

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO “MANUEL BELGRANO”
CARRERA: Analista Universitario de Sistemas Informáticos

ASIGNATURA: Aplicaciones Cuánticas para la Gestión de las Organizaciones CURSO: 2º A y B

ALUMNO: . Federico Nuñez Avila LEGAJO: 38003135 FECHA: 08-06-20 TEMA: H

PRIMER PARCIAL (Primera instancia)

ACTIVIDAD N° 1: Averigüe para cada caso la incógnita (7 x 4% = 28%)

Activo	3.200.000	Patrimonio Neto	2.100.000	Pasivo =1100000
Capital	1.800.000	Resultado del Ejercicio	800.000	Patrimonio Neto =2600000
P. Neto final	2.500.000	Resultado del Ejercicio	(300.000)	Patrim. Neto inicial =2800000

Activo	90.000	Pasivo	10.000	Ingresos	50.000	Gastos	40.000	Capital =70000
Gastos	70.000	Capital	80.000	Ingresos	50.000	Pasivo	20.000	Activo =80000
Gastos	40.000	P.N. inicio	80.000	P.N. final	50.000	Resultado =	(30000)	Ingresos =10000

ACTIVIDAD N° 2: Indica en el espacio asignado y en forma completa el tipo y clase de variación patrimonial que se presenta. No utilice abreviaturas. (5 x 3% = 15%)

- a) Se paga con un cheque propio parte de la deuda documentada con un proveedor.

Variación patrimonial: disminuye el activo y pasivo . Variación patrimonial permutativa

- b) Se venden mercaderías a 60 días de plazo, el cliente firma pagaré.

Variación patrimonial: Ingreso, aumenta también con ello el activo. Variación patrimonial Modificativa

- c) Se paga con un cheque propio un seguro contra incendios.

Variación patrimonial: Gasto, disminuye también el activo. Variación patrimonial Modificativa

- d) Se cobra con cheque el crédito en cuenta corriente de nuestro cliente.

Variación patrimonial: activo constante. Variación patrimonial permutativa.

- e) Los socios de la empresa deciden disminuir el capital retirando dinero efectivo.

Variación patrimonial: retiro, disminuye también el activo. Variación patrimonial modificativa.

ACTIVIDAD N° 3: Dado el siguiente listado de componentes patrimoniales clasifíquelos indicando si son de Activo o Pasivo. Luego calcule el total del Patrimonio Neto. (17%)

La empresa Modas Córdoba dedicada a la compra y venta ropa femenina tiene:

Facturas por ventas realizadas y no cobradas a la fecha	75.000
Pagaré firmado por un cliente con vencimiento dentro de 60 días	20.000
Aguinaldo de los empleados que se abonará los últimos días del mes	60.000
Varias facturas por la compra de vestidos que se abonarán dentro de 90 días	200.000
Pantalones, polleras, remeras, vestidos, blusas, etc	500.000
Mostradores, estanterías y sillas	100.000
Vehículo utilizado para las tareas administrativas y comerciales	800.000
Factura por servicio publicitario en revista barrial, se abonará en 15 días	10.000
Local de ventas y para las tareas administrativas, ubicado en calle Corro 1.230	2.500.000
Dinero depositado en cuenta corriente del Banco Córdoba	60.000

ACTIVO		PASIVO	
Facturas por ventas realizadas y no cobradas a la fecha	75.000	Varias facturas por la compra de vestidos que se abonarán dentro de 90 días	200.000
Pagaré firmado por un cliente con vencimiento dentro de 60 días	20.000	Factura por servicio publicitario en revista barrial, se abonará en 15 días	10.000
Pantalones, polleras, remeras, vestidos, blusas, etc	500.000	Aguinaldo de los empleados que se abonará los últimos días del mes	60.000
Mostradores, estanterías y sillas	100.000		
Vehículo utilizado para las tareas administrativas y comerciales	800.000		
Local de ventas y para las tareas administrativas, ubicado en calle Corro 1.230	2.500.000		
Dinero depositado en cuenta corriente del Banco Córdoba	60.000		
TOTAL	4055000	TOTAL	270000

PATRIMONIO NETO	3785000
------------------------	----------------

ACTIVIDAD N° 4: Con la siguiente información determine solamente el resultado del ejercicio por sus causas. (10%)

La empresa EL ROBLE S.R.L., dedicada a la fabricación de mesas y sillas de madera, empieza su actividad comercial con dinero en efectivo por \$ 50.000, depósito en cuenta corriente bancaria \$ 30.000, martillos y llaves inglesas de diferentes tamaños por \$ 20.000, una lijadora y una sierra eléctrica por \$ 30.000.-

Al finalizar el período cuenta con diferentes herramientas por \$ 60.000, depósitos bancarios en caja de ahorro por \$ 40.000, dinero en efectivo por \$ 40.000, deudas con el aserradero por \$ 100.000, gastos de electricidad por \$ 30.000, ingresos por ventas por \$ 200.000, costo de la mercadería vendida por \$ 150.000, una lijadora, una sierra eléctrica y una fresadora por \$ 50.000 y obligaciones a favor del banco por \$ 230.000.

Para determinar el resultado del ejercicio por sus causas la operación a gestionar es Resultado= Ingresos- Gastos.

Remplazando con los datos otorgados se puede ver que en ingresos hay \$200000 por ventas y hay que restarle los gastos \$180000 (costo de la mercadería vendida + gastos de electricidad). Eso da un total R=\$20000.