
10	83	699,1	8.423	3,774	74,363
11	59	493,4	8.363	2,663	77,026
12	58	486,7	8.391	2,627	79,653
13	42	345,4	8.224	1,865	81,518
14	35	382,0	10.914	2,062	83,580
15	38	347,8	9.153	1,877	85,457
16	20	167,0	8.350	0,902	86,359
17	21	236,3	11.252	1,276	87,635
18	15	184,1	12.273	0,994	88,629
19	15	136,7	9.113	0,738	89,367
20	15	176,6	11.773	0,953	90,320
21	11	107,0	9.727	0,578	90,898
22	12	108,0	9.000	0,583	91,481
23	13	140,3	10.793	0,757	92,238
24	19	199,1	10.479	1,075	93,313
25	11	114,8	10.436	0,620	93,933
26	16	170,5	10.656	0,920	94,853
27	8	136,8	17.100	0,738	95,591
28	8	89,2	11.150	0,482	96,073
29	4	44,9	11.225	0,242	96,315
30	26	300,3	11.550	1,621	97,936
Más de 30 (35)	33	382,4	11.588	2,064	100,000
	<u>2.503</u>	<u>18.524,7</u>		<u>100,000</u>	
S/D	<u>23</u>	<u>25,7</u>			
	2.526	18.550,4			

## SANTA CRUZ

## CUADRO 29

CLASIFICACION POR AÑOS DE ANTIGÜEDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION  
MEDIA MENSUAL POR ANTIGÜEDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES  
MENSUALES POR ANTIGÜEDAD

- SERVICIOS ESPECIALES-EXCLUIDO POLICIA-

Anti- gue- dad	Nº de afi- liados	Retribución mensual	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{\Sigma 3}$	Acumulado de (5)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0	77	859,8	11,156	14,848	14,848
1	29	309,3	10,666	5,341	30,189
2	50	633,1	12,662	10,933	31,122
3	33	364,1	11,033	6,288	37,410
4	30	345,1	11,503	5,959	43,369
5	21	248,0	11,810	4,283	47,652
6	20	255,1	12,755	4,405	52,057
7	32	379,8	11,869	6,559	58,616
8	14	173,6	12,400	2,998	61,614
9	17	198,6	11,682	3,430	65,044
10	19	253,6	13,347	4,379	69,423
11	16	187,1	11,694	3,231	72,654
12	9	145,6	16,178	2,514	75,168
13	12	162,9	13,575	2,813	77,981
14	20	220,6	11,030	3,809	81,790
15	8	113,8	14,225	1,965	83,755
16	5	56,3	11,260	0,972	84,727
17	7	86,3	12,329	1,490	86,217
18	4	62,1	15,525	1,072	87,289
19	4	53,7	13,425	0,927	88,216
20	5	98,1	19,620	1,694	89,910
21	9	115,4	12,822	1,993	91,903
22	5	64,3	12,860	1,110	93,013
23	4	64,0	16,000	1,105	94,118
24	4	47,6	11,900	0,822	94,940
25	1	12,7	12,700	0,219	95,159
26	3	42,4	14,333	0,732	95,891
27	1	13,2	13,200	0,228	96,119
28	3	69,7	23,233	1,204	97,323
29	1	26,5	26,500	0,458	97,781
30	-	--	--	--	97,781
Más de 30 (35)	7	128,5	18,357	2,219	100,000
	470	5.790,9		100,000	
S/D	--	--			
	470	5.790,9			

## SANTA CRUZ

## CUADRO 30

CLASIFICACION POR AÑOS DE ANTIGUEDAD AL 31/12/62 - RETRIBUCION  
MEDIA MENSUAL POR ANTIGUEDAD Y VOLUMEN RELATIVO DE RETRIBUCIONES  
MENSUALES POR ANTIGUEDAD

## +SERVICIOS ESPECIALES-POLICIA-

Anti- gue- dad	Nº de afi- liados	Retribución mensual	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{\sum 3}$	Acumulado de (5)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0	126	944,0	7.492	12,460	12,460
1	64	482,0	7.531	6,362	18,822
2	86	672,0	7.814	8,870	27,692
3	62	500,0	8.074	6,608	34,300
4	83	680,5	8.199	8,982	43,282
5	51	414,9	8.135	5,476	48,758
6	60	516,3	8.605	6,815	55,573
7	36	317,1	8.808	4,186	59,759
8	27	240,9	8.922	3,180	62,939
9	33	305,0	9.242	4,026	66,965
10	24	227,7	9.488	3,006	69,971
11	25	241,3	9.652	3,185	73,156
12	25	254,8	10.192	3,363	76,519
13	22	223,8	10.173	2,954	79,473
14	21	205,5	9.786	2,712	82,185
15	8	92,0	11.500	1,214	83,399
16	16	195,1	12.194	2,575	85,974
17	16	193,5	12.094	2,554	88,528
18	11	125,5	11.409	1,657	90,185
19	9	112,8	12.533	1,489	91,674
20	15	210,0	14.000	2,772	94,446
21	4	63,6	15.900	0,839	95,285
22	4	48,5	12.125	0,640	95,925
23	6	93,6	15.600	1,235	97,160
24	4	67,7	16.925	0,894	98,054
25	5	90,8	18.160	1,199	99,253
26	1	21,5	21.500	0,284	99,537
27	-	---	---	---	---
28	2	35,1	17.550	0,463	100,000
29	-	---	---	---	100,000
30	-	---	---	---	100,000
Más de 30	-	---	---	---	100,000
(35)	-	---	---	---	100,000
846		7.575,5		100,000	
s/d.	-	---			
846		7.575,5			

## SANTA CRUZ

## CUADRO 34

## CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL

## TOTAL DE AFILIADOS

Edad	MUJERES					VARONES					S/D. de Sexo		Total General.
	Sol-tera	Casa-da.	Viuda	Sepa-rada	Total	Sol-tero	Casa-do	Viudo	Sepa-rado.	Total	Sin dato	Divor-ciados	
13						2				2			2
14						5				5			5
15	4				4	5				5			9
16	6				6	10				10			16
17	5				5	9				9			14
18	19	3			22	17				17	1		40
19	11	2			13	16				16			29
20	11	9			20	18	2			20	1		41
21	21	5			26	25	7			32	1		59
22	17	12			29	36	6			42	1		72
23	20	14			34	54	12			66	4		104
24	20	19			39	32	24			56			95
25	8	25	1		34	29	24	1	1	55	3		92
26	13	14			27	30	34			64			91
27	4	22			26	38	34			72			98
28	7	18	1		26	36	35	1		72	1		99
29	12	29	1		42	20	31			51	1		94
30	5	19	2		26	21	39			60	1		87
31	12	34			46	18	35			53	1		100
32	7	22	2	1	32	15	39			54			86
33	3	26	1		30	15	48			63	1		98
34	3	23	1		27	11	38			49	1	1	78
35	5	15	1		21	5	36	1		42	1		64
36	2	22	3		27	11	36			47	2		76
37	3	21	1		25	9	24	1		34			59
38	3	13			16	9	24			33	1		50
39	4	24	2		30	9	26	1		36			66
40	1	21	1		23	4	25			29	1		53
41	3	15	2		20	6	30			36	2		58
42	4	10	1		15	2	25			27	1		43
43	2	13	1		16	2	14			16			32
44	1	8	2		11	2	18			20	1		32
45	3	6	2		11		14			14	1		26
46	1	6		1	8	3	20			23	1		32
47		7	2		9	3	13		1	17			26
48		6	1		7	3	10			13			20
49	1	8	1		10	3	12			15			25
50	1	3			4	2	7	1		10			14



## CUADRO 34

## CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL

## - TOTAL DE AFILIADOS -

Edad	MUJERES					VARONES					S/D. de Sexo		Total General.
	Sol-tera	Casa-da.	Viuda	Sepa-rada	Total	Sol-tero	Casa-do	Viudo	Sepa-rado.	Total	Sin dato	Divor-ciado	
51		2			2	1	14			15			17
52	2	2	2		6	1	10			11	1		18
53	1	4			5		5			5			10
54	1	1			2		3			3			5
55	1				1	1	2			3			4
56		1	1		2	2	4			6			8
57							3			3		1	4
58							4			4	1		5
59	1				1	1	2			3			4
60		2			2	2	3			5			7
61							5	1		6			6
62							1			1	1		2
63		1			1		1	1		2			3
64							1			1			1
65							3			3			3
66							1			1			1
67							1			1			2
68			1		1		1			1			2
69													
70		1			1	1	1			2			3
71													
72													
73	1				1	1				1			2
74													
75													
76			1		1	1				1			2
77							1			1			1
78			1		1	1				1			2
79													
80													
S/D.	249	508	35	2	794	547	807	8	2	1364	31	2	2191
	280	201	1		482	540	569			1109	35	25	1651
	529	709	36	2	1276	1087	1376	8	2	2473	66	27	3842

SANTA CRUZ

CUADRO 32

CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL

SERVICIOS COMUNES

Edad	MUJERES					VARONES					S/D. de Sexo		Total Gene-ral.
	Sol-tera	Casa-da	Viuda	Sepa-rada	Total	Sol-tero	Casa-do	Viudo	Sepa-rado	Total	Sin dato	Divor-ciado	
13						2				2			2
14						5				5			5
15	4				4	4				4			8
16	6				6	10				10			16
17	4				4	8				8			12
18	19	3			22	15				15	1		38
19	9	1			10	12				12			22
20	8	7			15	7				7			22
21	13	3			16	10	3			13			29
22	7	9			16	9	3			12			28
23	14	9			23	9	6			15	1		39
24	11	6			17	7	6			13			30
25	3	16	1		20	9	9		1	19			39
26	9	7			16	4	7			11			27
27	2	12			14	7	8			15			29
28	5	12	1		18	11	14			25	1		44
29	7	13	1		21	8	8			16			37
30	3	10	2		15	11	13			24			39
31	7	16			23	4	14			18			41
32	7	14	2	1	24	4	15	1		20			44
33	1	21	1		23		13			13			36
34	3	15	1		19	1	12			13		1	33
35	4	12	1		17		12			12			29
36	2	12	3		17	2	11			13			30
37	3	14	1		18	4	7	1		12			30
38	2	8			10	5	12			17			27
39	3	16	2		21	5	11	1		17			38
40		13	1		14	1	10			11			25
41	1	10	2		13	2	13			15	1		29
42	3	7	1		11		13			13			24
43	2	12			14	2	7			9			23
44	1	4	2		7	1	6			7	1		15
45	3	5	2		10		7			7			17
46	1	3		1	5		8			8			13
47		6	2		8	2	8		1	11			19
48		3	1		4	2	6			8			12
49	1	7	1		9	2	6			8			17
50	1	2			3	2	6	1		9			12

## CUADRO 32

## CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL

## - SERVICIOS COMUNES -

Edad	MUJERES					VARONES					S/D. de Sexo		Total General.
	Sol-tera	Casa-da	Viuda	Sepa-rada	Total	Sol-tero	Casa-do	Viudo	Sepa-rado	Total	Sin dato	Divor-ciado	
51		2			2		11			11			13
52	1	1	2		4		7			7	1		12
53	1	4			5		3			3			8
54	1	1			2		2			2			4
55							2			2			2
56		1	1		2		3			3			5
57						2	2			4			4
58						2	4			6			6
59	1				1	3	2			5			6
60		2			2		2			2			4
61							3	1		4			4
62							1			1			1
63							1	1		2			2
64													
65						1	1			2			2
66							3			3			3
67							1			1			1
68							1			1			1
69													
70		1			1		1			1			2
71													
72													
73	1				1								1
74													
75													
76			1		1								1
77							1			1			1
78			1		1								1
S/ Dato	242	180	1		423	480	526			1.006	8	25	1462
	416	500	34	2	952	675	851	6	2	1.534	14	26	2526

## SANTA CRUZ

CUADRO 33

## CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL

-SERVICIOS ESPECIALES-(EXCLUIDO POLICIA)

Edad	MUJERES					VARONES					S/D, de Sexo		Total General.
	Sol-tera	Casa-da	Viuda	Sepa-rada	Total	Sol-tero	Casa-do	Viudo	Sepa-rado	Total	Sin dato	Divor-ciado	
15						1				1			1
16													
17	1				1	1				1			2
18													
19	2	1			3								3
20	3	2			5						1		6
21	8	2			10						1		11
22	10	3			13	1				1	1		15
23	6	5			11	1				1	3		15
24	9	13			22		1			1			23
25	5	9			14		3			3	3		20
26	4	7			11								11
27	2	10			12		2			2			14
28	2	6			8	1	1			2			10
29	5	16			21	1	4			5	1		27
30	2	9			11		5			5	1		17
31	5	18			23		3			3	1		27
32		8			8								8
33	2	5			7	1	4			5			12
34		8			8		2			2	1		11
35	1	3			4		4			4	1		9
36		10			10		2			2	2		14
37		7			7								7
38	1	5			6		1			1	1		8
39	1	8			9		3			3			12
40	1	8			9	1	3			4	1		14
41	2	5			7						1		8
42	1	3			4		1			1	1		6
43		1	1		2								2
44		4			4	1	1			2			6
45		1			1						1		2
46		3			3						1		4
47		1			1		1			1			2
48		3			3	1	1			2			5
49		1			1								1
50		1			1								1

## CUADRO 33

## CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL

-SERVICIOS ESPECIALES-(EXCLUIDO POLICIA)-

Edad	MUJERES					VARONES					S/D. de Sexo		Total General.
	Sol-tera	Casa-da.	Viuda	Sepa-rada	Total	Sol-tero	Casa-do	Viudo	Sepa-rado	Total	Sin Dato	Divor-ciado	
51							1			1			1
52	1	1			2								2
53							1			1			1
54													1
55	1				1								1
56													
57							1			1		1	2
58											1		1
59													
60													
61							1			1			1
62											1		1
63		1			1								1
64													
65													
66													
67													
68			1		1								1
69													
70													
71													
72													
73													
74													
75													
76													
77													
78													
79													
80													
S/D.	38	21			59	17	22			39	26		124
	113	209	2		324	27	68			95	50	1	470

## SANTA CRUZ

CUADRO 34CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL- SERVICIOS ESPECIALES POLICIA-

EDAD	MUJERES					VARONES					S/O de Sexo		Total General
	Sol- tera	casa da	viuda	se- para da.	Total	Sol- tero	Casa- do	Viudo	Se- para do	Total	Sin datos	Di- vor- ciado	
18						2				2			2
19						4				4			4
20						11	2			13			13
21						15	4			19			19
22						26	3			29			29
23						45	6			51			51
24						25	17			42			42
25						20	12			32			32
26						26	27			53			53
27						31	24			55			55
28						24	20	1		45			45
29						11	19			30			30
30						10	21			31			31
31						14	18			32			32
32						11	24			35			35
33						14	31			45	1		46
34						10	24			34			34
35						5	20	1		26			26
36						9	23			32			32
37						5	17			22			22
38						4	11			15			15
39						4	12			16			16
40						2	12			14			14
41						4	17			21			21
42						2	11			13			13
43							7			7			7
44						1	11			11			11
45							7			7			7
46						3	12			15			15
47						1	4			5			5
48							3			3			3
49						1	6			7			7
50							1			1			1
51						1	2			3			3
52						1	3			4			4

CUADRO 34

## CLASIFICACION POR SEXO Y ESTADO CIVIL

- SERVICIOS ESPECIALES-POLICIA

Edad	MUJERES					VARONES					S/D de Sexo		Total General
	Sol-teras	Casa-das	Viuda	Sepa-ra-das	Total	Sol-tero	Casa-do	Viudo	Sepa-rado	Total	Sin datos	Divor-diado	
53							2			2			2
54													
55						1				1			1
56							1			1			1
57													
58													
59							1			1			1
60													
61							1			1			1
62													
63													
64													
65													
Sin Datos						43	21			64	1		65
						385	457	2		844	2		846

SANTA CRUZ N.CUADRO 35CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL Y NUMERO DE HIJOS- TOTAL DE AFILIADOS -

a) - Casados, viudos, separados y divorciados

Número de hijos	Cantidad de Afiliados	Cantidad de hijos
0	472	--
1	509	509
2	584	1.168
3	282	846
4	131	524
5	58	290
6	30	180
7	16	112
8	8	64
9	27	243
10		
Más de 10		
S/D	106	
TOTAL	2.223	3.936

b) - Solteros

Número de hijos	Cantidad de Afiliados	Cantidad de hijos
0	1.498	--
1	70	70
2	28	56
3	12	36
4	5	20
5	6	30
6		
7		
8		
9		
10		
Más de 10		
TOTAL	1.619	212
TOTAL	3.842	4.148



SANTA CRUZ XCUADRO 36CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL Y NUMERO DE HIJOSSERVICIOS COMUNES

a) - Casados, viudos, separados y divorciados

Número de hijos	Cantidad de afiliados	Cantidad de hijos
0	355	--
1	344	344
2	364	728
3	175	525
4	74	296
5	34	170
6	17	102
7	11	77
8	5	40
9	1	9
10	--	--
Más de 10	--	--
S/D	53	--
TOTAL	1.433	2.291

b) - Solteros

Número de hijos	Cantidad de afiliados	Cantidad de hijos
0	1.013	--
1	53	53
2	16	32
3	6	18
4	1	4
5	4	20
6	--	--
7	--	--
8	--	--
9	--	--
10	--	--
Más de 10	--	--
S/D	2.418	--
TOTAL	1.093	127
TOTAL	2.526	2.418

SANTA CRUZ XICUADRO 37CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL Y NUMERO DE HIJOSSERVICIOS ESPECIALES (Excluido  
Policía)

a) - Casados, viudos, separados y divorciados

Número de hijos	Cantidad de afiliados	Cantidad de hijos
0	54	--
1	55	55
2	102	204
3	32	96
4	7	28
5	4	20
6	--	--
7	1	7
8	--	--
9	24	216
10	--	--
Más de 10	--	--
S/D	50	--
TOTAL	329	626

b) -Solteros.

Número de hijos	Cantidad de afiliados	Cantidad de hijos
0	139	--
1	2	2
2	--	--
3	--	--
4	--	--
5	--	--
6	--	--
7	--	--
8	--	--
9	--	--
10	--	--
Más de 10	--	--
S/D.	134	--
TOTAL	141	622

TOTAL

470

628

SANTA CRUZ XI

CUADRO 38

CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL Y NUMERO DE HIJOS

SERVICIOS ESPECIALES POLICIA

a) - Casados, viudos, separados y divorciados.

Número de hijos	Cantidad de afiliados	Cantidad de hijos
0	63	--
1	110	110
2	118	236
3	75	225
4	50	200
5	20	100
6	13	78
7	4	28
8	3	24
9	2	18
10	--	--
Más de 10	--	--
S/D	3	--
TOTAL	461	1.019

b) - Solteros

Número de hijos	Cantidad de afiliados	Cantidad de hijos
0	346	--
1	15	15
2	12	24
3	6	18
4	4	16
5	2	10
6	--	--
7	--	--
8	--	--
9	--	--
10	--	--
Más de 10	--	--
S/D	34	--
TOTAL	385	83

TOTAL 846 1.102

## CUADRO 39

CLASIFICACION DE LOS HIJOS DE AFILIADOS POR SEXO Y EDAD- TOTAL DE AFILIADOS -

Edad	Sexo		Sin datos	Total
	Varones	Mujeres		
0	75	75		150
1	87	62		149
2	75	73		148
3	93	80		173
4	86	87		173
5	68	68		136
6	73	66		139
7	90	66		156
8	72	49		121
9	52	62		114
10	61	44		105
11	70	57		127
12	44	54		98
13	39	54		93
14	42	36		78
15	30	34		64
16	25	25		50
17	30	16		46
18	7	6		13
19	2	5		7
20 y más	22	27		49
S/D	162	141	1.656	1.959
TOTAL	1.305	1.187	1.656	4.148

CUADRO 40CLASIFICACION DE LOS HIJOS DE AFILIADOS POR SEXO Y EDAD- SERVICIOS COMUNES -

Edad	Sexo	Varón	Mujeres	Sin datos	TOTAL
0		10	12		22
1		29	26		55
2		22	17		39
3		24	20		44
4		22	33		55
5		21	23		44
6		23	27		50
7		30	25		55
8		34	14		48
9		23	25		48
10		23	21		44
11		31	29		60
12		21	20		41
13		24	23		47
14		20	21		41
15		19	19		38
16		14	16		30
17		18	12		30
18		5	3		8
19			2		2
20 y más		9	17		26
S/D		157	138	1.296	1.591
TOTAL		579	543	1.296	2.418

CUADRO 41CLASIFICACION DE LOS HIJOS DE AFILIADOS POR SEXO Y EDAD- SERVICIOS ESPECIALES (EXCLUIDO POLICIA) -

Sexo		Varón	Mujer	Sin datos	TOTAL
Edad					
0		3	3		6
1		10	4		14
2		17	12		29
3		29	18		47
4		20	16		36
5		8	10		18
6		22	10		32
7		16	9		25
8		8	8		16
9		15	12		27
10		8	7		15
11		11	3		14
12		5	6		11
13		2	9		11
14		2	4		6
15		4	3		7
16		2	1		3
17		1	1		2
18		2	3		5
19		2	3		5
20 y más		11	9		20
S/D		4	2	273	279
TOTAL		202	153	273	628

CUADRO 42CLASIFICACION DE LOS HIJOS DE AFILIADOS POR SEXO Y EDAD- SERVICIOS ESPECIALES (POLICIA) -

Sexo		Varón	Mujer	Sin datos	TOTAL
Edad					
0		62	60		122
1		48	32		80
2		36	44		80
3		40	42		82
4		44	38		82
5		39	35		74
6		28	29		57
7		44	32		76
8		30	27		57
9		14	25		39
10		30	16		46
11		28	25		53
12		18	28		46
13		13	22		35
14		20	11		31
15		7	12		19
16		9	8		17
17		11	3		14
18					
19					
20 y más		2	1		3
S/D		1	1	87	89
<hr/>					
TOTAL		524	491	87	1.102

CAPITULO V



BALANCE ACTUARIAL DE LA CAJA DE PREVISION DE SANTA CRUZ

AL 31/12/62

TOTAL DE AFILIADOS

(en millones de pesos)

A C T I V O				P A S I V O			
<u>I - Valor actual de los beneficios futuros:</u>							
I - Valor actual de Aportes Futuros		1.405	1) - Jubilaciones Futuras		2.017		
II - "Patrimonio" al 31/12/62		212	2) - Pensiones derivadas de Jubilaciones		303		
III - Déficit Actuarial		1.006	3) - Pensiones a deudos de afiliados activos		303		
TOTAL .....		<u>2.623</u>	TOTAL .....		<u>2.623</u>		

BALANCE ACTUARIAL AL 31/12/62  
" SECCION " SERVICIOS COMUNES "

(en millones de pesos)

A C T I V O				P A S I V O			
I - Valor Actual de Aportes Futuros				I - Valor Actual de los beneficios futuros.			
853				1) Jubilaciones Futuras			
129				2) Pensiones derivadas de jubilaciones			
126				3) Pensiones a deudos de afiliados activos			
TOTAL .....				TOTAL .....			
1.108				1.108			

BALANCE ACTUARIAL AL 31/12/62

"SECCION" SERVICIOS ESPECIALES - (EXCLUIDO POLICIA)

(en millones de pesos)

A	C	T	I	V	O	P	A	S	I	V	O	
<u>I -- Valor Actual de los beneficios Futuros:</u>												
I - Valor Actual de Aportes Futuros	259	1) - Jubilaciones Futuras										392
II - "Patrimonio" al 31/12/62	38	2) - Pensiones derivadas de Jubilaciones										59
III - Déficit actuarial	213	3) - Pensiones a deudors de afiliados activos										59
TOTAL .....											<u>510</u>	
TOTAL .....											<u>510</u>	

BALANCE ACTUARIAL AL 31/12/62

" SECCION "SERVICIOS ESPECIALES (Policia)"

(En millones de pesos)

A	C	T	I	V	O	P	A	S	I	V	O
I - Valor actual de los beneficios Futuros:											
I - Valor Actual de Aportes Futuros					293						773
II - "Patrimonio" al 31/12/62					45						116
III - Déficit Actuarial					667						116
TOTAL .....						TOTAL .....					
						1.005					
						1.005					

BALANCE ACTUARIAL AL 31/12/62HIPOTESIS CONSIDERADASAFILIADOS ACTIVOS

- Como consecuencia de la heterogeneidad del régimen de recursos y beneficios previsto en la disposición legal de creación de la Caja, se ha considerado conveniente separar entres "Secciones" al Balance Actuarial al 31/12/62, de acuerdo a la clase de servicios que prestan sus afiliados, con la siguiente denominación:

"Sección" Servicios Comunes

"Sección" Servicios Especiales - (Excluido Policía)

"Sección" Servicios Especiales (Policía)

La separación en dos "secciones" de los afiliados que prestan servicios especiales se debe a la diferenciación prescripta por la Ley 262, en lo que respecta al régimen de beneficios entre los agentes que prestan servicios policiales y los demás afiliados, es decir, los que realizan tareas insalubres y en la Docencia.

- Los cálculos fueron realizados en base a la composición demográfica de la Caja, agregada en el Capítulo IV, incluyendo a los afiliados de los que se carecía uno o más datos de la siguiente manera:
  - a) - para los afiliados que no se poseía el dato de la edad, se tomó la edad promedio de la "sección" a que pertenece.
  - b) - para los que no se tenía el dato de los años de servicios que faltan para jubilarse, pero sí el referido a la edad, se computó a los años que faltan para que lleguen a cumplir los 55 años.
  - c) - para los que se poseía el dato de los años de servicios pero se carecía el dato de la edad, se procedió del mismo modo que en b).

- d) - para los afiliados de la Sección "Servicios Comunes", que no se tenía el dato de los años de servicios, o el mismo era deficiente se supuso que le faltaban para jubilarse, 30 años, hasta los 40 años de edad. A partir de los 41 años de edad se supuso que como máximo ha de obtener el beneficio jubilatorio a los 70 años de edad.
- e) - para los afiliados de las otras "secciones", que no se tenía el dato de los años de servicios, o el mismo era deficiente, se supuso que le faltaban para jubilarse, 25 años, hasta los 35 años de edad. A partir de los 36 años se supuso que como máximo ha de obtener el beneficio jubilatorio a los 60 años de edad.
- f) - para los afiliados que se carecía<sup>4</sup> datos de edad y años de servicios, se computó la edad promedio y la diferencia para que lleguen a cumplir los 55 años de edad.
- g) - La edad mínima de los afiliados se supuso en 18 años.

- Los montos de los sueldos fueron extraídos de la información suministrada por la provincia, correspondiente a la liquidación de haberes del personal, para el mes de enero de 1963 y planillas conteniendo los datos personales de sus agentes.

- El haber de los beneficios futuros de los afiliados en actividad se ha calculado de la manera siguiente:

- a) - se establece el sueldo que percibirá el agente al jubilarse, considerando su permanencia en el cargo que ocupa al 31/12/62, computando además del sueldo actual, \$ 100 por cada año de servicio, en concepto de antigüedad, exceptuando a los afiliados de la "sección" Servicios Especiales - (Excluido Policía) - para los que se ha computado la antigüedad de acuerdo con el régimen establecido en el Presupuesto Provincial --- 1962/63, o sea, una escala de porcentajes sobre el -- sueldo según los años de antigüedad en el servicio.
- b) - Obtenido el monto del sueldo, la determinación del haber del beneficio se realiza mediante la escala de reducción del artículo 26 de la Ley 262.

- Para los afiliados que no se posee datos referidos a la remuneración mensual y haber jubilatorio, se ha computado el sueldo promedio correspondiente a su respectiva edad y el haber -- del beneficio futuro se determina con la aplicación de la escala de reducción sobre dicho sueldo promedio.
- Se ha utilizado la tabla de mortalidad C.S.O. 1941, (tasa de interés de la valuación 5%).

#### AFILIADOS PASIVOS.

En la reseña de la labor realizada al 31 de julio de 1963 solamente se consignan las prestaciones de una jubilación y una pensión. Dada su escasa significación, no se han tenido en cuenta en el Balance Actuarial.

#### RUBROS QUE INTEGRAN EL BALANCE ACTUARIAL

##### ACTIVO

##### I) - VALOR ACTUAL DE LOS APORTES FUTUROS.

Los montos de este rubro incluídos en el Balance han sido calculados en las planillas que se acompañan, con la utilización de dos fórmulas:

- 1)  ${}_n a_x$  : correspondiente a una renta vitalicia temporaria por el período que falta para obtener el beneficio jubilatorio, donde  $x$  es la edad alcanzada al 31/12/62 y  $n$  el número de años de servicios que faltan para la jubilación.
- 2)  $(Ia)_{x:\overline{n}|}$  : correspondiente a una renta vitalicia variable en progresión aritmética y temporaria por el número de años que faltan para obtener el beneficio jubilatorio, donde  $x$  y  $n$  tienen las mismas valencias de la fórmula 1).

Esta última fórmula es aplicada para contemplar el crecimiento anual producido en los aportes como consecuencia de las prescripciones legales vigentes en la provincia, en lo que respecta a un aumento anual en las remuneraciones por cada año de servicio, que para los agentes que prestan servicios comunes y policiales es de \$ 100 por año -según ya se señalara - y de \$ 165 por cada año para los agentes que prestan servicios docentes y en tareas insalubres; esta última cifra ha sido estimada, teniendo en cuenta el crecimiento que se opera en los sueldos de una gran proporción de -- los empleados en el magisterio por la aplicación de la escala de porcentajes sobre el sueldo según los años de antigüedad en el servicio, establecida en el último presupuesto provincial con el que se contaba, que corresponde al ejercicio 1962/63.

## II) - "PATRIMONIO" ESTIMADO AL 31/12/62 -

- 1) - El "patrimonio" total de la Caja es el calculado según la estimación realizada en el capítulo 2).
- 2) - El "patrimonio" de cada "sección" se determinó de esta manera:

La cifra obtenida en el capítulo 2) correspondiente al "Patrimonio" de la Caja, se asigna a cada "Sección" de acuerdo al porcentaje que le corresponde a cada una de ellas en el total del rubro "Valor Actual de los Aportes Futuros".

El cálculo realizado es el siguiente:

Sección	Valor Actual Aportes Futuros (en millones de \$) (1)	Porcentaje % de (1)	"Patrimonio" (en millones de pesos)
Serv.Comunes	853	61	129
Serv. Esp.(Exc.Pol.)	259	18	38
Serv.Esp. (Policía)	293	21	45
TOTALES .....	1.405	100	212

Corresponde destacar que de haber distribuido el patrimonio en función del número de afiliados y de los aportes efectuados a la fecha, el resultado hubiese sido diferente.-



PASIVO

I - VALOR ACTUAL DE LOS BENEFICIOS FUTUROS.

1) - Jubilaciones Futuras

Las cifras que figuran en el Balance han sido obtenidas en las planillas que se acompañan, mediante la utilización de la fórmula de una renta vitalicia diferida por el número de años de servicios que faltan para obtener el beneficio jubilatorio,  $m/a_x$ , donde  $x$  es la edad alcanzada al 31/12/62 y  $n$  el número de años de servicios que faltan para la obtención del beneficio.

2) - Pensiones derivadas de jubilaciones

De acuerdo a antecedentes de otras Cajas de Previsión, se estimó un 15% de la cifra correspondiente a las jubilaciones.

3) - Pensiones a deudos de afiliados activos:

Siguiendo el mismo procedimiento que en el anterior concepto se calculó un 15% de la cifra obtenida para los beneficios jubilatorios.

COMENTARIOS SOBRE EL BALANCE ACTUARIAL AL 31/12/62 DE LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ

Se hace necesario poner de manifiesto que si bien para el total de los afiliados a la Caja el déficit actuarial que resulta, es el 72% del valor actual de los aportes futuros, dicho porcentaje no se mantiene uniforme para las tres "secciones" en que se ha dividido la misma. Es por ello que a continuación se detallan los porcentajes que individualmente le corresponde a cada "sección":

Servicios Comunes .....	= 15 %
Servicios Especiales	
Policía .....	= 228 %
Servicios Especiales	
Excluido Policía .....	= 82 %

Otro tanto resultará si se comparan los porcentajes del rubro valor actual de los aportes futuros respecto del Total del Pasivo, correspondientes a cada "sección" y al total de afiliados. Su detalle es el siguiente:

Servicios Comunes .....	= 77%
Servicios Especiales -	
Policía .....	= 29%
Servicios Especiales	
Excluido Policía .....	= 51%
Total de Afiliados ..	= 54%

De la comparación entre las cifras de los -- balances actuariales de las tres "secciones" surge, entonces, con claridad el efecto que produce en cada una de ellas el régimen vigente de prestaciones y además fundamenta la hipótesis adoptada en cuanto a la separación efectuada entre los afiliados que prestan servicios especiales en la policía, los que -- prestan servicios especiales pero que no sean policiales.

También puede observarse que la diferencia existente en cuanto al porcentaje de aportes totales (personal y patronal) según la clase de servicios que se prestan, es de escasa relevancia.

VALOR ACTUAL DE JUBILACIONES FUTURAS - VALOR ACTUAL DE LOS APORTES FUTUROS

SERVICIOS COMUNES

Nº de Agentes.	EDAD	Años que faltan para jubilarse.	Remuneración actual (en miles de pesos)	Jubilación futura	$m/a_x$	Valor actual jubilaciones futuras (en miles de pesos)	$n/a_x$	(9)=(4)x 312 x (8)	(10)	(11)	Valor actual de aportes futuros. (cifra en miles de pesos)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)x (6)x 13	(8)	(9)=(4)x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) x (11).
3	18	27	15,3	20.799	3,3	892	15,0	716	155,0	145	861
27	18	28	119,0	171.513	3,1	6.912	15,2	5.643	161,2	1.358	7.001
13	18	29	56,5	85.230	2,9	3.213	15,4	2.715	167,1	678	3.393
37	18	30	139,3	223.856	2,7	7.857	15,6	6.780	173,1	1.998	8.778
1	19	27	6,1	7.780	3,2	324	15,0	285	154,0	48	333
9	19	28	46,6	62.895	3,0	2.453	15,2	2.210	160,3	450	2.660
5	19	29	26,9	38.160	2,8	1.389	15,4	1.292	166,4	260	1.552
7	19	30	51,9	62.650	2,6	2.118	15,6	2.526	172,4	377	2.903
1	20	30	5,1	7.185	2,5	234	15,5	247	171,7	54	301
1	20	25	11,0	11.475	3,7	552	14,3	491	140,6	44	535

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
2	20	26	11,5	14.790	3,4	654	14,6	524	147,1	92	616
4	20	27	24,7	31.985	3,2	1.331	14,9	1.148	153,4	191	1.339
3	20	28	18,7	24.955	2,9	941	15,1	881	159,7	149	1.030
3	20	29	18,1	23.660	2,7	830	15,3	864	165,7	155	1.019
8	20	30	46,0	61.780	2,5	2.008	15,5	2.225	171,7	429	2.654
1	21	23	8,0	8.990	4,2	491	13,8	344	127,0	40	384
1	21	25	8,5	9.550	3,6	447	14,3	379	140,2	44	423
2	21	26	15,3	17.900	3,3	768	14,6	697	146,7	92	789
7	21	27	47,1	57.860	3,1	2.332	14,8	2.175	153,0	334	2.509
4	21	28	26,1	33.615	2,9	1.267	15,1	1.230	159,2	199	1.429
8	21	29	44,1	61.345	2,6	2.073	15,3	2.105	165,2	412	2.517
7	21	30	36,9	51.245	2,4	1.599	15,5	1.784	171,0	373	2.157
2	22	24	16,0	18.140	3,8	896	14,0	699	133,3	183	782
4	22	25	28,0	33.250	3,5	1.513	14,3	1.249	139,8	174	1.423
3	22	26	19,7	24.205	3,3	1.038	14,6	897	146,2	137	1.034
3	22	27	17,8	22.850	3,0	891	14,8	822	152,5	143	965
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
9	22	28	64,7	79.275	2,8	2.886	15,0	3.028	158,6	445	3.473
3	22	29	15,8	24.200	2,6	818	15,2	749	164,6	154	903
4	22	30	21,6	29.555	2,4	922	15,5	1.045	170,4	213	1.258
1	23	22	7,2	8.270	4,3	462	13,4	301	119,6	37	338
1	23	23	4,5	6.080	4,0	316	13,7	192	126,3	39	231
4	23	24	27,7	32.755	3,7	1.576	14,0	1.210	132,9	166	1.376
9	23	25	73,2	83.070	3,4	3.672	14,3	3.266	139,4	391	3.657
7	23	26	52,0	62.875	3,2	2.616	14,5	2.352	145,8	318	2.670
5	23	27	32,2	41.075	2,9	1.549	14,8	1.487	151,9	237	1.724
2	23	28	17,5	18.380	2,7	645	15,0	819	158,0	99	918
3	23	29	16,7	22.430	2,5	729	15,2	.792	163,9	153	945
7	23	30	38,7	52.695	2,3	1.576	15,4	1.859	169,4	370	2.229
1	24	22	8,1	8.990	4,2	491	13,4	337	119,3	37	374
2	24	24	11,2	16.000	3,6	749	14,0	.489	132,5	83	572
7	24	25	50,2	58.500	3,4	2.586	14,3	2.240	138,9	303	2.543
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
5	24	26	31,7	42.180	3,1	1.700	14,5	1.434	145,2	227	1.661
2	24	27	10,8	15.165	2,8	552	14,7	495	151,4	94	589
7	24	28	49,7	60.530	3,6	2.046	14,9	2.310	157,4	344	2.654
5	24	29	36,3	44.390	2,4	1.385	15,2	1.721	163,2	255	1.976
1	24	30	5,5	7.525	2,2	215	15,4	264	168,9	53	317
1	25	15	6,2	6.845	6,8	605	10,7	207	71,1	22	229
1	25	19	9,1	9.550	5,2	646	12,3	349	98,6	31	380
1	25	21	8,5	9.230	4,4	528	13,0	345	112,2	35	380
1	25	23	7,1	8.270	3,8	409	13,7	303	125,6	39	342
2	25	24	15,0	17.310	3,5	788	14,0	655	132,1	82	737
5	25	25	41,6	47.915	3,3	2.056	14,2	1.843	138,4	216	2.059
2	25	26	12,9	15.965	3,0	623	14,5	584	144,7	90	674
5	25	27	33,7	41.510	2,7	1.457	14,7	1.546	150,7	235	1.781
5	25	28	39,6	46.505	2,5	1.511	14,9	1.841	156,7	244	2.085
6	25	29	36,1	47.025	2,3	1.406	15,2	1.712	162,4	304	2.016
305	25	30	1.907,7	2.539.563	2,1	69.300	15,4	91.661	168,0	15.987	107.658

//

332

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) <sup>x</sup> (6) x 13	(8)	(9)=(4) <sup>x</sup> 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
1	26	18	9,8	10.030	5,4	704	11,9	364	92,0	29	393
1	26	19	15,0	16.900	5,0	1.099	12,3	576	98,8	31	607
5	26	23	60,2	61.135	3,7	2.941	13,6	2.554	125,1	195	2.749
2	26	24	16,6	19.450	3,4	860	13,9	720	131,6	82	802
2	26	25	13,8	16.515	3,2	687	14,2	611	137,9	86	697
2	26	26	11,0	15.130	2,9	570	14,4	494	144,1	90	584
5	26	27	43,9	50.305	2,7	1.766	14,6	2.000	150,1	234	2.234
4	26	28	36,8	41.310	2,5	1.343	14,8	1.700	155,9	195	1.895
115	26	29	765,0	890.910	2,2	25.480	15,1	36.041	161,6	5.798	41.819
1	26	30	8,5	9.950	2,0	259	15,3	406	167,1	52	458
1	27	21	4,8	6.165	4,2	337	13,0	195	111,6	35	230
2	27	23	13,4	15.830	3,6	741	13,6	569	124,7	78	647
1	27	24	7,9	8.990	3,3	386	13,9	343	131,1	41	384
1	27	25	17,1	20.700	3,1	834	14,2	758	137,3	43	801
5	27	26	32,8	41.135	2,8	1.497	14,4	1.474	143,4	224	1.698
7	27	27	50,8	62.810	2,6	2.123	14,6	2.314	149,3	326	2.640
131	27	28	898,7	1.152.293	2,3	34.454	14,8	41.498	155,1	6.339	47.837

[illegible]



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
3	28	30	17,1	7.795	1,8	182	15,2	811	165,0	154	965
2	29	18	15,5	16.696	5,1	1.107	11,9	575	90,8	57	632
1	29	19	12,0	11.775	4,7	719	12,3	461	97,5	30	491
1	29	20	10,1	10.425	4,3	583	12,6	397	104,2	33	430
2	29	22	14,8	19.200	3,7	924	13,2	610	117,2	73	683
3	29	23	23,0	26.165	3,4	1.156	13,5	969	123,6	116	1.085
2	29	24	12,8	17.600	3,1	709	13,8	551	129,9	81	632
4	29	25	29,1	34.155	2,9	1.288	14,0	1.271	136,0	170	1.441
95	29	26	673,6	800.250	2,5	27.048	14,2	29.843	141,9	4.206	34.049
3	29	27	34,6	35.540	2,4	1.109	14,4	1.555	147,6	138	1.693
5	29	28	36,2	43.840	2,2	1.254	14,7	1.660	153,3	239	1.899
4	29	29	33,0	38.650	2,0	1.005	15,0	1.544	158,7	198	1.742
5	29	30	24,5	35.560	1,8	832	15,2	1.162	163,9	256	1.418
2	30	15	25,1	23.700	6,2	1.910	10,6	830	70,4	44	874
1	30	18	9,6	9.870	5,0	642	11,8	353	90,5	28	381
5	30	19	39,8	44.070	4,6	2.635	12,2	1.515	97,2	152	1.667
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
1	30	20	7,9	8.670	4,2	473	12,6	311	103,8	32	343
1	30	21	7,3	9.400	3,9	477	12,9	294	110,3	34	328
3	30	22	22,9	27.040	3,6	1.265	13,1	936	116,7	109	1.045
1	30	23	5,5	6.930	3,3	297	13,4	230	123,0	38	268
2	30	24	16,4	18.410	3,0	718	13,7	701	129,2	31	782
77	30	25	568,8	719.173	2,8	26.178	13,9	24.668	135,2	3.248	27.916
1	30	26	10,1	10.875	2,5	353	14,1	444	141,1	44	488
8	30	27	113,1	74.965	2,3	2.241	14,3	5.046	146,8	366	5.412
4	30	28	36,6	41.095	2,1	1.122	14,6	1.667	152,3	190	1.857
2	30	29	8,3	12.585	1,9	311	14,9	386	157,6	98	484
7	30	30	45,7	32.326	1,7	714	15,1	2.153	162,6	355	2.508
3	31	-18	28,9	29.530	4,8	1.843	11,8	1.064	90,2	84	1.148
3	31	19	27,4	28.705	4,4	1.642	12,2	1.043	96,8	91	1.134
1	31	22	9,7	10.270	3,5	467	13,2	399	116,2	36	435
1	31	23	6,5	7.780	3,2	324	13,6	276	122,4	38	314
60	31	24	427,6	499.300	2,9	18.824	13,7	18.277	128,5	2.406	20.683
3	31	25	22,4	26.150	2,7	918	14,0	978	134,4	126	1.104
//											

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) - x 312x(8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
5	31	26	35,9	44.530	2,4	1.389	14,2	1.591	140,2	219	1.810
4	31	27	31,1	37.350	2,2	1.068	14,4	1.397	145,8	182	1.579
8	31	29	42,9	58.535	2,0	1.522	14,6	1.954	150,7	376	2.330
3	31	29	24,3	29.095	1,8	681	14,8	1.122	156,3	146	1.268
10	31	30	83,2	88.520	1,6	1.841	15,0	3.894	161,3	503	4.397
1	32	14	6,5	7.015	6,4	584	10,1	205	63,4	20	225
2	32	16	19,1	20.650	5,5	1.476	11,0	656	76,6	48	704
1	32	17	11,8	11.475	5,1	761	11,4	420	83,2	26	446
4	32	20	33,6	39.826	4,0	2.071	12,5	1.310	102,8	128	1.438
2	32	21	14,8	16.700	3,7	803	12,8	591	109,3	68	659
3	32	22	22,3	26.505	3,4	1.172	13,2	918	115,6	108	1.026
52	32	23	379,5	436.225	3,1	17.580	13,5	15.985	121,7	1.974	17.959
2	32	24	12,4	16.240	2,8	591	13,8	534	127,7	80	614
2	32	25	13,7	17.354	2,6	587	14,0	594	133,6	83	677
3	32	26	20,6	25.160	2,3	752	14,2	913	139,2	130	1.043
6	32	27	38,4	48.975	2,1	1.337	14,4	1.735	144,7	271	1.996
6	32	28	33,4	44.335	1,9	1.095	14,6	1.521	150,0	281	1.802
5	32	29	17,7	23.200	1,7	513	14,8	817	155,0	145	962//
56	32	30	815,8	759.529	1,5	14.811	15,0	38.179	159,9	399	38.578

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
2	33	15	19,2	17,985	5,8	1,356	10,6	635	69,7	44	679
3	33	17	27,3	29,620	5,0	1,925	11,4	971	82,9	78	1,049
1	33	18	11,5	11,325	4,6	677	11,8	423	89,4	31	454
1	33	21	7,0	8,030	3,5	365	12,8	280	108,7	34	314
64	33	22	403,9	551,735	3,2	22,952	13,2	20,341	114,9	2,294	22,635
4	33	24	31,5	36,860	2,7	1,294	13,8	1,356	126,9	158	1,514
6	33	25	42,8	51,455	2,4	1,605	14,0	1,870	132,6	248	2,118
4	33	26	25,2	33,825	2,2	967	14,2	1,116	138,2	172	1,288
6	33	27	35,0	46,110	2,0	1,199	14,4	1,572	144,8	271	1,843
3	33	28	13,5	19,490	1,8	456	14,6	615	149,3	140	755
2	33	29	40,3	35,950	1,6	748	14,8	1,861	154,0	96	1,957
3	33	30	23,1	27,865	1,4	507	15,0	1,081	158,7	149	1,230
1	34	12	10,9	10,425	7,1	962	9,1	309	50,2	16	325
1	34	15	7,0	7,525	5,7	558	10,5	229	69,5	22	251
2	34	17	16,5	17,420	4,8	1,087	11,4	587	82,5	51	638
1	34	18	6,1	7,900	4,4	452	11,8	.225	89,0	28	253
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)x (6)x-13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12) =(9) x (11)
2	34	19	14,1	16.650	4,0	866	12,1	532	95,5	60	592
62	34	21	511,5	555.925	3,4	24.572	12,8	20.427	108,1	2.091	22.518
1	34	22	4,4	5.910	3,1	238	13,2	181	114,2	36	217
2	34	24	12,9	15.550	2,6	526	13,8	555	125,8	78	633
5	34	25	32,8	42.960	2,3	1.285	14,0	1.433	131,6	205	1.638
6	34	26	43,7	52.660	2,1	1.438	14,2	1.936	137,1	257	2.193
1	34	27	5,6	8.300	1,9	205	14,4	252	143,7	45	297
2	34	28	17,7	21.770	1,7	481	14,6	806	148,1	92	898
2	34	29	9,6	14.530	1,5	283	14,8	443	152,8	95	538
7	34	30	40,0	53.755	1,4	978	15,0	1.872	157,4	344	2.216
1	35	14	10,7	10.425	6,0	813	10,1	337	62,8	20	357
1	35	15	10,3	10.190	5,5	729	10,5	337	69,2	22	359
2	35	16	15,7	16.540	5,0	1.075	11,0	539	75,7	47	586
1	35	17	9,9	10.030	4,6	600	11,4	352	82,2	26	378
1	35	18	8,2	10.000	4,2	546	11,8	302	89,0	28	330
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
66	35	20	526,5	548.328	3,6	25.662	12,4	20.369	101,2	2.084	22.453
1	35	21	8,5	9.230	3,3	396	12,7	337	107,4	34	371
1	35	24	5,8	8.200	2,5	267	13,6	246	125,0	39	285
3	35	25	27,0	29.735	2,2	850	13,8	1.163	130,5	122	1.285
6	35	26	40,6	49.290	2,0	1.282	14,0	1.773	136,0	255	2.028
2	35	27	14,1	17.870	1,8	418	14,2	625	142,6	89	714
3	35	28	14,5	20.365	1,6	424	14,4	651	147,0	138	789
4	35	30	20,8	29.660	1,3	501	14,7	954	156,2	195	1.149
1	36	16	8,3	8.670	4,9	552	10,5	272	75,4	24	296
1	36	18	10,2	10.350	4,2	565	11,8	376	88,1	27	403
34	36	19	286,5	306.445	3,7	14.740	12,2	10.905	94,4	1.007	11.912
2	36	23	14,6	18.770	2,7	589	13,3	606	118,4	74	680
1	36	24	6,8	8.110	2,3	242	13,5	286	123,9	39	325
1	36	25	4,1	5.910	2,1	161	13,7	65	129,3	40	105
2	36	26	15,3	18.775	1,9	464	13,9	664	134,9	84	748
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
4	36	27	22,2	31.110	1,7	688	14,1	977	141,4	176	1.153
12	36	28	74,2	96.430	1,5	1.880	14,3	3.311	145,8	546	3.857
5	36	30	38,6	46.745	1,2	4.025	14,7	1.770	155,0	242	2.012
1	37	15	7,0	8.500	5,2	575	10,4	227	68,6	21	248
2	37	16	17,6	17.980	4,8	1.122	10,6	582	75,0	47	629
40	37	18	317,7	340.690	4,0	17.716	11,7	11.597	87,6	1.093	12.690
1	37	19	11,2	11.175	3,6	523	12,1	423	93,8	29	452
1	37	20	7,0	7.950	3,3	341	12,3	269	100,0	31	300
2	37	22	17,1	19.750	2,7	693	12,7	678	111,7	70	748
1	37	23	5,6	7.015	2,5	228	12,9	225	117,4	37	262
1	37	25	7,9	9.070	2,0	236	13,6	335	128,1	40	375
4	37	26	25,8	31.825	1,8	745	13,8	1.111	133,7	167	1.278
1	37	27	4,7	6.590	1,6	137	14,0	205	140,2	44	249
6	37	28	46,4	56.170	1,4	1.022	14,2	2.056	144,5	271	2.327
3	37	29	18,3	23.660	1,3	400	14,4	822	148,8	139	961

//

341

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)= (4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) x (11)
7	37	30	47,6	55.400	1,1	792	14,6	2.168	153,7	336	2.504
1	38	13	21,8	18.320	6,0	1.429	9,5	646	55,8	17	663
1	38	14	8,6	11.000	5,5	787	10,0	268	62,0	19	287
2	38	15	21,8	22.035	5,1	1.461	10,4	707	68,3	43	750
30	38	17	239,7	254.901	4,2	13.918	11,2	8.376	80,9	757	9.133
3	38	19	29,3	30.005	3,5	1.365	12,0	1.097	93,2	87	1.184
1	38	21	8,3	9.070	2,9	342	12,6	326	105,2	33	359
2	38	24	13,4	15.925	2,1	435	13,4	560	123,4	77	637
2	38	25	15,8	18.130	1,9	448	13,6	670	127,0	79	749
2	38	26	17,3	19.385	1,7	428	13,8	745	132,5	83	828
3	38	27	15,2	20.705	1,5	404	13,9	659	137,7	129	788
2	38	28	10,3	14.110	1,3	238	14,1	453	143,0	89	542
2	38	29	13,2	16.600	1,2	259	14,3	589	147,5	92	681
4	38	30	30,1	35.385	1,0	460	14,4	1.352	152,4	190	1.542
1	39	11	9,0	10.100	6,8	893	8,4	236	43,4	14	250

// 342



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) =(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
1	39	15	14,2	13,125	4,9	836	10,3	456	67,9	21	477
26	39	16	307,9	292,930	4,5	17,136	10,8	10,375	74,2	602	10,977
3	39	18	21,1	23,340	3,7	1,123	11,7	770	86,5	81	851
1	39	19	7,2	9,100	3,4	402	11,9	267	92,5	29	296
1	39	20	4,8	6,080	3,1	245	12,2	183	98,4	31	214
2	39	21	15,5	18,020	2,8	656	12,5	605	104,3	65	670
1	39	22	7,2	9,400	2,5	306	12,7	285	110,2	34	319
1	39	24	5,4	6,930	2,0	180	13,1	221	122,0	38	259
7	39	25	47,9	59,600	1,8	1,395	13,4	2,003	126,4	276	2,279
4	39	26	22,0	28,710	1,6	597	13,7	940	131,3	164	1,104
3	39	27	20,5	24,940	1,4	454	13,8	883	136,2	127	1,010
6	39	28	38,3	48,290	1,2	753	14,0	1,673	141,9	266	1,939
3	39	29	17,8	23,390	1,1	334	14,2	789	146,1	137	926
3	39	30	13,6	20,950	0,9	245	14,3	607	151,2	142	749
24	40	15	197,4	204,600	4,7	12,501	10,4	6,405	67,6	506	6,911
2	40	17	15,4	18,800	3,9	953	11,1	533	79,8	50	583
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
1	40	18	6,7	8.500	3,6	398	11,4	238	85,8	27	265
2	40	23	14,3	18.045	2,1	493	12,8	571	115,3	72	643
1	40	24	5,9	8.300	1,9	205	13,1	241	120,8	38	279
2	40	25	14,6	17.090	1,7	378	13,4	610	125,3	78	688
3	40	26	27,8	30.550	1,5	596	13,7	1.188	130,0	122	1.310
6	40	27	39,0	50.210	1,3	849	13,8	1.679	134,8	252	1.931
4	40	28	21,5	29.925	1,1	428	14,0	983	140,2	175	1.158
2	40	29	16,4	19.260	1,0	250	14,1	721	145,0	90	811
2	40	30	11,7	15.550	0,9	182	14,2	518	149,7	93	611
1	41	6	10,0	9.230	9,6	1.152	5,2	162	16,5	5	167
1	41	8	11,3	10.425	8,3	1.125	6,6	233	26,3	8	241
1	41	11	7,2	7.355	6,4	612	8,0	180	43,0	13	193
13	41	14	96,9	101.900	5,0	6.624	9,9	2.993	61,0	247	3.240
1	41	15	8,8	10.300	4,5	603	10,3	283	67,1	21	304
1	41	18	12,7	12.225	3,4	540	11,4	452	85,1	27	479

//

344

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) x (4) 312 x (8)	(10)	(11)	(12) = (9) + (11)
1	41	22	7,7	9,900	2,2	283	12,6	303	108,3	34	337
1	41	24	5,5	7,900	1,8	185	13,1	225	119,2	37	262
5	41	25	32,0	39,120	1,6	814	13,3	1,328	124,1	194	1,522
1	41	26	21,9	19,300	1,4	351	13,5	922	129,0	40	962
4	41	27	29,5	35,195	1,2	549	13,7	1,261	133,1	166	1,427
4	41	28	25,5	33,120	1,0	431	13,8	1,098	138,9	173	1,271
8	41	29	37,7	55,420	0,9	648	14,0	1,648	144,0	359	2,007
1	42	4	16,1	13,700	11,0	1,959	3,7	186	8,5	3	189
1	42	6	11,2	10,190	9,4	1,245	5,2	182	16,5	5	187
3	42	10	24,0	23,875	6,8	2,111	7,8	584	37,1	35	619
17	42	13	181,0	173,015	5,3	11,921	9,4	5,308	54,7	290	5,598
1	42	18	19,1	16,780	3,3	720	11,4	679	83,8	26	705
1	42	21	5,2	7,300	2,4	228	12,3	200	102,5	32	232
1	42	23	6,2	7,525	1,9	186	12,8	248	113,2	35	283
1	42	25	5,9	7,440	1,5	145	13,2	243	123,0	38	281
1	42	26	5,5	7,185	1,3	121	13,4	230	127,8	40	270



345

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6)x-13	(8)	(9) =(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
2	42	27	11,9	15:285	1,1	219	13,6	505	132,0	82	587
12	42	28	121,2	130:055	1,0	1.691	13,7	5.181	137,8	516	5.697
1	43	10	7,5	7:525	6,6	646	7,8	183	37,5	12	195
10	43	12	108,9	102:665	5,6	7.474	8,9	3.024	48,4	151	3.175
1	43	13	10,5	10:190	5,1	676	9,4	308	54,3	17	325
1	43	14	11,1	10:725	4,6	641	9,8	339	60,3	19	358
1	43	16	9,8	9:870	3,8	488	10,6	324	73,1	23	347
1	43	17	6,5	8:200	3,4	362	11,0	223	79,4	25	248
1	43	24	7,1	9:500	1,5	185	12,9	286	117,2	37	323
4	43	25	42,9	43:935	1,3	743	13,1	1.753	122,0	152	1.905
1	43	26	5,6	8:200	1,2	128	13,3	232	126,2	39	271
12	43	27	67,8	90:245	1,0	1.173	13,4	2.835	131,0	490	3.325
1	44	7	8,7	8:270	7,8	839	6,4	174	21,0	7	181
11	44	11	98,6	96:050	6,0	7.492	8,3	2.853	42,4	146	2.699
1	44	15	9,1	9:230	4,0	480	10,4	295	65,7	20	315
2	44	20	14,8	17:610	2,2	504	12,0	554	94,8	59	613

346

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
1	44	22	7,2	8,270	1,8	1,194	12,4	279	103,0	321	600
1	44	23	5,3	6,760	1,5	132	12,7	210	111,0	35	245
1	44	25	4,8	6,505	1,2	101	13,1	196	120,7	38	234
7	44	26	43,0	56,315	1,0	732	13,2	1,771	125,0	273	2,044
1	45	5	6,3	6,080	9,5	751	4,5	88	12,1	4	92
1	45	8	10,1	10,900	7,4	1,049	6,6	208	25,9	8	216
12	45	10	150,2	135,995	6,2	10,961	7,8	3,655	36,5	137	3,792
41	45	19	4,9	6,800	2,5	221	11,5	176	87,4	27	203
1	45	20	11,4	11,400	2,2	326	11,8	420	93,5	29	449
1	45	24	3,1	4,950	1,3	84	12,7	123	115,1	36	159
12	45	25	83,3	102,600	1,1	147	12,9	3,353	119,4	447	3,800
1	46	6	9,4	10,000	8,6	1,118	5,2	153	16,3	5	158
8	46	9	80,2	75,970	6,6	6,518	7,2	1,802	31,0	77	1,879
1	46	12	5,6	6,080	5,0	395	8,8	154	47,5	15	169
1	46	17	5,9	7,600	3,0	296	10,8	199	73,5	23	222
1	46	19	7,8	9,700	2,3	290	11,4	277	86,0	27	304

// 342

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
1	46	22	10,9	11.175	1,6	232	12,2	415	103,1	32	447
2	46	23	11,3	14.110	1,4	257	12,4	437	109,4	68	505
6	46	24	47,1	56.620	1,2	883	12,6	1.852	113,5	212	2.064
1	47	7	32,6	29.800	7,6	2.944	5,9	600	20,4	6	606
11	47	8	95,3	96.455	7,0	8.777	6,5	1.933	25,1	86	2.019
1	47	14	7,9	8.190	3,9	415	9,6	237	58,3	18	255
2	47	20	19,5	21.400	1,9	529	11,6	706	91,7	57	763
19	47	23	160,0	153.315	1,3	2.091	12,3	3.838	108,2	506	4.344
1	48	4	7,2	7.600	9,6	948	3,7	83	8,4	3	86
1	48	5	8,0	8.500	8,8	972	4,4	110	12,1	4	114
7	48	7	70,8	65.595	7,4	6.310	5,9	1.303	19,3	42	1.345
1	48	15	16,7	14.890	3,3	639	10,0	521	62,7	28	541
1	48	20	6,9	8.900	1,8	208	11,5	248	90,6	28	276
8	48	22	54,4	65.470	1,4	1.192	11,9	2.020	101,0	252	2.272
11	49	6	122,4	110.350	7,9	11.333	5,2	1.986	16,1	55	2.041
1	49	11	11,0	10.425	4,9	664	8,2	281	41,0	13	294
											//

[illegible]

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
2	51	12	27,5	26.850	4,0	1.396	8,6	738	43,1	27	765
1	51	15	8,5	8.750	2,8	319	9,7	257	60,0	19	276
6	51	19	42,0	49.845	1,6	1.037	10,9	1.428	82,1	154	1.582
1	52	0	13,5	11.475	12,3	1.835					
6	52	3	109,0	84.980	9,5	10.495	2,8	952	5,4	10	962
1	52	4	9,0	8.270	8,6	925	3,6	101	8,2	3	104
1	52	6	10,9	9.950	7,1	918	5,1	173	15,9	5	178
1	52	9	10,6	9.950	5,3	686	7,0	232	30,0	9	241
3	52	18	57,7	66.940	1,7	1.479	10,5	1.890	73,2	183	2.073
5	53	2	60,0	52.550	10,1	6.900	1,9	356	2,7	4	360
8	53	17	54,4	65.745	1,8	1.538	10,2	1.731	67,6	169	1.900
4	54	1	44,9	39.120	10,7	5.442	1,0	140	0,9	1	141
1	54	2	7,4	7.600	9,8	968	1,9	44	2,2	1	45
3	54	16	21,7	27.135	2,0	706	9,8	663	62,0	58	721
2	55	0	25,4	21.745	11,5	3.251					
											///



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) =(4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
1	55	2	8,6	7,780	9,5	961	1,9	51	2,7	1	52
1	55	3	6,5	6,080	8,7	688	2,8	57	5,1	2	59
1	55	15	7,6	8,990	2,1	245	9,4	223	56,5	18	241
1	56	0	4,6	4,140	11,2	603					
4	56	14	24,4	30,030	2,2	859	9,0	685	51,2	64	749
1	57	0	10,9	9,470	10,9	1,342					
3	57	13	20,6	25,400	2,4	792	8,5	546	45,9	43	589
1	58	0	17,0	14,050	10,7	1,954					
1	58	2	13,2	11,400	8,7	1,289	1,9	78	2,7	1	79
1	58	3	17,7	12,050	7,8	1,222	2,8	155	5,1	2	157
2	58	7	15,9	16,230	5,0	1,055	5,6	278	19,3	12	290
1	58	12	5,6	7,355	2,6	249	8,1	142	40,8	13	155
1	59	6	13,2	11,700	5,3	806	5,0	206	15,1	5	211
1	59	9	11,3	10,500	3,7	505	6,7	236	27,4	9	245
4	59	11	27,4	29,020	2,8	1,056	7,6	650	35,9	45	695
1	61	0	11,1	11,100	9,8	1,414					
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 312 x (8)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
4	61	9	32,0	35.070	3,2	1.459	6,6	659	26,5	33	692
1	60	0	11,6	10.030	10,1	1.317					
3	60	10	16,7	21.065	3,0	822	7,1	370	31,1	29	399
1	62	0	7,0	6.250	9,5	772					
2	63	7	12,5	15.600	3,8	771	5,5	215	18,0	11	226
2	65	5	14,7	17.230	4,5	1.008	4,2	193	10,7	7	200
3	66	4	21,1	25.990	4,9	1.656	3,5	230	7,5	7	237
1	67	3	3,9	6.080	5,4	.427	2,7	33	4,8	1	34
1	68	2	4,9	7.015	5,9	538	1,9	29	2,5	1	30
2	70	0	11,5	13.860	7,2	1.297					
1	73	0	4,2	5.995	6,4	499					
1	76	0	8,0	9.310	5,7	690					
1	77	0	8,8	7.780	5,4	546					
1	78	0	5,9	7.610	5,2	514					
				852.372		852.372					852.722

352

VALOR ACTUAL DE JUBILACIONES FUTURAS - VALOR ACTUAL DE LOS APORTES FUTUROS

- SERVICIOS ESPECIALES - EXCLUIDO POLICIA -

Nº de Agentes	EDAD	Años que faltan para jubilarse	Remuneración actual (en miles de pesos)	Jubilación Futura	$\frac{n}{a} \times$	Jubilaciones Futuras (en miles de pesos)	$\frac{n}{a} \times$	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) 600.N	(12)=(9) + (11)	Valor actual aportes futuros (en miles de pesos).
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)x (6) x 13							
3	18	25	15,5	23.670	3,8	1.169		14,2	801	141,8	255	1.056	
2	19	24	16,5	21.145	4,1	1.127		14,1	847	134,2	161	1.008	
1	19	25	17,1	20.700	3,8	1.023		14,3	890	141,0	85	975	
1	20	22	9,2	10.875	4,6	650		13,5	616	120,4	72	688	
2	20	23	17,9	21.145	4,3	1.182		13,8	899	127,3	153	1.052	
3	20	24	25,0	32.020	4,0	1.665		14,1	1.283	134,0	241	1.524	
1	21	19	9,9	10.875	5,6	792		12,4	447	98,8	59	506	
2	21	21	18,4	21.750	4,8	1.357		13,1	877	113,3	136	1.013	
4	21	22	36,3	42.895	4,5	2.509		13,4	1.771	120,2	288	2.059	

//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) -600.N	(12)=(9) + (11)
1	21	23	18,7	20.700	4,2	1.11300	13,8	939	127,0	76	1.015
1	21	24	8,7	10.270	3,9	1.521	14,1	447	133,7	80	527
2	21	25	25,6	31.575	3,6	1.478	14,3	1.333	140,2	168	1.501
1	22	19	20,2	20.700	5,5	1.480	12,4	912	98,5	59	971
3	22	20	28,2	33.225	5,1	2.203	12,8	1.314	106,0	191	1.505
5	22	22	65,0	74.025	4,4	4.234	13,4	3.170	119,9	360	3.530
5	22	23	56,1	64.802	4,1	3.454	13,7	2.798	126,7	380	3.178
1	22	24	8,0	10.270	3,8	507	14,0	408	133,3	80	488
1	23	17	9,6	10.875	6,6	933	11,6	405	84,0	50	455
1	23	20	20,2	20.700	5,0	1.346	12,7	934	107,0	64	998
1	23	21	7,6	8.990	4,6	538	13,1	362	112,8	68	430
3	23	22	27,6	32.625	4,3	1.824	13,4	1.346	119,6	215	1.561
6	23	23	55,4	64.645	4,0	3.362	13,7	2.763	126,3	455	3.218
2	23	24	17,0	21.745	3,7	1.046	14,0	866	132,9	159	1.025
											//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) 600W	(12)=(9) * (11)
1	23	25	17,1	20.700	3,4	915	14,3	890	139,4	84	974
1	24	16	20,2	20.700	6,5	1.749	11,1	816	79,0	47	863
2	24	19	18,4	21.750	5,3	1.499	12,4	831	98,0	118	949
4	24	20	37,5	43.500	4,9	2.771	12,7	1.734	105,0	252	1.986
6	24	21	55,3	65.245	4,6	3.902	13,1	2.637	112,6	405	3.042
3	24	22	37,1	42.450	4,2	2.318	13,4	1.810	119,3	215	2.025
4	24	23	46,3	53.325	3,9	2.704	13,7	2.309	126,0	302	2.611
2	24	24	46,5	21.145	3,6	990	14,0	2.370	132,5	159	2.529
2	24	25	34,2	41.400	3,4	1.830	14,3	1.780	138,9	167	1.947
1	25	11	10,0	10.270	8,9	1.188	8,6	313	44,3	27	340
1	25	18	9,9	10.875	5,5	778	12,0	432	91,7	55	487
2	25	19	19,8	21.750	5,2	1.470	12,3	886	98,6	118	1.004
3	25	20	28,9	33.225	4,8	2.073	12,7	1.378	105,5	190	1.568
3	25	21	37,1	42.450	4,5	2.483	13,0	1.756	112,2	202	1.958
4	25	22	36,3	42.895	4,1	2.286	13,4	1.771	119,0	286	2.057
											//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x(8)	(10)	(11)=(10) -600.N	(12)=(9) + (11)
2	25	23	28,5	32.175	3,8	1.589	13,7	1.421	125,6	151	1.572
1	25	24	8,0	10.270	3,5	467	14,0	408	132,1	79	487
3	25	25	42,7	52.275	3,3	2.243	14,2	2.207	138,4	249	2.456
1	26	17	9,9	10.875	5,8	820	11,5	414	86,0	52	466
2	26	18	30,1	31.575	5,4	2.217	11,9	1.304	92,0	110	1.414
2	26	19	18,0	19.865	5,0	1.291	12,3	806	98,8	119	925
2	26	20	19,1	21.750	4,7	1.330	12,7	883	105,4	126	1.009
1	26	21	18,7	20.700	4,3	1.157	13,0	885	112,0	67	952
1	26	22	7,6	8.990	4,0	467	13,3	368	118,6	71	439
1	26	23	18,7	20.700	3,7	996	13,6	926	125,1	75	1.001
1	26	24	8,5	10.875	3,4	481	13,9	430	131,6	79	509
1	27	10	10,6	10.875	9,2	1.301	8,0	307	42,8	26	333
1	27	16	20,2	20.700	6,1	1.642	11,1	816	77,6	47	863
1	27	19	9,2	10.875	4,9	693	12,3	412	98,1	59	471
4	27	21	46,4	53.320	4,2	2.911	13,0	2.196	111,6	268	2.464
											//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) -600.N	(12)=(9) + (11)
3	27	23	37,1	42.450	3,6	1.987	13,6	1.837	124,7	224	2.061
2	27	24	18,0	22.950	3,3	985	13,9	911	131,1	157	1.068
1	27	25	17,1	20.700	3,1	834	14,2	884	137,3	82	966
2	28	16	21,0	22.950	6,0	1.790	11,1	848	77,5	93	941
1	28	17	20,2	20.700	5,6	1.507	11,5	846	84,3	51	897
3	28	18	39,4	41.845	5,2	2.829	11,9	1.707	91,0	164	1.871
1	28	20	9,3	10.270	4,5	601	12,6	427	104,5	63	490
2	28	21	18,4	21.750	4,1	1.159	13,0	871	111,2	133	1.004
1	28	22	9,2	10.875	3,8	537	13,3	445	117,7	71	516
2	29	15	19,8	21.750	6,3	1.781	10,6	764	70,0	84	848
3	29	16	29,7	32.625	5,9	2.502	11,1	1.200	77,3	139	1.339
1	29	17	12,3	13.275	5,5	949	11,5	515	84,0	50	565
8	29	18	110,1	116.475	5,1	7.722	11,9	4.769	90,8	436	5.205
4	29	19	49,2	53.325	4,7	3.258	12,3	2.203	97,5	234	2.437
1	29	20	9,9	10.875	4,3	608	12,6	454	104,2	63	517
1	29	21	9,2	10.875	4,0	566	12,9	432	110,7	66	498

// 357

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)x (6)x-13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) 600.N	(12)= (9) + (11)
1	29	22	7,6	8.990	3,7	432	13,2	365	117,2	70	435
4	29	23	48,4	54.515	3,4	2.410	13,5	2.378	123,6	297	2.675
2	29	25	34,2	41.400	2,9	1.561	14,0	1.743	136,0	163	1.906
1	30	12	21,8	20.700	7,7	2.072	9,1	722	50,7	30	752
1	30	13	21,8	20.700	7,2	1.938	9,6	762	57,1	34	796
1	30	15	9,9	10.875	6,2	877	10,6	382	70,4	42	424
4	30	16	49,3	52.720	5,8	3.975	11,1	1.992	77,0	185	2.177
2	30	17	19,8	21.750	5,4	1.527	11,5	829	83,8	101	930
3	30	20	27,7	32.020	4,2	1.748	12,6	1.270	103,8	187	1.457
2	30	21	27,9	31.575	3,9	1.601	12,9	1.310	110,3	132	1.442
1	30	22	18,7	20.700	3,6	969	13,1	892	116,7	70	962
3	30	23	35,5	40.565	3,3	1.740	13,4	1.732	123,0	221	1.953
3	30	24	51,2	62.100	3,0	2.422	13,7	2.553	129,2	233	2.786
50	30	25	713,8	741.628	2,8	26.995	13,9	36.115	135,2	4.056	40.171
1	31	7	24,1	20.700	10,7	2.879	6,0	526	16,5	10	536
1	31	10	10,2	10.270	8,7	1.162	8,0	297	37,0	22	319



[illegible]

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)= (5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)= (10) 600.N	(12) = (9) + (11)
1	33	12	10,6	10.875	7,3	1.032	9,1	351	50,3	30	381
1	33	14	10,6	10.875	6,8	.961	10,0	386	63,2	38	.424
4	33	15	52,7	54.525	5,8	4.111	10,6	2.033	69,7	167	2.200
1	33	16	20,2	20.700	5,4	1.453	11,0	809	76,3	46	855
2	33	17	33,7	35.100	5,0	2.282	11,4	1.398	82,9	99	1.497
1	33	18	9,9	10.875	4,6	.650	11,8	.425	89,4	54	.479
1	33	22	18,7	20.700	3,2	.861	13,1	.892	114,9	69	.961
1	33	23	18,7	20.700	3,0	807	13,5	919	121,0	73	.992
1	33	25	17,1	20.700	2,4	.646	14,0	871	132,6	80	.951
1	34	11	10,6	10.875	7,7	1.089	8,5	.328	44,0	26	.354
1	34	12	10,0	10.270	7,1	948	9,1	331	50,2	30	361
2	34	13	32,4	31.575	6,6	2.709	9,6	1.132	56,5	68	1.200
1	34	14	9,9	10.875	6,1	.862	10,1	.364	63,0	38	.402
1	34	15	21,8	20.700	5,7	1.534	10,5	833	69,5	42	875
1	34	17	9,9	10.875	4,8	679	11,4	411	82,5	50	461
1	34	19	20,2	20.700	4,1	1.103	12,1	890	95,5	57	947

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11) = (10) 600.N	(12) = (9) + (11)
2	34	23	27,4	30.970	2,8	1.127	13,4	1.336	120,2	144	1.480
1	34	24	17,1	20.700	2,6	700	13,8	859	126,0	76	935
2	34	25	14,9	20.732	2,3	620	14,2	773	132,1	159	932
1	35	10	24,1	20.700	8,1	2.180	7,9	693	37,9	23	716
1	35	11	11,9	12.075	7,5	1.177	8,5	368	43,9	26	394
2	35	12	21,2	21.750	7,0	1.979	9,0	695	50,1	60	755
1	35	19	20,2	20.700	3,9	1.049	12,2	897	95,0	57	954
31	35	20	212,6	257.390	3,6	12.046	12,4	9.596	101,2	1.882	11.478
1	35	21	9,8	10.875	3,3	467	12,7	453	107,4	64	517
1	35	23	9,8	11.475	2,7	403	13,3	474	119,3	72	546
1	35	24	17,1	20.700	2,5	673	13,6	847	125,0	75	922
1	35	25	17,1	20.700	2,2	592	13,8	859	130,5	78	937
4	36	11	55,5	55.120	7,3	5.231	8,5	1.717	43,8	105	1.822
3	36	15	42,1	43.650	5,4	3.064	10,5	1.609	68,9	124	1.733
2	36	16	18,6	20.465	4,9	1.304	11,1	752	75,4	90	842
1	36	18	20,2	20.700	4,2	1.130	11,8	868	88,1	53	921
											//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3.64 x (8)	(10)	(11)=(10) 600.N	(12)=(9) + (11)
1	36	20	10,6	10.875	3,5	495	12,4	478	100,6	60	538
3	36	25	42,7	52.275	2,1	1.427	13,7	2.129	129,3	233	2.362
1	37	4	11,9	10.270	12,0	1.602	3,7	160	8,5	5	165
2	37	10	25,6	24.750	7,8	2.510	7,9	736	36,8	44	780
2	37	15	31,7	31.575	5,2	2.134	10,4	1.200	68,6	82	1.282
1	37	17	20,2	20.700	4,4	1.184	11,4	838	81,3	49	887
1	37	23	9,2	10.875	2,5	353	12,9	432	117,4	70	502
1	38	5	14,6	13.275	11,0	1.898	4,5	239	11,4	7	246
1	38	7	11,7	10.875	9,5	1.343	6,0	256	21,4	13	269
1	38	9	11,7	10.875	8,2	1.159	7,3	311	31,9	19	330
1	38	11	13,2	13.275	7,0	1.208	8,5	408	43,5	26	434
1	38	17	7,8	9.500	4,2	519	11,2	319	80,9	49	368
2	38	18	21,5	21.750	3,9	1.103	11,7	916	87,1	105	1.021
2	38	23	27,9	31.575	2,4	985	12,9	1.310	117,0	140	1.450
1	39	5	26,5	20.700	10,8	2.906	4,5	434	11,5	7	441
1	39	6	15,3	13.840	10,0	1.799	5,3	295	16,6	10	305

//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64x(8)	(10)	(11)=(10) -600.N	(12)=(9) + (11)
1	39	7	11,7	10.875	9,3	1.315	6,0	256	21,3	13	269
1	39	8	12,4	11.475	8,6	1.283	6,5	293	26,4	16	309
1	39	9	10,6	10.875	8,0	1.131	7,3	282	31,8	19	301
1	39	10	15,2	14.960	7,4	1.439	7,9	437	37,5	23	460
1	39	11	10,6	10.875	6,8	961	8,4	324	43,4	26	350
2	39	12	20,6	21.145	6,3	1.732	8,8	660	49,4	60	720
1	39	14	11,9	12.075	5,3	832	9,8	424	61,7	37	461
1	39	16	9,9	10.875	4,5	636	10,8	389	74,2	45	434
1	39	21	18,7	20.700	2,8	753	12,6	858	104,3	63	921
1	40	6	13,1	12.075	9,8	1.538	5,2	248	16,5	10	258
2	40	12	34,4	33.375	4,1	1.779	8,8	1.102	49,2	60	1.162
1	40	13	13,9	13.840	5,6	1.008	9,3	471	55,3	33	504
14	40	15	141,0	154.450	4,7	9.437	10,4	5.338	67,6	568	5.906
2	40	20	40,4	41.400	2,9	1.561	12,2	1.794	97,5	117	1.911
2	40	21	27,4	30.970	2,6	1.047	12,5	1.247	103,0	124	1.371
2	40	22	18,0	20.540	2,4	641	12,7	832	109,0	131	963
2	40	23	37,4	41.400	2,1	1.130	12,9	1.756	115,3	138	1.894

363 //

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) 600N	(12)=(9) + (11)
1	40	24	17,1	20.700	1,9	511	13,1	815	120,8	72	887
1	40	25	17,1	20.700	1,7	457	13,4	834	125,3	75	909
1	41	3	12,7	10.875	12,0	1.697	2,8	129	5,3	3	132
1	41	7	14,6	13.275	8,9	1.536	6,0	319	21,2	12	331
1	41	8	11,7	10.875	8,3	1.173	6,6	281	26,3	16	297
1	41	9	10,6	10.875	7,6	1.074	7,2	278	31,6	19	297
1	41	10	10,6	10.875	7,0	990	7,8	301	37,2	22	323
1	41	12	10,6	10.875	5,9	834	8,9	343	48,9	29	372
1	41	21	8,7	10.270	2,4	320	12,5	396	101,2	61	457
1	41	23	18,7	20.700	2,0	538	12,9	878	112,4	67	945
1	42	2	13,5	11.475	12,7	1.895	1,9	93	2,7	2	95
1	42	4	26,5	20.700	11,0	2.960	3,7	357	8,5	5	362
1	42	8	11,7	10.875	8,1	1.145	6,6	281	26,2	16	297
1	42	9	11,7	10.875	7,5	1.060	7,2	307	31,5	19	326
1	42	13	21,8	20.700	5,3	1.426	9,4	746	54,7	33	779
											//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) 600.N	(12)=(9) + (11)
2	42	18	28,0	30.970	3,3	1.329	11,4	1.162	84,5	101	1.263
1	43	2	12,7	10.875	12,5	1.767	1,9	88	2,7	2	90
1	43	3	12,7	10.875	11,6	1.640	2,8	129	5,3	3	132
1	43	12	8,3	9.500	5,6	692	8,9	269	48,4	29	298
1	44	3	12,7	10.875	11,4	1.612	2,8	129	5,3	3	132
1	44	6	15,3	13.840	9,0	1.619	5,2	290	16,4	10	300
1	44	8	9,9	10.270	7,9	1.055	6,6	238	26,0	16	254
1	44	9	11,7	10.875	7,2	1.018	7,2	307	31,3	19	326
1	44	10	17,5	14.400	6,6	1.236	7,8	497	36,7	22	519
1	44	12	11,9	12.075	5,6	879	8,8	381	48,1	29	410
15	45	10	160,3	165.345	16,2	13.327	7,8	4.551	36,5	329	4.880
2	45	15	34,2	41.400	3,9	2.099	10,2	1.270	65,1	78	1.348
4	46	14	45,7	52.115	4,1	2.778	9,7	1.614	58,8	141	1.755
1	47	3	14,3	12.075	10,7	1.680	2,8	146	5,2	3	149
1	47	13	8,7	10.270	4,3	574	9,2	291	52,7	32	323
											//

(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7) = (5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x - 3,64x (8)	(10)	(11) = (10) 600.N	(12) = (9) + (11)
3	48	0	51,9	45.415	13,3	7.852					
2	48	12	31,1	30.970	4,6	1.852	8,7	985	46,7	56	1.041
1	49	8	24,1	20.700	6,6	1.776	6,5	570	25,4	15	585
1	50	0	16,7	13.840	12,8	2.303					
1	50	5	17,5	15.520	8,4	1.695	4,4	280	11,9	7	287
1	51	0	26,5	20.700	12,5	3.364					
1	52	0	26,5	20.700	12,3	3.310					
1	52	8	10,6	10.875	5,9	834	6,4	247	24,9	15	262
1	54	6	18,7	20.700	6,7	1.803	5,1	347	15,7	9	356
1	55	3	11,9	10.270	8,7	1.162	2,8	121	5,1	3	124
2	57	3	35,4	36.220	8,1	3.814	2,8	361	5,1	6	367
1	58	2	17,1	20.700	8,7	2.341	1,9	118	2,7	2	120
1	61	0	26,5	20.700	9,8	2.637					
1	62	0	18,7	20.700	9,5	2.556					

//

366



(1)	(2)x	(3)n	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) 600.000	(12)=(9) + (11)
1	63	0	18,7	20.700	9,2	2.476					
1	68	0	15,9	13.275	7,8	1.346					
						391.941					258.994

VALOR ACTUAL DE JUBILACIONES FUTURAS - VALOR ACTUAL DE LOS APORTES FUTUROS

4 SERVICIOS ESPECIALES - POLICIA -

Nº de Agentes.	EDAD	Años que faltan para jubilarse	Remuneración actual (en miles de pesos)	Jubilación futura	$n/a_x$	Valor actual de jubilaciones futuras.	$1/a_x$	$(9)=(4) \times 3,64 \times (8)$	$(10)$	$(11)=(10) \times 364$	Valor actual de Aportes Futuros (cifras en miles de \$)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7) = (5) x (6)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)=(9) + (11)
2	18	23	17,6	22.200	3,5	1.010	13,0	832	145,0	106	938
1	19	19	3,4	5.300	5,6	386	12,4	153	99,6	36	189
1	19	20	7,5	9.500	5,3	504	12,8	349	106,6	388	737
2	19	23	17,6	22.200	4,3	1.241	13,8	884	127,3	92	976
1	20	17	7,8	9.500	6,4	790	11,6	329	85,6	31	360
1	20	18	7,7	9.500	6,0	741	12,0	336	92,6	34	370
3	20	19	22,8	28.500	5,6	2.071	12,4	1.029	99,6	109	1.138
2	20	20	10,8	14.800	5,3	1.020	12,8	503	106,6	78	581
1	20	21	9,4	11.500	4,9	733	13,1	448	113,5	106	554
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
1	20	22	35,8	44.600	4,6	2.667	13,5	1.759	120,4	175	1.934
1	20	23	8,9	11.200	4,3	626	13,8	447	127,3	46	493
1	21	18	38,3	47.300	5,9	859	12,0	1.673	92,3	168	1.841
1	21	20	52,5	66.500	5,2	4.495	12,8	2.446	107,3	273	2.719
3	21	21	28,7	35.000	4,8	2.184	13,1	1.369	113,3	124	1.493
2	21	22	19,0	23.400	4,5	1.369	13,4	927	120,2	88	1.015
2	21	23	17,8	22.400	4,2	1.223	13,8	894	127,0	92	986
2	22	16	16,2	19.400	6,7	1.690	11,2	660	73,0	53	713
1	22	17	3,6	5.300	6,3	434	11,6	152	79,0	29	181
9	22	18	65,0	81.200	5,8	6.122	12,0	2.839	86,0	282	3.121
15	22	20	112,5	142.500	5,1	9.448	12,8	5.242	106,0	58	5.300
2	22	22	18,0	22.400	4,4	1.281	13,4	878	119,9	81	959
3	23	15	24,3	28.800	7,0	2.621	10,7	946	71,8	78	1.024
3	23	16	24,0	28.800	6,6	2.471	11,1	970	77,8	85	1.055
3	23	17	23,4	28.500	6,2	2.297	11,6	988	84,8	93	1.081
											//

[illegible]

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7) = (5) x (6) x 13	(8)	(9) = (4) x 3,64 x (8)	(10)	(11) = (10) x 364	(12) = (9) + (11)
5	25	18	42,7	51,700	5,5	3,697	12,0	1,865	91,7	167	2,032
6	25	19	50,1	61,500	5,2	4,157	12,3	2,243	98,6	215	2,458
11	25	20	82,5	104,500	4,8	6,521	12,7	3,814	105,4	422	4,236
1	26	9	9,3	10,200	10,0	1,326	7,4	251	30,8	11	262
1	26	11	8,4	9,500	8,8	1,087	8,6	263	35,6	13	276
2	26	12	16,6	19,000	8,2	2,025	9,2	556	51,0	19	575
1	26	13	8,2	9,500	7,7	951	9,7	290	53,1	21	311
5	26	14	42,5	49,500	7,2	4,633	10,2	1,578	64,2	117	1,695
2	26	15	16,7	19,700	6,7	1,716	10,7	650	71,5	52	702
7	26	16	55,6	66,800	6,3	5,471	11,1	2,246	77,8	198	2,444
5	26	17	39,1	47,600	5,8	3,521	11,5	1,637	84,2	153	1,790
8	26	18	68,2	82,600	5,4	5,799	11,9	2,938	92,0	268	3,206
10	26	19	78,9	97,900	5,0	6,364	12,3	3,533	98,8	360	3,893
8	26	20	64,6	80,600	4,7	4,925	12,7	2,986	105,4	307	3,293
2	26	21	18,2	22,400	4,3	1,252	13,0	861	112,0	82	943
											///

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
1	26	22	9,0	11.200	4,0	582	13,3	436	118,9	43	479
2	27	11	18,0	20.200	8,7	2.285	8,6	563	44,6	32	595
1	27	12	8,9	10.100	8,1	1.064	9,1	295	51,1	19	314
1	27	13	8,7	10.000	7,7	1.001	9,7	307	57,4	21	328
2	27	14	16,7	19.500	7,1	1.800	10,2	620	64,0	47	667
11	27	15	87,8	104.300	6,6	8.949	10,6	3.388	70,8	28	3.416
10	27	16	78,9	94.900	6,1	7.526	11,1	3.188	77,6	282	3.470
6	27	17	47,8	58.000	5,7	4.298	11,5	2.001	84,7	185	2.186
8	27	18	61,8	76.200	5,3	5.250	11,9	2.677	91,3	266	2.943
5	27	19	42,0	51.500	4,9	3.281	12,3	1.880	98,1	179	2.059
7	27	20	52,5	66.500	4,6	3.977	12, 7	2.427	104,9	267	2.694
2	27	21	18,6	22.800	4,2	1.245	13,0	880	111,6	81	961
2	28	11	18,9	21.100	8,5	2.332	8,6	692	44,5	32	724
3	28	13	24,8	28.700	7,4	2.761	9,7	876	57,3	63	939
9	28	14	72,5	85.100	6,9	7.633	10,2	2.692	64,4	211	2.903
5	28	15	46,3	53.800	6,5	4.546	10,6	1.786	71,2	130	1.916
											///

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
9	28	16	71,5	85.900	6,0	6.700	11,1	2.889	77,4	254	3.143
2	28	17	15,5	18.900	5,6	1.376	11,5	649	84,3	61	710
4	28	18	30,7	37.900	5,2	2.582	11,9	1.330	91,0	132	1.462
4	28	19	34,3	41.900	4,8	2.615	12,3	1.536	97,8	142	1.678
7	28	20	52,5	66.500	4,5	3.890	12,6	2.408	104,5	266	2.674
1	29	8	8,7	9.500	10,3	1.272	6,7	212	26,2	9	221
1	29	10	9,9	10.900	9,0	1.275	8,0	288	38,4	14	302
2	29	11	17,1	19.300	8,4	2.108	8,6	535	44,4	32	567
1	29	12	8,2	9.400	7,8	953	9,1	272	50,8	37	309
3	29	13	26,7	30.600	7,3	2.904	9,7	943	57,2	62	1.005
4	29	14	32,3	37.900	6,8	3.350	10,2	1.199	63,9	209	1.408
2	29	15	16,0	19.000	6,3	1.556	10,6	617	70,5	51	668
7	29	16	66,0	77.200	5,9	5.921	11,1	2.667	77,3	197	2.864
2	29	17	17,8	21.200	5,5	1.516	11,5	745	84,0	61	806
1	29	18	10,0	11.800	5,1	782	11,9	433	90,8	33	466
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
3	29	19	25,0	30.700	4,7	1.876	12,3	1.119	97,5	106	1.225
3	29	20	22,5	28.500	4,3	1.593	12,6	1.032	104,1	114	1.146
1	30	8	9,7	10.500	10,1	1.379	6,7	237	26,8	10	247
2	30	9	19,6	21.400	9,5	2.643	7,4	528	32,4	24	552
3	30	10	26,2	29.200	8,8	3.340	8,0	763	38,3	42	805
2	30	11	18,3	20.500	8,3	2.212	8,6	573	44,44	32	605
5	30	12	43,1	49.100	7,7	4.915	9,1	1.428	50,7	92	1.520
3	30	13	24,6	28.500	7,2	2.668	9,6	860	57,1	62	922
4	30	14	33,1	38.700	6,7	3.371	10,1	1.217	63,7	93	1.310
2	30	15	16,0	19.000	6,2	1.531	10,6	617	70,4	51	668
2	30	16	16,4	19.600	5,8	1.478	11,1	663	77,0	56	719
2	30	17	15,6	19.000	5,4	1.376	11,5	653	83,8	61	714
2	30	18	15,4	19.000	5,0	1.235	11,8	661	90,5	66	727
2	30	19	15,2	19.000	4,6	1.136	12,2	675	97,2	71	746
											///



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
2	30	20	17,7	21,800	4,2	1,190	12,6	812	103,8	76	888
2	31	7	18,8	20,200	10,7	2,810	6,0	411	21,6	16	427
2	31	8	18,3	19,900	10,0	2,587	6,7	446	29,1	21	467
1	31	11	8,3	9,400	8,1	990	8,5	257	46,4	17	274
1	31	12	8,7	9,900	7,6	978	9,1	288	51,8	19	307
6	31	13	50,1	57,900	7,0	5,269	9,6	1,751	57,0	124	1,875
4	31	15	32,3	38,300	6,1	3,037	10,6	1,246	70,2	102	1,348
1	31	16	13,9	15,400	5,6	1,121	11,0	557	76,8	28	585
1	31	17	11,7	13,400	5,2	906	11,4	486	83,5	30	516
4	31	18	32,7	39,900	4,8	2,490	11,8	1,405	90,2	131	1,536
3	31	19	22,8	28,500	4,4	1,630	12,2	1,013	96,8	106	1,119
6	31	20	45,0	57,000	4,1	3,038	12,6	2,064	103,3	226	2,290
1	31	22	9,4	11,600	3,5	528	13,2	452	116,2	42	494
1	32	5	13,0	13,500	12,0	2,106	4,5	213	12,4	5	218
1	32	7	8,8	9,500	10,5	1,297	6,0	192	21,5	8	200
2	32	8	18,8	20,400	9,8	2,599	6,7	458	26,8	20	478

375

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
2	32	10	17,5	19,500	8,6	2,180	7,9	503	38,1	28	531
4	32	11	37,3	41,700	8,0	4,337	8,5	1,154	44,2	64	1,218
1	32	12	13,5	14,700	7,4	1,414	9,1	447	50,5	18	465
4	32	13	32,8	38,000	6,9	3,409	9,6	1,146	56,9	83	1,229
3	32	14	27,7	31,900	6,4	2,654	10,1	1,018	63,4	69	1,087
3	32	15	30,4	34,900	5,9	2,677	10,6	1,173	70,0	76	1,249
4	32	16	32,3	38,700	5,5	2,767	11,0	1,293	76,6	112	1,405
5	32	17	43,3	51,800	5,1	3,502	11,4	1,797	83,2	151	1,948
3	32	19	22,7	28,400	4,3	1,588	12,2	1,008	96,4	105	1,113
2	32	20	15,0	19,000	4,0	988	12,5	683	102,8	75	758
1	33	7	8,0	9,500	10,4	1,284	6,0	192	21,5	8	200
1	33	8	10,0	10,800	9,7	1,362	6,7	244	26,7	10	254
2	33	9	18,5	20,300	9,0	2,375	7,3	492	32,2	23	515
4	33	10	43,6	47,600	8,4	5,198	7,9	1,254	38,1	55	1,309
2	33	11	17,3	19,500	7,8	1,977	8,5	535	44,1	32	567
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64x(8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
5	33	12	48,4	54,400	7,3	5,163	9,1	1,603	50,3	92	1,695
4	33	13	43,1	48,300	6,7	4,207	9,6	1,506	56,7	83	1,589
6	33	14	52,4	60,801	6,3	4,980	10,1	1,926	63,2	138	2,064
2	33	15	16,0	19,000	5,8	1,433	10,6	617	69,7	51	668
7	33	16	55,9	67,100	5,4	4,710	11,0	2,238	76,3	194	2,432
2	33	17	16,6	20,000	5,0	1,300	11,4	689	82,9	60	749
3	33	18	23,1	28,500	4,6	1,704	11,8	992	89,4	98	1,090
2	33	19	15,2	19,000	4,2	1,037	12,2	675	95,9	70	745
4	33	20	30,0	38,000	3,9	1,927	12,5	1,365	102,4	149	1,514
1	34	5	10,5	11,000	11,7	1,673	4,5	172	12,3	4	176
2	34	7	18,7	20,100	10,2	2,665	6,0	408	21,5	16	424
2	34	9	17,9	19,700	8,9	2,279	2,3	476	32,2	23	499
3	34	10	34,3	37,300	8,2	3,976	7,9	986	38,0	41	1,027
4	34	11	37,6	42,000	7,7	4,204	8,5	1,163	44,0	64	1,227
3	34	12	30,4	34,000	7,1	3,138	9,1	1,007	50,2	55	1,062
2	34	14	25,5	28,300	6,1	2,244	10,1	937	63,0	46	983

377

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
1	34	15	8,0	9.500	5,7	704	10,5	306	69,5	25	331
6	34	16	50,4	60.000	5,2	4.056	11,0	2.018	76,0	166	2.184
3	34	17	25,4	30.500	4,8	1.903	11,4	1.054	82,5	90	1.144
4	34	18	33,7	40.900	4,4	2.339	11,8	1.447	89,0	130	1.577
2	34	19	19,2	23.000	4,0	1.196	12,1	846	95,5	70	916
1	34	20	7,5	9.500	3,7	457	12,5	341	101,8	37	378
2	35	6	19,4	20.600	10,8	2.892	5,3	374	16,7	12	386
2	35	7	18,8	20.200	10,0	2.626	6,0	411	21,5	16	427
4	35	8	37,3	40.500	9,3	4.896	6,7	910	26,6	39	949
1	35	9	8,6	9.500	8,7	1.074	7,3	229	32,1	12	241
2	35	10	19,0	21.000	8,1	2.211	7,9	546	37,9	28	574
1	35	12	9,3	10.500	6,9	942	9,1	308	50,1	18	326
4	35	14	33,6	39.200	6,0	3.058	10,1	1.235	62,8	91	1.326
3	35	15	23,7	28.200	5,5	2.016	10,5	906	69,2	76	982
3	35	17	25,7	30.800	4,6	1.842	11,4	1.066	82,2	90	1.156
1	35	18	9,4	11.200	4,2	612	11,8	404	89,0	32	436
//											

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
1	35	19	7,6	9.500	4,0	494	12,0	332	95,0	35	367
19	35	20	142,5	180.500	3,6	8.447	12,4	6.432	101,2	6.999	13.431
2	36	3	18,8	19.400	13,0	3.279	2,8	192	5,3	4	196
2	36	4	20,6	21.400	12,1	3.366	3,7	277	8,5	6	283
2	36	6	20,1	21.300	10,6	2.935	5,3	388	16,6	12	400
1	36	7	11,1	11.800	9,9	1.532	6,0	242	21,4	8	250
5	36	8	44,3	48.300	9,2	5.777	6,7	1.080	26,6	48	1.128
2	36	9	17,4	19.200	8,5	2.122	7,3	462	32,1	23	485
1	36	10	8,4	9.400	7,9	965	7,9	242	37,8	14	256
2	36	11	17,7	19.900	7,3	1.889	8,5	548	43,8	32	580
3	36	13	24,6	28.500	6,3	2.334	9,6	860	56,2	61	921
2	36	14	16,7	19.500	5,8	1.470	10,6	644	62,5	46	690
5	36	16	40,7	48.700	4,9	3.102	10,9	1.615	75,4	137	1.752
2	36	17	15,9	19.300	4,5	1.129	11,3	654	81,8	60	714
											//

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 354	(12)=(9) + (11)
1	36	18	7,7	9.500	4,2	519	11,7	328	88,1	32	360
7	36	19	54,8	68.200	3,8	3.369	12,2	2.434	94,4	2.405	4.839
1	37	4	11,0	11.400	12,0	1.778	3,7	148	8,5	3	151
1	37	5	10,5	11.000	11,2	1.602	4,5	172	12,3	4	176
2	37	6	19,2	20.400	10,4	2.758	5,3	370	16,6	12	382
2	37	7	19,9	21.300	9,7	2.686	6,0	435	21,4	16	451
3	37	8	28,4	30.800	9,0	3.604	6,7	693	26,5	29	722
4	37	9	43,8	47.400	8, 4	5.176	7,3	1.164	32,0	47	1.211
1	37	10	8,7	9.700	7,8	984	7,9	250	37,7	14	264
1	37	11	8,4	9.500	7,2	889	8,5	260	43,6	16	276
2	37	13	22,1	24.700	6,1	1.959	9,5	764	56,0	41	805
1	37	14	8,1	9.500	5,7	704	10,0	295	62,3	23	318
1	37	17	7,8	9.500	4,4	543	11,3	321	81,3	30	351
4	37	18	32, 1	39.300	4,0	2.044	11,7	1.367	87,6	1.275	2.642
2	37	19	15,1	18.900	3,6	885	12,1	665	93,8	68	733
1	38	3	12,2	12.500	12,6	2.048	2,8	124	5,3	2	126

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
1	38	4	10,5	10,900	11,8	1,672	3,7	141	8,5	3	144
1	38	5	9,0	9,500	11,0	1,359	4,5	147	12,3	4	151
2	38	7	20,8	22,200	9,5	2,742	6,0	454	21,3	16	470
1	38	9	9,0	9,900	8,2	1,055	7,3	239	31,9	12	251
3	38	10	26,3	29,300	7,6	2,895	7,9	756	37,6	41	797
1	38	11	8,4	9,500	7,0	865	8,5	260	43,5	15	276
1	38	13	8,2	9,500	6,0	741	9,5	284	55,8	20	304
1	38	15	7,9	9,400	5,1	623	10,4	299	68,3	35	324
1	38	16	7,8	9,400	4,6	562	10,9	309	74,6	27	336
6	38	17	48,1	58,300	4,2	3,183	11,2	1,961	80,9	1,767	3,728
1	38	18	7,7	9,500	3,9	482	11,6	325	87,1	32	357
1	38	19	9,4	11,300	3,5	514	12,0	411	93,2	34	445
1	39	3	10,6	10,900	12,4	1,612	2,8	108	5,3	2	110
2	39	4	22,0	22,800	11,6	3,438	3,7	296	8,5	6	302
1	39	5	10,9	11,400	10,8	1,601	4,5	177	12,3	4	181
											///

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
2	39	7	18,4	19,800	9,3	2,394	6,0	402	21,3	16	418
2	39	8	23,4	25,000	8,6	2,795	6,6	562	26,4	19	581
4	39	9	48,0	51,600	8,0	5,366	7,3	1,275	31,8	46	1,321
1	39	13	12,1	13,400	5,8	1,010	9,5	418	55,5	20	438
1	39	15	8,3	9,800	4,9	624	10,4	314	67,9	25	339
9	39	16	72,6	87,000	4,5	5,090	10,8	2,854	74,2	2,431	5,285
1	39	17	10,6	11,300	4,1	602	11,2	432	80,3	29	461
1	39	19	7,5	9,400	3,4	415	11,9	325	92,5	34	359
1	40	1	9,3	9,400	14,1	1,853	1,0	34	0,9	0,3	34
1	40	3	12,3	12,600	12,2	3,140	2,8	125	5,3	2	127
1	40	4	19,4	19,800	11,4	2,934	3,7	261	8,5	3	264
5	40	6	54,1	57,100	9,8	7,275	5,2	1,024	16,5	30	1054
1	40	10	9,0	10,000	7,2	936	7,9	259	37,4	14	273
1	40	11	8,3	9,400	6,7	819	8,4	254	43,2	16	270
1	40	13	10,1	11,400	5,6	830	9,5	206	55,3	20	226
											///



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
4	40	15	32,0	38,000	4,7	2,322	10,4	1,211	67,6	984	2,195
2	40	16	15,8	19,000	4,3	1,062	10,8	621	73,7	54	675
1	40	20	10,7	12,700	2,9	479	12,2	575	97,5	35	610
1	41	0	12,5	12,500	14,9	2,421					
1	41	1	10,8	10,900	13,9	1,970	1,0	39	0,9	0,3	39
2	41	2	21,7	22,100	12,9	3,706	1,9	150	2,7	2	152
3	41	3	34,3	35,200	12,0	5,068	2,8	350	5,3	6	356
1	41	4	10,5	10,900	11,2	1,587	3,7	141	8,4	3	144
1	41	5	18,9	19,400	10,4	2,623	4,5	310	12,2	4	314
2	41	6	18,3	19,500	9,6	2,434	5,2	346	16,5	12	358
2	41	7	27,5	28,900	8,9	3,344	6,0	601	21,2	15	616
1	41	8	17,2	18,000	8,3	1,942	6,6	413	26,3	10	423
2	41	9	17,7	19,500	7,6	1,927	7,3	470	31,6	23	493
1	41	11	8,4	9,500	5,9	729	8,4	257	43,0	16	273
5	41	14	41,0	48,000	5,0	3,120	9,9	1,477	61,0	1,110	2,587
1	41	15	7,9	9,400	4,5	550	10,3	296	67,1	24	320

333

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12) = (9) + (11)
1	41	17	7,8	9.500	3,8	469	11,1	315	79,2	29	344
2	42	0	22,8	22.800	14,7	4.357					
1	42	1	12,8	12.900	13,7	2.297	1,0	47	0,9	0,3	47
1	42	2	9,7	9.900	12,7	1.634	1,9	67	2,7	0,10	67
1	42	4	10,5	10.900	11,0	1.559	3,7	141	8,5	3	144
4	42	6	50,9	53.300	9,4	6.513	5,2	963	16,5	24	987
1	42	7	9,2	9.900	8,7	1.120	5,9	198	21,1	8	206
1	42	11	12,3	13.400	6,3	1.097	8,4	376	42,8	16	392
5	42	13	48,1	54.600	5,3	3.762	9,4	1.646	54,7	996	2.642
1	42	14	8,6	10.000	4,8	624	9,9	310	60,7	22	332
1	43	3	10,9	11.200	11,6	1.689	2,8	111	5,3	2	113
1	43	5	14,3	14.800	10,0	1.924	4,5	234	12,2	4	238
1	43	6	8,9	9.500	9,2	1.136	5,2	168	16,4	6	174
											///

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
1	43	9	14,5	15.400	7,2	1.441	7,2	480	31,4	11	491
2	43	10	18,3	20.300	6,6	1.742	7,8	556	37,5	27	583
5	43	12	15,6	19.000	5,6	1.383	8,9	505	48,4	352	857
1	43	14	8,7	10.100	4,6	604	9,8	310	60,3	22	332
4	44	0	64,0	64.000	14,2	11.814					
2	44	2	21,0	21.400	12,3	3.422	1,9	145	2,7	2	147
1	44	5	21,2	21.700	9,8	2.765	4,5	347	12,2	4	351
1	44	9	9,9	10.800	7,0	983	7,2	259	31,3	11	270
3	44	11	25,7	29.000	6,0	2.262	8,3	776	42,4	463	1.239
1	44	13	14,0	15.300	4,9	975	9,3	474	53,8	20	494
1	44	14	8,1	9.500	4,5	556	9,8	289	59,8	22	311
4	45	0	54,8	54.800	14	9.974					
1	45	2	11,5	16.700	12,1	2.628	1,9	78	2,7	0,10	78
1	45	3	10,9	11.200	11,2	1.631	2,8	111	5,2	2	113
1	45	7	9,6	10.300	8,1	1.085	5,9	206	20,9	8	214
1	45	10	10,6	10.875	6,2	877	7,8	301	36,5	1.329	1.630

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)=(9) + (11)
5	46	0	82,2	82.200	13,8	115.344	1,0	196	0,9	0,10	196
3	46	1	53,9	54.200	12,8	9.018	1,9	363	2,7	3	366
3	46	2	52,5	53.100	11,8	8.146	3,7	147	8,4	3	150
1	46	4	10,9	115.300	10,1	1.484	4,5	347	12,1	4	351
1	46	5	21,2	21.700	9,3	2.624	8,3	254	41,9	15	269
1	46	11	8,4	9.500	5,4	667	7,3	477	31,0	226	703
2	46	9	18,2	20.000	6,6	1.716	9,7	332	58,8	21	353
1	46	14	9,4	10.800	4,1	576	4,5	260	12,1	4	264
1	47	5	15,9	16.400	9,1	1.940	5,2	187	16,2	6	193
1	47	6	9,9	10.500	8,3	1.133	7,1	220	30,8	11	231
1	47	9	8,5	9.400	6,4	782	8,7	298	46,7	17	315
1	47	12	9,4	10.600	4,8	661	2,2	255	52,7	19	274
1	47	13	7,6	9.500	4,3	531	1,0	39	0,9	0,3	39
1	48	1	10,8	10.900	12,3	1.743	3,7	175	8,4	3	178
1	48	4	13,0	13.400	9,6	1.672					
											//

[illegible]

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5) x (6) x 13	(8)	(9)=(4) x 3,64 x (8)	(10)	(11)=(10) x 364	(12)+ (9) + (11)
2	55	0	19,0	19,000	11,5	2,841					
1	55	1	10,5	10,600	10,5	1,447	1,0	38	0,9	0,3	38
1	56	4	17,8	18,300	7,6	1,808	3,6	233	8,1	3	236
1	60	0	11,7	11,800	10,1	1,549					
1	61	0	12,1	12,100	9,8	1,542					
						773,265					292,739

CAPITULO VI

PROYECCION DE INGRESOS Y EGRESOS PARA LOS PROXIMOS 5 AÑOS

( cifras en millones de pesos )

A	N	O	S	1963	1964	1965	1966	1967	1968
<u>I - INGRESOS</u>									
1)	-	Aportes	personales y patronales	91	91	91	91	91	91
2)	-	Intereses	Varios	--	14,5	18,3	22,1	25,8	29,5
TOTAL				91	105,5	109,3	113,1	116,8	120,5
<u>II - EGRESOS</u>									
1)	-	Beneficios							
		a)	- Jubilaciones	--	16,4	20,5	24,6	28,7	32,8
		b)	- Pensiones	--	4,9	6,2	7,4	8,6	9,8
2)	-	Gastos	de Administración	13,6	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
TOTAL				13,6	28,1	33,5	38,8	44,1	49,4
<u>Saldo Favorable</u>									
Del	Año			77,4	77,4	75,8	74,3	72,7	71,1
Acumulado (1)				289,4	366,8	442,6	516,9	589,6	660,7

(1) - Al comenzar 1963 es estimado en 212 millones.



SUPUESTOS QUE SIRVIERON DE BASE PARA LA PROYECCION DE INGRESOS Y EGRESOS PARA LOS PROXIMOS 5 AÑOS.

I - INGRESOS.

1) - Aportes personales y patronales.

Se estimó que por año la cifra a recaudar será de 91 millones según el siguiente supuesto:

Un afiliado activo percibe un sueldo promedio de \$ 7.000 mensuales, (según la estimación ya efectuada en el capítulo 2), el aporte total (personal y patronal) calculado es el 25% de ese sueldo promedio, por lo tanto son \$ 1.750 mensuales, lo que hace un total anual de \$ 22.750 por afiliado. Para llegar a la cifra antes citada, se multiplica los \$ 22.750 por 4.000, que es la cantidad estimada de afiliados activos, según ya se ha supuesto en los capítulos anteriores.

2) - Intereses Varios.

Se ha estimado que a partir del año 1964, ingresará por este concepto el 5% del "Saldo Favorable" del año anterior, en forma acumulable.

II - EGRESOS.

1) - Beneficios

a) - Jubilaciones

Para el año 1963 se supuso que no se realizaron egresos por pago de prestaciones.

Para el año 1964 se estimó que se otorgarán 100 beneficios de jubilaciones, por todas las causales permitidas por el régimen legal, cuyo haber jubilatorio se ha supuesto que es el 84%.

del sueldo promedio estimado en \$ 15.000 para los agentes que se acogen a este beneficio. Por lo tanto el haber jubilatorio anual por beneficiario es de \$ 163.800 que multiplicado por 100, arroja la cifra de 16,4 millones incluida en la proyección.

Desde el año siguiente, 1965, se consideró que se jubilan 25 afiliados por año, cuyo haber jubilatorio anual individual es también de \$ ---- 163.800.-

El fundamento de la cantidad de beneficiarios estimada para el período se encontrará en:

- la información de la Caja de previsión sobre jubilaciones en trámite al 31/7/63, que figura en la reseña de la labor realizada hasta esa fecha donde se menciona un total de 75 expedientes.
- la cantidad de jubilados determinada en la evolución a largo plazo de la composición de los afiliados para el período 1962/67.

b) - Pensiones

En cuanto a las erogaciones en concepto de pensiones, se estimaron en el 30% del total pagado por jubilaciones, para cada año.

Dicho porcentaje se basa en antecedentes de otras Cajas de previsión, entre ellas la correspondiente a La Pampa.

2) - Gastos de Administración

Para el año 1963 se supuso la misma cifra obtenida en base a la hipótesis adoptada para la estimación del "Patrimonio" de la Caja, es decir \$ 13,6 millones, pero para los años siguientes se consideró conveniente reducirla a la mitad, puesto que una vez superado el período organizativo de la institución se considera inadecuado estimar una suma tan elevada.

EVOLUCION A LARGO PLAZO DE LA COMPOSICION DE AFILIADOS ACTIVOS  
Y JUBILADOS

Se efectuó la evolución de la composición de afiliados activos y jubilados para los 5, 10, 15, 20, 30, 40, 50 y 75 próximos años, partiendo del año 1962.

HIPOTESIS CONSIDERADAS

- Se partió del número de agentes activos estimado en 4.000.
- Se supuso que el número de agentes activos se mantendrá constante en el futuro.
- La edad de jubilación fue supuesta en 55 años. Si bien esta hipótesis no se ajusta a la realidad, porque el requisito mínimo en este régimen jubilatorio de la Caja de Santa Cruz no es, cierto número de años de edad, sino el cumplimiento de una determinada cantidad de años de servicios, ha sido considerada conveniente, entre otros motivos, para efectuar su comparación con la Caja de La Pampa.
- No se tuvo en cuenta la posibilidad de bajas de agentes que se retiran de la caja antes de jubilarse.
- Las vacantes producidas por los agentes activos fallecidos y jubilados se cubren con el ingreso de nuevos agentes, distribuidos según la proporción existente en el año 1962, de los agentes activos clasificados por edad, aplicándose la siguiente distribución:

EDAD CENTRAL EN AÑOS	%
17	5,4
22	17,4
27	22,2
32	20,9
37	14,8
42	10,2
47	6,1
52	3,0

EVOLUCION A LARGO PLAZO DE LA COMPOSICION DE AFILIADOS ACTIVOS  
Y JUBILADOS.

	1 9 6 2			1 9 6 7			1 9 7 2		
Edad	Act.	Jub.	Total	Act.	Jub.	Total	Act.	Jub.	Total
17	210	--	210	17	--	17	18	--	18
22	679	--	679	263	--	263	75	--	75
27	864	--	864	740	--	740	333	--	333
32	814	--	814	916	--	916	797	--	797
37	575	--	575	844	--	844	946	--	946
42	398	--	398	591	--	591	854	--	854
47	236	--	236	402	--	402	588	--	588
52	117	--	117	227	--	227	389	--	389
57	53	--	53	--	108	108	--	209	209
62	29	--	29	--	47	47	--	95	95
67	18	--	18	--	24	24	--	39	39
72	2	--	2	--	14	14	--	18	18
77	5	--	5	--	1	1	--	9	9
82	--	--	--	--	3	3	--	1	1
87	--	--	--	--	--	--	--	1	1
92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
97	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	4000	--	4000	4000	197	4197	4000	372	4372

Fallecidos: 98 + 27 = 125 108 + 52 = 160 119 + 95 = 214

Ingresados ; 322 335 508

Jubilados: 197 209 357

EVOLUCION A LARGO PLAZO DE LA COMPOSICION DE AFILIADOS ACTIVOS  
Y JUBILADOS

Edad	1 9 7 7			1 9 8 2			1 9 9 2		
	Act.	Jub.	Total	Act.	Jub.	Total	Act.	Jub.	Total
17	28	--	28	38	--	38	105	--	105
22	106	--	106	149	--	149	339	--	339
27	187	--	187	260	--	260	470	--	470
32	433	--	433	329	--	329	552	--	552
37	854	--	854	526	--	526	538	--	538
42	971	--	971	900	--	900	512	--	512
47	851	--	851	974	--	974	610	--	610
52	570	--	570	824	--	824	874	--	874
57	--	357	357	--	524	524	--	844	844
62	--	184	184	--	315	315	--	668	668
67	--	79	79	--	153	153	--	383	383
72	--	29	29	--	59	59	--	197	197
77	--	12	12	--	19	19	--	76	76
82	--	5	5	--	6	6	--	20	20
87	--	--	--	--	2	2	--	4	4
92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
97	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	4000	666	4666	4000	1078	5078	4000	2192	6192

Fallecidos:  $126+158=284$        $281+554=835$        $143+1132=1275$

Ingresados:                      696                      1949                      1627

Jubilados:                      524                      1512                      1238

EVOLUCION A LARGO PLAZO DE LA COMPOSICION DE AFILIADOS ACTIVOS  
Y JUBILADOS

Edad	2 0 0 2			2 0 1 2			2 0 3 7		
	Act.	Jub.	Total	Act.	Jub.	Total	Act.	Jub.	Total
17	88	--	88	69	--	69	185	--	185
22	283	--	283	224	--	224	596	--	596
27	463	--	463	372	--	372	760	--	760
32	669	--	669	544	--	544	716	--	716
37	693	--	693	635	--	635	507	--	507
42	690	--	690	767	--	767	412	--	412
47	601	--	601	725	--	725	406	--	406
52	513	--	513	664	--	664	418	--	418
57	--	529	529	--	521	521	--	430	430
62	--	709	709	--	416	416	--	453	453
67	--	617	617	--	387	387	--	467	467
72	--	417	417	--	442	442	--	347	347
77	--	188	188	--	302	302	--	218	218
82	--	67	67	--	141	141	--	97	97
87	--	15	15	--	35	35	--	32	32
92	--	2	2	--	5	5	--	8	8
97	--	--	--	--	--	--	--	1	1
	4000	2544	6544	4000	2249	6249	4000	2053	6053

Fallecidos: 172+1409 = 1.581

89+ 3.531 = 3.620

Ingresados: 1.286

3.424

Jubilados: 938

1.915

CAPITULO VII

## PRESTAMOS

### I - CARACTERISTICAS DE LOS REGIMENES EN VIGENCIA

#### a) - Préstamos Hipotecarios

Según la Ley 262 (artº 9º incisos b) y el Reglamento de Préstamos aprobado por resolución del Directorio, los préstamos hipotecarios son para:

- 1) - Adquisición de vivienda construída
- 2) - Compra de terreno y construcción de vivienda propia
- 3) - Ampliación y/o refacción de vivienda propia
- 4) - Sustitución hipoteca que grave la vivienda propia.

Las condiciones estipuladas para la cancelación de los préstamos se determinarán dentro de los siguientes límites:

Importe máximo: Hasta \$ 600.000, cuando es para la compra del terreno y/o construcción de la vivienda propia.  
Interés: 6% anual. Sobre los servicios atrasados se aplicará el 1% mensual.

Servicio mensual máximo: hasta el 40% del haber mensual del prestatario, entendiéndose por haber mensual el -- sueldo básico más todos los adicionales y bonificaciones que perciba.

Amortización: en 120, 180 y 240 mensualidades iguales. Se puede realizar amortización extraordinaria siempre que su importe no sea inferior al 10 % del préstamo.

#### b) - Préstamos Personales

Según la ley de creación de la Caja, Nº 262 (art. 9º, inc. c) y el Reglamento de Préstamos aprobado por resolución del Directorio, los préstamos personales en efectivo se otorgan bajo las condiciones siguientes:



Importe máximo: hasta cuatro meses de haber mensual, dieta o jubilación, siendo su tope máximo \$ 30.000.

Interés: hasta 7% anual. Sobre servicios atrasados se aplicará el 12% anual.

Amortización: en 12, 24 y 36 mensualidades iguales.

Contribución al Fondo de Garantía: por el artículo 19 del Reglamento se crea un Fondo de garantía, en base a un aporte que realizan los prestatarios, según la siguiente escala:

1% del importe del préstamo amortizable hasta en 12 cuotas.

1½ % del importe del préstamo amortizable hasta en 24 cuotas.

2% del importe del préstamo amortizable en más de 24 cuotas.

#### c) - Préstamo Prendarios

Según el mismo inciso c) del artº 9º de la Ley 262 y el Reglamento de Préstamos, la Caja acordará préstamos personales con garantía prendaria bajo el régimen del Decreto-Ley nacional Nº 15.348/46 (Ley 12.921), destinados a la adquisición de:

- 1) bienes muebles con destino a facilitar sus tareas, función o profesión o de algún familiar.
- 2) bienes muebles con destino al hogar
- 3) instrumentos y/o herramientas de labranzas, o demás elementos propios de la explotación agropecuaria.

Las condiciones estipuladas para la cancelación de los préstamos se determinan dentro de los siguientes límites:

Importe máximo: hasta \$ 50.000

Interés: 9% anual. Sobre los servicios atrasados se aplicará el 1% mensual.

Amortización: en 12, 24 y 36 mensualidades iguales.

Contribución al Fondo de Garantía: por el artº 29º del Reglamento se crea un Fondo de garantía, en base a un aporte que realizan los prestatarios, según la siguiente escala:

Préstamos hasta \$ 5.000: 2 %

Préstamos desde 5.001 hasta 15.000: \$ 100 más 1% sobre el excedente de 5.000

Préstamos desde 15.001 hasta 30.000: \$ 200 más 0,75% sobre el excedente de 15.000

Préstamos de 30.001 o más: \$ 315 más 0,50% sobre el excedente de 30.000.

## II) - DATOS RELATIVOS AL REGIMEN DE INVERSIONES ACTUALMENTE VIGENTE.

En base a la información suministrada por la Caja se han construido las siguientes estadísticas de la inversión a través de los ejercicios financieros, de los conceptos mencionados en I):

### a) - Préstamos Personales

Para el Ejercicio Financiero 1961/62 el importe total prestado asciende a \$ 6.231.000 y durante el siguiente ejercicio 1962/63 se otorgaron préstamos por \$ 11.105.000, lo que da un total de \$ 17.336.000.

La distribución por monto del préstamo y plan de amortización adoptado es la siguiente:

Monto del Préstamo.	Cuotas de Amortización			
	12	24	36	TOTAL
5.000	1	-	-	1
6.000	1	-	-	1
8.000	-	1	-	1
10.000	24	65	-	89
12.000	31	130	-	161
13.000	2	-	-	2
14.000	19	91	-	110
15.000	37	165	1	203
16.000	23	89	-	112
17.000	5	11	-	16
18.000	51	152	-	203
20.000	45	160	-	205
22.000	-	3	-	3
25.000	-	1	-	1
TOTALES	239	868	1	1.108

Si se relaciona el importe total de \$ 17.336.000 y el número de los préstamos acordados, se llega a un promedio de \$ 15.600 por cada préstamo, y la cantidad de préstamos acordados relacionada con el número de cotizantes, estimado en 4.000, arroja un porcentaje del 27,7%.

b) - Préstamos Prendarios.

En el Ejercicio Financiero 1962/63 se otorgaron préstamos prendarios por un importe total de \$ 328.000.

La distribución por monto del préstamo y plan de amortización adoptado es la siguiente:

<div> <div> Cuotas de Amortización</div> <div> Monto del préstamo</div> </div>	12	24	TOTAL
12.000	-	1	1
15.000	1	1	2
20.000	-	2	2
23.000	-	2	2
25.000	-	2	2
30.000	-	5	5
TOTALES	1	13	14

Si se relaciona el importe total de \$ 328.000 y el número de los préstamos acordados, se llega a un promedio de \$ -- 23.400 por cada préstamo, y la cantidad de préstamos acordados relacionada con el número de cotizantes, estimado en 4.000, arroja un porcentaje del 3,5%.

c) - Préstamos Hipotecarios

La información recibida solamente incluye a un prestatario de esta clase, con un préstamo de \$ 600.000 amortizable en 120 cuotas.

d) - Préstamos Especiales

Aunque el régimen legal de esta clase de préstamos no ha sido acompañada por la caja, de la información suministrada en las planillas respectivas se aprecia que, su otorgamiento se efectúa por las siguientes causas:

- 1) - enfermedad
- 2) - adquisición materiales de construcción
- 3) - fallecimiento
- 4) - casamiento

En el Ejercicio Financiero 1962/63 se otorgaron préstamos especiales por un importe total de \$ 854.000 siendo su distribución por monto del préstamo y plan de amortización adoptado la siguiente:

Monto del préstamo	Cuotas de Amortización		
	12	24	TOTAL
6.000	1	-	1
10.000	6	4	10
12.000	2	1	3
13.000	-	1	1
15.000	2	6	8
16.000	1	-	1
17.000	-	1	1
18.000	6	1	7
20.000	3	18	21
TOTALES	21	32	53

Si se relaciona el importe total de \$ 854.000 y el número de los préstamos acordados, se llega a un promedio de \$ 16.100 por cada préstamo, y la cantidad de préstamos acordados relacionada con el número de cotizantes estimado en 4.000, arroja un porcentaje del 13,3%.

### III) - EVALUACION DE NECESIDADES

Los fondos disponibles en determinado período del organismo deberán ser invertidos, de tal manera que no se comprometa la atención futura de las prestaciones por jubilaciones y pensiones, posibilitando de ese modo, un justo equilibrio entre la finalidad social, la productividad, la seguridad y liquidez de las operaciones realizadas y proyectadas.

Como medidas a adoptar conducentes a ello, -- cabe agregar aquí que, se podrá tener presente lo recomendado en la nota dirigida el 8 de mayo de 1963 al Señor Ministro de Economía y Obras Públicas de la provincia de Santa Cruz, Doctor Félix E. Liguizamón Pondal, referente a planes de ahorro y préstamo para la vivienda. En dicha nota se mencionaba a un sistema de esas características, a implantarse por la Caja de Previsión, cuyas bases serían las que a continuación se detallan:

- 1) - Existencia dos regímenes:
  - a) - para empleados afiliados a la Caja de Previsión.
  - b) - para adherentes no afiliados a la Caja de Previsión.
- 2) - Las tasas de interés serían:
  - a) - el 4% anual capitabizable mensualmente, a acreditarse sobre los ahorros.
  - b) - el 7% anual con capitalización mensual, a percibirse por los préstamos concedidos.
- 3) - El plazo de amortización de los préstamos llegarían al máximo de 15 años.
- 4) - Se incluiría una cláusula de reajuste, con limitación al 10% anual.
- 5) - El préstamo máximo sería limitado a \$ 1.200.000 y para los agentes de la administración provincial: a 4 veces el ahorro acumulado o 10 veces los aportes jubilatorios capitalizados.

- 6) - Por cargas de gastos administrativos se cobraría el 1,5% del valor contratado.
- 7) - La cuota de amortización podría fijarse entre el 20% de sueldo (mínima) y el 40% del sueldo (máxima).
- 8) - Las bases de adjudicación del Fondo total acumulado para invertir en préstamo serían:
  - 30 % en base a antigüedad
  - 30 % en base a aportes capitalizados
  - 20 % por sorteo
  - 20 % a quienes amortizan el préstamo en plazos cortos, como máximo en 5 años.

En general los regímenes de préstamos, podrán complementarse, con las siguientes opciones para el beneficiario de préstamo:

- 1) - postergación de su jubilación ordinaria en una cantidad de años a fijarse.
- 2) - Cláusula de revaluación, cuya fijación podrá ser efectuada sobre diversas bases; por ejemplo: según el índice de incremento anual del sueldo promedio en la administración provincial, el costo de la construcción, etc.

Lo expuesto precedentemente debe considerarse como enumeración ejemplificativa dado que podrían analizarse y ofrecerse otras alternativas, que estén fundamentadas en el justo equilibrio que debe existir entre la productividad y fin social de los fondos invertidos por la Caja de Previsión.

Fotocopia: V. 2 = 248h,  
r. 1 y 2 = 444h,