



Nombre de alumno: Griselda López Climaco.

Nombre del profesor: LAE Rocío Guadalupe Aguilar Avendaño

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico Unidad III El Proceso del Presupuesto del Capital

Materia: Administración Financiera en los Sistemas Salud

Grado: Tercer Cuatrimestre

Tapachula Chiapas a 23 de Septiembre de 2021.

El Proceso del Presupuesto del Capital

PROCESO DEL PRESUPUESTO DEL CAPITAL

El valor del dinero en el tiempo

- Es el valor o poder adquisitivo de una unidad de dinero 'hoy' con respecto del valor de una unidad de dinero en el futuro, "una unidad de dinero 'hoy' tiene más valor que una unidad de dinero en el futuro.
 - Hoy podemos comprar más con cierta cantidad de dinero que en el futuro dados diferentes factores tales como la inflación.
 - El dinero que tenemos hoy lo podemos invertir con el objetivo de aumentar su valor nominal en el futuro.
 - El Valor Tiempo del Dinero depende de los intereses que podemos obtener con ese dinero y la inflación.
- Abarca el estudio y el uso de estrategias de comunicación para informar e influenciar decisiones individuales y comunitarias que mejoren la salud.
 - Su teoría utiliza cuatro elementos claves del proceso de comunicación: audiencia, mensaje, fuente, canal, sumado a un fuerte componente de investigación y participación
- Indica "el servir con calidad al paciente para lograr de éste las más altas calificaciones", incluye "el aspecto del servicio y el monitoreo del nivel de satisfacción del cliente.
 - Dimensiones de la calidad de servicio: Tangibilidad, Responsabilidad, Seguridad, Empatía.

Valuación y tasas de retorno

- Valor actual Neto (VAN)** { Consiste en actualizar los cobros y pagos de un proyecto o inversión para conocer cuánto se va a ganar o perder con esa inversión.
- Flujos nominales** { Montos que dará el proyecto como ganancia en el futuro
- Flujos descontados** { Representan el valor actual de los flujos de fondos futuros descontándolos a una tasa que refleja el coste de capital aportado
- El valor presente (VP)** { Valor que tiene a día de hoy un determinado flujo de dinero que recibiremos en el futuro.
- Tasa Interna de Retorno** { Tasa de interés o rentabilidad que genera un Proyecto.

Costo del capital

- Rendimiento requerido sobre los distintos tipos de financiamiento, para poder calcularlo se toman en cuenta el valor de inflación y el premio al riesgo por la inversión.
- Retribución que recibirán los inversores por aportar su dinero.
- Total de dinero que debe pagar al devolver el préstamo al consumo

Riesgo y presupuesto de capital

- Fundamentos de riesgo** {
 - Riesgo: probabilidad de perder dinero, debido a la inestabilidad de los precios en el mercado.
 - La relación entre riesgo y rendimiento es positiva: a mayor riesgo, mayor rendimiento esperado.
 - Tipos de riesgo: Riesgo de mercado. Riesgo de crédito. Riesgo de liquidez Riesgo Operativo u Operacional. Riesgo Legal.
- Riesgo de un activo** { Calcular el valor de la inversión en distintas circunstancias, permite proyectar las ganancias y pérdidas del negocio asignando distintos valores posibles a las variables de referencia.
- Riesgo de una cartera** { Mientras mejor diversificado este ese portafolio, estará mejor preparado para enfrentar los riesgos.
- Riesgo y rendimiento: el modelo CAPM** { Este modelo emplea el índice Beta de referencia que mide el desempeño de un mercado accionario en un día de operación en comparación con el desempeño de una empresa que se encuentre dentro del mismo sector o mercado.

