



**UNIVERSIDAD DEL
SURESTE**

Materia:

RE EXPRESIÓN DE ESTADOS FINANCIEROS

Nombre de la alumna:

GOMEZ SALAZAR BRESLY LIZBETH

Maestro:

CUAHUTEMOC GUILLEN GARCIA

Licenciatura en:

CONTADURÍA PÚBLICA Y FINANZAS

Cuatrimestre:

OCTAVO

Modulo:

SEGUNDO

Fecha:

07 DE ABRIL DEL 2025

FLUJO DE TESORERÍA	
SALDO INICIAL	
+ INGRESOS	
- COSTOS Y GASTOS OPERACIONALES	
- INVERSION EN ACTIVOS FIJOS Y DIFERIDOS	
- PAGO DE IMPUESTOS	
= SALDO OPERATIVO	
- PAGO DE PRESTAMOS (Capital e intereses)	
- DIVIDENDOS O UTILIDADES DISTRIBUIDAS	
+ RECUPERACION DE INVERSIONES TEMPORALES	
+ RENDIMIENTOS FINANCIEROS	
= SALDO DEL AÑO	
+ INVERSION DE LOS SOCIOS	
+ PRESTAMOS RECIBIDOS	
- INVERSIONES TEMPORALES	
= NUEVO SALDO DEL AÑO	
= SALDO ACUMULADO	

Las actividades de operación de una empresa abarcan la conversión del efectivo en diversos activos (como los inventarios) que se usan para producir cuentas por cobrar a partir de las ventas a crédito. El flujo neto de efectivo es la medición final de la rentabilidad. El estado financiero ayuda a la toma de decisiones para realizar las inversiones o financiamientos, ya que detecta los sobrantes o los faltantes de efectivo que existirán en un tiempo determinado.

Los costos declarados de la OPEB incluyen los componentes: Costos de servicio, Costos de interés, Amortización de ganancias y pérdidas netas, Amortización de costos previos al servicio, Amortización de la obligación de transición, Rendimiento esperado sobre los activos del plan, La obligación de transición no reconocida medida en la fecha de la adopción,

2. Reconocimiento demorado. Esto se hace mediante un proceso de diferir y amortizar orientado a aislar los costos actuales de una volatilidad excesiva.
3. Compensación. El activo del plan restringidos para el pago de las OPEB compensa la obligación acumulada posterior a la jubilación en la determinación de las cantidades reconocidas en el balance.

Conversión del método indirecto al directo: La precisión de la conversión depende de los ajustes efectuados usando datos disponibles en registros contables externos. El método de conversión que se describe resulta preciso de manera satisfactoria para la mayoría de los propósitos analíticos.

CONCEPTO DE FLUJOS DE TESORERÍA.
El estado de flujos de efectivo da información sobre las mediciones del flujo de efectivo en tres actividades empresariales principales: operaciones, inversiones y financiamiento. Ayuda a evaluar la capacidad de una empresa de cumplir con sus obligaciones, pagar dividendos, aumentar la capacidad instalada y elevar el financiamiento.

OBLIGACIONES Y COSTOS DE LAS OPEB.
La obligación del empresario conforme a la SFAS 106 se conoce como obligación de prestación acumulada posterior a la jubilación (APBO).
Los costos totales determinados actuarialmente de proporcionar futuros beneficios, la obligación de beneficios esperados posterior a la jubilación

CARACTERÍSTICAS DE LA CONTABILIDAD DE LAS OPEB.
Las características básicas de la contabilidad de pensiones se conservan en la contabilidad de las OPEB. Informe del costo neto. 1. Las consecuencias de los sucesos y las operaciones que afectan a las OPEB se declaran como una sola cantidad, incluye por lo menos tres componentes.

MÉTODO DIRECTO E INDIRECTO
El método directo expresa los montos totales de efectivo que entran y salen de una empresa, procedentes de las actividades de operación. Esto ofrece a la mayoría de los analistas un mejor procedimiento para evaluar con facilidad la cantidad de entradas y salidas de efectivo sobre las cuales la gerencia tiene facultades discrecionales.

Hay dos métodos convenientes para informar sobre los flujos de efectivo procedentes de las operaciones: el directo y el indirecto. El método indirecto, el ingreso neto se ajusta por las partidas de ingresos (gastos) y acumulaciones no en efectivo para producir flujos de efectivo de las operaciones. Una ventaja de este método es el encuentro de una conciliación de las diferencias entre el ingreso neto y los flujos de efectivo de operación.



IMPLICACIONES PARA EL ANÁLISIS DE LOS INFORMES POR SEGMENTOS.
Las compañías diversificadas y la pérdida de identidad de las subsidiarias en los estados financieros consolidados representan pruebas para el análisis tiene que ser cuidadoso al usar esta información para pruebas de rentabilidad. Cuanto más específica y detallada sea la información del segmento, tanto más dependiente será de las asignaciones contables de los ingresos y gastos. los datos por segmento sustentados por otras pruebas son sumamente útiles para el análisis. Específicamente, los datos por segmento ayudan en el análisis de:

ANÁLISIS DEL RENDIMIENTO DE LOS ACTIVOS NETOS DE OPERACIÓN.
El rendimiento del capital invertido es útil para evaluar la administración, analizar la rentabilidad y para la planeación y control.
NOPAT y ventas se llama margen de utilidad neta de operación (o simplemente margen de NOPAT), ventas a activos netos de operación se llama rotación de activos netos de operación (o simplemente rotación de NOA

CALCULO DEL RENDIMIENTO DEL CAPITAL INVERTIDO.
En esta sección se aplica el análisis del rendimiento del capital invertido a los estados financieros de Campbell Soup Company, que se reproducen en el apéndice A.
Es una métrica financiera crucial que mide la rentabilidad y la eficiencia de las inversiones de capital de una empresa. Proporciona información sobre la eficacia con la que una empresa genera rendimientos del capital invertido en sus operaciones.

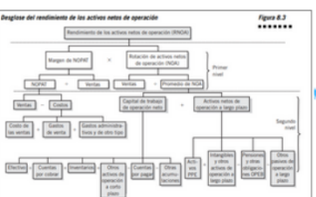
INFORMES POR SEGMENTOS
La declaración completa por segmentos es rara en la práctica debido a las dificultades que plantea separar los segmentos y la renuencia de la administración de dar a conocer información que puede perjudicar la posición competitiva de la empresa. Los datos por segmento son útiles en el análisis de las compañías que operan en varios segmentos industriales, o áreas geográficas, que a menudo tienen tasas diferentes de rentabilidad, riesgo y crecimiento. Estos datos ayudan a analizar la incertidumbre que afecta la oportunidad y el monto de las entradas y salidas esperadas de efectivo.

Crecimiento de los activos. El análisis de las tendencias de los activos identificables por segmentos es conveniente en el análisis de la rentabilidad. Rentabilidad. Las mediciones del ingreso de operación a ventas y el ingreso de operación a activos identificables por segmento son útiles en el análisis de la rentabilidad.

Crecimiento de las ventas. El análisis de las tendencias de las ventas por segmentos es útil para evaluar la rentabilidad.

El margen de NOPAT y la rotación de NOA son mediciones útiles que requieren analizarse para entender la rentabilidad de una empresa.

$$\text{Rendimiento de activos netos de operación} = \frac{\text{Margen de utilidad neta de operación}}{\text{Promedio de NOA}} \times \frac{\text{Ventas}}{\text{Promedio de NOA}}$$



La fórmula de rendimiento del capital invertido se calcula restando los dividendos pagados durante el año del ingreso neto y dividiendo la diferencia por el capital invertido

Para asegurarse de que estos segmentos constituyen, en efecto, una parte considerable de las operaciones de una compañía, las ventas combinadas de todos los segmentos dadas a conocer tienen que representar por lo menos 75% de las ventas combinadas de la compañía.

Por cada segmento, las empresas tienen que manifestar información financiera anual seleccionada: 1) ventas, tanto a otros segmentos como a clientes externos; 2) ingreso de operación: ingresos menos gastos de operación; 3) activos identificables; 4) gastos o beneficios de intereses e impuestos; 5) ganancias y pérdidas de partidas extraordinarias; y 6) gasto de depreciación, agotamiento y amortización.

La intuición en la que se basa esta ecuación es: los pasivos de operación generalmente no suponen un costo si se usan con prudencia.

Investigación del análisis

La investigación del análisis ofrece pruebas de que la información por segmentos es útil para pronosticar la rentabilidad futura. Se sabe que las ventas y utilidades totales de una compañía son iguales a la suma de las ventas y las utilidades de todos los segmentos (menos las transacciones entre compañías). Siempre que los diferentes segmentos estén sujetos a distintos factores económicos, la precisión de los pronósticos basados en los segmentos debe ser superior a la de los pronósticos basados en datos consolidados. La combinación de los datos por segmentos específicos de la compañía con pronósticos específicos de la industria mejora la precisión de los pronósticos de las ventas y las utilidades. Los hechos demuestran que la introducción de los requisitos de presentación de informes por segmentos aumentó la precisión y redujo la dispersión de los pronósticos de las utilidades hechos por analistas bursátiles profesionales. Esto significa que el análisis de la rentabilidad también puede beneficiarse de los datos por segmentos.

UTILIDAD DE LOS DATOS POR SEGMENTO

REFERENCIAS

- <https://www.contabilizarrenting.com/formula-de-rendimiento-del-capital-invertido-roic-calculo/>
- ANTOLOGIA UDS