



Mi Universidad

Nombre del Alumno: María Fernanda García Velázquez.

Nombre del tema: Costeo por Órdenes de Trabajo.

Parcial: I ro.

Nombre de la Materia: Control de Sistemas de Costos.

Nombre del profesor: Liliana Grisell Escobar Herrera.

Nombre de la Licenciatura: Contaduría Pública y Finanzas.

Cuatrimestre: 4°.

Lugar y Fecha de elaboración: Frontera Comalapa Chis. a 12 de octubre del 2023.

COSTEO POR ÓRDENES DE TRABAJO.

GENERALIDADES Y SISTEMAS APTAS.

Es aplicable en industrias que tienen diferentes tipos de productos y requerimientos de materia prima y cuando tienen diversos tipos de procesos de conversión.



SISTEMA DE ÓRDENES DE TRABAJO.

Se acumulan los elementos del costo de acuerdo a cada orden de trabajo específica para luego determinar el costo unitario de cada producto u orden elaborada de acuerdo a las especificaciones hechas por el cliente, en cuanto a materiales, terminado, etc.

Compras de Materia Primas, esta se realiza a un proveedor y debe cumplir con cierta normativa para que pueda ser contabilizada y utilizada como gasto deducible para los impuestos de ley ante el S.R.I.

Las industrias que utilizarían el sistema de órdenes de trabajo, son la industria de construcción, cuando un cliente especifica el tipo de casa o y se lo diseña de acuerdo a su preferencia, otra industria puede ser la publicitaria, las imprentas, entre otras.



COSTOS DE LA MANO DE OBRA.

Es un factor determinante en la calidad del acabado de los productos que se elaboran, ya que dependiendo de su destreza y capacidad un producto tiene mejores resultados.

La mano de obra también se convierte en el segundo componente del costo primo (materia prima más mano de obra).

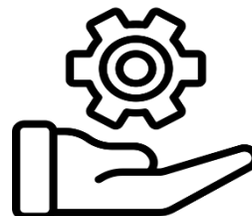


Existen dos documentos fuentes que respaldan el costo de la mano de obra, una es la tarjeta de tiempo que son muy utilizadas como forma control por las empresas manufactureras, en cuanto a tiempos de trabajo por jornadas. Otra es la boleta de trabajo, que sirve para controlar la mano de obra que se utilizó en determinada orden de trabajo y cuánto tiempo tomo realizar determinada tarea.

COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN.

Se debe elaborar para mayor control y como documento fuente una hoja de costos indirectos de fabricación. Recuerde que los costos indirectos de fabricación representan a un sinnúmero de ítems, en los cuales se incluyen las materias primas y la mano de obra indirecta.

La base para preparar el reporte de costos indirectos de fabricación es la hoja de costos indirectos de fabricación, ya que se toma como un documento fuente y de control de la utilización de los diferentes ítems.



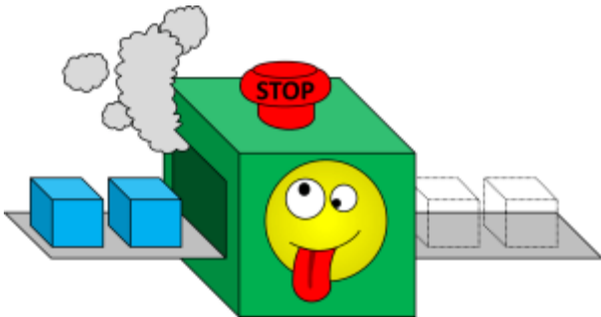
CICLO CONTABLE COMPLETO Y HOJAS DE COSTOS.

Una vez concluido la orden de trabajo y cuando se considera terminado el producto, es pertinente registrar el ingreso a bodega y al inventario de productos terminados la orden de trabajo.

El respaldo para efectuar esta transacción es la hoja de costos de órdenes de trabajo, donde se presenta un resumen de los diferentes elementos del costo y sus respectivos valores para una orden específica, recuerde que para un control adecuado de la existencia es utilizado el Kardex.

UNIDADES DEFECTUOSAS.

Estas unidades no cumplen con los requerimientos y deben reelaborarse con el fin de poder venderlas como unidades buenas o mercaderías defectuosas. Defectuosas Normales. Es el nivel de defectos que se genera pese a la utilización de un sistema de fabricación eficiente y se lo considera inevitable.



Asignar a todas las órdenes de trabajo. Se determina una estimación de los costos de deterioros asumidos como normal (C.D.N. menos Valor Residual) y se incluye en la tasa de aplicación de los costos indirectos de fabricación. Cuando se produce un deterioro normal, el costo total de las unidades dañadas se deduce del inventario de productos en proceso.

SISTEMA DE COSTOS POR PROCESOS.

Se emplea en aquellas industrias cuya producción es continua o ininterrumpida sucesiva o en serie, las cuales desarrollan su producción por medio de una serie de procesos o etapas sucesivas y concomitantes y en las que las unidades producidas se pueden medir en toneladas, litros, metros, cajas, etc.

Un sistema de costeo por procesos se basa en una acumulación de costos por departamentos y son aplicables en empresas que producen de forma masiva o en un proceso continuo (producción en serie). Cuando en un departamento se elaboran más de un proceso es conveniente dividir en centro de costos.



Actividad



Procesos



Costos