

INDICADORES FINANCIEROS
ASEGURADORA RURAL, S.A.
Referidos al 28/02/2019

AREA	INDICADOR	FORMULA	RESULTADO	INTERPRETACION
Liquidez	Liquidez Inmediata	$LI = \frac{\text{Caja y Bancos (b)}}{\text{Obligaciones por siniestros (c)}}$	$\frac{340,043,743}{27,545,576}$ 12.34	Representa la porción de recursos de inmediata disponibilidad con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones por siniestros.
Solvencia	Solvencia patrimonial	$SP = \frac{\text{Patrimonio técnico (d)}}{\text{Margen de Solvencia (d)}}$	$\frac{389,962,000}{77,256,000}$ 5.05	Representa la porción de patrimonio técnico que cubre el margen de solvencia.
	Suficiencia de activos para respaldar reservas técnicas y margen de solvencia	$SARM = \frac{\text{Activos aceptables para respaldar reservas técnicas y margen de solvencia (e)}}{\text{Reservas técnicas y margen de solvencia (d)}}$	$\frac{349,514,000}{249,298,000}$ 140.20%	Representa la proporción de los activos aceptables para respaldar las reservas técnicas y el margen de solvencia.
Rentabilidad	Rendimiento sobre primas netas	$RPN = \frac{\text{Resultado después de impuestos (f)}}{\text{Primas netas emitidas (g)}}$	$\frac{152,716,453}{458,200,165}$ 33.33%	Representa la tasa de rendimiento anual generada por cada quetzal de primas netas emitidas.
	Rendimiento sobre resultado técnico	$RRT = \frac{\text{Resultado técnico retenido (f)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$	$\frac{144,934,672}{391,780,009}$ 36.99%	Representa la tasa de rendimiento técnico anual por cada quetzal de prima neta retenida devengada.
	Rendimiento sobre capital	$ROE = \frac{\text{Resultado después de impuestos (f)}}{\text{Patrimonio (h)}}$	$\frac{152,716,453}{498,026,266}$ 30.66%	Representa la tasa de rendimiento anual generada por el patrimonio de los accionistas de la entidad.
	Rendimiento sobre activos	$ROA = \frac{\text{Resultado después de impuestos (f)}}{\text{Activos netos (i)}}$	$\frac{152,716,453}{745,372,120}$ 20.49%	Representa la tasa de rendimiento anual generada por el total del activo de la entidad.
	Rendimiento de inversiones	$RI = \frac{\text{Resultado de inversiones (j)}}{\text{Inversiones (k)}}$	$\frac{41,314,335}{575,570,015}$ 7.18%	Representa la tasa de rendimiento anual generada por las inversiones de la aseguradora.
Gestión	Siniestralidad retenida	$SIN = \frac{\text{Siniestralidad retenida (f) + Variación en estimación de reclamaciones (f)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$	$\frac{156,355,832}{391,780,009}$ 39.91%	Representa la proporción de primas retenidas devengadas que se utiliza para cubrir los siniestros a cargo de la aseguradora.
	Gastos de operación	$GO = \frac{\text{Gastos de gestión retenidos (l)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$	$\frac{90,548,955}{391,780,009}$ 23.11%	Representa la proporción de primas retenidas devengadas que se utiliza para cubrir los gastos de adquisición y administración del seguro.
	Combinado total	$CT = \frac{\text{Siniestralidad retenida (f) + Variación en estimación de reclamaciones (f) + Gastos de gestión retenidos (l) - Resultado de inversiones por acumulación de reservas (f)}}{\text{Primas netas retenidas devengadas (f)}}$	$\frac{246,904,787}{391,780,009}$ 63.02%	Representa la proporción de las primas retenidas devengadas que se utiliza para cubrir siniestros y gastos de la operación del seguro.



Comprometidos y orientados hacia la satisfacción de nuestros clientes
Certificados en Norma ISO 9001-2015, en todos nuestros procesos.



FitchRatings
KNOW YOUR RISK

Califica AA (gtm) la Fortaleza Financiera de Aseguradora Rural, S.A.
Perspectiva Positiva

MIEMBRO DEL GRUPO FINANCIERO BANRURAL

www.aseguradorarural.com.gt