Cuadro descriptivo

|  |
| --- |
| **Indicadores financieros** |
| **Indicador** | **Concepto** | **Fórmula** | **Función** |
| Capital neto de trabajo | Si los pasivos son menores que los activos la empresa no puede hacerse cargo de sus pasivos | Capital neto de trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente | Saber cuál es la cantidad que necesita la empresa para pagar sus deudas |
| Índice de Insolvencia | Determina la capacidad de la empresa para hacerse cargo de sus obligaciones o mejorar su capacidad operativa | Índice de insolvencia = Activo Corriente / Pasivo Corriente | Saber si la empresa es capaz de cumplir con una obligación por falta de medios |
| Prueba ácida | Determina si la empresa es capaz de pagar sus deudas sin contar con sus ventas | Prueba ácida = (Activo Corriente – Inventarios) / Pasivo Corriente | Mide la solvencia de la empresa excluyendo sus inventarios |
| Razón de endeudamiento | Determina la porción de los activos que son financiados por terceros | Razón de endeudamiento = Pasivo Total / Activo Total | Sirve para identificar el grado de endeudamiento de una empresa |
| Razón pasivo capital | Determina la relación que hay entre los activos financiados por los socios y los terceros | Razón pasivo capital = Pasivo a Largo Plazo / Capital Contable | Sirve para representar la relación entre activos y pasivos |
| Rotación de activos | Determina la eficiencia de la empresa en la utilización de sus activos | Rotación de activos = Ventas Totales / Activos Totales | Sirve para reflejar la eficacia de la empresa en la gestión de sus activos para generar ventas |
| Utilidad por acción | Indica la rentabilidad que genera una acción | Utilidad por acción = Utilidad acciones ordinarias / Número de acciones ordinarias | Sirve para evaluar el desempeño y la rentabilidad por acción en un período determinado |
| Rendimiento del capital común | Mide la rentabilidad del capital contable  | Rendimiento del capital común = (Utilidad neta después de impuestos – dividendos preferentes ) / (Capital contable – Capital preferente | Desde la utilidades nos muestra la rentabilidad de la empresa |
| Margen bruto por utilidad | Mide la utilidad lograda en la empresa después de haber cancelado sus inventarios | Margen bruto de utilidad = (Ventas – costos de ventas) / Ventas | Nos arroja el porcentaje de utilidad de la empresa |
| Rotación de cartera | Identifica el tiempo que se demora la empresa en recaudar su cartera | Rotación de cartera = Ventas a crédito / Promedio cuentas por cobrar | Nos permite ver que tanto se recauda el valor de las cuentas por cobrar |