

calculatoratoz.comunitsconverters.com

Coeficiente de rentabilidad Fórmulas

[¡Calculadoras!](#)[¡Ejemplos!](#)[¡Conversiones!](#)

Marcador calculatoratoz.com, unitsconverters.com

Cobertura más amplia de calculadoras y creciente - **¡30.000+ calculadoras!**

Calcular con una unidad diferente para cada variable - **¡Conversión de unidades integrada!**

La colección más amplia de medidas y unidades - **¡250+ Medidas!**

¡Siéntete libre de COMPARTIR este documento con tus amigos!

[Por favor, deje sus comentarios aquí...](#)



Lista de 11 Coeficiente de rentabilidad Fórmulas

Coeficiente de rentabilidad ↗

1) Margen de beneficio neto ↗

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

Calculadora abierta ↗

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

2) Margen de beneficio neto del Negocio ↗

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

Calculadora abierta ↗

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

3) Margen de beneficio operativo ↗

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

Calculadora abierta ↗

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



4) Margen de Utilidad Operativa del Negocio ↗

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

Calculadora abierta ↗

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

5) Relación de margen antes de impuestos ↗

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

Calculadora abierta ↗

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

6) Relación de rendimiento sobre activos ↗

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

Calculadora abierta ↗

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

7) Rendimiento EBIT sobre activos ↗

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

Calculadora abierta ↗

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



Negocios margen de beneficio bruto ↗

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

$$fx \quad GPM = \frac{R - COGS}{R}$$

[Calculadora abierta ↗](#)

$$ex \quad 0.948718 = \frac{780000 - 40000}{780000}$$

9) Margen de utilidad bruta dada la utilidad bruta y las ventas ↗

$$fx \quad GPM = \frac{GP}{S} \cdot 100$$

[Calculadora abierta ↗](#)

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

10) Margen de utilidad bruta dados los ingresos y el costo de los bienes vendidos ↗

$$fx \quad GPM = \frac{R - COGS}{R}$$

[Calculadora abierta ↗](#)

$$ex \quad 0.948718 = \frac{780000 - 40000}{780000}$$



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

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

Calculadora abierta 

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



Variables utilizadas

- **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** Lngresos 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



Constantes, funciones, medidas utilizadas



Consulte otras listas de fórmulas

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

¡Síéntete libre de COMPARTIR este documento con tus amigos!

PDF Disponible en

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

7/2/2024 | 6:48:25 AM UTC

[Por favor, deje sus comentarios aquí...](#)

