



## BOLETÍN DE PRENSA

18 de agosto de 2003

Boletín N° 11/03

- ?? **Mayor funcionalidad en la Calculadora de Proyección de Saldos.**
- ?? **Importante herramienta que ayuda al trabajador en la elección de Afore.**

### LA NUEVA CALCULADORA DE PROYECCIÓN DE SALDOS

Con la finalidad de proveer a los trabajadores información útil para la toma de decisiones, la CONSAR ofrece a través de su página de Internet ([www.consar.gob.mx](http://www.consar.gob.mx)) una herramienta conocida como la “Calculadora de Proyección de Saldos de la Cuenta Individual”.

Esta herramienta fue diseñada para ayudar al trabajador en la elección de Afore. Con ella, se puede comparar el saldo que acumularía un trabajador en cada una de las Afores o combinación de Afores dadas sus propias características (salario, saldo, antigüedad y años que se esperan trabajar). Saber en que Afore podría acumularse el mayor saldo es importante por que a mayor saldo mayor pensión.

Asimismo, la calculadora provee información sobre las comisiones que le cobra cada administradora.

En días pasados, la CONSAR puso a disposición del público una nueva versión de la Calculadora que contiene cuatro cambios significativos:

- ?? Elección de Afore para un trabajador de nuevo ingreso
- ?? Mejor Funcionalidad
- ?? Módulo de Aportaciones Voluntarias
- ?? Información de la Subcuenta de Vivienda

#### ***Elección de Afore para un trabajador de nuevo ingreso***

La versión anterior de la Calculadora solamente mostraba resultados si el trabajador se encontraba afiliado en alguna Afore. La nueva versión permite que un trabajador que no se encuentre afiliado a una Afore pueda obtener información sobre saldos acumulados y comisiones de las Afores antes de afiliarse.

Al momento de capturar los datos, se debe seleccionar “No tengo Afore” en la pregunta “Afore es la que estas afiliado”. La calculadora automáticamente realiza los cálculos considerando que el trabajador no tiene antigüedad en el sistema y que su saldo inicial es cero.

**Mejor Funcionalidad**

Una vez capturados los datos de entrada, se despliega una hoja de validación donde el trabajador puede verificar que sus datos son correctos. En caso contrario, puede modificarlos sin necesidad de capturar todas las variables de nuevo.

En la hoja de resultados, se despliega una sencilla tabla comparativa del saldo acumulado en cada Afore y de las comisiones que le cobran. Asimismo, se despliega un cuadro resumen donde se le muestra al trabajador la diferencia que existe entre el saldo que le da su Afore respecto de la administradora que le ofrecería el mayor saldo dadas sus propias características.

Adicionalmente, la hoja de resultados muestra la combinación de Afores que le ofrecerían al trabajador el mayor saldo acumulado.

**Módulo de Aportaciones Voluntarias**

La Nueva Calculadora ofrece la posibilidad de realizar el cálculo del saldo considerando que el trabajador aporta voluntariamente una cantidad durante el plazo de proyección. Lo anterior con el fin de incrementar el saldo acumulado y obtener una mejor pensión. Se ha estimado que ahorrar de manera voluntaria el 1 por ciento del salario equivale a incrementar el saldo acumulado, proyectado a 25 años, en aproximadamente 9 por ciento.

Ahora el trabajador podrá comparar y analizar su saldo, con y sin ahorro voluntario, así como identificar la Afore que le da el mayor rendimiento con este tipo de aportaciones.

**Información de la Subcuenta de Vivienda**

Aunque las Afores no administran los recursos de la Subcuenta de Vivienda (lo hace el INFONAVIT), estos pueden ser considerados en el saldo de la cuenta individual al momento del retiro, dependiendo si el trabajador tiene contratado un crédito hipotecario con el INFONAVIT.

En caso de no solicitar crédito hipotecario, estos recursos pueden llegar a representar, aproximadamente, el 38 por ciento del saldo acumulado en la cuenta individual. La nueva calculadora estima el saldo acumulado en la Subcuenta de Vivienda de acuerdo al salario del trabajador y lo muestra de manera independiente del saldo acumulado de las aportaciones de retiro.

\* \* \*