



Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Lyndsey Nicole García García

Nombre del tema: Métodos de análisis financieros

Parcial: I

Nombre de la Materia: Análisis de la Información financiera

Nombre del profesor: Reynaldo Manuel Gallegos

Nombre de la Licenciatura: Contaduría Pública y Finanzas

Cuatrimestre: 4to.

Comitán de Domínguez, A 15 de octubre del 2024.

MÉTODO DE ANÁLISIS FINANCIERO HORIZONTAL Y VERTICAL

HORIZONTAL

VERTICAL

CARACTERÍSTICAS

Se hace una comparación horizontal de los valores de dos periodos comparables.

El análisis horizontal determina cuál fue el crecimiento o decrecimiento de una cuenta en un periodo determinado

Con este estado financiero se contestarán las siguientes preguntas:

- ¿Qué ha sido de las utilidades obtenidas?
- ¿Qué ha sido de los recursos obtenidos del pasivo?

AUMENTOS

consiste en determinar las variaciones absolutas y relativas

Variación absoluta en números
en un periodo 2 respecto a un periodo 1, se procede a determinar la diferencia (restar) al valor 2 - el valor 1

Variación relativa en porcentaje
Para esto se divide el periodo 2 por el periodo 1, se le resta 1, y ese resultado se multiplica por 100 para convertirlo a porcentaje.

DISMINUCION

Interpretación

- Las ventas se incrementaron con respecto al año 200a, en un 5.2%
- Respecto al año 200^a, el costo de ventas no tuvo variación
- La utilidad en ventas fue superior en un 9%, con relación al año 20

- La utilidad de operación aumento en un 11.1%, con respecto al año 200a
- La utilidad antes de impuestos incremento en un 15.33%, comparada con el año 200a
- Los impuestos disminuyeron en un 20%, con respecto al año 200^a

CARACTERÍSTICAS

del método de porcentos integrales

Base del procedimiento de los porcentos integrales

La fórmula aplicable en el procedimiento de los porcentos integrales consiste en:
Porcentaje Integral = Valor Parcial / Valor Base X 100
Factor Constante = 100 / Valor Base X Valor Parcial

REPRESENTACIÓN GRÁFICA

Un Balance en por cientos integrales indica la proporción en que se encuentran invertidos en cada tipo o clase de activo los recursos totales de la empresa

METODO RAZONABLE SIMPLE

Razón es el método que consiste en establecer relaciones de las partidas y de los grupos de partidas entre sí por medio de los resultados de diversos cálculos matemáticos

Clasificación de las razones simples

- Razones Estáticas. Son las que expresan la relación que guardan partidas o grupo de partidas del estado de situación financiera.
- Razones Dinámicas. Son las que expresan la relación que tienen las partidas o grupo de partidas del estado de resultados.