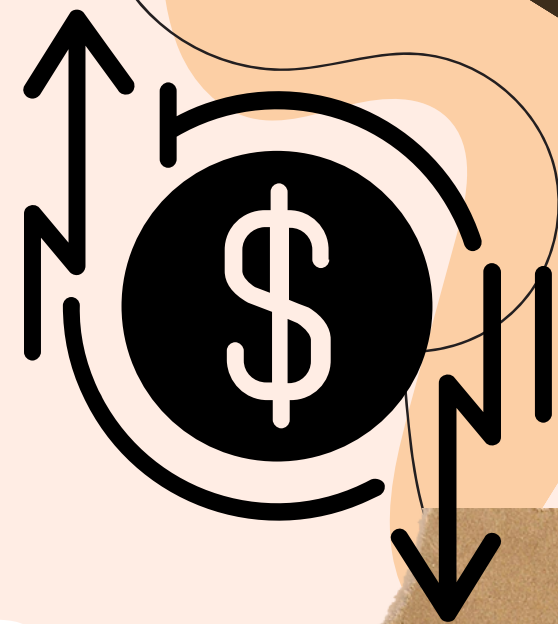


UUDS



CUADRO SINOPTICO

Yonatan Fabian Morales Funez

Profesora Yanet Santizo Espinosa

Segundo Cuatrimestre

Primer Parcial

Contabilidad de Costos

Administración De Empresas



SISTEMAS DE COSTOS



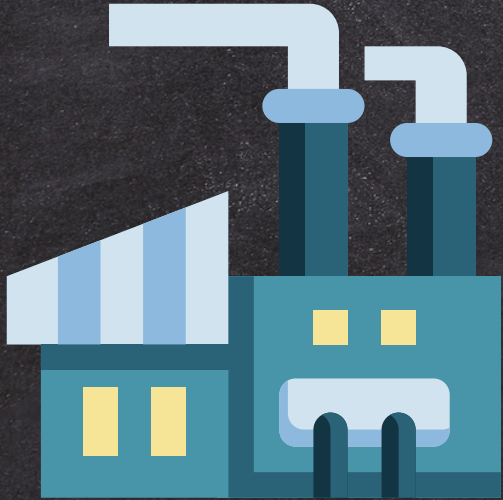
A la hora de diseñar un sistema de información de costes, es muy importante estudiar lo que están haciendo empresas. Realizar estudios de campo para conocer las características operativas del proceso productivo. Comprender todos los procesos necesarios para producir el producto terminado.



Un sistema de costos es en realidad un sistema de información financiera porque procesa datos relacionados con los costos y los recursos y actividades que estos reflejan a través de un conjunto de procedimientos, técnicas de gestión y contabilidad.



Aplicaciones de la contabilidad de costos



En palabras del presidente del Banco Mundial, James D. Wolfensohn, en el ° Congreso Mundial de Auditores celebrado en París en 1997. destaca varios puntos sobre la globalización.

Según otros autores, con la globalización de la economía mundial está aumentando el número de empresas creadas por inversores de todo el mundo, y para llevar a cabo la organización de y la elaboración de informes sobre activos y pasivos, es necesario desarrollar procedimientos objetivos para ello.

- Armonización de normas internacionales de contabilidad para la satisfacción de las necesidades de información financiera.
- Convergencia de las NIF ante una economía globalizado.
- Emisión de normas contables de alta calidad y transparencia

Entidades donde se aplica la información financiera de costos.

- Grupos financieros
- Colegios
- Escuelas
- Universidades
- Hospitales
- Empresas de Transportes
- Compañías Comercializadoras

Clasificación de las empresas

Clasificación de las empresas según su forma jurídica

Persona física, Varias personas, Unión Temporal de empresas, Persona jurídica o sociedad, Tipo de actividad, Número de fundadores, Inversión inicia, Responsabilidad frente a terceros, Fiscalidad

Clasificación de las empresas según su tamaño

Grandes empresas
Medianas empresas
Pequeñas empresas
Microempresas

Clasificación de las empresas según su capital

Público
Privada
Mixtas

Clasificación de las empresas según su sector económico

Sector primario
Sector secundario
Sector terciario
Sector cuaternario



Métodos y procedimientos de costos

Básicamente existen dos formas de gestionar las operaciones de producción y la información de costos financieros.

- Por órdenes de Producción.
- Por Procesos Productivos.

Por órdenes de producción y por operaciones por órdenes de producción

El procedimiento de control de órdenes de producción es un procedimiento para controlar operaciones de producción y se aplica comúnmente en industrias que producen lotes de diferentes unidades de producción.

Estos procesos pueden operar individualmente (por separado) o en combinación, dependiendo de las necesidades de la industria respectiva y del modo de producción. Cada uno de estos métodos tiene las siguientes derivaciones

Por procesos productivos y por operaciones por procesos productivos

Este proceso se utiliza en industrias donde la producción es continua, de gran volumen y uniforme, y donde existe uno o más procesos para convertir materiales.

Objetivo

Gestiona y registra los elementos de costos de las órdenes de producción y prepara los estados financieros apropiados.

Características

Este es un paso que le permite acumular los costos incurridos por cada pedido. Este pedido se basa en el pedido para producir bienes en cantidades limitadas o en el pedido para limitar el inventario de productos terminados.

Ventajas

Las ventajas del método de trabajo son: Controlamos estrictamente las materias primas utilizadas y los sueldos y salarios pagados. Siempre conoces los costos totales y unitarios de cada pedido y puedes realizar comparaciones y variaciones por elemento de costo. Si los precios de las materias primas o los sueldos/salarios cambian, puede saber de antemano cómo se verán afectados los costos y de esta manera puede estimar el impacto en los precios de venta.

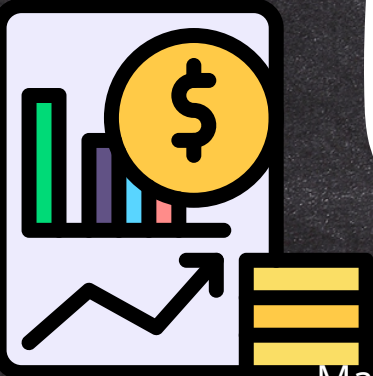
Desventajas

Entre las desventajas cabe destacar que este trámite requiere un trabajo muy cuidadoso y cuidadoso y utiliza personal especializado para realizar la gestión, lo que puede resultar demasiado costoso para la empresa.

Características del sistema de costos por órdenes de producción.



Técnicas de Valuación y de Análisis



Elementos del costo

Materia prima

Estos son los recursos más importantes utilizados en un entorno de producción. Éstos se convierten en productos terminados con la ayuda de mano de obra y gastos generales de fabricación.

Labor directa

El trabajo se refiere al esfuerzo físico y mental realizado para producir un buen producto.

El término también se utiliza para indicar el costo del trabajo es decir, el precio que los trabajadores pagan por sus recursos.

Gastos indirectos

El concepto de gastos puede definirse como la totalidad de los pagos, obligaciones contractuales, consumos, depreciaciones, amortizaciones y reclamaciones imputables a un período determinado y relacionados con funciones de producción, distribución, administrativas y financieras.

Costos Estimados

Costos históricos o reales. Los costos históricos o reales son costos incurridos después de la fabricación del producto o durante su transformación.

Es en este método de evaluación que los costos se calculan sobre la base de ciertas experiencias antes de la producción de un artículo o durante su transformación, y tiene como objetivo predecir el valor y la cantidad de los elementos de los costos de producción.

Costo Estándar

Costo Predeterminados. Un costo calculado antes de que se fabrique o complete un producto y se divide en costo estimado y costo estándar según la base de cálculo.

Este es un cálculo basado en una base científica común para cada uno de los elementos de costo para determinar el costo del producto. Por esta razón, estos costos se basan en factores de eficiencia y sirven como estándar o medida. Y los costos involucrados están claramente indicados.



Materia prima

Compras

Uno de los departamentos más importantes a la hora de determinar el precio unitario de un producto es sin duda el departamento de compras. El objetivo del departamento de compras no es sólo suministrar los materiales solicitados tal cual, sino también preparar las cotizaciones que se deben obtener. El objetivo principal de es ser un gran material con gran calidad y precio asequible.

Almacén de materiales

Es una estructura física destinada a almacenar y gestionar los materiales que el departamento de compras quiere adquirir y asignar un valor monetario a los materiales que forman parte de las inversiones propias de la empresa. Porque su preservación requiere una cierta cantidad de recursos especiales.

Producción

Este departamento es el más importante porque sin él la producción no sería posible. Es básicamente un lugar donde se transforman las materias primas. Aquí se puede ver claramente la diferencia de calidad en el proceso de una unidad a otra.

Contabilidad

Es el departamento de gestión el que se encarga de soportar y procesar toda la información financiera de la empresa, permitiendo a la alta dirección tomar decisiones y sirviendo de guía para comparar y mejorar varios procesos por departamento.

disposiciones principales

- 1) limitación de jornada máxima diaria diurna 8 horas,
- 2) jornada nocturna 7 horas,
- 3) jornada mixta 7 ½ horas,
- 4) por cada 6 días de trabajo, habrá un día de descanso cuando menos,
- 5) fijación de un salario mínimo sobre las condiciones de cada región,
- 6) el salario deberá ser pagado en moneda del curso legal

Este segundo componente del costo se refiere a la contribución física de las personas a la transformación del producto.

Las personas dan sus conocimientos y logros a cambio de una contribución en forma de salario.



términos que se deben conocer

- 1) Costo directo e indirecto
- 2) Contrato de trabajo
- 3) Los sistemas de salarios
- 4) Participación de utilidades a los trabajadores
- 5) Séptimo día

Sueldos y salarios

Gastos indirectos de producción



Estos costos también se denominan costos generales, costos indirectos, costos de fabricación, costos de fabricación, etc.
Estos son el tercer componente de los costos de producción y se denominan costos de producción indirectos porque no tienen identidad única dentro de la producción.

La clasificación de los gastos indirectos

- Por su contenido
 - Materiales indirectos,
 - Labor indirecta,
 - Otros gastos indirectos,
- Por su recurrencia
 - Fijos
 - Variables
- Por la técnica de valuación
 - Reales o históricos
 - Estimados
 - Estándar

Planeación de producción y control de inventarios

- Control de calidad
 - Este campo interviene en la aprobación de los materiales recibidos, realizando verificaciones técnicas, análisis químicos y todas las pruebas necesarias para poder comprobar que la calidad es acorde a lo previamente establecido.
- Costos
 - Gestionar la gestión, registro y valor tanto de los materiales recibidos como de los materiales enviados a producción. Registra no sólo los materiales utilizados para cada orden de producción, sino también los materiales indirectos utilizados en varios centros de costos de producción y servicio.
- Compras
 - Adquirimos materiales, suministros, maquinaria, herramientas y servicios a precios finales que sean compatibles con la economía de los artículos adquiridos, manteniendo estándares de calidad y continuidad del servicio.
- Costos promedio
 - Este método requiere que consideres las unidades que has comprado y su precio total.
 - El precio unitario promedio se determina dividiendo el valor total por el número total de unidades.