

Ejercicio Práctico Nº 11

- 1.1 Consumo de MP:

260,800
- 1.2 Costo de Producción

342,700 igual al CMV porque no hay existencias iniciales ni finales PP / PT.
- 1.3 Costo unitario

342.7

Materiales	Unidades			Unidades	Precio	\$
Producción:	1000	→	Materia Prima			
			Cordones	2	\$ 0.40	800
			Tela	50	\$ 1.20	60,000
			Plástico	200	1.00	200,000
			Total			260,800
		→	Materiales Indirectos			
			Pegamento:	2	\$ 0.50	1,000
			Materiales Auxiliares:	1	\$ 14.00	14,000
			Total			15,000

Labor	Horas Simples	Horas Extras	Horas Premio
Horas	800	0	0
Precio x Hora	\$ 50	\$ 10	\$ 5
Subtotal	\$ 40,000	\$ -	\$ -
Cargas Sociales	\$ 30,000	\$ -	\$ -
Total	\$ 70,000	\$ -	\$ -
	\$ 70,000		

COSTEO POR ABSORCIÓN RESULTANTE

ESTADO DE COSTOS

Existencia inicial de Materia Prima	
Compras de Materia Prima	260,800
Materia Prima disponible	260,800
Existencia final de Materia Prima	
Consumo de Materia Prima	260,800
Mano de Obra Directa	70,000
Carga Fabril Aplicada	11,900
Costo de Producción	342,700
Existencia inicial de Productos en Proceso	
Existencia final de Productos en Proceso	
Costo de Productos Terminados	342,700
Existencia inicial de Productos Terminados	
Existencia final de Productos Terminados	
Costo de Mercadería Vendida	342,700

ESTADO DE RESULTADOS

Ventas	500,000
Costo de Mercadería Vendida	342,700
Resultado Bruto	157,300
Ajuste de Carga Fabril	
Costos de Comercialización	2,000
Costos de Administración	2,000
Costos de Financiación	2,000
Resultado Neto	151,300