



Nombre del alumno: Amayrani Lisbeth López Ancheita.

Nombre del profesor: Julio Cesar Méndez Gómez.

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Contabilidad de costos.

Grado: 2º cuatrimestre.

Grupo: Administración de Empresas.

Ocosingo, Chiapas a 04 de abril de 2022.

UNIDAD II

ENSAYO

INTRODUCCIÓN

Se dará a conocer la importancia de los sistemas de contabilidad de costos, el control y evaluación de los elementos del mismo que reconocen, miden, registran y reportan el costo e información no financiera asociada a los costos.

DESARROLLO

Sistemas de costos

“Para el diseño del sistema de información de costos es muy importante investigar a qué se dedica la empresa; realizar trabajo de campo con la finalidad de conocer las características operativas del proceso de producción; familiarizarse con cada uno de los procesos que se requieren para la elaboración de los productos terminados; entender y manejar la terminología empleada por los ingenieros de las plantas de proceso en sus informes de producción.” (2022, pp. 28-29)

El sistema de costos es el conjunto de métodos o procedimientos formales, técnicos y administrativos, que implementan las empresas para controlar los costos. Esto en los distintos procesos de la organización, es decir, en cada área o departamento.

Características del sistema de costos por órdenes de producción

“Es un procedimiento que permite las acumulaciones de los costos que se causan en cada orden, esta orden se base en pedidos para manufacturar artículos en cantidades limitadas, o bien para tener un límite en el almacén de artículos terminados.” (2022, pp. 29-30)

Recopila cada uno de los costos que intervienen en la producción de manera separada, así como los cargos indirectos de terceros de acuerdo a los requerimientos de una empresa, La producción se realiza en función de los clientes.

Estado de costos de producción y de costo de lo vendido

“En el costeo las unidades del inventario inicial de trabajo en proceso se describen separadamente de las unidades del periodo corriente. Se supone que las unidades del inventario inicial de trabajo en proceso se terminan antes que las unidades iniciadas durante este periodo. Los costos asociados con las unidades iniciales en el inventario en proceso se separan de los costos de las unidades iniciadas y terminadas durante el periodo.” (2022, pp. 30-32)

La importancia de lo que es el estado de costo de producción y ventas, es la que nos indica desde el inventario inicial y muestra el costo que se lleva a cabo en las producciones de productos terminados y en un periodo de tiempo, pudiendo visualizar lo vendido dentro de la industria.

Control y evaluación de los elementos del costo

“Generalmente se reconocen tres elementos del costo de producción: } Materia prima } Mano de obra } Gastos de fabricación

Estos elementos pueden ser directos e indirectos. Los elementos directos son aquellos que mantienen una relación estrecha, con el producto, que se fabrica o bien cuando su valor y factibilidad se identifican en el bien elaborado.” (2022, pp. 32)

Control y evaluación de los elementos directos del costo. Los materiales o suministros son los elementos básicos que se transforman en productos terminados a través del uso de la mano de obra y de los costos indirectos de fabricación en el proceso de producción,

Materiales directos

“Los materiales constituyen el elemento básico de producción; son los que se someten a la transformación física o sustancial a través de una serie de procesos, que dan como resultado artículos que satisfacen necesidades humanas.” (2022, pp. 32-33)

Son los materiales utilizados en la fabricación como materia prima, los mismos representan el elemento básico para el desarrollo del proceso productivo de la empresa, pueden ser identificados, medidos y cuantificados con relativa facilidad en un producto terminado.

Materia prima

primas para transformarlas física y/o químicamente y ofrecer un producto a los consumidores

diferentes del que ella adquirió. La materia prima que se puede identificar o cuantificar plenamente con los productos terminados se clasifica como materia prima directa (MPD), siendo el primer elemento del costo de producción.” (2022, pp. 33-37)

Se conoce como materia prima a la materia extraída de otros materiales y que se utiliza o transforma para elaborar otros materiales que mas tarde se convierten en bienes de consumo.

Planeación de producción y control de inventarios

“Tiene a su cargo la planeación de los consumos anuales de materias primas y otros materiales, así como sus revisiones mensuales; diseña y realiza controles estadísticos diarios de inventarios de las principales materias primas; coordina junto a las áreas de producción e ingeniería el estudio de las posibles sustituciones de los materiales difíciles de obtener, así como la determinación de fabricar o comprar algunos otros.” (2022, pp. 37)

Es la que prevé lo que debe de producirse para atender las necesidades del mercado y en base a ello es la que dimensiona los recursos que habrá que conseguir para vial izar el plan.

Control de calidad

“Esta área interviene en la aprobación de los materiales recibidos, a la vez que efectúa revisiones técnicas, análisis químicos y todas las pruebas necesarias que permitan comprobar que su calidad es la establecida previamente.” (2022, pp. 38)

Es el conjunto de mecanismos, acciones y herramientas realizadas para detectar la presencia de errores. La función principal del control de calidad es asegurar que los productos o servicios cumplan con los requisitos mínimos de calidad.

Almacén de materia prima

“Tiene a su cargo la guarda, custodia, conservación y distribución de los materiales antes de que estos sean sometidos a cualquier proceso de manufactura o transformación.” (2022, pp. 38)

Son aquellos que resguardan todos los insumos y además elementos imprescindibles para la producción o comercialización de algún producto.

Costos

“Se encarga del control, registro y valor tanto de los materiales recibidos como de los enviados a producción, contabiliza los materiales aplicados a cada orden de producción y los materiales indirectos utilizados en los diferentes centros de costo productivos y de servicio.” (2022, pp. 38)

Es el análisis que realiza una empresa sobre los valores o costos por producción, asignación o distribución de un bien, servicio o producto, facilitando así la toma de decisiones y la labor estratégica de la compañía.

Compras

“Procura los materiales, suministros, las máquinas, las herramientas y los servicios a un costo final compatible con las condiciones económicas que rodean a la partida comprada, salvaguardando el estándar de calidad y la continuidad del servicio.” (2022, pp. 38)

Las compras son las adquisiciones de aquellos bienes que la empresa se dedica a vender o que forman parte de su proceso productivo.

Contabilización de las entradas y las salidas de almacén.

Almacén

“El almacén es una unidad de servicio en la estructura orgánica y funcional de una empresa comercial o industrial con objetivos bien definidos de resguardo, custodia, control y abastecimiento de materiales y productos.” (2022, pp. 38)

El almacén es un lugar especialmente estructurado y planificado para custodiar, proteger y controlar los bienes de activo fijo o variable de la empresa, antes de ser requeridos para la administración, la producción o la venta de artículos o mercancías.

Logística de almacén

“Es el conjunto de formas y métodos utilizados para llevar a cabo las actividades de Custodia, Resguardo, Control y Almacenaje de materiales y productos de acuerdo a las normas de la empresa.” (2022, pp. 39)

Consiste en tareas de almacenamiento de los suministros recibidos, mantenerlos en correcto estado y que el depósito de todos estos exceda de manera positiva en la actividad de la empresa. Es decir, no solo tratan de almacenar, también tratan de que el almacenaje sea eficiente.

Entrada al almacén

“Es el documento oficial que acredita el ingreso material y real de un bien o elemento al Almacén o Bodega de la entidad, constituyéndose así e el soporte para legalizar los registros en almacén y efectuar los asientos en Contabilidad.” (2022, pp. 39)

La entrada de mercancía es un proceso de inventario que le permitirá registrar en el sistema, todo aquel producto que llegue al centro de costo, sea cual sea la razón de su llegada.

Salida del almacén

“La nota de salida de almacén es una Orden, que emite el vendedor, cuando una persona compra un producto, una vez que la persona ha cancelado, el vendedor, emite una nota de despacho o salida de mercancías, ordenando al almacén entregar el producto solicitado al cliente.” (2022, pp. 39)

Las salidas de mercancías son una operación de inventario para el registro de salida de un producto del centro de costo. Esta salida puede darse por un concepto predefinido por el usuario. Esta salida no sustituye el proceso de facturación por ventas o devoluciones a proveedores

Costos promedio

“El costo unitario promedio se determina dividiendo el valor total entre el total de unidades. Por su parte, las salidas de almacén se valúan a este costo hasta que se efectúe una nueva compra, momento en que se hace un nuevo cálculo del costo unitario promedio.” (2022, pp. 40)

Es uno de los principales métodos utilizados para calcular el valor de cada unidad existente dentro del almacén de una empresa o negocio.

Primeras entradas, primeras salidas (PEPS)

“Este método se basa en el supuesto de que los primeros materiales en entrar al almacén son los primeros en salir de él; es decir, los materiales de adquisición más antiguos son los primeros en utilizarse.” (2022, pp. 41)

Es un método de inventario que se basa en primeras entradas, primeras salidas. Esto quiere decir que las mercancías que inicialmente fueron adquiridas son las que primero serán vendidas.

Últimas entradas, primeras salidas (UEPS)

“Este método se basa en el supuesto de que los últimos materiales en entrar al almacén son los primeros en salir de él.” (2022, pp. 41-43)

Es un sistema de inventarios que consiste en vender los últimos productos que fueron adquiridos.

Mano de obra

“Es el esfuerzo humano que interviene en el proceso de transformar las materias primas en productos terminados. Los sueldos, salarios y prestaciones del personal de la fábrica, que paga la empresa, así como todas las obligaciones a que den lugar, conforman el costo de la mano de obra; este costo debe clasificarse de manera adecuada.” (2022, pp. 46-51)

Son todos los pagos en que incurre la empresa por la totalidad de sus empleados. Además, no solo nos referimos a los pagos mensuales netos al trabajador sino a aquellos que conforman la carga prestacional que ordena la ley.

CONCLUSIÓN

En este ensayo se observó detalladamente los temas vistos con anterioridad, muy importantes, por cierto, porque se determinó que un sistema de Costos por procesos resulta viable ya que responde a sus necesidades, planteando como aporte práctico la propuesta de un Diseño de Sistema de Costos por procesos, a fin de contribuir al correcto control y manejo de costos e información real y detallada.

Un sistema de control de los costos de la calidad total permite representar la diferencia entre el costo real de un servicio y el costo que se obtendría si la calidad fuera perfecta. Así, la organización puede determinar la brecha correspondiente y establecer medidas para acortarla.

BIBLIOGRAFÍA

- 1. Libro (2021). LC-LAE204. Lugar de publicación: UDS Contabilidad de costo**