

Reporte de Lectura

Tema:

1. COSTO POR ORDEN DE TRABAJO

Ficha de la fuente de información.

No. *Fuente original (hipertexto o base de datos).*
GOOGLE ACADEMICO

Palabras claves.

- 1.- COSTEO POR ORDENES
- 2.- HOJA DE COSTOS
- 3. SISTEMA DE SALARIOS
- 4.- INVENTARIO PERPETUO

Referencia APA.

Horngren, C. T., Datar, S. M., & Rajan, M. V. (2012). *Contabilidad de costos: Un enfoque gerencial* (14^a ed.). Pearson.

Mowen, M. M., Hansen, D. R., & Heitger, D. L. (2011). *Contabilidad administrativa* (9^a ed.).

Cengage Learning.

Chiavenato, I. (2006). *Administración de recursos humanos* (6^a ed.).

Elizondo López, J. (2017). *Contabilidad de costos* (3^a ed.).

RESUMEN (si la información es tomada de un artículo)

Reporte de Lectura

Texto (literal con número de página)

1.- COSTEO POR ORDENES: Según (Horngren, Datar & Rajan, 2012). Es un sistema que se utiliza cuando los productos se fabrican en lotes pequeños o se realizan servicios específicos para clientes particulares. Cada orden se contabiliza por separado, asignándole los costos directos de materiales, mano de obra y una parte de los costos indirectos (**pag. 585**)

2.- HOJA DE COSTOS: Según Mowen, Hansen & Heitger, 2011. Una hoja de costos es un documento donde se registran de manera detallada los costos de materiales directos, mano de obra directa y costos indirectos aplicados a una orden de trabajo específica. Sirve para controlar y calcular el costo total de producción de un pedido o lote de productos. (**pag. 288**)

3.- SISTEMA DE SALARIOS: Según Chiavenato es el conjunto de normas y procedimientos que regulan la forma en que se retribuye el trabajo de los empleados, considerando factores como el tipo de tarea, la cantidad y calidad del trabajo, y las condiciones del mercado laboral. (**pag. 367**)

4.- INVENTARIO PERPETUO: Según Elizondo López el inventario perpetuo es un método de control de inventarios donde se registran continuamente las entradas y salidas de mercancías, permitiendo conocer en cualquier momento las existencias y el costo de ventas, sin necesidad de hacer inventarios físicos frecuentes. (**pag. 172**)

Prontuario

Parafraseo del texto seleccionado.

El **costeo por órdenes** es un sistema utilizado para fabricar productos en lotes pequeños o prestar servicios específicos, registrando los costos de cada orden por separado, para ello se emplea una **hoja de costos**, que detalla los materiales directos, mano de obra directa y costos indirectos aplicados a cada orden. El pago a los empleados se organiza mediante un **sistema de salarios**, definido como el conjunto de normas que regulan la retribución del trabajo. Finalmente, el **inventario perpetuo** permite registrar continuamente las entradas y salidas de mercancías, manteniendo actualizadas las existencias y el costo de ventas

Reporte de Lectura

| | |
|--|--|
| Tema: | 2. COSTEO POR PROCESOS |
| Ficha de la fuente de información. | |
| No. | <i>Fuente original (hipertexto o base de datos).</i> GOOGLE ACADEMICO |
| Palabras claves. 1.- COSTOS ESTANDARIZADOS 2.- EQUIVALENTES DE PRODUCCIÓN 3.- CONTROL GLOBAL | |
| Referencia APA. Cruz, J. (2019). <i>Contabilidad de costos: Enfoque práctico</i> (3 ^a ed.) Ramírez, D. (2017). <i>Costos industriales: Contabilidad, análisis y control</i> (2 ^a ed.). González, J. L. (2020). <i>Control global de costos en la industria manufacturera mexicana: Un enfoque práctico</i> . Revista Mexicana de Contabilidad y Administración | |
| RESUMEN (si la información es tomada de un artículo) | |
| 3.- CONTROL GLOBAL: Según José Luis González López, el control global es un método de gestión de costos que evalúa el desempeño de un proceso productivo sin desglosar detalles por elemento (materiales, mano de obra, gastos indirectos), sino comparando el costo total incurrido con un presupuesto o estándar predefinido. Se usa para identificar desviaciones significativas y tomar decisiones correctivas sin entrar en análisis detallados por componente. | |

| |
|--|
| Texto (literal con número de página) |
| 1.- COSTOS ESTANDARIZADOS: Según Juan Carlos Cruz, los costos estandarizados son valores predeterminados asignados a los insumos (materiales, mano de obra y gastos indirectos) en un sistema de producción por procesos. Estos costos sirven como referencia para comparar con los costos reales y analizar desviaciones, facilitando el control y la mejora de la eficiencia operativa. (pag. 187) |

Reporte de Lectura

2.- EQUIVALENTES DE PRODUCCIÓN: Según David Ramirez Padilla. Es la expresión en unidades terminadas de lo producido durante un periodo, considerando tanto las unidades completadas como las que quedaron en proceso, ajustadas por su porcentaje de avance (materiales, mano de obra y costos indirectos). (**pag. 156**)

Prontuario

Parafraseo del texto seleccionado.

Los costos estandarizados son valores predeterminados asignados a los insumos (materiales, mano de obra y gastos indirectos) que sirven como referencia para comparar con los costos reales. Su objetivo es identificar desviaciones y mejorar la eficiencia operativa, así mismo los equivalentes de producción representan las unidades terminadas ajustadas por su grado de avance cuando hay productos en proceso. Por ejemplo, 200 unidades al 50% de avance equivalen a 100 unidades terminadas. Esta métrica ayuda a calcular costos unitarios con precisión y por último el Control global es un método de gestión que evalúa los costos totales de un proceso (sin desglosar por rubros) comparándolos con un estándar o presupuesto. Se usa para detectar desviaciones significativas y tomar acciones correctivas de manera ágil.

Reporte de Lectura

| | |
|-------|--|
| Tema: | 3. INFORMES CONTABLES DE PRODUCCIÓN |
|-------|--|

| Ficha de la fuente de información. | |
|---|--|
| No. | <i>Fuente original (hipertexto o base de datos).</i> GOOGLE ACADEMICO |
| Palabras claves. | |
| 1.- COSTO DE PRODUCCIÓN 2.- COSTOS GENERALES DE FABRICACIÓN 3.- INFORME DE COSTO | |
| Referencia APA. Ramírez Padilla, D. N. (2018). <i>Contabilidad administrativa</i> (10 ^a ed.). McGraw-Hill Interamericana. | |
| García Colín, J. (2017). <i>Contabilidad de costos</i> (7 ^a ed.). Pearson Educación. | |
| RESUMEN (si la información es tomada de un artículo) | |

| Texto (literal con número de página) |
|--|
| <p>1.- COSTO DE PRODUCCIÓN: Según David Noel Ramírez Padilla, el costo de producción está integrado por los tres elementos del costo: materiales directos, mano de obra directa y gastos indirectos de fabricación. Representa el valor de los recursos utilizados para transformar la materia prima en productos terminados. (pag. 156)</p> <p>2.- COSTOS GENERALES DE FABRICACIÓN: Según Juan García Colín, son los costos generales de fabricación comprenden todos los gastos indirectos necesarios para el proceso productivo, como energía, mantenimiento, depreciación de equipos y salarios de supervisores, los cuales no pueden atribuirse directamente a un producto en particular. (pag. 89)</p> <p>3.- INFORME DE COSTO: Según David Noel Ramírez Padilla, El informe de costos de producción es un reporte que sistematiza los tres elementos del costo (materiales, mano de obra y cargos indirectos) para determinar el costo total de los artículos fabricados y vendidos en un período, considerando los inventarios iniciales y finales. (pag.172)</p> |

Reporte de Lectura

Prontuario

Parafraseo del texto seleccionado.

Según Ramírez Padilla (2018), el **costo de producción** abarca los tres elementos esenciales del costo materiales directos, mano de obra directa y gastos indirectos de fabricación, representando el valor total de los recursos utilizados para transformar la materia prima en productos terminado, por su parte, García Colín (2017) define los **costos generales de fabricación** como aquellos gastos indirectos necesarios para el proceso productivo como energía, mantenimiento o salarios de supervisores que no pueden asignarse directamente a un producto específico y finalmente, Ramírez Padilla (2018) señala que el **informe de costo** es un documento clave que sistematiza estos tres elementos, junto con los inventarios iniciales y finales, para calcular el costo total de producción y ventas en un período determinado.