

## CON SAR PRESENTA LIBRO ELECTRÓNICO “LAS PENSIONES EN MÉXICO Y EL MUNDO”

La CON SAR presenta hoy el *Libro Electrónico o E-book* titulado “*Las pensiones en México y el mundo*” Se trata de un extenso documento que recopila los principales escritos sobre pensiones elaborados por la CON SAR durante la presente administración.

A 21 años de la creación del sistema de pensiones, la cuenta AFORE representa el segundo pilar patrimonial más importante de los mexicanos. Dada la relevancia del tema, la CON SAR ha dedicado considerable esfuerzo en los últimos años en analizar, difundir y generar discusión sobre las principales tendencias y escenarios de las pensiones en México y el mundo.

El *E-book* recopila los principales artículos de la CON SAR publicados durante el periodo 2013-2018 enmarcados en siete grandes apartados:

1. **Situación demográfica.**- Presenta las principales tendencias demográficas de México y el mundo. Refiere al “tsunami gris” o el proceso de envejecimiento poblacional planetario que generará grandes retos para las políticas públicas. En particular, los sistemas de pensiones se verán sometidos a grandes presiones en las próximas décadas por dicho fenómeno.
2. **Funcionamiento del SAR.** – Se abordan temas de interés general para los trabajadores y el público en general del funcionamiento del sistema de pensiones: la operación, la recaudación, cuánto crecerá el ahorro para el retiro próxima década, cómo elegir la mejor AFORE, qué factores determinan la pensión y cómo se generan los rendimientos que pagan las AFORE, entre otros.
3. **La digitalización del SAR.** – Se describen algunos de los elementos que componen la estrategia multi-premiada de digitalización del SAR que inició con la introducción del Expediente Electrónico, el uso de los Biométricos y la aplicación AforeMóvil que transformaron la operación del sistema de pensiones y traerán importantes beneficios para sus más de 61 millones de ahorradores.
4. **Ahorro voluntario.** - Enlista una serie de mitos en torno al tema del ahorro para el retiro, recomendaciones para que los *millennials* y trabajadores independientes, así como opciones para ahorrar sin que represente un esfuerzo a través de la automatización y autoescalación del ahorro.
5. **Experiencias internacionales.** - Plantea un panorama general del sistema chileno, su estructura, logros y sus principales desafíos. Asimismo, expone el éxito del enrolamiento automático en la Gran Bretaña.
6. **Educación Previsional.** - Muestra la importancia que tiene la educación financiera para las pensiones, así como de los sesgos que impiden que los trabajadores se involucren de manera activa con su ahorro para el retiro. También incluye las acciones y herramientas para desarrollar conocimientos y habilidades en este tema (Calculadoras, cuenta AFORE niños, Estimación Personalizada de Pensión, entre otros.)

7. **Desafíos.** – Se presentan los desafíos más relevantes que enfrenta México en materia de pensiones, tanto para el sistema de pensiones de cuentas individuales como para la denominada Generación de Transición.

A través de este documento, se crea una referencia que podrá ser consultada en el futuro por ahorradores y especialistas por igual.

El libro electrónico se puede descargar en la siguiente liga: <https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/415300/e-book-F1.pdf>

\* \* \*

-----0-----

La Comisión Nacional del Sistema de Ahorro para el Retiro (CONSAR), es el órgano administrativo desconcentrado de la Secretaría de Hacienda encargado de regular y supervisar el Sistema de Ahorro para el Retiro (SAR), y en particular a las AFORE, con el fin de proteger los ahorros para el retiro de los trabajadores, de conformidad con la Ley de los Sistemas de Ahorro para el Retiro publicada en el Diario Oficial de la Federación el 23 de mayo de 1996.

Coordinación General de Información y Vinculación

Camino a Santa Teresa No. 1040 piso 9. Fraccionamiento Jardines en la Montaña, Tlalpan. C.P. 14210,

Tels. 30 00 26 75 y 30 00 26 76

SARTEL: (01 55) 13-28-5000

[www.gob.mx/consar](http://www.gob.mx/consar)