



SISTEMA DE AHORRO PARA EL RETIRO

XLVI Sesión Ordinaria del Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines
ANUIES

En tu Afore



Siembra y Cosecha

Carlos Ramírez Fuentes
Presidente CONSAR
Abril 2016

I. Objetivo de la CONSAR

II. Demografía

III. Evolución reciente del SAR

IV. Vinculación del SAR con los Universitarios

III. Nuestra propuesta

Difundir los beneficios, derechos y obligaciones que tienen los trabajadores con el Sistema de Ahorro para el Retiro pilar del patrimonio pensionario de los Mexicanos.

TRABAJADORES



Brindar las herramientas necesarias para que tomen las decisiones adecuadas y así disfruten de su retiro.



UNIVERSITARIOS



Hacer conciencia sobre la importancia de prepararse para su futuro desde ahora.

I. ¿Qué es la CONSAR?

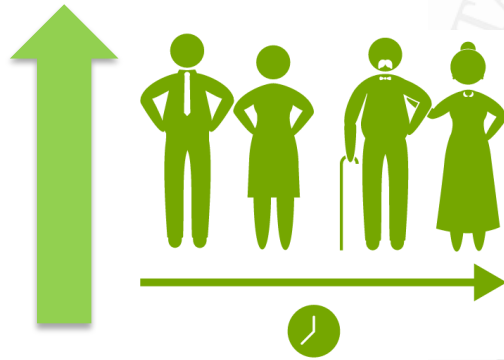
II. Demografía

III. Evolución reciente del SAR

IV. Vinculación del SAR con los Universitarios

III. Nuestra propuesta

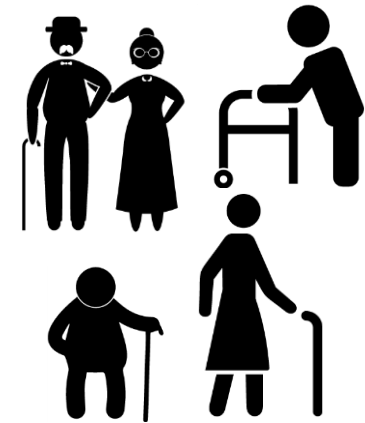
Aumento en esperanza
de vida



Caída histórica de la tasa
de fertilidad



Envejecimiento
poblacional



CAMBIO DEMOGRÁFICO EN MÉXICO: PERSONAS CUMPLIENDO 65 AÑOS POR DÍA

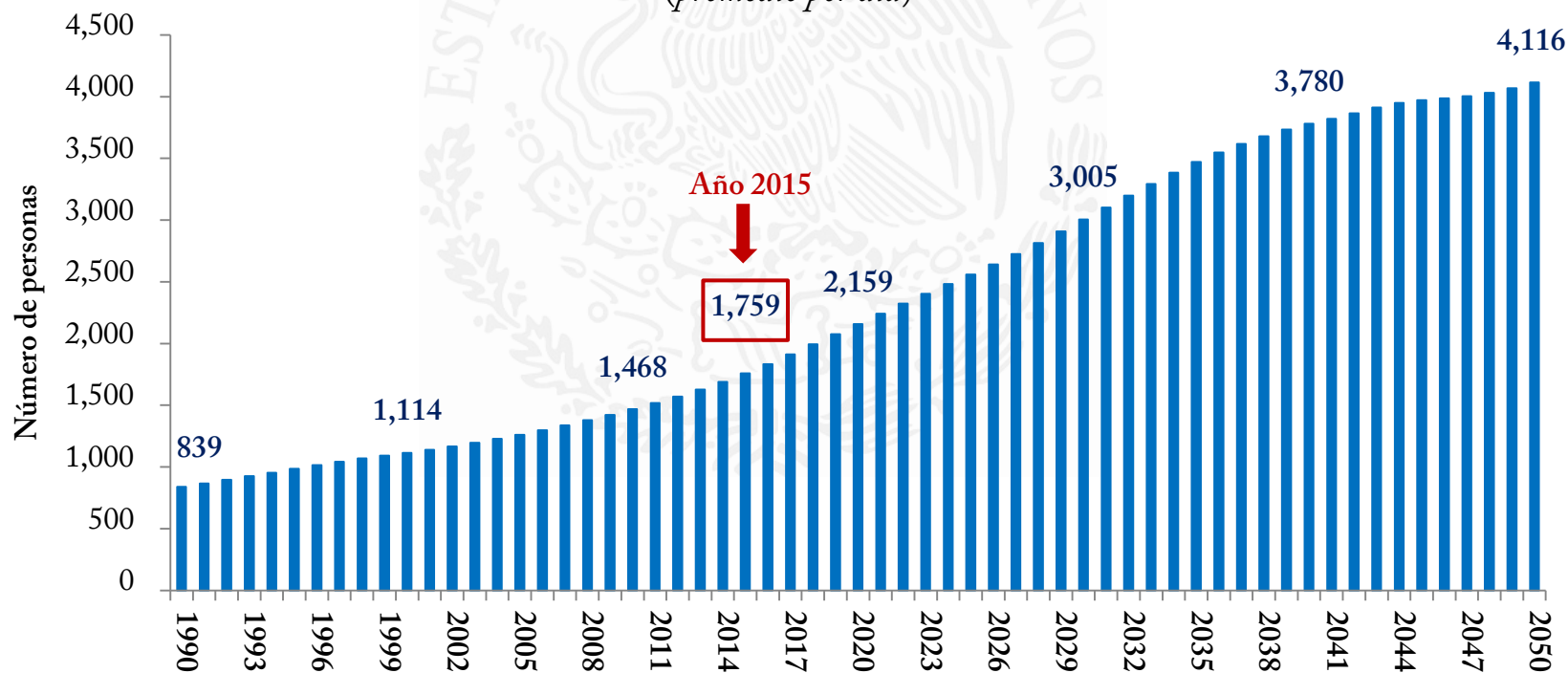
- En 2015, en promedio, cada día 1,759 personas alcanzan la edad de 65 años; para 2050 esta cifra aumenta a 4,116

Personas cumpliendo 65 años por día

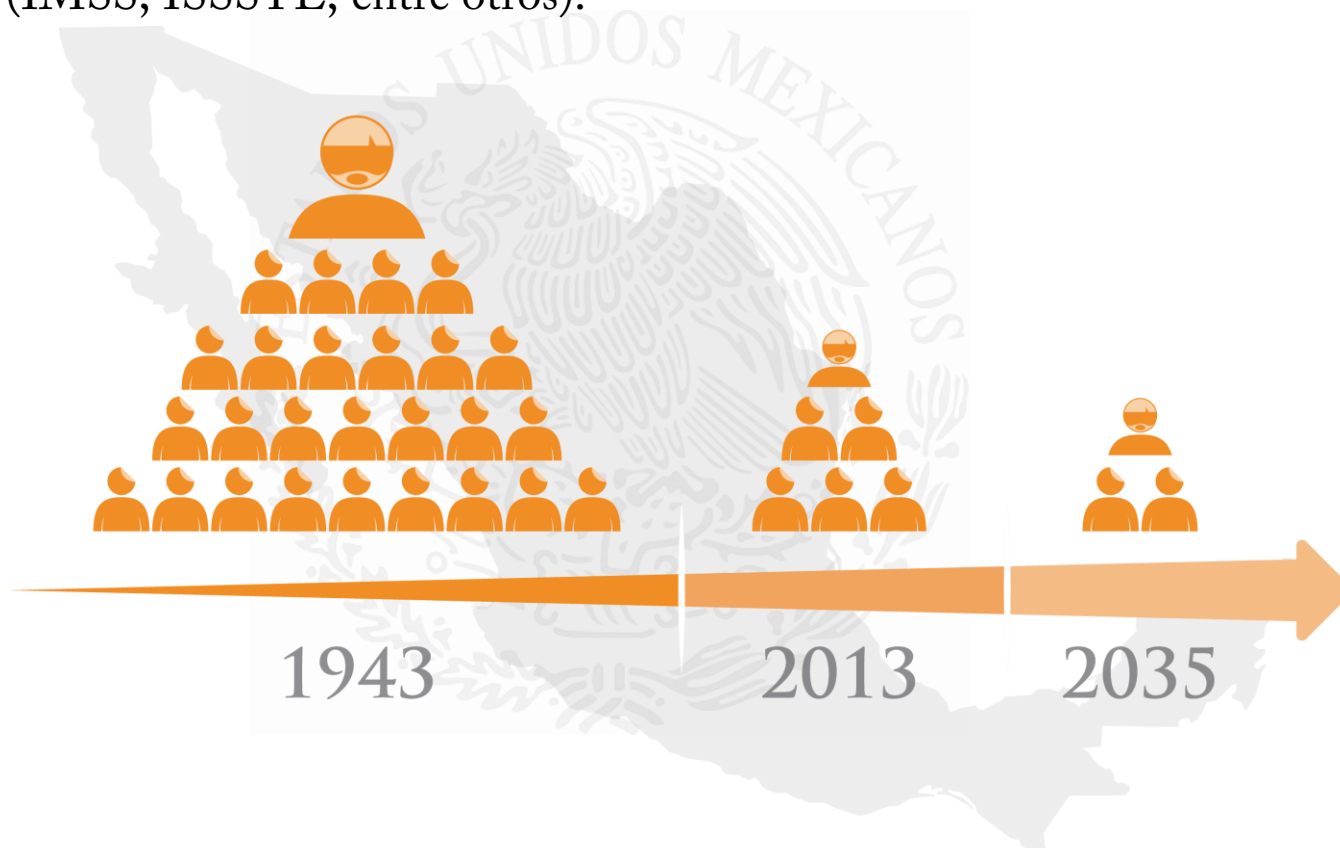
1990	2000	2010	2020	2030	2040	2050
839	1,114	1,468	2,159	3,005	3,780	4,116

Población alcanzado la edad de 65 años 1990-2050

(promedio por día)



- El aumento en la esperanza de vida y la disminución en el número de trabajadores por pensionado, entre otros factores, hizo financieramente insostenibles a los sistemas de reparto (IMSS, ISSSTE, entre otros).



- Ante esta situación, se hizo indispensable modificar de fondo el funcionamiento del sistema de pensiones. (IMSS 1997 e ISSSTE 2007)

Cuenta Individual



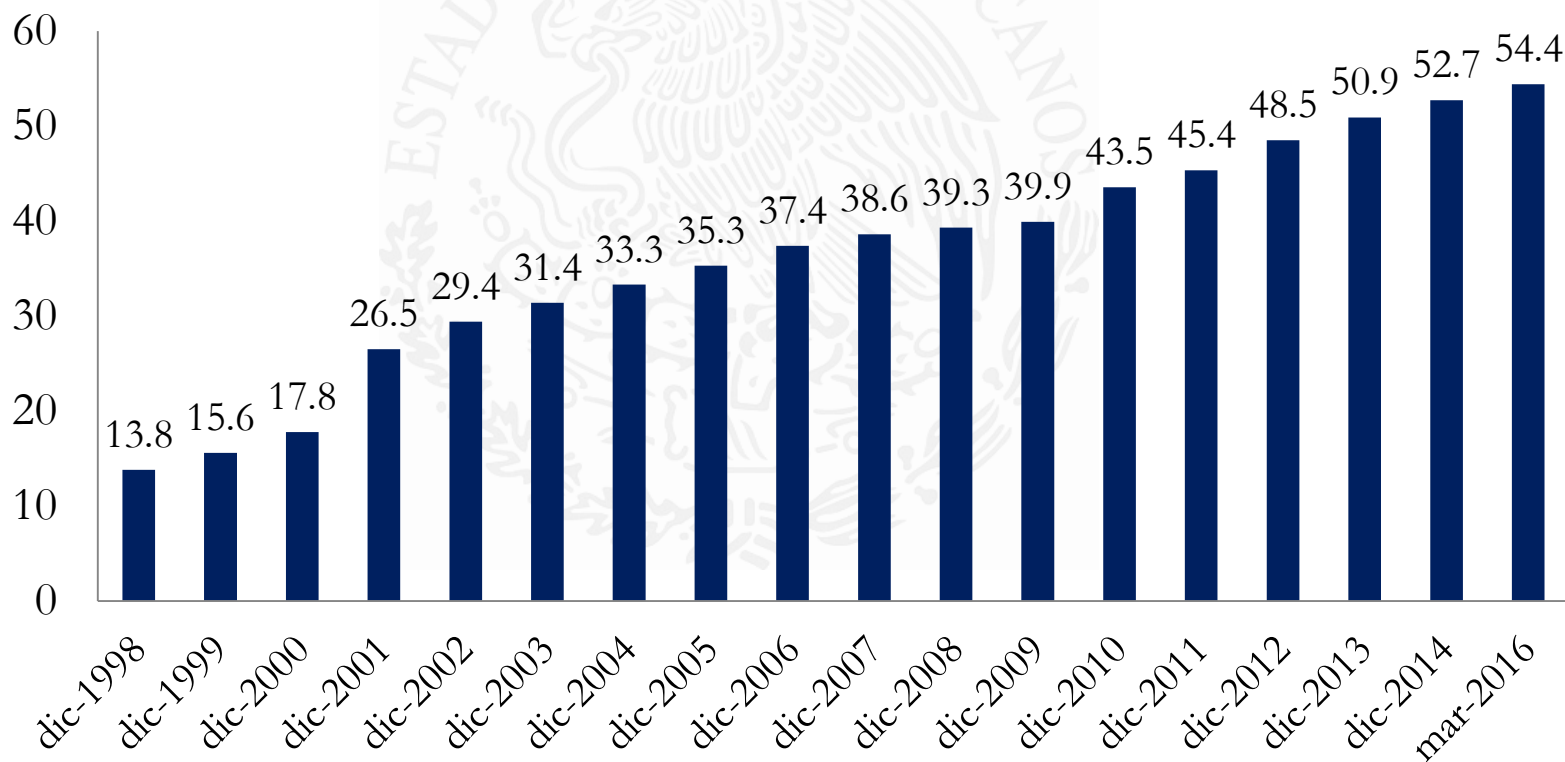
- Se genera una cuenta para cada trabajador IMSS e ISSSTE.
- Es propiedad del trabajador.
- Se depositan cuotas obrero-patronales, cuotas estatales, ahorro voluntario y solidario, rendimientos.

- Las AFORE administran la cuenta individual.
- Invierten los recursos en una SIEFORE.

- I. ¿Qué es la CONSAR?
- II. Demografía
- III. Evolución reciente del SAR
- IV. Vinculación del SAR con los Universitarios
- III. Nuestra propuesta

El SAR es un sistema operativamente robusto con más de 54 millones de cuentas.

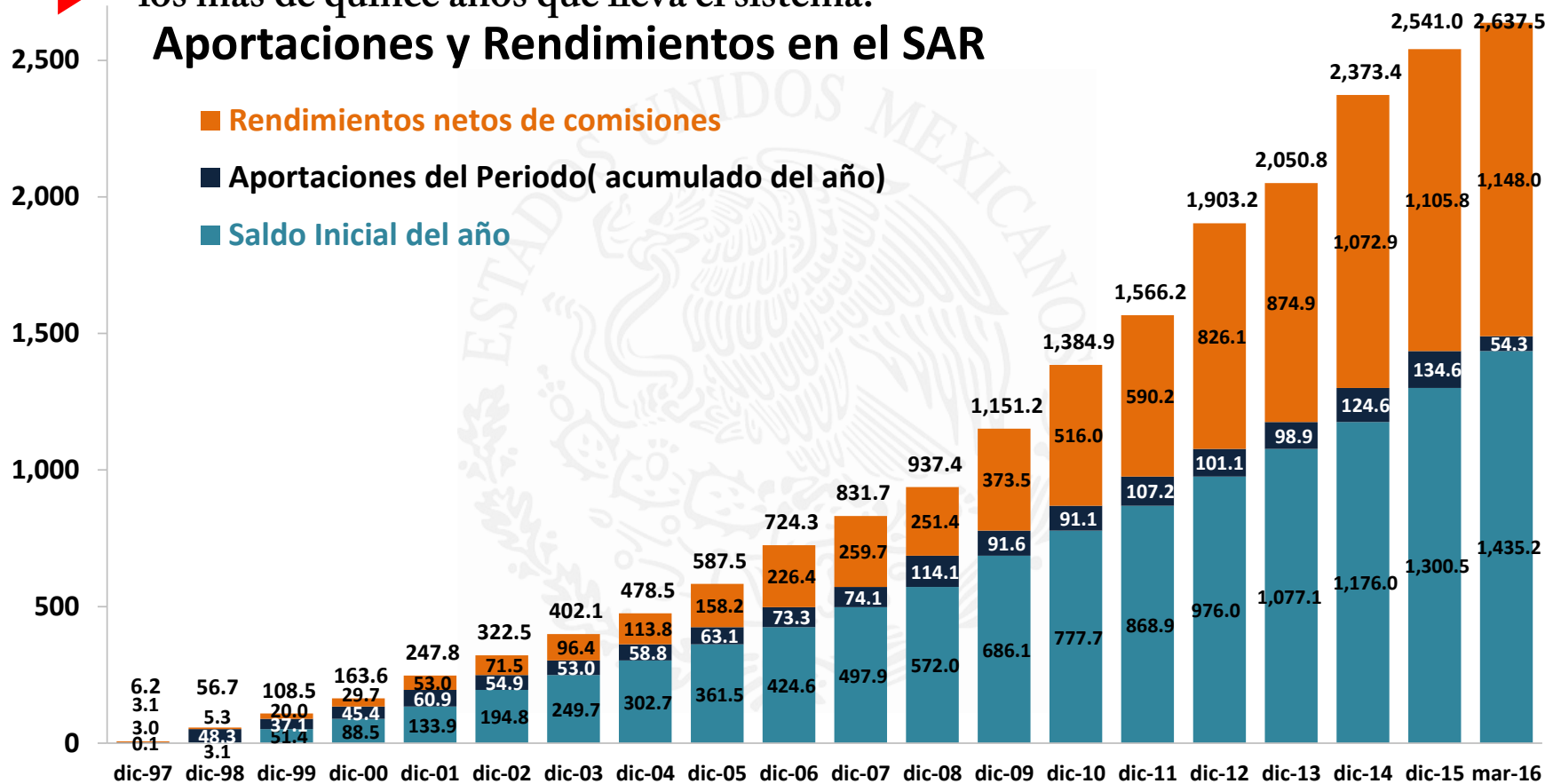
Cuentas Administradas en el SAR
(millones de cuentas)



LOS RENDIMIENTOS COMPETITIVOS HAN SIDO FACTOR CENTRAL PARA INCREMENTAR EL SALDO DE LAS CUENTAS DE LOS TRABAJADORES.

Otorgamiento de rendimientos anuales de **11.91% nominal** y **5.84% real** durante los más de quince años que lleva el sistema.

Aportaciones y Rendimientos en el SAR



Se han podido generar **rendimientos netos de comisiones acumulados por más de \$1,148.0 mil millones de pesos**, lo que representa **43.5%** del saldo del sistema.

EL MONTO TOTAL DE FINANCIAMIENTO AL SECTOR PRODUCTIVO NACIONAL CRECE ACELERADAMENTE Y BENEFICIA A EMPRESAS DE DISTINTOS TAMAÑOS.

Total febrero 2016 = 869,232 mdp

Total febrero 2014 = 668,349 mdp

FIBRAS:
47,233 mdp

FIBRAS:
18,010 mdp

Estructurados:
100,338 mdp

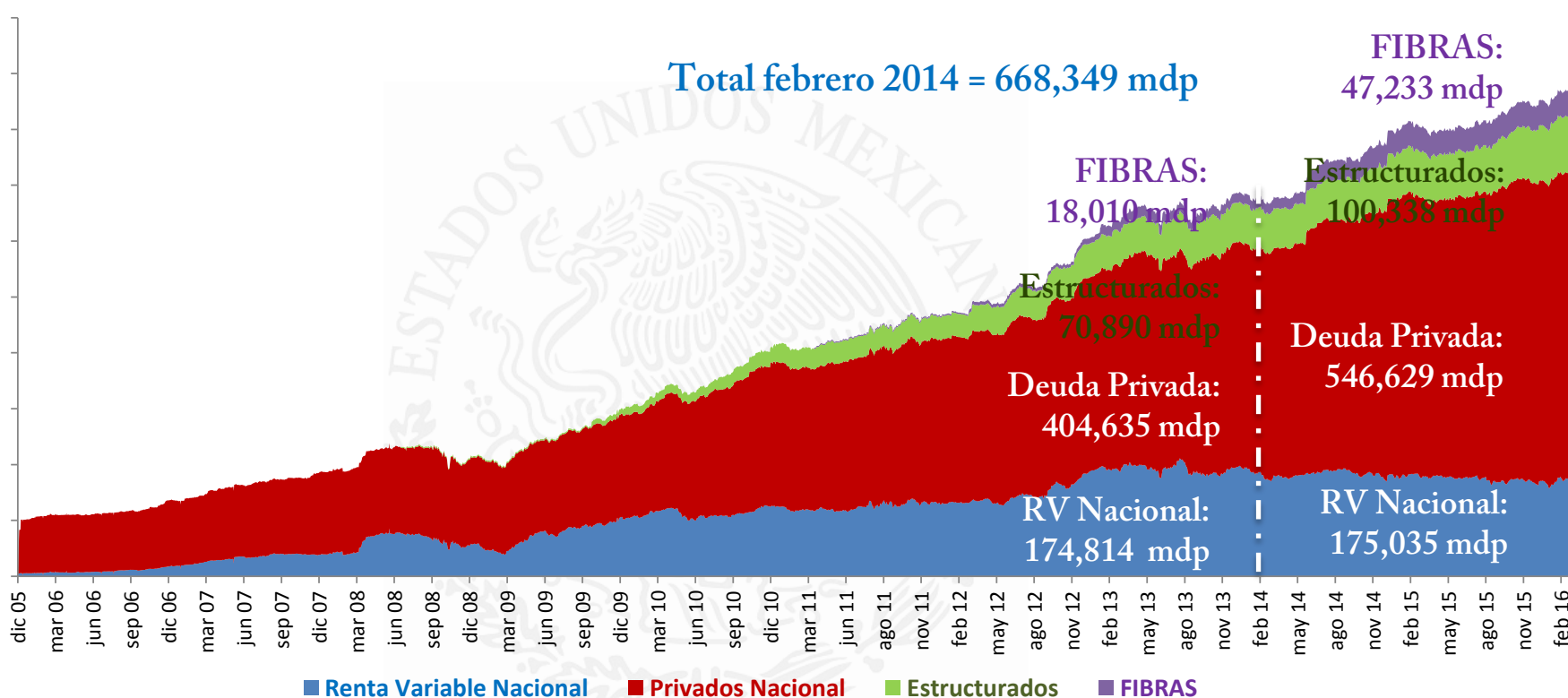
Estructurados:
70,890 mdp

Deuda Privada:
404,635 mdp

Deuda Privada:
546,629 mdp

RV Nacional:
174,814 mdp

RV Nacional:
175,035 mdp



TOTAL = 869,232 mdp

Cifras en millones de pesos.

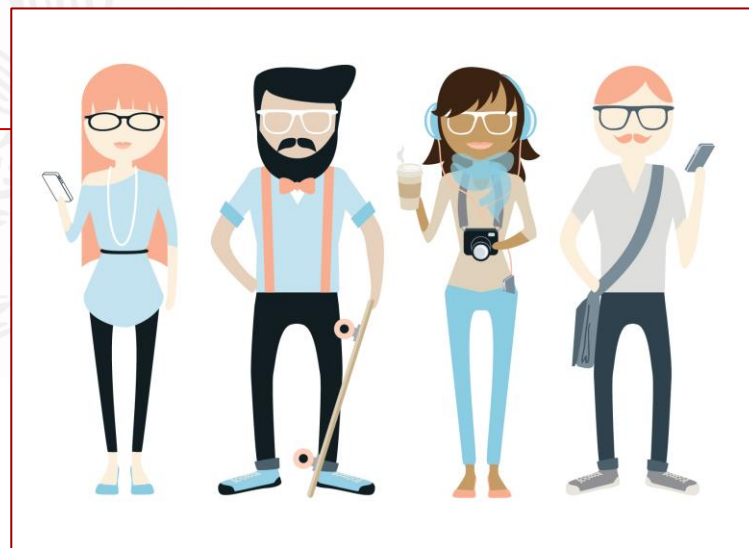
Actualización: Cierre de febrero de 2016.

Fuente: CONSAR- VICEPRESIDENCIA FINANCIERA.

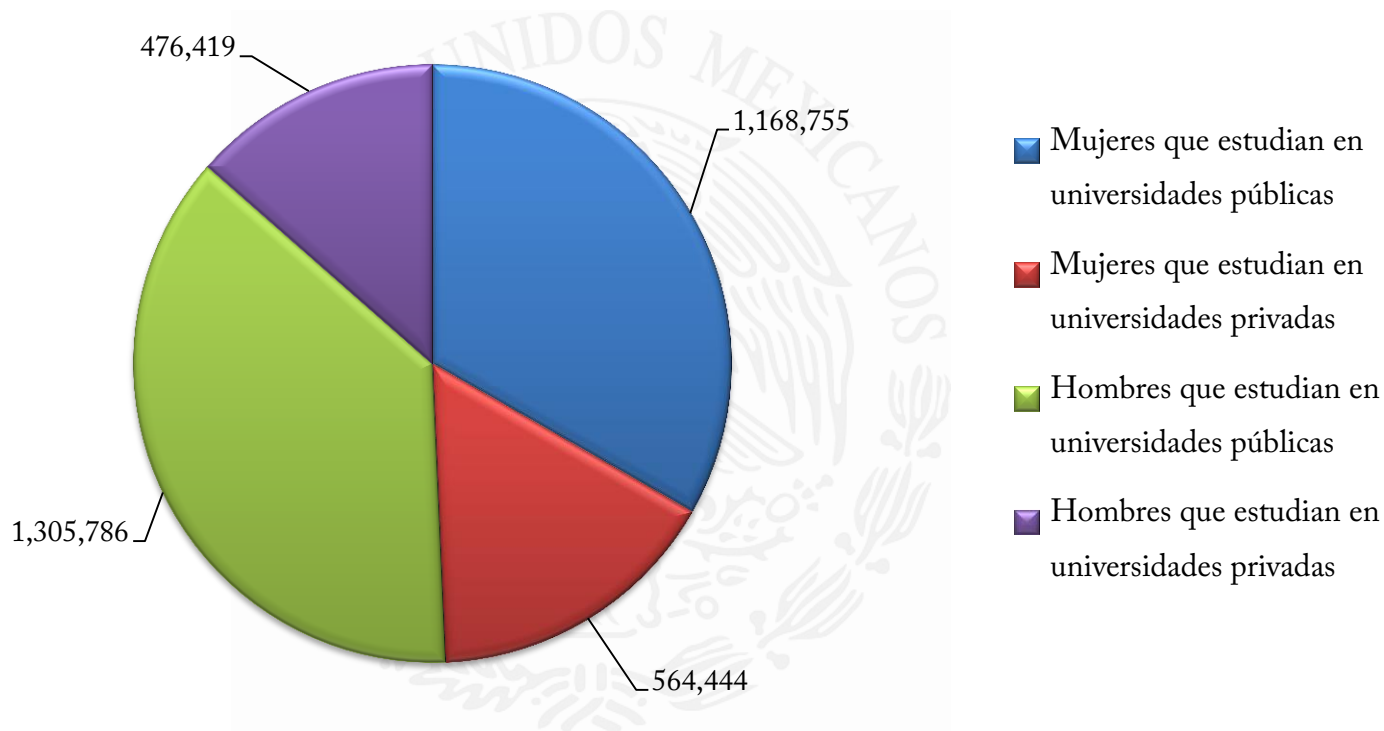
- I. ¿Qué es la CONSAR?
- II. Demografía
- III. Evolución reciente del SAR
- IV. Vinculación del SAR con los Universitarios
- III. Nuestra propuesta

Panorama de los Millennials en materia pensionaria:

- Mercado laboral cambiante
- Incorporación más tardía al mercado laboral
- Núcleo familiar en transición
- Rendimientos futuros inciertos



Alumnos inscritos en Educación Superior en México

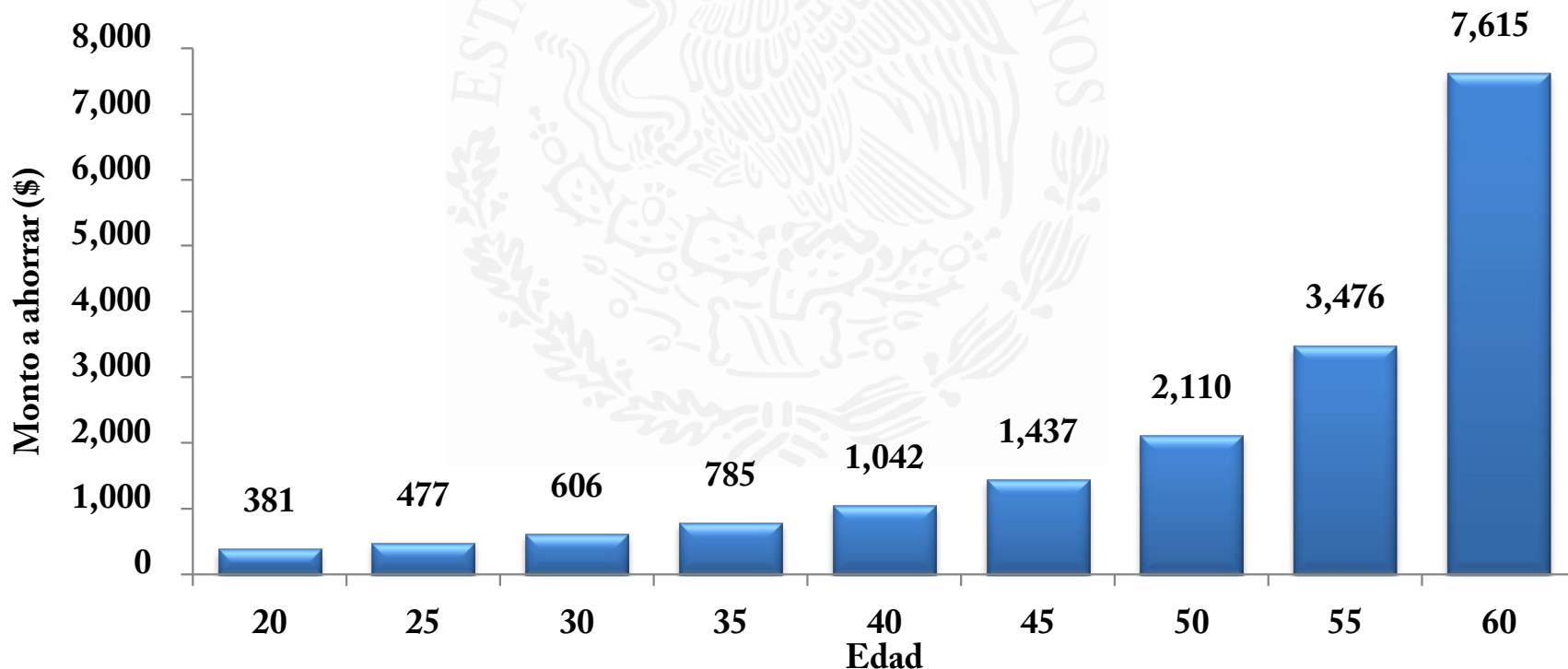


Total de alumnos en el nivel superior en México **3'515,404**

ES MUY IMPORTANTE EMPEZAR A AHORRAR PARA EL RETIRO DESDE JOVEN

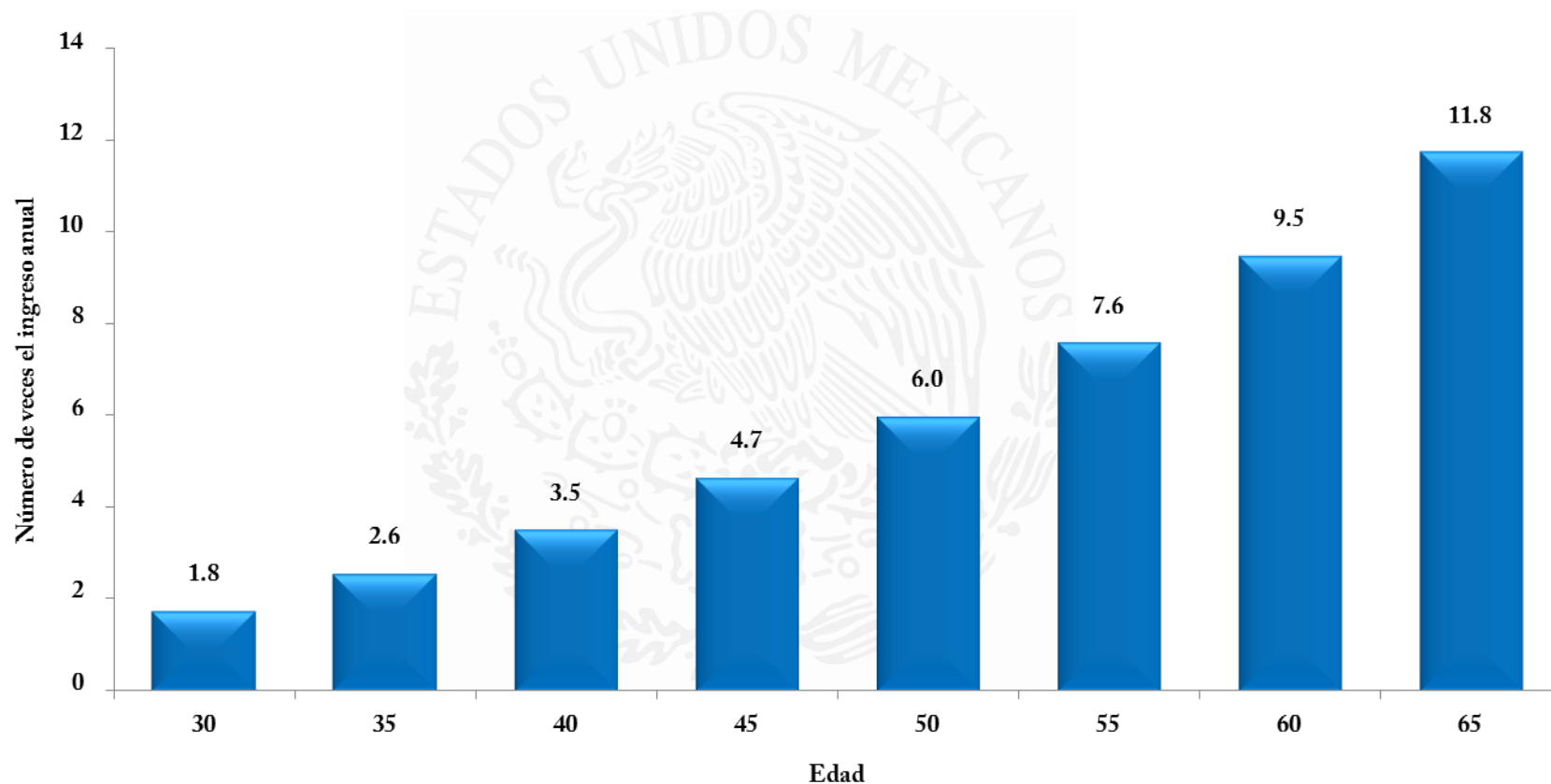
- Para reunir \$500 mil pesos a los 65 años, se debería ahorrar mensualmente \$381 si se inicia a los 20 años pero si se inicia a los 50 años se debería ahorrar \$2,110 al mes.

¿Cuánto se debería ahorrar mensualmente para acumular 500 mil a los 65 años?



AHORRO PENSIONARIO REQUERIDO PARA OBTENER UNA TASA DE REEMPLAZO DE 60%

- ❑ La gráfica indica el monto de ahorro pensionario requerido en diferentes edades para obtener una tasa de reemplazo de 60%



Supuestos: El salario anual de un trabajador con ingresos de tres salarios mínimos se calcula como: $73.04 \times 3 \times 30 \times 12$, donde 73.04 corresponde al salario mínimo diario en pesos vigente en 2016.

Nota: El cálculo supone densidad de cotización del 100%, carrera salarial plana, rendimiento neto de comisiones de 3.5% anual, edad de retiro a los 65 años de edad, cuota social vigente en el periodo enero – abril 2016 y URV vigente a partir del 11 de abril de 2016.

Razones por la que los jóvenes deben involucrarse desde temprana edad en temas pensionarios:

- Registro inmediato en cuanto ingresen al mercado laboral
- Ahorro temprano
- Adecuada elección de AFORE
- Ahorro adicional
- Constancia en el ahorro

- I. ¿Qué es la CONSAR?
- II. Demografía
- III. Evolución reciente del SAR
- IV. Vinculación del SAR con los Universitarios

III. Nuestra propuesta

Llevar a cabo un Programa de Educación Financiera diseñado y dirigido especialmente a la población universitaria basándose en dos ejes:



Ecosistema digital

- Sitio web (landing page)
- Simulador de ahorro (concurso)
- Redes Sociales

Activación presencial

- Stand itinerante (dinámicas)
- Pláticas / Conferencias
- Entrega de materiales

Otras actividades de colaboración :

- Otorgar asesoría técnica a las universidades que lo soliciten para sus sistemas de pensiones
- Pláticas informativas para el personal académico y administrativo



¡Muchas Gracias!



SISTEMA DE AHORRO PARA EL RETIRO

XLVI Sesión Ordinaria del Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines
ANUIES

En tu Afore



Siembra y Cosecha

Carlos Ramírez Fuentes
Presidente CONSAR
Abril 2016