



Ciclo completo dos productos Direc-Costing Simplificado. Subreparto. Diferencias de inventarios extraordinarias.

Caso 30, SA Ejercicio extraído y adaptado del libro: Contabilidad de Costes y de Gestión. Ejercicio y Soluciones Fernández Fernández, Gutiérrez Díaz y Donos Anés. Edit. McGraw-Hill. 1994, pp. 246-253

DATOS GENERALES	1
INFORMACIÓN ECONÓMICA	1
GASTOS E INGRESOS DEL PERÍODO	1
DATOS DE FABRICACIÓN.....	1
SE PIDE:.....	2

Datos generales.

La empresa VIODESA tiene por objeto la fabricación y venta de dos tipos de cintas de videos, Cinta Normal (N) y Cinta Especial (E). Ambas tienen una identica duración (misma longitud de película) pero estan hechas con elementos materiales muy distintos. Estos elementos (conjunto incorporables CN para las cintas de tipo N y CE para las cintas de tipo E) son adquiridos a otras empresas, limitandos VIDEOSA a ensamblarlos y montar las cintas de video. La empresa se halla dividida en los siguientes centros: Compras, Ensamblaje, Montaje y Distribución.

Información Económica.

Las existencias y los movimientos de materiales y de productos terminados son:

Elementos	Existencias Iniciales			Entradas (1)			Salidas		Exist. Finales
	Cantidad	Um/Unidad	Total	Cantidad	Um/Unidad	Total	Empleadas	Diferenc. Inventa	
Conjunto Incorporable CN	290.000,0	15,0	4.350.000,0	610.000,0	18,0	10.980.000,0	700.000,0	35.000,0	165.000,0
Conjunto Incorporable CE	80.000,0	150,0	12.000.000,0	420.000,0	180,0	75.600.000,0	300.000,0	10.000,0	190.000,0
Películas de Video (En Km)	500,0	27,0	13.500,0	10.000,0	30,0	300.000,0	10.000,0		500,0
Materias Auxiliares							900.000,0	800.000,0	a determinar
Cinta de Video N	40.000,0	15,0	600.000,0	700.000,0			710.000,0		30.000,0
Cinta de Video E	10.000,0	165,0	1.650.000,0	300.000,0			290.000,0		20.000,0

(1) En los datos de Compras no se incluye el coste indirecto del centro de compras, conviene además advertir que:

* Se sigue el método de valoración LIFO a estos efectos se consideran que primero salen los materiales empleados.

* Todas las cintas de video se montan con 10 metros de película.

* Los productos terminados quedan valorados a su coste

* Las diferencias de inventarios se considerán extraordinarias.

Gastos e ingresos del periodo.

Servicios Exteriores	9.150.000	Tributos	600.000	Ventas Cintas N	40.000.000
Transportes	2.120.000	MOI	8.150.000	Ventas Cintas E	60.000.000
Gtos. Financieros	720.000	MOD	10.250.000		
Otros Gtos Gestión	1.120.000	Dotac. Amortiza.	2.310.000		

Datos de Fabricación.

La clasificación de las cargas por naturaleza en cargas indirectas por centros y su reclasificación en fijas y variables, que se hace a nivel de centros, se recoge en el siguiente cuadro:

Reparto Primario y Secundario

Costes Indirectos.	Total	Compras	Ensamblaje	Montaje	Distribución
Total Reparto	26,750,000 um	1,571,700 um	10,327,100 um	8,901,200 um	5,950,000 um
Costes Fijos	7,408,300 um	255,000 um	2,827,100 um	3,651,200 um	675,000 um
Costes Variables	19,341,700 um	1,316,700 um	7,500,000 um	5,250,000 um	5,275,000 um

Las unidades de obra de los centros de costes son, compras en función de miles de pts compradas excepto la materia auxiliar, ensamblaje en función del número de unidades ensambladas, montaje número de unidades montadas y distribución en función del valor de ventas en miles de pts.

Afectación de la MOD: Se han trabajado 5.000 h/h: 2.800 h/h para las cintas de video N y el resto para las cintas E.

SE PIDE:

Desarrollar el Direct-Cost Simplificado.

