1.- ¿qué efecto produce una disminución en el volumen de producción sobre? Explique con ejemplos

- los costos fijos unitarios

- los costos variables unitarios

- costos fijos totales

- costos variables totales

2.- La siguiente información corresponde a la Empresa “A y B”

Materiales directos Bs. 25.000

Materiales indirectos 5.000

Mano de obra directa 30.000

Mano de obra indirecta 4.500

Costos indirectos de fabricación ( excluye los materiales indirectos y mano de obra indirecta) Bs. 15.000

**Calcule los costos primos, los costos de conversión y los costos del producto.**

3.- La Cía “C” fabrica billeteras. Se cuenta con la siguiente información para el período que terminó el 31 de diciembre de 2.008:

* Materiales empleados en producción: Bs. 82.000, de los cuales Bs. 78.000 se consideraron en materiales directos.
* Costos de mano de obra de fabricación del período: Bs. 71.500, de los cuales Bs. 12.000 correspondieron a la mano de obra indirecta.
* Costos indirectos de fabricación por depreciación de la fábrica: Bs. 50.000
* Gastos de venta, y administrativos: Bs. 62.700
* Unidades terminadas durante el período: 18.000

**Calcule lo siguiente:**

**a) costos primos b) costos de conversión c) costos del producto d) gastos del período**

4.- La siguiente información relacionada con la cuenta de inventario de materiales fue proporcionada por la Cia “B” que utiliza un sistema de inventario perpetuo:

Saldo inicial Bs. 100.000

Débitos adicionales agregados a la cuenta durante el período Bs. 300.000

El saldo final excedió el saldo inicial en Bs. 20.000

**Calcule el costo de los materiales utilizados**

**1.-** ¿Porqué el costo de oportunidad es un aspecto importante?

2.- ¿cuál de los siguientes costos sería el más representativo de un costo semivariable? y  **¿Por qué?**

a) alquiler de equipos

b) electricidad para maquinarias

c) salarios de los supervisores

d) seguro de la planta

3.- ¿ cuál es la diferencia entre costo, gasto y pérdida?

2.- La empresa Corvera ha realizado unos estudios de costos según los cuales se preveen los siguientes costos anuales basándose en un volumen de producción y de ventas de 45.000 unidades.

COSTOS TOTALES PORCENTAJE DE

ANUALES COSTOS VARIABLES

Material directo Bs. 350.000 100%

Mano de obra directa 120.000 55%

Costos indirectos de fabricación 180.000 55%

Gastos de administración y marketing 220.000 40%

a) Determinar el número de unidades que se debe vender para que la empresa alcance el punto de equilibrio considerando que el precio de venta unitario es de Bs. 17,91.

b) Calcular el precio de venta unitario que proporcionaría una utilidad sobre ventas de un 17,5% antes de impuestos, si se venden 45.000 unidades.

c) Compruebe mediante un estado de resultados el inc. b)

**1**.- En fecha 27 de octubre de 2.003, se contrata los servicios del Sr. Juan Pérez en forma indefinida para el departamento de producción, sin embargo por razones de reestructuración la empresa decide retirarle en fecha 07 de abril de 2.009. Considerando que el promedio de sueldos de los últimos 3 meses asciende a Bs. 4769,50. Se pide:

* **Cálculo de beneficios sociales de acuerdo a Ley, considerando además que el Sr. Pérez utilizó sus vacaciones por cinco gestiones completas.**
* **Contabilice el inciso anterior**