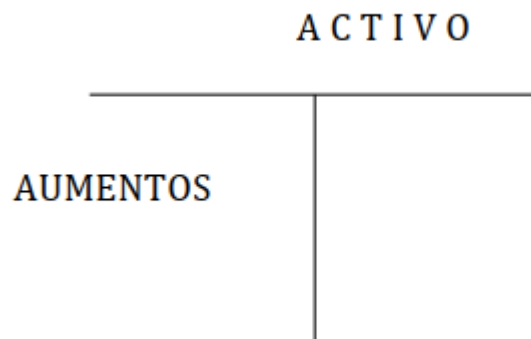


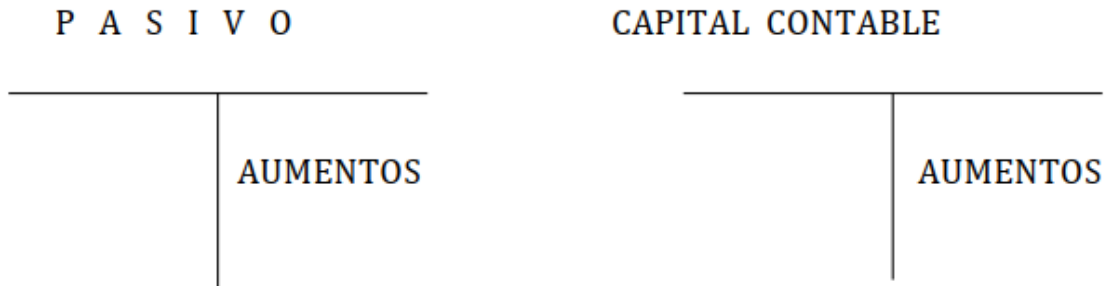
MOVIMIENTOS Y SALDOS DE LAS CUENTAS

Como ya sabemos, cuenta es el registro en el que, ordenada y sistemáticamente, se lleva a cabo el relato y computo de los aumentos y disminuciones que sufre cada concepto afectado por las operaciones que realiza la empresa. Se entiende por cuenta, el instrumento que se utiliza para clasificar los elementos que intervienen en una transacción financiera. La cuenta se representa por una "T" mayúscula, lo que equivale a un campo dividido en dos partes por una línea vertical.

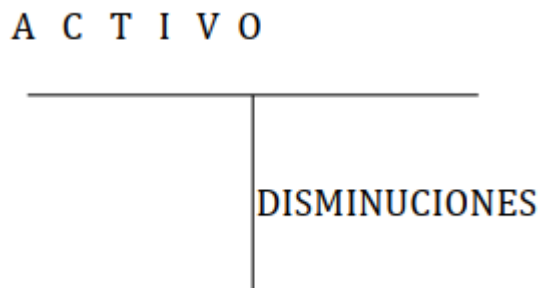
Los aumentos en el activo se reflejan en el lado izquierdo de la cuenta.



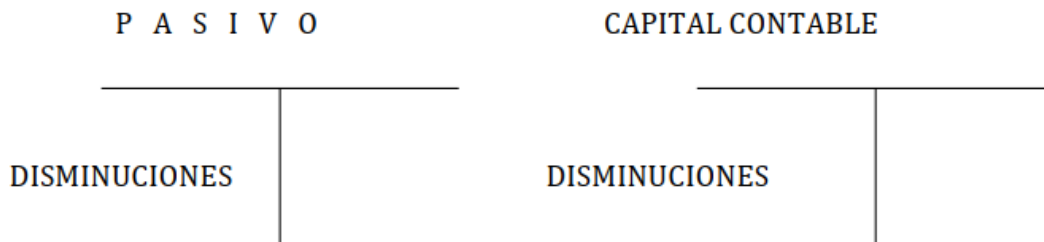
Los aumentos en el pasivo y el capital contable se reflejan en el lado derecho de la cuenta.



Las disminuciones del activo se reflejan en el lado derecho de la cuenta.



Las disminuciones de pasivo y del capital contable se reflejan en lado izquierdo de la cuenta.

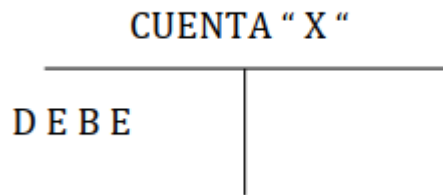


Elementos de la Cuenta

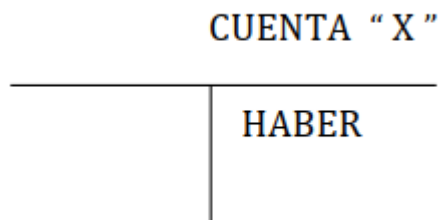
Debe y Haber

Los términos utilizados en contabilidad para designar las dos partes de una cuenta son debe y Haber.

Debe: es el nombre con el que se designa al lado izquierdo de la cuenta.



Haber: es el nombre con que se designa al lado derecho de la cuenta.



Cargo: es la anotación numérica registrada en el campo izquierdo denominado debe, cargar significa anotar la cantidad en el debe de una cuenta.

CUENTA " X "	
DEBE	HABER
CARGOS → \$ 300,000	
50,000	

Abono: es la anotación numérica que se registra en el campo derecho denominado haber, en este caso abonar significa anotar una cantidad en el haber de una cuenta.

CUENTA " X "	
DEBE	HABER
	\$ 200,000 ← ABONOS
	100,000

Referencia:

Martínez, R. (2009). Manual de contabilidad para PYMES. Editora CLUB.

Movimientos

Un movimiento contable es un registro que se lleva mes a mes, y dependiendo del tipo de cuenta, este puede ser un cargo o abono. En el caso de las cuentas de naturaleza deudora como bancos, caja, clientes, inventarios, etc., un cargo quiere decir un incremento y un abono representa una disminución. Si se trata de las cuentas de naturaleza acreedora como proveedores, acreedores, etc., un cargo significaría una disminución en su saldo y un abono sería un aumento. Dicho en otras palabras, es cuando se utilizan recursos para cumplir obligaciones y existe un cambio en el patrimonio o capital; y en este caso nos encontraremos con dos tipos de movimiento, el deudor y el acreedor.

Movimiento deudor

A la suma de cargos o cantidades anotadas en el debe de una cuenta, se le conoce con el nombre de movimiento deudor.

		C A J A	
		DEBE	HABER
CARGOS	→	\$ 300,000	
		50,000	
		10,000	
Movimiento deudor		\$ 360,000	

Movimiento acreedor

A la suma de abonos o cantidades registradas en el haber de una cuenta se le denomina movimiento acreedor.

PROVEEDORES

DEBE	HABER
	\$ 200,000 ← ABONOS
	100,000
	50,000
	<hr/>
	\$ 350,000 Movimiento acreedor.

Saldo

El saldo, en el ámbito de la contabilidad, es la diferencia que existe entre los ingresos y los egresos (similar a los gastos). El saldo puede ser de tres tipos: acreedor, deudor y cero.

El saldo de una cuenta es el resultado que obtenemos luego de restar a los ingresos de la cuenta todos los registros que corresponden a los egresos durante el período. Así, por ejemplo, cuando revisamos nuestra cuenta bancaria, podremos constatar que el saldo al final de mes es la diferencia de nuestros ingresos y egresos durante ese mes en particular.

El concepto de saldo se aplica a cuentas de diverso tipo, ya sea de personas individuales, empresas, organizaciones y países.

Se le denomina saldo a la diferencia aritmética entre el movimiento deudor y el movimiento acreedor

Saldo deudor: es el excedente del movimiento deudor sobre el movimiento acreedor.

		B A N C O S	
		DEBE	HABER
CARGOS	→	\$ 300,000	\$ 100,000
		50,000	30,000
		10,000	
		<hr/>	<hr/>
		MD) \$ 360,000	\$ 130,000 (MA)
		<hr/>	<hr/>
Saldo deudor		\$ 230,000	

Saldo acreedor: es el excedente del movimiento acreedor sobre el movimiento deudor.

PROVEEDORES	
D E B E	H A B E R
\$ 300,000	\$ 100,000
10,000	30,000
	200,000
M D) \$ 310,000	\$ 330,000 (M A
	\$ 20,000 Saldo acreedor

Referencia:

Ghersj, J. H. (2015). Apuntes de contabilidad financiera. Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC).

Cuenta saldada: se entiende por cuenta saldada, o cuenta cerrada, cuando en una cuenta la suma de los movimientos del acreedor es igual a la suma de los movimientos del deudor. Debemos saber que una cuenta se representa mediante una T y forma parte de un libro contable denominada libro mayor en el que se encuentran todas las cuentas de una empresa. Cada cuenta es el registro de valores homogéneos en el que se anotan de forma ordenada y comprensible los aumentos o disminuciones del debe y el haber.

La contabilidad se basa en el principio de partida doble, por el que cada registro en él debe tener su contrapartida en el haber. En una cuenta a la izquierda se colocan los importantes del debe y a la derecha de los del haber. En el caso de que él debe sea mayor, estamos antes una cuenta de saldo deudor, mientras que al contrario sería una cuenta de saldo acreedor. En el caso de que coincida se denomina cuenta saldada.

Podemos reconocer una cuenta saldada cuando el movimiento del deudor y el del acreedor de una cuenta son numéricamente iguales, se dice que la cuenta esta saldada.

	Debe	Haber	
Cargo o	\$ 120,567	\$ 100,000	Abono o Abonar
Cargar	7,000	27,567	
	234,978	234,978	
Movimiento Deudor	\$ 362,545	\$ 362,545	Movimiento Acreedor

Naturaleza de las cuentas:

Cuentas de naturaleza deudora

Son las cuentas en las que los aumentos se registran con cargos y las disminuciones con abonos, por lo cual su saldo es siempre deudor. Las cuentas del activo son generalmente deudoras.

Cuentas de naturaleza acreedora

Son las cuentas en las que los aumentos se registran con abonos y las disminuciones con cargos, por lo cual su saldo es siempre acreedor. Las cuentas de pasivo y capital son generalmente de naturaleza acreedora.

Referencia:

COSTOS, C. Y. (1995). Contabilidad y Costos. Concepto y Aplicación para la toma de decisiones.