



Fórmulas Ejemplos con unidades

Lista de 11 Importante Coeficiente de rentabilidad Fórmulas

1) Margen de beneficio neto Fórmula ↻

Fórmula

$$\text{NPM} = \frac{\text{NI}}{\text{S}} \cdot 100$$

Ejemplo

$$20 = \frac{200000}{1000000} \cdot 100$$

Evaluar fórmula ↻

2) Margen de beneficio neto del Negocio Fórmula ↻

Fórmula

$$\text{NPM} = \frac{\text{NI}}{\text{S}} \cdot 100$$

Ejemplo

$$20 = \frac{200000}{1000000} \cdot 100$$

Evaluar fórmula ↻

3) Margen de beneficio operativo Fórmula ↻

Fórmula

$$\text{OPM} = \frac{\text{OI}}{\text{S}} \cdot 100$$

Ejemplo

$$0.2 = \frac{2000}{1000000} \cdot 100$$

Evaluar fórmula ↻

4) Margen de Utilidad Operativa del Negocio Fórmula ↻

Fórmula

$$\text{OPM} = \frac{\text{OI}}{\text{S}} \cdot 100$$

Ejemplo

$$0.2 = \frac{2000}{1000000} \cdot 100$$

Evaluar fórmula ↻

5) Relación de margen antes de impuestos Fórmula ↻

Fórmula

$$\text{PTI} = \left(\frac{\text{EBT}}{\text{S}} \right) \cdot 100$$

Ejemplo

$$25 = \left(\frac{250000}{1000000} \right) \cdot 100$$

Evaluar fórmula ↻

6) Relación de rendimiento sobre activos Fórmula ↻

Fórmula

$$\text{ROA} = \frac{\text{NI}}{\text{TA}}$$

Ejemplo

$$2 = \frac{200000}{100000}$$

Evaluar fórmula ↻



7) Rendimiento EBIT sobre activos Fórmula

Evaluar fórmula 

Fórmula


$$\text{ROA} = \frac{\text{EBIT}}{\text{ATA}}$$

Ejemplo

$$2 = \frac{450000}{225000}$$

8) Negocios margen de beneficio bruto Fórmulas

8.1) Margen de utilidad bruta comercial dados los ingresos y el costo de los bienes vendidos

Fórmula 

$$\text{GPM} = \frac{\text{R} - \text{COGS}}{\text{R}}$$

$$0.9487 = \frac{780000 - 40000}{780000}$$

Evaluar fórmula 

8.2) Margen de utilidad bruta dada la utilidad bruta y las ventas Fórmula

Fórmula

$$\text{GPM} = \frac{\text{GP}}{\text{S}} \cdot 100$$

Ejemplo

$$0.75 = \frac{7500}{1000000} \cdot 100$$

Evaluar fórmula 

8.3) Margen de utilidad bruta dados los ingresos y el costo de los bienes vendidos Fórmula

Fórmula

$$\text{GPM} = \frac{\text{R} - \text{COGS}}{\text{R}}$$

Ejemplo

$$0.9487 = \frac{780000 - 40000}{780000}$$

Evaluar fórmula 

8.4) Margen de utilidad bruta del negocio dada la utilidad bruta y las ventas Fórmula

Fórmula

$$\text{GPM} = \frac{\text{GP}}{\text{S}} \cdot 100$$

Ejemplo

$$0.75 = \frac{7500}{1000000} \cdot 100$$

Evaluar fórmula 



VARIABLES UTILIZADAS EN LA LISTA DE COEFICIENTE DE RENTABILIDAD FÓRMULAS ANTERIOR


- **ATA** Activos totales promedio
- **COGS** Costo de los bienes vendidos
- **EBIT** Ganancias antes de intereses e impuestos
- **EBT** Ganancias antes de impuestos
- **GP** Beneficio bruto
- **GPM** Margen de beneficio bruto
- **NI** Ingresos netos
- **NPM** Margen de beneficio neto
- **OI** Ingresos de explotación
- **OPM** Margen de beneficio operativo
- **PTI** Margen antes de impuestos
- **R** Ganancia
- **ROA** Rendimiento de los activos
- **S** Ventas
- **TA** Los activos totales



Descargue otros archivos PDF de Importante Ratios Financieros

- **Fórmulas importantes de razones financieras** Fórmulas 
- **Importante Solvencia y ratio de stock** Fórmulas 
- **Importante Coeficiente de rentabilidad** Fórmulas 

Pruebe nuestras calculadoras visuales únicas

-  **Cambio porcentual** 
-  **MCM de dos números** 
-  **Fracción propia** 

¡COMPARTE este PDF con alguien que lo necesite!

Este PDF se puede descargar en estos idiomas.

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

7/8/2024 | 6:59:35 AM UTC

