



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de alumnos:** JERRY ORTIZ DIAZ.

**Nombre del profesor:** LEGMY YANET SANTIZO

**Nombre del trabajo:** MAPA CONCEPTUAL

**Materia:** INSTRUMENTOS FINANCIEROS DERIVADOS

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado:** 7 CUATRIMESTRE.

**Grupo:** (A)

Frontera Comalapa, Chiapas a 16 de octubre del año 2022.

# EL RIESGO DE LOS MERCADOS FINANCIEROS

## Mercado español de derivados financieros

También llamado instrumento derivado

Cuyo valor depende de otro activo

Ejemplo

Un futuro sobre divisas se basa en el valor (tipo de cambio) de un par de divisas

Son contratos sobre activos subyacentes muy variados.

Desde materia prima o productos agrícolas

Objetivo

Es la cobertura del riesgo de mercado bajo tres variantes.

-Riesgo de Cambio  
-Riesgo de Interés  
-Riesgo de precio

La exposición a estos riesgos se produce cuando los agentes mantienen posiciones abiertas (largas o cortas)

## Procedimiento de compra y venta de derivados financieros

Para comprar o vender contratos abrir posiciones en el mercado es necesario hacerlo a través de un intercambio

Únicamente las entidades financieras que cumplen determinados requisitos

Es de vital importancia disponer de información en tiempo real

Contar con herramientas que den la posibilidad de realizar las operaciones de forma rápida y sencilla.

Una vez elegido el intermediario, deberá firmarse el correspondiente contra, que así vez la vincula ante MEFF.

La operativa con productos derivados lleva asociados derechos y obligaciones por parte de los contratantes con su correspondiente riesgo

## El efecto de Apalancamiento

Esta se produce invirtiendo en derechos de compra o de venta de un activo.

Con los que por una inversión limitada se aspiran a beneficios amplificados.

El efecto de apalancamiento es la relación que existe entre el resultado de la inversión y el capital invertido.

-Resultado inversión  
-Capital invertido

Los inversores en productos derivados deben tener siempre presente el importante efecto Multidisciplinario.

No deben olvidarse nunca que a mayor efecto apalancamiento, se está asumiendo un mayor riesgo y por tanto una mayor posibilidad de pérdidas si se ha previsto erróneamente la tendencia

## Los mercados de derivados

Son mercados a plazo en los que negocian contratos cuyo activo subyacente es un IF de renta fija o variable.

Cuya función es cubrir el riesgo de mercado bajo tres variantes

Riesgo de cambio  
Riesgo de interés  
Riesgo de precio

Las opciones financieras a medida se definen como el acuerdo por el comprador adquiere el derecho

En los mercados normalizados de derivados se negocian futuros y opciones financieras

Un derivado es un contrato entre un comprador y un vendedor celebrado en una fecha actual respecto a una transacción que se cumplirá en un punto futuro en el tiempo

## Futuros de tipos de intereses a corto plazo

Los futuros y las opciones financieras reciben la denominación de derivados

El precio o cotización se deriva del precio o cotización del activo subyacente en el que se basan.

Un derivado financiero es un activo financiero.

Su precio está ligado a la cotización de otro instrumento financiero que es al que se le denomina subyacente.

Un futuro financiero es un contrato de compraventa de un activo entre dos partes.

Aplazado en el tiempo, pactándose en el momento presente el activo a intercambiar el precio.

El precio y fecha en la que se realizara la transacción.

# EL RIESGO DE LOS MERCADOS FINANCIEROS

