



**Nombre de alumno: Rosa Cecilia
Méndez Jiménez**

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

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Control de Sistemas de Costos

Grado: Cuarto Cuatrimestre

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de Noviembre de 2020.

El en presente ensayo hablare sobre los sistemas de costos por procesos, generalmente es usado en las empresas de producción en las que se maneja un proceso continuo, teniendo como resultado un volumen alto de unidades de producción, iguales o similares. A pesar de que es difícil determinar los costos en este proceso, la forma de realizar el costeo implica simplemente realizar el cálculo de costo promedio por unidad. Control y contabilización de la producción conjunta se deben manejar adecuadamente los costos, pues se habla de aquellas industrias en donde no solamente se produce un artículo o producto, sino que además del producto principal, se lleva a cabo la producción de subproductos o coproductos, desechos y desperdicios.

Los sistemas de costos de por procesos se puede considera que si solo hay un proceso productivo no hay producción en el proceso al iniciar ni al final, la mezcla de productos hay un periodo determinado en la elaboración y su costo se obtienen de dividir el costo total entre las unidades producidas. Los sistemas de costos determinan que parte de los materiales directos de mano de obra directa, costos indirectos, fabricación se aplica a las unidades terminadas y transferidas. Y que parte se aplica a las unidades para determinar el costo unitario total para poder determinar el ingreso.

El estado de costo de producción de lo vendido campara el desarrollo contable y tiene una buena visión inicial de los costos ahí mismo incluye los costos de las ventas, nos ayuda a determinar y comprobar los presupuestos, conocer la eficiencia de la producción.

La producción conjunta se caracteriza por la obtención y elaboración de varios productos a partir de uno o varios procesos productivos, sin posibilidad de prescindir de un producto para obtener el resto. Es en estos procesos dónde más difícil es determinar bases de reparto adecuadas, tanto para costes directos como indirectos, para obtener el coste de cada producto elaborado en el proceso. La elaboración de artículos íntimamente ligados, relacionados de tal manera que la realización de unos es consecuencia de la formación de otros, dependiendo físicamente entre sí.

- Los coproductos o productos principales son dos o más productos con valores significativos de venta, por tanto, representan para la empresa una proporción importante de ingresos.
- Los subproductos son productos incidentales que resultan del procesamiento de otro producto y que no contribuyen de manera significativa en ingresos a la entidad.

- Desechos son sobrantes de materia prima en proceso de producción que no pueden reutilizarse en el proceso, pero que sí pueden utilizarse en otro diferente o venderse como tal.
- Desperdicio es el sobrante de materia prima que se utilizó en el proceso de producción y no tiene un uso adicional en la empresa

Prorrrateo primario, consiste en distribuir y acumular los cargos indirectos primariamente entre los centros de producción y de servicios existentes.

Prorrrateo secundario, derrama los cargos indirectos acumulados en los centros de servicio a los diferentes centros de producción. Se realiza también a través de bases de distribución, empezando por los costos de los centros de mayor servicio proporciona a otros centros de producción, es decir, de los más generales a los menos generales, hasta los cargos indirectos queden acumulados en los centros productivos únicamente

La contabilidad de costes tiene como uno de sus principales objetivos determinar el coste de los productos y, de esta forma, establecer márgenes y rendimientos para cada producto. La problemática de la asignación de costes a los productos se complica en el caso de los procesos de producción conjunta. Estos se caracterizan por la obtención de dos o más productos a través de un mismo proceso productivo, de tal forma, que la obtención de uno de los productos implica necesariamente la obtención del otro o de los otros.

El sistema de costos por proceso está diseñado para que se adapte al sistema informático de la empresa, y al ser implementado permitirá conocer los costos de producción totales y unitarios, los mismos que servirán de base para la determinación de precios que le permitan a la empresa la obtención de mejores rendimientos.

La finalidad del costo de producción y de lo vendido, es conocer cuánto costó producir n artículos en un periodo determinado. Por ende, podremos estimar a qué precio de salida se venderá.

Bibliografía

- Del Rio González Cristóbal, Del Rio Sánchez Cristóbal, Del Rio Sánchez Raymundo. (2004) Costos históricos. Cengage learning.
- Bartholomai, Aldred. (2009) Fabricas de alimentos, procesos, equipamiento, costos. Acribia.

- • Reyes Pérez Ernesto. (2010) Contabilidad de costos, primer curso. Limusa Noriega Editores.