

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
 FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS
 ESCUELA DE AUDITORIA, JFS
 CURSO: CONTABILIDAD VI
 TEMA: ORDENES ESPECÍFICAS DE FABRICACIÓN
 LABORATORIO No.1A

La empresa QUE BUENA produce jalea de guayaba en presentaciones de frascos de 400 y 600 gramos, y jalea de fresa en presentaciones de frascos de 150 y 200 gramos. Para determinar sus costos de producción utiliza el sistema de costos históricos a través del método de Ordenes de Fabricación. La empresa para efectuar su proceso productivo cuenta con 3 centros de producción: Preparación, Mezclas y Envasado. A continuación se le proporciona la información correspondiente al mes de junio del corriente año.

La empresa trabajó en el mes 20 días en jornada diurna de 9 horas pero por diversas razones el tiempo efectivo de trabajo se redujo a un 95 % en los centros productivos.

En el mes se emitieron 3 ordenes de fabricación.

Orden No. 1000 por: 5,000 frascos de 400 gramos y 5,000 de 600 gramos

Orden No. 1001 por: 10,000 frascos de 150 gramos y 5,000 de 200 gramos

Orden No. 1002 por: 4,000 frascos de 400 gramos y 4,000 de 600 gramos

Materia prima consumida según traslados del almacén:

	<u>Preparación</u>	<u>Mezclas</u>	<u>Envasado</u>
Orden No. 1000	Q 24,725.00	Q 2,580.00	400 g. Q 5,592.56 y 600 g. Q 5,899.09
Orden No. 1,001	Q 12,650.00	Q 1,320.00	150 g. Q 6,219.79 y 200 g. Q 3,329.86
Orden No. 1,002	Q 20,125.00	Q 2,100.00	400 g. Q 4,159.30 y 600 g. Q 4,139.45
Mano de Obra:	Q 24,795.00	Q 29,959.20	Q 37,833.75
Gastos de Fabrica	Q 30,780.00	Q 37,449.00	Q 47,452.50
Obreros	10	12	15

El tiempo aplicado (H.H) a cada orden fue el siguiente:

	ORDEN 1,000	ORDEN 1,001	ORDEN 1,002
Preparación	650	445	615
Mezclas	821	451	780
Envasado y etiquetado			
400 gramos	590		512
600 gramos	308		385
150 gramos		462	
200 gramos		308	

El rendimiento obtenido ó producción real del mes fue:

Orden 1,000 4,900 frascos de 400 gramos y 4,950 frascos de 600 gramos

Orden 1,001 9,800 frascos de 150 gramos y 4,900 frascos de 200 gramos

Orden 1,002 3,850 frascos de 400 gramos y 3,900 frascos de 600 gramos

SE LE PIDE QUE DETERMINE:

1. Costo a granel por orden y por kilogramo
2. Costo total de cada orden y por cada frasco de cada producto
3. Contabilización completa
4. Estado de Resultados, tomando en cuenta que vendió el total de la producción del mes, y considerando que el costo de ventas representa el 55 % del precio de venta y los gastos de Operación ascendieron a la cantidad de Q 79,362.32