

NOMBRE DE ALUMNO: FRANCISCO UBIN MALDONADO MORALES.

NOMBRE DEL PROFESOR: VICTOR TADEO

CRUZ

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINÓPTICO MERCADOS DE FUTUROS

FINANCIEROS RENTA FIJA.

MATERIA:

INSTRUMENTOS FINANCIEROS

DERIVADOS.

GRADO: 7MO

CUATRIMESTRE.

GRUPO: C

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS A 01 DE OCTUBRE 2021

Los instrumentos derivados son contratos sobre activos subvacentes, desde materias primas o productos agrícolas, hasta instrumentos financieros de renta fija y de renta variable.

2.1 Mercado español de estados financieros.

La función de la cámara es asegurar que ambas partes se podrán comprar y vender el activo el día de vencimiento.

Cámara de compensación y liquidación.

Pero dispone de las siguientes herramientas:

- Liquidaciones diarias de pérdidas y ganancias.
- Depósito de ganancias.

Los futuros y las opciones financieras reciben la denominación de derivados por que el precio o cotización se deriva del precio o cotización del activo subvacente en el que se basan.

Margen de garantía: se refiere a que cada una de las partes tiene la obligación de depositar una cantidad en concepto de garantía para que se cumplan con las obligaciones contraídas.

Certificado de depósito: un tipo común de depósito a plazo conocido como certificado de depósito minorista, requiere una cantidad mínima específica de fondos para depositarse durante un periodo establecido

Certificado de depósito negociable: otro tipo de depósito a plazo es el certificado de depósito negociable, ofrecidos por algunos bancos grandes para la empresa.

Fondos federales adquiridos: el mercado de fondos federales permite a las instituciones depositarias adaptarse a las necesidades de liquidez a corto plazo de otras instituciones

financieras.

Solicitud de préstamos a los bancos de reserva: otra fuente temporal de fondos para los bancos es el sistema de reservas federal el cual funge como banco central estadunidense.

Solicitud de préstamos a los bancos de reserva: otra fuente temporal de fondos para los bancos es el sistema de reservas federal el cual funge como banco central estadunidense.

2.2 futuros de tipos de interés a corto plazo.

2.4 riesgo de tipo

de interés y ratio

de tipo de

cobertura.

alcanzados por medio de acciones comunes o preferenciales o de de la emisión de Capital del retención de utilidades. acciones o de las banco. Secundario: es el resultado de la emisión de retenciones de los pagarés subordinados y bonos. utilidades. 2.3 futuros de tipos de interesa largo plazo. Las características más comunes son: Se trata de establecer Nominal del futuro entregable. equivalencia entre los Factor de títulos entregables y el Tipo de interés de título. conversión. Periodicidad de los cobros que corresponde al bono nacional. título entregable. Existen tres modelos de cobertura que proporcionan reglas de decisión Una de las principales razones diferentes en relación de la posición a tomar. esgrimidas en la literatura financiera para explicar la existencia 1. Tradicional o "naive". 2. Maximización del beneficio. de los de futuros es la posibilidad que estos ofrecen para realizar Teoría de selección de cartera. coberturas. bajo la consideración del primer supuesto, el ratio de cobertura

Conclusiones

Heaney

Poitras son.

del trabajo de

Representa los fondos

El capital se puede clasificar en primario y

óptimo estará constituido por dos componentes uno que

corresponderá a la expresión del RCMV propuesta por ederigthon.

de riesgo, el ratio de cobertura optimo solo depende de parámetro

Si se relaja el presupuesto de no poder pedir y/o prestar a un tipo

de función de distribución conjunta.

• Primario: es el resultado de las emisiones

secundario: