

Cuestionario de Finanzas Corporativas

MarioProfe

1 de noviembre de 2023

Asignatura: Finanzas Corporativas Cuestionario de Valoración de Acciones
--

1. Una empresa tiene una emisión de acciones preferentes que pagará un dividendo de \$ 17,00 por cada acción el próximo año. Determine el valor de la acción hoy, si el rendimiento esperado es del $12\frac{1}{2}\%$.
2. Una acción paga dividendos constantes de \$ 27,50 cada año. Determine el valor de la acción hoy, si el rendimiento esperado de este tipo de inversiones es del 12% anual.
3. Una acción pagará un dividendo de \$ 10.000 por acción este año. Los analistas financieros consideran que los dividendos crecerán 6% anual en el futuro. Calcule el valor de la acción hoy, si el rendimiento esperado es de 14% anual.
4. Una acción pagará un dividendo de \$ 1.75 por acción este año. Se espera que los dividendos crezcan en 4% anual en el futuro. Calcule el valor de la acción hoy, si el rendimiento esperado es de $13\frac{1}{2}\%$ anual.
5. Una acción paga un dividendo de \$ 4,00 por acción. Se espera que el dividendo crezca a una tasa de 8% anual durante los tres años siguientes y después crecerá a la tasa de 4% anual a perpetuidad. La tasa requerida de rendimiento anual es de 12% anual. Calcule el precio actual de la acción.
6. Una acción pagó un dividendo \$ 5 por acción el año pasado. Se espera que el dividendo crezca a una tasa de 12% anual durante los 5 años siguientes, y después crecerá a una tasa de 8% anual a perpetuidad. La tasa requerida de rendimiento es de 15% anual. Calcule el precio actual de la acción.