

**ANEXO II**  
**INDICADORES FINANCIEROS \***  
**SEGUROS AGROMERCANTIL, S.A.**  
Referidos al 31 de Marzo 2020

Indicador	Mar-20	Feb-20	Ene-20
<b>Liquidez</b>			
Liquidez inmediata (LI)	388.0%	466.2%	469.5%
Liquidez mediata (LM)	198.4%	201.9%	264.6%
<b>Solvencia</b>			
Solvencia Patrimonial (SP)	203.4%	203.4%	242.4%
Activos que respaldan las reservas técnicas y el monto mínimo de patrimonio técnico (SRP)	101.1%	102.2%	104.1%
<b>Rentabilidad</b>			
De primas netas (RPN)	11.6%	11.2%	16.9%
De resultado técnico (RRT)	15.6%	16.1%	25.7%
De capital (RC)	59.3%	61.9%	59.2%
De inversiones (RI)	4.3	3.9	4.0
<b>Gestión</b>			
Siniestralidad retenida (SIN)	40.9%	40.4%	45.6%
Gastos de operación (GO)	28.4%	26.5%	31.4%
Combinado total (CT)	64.2%	59.6%	53.5%

**\*Indicadores financieros calculados según acuerdo número 7-2014 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.	$LI = \text{Caja y bancos} / \text{Obligaciones por siniestros}$ .
Representa la proporción de recursos de inmediata disponibilidad e inversiones con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones por siniestros y otras obligaciones.	$LM = (\text{Caja y bancos} + \text{Inversiones}) / (\text{Obligaciones por siniestros} + \text{Otras obligaciones})$ .
<b>Solvencia</b>	
Representa la proporción de patrimonio técnico que cubre el margen de solvencia.	$SP = \text{Patrimonio técnico} / \text{Margen de solvencia}$ .
Representa la proporción de los activos que respaldan las reservas técnicas y el monto mínimo de patrimonio técnico.	$SRP = \text{Activos que respaldan las reservas técnicas y el monto mínimo de patrimonio técnico} / \text{Reservas técnicas y monto mínimo de patrimonio técnico}$ .
<b>Rentabilidad</b>	
Representa la proporción de las utilidades del período por cada quetzal de primas netas emitidas.	$RPN = \text{Resultado del período} / \text{Primas netas emitidas}$ .
Representa la proporción de las utilidades obtenidas de la operación del seguro retenido, por cada quetzal de prima neta emitida retenida.	$RRT = \text{Resultado técnico retenido} / \text{Primas netas emitidas retenidas}$ .
Representa la utilidad generada por cada quetzal de capital invertido por los accionistas.	$RC = \text{Resultado del período anualizado} / \text{Capital contable}$ .
Representa el porcentaje de rentabilidad generado por las inversiones de la aseguradora.	$RI = (\text{Resultado de inversiones anualizado} / \text{Inversiones}) * 100$ .
<b>Gestión</b>	
Representa la proporción de primas netas emitidas retenidas que se utiliza para cubrir los siniestros a cargo de la aseguradora.	$SIN = \text{Siniestralidad retenida} / \text{Primas netas emitidas retenidas}$ .
Representa la proporción de primas netas emitidas retenidas que se utiliza para cubrir los gastos de adquisición y administración del seguro.	$GO = \text{Gastos de gestión retenidos} / \text{Primas netas emitidas retenidas}$ .
Representa la proporción de las primas netas emitidas totales que se utiliza para cubrir siniestros y gastos variables totales.	$CT = \text{Siniestralidad y gastos variables totales} / \text{Primas netas emitidas totales}$ .