

FICOHSA SEGUROS, S.A.
INDICADORES FINANCIEROS
Referidos al 31 de diciembre de 2020

INDICADOR	dic-20	nov-20	oct-20	sep-20	ago-20	jul-20	jun-20	may-20	abr-20	mar-20	feb-20	ene-20
Liquidez												
Liquidez inmediata (LI)	925.05%	775.50%	841.60%	794.03%	-405.95%	814.26%	739.87%	1824.78%	1954.68%	682.94%	692.13%	762.28%
Solvencia												
Solvencia patrimonial (SP)	688.55%	332.90%	617.89%	595.90%	586.54%	577.73%	584.85%	530.67%	530.41%	570.33%	568.83%	562.12%
Suficiencia de activos para respaldar reservas técnicas y margen de solvencia (SARM)	157.77%	116.76%	153.37%	151.24%	185.21%	145.50%	140.24%	121.79%	122.41%	124.12%	123.81%	124.75%
Rentabilidad												
Rendimiento sobre primas netas (RPN)	6.99%	7.86%	10.23%	10.60%	9.25%	7.68%	8.02%	8.45%	9.11%	11.81%	11.39%	12.18%
Rendimiento sobre resultado técnico (RRT)	1.59%	4.33%	10.95%	14.47%	11.56%	6.84%	7.37%	9.04%	10.96%	12.67%	12.76%	16.30%
Rendimiento sobre capital (ROE)	11.12%	12.77%	17.13%	18.50%	16.68%	14.40%	15.00%	16.43%	17.49%	21.60%	22.23%	24.56%
Rendimiento sobre activos (ROA)	5.37%	6.00%	7.92%	8.14%	6.74%	5.35%	5.32%	5.78%	6.34%	8.27%	8.40%	9.43%
Rendimiento de inversiones (RI)	6.52%	6.46%	6.65%	6.47%	6.40%	6.32%	6.23%	6.07%	6.21%	6.69%	6.91%	6.82%
Gestión												
Siniestralidad retenida (SIN)	13.14%	11.36%	8.32%	6.28%	8.88%	12.79%	14.55%	15.38%	12.45%	11.27%	12.42%	10.19%
Gastos de operación (GO)	85.27%	84.30%	80.73%	79.25%	79.56%	80.37%	78.09%	75.58%	76.59%	76.06%	74.82%	73.52%
Combinado total (CT)	98.41%	95.67%	89.05%	85.53%	88.44%	93.16%	92.63%	90.96%	89.04%	87.33%	87.24%	83.70%

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

Interpretación	Fórmula
Liquidez	
Representa la proporción de recursos de inmediata disponibilidad con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones por siniestros.	$LI = \frac{\text{Caja y bancos (b)}}{\text{Obligaciones por siniestros (C)}}$
Solvencia	
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.	$SARM = \frac{\text{Activos aceptables para respaldar reservas técnicas y margen de solvencia (e)}}{\text{Reservas técnicas y margen de solvencia (d)}}$
Rentabilidad	
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.	$RI = \frac{\text{Resultado de inversiones (j)}}{\text{Inversiones (k)}}$
Gestión	
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.	$CT = \frac{\text{Siniestralidad retenida (f)} + \text{Variación en estimación de reclamaciones (f)} + \text{Gastos de gestión retenidos (l)} - \text{Resultado de inversiones por acumulación de reservas (f)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$