

ACTIVIDAD UNIDAD 2

Estimados estudiantes, con la finalidad de profundizar en las temáticas y lecturas complementarias correspondientes a la unidad de aprendizaje, la presente actividad consiste en:

1. La compañía **ABC S.A.**, presenta la siguiente información financiera, para los años 1, 2, 3, 4 y 5, a partir de la cual usted debe calcular los siguientes inductores; **EBITDA**, **FCL (Flujo de caja libre)** y el inductor **eficiencia operacional total**, para los años respectivos.

Información financiera	AÑO 1	AÑO 2	AÑO 3	AÑO 4	AÑO 5
Ventas	\$ 87.400.000	\$ 100.510.000	\$ 101.384.000	\$ 94.392.000	\$ 105.535.500
Costo de ventas	\$ 48.070.000	\$ 60.306.000	\$ 58.802.720	\$ 61.354.800	\$ 66.487.365
Depreciación	\$ 3.933.000	\$ 4.020.400	\$ 4.258.128	\$ 3.303.720	\$ 3.904.814
Gastos de administración	\$ 6.118.000	\$ 7.035.700	\$ 8.110.720	\$ 7.551.360	\$ 9.498.195
Amortización	\$ 3.539.700	\$ 3.618.360	\$ 3.832.315	\$ 2.973.348	\$ 3.514.332
Gastos de ventas	\$ 3.496.000	\$ 4.020.400	\$ 5.069.200	\$ 3.775.680	\$ 5.276.775

Instrucción: El Incremento de activos fijos, se establece con base al **Costo de ventas** y corresponde a los porcentajes señalados en la siguiente Tabla, para cada año respectivo.

AÑO 1	AÑO 2	AÑO 3	AÑO 4	AÑO 5
8 %	9 %	10 %	11 %	12 %

El **Incremento del KTNO**, se establece con base a las **Ventas** y corresponde a los porcentajes señalados en la siguiente Tabla, para cada año respectivo.

AÑO 1	AÑO 2	AÑO 3	AÑO 4	AÑO 5
4 %	4 %	5 %	5 %	6 %

2. A partir de los resultados obtenidos en el cálculo de los inductores; EBITDA, FCL y eficiencia operacional total, en cada año respectivo, usted debe proceder a realizar lo siguiente:
 - A. Calcular el Margen de EBITDA para cada año e interpretar su resultado, analizando la capacidad de la compañía de soportar inversiones y atender obligaciones, además de realizar un análisis de capacidad de la empresa en la generación de beneficios, comparando los resultados obtenidos para los años 1, 2, 3, 4 y 5 respectivamente.
 - B. Interpretar el FCL (Flujo de caja libre), realizando un análisis de la rentabilidad mostrada por la empresa durante los 5 años.
 - C. Interpretar el inductor de eficiencia operacional total, realizando un análisis de la capacidad que tiene la empresa en la generación de flujos de caja para atender servicio a la deuda, repartir utilidades y apoyar las inversiones.
3. A partir de los resultados obtenidos en el margen de EBITDA y FCL (Flujo de caja libre), para los años 1, 2, 3, 4 y 5, realizar una comparación de estos dos (2) inductores, estableciendo la relación que existe en el aumento o decremento de uno respecto del otro e indicando como se manifiesta esta relación y en que resulta benéfico para la misma.