

UDS

PASIÓN POR EDUCAR

AUTOR:

ZAYRA CRISTELL GONZALEZ OCAÑA

MATERIA:

**ADMINISTRACION FINANCIERA EN LOS SISTEMA DE
SALUD**

ACTIVIDAD:

SUPER NOTA

MAESTRIA:

ADMINISTRACION Y SISTEMA DE SALUD

BAJO LA DIRECCION DE LA:

LIC. ROCIO GUADALUPE AGUILAR AVENDAÑO



Algunos consejos para tener mejor **SALUD FINANCIERA**

UNIDAD III. EL PROCESO DEL PRESUPUESTO DE CAPITAL.

3.1 EL VALOR DEL DINERO EN EL TIEMPO.

Toda operación monetaria, a través del tiempo, va a verse afectada por la pérdida de valor



1.2 VALUACIÓN Y TASAS DE RETORNO.

En este contexto, las personas tenemos un gran desafío a la hora de decidir dónde invertir nuestro dinero. Existen muchas fórmulas de inversión, como por ejemplo las series de fondos, pero los negocios siempre serán una alternativa muy atractiva.

1.3 COSTO DEL CAPITAL.

tasa de rendimiento promedio que debe obtener la empresa sobre sus inversiones para que su valor en el mercado permanezca inalterado, teniendo en cuenta que este costo es también la tasa de descuento de las utilidades empresariales futuras.



1.4 RIESGO Y PRESUPUESTO DE CAPITAL.

Las decisiones empresariales pueden cambiar la exposición al riesgo de los activos a través de las inversiones, después de que se analiza la incertidumbre externa, de este modo es riesgo.

1.4.1 FUNDAMENTOS DE RIESGO.

Se trata de la volatilidad o cambio del valor de la inversión, la cual puede ser a la baja o a la alza.

La probabilidad de que los resultados reales sean diferentes a los esperados. Es todo bien, propiedad, inversión y derecho tangible o intangible, que genera un rendimiento.



Riesgo de mercado. Se refiere a la incertidumbre generada por el comportamiento de factores externos a la organización, ya puede ser cambios en las variables macroeconómicas o factores de riesgo

Algunos consejos para tener mejor **SALUD FINANCIERA**

UNIDAD III. EL PROCESO DEL PRESUPUESTO DE CAPITAL.

1.4.2 RIESGO DE UN ACTIVO INDIVIDUAL.

El conocimiento y la medición de dichas características es necesario para pronosticar su comportamiento futuro.

se mide de manera muy similar al riesgo de toda una cartera de activos. Aun así, es importante distinguir entre estas dos entidades.



1.4.3 RIESGO DE UNA CARTERA.

posibilidad que tienen las inversiones de variar de manera inesperada en relación al tiempo y cómo esto puede afectar al inversor.



1.4.4 RIESGO Y RENDIMIENTO: EL MODELO CAPM.

modelo de valoración de activos financieros desarrollado por William Sharpe que permite estimar su rentabilidad esperada en función del riesgo sistemático.

representa el retorno, por sobre la tasa libre de riesgo, que demandan los inversionistas para mantener el portafolio de mercado.



el analista financiero deberá utilizar su juicio profesional para obtener los valores más cercanos a la realidad, pues en el mundo de las finanzas existen más métodos

Como parte de la política de ahorro y austeridad del Gobierno de México, así como la política de combate a la corrupción, la Oficialía Mayor de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP), en coordinación con el Sector Salud, ha implementado un sistema de contrataciones consolidadas basado en las mejores prácticas internacionales.

