

**FICOHSA SEGUROS, S.A.**  
**INDICADORES FINANCIEROS**  
**Referidos al 31 de diciembre de 2022**

INDICADOR	dic-22	nov-22	oct-22	sep-22	ago-22	jul-22	jun-22	may-22	abr-22	mar-22	feb-22	ene-22
<b>Liquidez</b>												
Liquidez inmediata (LI)	25.62%	218.43%	228.40%	242.06%	211.77%	451.08%	227.70%	404.79%	377.91%	466.24%	755.14%	1043.78%
<b>Solvencia</b>												
Solvencia patrimonial (SP)	412.78%	385.40%	354.38%	336.87%	336.87%	419.03%	406.52%	414.84%	407.09%	406.21%	373.67%	371.51%
Suficiencia de activos para respaldar reservas técnicas y margen de solvencia (SARM)	139.63%	133.24%	130.48%	131.18%	131.47%	132.68%	124.39%	136.24%	137.41%	137.98%	117.33%	118.50%
<b>Rentabilidad</b>												
Rendimiento sobre primas netas (RPN)	9.08%	9.51%	8.28%	7.62%	6.69%	6.83%	6.23%	6.14%	5.69%	6.20%	6.14%	6.57%
Rendimiento sobre resultado técnico (RRT)	8.89%	14.70%	14.53%	12.09%	9.57%	9.48%	7.63%	6.84%	5.96%	7.89%	9.62%	12.41%
Rendimiento sobre capital (ROE)	20.37%	23.16%	22.15%	20.41%	18.24%	18.08%	16.94%	16.62%	16.01%	17.77%	18.94%	20.06%
Rendimiento sobre activos (ROA)	10.66%	12.49%	11.86%	10.88%	9.63%	9.70%	9.09%	8.88%	8.40%	9.45%	10.15%	10.92%
Rendimiento de inversiones (RI)	5.60%	5.24%	5.34%	5.43%	5.51%	5.56%	5.68%	5.80%	5.90%	5.94%	5.90%	5.99%
<b>Gestión</b>												
Siniestralidad retenida (SIN)	21.45%	21.96%	23.61%	25.59%	26.86%	27.26%	23.98%	25.40%	24.69%	24.14%	24.90%	24.17%
Gastos de operación (GO)	69.66%	63.34%	61.86%	62.33%	63.57%	63.27%	68.39%	67.77%	69.35%	67.97%	65.48%	63.41%
Combinado total (CT)	91.11%	85.30%	85.47%	87.91%	90.43%	90.52%	92.37%	93.16%	94.04%	92.11%	90.38%	87.59%

\*Indicadores financieros calculados según acuerdo número 41-2023 de la Superintendencia de Bancos de Guatemala.

Interpretación	Fórmula
<b>Liquidez</b>	
Representa la proporción de recursos de inmediata disponibilidad con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones por siniestros.	$LI = \frac{\text{Caja y bancos (b)}}{\text{Obligaciones por siniestros (C)}}$
<b>Solvencia</b>	
Representa la proporción de patrimonio técnico que cubre el margen de solvencia.	$SP = \frac{\text{Patrimonio técnico (d)}}{\text{Margen de solvencia (d)}}$
Representa la proporción de los activos aceptables para respaldar las reservas técnicas y el margen de solvencia.	$SARM = \frac{\text{Activos aceptables para respaldar reservas técnicas y margen de solvencia (e)}}{\text{Reservas técnicas y margen de solvencia (d)}}$
<b>Rentabilidad</b>	
Representa la tasa de rendimiento anual generada por cada quetzal de primas netas emitidas.	$RPN = \frac{\text{Resultado después de impuestos (f)}}{\text{Primas netas emitidas (g)}}$
Representa la tasa de rendimiento técnico anual por cada quetzal de prima neta retenida devengada.	$RRT = \frac{\text{Resultado técnico retenido (f)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$
Representa la tasa de rendimiento anual generada por el patrimonio de los accionistas de la entidad.	$ROE = \frac{\text{Resultado después de impuestos (f)}}{\text{Patrimonio (h)}}$
Representa la tasa de rendimiento anual generada por el total del activo de la entidad.	$ROA = \frac{\text{Resultado después de impuestos (f)}}{\text{Activos netos (i)}}$
Representa el porcentaje de rentabilidad generado por las inversiones de la aseguradora.	$RI = \frac{\text{Resultado de inversiones (j)}}{\text{Inversiones (k)}}$
<b>Gestión</b>	
Representa la proporción de primas retenidas devengadas que se utiliza para cubrir los siniestros a cargo de la aseguradora.	$SIN = \frac{\text{Siniestralidad retenida (f)} + \text{Variación en estimación de reclamaciones (f)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$
Representa la proporción de primas retenidas devengadas que se utiliza para cubrir los gastos de adquisición y administración del seguro.	$GO = \frac{\text{Gastos de gestión retenidos (l)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$
Representa la proporción de las primas retenidas devengadas que se utiliza para cubrir siniestros y gastos de la operación del seguro.	$CT = \frac{\text{Siniestralidad retenida (f)} + \text{Variación en estimación de reclamaciones (f)} + \text{Gastos de gestión retenidos (l)} - \text{Resultado de inversiones por acumulación de reservas (f)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$