

Indicadores Financieros
Bancos y Sociedades Financieras
Nombre de la Entidad: Financiera MVA, S. A.
Referidos al 31 de marzo de 2,024

AREA	INDICADOR	FORMULA	INTERPRETACIÓN	
Liquidez	Liquidez inmediata (LI)	$LI = \frac{\text{Disponibilidades (b)}}{\left(\begin{array}{l} \text{Obligaciones depositarias (c)} \\ + \text{Obligaciones Financieras (c)} \end{array} \right)}$	Representa la proporción de recursos de inmediata disponibilidad con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones depositarias y obligaciones financieras.	4.74%
	Liquidez mediata (LM)	$LM = \frac{\left(\begin{array}{l} \text{Disponibilidades (b) +} \\ \text{Inversiones (b)(d)} \end{array} \right)}{\left(\begin{array}{l} \text{Obligaciones Depositarias (c)} \\ + \text{Obligaciones Financieras (c)} \\ + \text{Créditos Obtenidos} \\ + \text{Cuentas por Pagar} \end{array} \right)}$	Representa la proporción de recursos de inmediata disponibilidad e inversiones de fácil realización con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones depositarias y obligaciones financieras y otras obligaciones.	14.49%
Solvencia	Patrimonio en relación a activos (PA)	$PA = \frac{\text{Capital Contable}}{\text{Activo Neto}}$	Representa la proporción del activo que se encuentra financiado con el patrimonio de los accionistas de la entidad.	18.11%
	Patrimonio en relación a Cartera de Créditos (PCC)	$PCC = \frac{\text{Capital Contable}}{\text{Cartera de Créditos neta (b)}}$	Representa la proporción de cartera de créditos que se encuentra financiada con el patrimonio de los accionistas de la entidad.	24.54%
	Patrimonio con relación a las Captaciones (PCA)	$PCA = \frac{\text{Capital Contable}}{\left(\begin{array}{l} \text{Obligaciones Despositarias (c)} \\ + \text{Obligaciones Financieras (c)} \end{array} \right)}$	Representa la proporción de las obligaciones depositarias y obligaciones financieras que se encuentran respaldadas con el patrimonio de los accionistas de la entidad.	23.84%
	Adecuación de capital (AC)	$AC = \frac{\left(\begin{array}{l} \text{Patrimonio Computable} \\ - \text{Gastos Diferidos (e)} \end{array} \right)}{\text{Sumatoria de los activos y contingencias ponderados por riesgo}}$	Representa la proporción de patrimonio con que cuenta la entidad para hacer frente a los riesgos y contingencias a que está expuesta.	22.59%
	Calce de operaciones en M/E con relación al patrimonio computable (COME)	$COME = \frac{\left(\begin{array}{l} \text{Activos Netos en Moneda Extranjera - Obligaciones compromisos futuros y Contingencias en Moneda Extranjera} \end{array} \right)}{\text{Patrimonio Computable}}$	Representa la posición de calce de las operaciones en moneda extranjera de la entidad respecto a su patrimonio computable. *	1.01%
Rentabilidad	Rentabilidad sobre Patrimonio (ROE)	$ROE = \frac{\text{Resultado del Ejercicio (f)}}{\text{Capital Contable (g)}}$	Representa la tasa de rendimiento anual generada por el patrimonio de los accionistas de la entidad.	12.84%
	Rentabilidad sobre Activos (ROA)	$ROA = \frac{\text{Resultado del Ejercicio (f)}}{\text{Activo neto (h)}}$	Representa la tasa de rendimiento anual generada por el total del activo de la entidad.	2.47%
	Eficiencia (EA)	$EA = \frac{\text{Gastos de Administración (i)}}{\text{Activo Neto (h)}}$	Representa la proporción del gasto administrativo anual de la entidad respecto a su activo.	7.73%
	Eficiencia (EF)	$EF = \frac{\text{Gastos de Administración (i)}}{\text{Margen Operacional Bruto (j)}}$	Representa la proporción en que se distribuye el margen operacional para cubrir gastos administrativos.	98.97%
Calidad de Activos	Cartera Vencida en relación a Cartera Bruta (CVC)	$CVC = \frac{\text{Cartera de Créditos Vencida}}{\text{Cartera de Créditos Bruta (b)}}$	Representa la proporción de la cartera de créditos que se encuentra vencida.	5.60%
	Cobertura de Cartera Crediticia en Riesgo (CCR)	$CCR = \frac{\text{Estimaciones por valuación para cartera de créditos}}{\text{Cartera de Créditos Vencida}}$	Representa la proporción de la cartera crediticia vencida que está cubierta por provisiones.	153.98%