

GUÍA DE EJERCICIOS N°2
CURSO DE CONTABILIDAD

1. MEMORIA

Asegúrese de tener un concepto claro y preciso de los siguientes términos:

Valor presente
Costo de reposición
Costo de realización
Principio de empresa en marcha
Provisión de incobrables
Costo de venta
Problema de flujo de costos
Problemas de valoración de inventarios
FIFO, LIFO, promedio ponderado

2. MECÁNICA

2.1 Al 1/1/1 el Balance de la sociedad “Activos Ltda” es el siguiente:

Caja	1.000	Deuda a 3 años plazo	
Terreno	500	(sin intereses)	300
Mercadería	300		
		Capital	1.500

NOTA: Se estima un margen histórico de incobrabilidad de un 3%.

Operaciones Año 1:

- 1) Se paga \$300 por el arriendo de un local por tres años.
- 2) Se celebra contrato de cuenta corriente bancaria, depositándose \$200.
- 3) Se vende un tercio de la mercadería en \$200, pagaderos a un año sin intereses.

Operaciones Año 2:

- 1) Se vende el resto de la mercadería en \$300, pagándose el precio con una letra de vencimiento a un año plazo.
- 2) Se reciben \$197 por la mercadería vendida el año 1.

Operaciones Año 3:

- 1) Se pagan \$200 del total de la deuda a plazo, condonándose la diferencia.
- 2) Se reciben \$285 por la mercadería vendida el año 2.

Se piden balances al 31/12/1, 31/12/2 y 31/12/3.

2.2 “Comercial Limitada” tiene el siguiente balance al 1/1/1:

Caja	6.000	Deuda	4.000
Terreno	3.000		
Mercaderías	8.000	Capital	7.000
		Ut. Ac.	6.000

Operaciones año 1:

- 1) Se vende toda la mercadería en \$10.000, suma que se documenta con letras de cambio con vencimiento el año 2.
Nota: La empresa considera un 5% histórico de incobrabilidad de sus deudores.
- 2) Comercial Limitada paga \$2000 de su deuda.

Operaciones año 2.

- 1) De las letras emitidas el año 1 se reciben \$9.800. El resto se considera incobrable.

Se piden balances al 31/12/1 y 31/12/2.

2.3 La sociedad “CONST. Ltda” gana una propuesta para construir un túnel en la cuesta El Membrillo. El precio total que recibirá es de \$24.000. Los costos en los que se incurrirá en la construcción se estiman en \$16.000.

La construcción comienza el 1/1/1 y es terminada el 31/12/4

El precio es pagado a la sociedad conforme al siguiente calendario:

31/12/1	:	\$ 1.000
31/12/2	:	\$ 3.000
31/12/3	:	\$ 5.000
31/12/4	:	\$15.000

La sociedad “CONST Ltda” va incurriendo, en el hecho, en los siguientes costos:

Durante el año 1:	\$2.000
Durante el año 2:	\$4.000
Durante el año 3:	\$8.000
Durante el año 4:	\$2.000

Indique el resultado (utilidad o pérdida) de la sociedad por cada uno de los años 1, 2, 3 y 4.

2.4 El balance de la sociedad "K.B.C.A. Zamorano S.A." al 1/1/1 es el siguiente:

Caja	6.000		
			Capital 6.000

Durante el año 1, la empresa realiza las siguientes compras:

- 1) 100 rodamientos en \$10 c/u
- 2) 100 rodamientos en \$15 c/u
- 3) 100 rodamientos en \$20 c/u

Durante el año 2, la empresa vende 200 rodamientos en \$3.000.

Se pide balances conforme a sistema F.I.F.O., L.I.F.O. y C.P.P.

2.5 La empresa "Stock" es importadora de productos. Cuatro veces al año recibe mercadería. Comienza el año con el siguiente balance.

Caja	1.000		
			Capital 1.000

Operaciones:

- 1) El 1/2/1 recibe 10 unidades de mercadería a \$5 c/u.
- 2) El 1/3/1 vende 8 unidades de mercadería a \$10 c/u.
- 3) El 1/4/1 recibe otras 10 unidades de mercadería a \$6 c/u.
- 4) El 1/5/1 vende 2 unidades de mercadería a \$15 c/u.
- 5) El 1/6/1 recibe 10 unidades de mercadería a \$10 c/u.
- 6) El 1/7/1 vende 10 unidades de mercadería a \$25 c/u.
- 7) El 1/9/1 recibe 10 unidades de mercadería a \$12 c/u.
- 7) El 1/12/1 vende 8 unidades de mercadería a \$30 c/u.

Se pide balances conforme a sistema F.I.F.O., L.I.F.O. y C.P.P.

3. ANÁLISIS

3.1 Indique en cuál de las siguientes situaciones un sistema de flujo de costos FIFO arroja un mayor resultado del ejercicio que un sistema LIFO, y en cuál ocurre lo contrario (suponemos que no existe corrección monetaria):

- a) La empresa comienza el año sin mercadería. Durante el año compra sucesivamente 100 unidades de mercadería a \$10 cada unidad, 100 unidades a \$20 y 100 unidades a \$30. En diciembre vende la totalidad de la mercadería.

b) Igual hipótesis de compras que en el caso anterior, pero esta vez no hay ventas de todo el año.

c) Igual hipótesis de compras que en los casos anteriores, pero esta vez la empresa vende parte de la mercadería durante el año.

3.2 El tribunal declara prescrita la deuda de \$3.000.000 que tenía la sociedad “Asesorías Ltda”. Supongamos que las obligaciones naturales no se consideran pasivos ¿Qué efecto, si es que hay alguno, tiene esta declaración judicial en el resultado de “Asesorías Ltda.”?

3.3 La empresa adeuda \$15.000.000, y ha acordado con el acreedor la extinción de su obligación mediante la dación de pago de un paquete de acciones del cual es dueño. ¿Qué efectos en resultados podría tener esta dación en pago?. Explique con cifras ilustrativas las diferentes posibilidades que visualice.

BALANCES GUÍA DE EJERCICIOS N°2

2.1

Balance al 31/12/1

Caja	500	Deuda	300
Banco	200	P.D.I.	6
Mercadería	200		
Cuenta x Cobrar	200		
Arriendo	200		
Terreno	500		
		Capital	1.500
		Res. Ejercicio	(6)

Balance al 31/12/2

Caja	697	Deuda	300
Banco	200	PDI	9
Cuenta x Cobrar	300		
Arriendo	100		
Terreno	500		
		Capital	1.500
		Res. Acumulado	(6)
		Res. Ejercicio	(6)

Balance al 31/12/3

Caja	782		
Banco	200		
Terreno	500		
		Capital	1.500
		Res. Acumulado	(12)
		Res. Ejercicio	(6)

2.2

Balance al 31/12/1

Caja	4.000	Deuda	2.000
Cuenta x Cobrar	10.000	PDI	500
Terreno	3.000		
		Capital	7.000
		Res. Acumulado	6.000
		Res. Ejercicio	1.500

Balance al 31/12/2

Caja	13.800	Deuda	2.000
Terreno	3.000		
		Capital	7.000
		Res. Acumulado	7.500
		Res. Ejercicio	300

2.3

Año	Gasto	Ingreso	Resultado
1	2.000	3.000	1.000
2	4.000	6.000	2.000
3	8.000	12.000	4.000

4	2.000	3.000	1.000
2.4			
Balance al 31/12/1			
	Caja	1.500	
	Rodamientos	4.500	
			Capital 6.000
Balance al 31/12/2 F.I.F.O			
	Caja	4.500	
	Rodamientos	2.000	
			Capital 6.000
			Res. Ejercicio 500
Balance al 31/12/2 L.I.F.O.			
	Caja	4.500	
	Rodamientos	1.000	
			Capital 6.000
			Res. Ejercicio (500)
Balance al 31/12/2 C.P.P			
	Caja	4.500	
	Rodamientos	1.500	
			Capital 6.000
			Res. Ejercicio ---
2.5			
Balance F.I.F.O.			
	Caja	1.270	
	Mercadería	140	
			Capital 1.000
			Res. Ejercicio 410
Balance L.I.F.O.			
	Caja	1.270	
	Mercadería	82	
			Capital 1.000
			Res. Ejercicio 352
Balance C.P.P.			
Queda de tarea para la casa			