## Caso práctico: Elaborar un Estado de Costo de Producción y Ventas así como los Asientos de Diario correspondientes, con base en la siguiente información:

LA EMPRESA TRANSA SA DE CV TERMINÓ SU EJERCICIO EL 31 DE DICIEMBRE DEL 201X		
CON LOS SIGUIENTES SALDOS DE CUENTAS DE MAYOR:		
CONCEPTO		
INVENTARIO DE MATERIA PRIMA	30,000	1
NVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO	40,000	1
NVENTARIO DE PRODUCCIÓN TERMINADA	400,000	V
COMPRAS DE MATERIA PRIMA	250,000	1
MANO DE OBRA DIRECTA	350,000	1
GASTOS SOBRE COMPRA DE MATERIA PRIMA	30,000	V
GASTOS DE FABRICACIÓN	400,000	1
DEVOLUCIONES SOBRE COMPRAS DE MATERIA PRIMA	35,000	٧
SUS INVENTARIOS FINALES SON:		
NVENTARIO DE MATERIA PRIMA	25,000	V
NVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO	43,000	V
NVENTARIO DE PRODUCCIÓN TERMINADA	280,000	1

	EMPRESA TRANSA, S.A. DE C	V					
	ESTADO DE COSTO DE PRODUCCIÓN Y I	DE VENTAS					
	DEL 1º DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE	DEL 201X					
	INVENTARIO DE PRODUCCIÓN EN PROCESO						40,000
	INVENTARIO INCIAL DE MATERIA PRIMA				30,000		
	COMPRA DE MATERIA PRIMA			250,000			
	GASTOS SOBRE COMPRA DE MATERIA PRIMA			30,000			
	COMPRAS TOTALES DE MATERIA PRIMA		Σ	280,000			
MENOS:	DEVOLUCIONES SICOMPRA DE MATERIA PRIMA			35,000			
	COMPRAS NETAS DE MATERIA PRIMA				245,000		
	MATERIA PRIMA DISPONIBLE			Σ	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				Σ	600,000	
MÁS:	GASTOS DE FABRICACIÓN					400,000	
	COSTO DE PRODUCCIÓN						1,000,000
	PRODUCCIÓN EN PROCESO DISPONIBLE					Σ	1,040,000
MENOS:	INVENTARIO FINAL DE PROD. EN PROCESO						43,000
	PRODUCCIÓN TERMINADA						997,000
MÁS	INVENTARIO INICIAL DE PRODUCCIÓN TERMINADA						400,000
	PRODUCCIÓN TERMINADA DISPONIBLE					Σ	1,397,000
MENOS:	INVENTARIO FINAL DE PRODUCCIÓN TERMINADA						280,000
	COSTO DE VENTAS						1,117,000

	INV. DE MAT.	PRIMA			INV. DE PROD.	EN P.			INV. DE PROD. TEI	RM.	
	D	H			D	H			D	H	
S)	30,000	30,000	(3	\$)	40,000	40,000	(5	S)	400,000	400,000	(12
4)	25,000			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			<b>S</b> )	280,000		
	COMPRAS DE	M.PRIMA			M. DE OBRA DI	RECTA			GTOS. P/COMPRA	Н	
	D	H			D	H		\$)	30,000	30,000	(1
<b>S</b> )	250,000	35,000	(2	S)	350,000	350,000	(7				
1)	30,000	25,000	(4								
3)	30,000										
SUMA	310,000	60,000	SUMA								
	250,000	250,000	(6								
								PR	OD. EN PROCESO		
	GTOS. FABRICACIÓN				DEV/COMPRAS DE MP				D H		
	D	H			D	H		5)	40,000	43,000	(9
<b>S</b> )	400,000	400,000	(8	2)	35,000	35,000	<b>(S</b>	6)	250,000		
								7)	350,000		
								8)	400,000		
								SUMA		43,000	SUM
								S)	997,000	997,000	(11
	PRODUCC. TE				COSTO DE VEN						
	D	H			D	H					
11)	997,000	280,000	(13	14)	1,117,000						
12)	400,000										
	1,397,000	280,000									
<b>S</b> )	1,117,000	1,117,000	(14								