**Resumen Encuesta de Protección Social 2020, Fondos Mutuos**

**EPS 2020 PRESENCIAL:** Representativa de la población nacional mayor de 21 años (22 o más).

1. Muestra: 7.878 observaciones.
2. El total poblacional representado: 13.559.231 personas luego del uso de factores de expansión transversales (*cross-section weights)*. Todas las estadísticas hacia abajo se construyeron usando estos factores de expansión con el fin de que los datos sean lo más representativo posible.
3. Mujeres, a nivel nacional, corresponden al 51,4%. Hombres al 48,6%. (calza con datos entregados por subsecretaría[[1]](#footnote-1)).
4. Del total poblacional representado, un 97,1% **NO** tiene inversiones en fondos mutuos. Un 2,8% señala tener inversiones en fondos mutuos y un 0,1% no sabe o no responde.
5. De ese 2,8% (375.426 personas) que señala tener inversiones en fondos mutuos, un 55,7% son hombres, y un 44,3% mujeres.
6. Considerando únicamente a la gente que **SÍ** declara tener inversiones en fondos mutuos, el monto promedio invertido corresponde a 6.008.368 pesos, con un intervalo de confianza que va entre 2.471.348 y 9.545.387 al 95%, con una desviación estándar de 1.776.640 (graficar para inspección visual). El mínimo declarado son 10.000 pesos y el máximo 80 millones de pesos.
7. Analizando según tramos etarios, de las personas que invierten en fondos mutuos, la mayoría se encuentra en el tramo de 35 a 49 años, seguido del tramo de 50 a 64 años.
8. En las tablas a continuación se entregan detalles. Es necesario recalcar que en la medida que se desagregan los datos, los errores estándares aumentan, dado que hay menos observaciones representando un grupo en particular (puede haber pocas observaciones representando a la gente que sí invierte en fondos mutuos, en el tramo 4 de edad, por ejemplo). Análisis de monto por tramo escolaridad no es posible debido a bajo número de observaciones.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **¿Inversión en FF.MM?** | **Sexo** | **Total** | **Error Estándar** | **Porcentaje** |
| No | Hombre | 6.380.445 | 525.555 | 47,06 |
| No | Mujer | 6.782.488 | 541.886 | 50,02 |
| No responde | Hombre | 3.169 | 2.371 | 0,02 |
| No responde | Mujer | 14.538 | 5.617 | 0,11 |
| No sabe | Hombre | 2.463 | 1.955 | 0,02 |
| No sabe | Mujer | 703 | 703 | 0,01 |
| Si | Hombre | 209.064 | 49.195 | 1,54 |
| Si | Mujer | 166.363 | 31.850 | 1,23 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **¿Inversión en FF.MM?** | **Tramo de Años de Escolaridad** | **Total** | **Error Estándar** | **Porcentaje** |
| No | 1) [0, 12] | 8.696.425 | 712.895 | 64,14 |
| No | 2) [13, 22] | 4.431.491 | 383.249 | 32,68 |
| No | NS/NR | 35.017 | 9.875 | 0,26 |
| No responde | 1) [0, 12] | 9.440 | 4.379 | 0,07 |
| No responde | 2) [13, 22] | 8.267 | 3.945 | 0,06 |
| No sabe | 1) [0, 12] | 1.870 | 1.882 | 0,01 |
| No sabe | 2) [13, 22] | 1.295 | 921 | 0,01 |
| Si | 1) [0, 12] | 133.128 | 23.745 | 0,98 |
| Si | 2) [13, 22] | 242.298 | 58.097 | 1,79 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **¿Inversión en FF.MM?** | **Tramo Edad** | **Personas** | **Error Estándar** | **Porcentaje** |
| No | 1) [22, 34] | 4.157.168 | 374.624 | 30,66 |
| No | 2) [35, 49] | 3.550.248 | 311.292 | 26,18 |
| No | 3) [50, 64] | 3.074.576 | 258.132 | 22,68 |
| No | 4) [65, 99] | 2.380.941 | 208.238 | 17,56 |
| No responde | 1) [22, 34] | 5.304 | 3.377 | 0,04 |
| No responde | 2) [35, 49] | 7.307 | 4.414 | 0,05 |
| No responde | 3) [50, 64] | 2.692 | 2.235 | 0,02 |
| No responde | 4) [65, 99] | 2.404 | 1.415 | 0,02 |
| No sabe | 1) [22, 34] | 2.573 | 2.009 | 0,02 |
| No sabe | 4) [65, 99] | 593 | 596 | 0,00 |
| Si | 1) [22, 34] | 62.048 | 13.659 | 0,46 |
| Si | 2) [35, 49] | 162.225 | 46.234 | 1,20 |
| Si | 3) [50, 64] | 78.078 | 15.511 | 0,58 |
| Si | 4) [65, 99] | 73.075 | 19.254 | 0,54 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Monto Promedio en FF.MM** | **Error Estándar** | **Monto Mínimo Reportado** | **Monto Máximo Reportado** |
| 6.008.368 | 1.776.640 | 10.000 | 80.000.000 |
|  |  |  |  |
| **Tramo de Edad** | **Monto Promedio en FF.MM** | **Sexo** | **Monto Promedio en FF.MM** |
| 1) [22, 34] | 590.323 | Hombre | 8.076.438 |
| 2) [35, 49] | 2.024.292 | Mujer | 2.955.306 |
| 3) [50, 64] | 12.879.998 |  |  |
| 4) [65, 99] | 10.763.316 |  |  |

* A partir de los datos de la EPS, y como una investigación a futuro, es posible realizar un análisis de determinantes de la elección de inversión en fondos mutuos, es decir, sobre qué variables socio económicas influyen en la posibilidad de que se concrete una inversión en fondos mutuos, ya sea el monto de ingresos, sexo, edad, educación/escolaridad, o alguna otra característica.

1. <https://www.previsionsocial.gob.cl/sps/download/estudios-previsionales/encuesta-de-proteccion-social/documentos-eps/documentos-eps-2020/07presentacion-resultados-eps-vii-ronda.pdf> [↑](#footnote-ref-1)