

Sistemas Previsionales para Chile

XIV Congreso Pogramático CONFEMIN

Fundación SOL

5 de agosto de 2021



Grave Crisis Previsional

- 1 Chile tiene un Sistema Previsional basado exclusivamente en Cuentas Individuales, lo que es una excepción a nivel mundial. Además de Chile sólo 10 países en el mundo carecen de un Sistema de Reparto activo en su sistema (Malawi, Maldivas, México, Kosovo, Israel, Australia, Hong Kong, Nigeria, República Dominicana, El Salvador).
- 2 De los 30 países que siguieron el camino de Chile y privatizaron total o parcialmente su sistema de pensiones, 18 ya han revertido estas privatizaciones ([Reversión Privatizaciones OIT](#)).
- 3 A Diciembre de 2020, el 50 % de los 982 mil jubilados y jubiladas que recibieron una pensión de vejez obtuvieron menos de \$215 mil (\$154 mil si no se incluyera el Aporte Previsional Solidario (APS) del Estado). Incluso, en el tramo de aquellas personas que cotizaron entre 30 y 35 años, el 50 % recibió una pensión autofinanciada menor a \$300 mil, valor inferior en \$26.500 del salario mínimo vigente al 31 de diciembre de 2020 ([Fundación SOL - Pensiones bajo el mínimo](#)).
- 4 La mitad de las personas jubiladas obtiene una tasa de reemplazo igual o inferior al 20 %, que con aportes estatales del Pilar Solidario llega a un 40 %.

Saldos en Cuentas Individuales

Figura 1: Saldo acumulado en cuentas de capitalización hombres entre 60 y 65 años (a Marzo 2021).

Saldo Cuenta Individual	Mayores de 60 hasta 65 años		
	N° de Afiliados	% de Afiliados	% Acumulado
Hasta \$10 millones	113.301	31,3 %	31,3 %
Más de \$10 millones hasta \$20 millones	66.192	18,3 %	49,6 %
Más de \$20 millones hasta \$30 millones	49.582	13,7 %	63,3 %
Más de \$30 millones hasta \$50 millones	52.555	14,5 %	77,9 %
Más de \$50 millones hasta \$80 millones	32.227	8,9 %	86,8 %
Más de \$80 millones hasta \$100 millones	12.003	3,3 %	90,1 %
Más de \$100 millones	35.790	9,9 %	100,0 %
Total	361.650	100,0 %	100,0 %

Fuente: Fundación SOL en base a últimos datos disponibles publicados por la Superintendencia de Pensiones.

Fuente: Fundación SOL [Pensiones sin Seguridad Social](#).

Saldos en Cuentas Individuales

Figura 2: Saldo acumulado en cuentas de capitalización mujeres entre 55 y 60 años (a Marzo 2021).

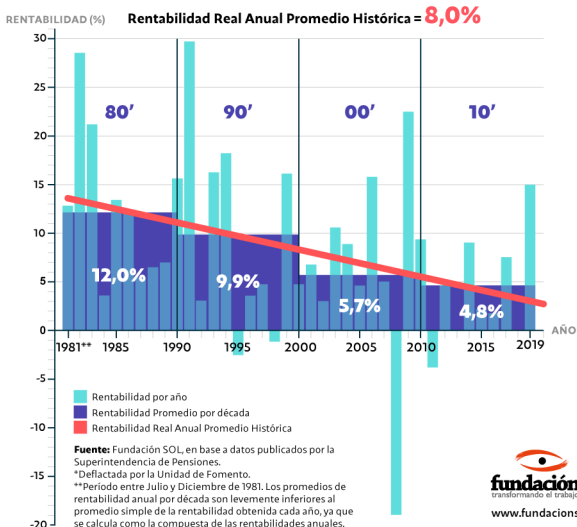
Saldo Cuenta Individual	Mayores de 55 hasta 60 años		
	N° de Afiliadas	% de Afiliadas	% Acumulado
Hasta \$10 millones	221.158	56,7 %	56,7 %
Más de \$10 millones hasta \$20 millones	66.411	17,0 %	73,7 %
Más de \$20 millones hasta \$30 millones	29.249	7,5 %	81,2 %
Más de \$30 millones hasta \$50 millones	31.087	8,0 %	89,1 %
Más de \$50 millones hasta \$80 millones	22.982	5,9 %	95,0 %
Más de \$80 millones hasta \$100 millones	8.374	2,1 %	97,2 %
Más de \$100 millones	11.123	2,8 %	100,0 %
Total	390.384	100,0 %	100,0 %

Fuente: Fundación SOL en base a últimos datos disponibles publicados por la Superintendencia de Pensiones.

Fuente: Fundación SOL [Pensiones sin Seguridad Social](#).

Rentabilidad descendente

RENTABILIDAD ANUAL REAL* DEL FONDO C

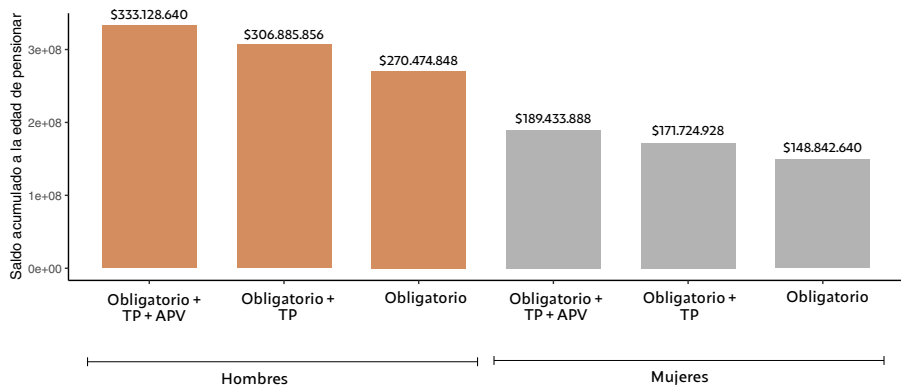


Síntesis Propuesta Reparto

- 1 Sistema de Beneficios Definidos, no de Contribución Definida e Incertidumbre Individual (AFP). Reconoce los años cotizados, asignando una tasa de reemplazo conocida al momento de jubilar y beneficios que permanecen en el tiempo.
- 2 Aumenta cotización, pero hace cumplir principios de la OIT. Empleador (9,5 %) debe cotizar tanto como el trabajador (9,5 %). Llegaría a 19 % el año 2033 (Promedio actual cotización OCDE 18,2 %).
- 3 Baja la cotización del trabajador, a la vez que elimina la renta tope imponible.
- 4 Trabajadores independientes. Quien contrata el servicio aporta un 9,5 % y quien lo realiza cotiza 9,5 %.
- 5 Aporte Estatal del 6 % del PIB al año 2045.
- 6 Mantiene edades legales de jubilación actuales.
- 7 Compensa a mujeres por su Trabajo No-Remunerado (TNR) considerando años cotizados. Con 5 años cotizados, se agregan 2 años. Con 10 años cotizados, se agregan 5 años.
- 8 Compensa el Trabajo Pesado permitiendo una jubilación temprana efectiva con mecanismo similar al TNR de las mujeres.
- 9 Establece una Pensión Universal equivalente al Salario Mínimo Vigente: \$337.000.

Saldos Cuentas Individuales Sector Minero

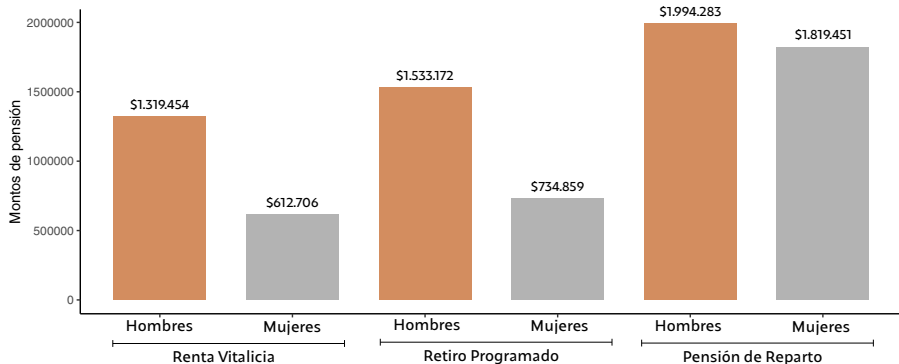
Figura 3: Simulación Saldos Acumulados en Minería (perfiles diversos).



Fuente: Fundación SOL Pensiones en el Sector Minero.

Resultados Cuentas Individuales / Reparto en el Sector Minero

Figura 4: Simulación Resultados en Minería (perfiles diversos). Renta Vitalicia y Retiro Programado incluyen APV y Depósitos Convenidos.



Fuente: Fundación SOL Pensiones en el Sector Minero.

Tasas de cotización - AFP / Reparto

Cuadro 1: Tasas de cotización en Sistema Actual, Reforma Propuesta S.Actual más 6 % en tasa de cotización y Propuesta de Reparto en el Sector Minero

	Cotizante	Trabajo Pesado Cotizante	Empleador/a	Trabajo Pesado Empleador/a	Tasa de Cotización Global
Sistema Actual	11,23 %	2 %	1,99 %	2 %	17,22 %
S.Actual + 6 %	11,23 %	2 %	7,99 %	2 %	23,22 %
S.Reparto	9,50 %	2 %	9,50 %	2 %	23,00 %

Fuente: Fundación SOL Pensiones en el Sector Minero.

Contribución AFP / Reparto

Cuadro 2: Contribuciones promedio en Sistema Actual, Reforma Propuesta S.Actual más 6% en tasa de cotización y Propuesta de Reparto en el Sector Minero

	Cotizante	Empleador/a
Sistema Actual	251.787	68.163
S.Actual + 6%	251.787	187.399
S. Reparto	286.535	286.535

Fuente: Fundación SOL [Pensiones en el Sector Minero.](#)

Tabla de pagos

Pensión Máxima Contributiva *	Tasa de Reemplazo (Beneficio Definido)	Años Cotizados	Pensión Mínima Garantizada como % del Salario Mínimo	Pensión Mínima Garantizada en pesos
\$ 2.325.626	80,0%	40 y más	164,0%	\$ 535.460
\$ 2.296.556	79,0%	39	163,0%	\$ 532.195
\$ 2.267.486	78,0%	38	162,0%	\$ 528.930
\$ 2.238.415	77,0%	37	161,0%	\$ 525.665
\$ 2.209.345	76,0%	36	160,0%	\$ 522.400
\$ 2.180.275	75,0%	35	159,0%	\$ 519.135
\$ 2.151.204	74,0%	34	158,0%	\$ 515.870
\$ 2.122.134	73,0%	33	157,0%	\$ 512.605
\$ 2.093.064	72,0%	32	156,0%	\$ 509.340
\$ 2.063.993	71,0%	31	155,0%	\$ 506.075
\$ 2.034.923	70,0%	30	154,0%	\$ 502.810
\$ 1.976.782	68,0%	29	153,0%	\$ 499.545
\$ 1.918.642	66,0%	28	152,0%	\$ 496.280
\$ 1.860.501	64,0%	27	151,0%	\$ 493.015
\$ 1.802.360	62,0%	26	150,0%	\$ 489.750
\$ 1.744.220	60,0%	25	149,0%	\$ 486.485
\$ 1.686.079	58,0%	24	148,0%	\$ 483.220
\$ 1.627.938	56,0%	23	147,0%	\$ 479.955
\$ 1.569.798	54,0%	22	146,0%	\$ 476.690
\$ 1.511.657	52,0%	21	145,0%	\$ 473.425
\$ 1.453.517	50,0%	20	144,0%	\$ 470.160
\$ 1.395.376	48,0%	19	143,0%	\$ 466.895
\$ 1.337.235	46,0%	18	142,0%	\$ 463.630
\$ 1.279.095	44,0%	17	141,0%	\$ 460.365
\$ 1.220.954	42,0%	16	140,0%	\$ 457.100
\$ 1.162.813	40,0%	15	137,5%	\$ 448.938
\$ 1.104.673	38,0%	14	135,0%	\$ 440.775
\$ 1.046.532	36,0%	13	132,5%	\$ 432.613
\$ 988.391	34,0%	12	130,0%	\$ 424.450
\$ 930.251	32,0%	11	127,5%	\$ 416.288
\$ 872.110	30,0%	10	125,0%	\$ 408.125
\$ 813.969	28,0%	9	122,5%	\$ 399.963
\$ 755.829	26,0%	8	120,0%	\$ 391.800
\$ 697.688	24,0%	7	117,5%	\$ 383.638
\$ 639.547	22,0%	6	115,0%	\$ 375.475
\$ 581.407	20,0%	5	112,5%	\$ 367.313
\$ 523.266	18,0%	4	110,0%	\$ 359.150
\$ 465.125	16,0%	3	107,5%	\$ 350.988
\$ 406.985	14,0%	2	105,0%	\$ 342.825
\$ 348.844	12,0%	1	102,5%	\$ 334.663

Estudios de la Fundación SOL

Serie Fortalecimiento Sindical

ISSN 0719-6725

Pensiones en el Sector Minero

Estudio y propuesta de pensiones con Seguridad Social

Documentos de Trabajo del Área de Estudios del Trabajo.



Federación de Supervisores de la Minería (FESUMIN)
Sindicato de Supervisores Angloamerican Chile
Fundación SOL



Pensiones sin Seguridad Social

¿Cómo se calcula el monto de las pensiones en Chile?

Documentos de Trabajo del Área de Seguridad Social



Francisca Barriga - Marco Kremerman

Estudios de la Fundación SOL

ISSN 0719-6695

Nuevo Sistema de Pensiones para Chile: Modelamiento actuarial de la Propuesta de la Coordinadora NO+AFP Documento de Trabajo

Documentos de Trabajo del Área de Seguridad Social



Marco Kremerman - Francisca Barriga

Recaredo Gálvez - Benjamín Sáez



www.fundacionsol.cl / [@lafundacionsol](#) / (+562)6328141

Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons
Atribución-No Comercial-Compartir Igual 4.0 Internacional

