

INDICADORES FINANCIEROS  
ASEGURADORA RURAL, S.A.  
Referidos al 31/01/2017

| AREA         | INDICADOR   | FORMULA   | RESULTADO                                 | INTERPRETACION   |
|--------------|---|---|---|--|
| Liquidez     | Liquidez Inmediata(LI)  | $LI = \frac{\text{Caja y Bancos (1)}}{\text{Obligaciones por siniestros (2)}}$  | $\frac{239,079,612}{26,033,735} = 9.18$   | disponibilidad con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones por siniestros                                    |
|              | Liquidez mediata(LM)  | $LM = \frac{\text{Caja y Bancos (1) + Inversiones (3)}}{\text{Obligaciones por siniestros (2) + Otras obligaciones (4)}}$   | $\frac{493,438,082}{188,660,304} = 2.62$  | disponibilidad e inversiones con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones por siniestros y otras obligaciones |
| Solvencia    | Solvencia patrimonial (SP)  | $SP = \frac{\text{Patrimonio técnico (5)}}{\text{Margen de Solvencia(5)}}$  | $\frac{400,278,000}{75,800,000} = 5.28$   | Representa la porción de patrimonio técnico que cubre el margen de solvencia   |
|              | Activos que respaldan las reservas técnicas y el monto mínimo de patrimonio técnico (SRP) | $SRP = \frac{\text{Activos que respaldan las reservas técnicas y el monto mínimo del patrimonio técnico (6)}}{\text{Reservas técnicas y monto mínimo de patrimonio técnico (6)}}$ | $\frac{329,090,000}{230,515,000} = 143\%$ | Representa la porción de los activos que respalda las reservas técnicas y el monto mínimo de patrimonio técnico          |
| Rentabilidad | De primas netas (RPN)   | $RPN = \frac{\text{Resultado del período (7)}}{\text{Primas netas emitidas (8)}}$   | $\frac{12,921,071}{42,113,871} = 31\%$    | Representa la porción de las utilidades del período por cada quetzal de primas netas emitidas.                           |
|              | De resultado técnico (RRT)  | $RRT = \frac{\text{Resultado técnico retenido (7)}}{\text{Primas netas emitidas retenidas (7)}}$  | $\frac{13,221,030}{36,450,458} = 36\%$    | operación del seguro retenido, por cada quetzal de prima neta emitida retenida.  |
|              | De capital (RC)   | $RC = \frac{\text{Resultado del período anualizado (9)}}{\text{Capital contable (10)}}$   | $\frac{155,052,847}{302,029,035} = 51\%$  | Representan la utilidad generada por cada quetzal de capital invertido por los accionistas                               |
|              | De inversiones (RI)   | $RI = \frac{\text{Resultado de Inversiones anualizado (11)}}{\text{Inversiones (3)}}$   | $\frac{35,249,730}{489,673,073} = 7.2\%$  | Representa el porcentaje de rentabilidad generado por las inversiones de la aseguradora                                  |
| De Gestión   | Siniestralidad retenida (SIN)   | $SIN = \frac{\text{Siniestralidad retenida (7)}}{\text{Primas netas emitidas retenidas (7)}}$   | $\frac{14,751,381}{36,450,458} = 40\%$    | retenidas que se utiliza para cubrir los siniestros a cargo de la aseguradora  |
|              | Gastos de operación (GO)  | $GO = \frac{\text{Gastos de gestión retenidos (12)}}{\text{Primas netas emitidas retenidas (7)}}$   | $\frac{5,762,923}{36,450,458} = 16\%$     | retenidas que se utiliza para cubrir los gastos de adquisición y administración del seguro                               |
|              | Combinado total (CT)  | $CT = \frac{\text{Siniestralidad y gastos variables totales (13)}}{\text{Primas netas emitidas totales (14)}}$  | $\frac{19,649,899}{42,113,871} = 47\%$    | totales que se utiliza para cubrir siniestros y gastos variables totales   |



Comprometidos y orientados hacia la satisfacción de nuestros clientes  
**Certificados en Norma ISO 9001-2008, en todos nuestros procesos.**



**FitchRatings**  
KNOW YOUR RISK

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