

Caso**Ordenadores Canarias SA***Última Revisión: Septiembre 2001***Comparación Full Costin y Direct Costing Perfeccionado****DATOS GENERALES..... 1****SE PIDE:..... 1****Datos generales.**

La empresa Ordenadores Canarias SA ensambla tres modelos de ordenadores (modelo A, B y C). El modelo de costes que tiene implantado la empresa es un Direct-Costing Perfeccionado y en el presente mes los resultados de costes y análisis de rendimientos y resultados de la empresa son los siguientes:

Análisis de rendimientos y resultados (Direct-Costing Perfeccionado)				
	TOTAL	A	B	C
Ventas Unidades	6,000 un	2,000 un	3,000 un	1,000 un
VENTAS (U.moneta)	1,240,000	400,000	540,000	300,000
-C.Indus.Variab. Directo	555,000	160,000	277,500	117,500
-C.Indus.Variab. Indirecto	413,000	130,000	172,500	110,500
= Margen Industrial	272,000	110,000	90,000	72,000
-Costes Comer.Variabes	118,000	40,000	48,000	30,000
=Margen Contribuc. Brut	154,000	70,000	42,000	42,000
-Costes Fijos Propios (nota0)	70,000	30,000	20,000	20,000
= Margen Contrib. Neto	84,000	40,000	22,000	22,000
- Costes Fijos Comunes (nota 1)	20,400			
=Rtodos.	63,600			

Nota 0: Estos costes son fijos de la sección de producción
 Nota 1: Al departamento Comercial corresponden el 50% y el resto pertenece a producción. Clave de reparto unidades ventas y fabricadas respectivamente.

Considerando que no existían al comienzo del periodo existencias iniciales de ordenadores ensamblados, y que durante este mes se han ensamblado 2.500 ordenadores del modelo A, 3.200 de B y 1.100 ordenador modelo C.

Se pide:

- La empresa estima conveniente valorar los productos finales por el método Full-Costing, realizar la valoración de los mismos.
- Estimar el análisis de rendimientos y resultados por el Full-Costing.