

UNA EMPRESA TERMINÓ SU EJERCICIO EL 31 DE DICIEMBRE DEL 201X			
CON LOS SIGUIENTES SALDOS DE CUENTAS DE MAYOR:			
C O N C E P T O			
INVENTARIO DE MATERIA PRIMA			30,000
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO			40,000
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN TERMINADA			400,000
COMPRAS DE MATERIA PRIMA			250,000
MANO DE OBRA DIRECTA			350,000
GASTOS SOBRE COMPRA DE MATERIA PRIMA			30,000
GASTOS DE FABRICACIÓN			400,000
DEVOLUCIONES SOBRE COMPRAS DE MATERIA PRIMA			35,000
SUS INVENTARIOS FINALES SON:			
INVENTARIO DE MATERIA PRIMA			25,000
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO			43,000
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN TERMINADA			280,000

<b>ESTADO DE COSTO DE PRODUCCIÓN Y DE VENTAS</b>			
<b>DEL 1º DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 201X</b>			
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO			40,000
INVENTARIO INICIAL DE MATERIA PRIMA		30,000	
COMPRA DE MATERIA PRIMA	250,000		
GASTOS SOBRE COMPRA DE MATERIA PRIMA	30,000		
COMPRAS TOTALES DE MATERIA PRIMA	280,000		
MENOS: DEVOLUCIONES S/COMPRA DE MATERIA PRIMA	35,000		
COMPRAS NETAS DE MATERIA PRIMA	245,000		
MATERIA PRIMA DISPONIBLE	275,000		
MENOS: INVENTARIO FINAL DE MATERIA PRIMA	25,000		
MATERIA PRIMA UTILIZADA		250,000	
MÁS: MANO DE OBRA DIRECTA		350,000	
MENOS: COSTO PRIMO		600,000	
MÁS: GASTOS DE FABRICACIÓN		400,000	
<b>COSTO DE PRODUCCIÓN</b>			<b>1,000,000</b>
PRODUCCIÓN EN PROCESO DISPONIBLE			43,000
MENOS: INVENTARIO FINAL DE PROD. EN PROCESO			400,000
PRODUCCIÓN TERMINADA			997,000
MÁS: INVENTARIO INICIAL DE PRODUCCIÓN TERMINADA			400,000
PRODUCCIÓN TERMINADA DISPONIBLE			1,397,000
MENOS: INVENTARIO FINAL DE PRODUCCIÓN TERMINADA			280,000
<b>COSTO DE VENTAS</b>			<b>1,117,000</b>

<b>INV. DE MAT. PRIMA</b>		<b>INV. DE PROD. EN P.</b>		<b>INV. DE PROD. TERM.</b>	
D	H	D	H	D	H
S) 30,000		S) 40,000	40,000	S) 400,000	400,000
4) 25,000	30,000 (3)	9) 43,000		13) 280,000	
SUMA 55,000	30,000 SUMA	SUMA 83,000	40,000 SUMA	SUMA 680,000	400,000 SUMA
25,000		43,000		280,000	
<b>COMPRAS DE M.PRIMA</b>		<b>M. DE OBRA DIRECTA</b>		<b>GTOS. P/COMPRA</b>	
D	H	D	H	D	H
S) 250,000	35,000 (2)	S) 350,000	350,000 (7)	S) 30,000	30,000 (1)
1) 30,000	25,000 (4)				
3) 30,000					
SUMA 310,000	60,000 SUMA				
250,000	250,000 (6)				
<b>GTOS. FABRICACIÓN</b>		<b>DEV/COMPRAS DE MP</b>		<b>PROD. EN PROCESO</b>	
D	H	D	H	D	H
S) 400,000	400,000 (8)	2) 35,000	35,000 (5)	5) 40,000	43,000 (9)
				6) 250,000	
				7) 350,000	
				8) 400,000	
				SUMA 1,040,000	43,000
				997,000	997,000 (11)
<b>PRODUCC. TERMINADA</b>		<b>COSTO DE VENTAS</b>			
D	H	D	H		
11) 997,000	280,000 (13)	14) 1,117,000			
12) 400,000					
1,397,000	280,000				
S) 1,117,000	1,117,000 (14)				

CASO PRÁCTICO TAREA

UNA EMPRESA TERMINÓ SU EJERCICIO EL 31 DE DICIEMBRE DEL 201X							
CON LOS SIGUIENTES SALDOS DE CUENTAS DE MAYOR:							
C O N C E P T O							
INVENTARIO DE MATERIA PRIMA						15,000	✓
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO						140,000	✓
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN TERMINADA						750,000	✓
COMPRAS DE MATERIA PRIMA						900,000	✓
MANO DE OBRA DIRECTA						500,000	✓
GASTOS SOBRE COMPRA DE MATERIA PRIMA						150,000	✓
GASTOS DE FABRICACIÓN						400,000	✓
DEVOLUCIONES SOBRE COMPRAS DE MATERIA PRIMA						50,000	✓
SUS INVENTARIOS FINALES SON:							
INVENTARIO DE MATERIA PRIMA						30,000	✓
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO						150,000	✓
INVENTARIO DE PRODUCCIÓN TERMINADA						500,000	✓

Formular Estado de Costo de Producción y Ventas así como su contabilización en "T" de Mayor