

IUTEPI

PRESUPUESTO DE PRODUCCION

EJERCICIO PROPUESTO

Realice Una Evaluación Trimestral de los siguientes planteamientos

Primera Parte: Una empresa fabrica pantalones, chaquetas y camisas para niños y estima su proceso productivo para los seis primeros meses del año de acuerdo al cuadro.

Mes	Pantalones	Chaquetas	Camisas
1ro	4.000	3.000	2000
2do	5.000	4.000	6.100
3ro	6.000	3.500	2800
4to	5.500	4.000	2700
5to	4500	2.500	7.000
6to	7.000	5.000	2000
Inventarios	lf: 2.500	lf: 4.000	lf: 5.000
	li=2000	li: 1.200	li=1.000

Determine el Presupuesto de Producción Trimestral de cada Producto

Segunda Parte:

El termino de referencia de la Razón de Uso estima que por cada 120 metros de tela se obtienen las unidades reflejadas en el cuadro. **Determine el Presupuesto de Materiales por Trimestre**

Productos	Unidades	Desperdicios
Pantalones	10	0,07%
Chaquetas	8	1,02%
Camisas	12	0,25%

Tercera Parte:

Elabore el **Presupuesto de Compras Trimestral**, tomando en cuenta que el Inventario final representa el 30% del total de los materiales de cada producto y el Inventario Inicial el 15% del mismo producto.

Cuarta Parte: Determine las **Unidades por Horas Hombres trimestrales** , tomando en cuenta los siguientes términos de referencia:

Para los Pantalones:

Jornada 12 Horas, Días Laborables: 27, Número de Trabajadores:10

Para las Chaquetas:

Jornada 10 Horas, Días Laborables: 25, Numero de Trabajadores:11

Para las Camisas:

Jornada 10 Horas, Días Laborables: 27, Número de Trabajadores:15

Nota: El Costo de la mano de obra está en funcion a la jornada laboral de cada trabajador, en este caso 3,5\$ por hora.

- Desarrolle todos los procedimientos que le permitan demostrar cada uno de los aspectos a determinar.