



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno: Maritza Arabeli Pérez Santiz.

Nombre del profesor: Valeria Jaqueline Espinosa López.

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual.

Materia: Finanzas Corporativas.

Grado: 8°. Cuatrimestre.

Grupo: sábado.

Carrera: Contaduría pública y finanzas.

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de abril de 2024.

EL COSTE DE CAPITAL DE LA EMPRESA

El objetivo de este capítulo es determinar la tasa a la que los flujos de efectivo de los proyectos de riesgo deben descontarse. Los proyectos se financian con capital, deuda y recursos de otras fuentes, y debemos estimar el costo de cada una de estas fuentes para determinar la tasa de descuento apropiada.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO DE LARGO PLAZO.

Donde R_F es la tasa libre de riesgo y R_M es la diferencia entre el rendimiento esperado sobre el portafolio del mercado y la tasa libre de riesgo. Con frecuencia, esta diferencia recibe el nombre de rendimiento de mercado excedente o prima de riesgo del mercado. Observe que se ha eliminado la barra que denota las expectativas de la expresión para simplificar la notación, pero recuerde que con el CAPM el interés siempre se centra en los rendimientos esperados.

DIVIDENDOS Y GANANCIAS

Todo dividendo pagado a un nuevo accionista es dinero que no puede pagarse a un accionista anterior. Sin embargo, las ganancias de capital también representan un costo para la empresa. La apreciación del valor de las acciones de una empresa se comparte por todos los accionistas.

TASA LIBRE DE RIESGO

CAPM es un modelo que se aplica periodo por periodo; en consecuencia, en el campo de las finanzas priva el acuerdo general de que debe elegirse una tasa a corto plazo. Quizá la tasa del certificado del Tesoro a un año es la que se usa con mayor frecuencia y es la convención que adoptaremos.

EL COSTE DEL CAPITAL PROPIO

Existen varios sinónimos de tasa de descuento. Por ejemplo, a menudo se le llama rendimiento requerido del proyecto. Este nombre es apropiado, puesto que el proyecto debe aceptarse sólo si genera un rendimiento por encima de lo que se requiere. Por otra parte, se dice que la tasa de descuento del proyecto es el costo de capital.

EL COSTE DE LA DEUDA

El costo de la nueva deuda debe ser más o menos de 8%. Si los bonos anteriores se venden a 8%, la nueva deuda no se venderá a un rendimiento menor. La tasa de 7% es sólo una cifra histórica, que a menudo se conoce como costo integrado de la deuda, que no tiene relevancia actual.