

## Resumen

El presente estudio pretende determinar una propuesta de estructura financiera óptima para la empresa ENERGYGAS S.A., que sirva como herramienta para la toma de decisiones a la Gerencia. Por ello es importante revisar la estructura actual, definir la estructura óptima y en base a esta información generar propuestas que nuevamente direccionen las actividades que se vienen ejecutando. Con los antecedentes expuestos, y una vez aplicado el estudio, se determinó algunas puntos relevantes, entre ellos: el capital social de la empresa es de \$850 dólares, mientras que sus ingresos o ventas rebasan los 30 millones de dólares, de la misma forma se determinó que el pasivo representa el 81 % de los activos, y tan solo el 19 % lo compone el Patrimonio, situación no muy recomendada, ya que los administradores corren el riesgo de perder el control sobre la misma. Ante esta situación, con el desarrollo de la presente investigación y apalancados en la teoría de la Estructura Óptima de Capital, que se sustenta en el WACC (Modigliani & Miller, 1963), se ha determinado que la estructura recomendada para la empresa Energygas, es del 57% financiada con deuda (Pasivo) y el 43% con Patrimonio. Para determinar la viabilidad o no de la propuesta, se ha evaluado a través de algunos indicadores financieros como las UPA, GAO, GAF, GAT, Cobertura de cargos fijos, cobertura del flujo de efectivo, VAN y TIR, concluyendo que es pertinente la aplicación de la propuesta.

### **Palabras clave:**

Estructura financiera

Apalancamiento

Costo de la deuda

Costo del Capital

WACC.