

# CURSO A DISTANCIA SOBRE MERCADO DE CAPITALES

## MÓDULO III

### EJERCICIOS DE MERCADO DE BONOS

Lic. Juan Manuel Carnevale

1. Suponga que se compra un bono del tipo Bullet con un vencimiento de 5 años. Todos los cupones son semestrales (con tasa de cupón **nominal anual** del 10%). Calcule el precio de los bonos suponiendo que la tasa de interés exigida es del 6 % semestral y si el Valor Nominal es de 100.
2. Calcule el precio de un bono, la duration y la duration modificada de un bono. Éste paga un cupón anual del 10% y tiene un valor nominal de \$ 1.000 y un vencimiento de 10 años. La TIR exigida por el mercado es del 7 %.