



**Nombre de alumno: Maritza Arabeli
Pérez Santiz**

**Nombre del profesor: Yaneth Del
Roció Espinosa Espinosa**

Nombre del trabajo: Super Nota.

Materia: Sistemas de costos.

Grado: 4to. cuatrimestre

Grupo: sábado

SISTEMAS DE COSTOS.

CARACTERISTICAS

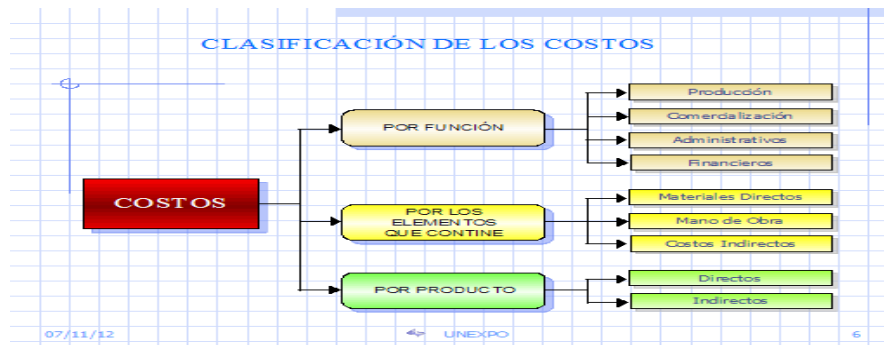
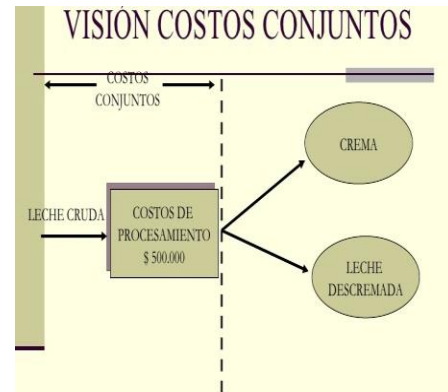
1. Los costos se acumulan y registran por departamentos o centros de costos.
2. Cada departamento tiene su propia cuenta de trabajo en proceso en el libro mayor, cargada con los costos del proceso incurridos en el departamento.
3. Las unidades equivalentes se usan para determinar el trabajo en proceso en términos de unidades terminadas al fin del proceso.
4. Los costos unitarios se determinan por departamentos en cada periodo.
5. Las unidades terminadas y sus correspondientes costos se transfieren al siguiente departamento o artículos terminados.
6. Los costos totales y unitarios de cada departamento son agregados periódicamente, analizados y calculados a través del uso de informes de producción.

El estado de costo de producción y de lo vendido proporciona a la empresa la información detallada del costo de producción y del costo de venta de los productos que se comercializaron en el periodo.

CASO PRACTICO.

ESTADO DE COSTO DE PRODUCCIÓN					
(+) INVENTARIO INICIAL DE PDTOS EN PROCESO	1,000 kg			S/. 155,000.00	
	CANT.	PU	TOTAL		
MD	1,000.00	S/. 60.00	S/. 60,000.00		
MOD	1,000.00	S/. 50.00	S/. 50,000.00		
MIP	1,000.00	S/. 45.00	S/. 45,000.00		
(+) COSTOS INCURRIDOS DURANTE EL PERIODO	90,000 KG			S/. 214,245.00	
MD	90,000.00	S/. 1.01	S/. 91,200.00		
MOD	90,000.00	S/. 0.92	S/. 82,500.00		
MIP	90,000.00	S/. 0.45	S/. 40,545.00		
(-) INVENTARIO FINAL DE PDTOS EN PROCESO				S/. -85,210.38	
MD	21,000.00	1.66153846	34892.30769		KG
MOD	21,000.00	1.45604396	30576.92308		+ I.I.P,P 1,000.00
MIP	21,000.00	0.94005495	19741.15385		+ C.I 90,000.00
					(-) COSECHAN -70,000.00
					I.F.P,P 21,000.00
COSTO TOTAL DE PRODUCCIÓN				S/. 284,034.62	

La producción conjunta se caracteriza por la obtención de varios productos a partir de un mismo proceso productivo, sin posibilidad de prescindir de un producto para obtener el resto.



Los métodos de asignación de costos conjuntos que veremos son: Asignación con base en unidades producidas. Asignación con base en el precio de venta de mercado en el punto de separación. Asignación considerando el giro de la empresa.

MÉTODOS DE PRORRATEO DE COSTOS CONJUNTOS A PRODUCTOS CONJUNTOS

- Si el total de la producción para un período particular fue vendido, el problema de asignación de los costos conjuntos de productos puede no existir. La valuación de inventario puede no ser necesaria y el cálculo del beneficio puede simplemente requerir la deducción del costo total desde ventas totales, sin embargo, los inventarios están en existencia al final del periodo, prorratear los costos de productos es necesario.