

UNIDAD Nº 2: PATRIMONIO

SOLUCIÓN TRABAJOS PRÁCTICOS SOBRE PATRIMONIO

Estructura del Patrimonio y Ecuación Patrimonial

PRÁCTICO 7: Indique cuáles de los conceptos siguientes pueden considerarse componentes del Activo.

- a) **Dinero en efectivo.**
- b) **Un crédito contra un tercero.**
- c) Una obligación contingente.
- d) Los aportes efectuados por los dueños.
- e) **Bienes físicos destinados a la venta.**
- f) El automóvil particular del dueño.

PRÁCTICO 8: Indique cuáles de los conceptos siguientes pueden considerarse componentes del Pasivo.

- a) **Saldo adeudado a un proveedor de bienes de cambio.**
- b) Bienes físicos utilizados para el desarrollo de las actividades.
- c) **Suma que deberá abonarse si se pierde un juicio.**
- d) **Importe a favor de un empleado en concepto de sueldo.**
- e) Boleta de luz de la casa de familia que adeuda el propietario de la empresa.
- f) Saldo a cobrar a un cliente.

PRÁCTICO 9:

Clasifique los siguientes elementos patrimoniales colocando una cruz en la columna correspondiente.

ELEMENTOS PATRIMONIALES	ACTIVO	PASIVO	PATRIM. NETO
Escritorios y sillas	X		
Derecho a cobrar dinero	X		
Interés por pagar		X	
Dinero depositado en un banco en plazo fijo	X		
Deudas contraídas		X	
Inversión realizada por el dueño			X
Dinero adeudado al banco		X	
Préstamo recibido		X	
Cheques de terceros	X		

PRÁCTICO 10:

Inscriba los elementos patrimoniales que se dan a continuación dentro del cuadro, de modo que demuestre la situación patrimonial.

- a) Escritorios y computadoras \$ 200.000.-
- b) Obligaciones a pagar \$ 100.000.-
- c) Automotor \$ 800.000.-
- d) Derechos por cobrar \$ 55.000.-
- e) Bienes para vender \$ 700.000.-
- f) Dinero en efectivo \$ 40.000.-
- g) Deudas con proveedores \$ 200.000.-
- h) Depósito bancario en c/c \$ 150.000.-

<u>ACTIVO</u>	<u>IMPORTE</u>	<u>PASIVO</u>	<u>IMPORTE</u>
Escritorios y computadoras	200.000	Obligaciones a pagar	100.000
Automotor	800.000	Deudas con proveedores	<u>200.000</u>
Derechos a cobrar	55.000		
Bienes para vender	700.000		
Dinero en efectivo	40.000		
Depósito bancario en c/c	<u>150.000</u>		
TOTAL ACTIVO:	<u>1.945.000</u>	TOTAL PASIVO:	<u>300.000</u>

De acuerdo con los datos del punto anterior **calcule** el Patrimonio Neto y **represente** el patrimonio gráficamente.

$$\text{Patrimonio Neto} = \text{Activo} - \text{Pasivo} = \$ 1.945.000 - \$ 300.000 = \$ 1.645.000$$

<u>ACTIVO</u> 1.945.000	<u>PASIVO</u> 300.000
	<u>PATRIMONIO NETO</u> 1.645.000

PRÁCTICO 11:

Presente gráficamente el patrimonio de la empresa teniendo en cuenta los siguientes elementos patrimoniales

a) Acreedores	\$ 205.000.-	f) Inmueble propio	\$ 3.000.000.-
b) Bienes para vender	\$ 150.000.-	g) Local alquilado	\$ 3.000.000.-
c) Efectivo	\$ 35.000.-	h) Dinero en banco	\$ 67.000.-
d) Obligaciones a pagar	\$ 156.000.-	i) Deudas varias	\$ 95.000.-
e) Muebles de oficina	\$ 67.000.-	j) Derechos a cobrar	\$ 25.000.-

<u>ACTIVO</u>	<u>PASIVO</u>
Bienes para vender 150.000	Acreedores 205.000
Efectivo 35.000	Obligaciones a pagar 156.000
Muebles de oficina 67.000	Deudas varias 95.000
Inmueble propio 3.000.000	<u>PATRIMONIO NETO</u> Capital 2.888.000
Dinero en banco 67.000	
Derechos a cobrar 25.000	

Represente la ecuación patrimonial.

$$\text{ACTIVO} = \text{PASIVO} + \text{PATRIM NETO}$$

$$\dots\dots\dots 3.344.000 = 456.000 + 2.888.000. \dots\dots\dots$$

PRÁCTICO 12: Teniendo en cuenta la ecuación patrimonial **resuelva** cada caso.

1. Activo	40.000	Pasivo	13.000	Patrimonio Neto = 27.000
2. Pasivo	50.000	Patrimonio Neto	70.000	Activo = 120.000
3. Activo	86.000	Patrimonio Neto	60.000	Pasivo = 26.000
4. Capital	120.000	Resultado del Ejercicio	35.000	Patrimonio Neto = 155.000
5. Capital	150.000	Resultado del Ejercicio	(28.000)	Patrimonio Neto = 122.000
6. Ingresos	85.000	Gastos	21.000	Resultado Ejercicio = 64.000
7. Patrim Neto	135.000	Resultado del Ejercicio	(25.000)	Capital = 160.000 (*)
8. P. Neto (inicial)	250.000	Patrimonio Neto (final)	180.000	Resultado Ejercicio = (70.000)
9. P. Neto (inicial)	340.000	Patrimonio Neto (final)	368.000	Resultado Ejercicio = 28.000
10. P. Neto (inicial)	250.000	Resultado del Ejercicio	(12.000)	Patrimonio Neto (final) = 238.000
11. P. Neto (final)	230.000	Resultado del Ejercicio	20.000	Patrimonio Neto (inicial) = 210.000

(*) PN = C +/- RE
135.000 = C - 25.000
135.000 + 25.000 = C
C = 160.000

PRÁCTICO 13: Teniendo en cuenta la ecuación patrimonial **resuelva** cada caso.

1. Activo	12.000	Pasivo	3.000	Capital	8.000	Ingresos	19.000	Gastos = 18.000
2. Activo	25.000	Pasivo	4.000	Capital	27.000	Ingresos	15.000	Gastos = 21.000
3. Activo	35.000	Pasivo	2.000	Capital	18.000	Gastos	9.000	Ingres = 24.000
4. Activo	50.000	Pasivo	15.000	Capital	40.000	Gastos	9.000	Ingres = 4.000
5. Activo	64.000	Pasivo	12.000	Ingresos	35.000	Gastos	20.000	Capital = 37.000
6. Activo	85.000	Pasivo	22.000	Ingresos	45.000	Gastos	50.000	Capital = 68.000
7. Activo	90.000	Capital	50.000	Ingresos	60.000	Gastos	35.000	Pasivo = 15.000
8. Activo	100.000	Capital	70.000	Ingresos	40.000	Gastos	52.000	Pasivo = 42.000
9. Pasivo	28.000	Capital	40.000	Ingresos	42.000	Gastos	30.000	Activo = 80.000
10. Pasivo	10.000	Capital	50.000	Ingresos	28.000	Gastos	32.000	Activo = 56.000

PRÁCTICO 14: Teniendo en cuenta la ecuación patrimonial **resuelva** cada caso.

1) Ingresos	7.000	Gastos	5.000	P. Neto (i)	68.000	P. Neto (f) = 70.000	Resultado = 2.000
2) Ingresos	12.000	Gastos	15.000	P. Neto (i)	50.000	P. Neto (f) = 47.000	Resultado = (3.000)
3) Ingresos	25.000	Gastos	21.000	P. Neto (f)	85.000	P. Neto (i) = 81.000	Resultado = 4.000
4) Ingresos	18.000	Gastos	23.000	P. Neto (f)	70.000	P. Neto (i) = 75.000	Resultado = (5.000)
5) Gastos	12.000	P. Net (i)	35.000	P. Neto (f)	38.000	Ingresos = 15.000	Resultado = 3.000
6) Gastos	25.000	P. Net (i)	65.000	P. Neto (f)	59.000	Ingresos = 19.000	Resultado = (6.000)
7) Ingresos	14.000	P. Net (i)	34.000	P. Neto (f)	38.000	Gastos = 10.000	Resultado = 4.000
8) Ingresos	35.000	P. Neto (i)	53.000	P. Neto (f)	50.000	Gastos = 38.000	Resultado = (3.000)

PRÁCTICO 18:

- a) Con la siguiente información **determine** el resultado del ejercicio para el período considerado, por ambos métodos.
 b) **Deje expresada** la ecuación patrimonial dinámica al final de dicho período.

La empresa LA ARMONÍA S.R.L. empieza su actividad comercial con dinero en efectivo por \$ 56.000, muebles de oficina por \$ 200.000 y bienes para la reventa por \$ 244.000.-

Al finalizar el período cuenta con dinero en efectivo por \$ 32.000, gastos administrativos por \$ 140.000, bienes que ayudan a la actividad comercial por \$ 330.000, deudas con los proveedores por \$ 78.000, costo de la mercadería vendida por \$ 300.000, derechos por \$ 26.000, depósitos bancarios en plazo fijo por \$ 100.000, ingresos por ventas por \$ 200.000 y obligaciones a favor del banco por \$ 150.000.

Al inicio del período:

ACTIVO	=	PASIVO	+	CAPITAL
Efectivo: \$ 56.000		\$ 0		Aporte: \$ 500.000
Muebles: \$ 200.000				
Mercad.: \$ 244.000				
\$ 500.000	=	\$ 0	+	\$ 500.000

Al finalizar el período:

ACTIVO	=	PASIVO	+	CAPITAL	+	INGRESOS	-	GASTOS
Efectivo: \$ 32.000		Proveed: \$ 78.000		Aporte \$ 500.000		Ventas: \$ 200.000		Gto Adm: \$140.000
Bs ayuda: \$ 330.000		D bcarias: \$ 150.000						CMV: \$300.000
Derechos: \$ 26.000								
Plazo fijo: \$ 100.000								
\$ 488.000	=	\$ 228.000	+	\$ 500.000	+	\$ 200.000	-	\$ 440.000

a) Resultado del Ejercicio:

Por sus causas:

$$\text{INGRESOS} - \text{GASTOS} = \text{RESUL. EJ.}$$

$$200.000 - 440.000 = \underline{(240.000)}$$

Por diferencia patrimonial:

$$\text{P.N.f} - \text{P.N.i} = \text{RESUL.EJ.}$$

$$260.000 - 500.000 = \underline{(240.000)}$$

b) Ecuación Fundamental de la Contabilidad

$$\text{ACTIVO} = \text{PASIVO} + \text{CAPITAL} + \text{INGRESOS} - \text{GASTOS}$$

$$488.000 = 228.000 + 500.000 + 200.000 - 440.000$$

PRÁCTICO 19:

- a) Con la siguiente información **determine** el resultado del ejercicio para el período considerado, por ambos métodos.
 b) **Deje expresada** la ecuación patrimonial dinámica al final de dicho período.

La empresa LOS AMIGOS S.A. empieza su actividad comercial con dinero en efectivo por \$ 73.000 depósitos en el banco en plazo fijo por \$ 250.000 y bienes para la reventa por \$ 327.000.-

Al finalizar el período cuenta con obligaciones a favor del banco por \$ 120.000, dinero en efectivo por \$ 62.000, gastos comerciales por \$ 40.000, bienes que ayudan a la actividad comercial por \$ 560.000, deudas con los proveedores por \$ 48.000, costo de la mercadería vendida por \$ 250.000, derechos por \$ 86.000, depósitos bancarios en cuenta corriente por \$ 140.000 e ingresos por ventas por \$ 320.000.

Al inicio del período:

ACTIVO	=	PASIVO	+	CAPITAL
Efectivo: \$ 73.000		<u>0</u>		+Aporte: \$ <u>650.000</u>
Plazo fijo: \$ 250.000				
Mercad.: \$ <u>327.000</u>				
\$ 650.000	=	\$ 0	+	\$ 650.000

Al finalizar el período:

ACTIVO	=	PASIVO	+	CAPITAL	+	INGRESOS	-	GASTOS	.
Efectivo: \$ 62.000		Proveed: \$ 48.000		Aporte: \$ <u>650.000</u>		Ventas: \$ <u>320.000</u>		Gto Com: \$ 40.000	
Bs ayuda: \$ 560.000		D bcarias: \$ <u>120.000</u>						CMV: \$ <u>250.000</u>	
Derechos: \$ 86.000									
Bco c/c: \$ <u>140.000</u>									
\$ 848.000	=	\$ 168.000	+	\$ 650.000	+	\$ 320.000	-	\$ 290.000	

a) Resultado del Ejercicio:

Por sus causas:

$$\text{INGRESOS} - \text{GASTOS} = \text{RESUL. EJ.}$$

$$320.000 - 290.000 = \underline{30.000}$$

Por diferencia patrimonial:

$$\text{PNf} - \text{PNi} = \text{RESUL. EJ.}$$

$$680.000 - 650.000 = \underline{30.000}$$

b) Ecuación Fundamental de la Contabilidad

$$\text{ACTIVO} = \text{PASIVO} + \text{CAPITAL} + \text{INGRESOS} - \text{GASTOS}$$

$$848.000 = 168.000 + 650.000 + 320.000 - 290.000$$