



**Nombre del alumno: ABERLAI CARLOS
ROBLERO GONZALEZ**

**Nombre del profesor: CP. VICTOR
TADEO CRUZ RECINOS**

**Nombre del trabajo: REPORTE DE LECTURA DEL
TEMA DE "TECNICAS DE EVALUACION DE LA EFICIENCIA"**

Materia: AUDITORÍA ADMINISTRATIVA

Grado: Noveno cuatrimestre

Grupo: A

Frontera Comalapa, Chiapas a 21 de Junio de 2020.

TÉCNICAS DE EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA

Así, el objetivo de este reporte se centra en las técnicas de evaluación de la eficiencia analiza el volumen de recursos gastados para alcanzar las metas. Una actividad eficiente hace un uso óptimo de los recursos y, por tanto, tiene el menor costo posible.

Mientras que el indicador de eficacia es usualmente una tasa porcentual, en el análisis de eficiencia se utilizan indicadores de costo-beneficio o de costo-eficiencia.

El análisis de la eficiencia es utilizado para comparar entre diferentes alternativas de acciones de formación y se puede realizar *ex ante* o *ex post*. En general, siempre que se deban revisar opciones de inversión para emprender acciones o reorientarlas, la búsqueda de un costo eficiente es requerida y este tipo de análisis la facilita.

Así también podemos mencionar que la técnica del EVA (El Valor Económico Agregado) es el importe que queda en una empresa una vez cubiertas la totalidad de los gastos y la rentabilidad_mínima proyectada o estimada, así lo afirma Federico Li Bonilla, académico de la Escuela de Ciencias de la Administración de la Universidad Estatal de Costa Rica.

Este es un método de desempeño financiero para calcular el verdadero beneficio económico de una empresa. Además, el EVA considera la productividad de todos los factores utilizados para realizar la actividad empresarial

El EVA se compone de factores que determinan el valor económico como: crecimiento, rentabilidad, capital de trabajo, costo de capital, impuestos y activos de largo plazo.

Forma de cálculo El EVA se calcula sobre la base de la misma información que se requiere para elaborar los balances financieros. Se toman las ganancias operativas netas después de impuestos restándoles el costo del capital utilizado

para producirlas. $EVA = \text{RESULTADO OPERATIVO DESPUES DE IMPUESTOS} - (\text{CAPITAL} \times \text{COSTO DE CAPITAL})$.

Otra de las técnicas de la evaluación de la eficiencia es de GEO (generación económica operativa). Es una herramienta creada con el objetivo de medir la generación de valor económico de una empresa, por lo que representa una alternativa de aplicación similar al EVA. El GEO mide el rendimiento sobre la inversión operativa neta después de impuestos, en relación con el costo promedio ponderado de capital.

Y también existe otro que es Rendimiento sobre la inversión (ROI) ROI o rendimiento sobre la inversión es una de las aportaciones que el método DuPont realizó a mediados del siglo pasado, y representa una herramienta para analizar el rendimiento que la empresa tiene desde el punto de vista financiero. La forma de calcularlo es la siguiente: $ROI = \text{UTILIDAD NETA} / \text{CAPITAL CONTABLE O UTILIDAD NETA} / \text{ACTIVO TOTAL}$.