

CONTENIDO

- 1 Razones de Mercado
- 2 Razón Precio- Utilidad
- 3 Utilidad por Acción
- 4 Razón de valor de mercado
- 5 Valor en libros por acción



Razones de Mercado

Las razones de mercado relacionan el valor de mercado de una empresa, medido por el precio de mercado de sus acciones, con ciertos valores contables.

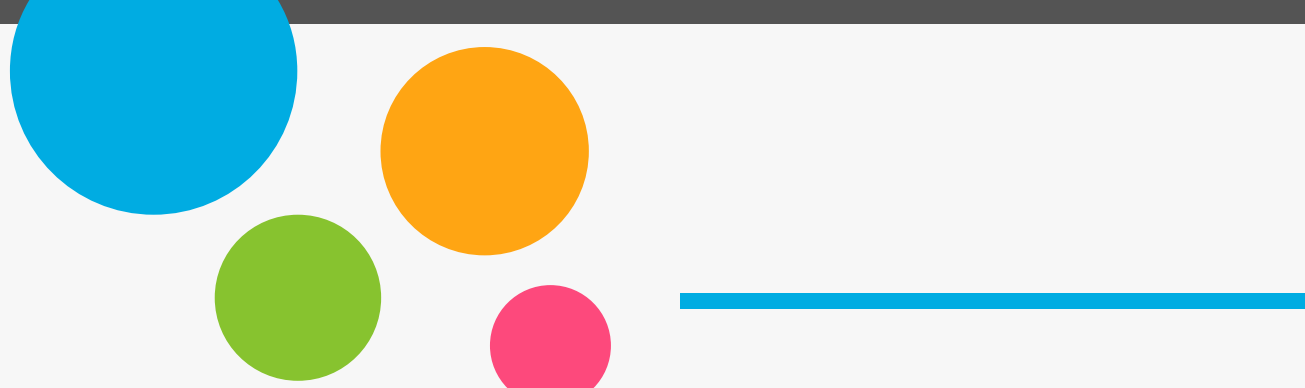


Estas razones dan una explicación muy clara sobre qué tan bien se desarrolla la empresa en cuanto al riesgo y rendimiento, según los inversionistas del mercado.

Reflejan, sobre una base relativa, la evaluación que hacen los accionistas comunes de todos los aspectos del desempeño pasado y futuro de la empresa.



RAZÓN	FÓRMULA	SIGNIFICADO	INTERPRETACIÓN
Utilidad por acción (UPA)	$\frac{\text{Utilidad neta disponible para accionistas comunes}}{\text{Número de acciones en circulación}}$ \$	Las UPA representa la cantidad monetaria percibida en beneficio de cada certificado en circulación de acciones comunes.	A mayor razón, mejor es la expectativa que los inversionistas tienen sobre el futuro de la empresa.
Razón Precio / Utilidades (P/U)	$\frac{\text{Precio del mercado por Acción}}{\text{Utilidades por acción}}$ \$	Representa el monto que los inversionistas están dispuestos a pagar por cada dólar o unidad monetaria de las utilidades de las empresas.	Cuanto más alto sea el valor precio/utilidades mayor será la confianza de los inversionistas en el futuro de la empresa.



Utilidad por acción (UPA) =

Utilidad neta disponible para accionistas comunes
Número de acciones comunes en circulación

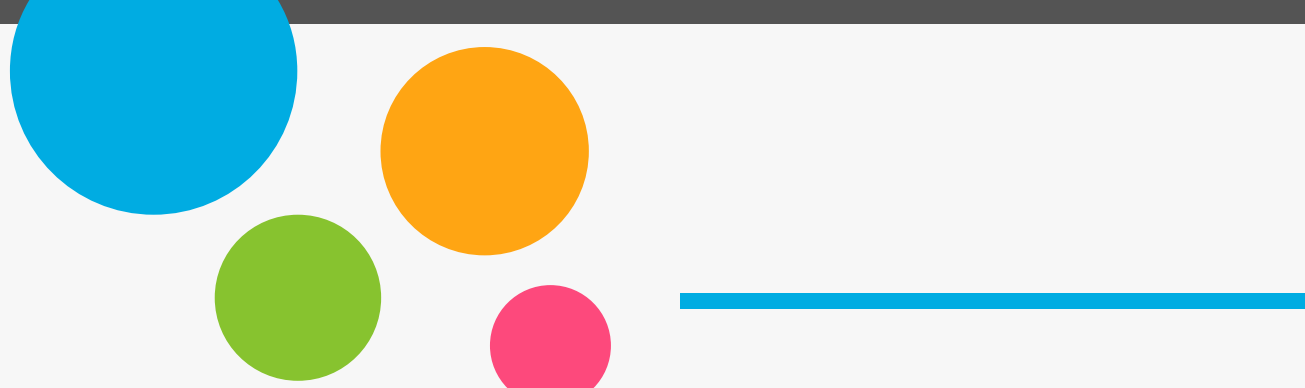


Utilidad por acción (UPA) =

$$\frac{\$221000}{76262}$$

El valor de las utilidades por acción para Alcott Oil fue de \$2.90

Esta cifra representa el monto en dólares percibidos de utilidades por cada acción en circulación.
No representa el monto de ingresos realmente distribuidos a los accionistas.



Razón precio/utilidades (P/U) =

Precio del mercado por acción por unidad de acciones comunes
Utilidades por acción


$$\text{Razón precio/utilidades (P/U)} = \frac{\$32.25}{\$ 2.90}$$

El valor de las utilidades por acción para Alcott Oil fue de \$11.1

Si las acciones comunes de Alcott Oil se vendían al final del año en \$32 1/4 , al emplear las utilidades por acción UPA de \$2.90 la razón precio utilidad será de \$11.1. Esta cifra indica que los accionistas pagaban \$11.1 por cada \$1.00 de utilidades.

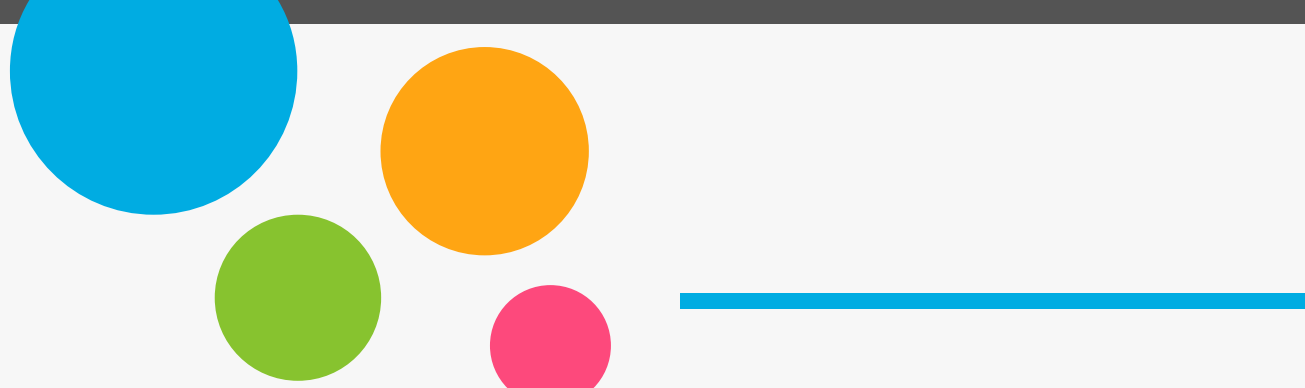


RAZÓN	FÓRMULA	ANÁLISIS
Razón de valor de Mercado/Valor en libros	$\frac{\text{Precio del mercado por Acción}}{\text{Valor en libros por acción}}$ \$	La Razón de precio de mercado de las acciones a su valor en libros proporciona otro indicio acerca de la forma que los inversionistas consideran a la compañía. Las empresas tienen tasas de rendimientos sobre el capital contable relativamente altas, por lo general venden más alto del valor en libros.
Valor en libros por acción	$\frac{\text{Capital contable común}}{\text{Número de acciones comunes en circulación}}$ \$	



**Estado de pérdidas y ganancias de Technica, Inc., del año
que termina el 31 de diciembre de 2012**

Ingresos por ventas	\$600,000
Menos: Costo de los bienes vendidos	<u>460,000</u>
 Utilidad bruta	<u>\$140,000</u>
Menos: Gastos operativos	
Gastos generales y administrativos	\$ 30,000
Gastos por depreciación	<u>30,000</u>
Total de gastos operativos	<u>\$ 60,000</u>
Utilidad operativa	\$ 80,000
Menos: Gastos por intereses	<u>10,000</u>
Utilidad neta antes de impuestos	\$ 70,000
Menos: Impuestos	<u>27,100</u>
Ganancias disponibles para los accionistas comunes	<u>\$ 42,900</u>
 Ganancias por acción (GPA)	 \$2.15



[https://www.youtube.com/watch?v=UmN06Vn
QUsk](https://www.youtube.com/watch?v=UmN06VnQUsk)



[https://www.youtube.com/watch?v=3hId2OkhK
vE&t=1s](https://www.youtube.com/watch?v=3hId2OkhKvE&t=1s)

[https://www.youtube.com/watch?v=7f2GtUc6C
8Y](https://www.youtube.com/watch?v=7f2GtUc6C8Y)

[https://www.youtube.com/watch?v=uhCOB547
_rk&t=28s](https://www.youtube.com/watch?v=uhCOB547_rk&t=28s)



MUCHAS GRACIAS!!!!