

## UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO

## ASIGNATURA: COSTOS HISTORICOS (CASO PRACTICO)

DR. RICARDO MAGLIONI MONTALVO (CATEDRATICO)

NOMBRE: Joaquín Daniel García López, FECHA: 26/02/2025

## LEA ATENTAMENTE Y REGISTRE LAS SIGUIENTES OPERACIONES

EL TABASQUEÑITO S.A. DE C.V. ES UNA EMPRESA DEDICADA ELABORACION DE ATICULOS DE LIMPIEZA, se han erogado las siguientes sumas para producir 1000 litros de Jabón liquido más color que se vendieron en su totalidad:

400 litros de agua	a	\$ 5.00	\$2,000.00
150 litros de Base gel	a	3.00	450.00
150 litros de Lauril éter sulfato de sodio	a	10.00	1,500.00
100 litros de Dietanolamida de ácido graso coco	a	5.00	500.00
100 litros de Alcohol láurico	a	3.00	300.00
50 litros de Formol	a	25.00	1,250.00
30 litros de Trietanolamina al 85%	a	20.00	600.00
20 litros de agua sal tetrasódica	a	35.00	700.00
Se pagó a los obreros que efectuaron el trabajo		4,000.00	
Por impuestos sobre producción, se pago		900.00	
Por Concepto de Costos Indirectos, se han cargado		1,000.00	
Gastos de Oficina y venta		8,000.00	

Diga Usted:

1. ¿Cuál es el Costo de la Materia Prima?

Articulo	Cantidad	Unidad	Precio Unitario	Total
Agua	400	Litros	\$5	\$2,000
Base gel	150	Litros	3	450
Lauril éter sulfato de sodio	150	Litros	10	1,500
Dietanolamida de ácido graso coco	100	Litros	5	500
Alcohol láurico	100	Litros	3	300
Formol	50	Litros	25	1,250
Trietanolamina al 85%	30	Litros	20	600
Agua sal tetrasódica	20	Litros	35	700
<b>TOTAL:</b>	1000	Litros		<b>\$7,300</b>

2. ¿Cuál es el Costo de la Mano de Obra?

Sueldo del personal	Total, pagado
\$4,000	\$4,000

3. ¿Cuál es el Costo Primo?

Materia Prima	+ Mano de Obra	= Costo primo
\$7,300	\$4,000	\$11,300

4. ¿Cuál es el Costo de Producción?

Costo Primo	+ Gtos Gral de Fab Directos	+ Costos Indirectos	=Costo de Producción
11,300	900	1,000	\$13,200

5. ¿Cuál es el Costo de Producción Unitario?

Costo de Producción	/ Unidad Producidas	=Costo Unitario de Producción
\$13,200	1000	13.2

6. ¿Cuál es el Costo de Distribución?

Gtos de Admon	+ Gtos de Vtas	= Costo de Distribución
4,000	4,000	8,000

7. ¿Cuál es el Costo Total?

Costo de Distribución	+ Costo de Producción	=Costo Total
8,000	13,200	\$21,200

8. ¿Cuál es el Costo Distribución Unitario?

Costo de Distribución	/ Unidades Vendidas	=Costo Unitario de Distribución
8,000	1000	8