Evaluacion de bonos

Ejercicio 1 consultar

Ejercicio 2:

**1-Elija una curva de rendimientos de bonos del mercado de cualquier Banco/Sociedad de Bolsa y desarrolle la Estrategia de COMPRAR 3 bonos HOY donde usted invertiría fundamentando su respuesta con los indicadores de rentabilidad, riesgo y liquidez. Identifique al mismo tiempo el VN, VR, TIR, PARIDAD, Interés Corrido y Duration, de cada uno.**

Apuntes: Para economías subdesarrollas (con riesgo) muestra la percepción de riesgo por parte del mercado:

* Pendiente positiva significa que estima menores riesgos de pago en presente que en el futuro.
* Pendiente negativa significa alta probabilidad de default en el corto plazo.

Si el bono se encuentra por encima de la curva de rendimiento de bonos, lo lógico es que la TIR del instrumento financiero baje hasta llegar a un punto de equilibrio por el propio arbitraje que realizaría el mercado, lo que nos puede representar una ganancia en términos del aumento que tendría su precio, el cual puede ser medido por la DM, aunque debemos tener en cuenta que el valor calculado por este método es aproximado

Rentabilidad: dada por la posición del bono según la curva

Riesgo: Guiarse con “Apuntes” (elecciones, acuerdo parís FMI, riesgo país)

Liquidez: Buscar, pero que tan comercializado es.

OK ; Realizar un cuadro con :

**VN**

**VR**

**TIR**

**PARIDAD**

**INTERES CORRIDO**

**DURATION**

***Con clase 4 ; 2- Arme y desarrolle una estrategia de corto plazo SOLO con FCI para una empresa que necesita hacer eficiente su flujo de fondos en un 50%, un 30% preservar el capital y obtener retorno significativos con un 20%. Busque los datos en cualquier Gerenciadora de FCI del mercado argentino.***