

**GUÍA DE ESTUDIO N°3**

Procesamiento de la Información Contable y Financiera

**Nombre del Alumno(a):**..... **Fecha:** Mayo 2021

**NIVEL:** 4°A Contabilidad  
Jornalizador

**CONTENIDO:** Sistema

**OBJETIVO DE APRENDIZAJE:** Procesar información contable de la empresa mediante los registros e informes de contabilidad

**LA CUENTA**

**1. FORMATO:**

DEBE	(Nombre de) CUENTA	HABER

**2. PARTES DE UNA CUENTA:**

DEBE	(Nombre de) CUENTA	HABER
CARGO		ABONO
DÉBITO		CRÉDITO
SALDO		

**DEFINICIONES DE LAS PARTES DE UNA CUENTA:**

<b>DEBE:</b> Es el lado <i>Izquierdo</i> de una cuenta.
<b>HABER:</b> Es el lado <i>Derecho</i> de una cuenta.
<b>CARGO:</b> Es una anotación que se hace en el <i>Debe</i> .
<b>ABONO:</b> Es una anotación que se hace en el <i>Haber</i> .
<b>DÉBITO:</b> Es la suma de los <i>Cargos</i> .
<b>CRÉDITO:</b> Es la suma de los <i>Abonos</i> .
<b>SALDO:</b> Es la diferencia (Resta) entre el <i>Débito</i> y el <i>Crédito</i>

### 3. TIPOS DE SALDOS:

a) Cuando el <b>DÉBITO</b> > (Mayor) Que el <b>CRÉDITO</b> = (Resultado): <b>Saldo Deudor (SD)</b>
b) Cuando el <b>DÉBITO</b> < (Menor) Que el <b>CRÉDITO</b> = (Resultado): <b>Saldo Acreedor (SA)</b>
c) Cuando el <b>DÉBITO</b> = (Igual) Que el <b>CRÉDITO</b> = (Resultado): <b>Cuenta Saldada (S)</b>

#### Ejemplo: a.-

DEBE	(Nombre de) CUENTA	HABER
<i>Cargo:</i>	<b>500</b>	<i>Abono:</i> <b>300</b>
<i>Cargo:</i>	<b>+ 100</b>	<i>Abono:</i> <b>+ 200</b>
<b>DÉBITO</b>	<b>= 600</b>	<b>CRÉDITO</b> <b>= 500</b>
<b>SALDO DEUDOR (SD)=</b>		<b>\$ 100</b>

#### Ejemplo: b.-

DEBE	(Nombre de) CUENTA	HABER
<i>Cargo:</i>	<b>200</b>	<i>Abono:</i> <b>400</b>
<i>Cargo:</i>	<b>+ 100</b>	<i>Abono:</i> <b>+ 500</b>
<b>DÉBITO</b>	<b>= 300</b>	<b>CRÉDITO</b> <b>= 900</b>
<b>\$600</b>		<b>= (SA) SALDO ACREEDOR</b>

#### Ejemplo: c.-

DEBE	(Nombre de) CUENTA	HABER
<i>Cargo:</i>	<b>800</b>	<i>Abono:</i> <b>400</b>
<i>Cargo:</i>	<b>+ 100</b>	<i>Abono:</i> <b>+ 500</b>
<b>DEBITO</b>	<b>= 900</b>	<b>CRÉDITO</b> <b>= 900</b>
<b>\$0</b>		<b>= (S) CUENTA SALDADA</b>

**Ejercicio N°1:** *Calcular Correctamente y luego responder las preguntas del ejercicio:*

DEBE	CAJA	HABER
<b>5.000</b>		<b>4.000</b>
<b>3.000</b>		<b>2.000</b>
<b>3.000</b>		<b>1.000</b>
<i>(DÉBITO):.....</i>		<i>(CRÉDITO):.....</i>
<i>(SALDO):.....</i>		

**Preguntas del ejercicio N°1:**

1.- ¿Cuál es el nombre de la Cuenta en el ejercicio N°1?:
Respuesta:
2.- ¿Cómo se Clasifica el Nombre de la cuenta en el ejercicio N°1?:
Respuesta:
3.- ¿Cuál es el valor de la suma de los Cargos en el ejercicio N°1?:
Respuesta:
4.- ¿Cuál es el valor de la suma de los Abonos en el ejercicio N°1?:
Respuesta:
5.- ¿Cuál es el valor y el tipo de Saldo en el ejercicio N°1?:
Respuesta:

**Ejercicio N°2:** *Calcular Correctamente y luego responder las preguntas del ejercicio:*

DEBE	BANCO	HABER
6.000		1.000
2.000		500
1.000		1.500
(DÉBITO):.....		(CRÉDITO):.....
(SALDO):.....		

**Preguntas del ejercicio N°2:**

1.- ¿Cuál es el nombre de la Cuenta en el ejercicio N°2?:
Respuesta:
2.- ¿Cómo se Clasifica el Nombre de la cuenta en el ejercicio N°2?:
Respuesta:
3.- ¿Cuál es el valor de la suma de los Cargos en el ejercicio N°2?:
Respuesta:
4.- ¿Cuál es el valor de la suma de los Abonos en el ejercicio N°2?:
Respuesta:
5.- ¿Cuál es el valor y el tipo de Saldo en el ejercicio N°2?:
Respuesta:

## TRATAMIENTO GENERAL DE CUENTAS

**Recordemos la Clasificación de Cuentas:** Las cuentas se clasifican en tres grandes grupos básicos:

1. *Cuentas de Activo.*

2. *Cuentas de Pasivo.*

3. *Cuentas de Resultado que a su vez se dividen en:* **3.1 - Resultado Pérdidas.**

**3.2 - Resultado Ganancias.**

### TRATAMIENTO DE LAS CUENTAS:

Las cuentas cada una de ellas tiene un tratamiento especial que nos dice en cada grupo ya sea de activo pasivo o resultado cuando debo cargarlas o abonarlas, ya que todas las cuentas en un momento dado se cargan y en otro momento dado se abonan dependiendo de la operación comercial que se esté realizando.

**Cuenta Deudora:** Son todas las cuentas de Activo, Pasivo y Resultado que se anotan en el debe.

**Cuenta Acreedora:** Son todas las cuentas de Activo, Pasivo y Resultado que se anotan en el haber.

Y lo que nos dice cuando una cuenta de Activo, Pasivo o Resultado debo anotararlo en el debe o en el haber es el “tratamiento general de las cuentas” que se presenta a continuación.

#### Tratamiento General de las Cuentas:

DEBE	ACTIVO	HABER
AUMENTA (+)		(-) DISMINUYE
SALDO: Deudor (SD) o Saldada(S)		

DEBE	PASIVO	HABER
(-) DISMINUYE		AUMENTA (+)
SALDO: Acreedor (SA) o Saldada(S)		

DEBE	R/PERDIDA	HABER
AUMENTA (+)		XXXXXXXXXXXXXXXXXX
SALDO: Deudor (SD) o Saldada(S)		

DEBE	R/GANANCIA	HABER
XXXXXXXXXXXX		AUMENTA (+)
SALDO: Acreedor (SA) o Saldada(S)		

**NOTA:** Donde está ubicado el signo más es donde se hace la primera anotación siempre ya sea en una cuenta de Activo, Pasivo, Resultado Pérdidas o Resultado Ganancias.

**SALDO:** Es el que se espera que tenga una cuenta en forma normal.

**Actividad:** Según la Clasificación de las Cuentas Contables Responda lo siguiente:

1.- Realizar un Listado de cada Cuenta, que según su Tratamiento <b>Aumentan</b> al Debe y <b>Disminuyen</b> al Haber.-
Respuesta:
2.- Realizar un Listado de cada Cuenta, que según su Tratamiento <b>Disminuyen</b> al Debe y <b>Aumentan</b> al Haber.-
Respuesta:
3.- Realizar un Listado de cada <b>Cuenta de Resultado</b> , que según su Tratamiento <b>Aumenta</b> al Debe.-
Respuesta:
4.- Realizar un Listado de cada <b>Cuenta de Resultado</b> , que según su Tratamiento <b>Aumenta</b> al Haber.-
Respuesta:

**Siglas:** Valor Neto = **V/N**

Impuesto = **IVA (19%)**

Valor Bruto **V/B**

<b>FÓRMULAS</b>
$V/N \times 19\% = IVA$
$V/N + IVA = V/B$
$V/B / 1.19 = V/N$

**Ejemplo:**

$\$10.000 \times 19\% = \$1.900 (IVA)$
$\$10.000 + \$1.900 = \$11.900 (V/B)$
$\$11.900 / 1.19 = \$10.000 (V/N)$

**Actividad:** calcular y Completar los siguientes en la tabla:

Valor Neto = $V/N$	Impuesto = $IVA (19\%)$	Valor Bruto $V/B$
\$ 19.400.-	.....	.....
\$ 120.500.-	.....	.....
\$1.250.000.-	.....	.....
\$850.200.-	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	\$ 1.120.500.-
.....	.....	\$ 1.200.000.-
.....	.....	\$ 119.400.-
.....	.....	\$ 123.456.-
\$ 119.400.-	.....	.....
\$ 1.120.500.-	.....	.....
\$1.200.000.-	.....	.....
\$1.850.200.-	.....	.....

**El Inventario Inicial:** *“Es un listado detallado de los bienes y deudas que posee el comerciante, y con los que empieza su actividad comercial”.*

**Conceptos de Cuentas de Inventario:**

**ACTIVO:** Son todos los bienes y recursos que posee una persona negocio o empresa a su favor como son dinero en efectivo, dinero en el banco o cuenta corriente, mercaderías, maquinarias, muebles y útiles, muebles e instalaciones, vehículos, edificios, letras por cobrar, deudas por cobrar, clientes, varios deudores, IVA crédito fiscal, etc.

**PASIVO:** Son todas las deudas por pagar que posee una persona negocio o empresa como son deudas por pagar, letras por pagar, proveedores, acreedores, arriendos por pagar, capital etc.

- CAPITAL:**
- Es la diferencia que se produce entre el activo y el pasivo.
  - Es la deuda que tiene la empresa con el dueño.
  - Es el patrimonio sobre el cual se tiene absoluto dominio.
  - Es lo que realmente le pertenece a la empresa.

**NOTA:** La contabilidad trata de hacer una igualdad entre el activo y el pasivo.

**Ejemplo:**

### Formula del Capital

<b>ACTIVO - PASIVO = CAPITAL</b>	
----------------------------------	--

<b>ACTIVO</b>	<b>PASIVO</b>
\$100	\$ 60
+	+ \$ 40 Capital
<b>TOTAL = \$100</b>	<b>TOTAL = \$ 100</b>

<b>ACTIVO -</b>	<b>PASIVO =</b>	<b>CAPITAL</b>
<b>100</b>	<b>60</b>	<b>40</b>

### LIBRO DE INVENTARIO

**(Ejemplo) FORMATO:**

<b>ACTIVO</b>	<b>MONTO</b>	<b>PASIVO</b>	<b>MONTO</b>
Caja	\$ 600.000	Deudas por Pagar	\$ 300.000
Banco	\$ 400.000	+ Capital	\$ 700.000
<b>TOTAL</b>	<b>\$1.000.000</b>	<b>TOTAL</b>	<b>\$1.000.000</b>

**Actividad:** Calcular y completar correctamente los Sigüientes Formatos de Libro Inventario.-

### LIBRO DE INVENTARIO 1

**FORMATO:**

<u>ACTIVO</u>	<u>MONTO</u>	<u>PASIVO</u>	<u>MONTO</u>
Caja	\$ 100.000	Deudas por Pagar	\$ 100.000
Banco +	\$ 300.000	+ Capital	.....
<u>TOTAL</u>	<u>\$ 400.000</u>	<u>TOTAL</u>	.....

### LIBRO DE INVENTARIO 2

**FORMATO:**

<u>ACTIVO</u>	<u>MONTO</u>	<u>PASIVO</u>	<u>MONTO</u>
Caja	\$ 1.000.000	Deudas por Pagar	\$ 500.000
		+ Capital	.....
<u>TOTAL</u>	.....	<u>TOTAL</u>	.....

### LIBRO DE INVENTARIO 3

**FORMATO:**

<u>ACTIVO</u>	<u>MONTO</u>	<u>PASIVO</u>	<u>MONTO</u>
Caja	\$ 1.000.000	Deudas por Pagar	\$ 500.000
Banco	\$ 2.000.000	Sueldos por Pagar	\$ 1.500.000
Herramientas	\$ 350.000	Proveedores	\$ 250.000
Deudores	\$ 1.010.000	Prestamo Bancario	\$ 100.000
Acciones	\$ 3.390.000	+ Capital	.....
Clientes	\$ 1.340.100		XXXXXXXX
Vehículos	\$ 6.200.000		XXXXXXXX
Terrenos	\$ 10.000.000		XXXXXXXX
			.....
<u>TOTAL</u>	.....	<u>TOTAL</u>	.....

