



ECONOMÍA

2º BACHILLERATO
Rentabilidad Económica y
Financiera

www.tipsacademy.es

RENTABILIDAD ECONÓMICA Y FINANCIERA

1. De las cuentas anuales de la sociedad "Cambiazó S.A.", referidas al ejercicio 2.009 se desprende la siguiente información económico-financiera expresada en euros:

Inmovilizado 6.000.000, existencias 1.000.000, realizable 1.500.000, disponible 500.000, fondos propios 5.900.000, exigible a largo plazo 1.700.000, exigible a corto plazo 1.400.000

Ingresos explotación 1.600.000, gastos de explotación 700.000, gastos financieros 180.000, impuestos sobre beneficio 252.000.

Dentro de la masa patrimonial de los propios está incluido el beneficio neto de la empresa del ejercicio que asciende 480.000.

Se pide:

- Calcular la Rentabilidad Económica obtenida por la empresa en el ejercicio 2.009
- Calcular la Rentabilidad Financiera obtenida por la empresa en el ejercicio 2.009
- Explicar el significado de cada una de estas rentabilidades.

Solución. Re= 0,10; Rf=0,09

2. La empresa CARRO obtuvo el pasado ejercicio un beneficio antes impuestos de 100.000 euros. El valor de sus activos totales es de 500.000 euros. El 80% de este valor estaba financiado mediante recursos ajenos remunerados al 10% de interés anual. Sabiendo que los impuestos suponen el 35% del beneficio, calcule la rentabilidad económica y financiera que obtuvo la empresa.

Solución. Re= 0,28; Rf=0,65

3. Una empresa presentó los siguientes datos en euros para el pasado periodo:

Ingresos por ventas 100.000 Gastos de explotación 80.000 Gastos financieros 5.000 Impuestos 5.250 Sabiendo que los activos totales de la empresa están valorados en 75.000 Se pide:

- Calcular la rentabilidad económica de la empresa
- El margen sobre ventas
- Comentar el significado de ambos cálculos

Solución. Re=0,27; Margen= 0,2

4. La empresa RENTABLESA presenta la siguiente información (en euros) correspondientes al pasado ejercicio: capital 150.000, reservas 130.000, fondos ajenos 220.000, activo fijo 300.000, activo circulante 200.000, ingresos de explotación 250.000, gastos de explotación 150.000, intereses de deudas 2.000, impuestos 28.000. Se pide:

Determine la rentabilidad económica y financiera de la empresa.

Solución. $R_e= 0,2$; $R_f=0,25$

5. Manillar S.A. es una empresa que se dedica a la fabricación de componentes para bicicletas y ciclomotores. Cuenta con una inversión o activo total neto de 30 millones de euros. Los beneficios obtenidos en el último ejercicio han sido 5,4 millones de euros antes de intereses e impuestos. El tipo impositivo es del 30%. Se desea saber:
- La rentabilidad económica de la empresa
 - La rentabilidad financiera, en el caso de que sólo se financie con capital propio
 - La rentabilidad financiera suponiendo que se financia con un 60% de capital propio y un 40% con deuda o capital ajeno. Esta deuda tiene un coste o interés medio del 14%.

Solución. $R_e= 0,18$; $R_f=0,18$; $0,21$