



Mi Universidad

CUADRO SINOPTICO

Nombre del Alumno: Alondra Nancy Marili Flores Velazquez

Nombre del tema: CUADRO SINOPTICO

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Administración Financiera en los Sistemas de Salud

Nombre del profesor: Sandra Daniela Guillen

Nombre de la Maestría: Administración en sistemas de salud

Cuatrimestre: 3er cuatrimestre

EL PROCESO DEL PRESUPUESTO DE CAPITAL

El valor del dinero en el tiempo

Estriba en el hecho en el que vivimos en un mundo que se sobreestima

Valor temporal del dinero

Dinero cambia de valor a través del tiempo = fenómeno inflacionario.

Valor futuro

Trasladar y valorizar capitales del presente a futuro. $F = P (1+it)$

Valor presente

Es traer y valorizar capitales del futuro al presente $P = F / (1+it)$

Valor presente de un flujo de efectivo

Método de evaluación que toma en cuenta el valor del dinero a través del tiempo.

Valuación y tasas de retorno

Técnicas para evaluar financieramente

Periodo de recuperación (PR)

Valor presente neto (VPN)

Relación beneficio costo (B/C)

Tasa interna de retorno (TIR)

Tasa interna de retorno modificado (TIRM)

ACTIVO	PASIVO Y PATRIMONIO
Todas las inversiones	<ul style="list-style-type: none"> • Pasivo: <ul style="list-style-type: none"> - Facilidades bancarias - Crédito de proveedores - Pagarés bancarios - Financiamiento mediante emisión de bonos - Acciones preferenciales • Patrimonio: <ul style="list-style-type: none"> - Capital social - Reservas de capital - Utilidades acumuladas

Costo del capital

Como criterio de aceptación (tasa de rendimiento mínimo aceptable) para decisiones de inversiones en circunstancias

“Tasa de rendimiento requerida para la compañía”

Riesgo y presupuesto del capital

Supuestos básicos: 1. Riesgo empresarial 2. Riesgo financiero 3. Costos después de impuestos

Fundamentos de riesgo

Riesgo de crédito

Riesgo de mercado

Riesgo operacional

Riesgo de liquidez

Riesgo de cambio

Riesgo de traducción

Riesgo de un activo principal

1. Riesgo Tasa de Interés

2. Riesgo de Crédito

3. Riesgo de mercado

4. Riesgo de Tasa de Cambio

Riesgo de una cartera

Opción de invertir en diferentes tipos de acciones

Riesgo y rendimiento: CAPM

Formula que se utiliza para fijar el precio de un activo financiero

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- Lawrence J. Gitman y Chad J. Zutter, “Principios de Administración Financiera”, 12 ed., Pearson Educación, México, 2012.
- Robles Román Carlos Luis, “Fundamentos de administración financiera”, Red Tercer Milenio, 1ra. ed., México, 2012.
- Münc, L. (2010). Administración, Gestión organizacional, enfoques y proceso administrativo. México. Pearson.
- James C. Van Horne y John M. Wachowicz, Jr., Fundamentos De Administracion Financiera, 13 Ed. Pearson Educación, México, 2010