



calculatoratoz.com



unitsconverters.com

Fórmulas importantes de negocios 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 18 Fórmulas importantes de negocios

Fórmulas

Fórmulas importantes de negocios ↗

1) Acciones preferentes ↗

$$VP = \frac{D}{\text{Discount \%}}$$

Calculadora abierta ↗

$$\text{ex} \quad 0.416667 = \frac{25}{60}$$

2) Cantidad de orden económico ↗

$$\text{fx} \quad EOQ = \left(\frac{2 \cdot Cf \cdot \text{Demand}}{C_h} \right) \cdot \left(\frac{1}{2} \right)$$

Calculadora abierta ↗

$$\text{ex} \quad 285714.3 = \left(\frac{2 \cdot 500 \cdot 2000}{3.5} \right) \cdot \left(\frac{1}{2} \right)$$

3) Coeficiente de solvencia ↗

$$\text{fx} \quad SR = \frac{SF \cdot 100}{TA}$$

Calculadora abierta ↗

$$\text{ex} \quad 50 = \frac{50000 \cdot 100}{100000}$$



4) Costo medio ponderado del capital ↗

fx

Calculadora abierta ↗

$$\text{WACC} = \left(\left(\frac{E}{V_{\text{Firm}}} \right) \cdot R_e \right) + \left(\left(\left(\frac{MV}{V_{\text{Firm}}} \right) \cdot R_d \right) \cdot (1 - T_c) \right)$$

ex

$$-160 = \left(\left(\frac{500}{500000} \right) \cdot 200000 \right) + \left(\left(\left(\frac{2000}{500000} \right) \cdot 10000 \right) \cdot (1 - 10) \right)$$

5) Costo total del inventario ↗

fx

Calculadora abierta ↗

$$\text{TIC} = C_h \cdot \left(\frac{Q}{2} \right) + C_f \cdot \left(\frac{\text{Demand}}{Q} \right)$$

ex

$$20087.5 = 3.5 \cdot \left(\frac{50}{2} \right) + 500 \cdot \left(\frac{2000}{50} \right)$$

6) Días en inventario ↗

fx

Calculadora abierta ↗

$$\text{Days} = \frac{365}{IT}$$

ex

$$36.5 = \frac{365}{10}$$

7) Dividendos por acción ↗

fx

Calculadora abierta ↗

$$\text{DPS} = \frac{TD}{S}$$

ex

$$750 = \frac{15000}{20}$$



8) Estimación a la terminación ↗

fx $EAC = AC + ETC$

Calculadora abierta ↗

ex $652050 = 650000 + 2050$

9) Ganancias diluidas por acción ↗

fx $Diluted EPS = \frac{NI}{WASO + CDS}$

Calculadora abierta ↗

ex $8.677903 = \frac{200000}{47.042 + 23000}$

10) Ganancias estimadas ↗

fx $EE = FS - FE$

Calculadora abierta ↗

ex $240000 = 290000 - 50000$

11) Índice de Cobertura de la deuda ↗

fx $DSCR = \frac{NOI}{DS}$

Calculadora abierta ↗

ex $2.857143 = \frac{40000}{14000}$

12) Índice de gastos operativos ↗

fx $OER = \left(\frac{OPEX}{EGI} \right) \cdot 100$

Calculadora abierta ↗

ex $22.06193 = \left(\frac{1254}{5684} \right) \cdot 100$



13) Inversión del inventario objetivo ↗

$$fx \quad TI \text{ Inv}t = \frac{\text{COGS}}{\text{TI}_{\text{Turnover}}}$$

Calculadora abierta ↗

$$ex \quad 10000 = \frac{200000}{20}$$

14) Margen de Contribución por Unidad ↗

$$fx \quad CM = P - V$$

Calculadora abierta ↗

$$ex \quad 20 = 100 - 80$$

15) Porcentaje de descuento ↗

$$fx \quad \% \text{ Off} = 1 - \left(\frac{SP}{OP} \right)$$

Calculadora abierta ↗

$$ex \quad 0.733333 = 1 - \left(\frac{120}{450} \right)$$

16) Punto de equilibrio ↗

$$fx \quad BEP = \frac{FC}{CM}$$

Calculadora abierta ↗

$$ex \quad 50 = \frac{2000}{40}$$



17) Razón ácida ↗

fx
$$\text{ATR} = \frac{\text{C} + \text{AR} + \text{STI}}{\text{CL}}$$

Calculadora abierta ↗

ex
$$2 = \frac{1000 + 2000 + 3000}{3000}$$

18) Rendimiento del capital invertido ↗

fx
$$\text{ROCE} = \left(\frac{\text{EBIT}}{\text{TA} - \text{CL}} \right) \cdot 100$$

Calculadora abierta ↗

ex
$$463.9175 = \left(\frac{450000}{100000 - 3000} \right) \cdot 100$$



Variables utilizadas

- **% Off** Porcentaje de descuento
- **AC** Costo real
- **AR** Cuentas por cobrar
- **ATR** Razón ácida
- **BEP** Punto de equilibrio
- **C** Efectivo
- **C_h** Costo de mantenimiento por unidad por año
- **CDS** Otros títulos convertibles
- **Cf** Costo fijo por pedido
- **CL** Pasivo circulante
- **CM** Margen de Contribución por Unidad
- **COGS** Costo anual proyectado de los bienes vendidos de las ventas de acciones
- **D** Dividendo
- **Days** Días en inventario
- **Demand** Demanda en unidades por año
- **Diluted EPS** Ganancias diluidas por acción
- **Discount%** Porcentaje de descuento
- **DPS** Dividendos por acción
- **DS** Servicio de deuda
- **DSCR** Índice de Cobertura de la deuda
- **E** Valor de mercado del patrimonio de la empresa
- **EAC** Estimación al finalizar
- **EBIT** Ganancias antes de intereses e impuestos
- **EE** Ganancias estimadas
- **EGI** Ingresos brutos de explotación



- **EOQ** Cantidad de orden económico
- **ETC** Abajo hacia arriba ETC
- **FC** Costes fijos
- **FE** Previsión de ventas
- **FS** Previsión de ventas
- **IT** Rotación de inventarios
- **MV** Valor de mercado de la deuda de la empresa
- **NI** Ingresos netos
- **NOI** Ingresos operativos netos
- **OER** Índice de gastos operativos
- **OP** Precio original
- **OPEX** Gastos Operativos
- **P** Precio de venta por unidad
- **Q** Cantidad de cada pedido
- **Rd** Costo de la deuda
- **Re** Costo de la equidad
- **ROCE** Rendimiento del capital invertido
- **S** Numero de veces compartido
- **SF** Fondo de Accionistas
- **SP** Precio de venta
- **SR** Coeficiente de solvencia
- **STI** Inversiones a corto plazo
- **TA** Los activos totales
- **Tc** Tasa de impuesto corporativa
- **TD** Dividendos Totales
- **TI Inv** Inversión del inventario objetivo
- **TI Turnover** Rotación de inventario objetivo
- **TIC** Costo total del inventario



- **V** Costo Variable por Unidad
- **V_{Firm}** Valor de la Firma
- **VP** Acciones preferentes
- **WACC** Coste medio ponderado del capital
- **WASO** Acciones medias



Constantes, funciones, medidas utilizadas



Consulte otras listas de fórmulas

- [Bancario Fórmulas](#) ↗
- [Equidad Fórmulas](#) ↗
- [Gestión de Instituciones Financieras Fórmulas](#) ↗
- [Valores de renta fija Fórmulas](#) ↗ ↗
- [Banca de inversión Fórmulas](#) ↗
- [Préstamo Fórmulas](#) ↗
- [Fusiones y adquisiciones Fórmulas](#) ↗
- [Finanza pública Fórmulas](#) ↗
- [Impuesto Fórmulas](#) ↗

¡Siéntete libre de COMPARTIR este documento con tus amigos!

PDF Disponible en

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

6/12/2024 | 6:23:09 AM UTC

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

