

También en el ramo de Daños se registró un decremento de 20% con respecto a lo reportado en marzo 2013, derivado de una mayor siniestralidad y una menor recuperación de reaseguro.

Por el contrario, en GMA Individual hay una variación favorable de 12% generada por una menor siniestralidad. Asimismo, en Gastos Médicos Colectivo, también se presenta una mejora en relación con el año anterior de 53%, lo cual se debe a la menor siniestralidad comentada anteriormente y a una liberación de IBNR.

Otras Reservas

En este rubro se presentó un decremento de 17% con respecto al año anterior, debido a la reducción de la Reserva para Riesgos Catastróficos como consecuencia de menor captación de riesgos relacionados con esta reserva.

Gastos de Operación

Al cierre del mes de marzo 2014, el costo de operación a prima emitida, se mantiene en los mismos niveles que los registrados el año anterior, ubicándose en 7% a debido a la estricta observancia del gasto.

Resultado Integral de Financiamiento

Los productos financieros ascendieron a \$996,044 vs. los \$897,194 del año anterior, representa un incremento de 11%, derivado de un mejor comportamiento en las variables bursátiles y macroeconómicas.

Utilidad del Ejercicio

El resultado neto al cierre de marzo 2014 fue de \$386,342, que comparado con el obtenido en el mismo periodo del año anterior de \$426,233, muestra un decremento de 9%, derivado de lo ya comentado anteriormente.

Margen de Solvencia

Los resultados antes mencionados, reflejan un Margen de Solvencia al primer trimestre 2014 de \$1,420,885 lo cual representa un decremento de 22% comparado contra el mismo periodo del año anterior que se ubicó en \$1,821,975.

3.- Cobertura de Análisis de Valores

De acuerdo a lo establecido por el Reglamento Interior de la Bolsa Mexicana de Valores en su artículo 4.033.01, fracción VIII en materia de Requisitos de Mantenimiento, se informa que la empresa Prognosis Economía Finanzas e Inversiones, S.C. "PROGNOSIS" es la encargada de proporcionar la Cobertura de Análisis de nuestros valores.

