

Ratios

- $\text{current ratio} = \frac{\text{current assets}}{\text{current liabilities}}$
- $\text{Quick ratio} = \frac{\text{current assets} - \text{Inventory}}{\text{current liabilities}}$
- $\text{Return on assets} = \frac{\text{Net income}}{\text{total assets}}$
- $\text{Return on equity} = \frac{\text{Net income}}{\text{Shareholder's equity}}$
- $\text{Gross Profit Margin} = \frac{\text{Sales} - \text{cost goods sold}}{\text{sales}}$
- $\text{Debt Ratio} = \frac{\text{Liabilities}}{\text{Assets}}$ ■ $\text{Debt Equity Ratio} = \frac{\text{Liabilities}}{\text{Owner's Equity}}$
- $\text{Inventory Turnover} = \frac{\text{cost of goods sold}}{\text{Average Inventory}}$ ■ $\text{Average Inventory} = \frac{\text{Beg. Inv.} + \text{End. Inv.}}{2}$

UEPS = Lo más reciente
PEPS = Lo más viejo se va primero
Promedio = $\frac{\text{valor de inventario}}{\text{unidades}}$

- Estado de resultados: es entre periodos sirve para ver rentabilidad | ve rendimiento en un periodo de tiempo | es un video del estado financiero
- ↑↓
Utilidades Retenidas: un distributed profit.
- ↑↓
Balance General: es una foto del estado financiero de la empresa | forma de representar ecuación contable

▲ Cómo hacer un estado de resultados

- $\text{ventas} - \text{costo de Ventas} = \text{utilidad bruta}$
- $\text{Utilidad Bruta} - \text{Gastos de Operación} = \text{utilidad operativa}$
Alquiler, sueldo, depreciación, administración
- $\text{Utilidad Operativa} - \text{Gastos de interés} = \text{utilidad antes de impuesto}$
- $\text{Utilidad Antes de Impuestos} - \text{Impuestos} = \text{utilidad neta}$

bruta
operativa
impuesto
neta

siempre comparar a ventas.

▲ Cómo hacer balance general

$$\begin{array}{c|c} \text{Sum} \left(\begin{array}{l} \text{sum (A.C)} \\ \text{sum (A.N.C)} \end{array} \right) & \text{Sum} \left(\begin{array}{l} \text{sum (Capital)} \\ \text{sum (P.C.)} \\ \text{sum (P.N.C)} \end{array} \right) \\ \hline \text{cuadra} & = \text{cuadra} \end{array}$$

Cap 1 Conta. Financiera:

Organizaciones económicas

• Lucrativa:

- Servicios = bienes intangibles, no tienen inventario
- Comercio = bienes, dos sistemas de inventario
- Manufactura = 3 procesos al mismo tiempo (triple conta), transformar bienes.
- Giros especializados = Una mezcla de todas

• Formas de organizaciones lucrativas:

- Persona física = Solo una persona, funcionalmente completa

- Sociedad de personas & capitales:

- Personas: democracia
- capitales: el que más aporta más voto tiene.

• Sociedad anónima:

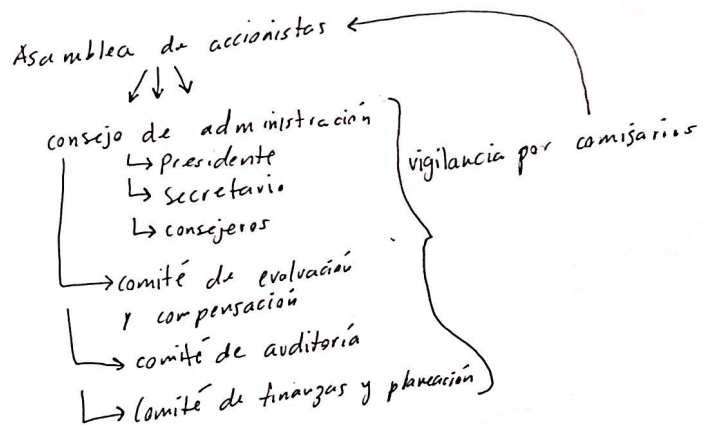
- Persona jurídica
- 2 o más socios

• Pasos de S.A.

Solicitud → permiso de constitución → Aprobar reglas, elegir admins., acciones procedimientos operativos

→ escritura constitutiva

• Administración S.A.



• Gobierno corporativo

• Usuarios externa, internos

• Contabilidad Financiera: presentación para usuarios usualmente externos

• Conta. Fiscal: Fisco

• Conta Administrativa: usuarios internos

• Supervisión financiera IOSC, CNBV

• Emisión normas de conta. IASB, CINIF

Cuenta financiera 6

cuenta	Servicios	Comercial
Ingresos	ingresos	ventas, descuentos, devoluciones
costo de ventas	No hay	costo de ventas
costo & gasto compra	No hay	compras, fletes, descuentos, devoluciones.
costo & gasto orientado a gasto	tras calcula utilidad	gasto de venta, admin, financiero
Inventario	No hay	Inventario

- Costo de mercancía = $\text{Compras Brutas} + \text{Fletes sobre compras} - \text{Descuentos} - \text{Devoluciones}$
- Costo de ventas = $\text{costo de mercancía} - \text{Inv. Final}$
- Gastos extra:
 - Fletes
 - LAB's punto embarque, destino.
 - Seguros
 - Impuestos
- Procedimientos
 - ① Registro de transacciones
 - ② Ajustes
 - ③ Estados financieros
 - ④ Cierre

Depreciación & amortización

- Straight line
- Declining Balance
- Unit of production