

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MATERIA: COSTOS

UNIDAD II: SISTEMA DE COSTOS

TRABAJO EN PLATAFORMA: ENSAYO

GRADO: 3ER CUATRIMESTRE

GRUPO: "C"

ALUMNA: JESSICA HERNANDEZ SILVANO

DOCENTE: MIGUEL ANGEL JIMENEZ MORENO

FECHA DE ENTREGA: 13 JULIO 2025

INTRODUCCION

El estudiante de contaduría pública y sus similares, debe saber que existen sub ramas en las cuales nos podemos especializar, tales como las finanzas, impuestos, costos, auditoria, fiscal, entre otros, siendo estas las principales, la contabilidad de costos una de estas sub ramas o especialidades, el cual está enfocado a negocios o empresas que se dedican a la producción de productos y así saber el costo final que lleva hacer un producto.

DESARROLLO

Sistema de costos:

Un Sistema de costo es un conjunto de procedimiento y métodos utilizados en una empresa para determinar, analizar, control de gestión, en base a la toma de decisiones, asignar costos a sus productos o servicios, proporciona información valiosa que ayuda a mejorar la rentabilidad y la eficiencia operativa. Un sistema de costeos es indispensable para una empresa productora ya que en base a este cálculo se termina el precio de venta por unidad.

En la práctica existen dos sistemas de principales, el sistema de costos por lotes u órdenes de producción y el sistema de costos por procesos, del cual derivan más sistemas de costeos los cuales dependen de las características de la producción, de la organización empresarial y/o funcional de los procesos que deben ejecutarse

El costeo por lotes es un método que asigna costos a un grupo o lote de productos o servicios similares, es útil para empresas que producen bienes u ofrecen servicios en lotes, en ligar de hacerlo de forma individual o continua, este método ayuda a determinar el coste por unidad de cada lote y comparar la rentabilidad de diferentes lotes, ayuda a identificar y controlar los factores que afectan el costo de cada lote como el material, mano de obra, gastos generales y desperdicio, este sistema de costos es simple y fácil de aplicar al no requerir un análisis detallado de cada unidad individual de producción, reduce el trabajo contable y de mantenimiento de registros, ya que solo requiere el cálculo del coste total y el número de unidades de cada lote, facilita la planificación y control de la producción, ya que permite la dirección monitorear el desempeño de cada lote y tomar acciones correctivas si es necesario, permite a la dirección tomar decisiones sobre el tamaño de lote optimo, el mejor momento para producir cada lote y la asignación de recursos más eficiente.

El costeo por procesos es un método que asigna costos a unidades de producto en lotes o lotes grandes, donde la unidades dentro de cada lote son idénticas y su producción cuesta lo mismo, este método contrasta el sistema de costos por producción, el costeo por procesos simplifica el seguimiento de los costos en las distintas etapas de la producción, proporcionando una imagen clara de donde se consumen los recursos, este método facilita la comparación de costos y rentabilidad

en diferentes periodos o ciclos de producción. Dentro de las ventajas podemos encontrar que el cálculo por este método permite a las empresas monitorear y controlar los costos asociados con cada fase del proceso de producción, este método también simplifica el proceso contable al acumular costos a nivel de proceso en lugar de rastrear cada elemento individualmente, proporciona una base consistente para el precio del producto dado que los costos se promedian a una base consistente para el precio del producto, ofrece una métrica valiosa para la evaluación del desempeño al comparar los costos de diferentes procesos, la gerencia puede evaluar la eficiencia y la productividad.

Una entidad que se dedica a la modificación de materiales y/o trasformación de materias primas para elaborar los productos que comercializa o vende, por las condiciones propias de su operación manufacturera o fabril, está llamada a diseñar, implantar y utilizar un sistema de costos, de alguna manera conectado con un sistema de producción e integrado o en línea con su sistema de contabilidad.

Dentro del sistema de costos podemos encontrar los elementos del costo, los cuales son indispensables para poder llegar al costo con precisión, de los cuales podemos encontrar 3 conceptos:

Materia prima y/o materiales directos: Son aquellos elementos utilizados en la fabricación o producción de bienes, que son sometidos a uno o varios procesos de transformación y, al término de los mismos, dan origen a algunos productos o bienes totalmente diferentes de aquellos insumos originales, que en muchos casos y a simple vista no es posible identificar los materiales con que han sido elaborados, los materiales directos son todos aquellos objetos o recursos que tiene la característica de identificarse con los productos finales, puesto que, en contraposición a las materias primas, se pueden ver, palpar y conservar sus propiedades básicas

Mano de obra directa: Constituye la mano de obra directa, así como los sueldos de los trabajadores por el tiempo en que estos este vinculados a las labores propias de transformación o modificación de las materias primas o los materiales directos utilizados en la elaboración de productos e identificables con un lote de producción u orden de fabricación individualmente determinado o con un proceso de producción especifico.

Costos indirectos: Conocido también como carga fabril, costos indirectos de fabricación, gastos generales de fabricación o gastos de manufactura, incluye una variedad de conceptos que , junto con las distintas formas o bases que existen para cuantificarlos y asignarlos a los productos, hacen que este tercer elementos del costo termine siendo más complejo que los dos anteriores, cuya importante e imprescindible contribución en la valoración de los productos está altamente influenciada por factores como el tamaño de la estructura utilizada en la

producción, pro su organización operativa y funcional y por el mayor o menor grado de mecanización y automatización existente en el tente económico.

Un contador de costos debe establecer, y mantener, sistemas que provean información acerca del costo de los productos que puedan aplicarse en el proceso de determinaciones las utilidades del ente, por ello, en el estado de resultados y de la situación financiera se refleja directamente el tipo de costeo que se utiliza y que, en forma indirecta, afecta el capital neto de trabajo en el estado de cambios de la posición financiera del mismo.

Los costos lo consideramos un sistema ya que interactúan con diversos elementos que se interrelacionan entre sí para alcanzar un objetivo en común, dentro de los elementos encontramos que pueden ser la contabilidad de costos, el software y los procedimientos operativos. La contabilidad de costos se encarga del registro y la acumulación de costos, el software es el sistema en el que se encuentra las compras, producción, almacenes, personal, bienes etc., los procedimientos operativos también forma parte de la estructura mismo, como los son los consumos por producto, por procesos, por actividad, tiempos de elaboración, formularios entre otros.

CONCLUSION:

Es importante saber implementar un sistema de costos con eficiencia, para poder llegar a el costo exacto de producción de un producto, así llevaremos un buen manejo y control de una empresa dedicada a la producción, mediante la información que nos provee el sistema de costos, podemos tomar decisiones gerenciales para buscar el mejor resultado tanto a nivel de venta, así como buscar la mejor manera para realizar la producción.

Referencias:

https://fastercapital.com/es/contenido/Costo-por-lotes--como-agrupar-y-asignar-costos-para-productos-o-servicios-similares.html#-Qu--es-el-costeo-por-lotes-y-por-qu--es--til-

https://www.google.com/search?q=contaduria+publica+y+subramas&rlz=1C1VDKB_enMX1137MX1137&oq=contaduria+publica+y+subramas&gs_lcrp=EgZjaHJvbWUyBggAEEUYOdIBCDc5MzVqMGo3qAIAsAIA&sourceid=chrome&ie=UTF-8

Antología UDS