



Nombre de alumno: Danna Belén Rivera Escobar

Nombre del profesor: Yaneth del Rocío Espinosa

Nombre del trabajo: Ensayo. Unidad III

Materia: Contabilidad de costos

Grado: 2do. Cuatrimestre. Administración y estrategias de negocios

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de febrero de 2021

Costos por procesos

Encontramos en la contabilidad diversos aspectos y desarrollos que tenemos que llevar a cabo y tomar en cuenta para que el flujo empresarial sea el correcto para evitar a toda costa cualquier tipo de imprevistos o tragedias que pueden perjudicarnos como equipo; uno de los tantos procesos importantes que conlleva la contabilidad son los costos por procesos y las órdenes de producción; ya que de aquí parten todos los registros y movimientos de materias primas, productos finalizados, movimientos financieros, etc.

Definición y características de costos por procesos

Entendemos por costos por procesos como un método de recolección y asignación de costos de fabricación a las unidades producidas en la industria manufacturera y así determinar el costo total de producción de una unidad de producto. Su realización depende de la ayuda de varios departamentos y operaciones que en conjunto permiten el paso a las siguientes características:

- Ser especializado pero con la aplicación a uno o más productos
- Otorgar periodos y circulaciones de los costos
- Fabricar bienes de almacenamiento para provisiones
- Sirve para fábricas que tienen características de sistemas productivos en serie
- Al transformar y asignar los costos de los insumos dependiendo de la materia prima, mano de obra directa y gastos generales de fabricación
- Agrega y clasifica costos dependiendo de los materiales directos, mano de obra y fabricación

Dependiendo de las características de los productos, ese proceso se divide en dos: paralelos (operan de manera independiente y no quedan en materia prima ni en insumo) y secuenciales (los productos reciben producciones de otros); ambos toman en cuenta el proceso productivo, dependiendo de si la producción es para uno o varios artículos, sin embargo, siempre se busca el fin de obtener productos terminados con registros claros que beneficien a la empresa.

¿Cómo calculamos los costos por procesos?

Un cálculo preciso de los costos es un requisito previo esencial para tomar decisiones de gestión sensatas y podría considerarse difícil determinar los costos en este proceso; la forma de realizar el costeo implica simplemente realizar el cálculo de costo promedio por

unidad la cual se divide en tres etapas: primero se realiza la medición de la producción obtenida en el periodo, segundo se miden los costos incurridos en el periodo y tercero calcular el costo promedio total repartido a lo largo de toda la producción. docenteunivia. (2014, March 19). SISTEMA DE COSTEO POR PROCESOS. Retrieved February 26, 2021, from Wordpress.com website: <https://contabilidaddecostosunivia.wordpress.com/2014/03/19/sistema-de-costeo-por-procesos/>.

Sin embargo, aunque este sistema se relaciona con esta complejidad, permite al empresario costear los resultados de una manera que sea útil para el negocio; para lograr esto debemos de tener en cuenta todos los costos involucrados; como el costo por orden (documentación que marca evidencias de cada compra o movimiento financiero) y el costo unitario: gasto total que incurre una compañía por producir, almacenar y vender una unidad de un producto o servicio en particular. Costo unitario: en qué consiste, cómo se calcula y ejemplos. (2019, February 26). Retrieved February 26, 2021, from Lifeder.com website: <https://www.lifeder.com/costo-unitario/>. Este costo se calcula a través de la fórmula Costo unitario equivalente = Costos agregados durante el periodo / Unidades equivalentes.

Aspectos a considerar

- Cada movimiento de costos que se realiza necesita de vital atención y registro; esto a fin de evitar cualquier pérdida, ya sea de materia prima o materiales. Si manejamos este aspecto de manera correcta evitaremos la creación de desperdicios
- Puede surgir la clasificación de los productos dependiendo su valor empresarial, volumen físico o valor neto realizable:
 - Producto principal: son aquellos artículos cuya elaboración es la función esencial de la industria, y por la cual fue establecida.
 - Coproducto: son aquellos artículos, o diversos grados de un mismo producto, cuyas ventas se realizan generalmente en la misma proporción que el producto principal.
 - Subproducto: son sobrantes que se obtienen en forma permanente y que pueden venderse directamente, o con un proceso adicional, con la finalidad de obtenerse nuevos productos. Recuperado el 26 de febrero de 2021 del sitio web de Com.mx: <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LAN/7f4458e2711f81a59b3eb3d5eeaa5088-LC-LAN203.pdf>

La contabilidad de costos y todos sus aspectos y variantes son parte fundamental para una empresa, el empresario tiene que reconocer cada uno de los pasos que se requieren al momento de realizar aspectos financieros; es aquí donde radica la importancia de los costos por procesos. Como aprendiz universitaria, he adquirido nuevos conocimientos gracias a la redacción de este artículo, espero la pronta retroalimentación de mi docente de este y muchos más temas para mi crecimiento profesional.

Referencias

- ❖ Corvo, H. S. (2019, febrero 26). Sistema de costos por procesos: Características y ejemplos. *Lifeder*. <https://www.lifeder.com/sistema-costos-procesos/>
- ❖ docenteunivia. (2014, marzo 19). Sistema de costeo por procesos. *Contabilidad de Costos*. <https://contabilidaddecostosunivia.wordpress.com/2014/03/19/sistema-de-costeo-por-procesos/>
- ❖ Corvo, H. S. (2019, febrero 26). Costo unitario: En qué consiste, cómo se calcula y ejemplos. *Lifeder*. <https://www.lifeder.com/costo-unitario/>
- ❖ <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LAN/7f4458e2711f81a59b3eb3d5eaa5088-LC-LAN203.pdf>