



Mi Universidad

Súper Nota

Nombre del Alumno: Dulce Yuridia jimenez ozuna.

Nombre del tema: Hacer una súper nota de la unidad 3 y 4.

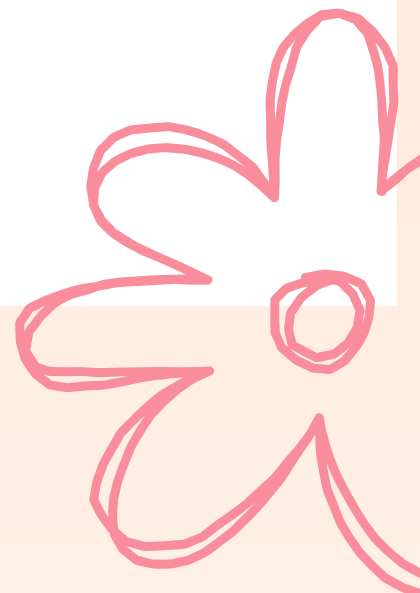
Parcial: 2º parcial.

Nombre de la Materia: Contabilidad de costo.

Nombre del profesor: Yaneth del roció espinosa espinosa.

Nombre de la Licenciatura: contaduría pública y finanzas.

Cuatrimestre: 2º cuatrimestre.



Costos por procesos



Se emplea en aquellas industrias cuya producción es continua o interrumpida sucesiva o en serie.

Se encarga de desarrollar su producción por medio de una serie de procesos o etapas sucesivas y concomitantes.

Por medio de este procesamiento, la producción se considera como una corriente continua de materias primas para una transformación parcial.

Los costos totales y unitario de cada departamento son agregados periódicamente y son analizados y calculados a través del uso de informes de producción.

El costeo por procesos se ocupa del flujo de las unidades a través de varias operaciones o departamentos sumándole más costos adicionales en la medida que avanzan.

Ejemplos:

Se utiliza cuando el trabajo es repetitivo y especializado.

Los bienes son fabricados por su almacenamiento.



Enfatiza la acumulación de costos durante un periodo y por los centros.

La unidad de costeo es el artículo.



Puede utilizarse para uno o más productos.

Los costos se relacionan directamente con los productos.



Licenciatura en contaduría pública y finanzas.
Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAWW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

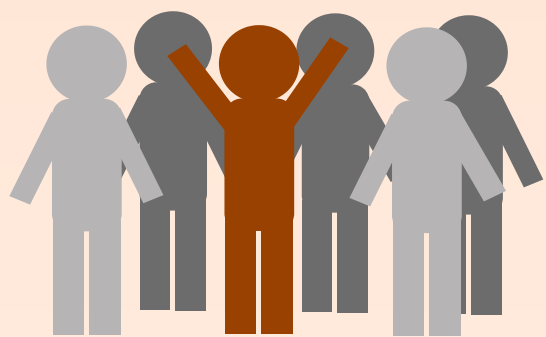
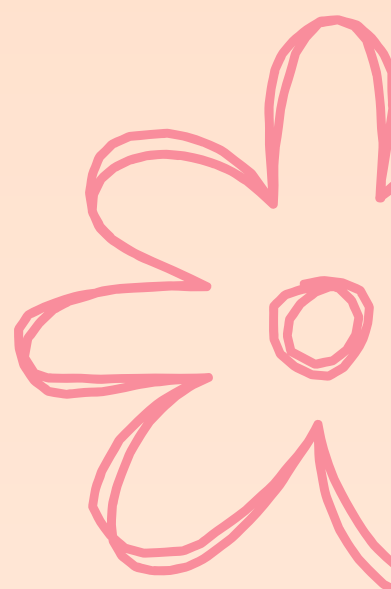
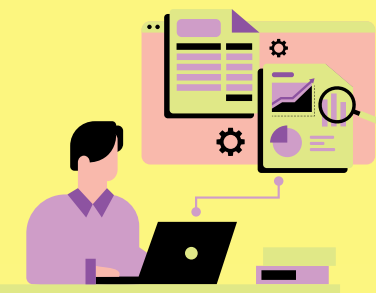
Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023

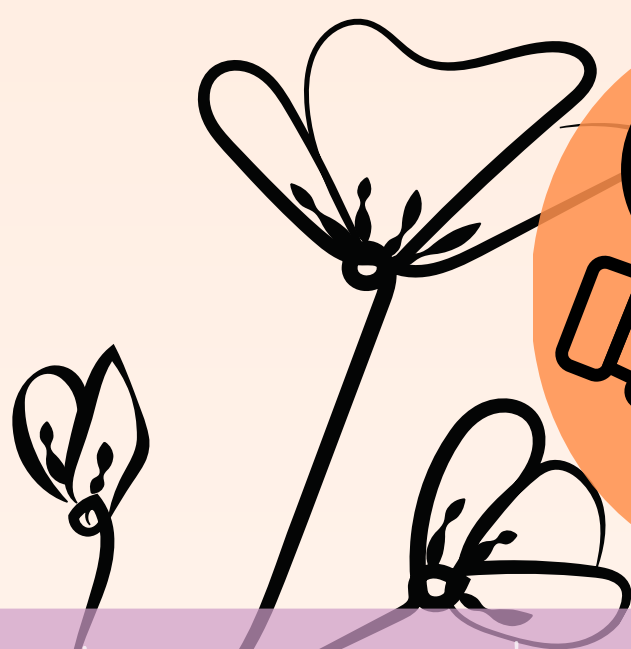
Estado de costos de producción

Para determinar el costo de los productos en los sistemas de producción intermitente se recomienda utilizar un sistema de costeo es mas sencillo y fácil para especificaciones de los clientes.



En el sistema de costos por proceso se acude de nuevo a la hipótesis del postulado de la integración de los costos.

Para el registro de gastos generales de fabricación en el sistema de costo por proceso, se sigue el mismo procedimiento que en sistema de costos por órdenes de trabajo.



El sistema de costos por procesos es recomendable para fábricas que tienen características de sistemas productivos en serie, como ensambladoras de automóviles, fábricas de muebles o la industria de las computadoras.

- Los costos se acumulan por departamento o centro de costos.
- Cada departamento tiene su propia cuenta de inventario de trabajo en proceso en el libro mayor general.



Licenciatura en contaduría pública y finanzas.

Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAWW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN.

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

Elías Lara

11 de abril del 2023

Proceso o departamento

Cuando dos o más procesos se ejecutan en un departamento, puede ser conveniente dividir la unidad departamental en centros de costos.



El costeo por procesos es un sistema de acumulación de costos de producción por departamento o centro de costos.

Un sistema de acumulación de costos por órdenes de trabajo es el más apropiado cuando un producto o lote de productos se manufactura de acuerdo con las especificaciones de un cliente.

En un sistema de acumulación de costos por órdenes de trabajo, los tres elementos del costo de un producto (materiales directos, mano de obra directa y costos indirectos de fabricación) se acumulan según ordenes de trabajos identificables.

La entrada y salida de costos se reflejan en la cuenta de inventario de trabajo en proceso del departamento, la cual se debita con costos de producción (materiales directos, mano de obra directa y costos indirectos de fabricación) y costos transferidos de otro departamento; cuando las unidades terminadas se transfieren, la cuenta de inventario de trabajo en proceso se acredita por los costos asociados con esas unidades terminadas.

En un flujo paralelo del producto, el material directo inicial se agrega durante diversos procesos, empezando en diferentes departamentos y luego uniéndose en un proceso o procesos finales.

Licenciatura en contaduría pública y finanzas.

Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAWW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023

Acumulación de materiales directos

Los materiales directos se agregan siempre al primer departamento de procesamiento, pero usualmente también se agregan a otros departamentos.



Los valores que se cargan a cada departamento se determinan por las ganancias brutas de los empleados asignados a cada departamento.

El costeo por procesos por lo general requiere menos asientos en el libro diario. La cantidad de departamentos que usan materiales directos por lo regular es menor que la cantidad de órdenes de trabajos que necesiten materiales directos en un sistema de acumulación de costos por órdenes de trabajo.



El costo de producción de una planta industrial: Informe de cantidades, Costos totales aplicados, Costos aplicados por unidad, Costos totales traspasados y costos de producción en proceso.

El informe del costo de producción es un análisis de la actividad del departamento o centro de costos para el periodo.

Licenciatura en contaduría pública y finanzas.
Fuente Bibliografica:



García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAW HILL.
HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).
Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara
Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023

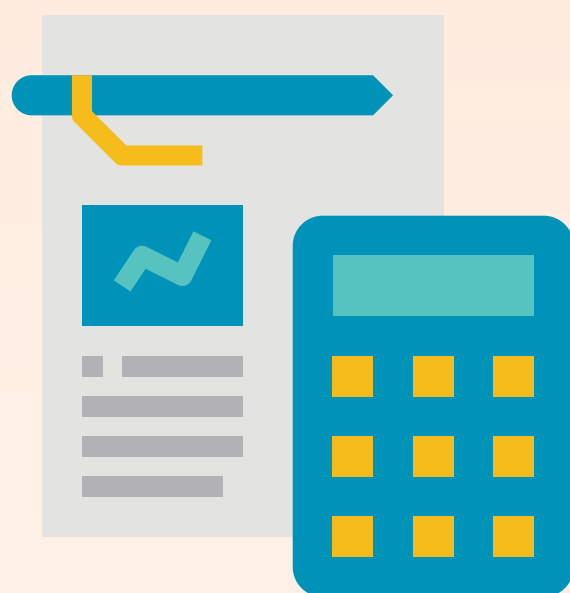
Unidades equivalentes

El concepto de producción equivalente es básico para el costeo por procesos. En la mayor parte de los casos no todas las unidades se terminan durante el periodo.

La producción equivalente es igual a las unidades totales terminadas más las unidades incompletas expresadas en términos de unidades terminadas.

Cuando se calcula la producción equivalente, las unidades terminadas no generan un problema porque siempre están completas al 100% en cuanto a los tres elementos del costo de producción.

Los costos unitarios se calculan con la siguiente fórmula:

$$\text{Costo unitarios equivalentes} = \frac{\text{Costos agregados durante el periodo}}{\text{Unidades equivalentes}}$$


Los sistemas de costos por pedidos requieren el uso de cierta documentación especial que sirva como evidencia de las transacciones concernientes al consumo de materiales y al costo de mano de obra directa.

Licenciatura en contaduría pública y finanzas.

Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023

Unidades perdidas o desperdicios

Determinar y fijar precios de venta del producto principal, del coproductor, del subproducto, desecho, desperdicio, etc.



En la mayoría de los procesos productivos se obtienen productos que tienen un valor importante de ventas y que son el objetivo principal de la empresa, a éstos se les conoce como productos principales o coproductos.

Dentro del proceso de producción, las empresas incurren en costos conjuntos al fabricar simultáneamente dos o más productos hasta llegar al punto de separación en donde se pueden identificar cada uno.

Las unidades pérdidas o desperdicios describen la pérdida del producto causado por los dos motivos antes descritos.



Dentro de las industrias es común que utilicen toda su capacidad instalada y produzcan varios artículos de manera simultánea lo que trae como consecuencia errores en la asignación de costos.

Licenciatura en contaduría pública y finanzas.

Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAWW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023

Métodos de asignación

Prorratio primario Es la acumulación de los gastos indirectos en un periodo contable, los cuales se les asigna en forma directa a cada uno de los departamentos involucrados en la producción de los bienes, por lo que su control se establece por cada centro de costos.

Prorratio secundario Es el derrame de los gastos indirectos en cada centro de costo tanto de producción como de servicios, asignados así de forma más proporcional.

Los costos conjunto pueden dividirse además del volumen físico también pueden prorratiarse de acuerdo al valor de mercado que tiene cada artículo cuando son separados.

Método del volumen físico: Asigna los costos conjuntos de manera proporcional según la cantidad de productos terminados. Utiliza la medida física en litros, kilos, metros, toneladas, rollos, etc. Además de que todos los productos deben ser contados con la misma medida física.

En la gran mayoría de los procesos es posible identificar materiales y mano de obra con las unidades producidas. Sin embargo, en otros no es posible hacer esta identificación.



Licenciatura en contaduría pública y finanzas.
Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAWW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023



Costos de operación

Para la realización de las ventas se necesita no sólo producir los artículos objeto de las mismas, sino que también se requiere efectuar actividades que promuevan la demanda de los productos, la gestión empresarial y la manera de obtener recursos financieros.

Las actividades relacionadas con el costo de operación son: la promoción de los productos, la realización de la venta, la cobranza, la inversión, el funcionamiento y la gestión empresarial en general.

Los gastos de administración (como también se le conoce a este costo) son las inversiones relacionadas con la gestión empresarial, es decir, los métodos y procedimientos que permiten la planeación, organización, dirección y control de las operaciones de un negocio.

El costo de distribución también es llamado “gastos de venta”, y se refiere a los importes que se invierten en la promoción y distribución de las ventas. Asimismo, concierne a los servicios que se le deben proporcionar al cliente.

La inversión representa el sacrificio de recursos monetarios obtenidos por una entidad en la fecha actual, con el propósito de obtener un poder monetario de consumo superior en el futuro.



Licenciatura en contaduría pública y finanzas.

Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAWW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023

Nombre: Dulce Yuridia Jimenez Ozuna. Materia: Contabilidad de costos.

Profesora: Yaneth del roció espinosa espinosa.



Valuación y control

Para la valuación y control de los gastos de operación se usan cuentas de mayor específicas para el costo de distribución, el costo de administración y el costo de financiación.

El costo total se integra de la suma del costo de producción más el costo de distribución, el costo de administración, el costo de financiación, otros costos (derivados de eventualidades o hechos extraordinarios) y, en el caso de México, también incluye el impuesto sobre la renta y la participación de los trabajadores en las utilidades.

Cuando se conoce el costo total, se puede determinar el costo unitario total, el cual se calcula sumando el costo total entre las unidades vendidas; el coeficiente indica el promedio de lo que cuesta cada producto que se vende.

El saber cuánto está costando el producto que están vendido para poder con ello fijar el precio de venta y determinar una utilidad o una ganancia, o en su caso un pérdida; sin embargo, muchas pequeñas empresas no tienen el control de los costos que está generando su producto.

El costo estimado indica lo que puede costar un producto o servicio, motivo por el cual al analizar las variaciones, los costos estimados deben ajustarse al los costos históricos o reales.

Licenciatura en contaduría pública y finanzas.

Fuente Bibliografica:

García, Colín Juan. (2001). Contabilidad de Costos. MC GRAWW HILL.

HORNGREN, CHARLES T. / FOSTER, GOERGE / DATAR, SRIKANT M. (2002).

Contabilidad de Costos, un enfoque Gerencial. PERARSON EDUCACIÓN. Elías Lara

Flores. (2019). Primer curso de contabilidad. TRILLAS.

11 de abril del 2023

