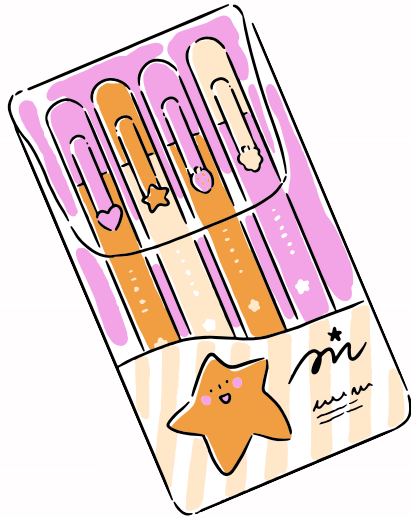




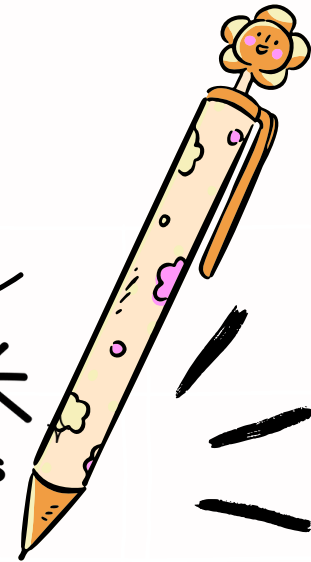
# Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

División Académica de Ciencias Económico Administrativas



## ACTIVIDAD INTEGRADORA

**KATHERINNE YASSMIN LEYVA ROBLES**  
Lic. Contaduría pública



# Estado de cambios en el capital contable

## Objetivo

Mostrar las variaciones en el capital contable de una entidad durante un periodo determinado.

## Estructura principal

### Capital contable al inicio del periodo

- Aportaciones de los socios
- Incremento por utilidades netas del ejercicio
- Reservas creadas
- Revaluaciones de activos (si aplica)

### Disminuciones

Retiros de capital  
Pérdidas del ejercicio  
Dividendos distribuidos

## Formula del capital contable

$$\text{Capital final} = \text{Capital inicial} + \text{Aportaciones} + \text{Utilidades} - \text{Retiros} - \text{Dividendos}$$

## Ejemplo práctico

Concepto	Monto (MXN)
Capital contable inicial	\$100,000
+ Aportación de socios	\$20,000
+ Utilidad neta del ejercicio	\$15,000
- Dividendos distribuidos	\$5,000
= Capital contable final	\$130,000

# ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO

## OBJETIVO

Presentar información sobre los ingresos y egresos de efectivo de una entidad en un periodo determinado, clasificándolos por tipo de actividad.

## ESTRUCTURA SEGÚN TIPO DE ACTIVIDADES

### Actividades de operación:

- Cobros por ventas
- Pagos a proveedores
- Pagos a empleados
- Pagos de impuestos

### Actividades de inversión:

- Compra de maquinaria o equipo
- Venta de activos fijos
- Compra de inversiones temporales

### Actividades de financiamiento:

- Préstamos bancarios recibidos
- Emisión de acciones
- Pago de préstamos
- Reparto de dividendos

## MÉTODOS DE PRESENTACIÓN

**Directo:** Muestra ingresos y egresos directamente.

**Indirecto:** Parte de la utilidad neta y ajusta variaciones de activos y pasivos.

## EJEMPLO PRÁCTICO

Actividad	Monto (MXN)
Flujo de operación	+ \$60,000
Flujo de inversión	- \$25,000
Flujo de financiamiento	+ \$10,000
Variación neta de efectivo	+ \$45,000



# NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS



## OBJETIVO

Proporcionar información adicional, aclaraciones o detalles relevantes que no se reflejan directamente en los estados financieros pero son necesarios para su correcta interpretación.

## ESTRUCTURA TÍPICA

Nota 1: Información general

- Nombre de la empresa
- Actividad principal
- Periodo que cubren los estados financieros

Nota 2: Políticas contables aplicadas

- Método de valuación de inventarios
- Depreciación de activos fijos
- Reconocimiento de ingresos

Nota 3: Explicación de rubros específicos

- Detalles sobre cuentas por cobrar
- Obligaciones fiscales
- Contingencias legales

Nota 4: Hechos posteriores al cierre

- Cambios importantes ocurridos después de la fecha del estado financiero

## IMPORTANCIA

1. Permiten mayor transparencia
2. Ayudan a comprender las cifras presentadas
3. Sustentan la toma de decisiones por usuarios externos

## EJEMPLO DE NOTA REAL

"Los inventarios están valuados al costo, utilizando el método de costos promedios. No se han identificado inventarios obsoletos."

## Bibliografía

Consejo Mexicano de Normas de Información Financiera (CINIF). (2023). Normas de Información Financiera. <https://www.cinif.org.mx>

García, F. J., & Palacios, M. J. (2022). Contabilidad financiera (4.<sup>a</sup> ed.). McGraw-Hill Education.

Hernández, A., & Rivera, L. (2021). Estados financieros: análisis e interpretación. Pearson Educación.

Instituto Mexicano de Contadores Públicos (IMCP). (2020). Guía para la presentación de estados financieros básicos. <https://imcp.org.mx>