

## SOLUCIONES RESULTADOS

Ejercicio resuelto PyG. SELECTIVIDAD GALICIA 2025 (examen junio).

Ingresos de explotación (500.000)

- Prestación de servicios de consultoría: 500.000 €

Gastos de explotación (

- Salarios: 180.000 €
- Prima de seguros: 10.000 €
- Suministros: 18.000 €
- Amortización del inmovilizado: 60.000 €

Ingresos financieros

- Dividendos: 6.000 €

Gastos financieros

- Intereses del préstamo: 9.000 €

2.2.1 Resultado de explotación (y significado)

Mide el rendimiento de la actividad ordinaria antes de resultados financieros e impuestos.

Cálculo.

Resultado de Explotación = Ingresos de explotación – gastos de explotación = 500.000 – 268.000 = 232.000

### 2.2.2 Resultado financiero

El **resultado financiero** mide el efecto de la **financiación e inversión financiera**:

Resultado financiero = Ingresos financieros - gastos financieros = 6.000 – 9.000 = –3.000 €;

Ejercicio 4, Josnia SA, resuelto en pág 163

Ejercicio 5, Albine SA

4.1.-

<b>Ingresos de explotación</b>	
Vendas	623.000
<b>Gastos de explotación</b>	
Compra mercancías	-123.000
Outros gastos de explotación	
Soldos e salarios	-80.200
Cuota seguridade social	-32.400
Alugueiro	-5.000
Suministros	-18.200
Amortización inmovilizado	-74.000
<b>Resultadode explotación</b>	<b>290.200</b>
Ingresos financeiros	
Gastos financeiros	-12.000
<b>Resultado financeiro</b>	<b>-12.000</b>
<b>Resultado antes de impostos</b>	<b>278.200</b>
Imposto sobre sociedades	69.550
<b>Resultado do exercicio</b>	<b>208.650</b>

$$4.2. RF = \frac{\text{Beneficio neto}}{\text{Recursos propios}} \times 100 = \frac{208.650}{3.210.000} \times 100 = 6,5\%$$

4.3.

$$3\% = RE = \frac{\text{BAIT (rdo explotación)}}{\text{Activo total}} \times 100 =$$

$$\frac{290.200}{\text{Activo Total}} \times 100 \quad \text{Activo total} = 9.673.333,33 \text{ €}$$