



# Administración Financiera En Los Sistemas De Salud

## **UNIDAD III** **EL PROCESO DEL PRESUPUESTO DE CAPITAL** **CUADRO SINOPTICO**

**ASESORA DE LA MATERIA:**  
**DRA. SANDRA DANIELA GUILLÉN PULIDO**

**MAESTRANTE:**  
**LIC. ENF. NOEMI MAY DE LA CRUZ.**

# EL PROCESO DEL PRESUPUESTO DE CAPITAL

El valor del dinero en el tiempo

El valor del dinero en el tiempo se refiere al hecho de que es mejor recibir dinero ahora que después.

Valor temporal del dinero

El dinero cambia de valor a través del tiempo, sobre todo por el fenómeno inflacionario

Valuación y tasas de retorno

El valor presente es un método de evaluación que toma en cuenta el valor del dinero a través del tiempo, con el fin de saber si es rentable una inversión

Herramienta computacionales

Calculadoras financieras  
Hojas electrónicas de cálculo

**PATRONES BÁSICOS DE FLUJOS DE EFECTIVO**

Monto único:  
Anualidad:  
Ingreso mixto:

# Valuación y tasas de retorno

Ajuste por riesgo

En el presupuesto de capital práctico, por lo general se aplica una sola tasa de descuento a todos los flujos de efectivo

Costo de capital

Métodos de evaluación

- Período de Recuperación (PR)
- Valor Presente Neto (VPN)
- Relación Beneficio/Costo (B/C)
- Tasa Interna de Retorno (TIR)
- Tasa Interna de Retorno Modificada (TIRM)
- Método Incremental
- Tasas Internas de Retorno Múltiples

RIESGO Y COSTOS DE FINANCIAMIENTO

Fundamentos de riesgo

- Riesgo de crédito
- Riesgo de liquidez
- Riesgo de mercado
- Riesgo de cambio
- Riesgo Operacional
- Riesgo Legal
- Riesgo de Traducción

Riesgo de un activo individual

RIESGO Y COSTOS DE FINANCIAMIENTO

Riesgo y rendimiento: el modelo CAPM

Concepto de CAPM

El modelo CAPM es una fórmula que se utiliza para fijar el precio de un activo financiero, poniendo en relación la rentabilidad esperada del activo con el riesgo que implica.