



Alumno: Brenda luz Vázquez morales

Profesor: blanca trinidad roblero

Actividad: cuadro sinóptico (unidad 3, el coste del capital de la empresa")

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: finanzas corporativas

Grado: 8° Cuatrimestre

EL COSTE DE CAPITAL
DE LA EMPRESA

El WACC

es el rendimiento mínimo que una empresa necesita ganar para satisfacer a todos sus inversionistas, incluidos accionistas, tenedores de bonos y accionistas preferentes

Fuentes de financiación de largo plazo.

Una cosa es definir el costo del capital accionario, como hicimos en los párrafos anteriores, y otra muy distinta estimarlo

Según el CAPM

El rendimiento esperado sobre las acciones se puede escribir como: $R_S = R_F + \beta (R_M - R_F)$

RF

Es la tasa libre de riesgo y $R_M - R_F$ es la diferencia entre el rendimiento esperado sobre el portafolio del mercado y la tasa libre de riesgo.

Dividendos y ganancias

Todo dividendo pagado a un nuevo accionista es dinero que no puede pagarse a un accionista anterior

El coste de capital propio

El coste del capital propio

Siempre que una empresa tiene excedentes de efectivo, le es posible tomar una de dos acciones.

- El coste de la deuda

El costo del capital accionario suele ser difícil de estimar. Por lo general, la tarea requiere una considerable cantidad de datos y el resultado final a menudo se mide con error.

El coste medio ponderado del capital

En esta sección hablaremos de un ajuste que se requiere cuando el proyecto se financia tanto con deuda como con capital.

Estimación del costo de capital de Eastman Chemical

En las secciones anteriores calculamos el costo de capital mediante ejemplos. A continuación calcularemos el costo de capital de una empresa real, Eastman Chemical Co., que es líder internacional de la industria química y productora.

WACC de Eastman

Contamos con las distintas piezas que se necesitan para calcular el WACC de Eastman. Primero es necesario calcular las ponderaciones de la estructura de capital.

}

}

