

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA DE CONTABILIDAD



LOS COSTOS Y SU IMPORTANCIA EN LAS EMPRESAS
AGRÍCOLAS

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO
DE BACHILLER EN CONTABILIDAD

AUTOR

BRAYAN AGUILAR HEREDIA

ASESOR

MARIBEL CARRANZA TORRES

<https://orcid.org/0000-0002-5120-4295>

Chiclayo, 2022

Índice

Resumen.....	3
Abstract.....	4
Introducción.....	5
Método.....	6
Desarrollo y Discusión.....	6
Conclusiones.....	13
Referencias.....	14
Anexo.....	15

Resumen

Las empresas agroindustriales inician un proyecto sin tener conocimiento todo el capital que se está invirtiendo en su entidad, es decir venden sus productos sin estimar los costos que se ha producido en el transcurso de inversión; por ello, es importante utilizar en las entidades una estructura de costos porque nos permitirá controlar y ordenar las actividades en cada fase de producción y lo cual nos llevara a encontrar el precio de venta del producto, y por ende tener una mejor toma de decisiones en la rentabilidad de la empresa. Así mismo, se realizó una base de datos de acceso público, las cuales fueron fuentes de plataformas de internet como alicia y scielo, en la cual se pudo seguir un criterio cronológico y razonable. Finalmente, mediante la base de datos se logra entender que un sistema de costos es fundamental en una entidad.

Palabras Clave: Sistema de costos, Empresas agroindustriales.

Abstract

Agroindustrial companies start a project without knowing all the capital that is being invested in their entity, that is, they sell their products without estimating the costs that have occurred during the investment; For this reason, it is important to use a cost structure in the entities because it will allow us to control and order the activities in each production phase and which will lead us to find the product's sale price, and therefore have better decision-making in the profitability of the company. Likewise, a public access database was made, which were sources from internet platforms such as alicia and scielo, in which a chronological and reasonable criterion could be followed. Finally, through the database it is possible to understand that a cost system is fundamental in an entity.

Keywords: Cost system, Agroindustrial companies.

INTRODUCCIÓN

Según Govea y Urdaneta (2017) menciona que el costo va ser el precio pagado por adquirir un bien, activo o servicio y que esto se va a representar para cualquier organización, con el fin de encontrar el adecuado elemento de medición para realizar el resultado de sus operaciones.

Por otro lado según Latorre (2016) menciona que un sistema de costos es muy importante en la actividad agrícola porque va dar respuesta a la información que se va a plantear en la organización sobre los procesos de producción en la cual va a permitir un adecuado control al momento de registrar el inventario.

Molina de Paredes en el (2004) Explica que sus actividades agrícolas en todo el mundo ha sufrido diferentes situaciones momentáneas debido al desarrollo de globalización, es por ello, que los países se han visto obligados a poner en marcha medidas estratégicas y económicas con el único propósito de realizar sus productos de manera competitiva en diferentes mercados a nivel nacional e internacional.

Carmona Ochoa en el (2021) Explica que las corporaciones agrarias peruanas hoy en día están encarando una gran transformación debido a la nueva normativa que existen en los mercados por la pandemia, es decir va existir una alteración en la regularización tributaria frente al estado peruano porque se van enfrentar enormes desafíos con resoluciones ágiles y versátiles que puedan tener una cantidad eficiente en el sistema de producción y comercialización de los productos ofrecidos al mercado.

En la actualidad para las empresas agroindustriales tener un correcto Sistema de costos es necesario porque hace referencia a un grupo de métodos y procesos contables que se emplea en una organización, y de esta manera poder resolver el costo de sus operaciones en sus diversas fases, entonces podemos decir que va ser necesario utilizar informaciones contables porque ayudara a mejorar en la toma de decisiones para el beneficio de la empresa.

El presente artículo de revisión tiene como objetivo realizar la estructura de los costos en las corporaciones del sector agrario y así proporcionar información contable para elaborar el proceso productivo y ayudar a mejorar sus costos en cada proceso.

Para concluir la interrogante del presente artículo de revisión es la siguiente: ¿Cuál es la importancia de conocer el concepto de estructura de costos en Empresas agrícolas?

MÉTODO

Para poder llegar a la información desarrollada en el artículo de revisión se realizó una base de datos de acceso público, las cuales fueron fuentes de plataformas de internet como alicia y scielo, en la cual se pudo seguir un criterio cronológico y razonable.

DESARROLLO Y DISCUSIÓN

Torres (2013) nos dice que en términos económicos el costo es la medición de la cantidad de recursos que se van usar para algún propósito, con esto quiero decir, relacionado con el propósito de establecer el costo de un artículo, o de diversos productos, de un departamento, de una actividad o de los servicios prestados. Lo cual concuerda con Mallo (2000), mencionando que el costo se va utilizar en dos versiones generales, el primero va ser utilizado en sentido de consumo o sacrificio de recursos de factores productivos, y el segundo se utilizara en los costos alternativos o de oportunidad.

Sistema de Costos

Según (Latorre, 2016) Menciona que para determinar un sistema de costos se debe utilizar un procedimiento contable en lo cual se pueda verificar los costos que se van a ejercer en cada fase de las corporaciones, es decir el sistema de costos se debe presentar como contestación a la investigación sobre los procesos de producción en la cual va a permitir tener un apropiado control en la realización del proceso productivo.

Componentes de la Producción

Son aquellos costos que se emplean en los procedimientos de modificación en lo cual la materia prima se va a convertir en bienes terminados, es por ello que dichos

elementos son las materias primas, mano de obra y costos indirectos que son asignados por cada pedido de fabricación y los cuales serán detallados a continuación:

Materias Primas

Según (Morales, Smeke y Huerta, 2018) Explica que los bienes intermedios van hacer aquellos recursos destinados a la transformación de bienes terminados y los cuales se convertirán en un bien de consumo para poder realizar su venta.

Mano de Obra

Según (García, 2014) Determina que la mano de obra va ser el costo que va a representar a los obreros en lo cual estos van aportar su esfuerzo en el proceso productivo a cambio de una remuneración incluyendo todos los beneficios que son otorgados a cada trabajador, Por lo tanto es importante la presencia de cada trabajador porque ayudara a mejorar la administración y control del proceso productivo.

Costos Indirectos

Según (García, 2014) Explica que van hacer aquellos costos que no van estar vinculados directamente con la mano de obra ni con los materiales directos. En conclusión son aquellos costos que van afectar en el proceso de un producto, por lo tanto son los gastos de venta y administración que cambian en función al volumen de producción.

Clasificación

La NIC 2 menciona que para poder hablar de tipos de costos primero debemos clasificar los costos los cuales nos van a permitir medir, analizar y controlar la estructura de costos.

Por otro lado según Arredondo (2015) concuerda que la clasificación de los costos va permitir a las organizaciones analizar la investigación de los costos de cada producto para poder efectuar una estimación de precio de mercado y así obtener una información veraz para cada proceso.

De acuerdo a su función

Se clasifican en costos de producción y costos de periodo:

a. Costos de Producción

Explica que son todos aquellos valores que se utilizan para lograr que los productos transformados estén listos para su venta y se subdividen de la siguiente manera.

Costos Primos

Determinan a los costos que van estar relacionados directamente en la transformación de la mercadería, en conclusión es la suma de la materia prima con la mano de obra.

Costos de Conversión

Explica que la materia prima a través de los trabajadores va ser transformada en producto terminado.

b. Costos del periodo

Son todos aquellos costos que no serán identificados con el producto, pero que si van estar relacionados en un tiempo establecido.

De acuerdo a su constitución

En esta definición encontramos que los costos de producción y del periodo se clasifican también en costos fijos o variables, entre tanto, los costos variables son aquellos costos que van a cambiar directamente proporcional con las unidades producidas; en pocas palabras, si aumenta o disminuye la producción los costos variables subirán o bajarán la producción conforme aumenta o disminuye, caso contrario ocurre con los costos fijos porque aquí la producción permanecerá constante y en un periodo determinado; en definitiva si la producción aumentara o disminuyera, los costos fijos no cambiarían porque siempre permanecerán constantes.

Costos Fijos

Según Mallo, C. & Jiménez, M., (2014) Explica que son aquellos costos que van hacer independientes del volumen de producción para poder obtener una cierta porción del producto.

En resumen los costos fijos no varían alteradamente aunque suba o baje la producción, siempre se van a mantener a largo plazo sin sufrir ningún cambio en el proceso productivo, un claro ejemplo vendría hacer el alquileres de un local comercial, en efecto si lo alquilo a cualquier precio el valor no sufrirá ninguna variación y por lo tanto sería una obligación financiera cancelarla.

Costos variables

Según Sinisterra, G. (2010) Explica que los costos variables cambian en forma directa y proporcional debido al volumen de la producción, dicho de otra manera, si el volumen de venta aumenta en un cierto porcentaje el costo también va a aumentar en el mismo porcentaje.

Para resumir lo antes dicho por el autor en mi opinión creo que los costos variables siempre serán importantes en el giro de un negocio porque permiten maximizar los recursos de una empresa, es decir si existe un aumento o disminución en la distribución del proceso productivo, también existirá un elevado o bajo porcentaje en los costos variables.

Por ejemplo las comisiones y los fletes porque varían los costos variables de acuerdo a la operación en sus diferentes procesos y que aumentan o disminuyen según el volumen de ventas que alcance una empresa.

Costos Mixtos

Rivero, J., (2013), expone que es la transformación de los costos fijos y variables a lo largo de algunos rangos relevantes a la empresa, por comprensión se clasifica en dos costos.

Costo semi variable: En definitiva la parte fija de un costo semi variable representa usualmente un cargo mínimo, es decir van a estar disponibles a un servicio o a un bien, los cuales son el caso de la luz, el agua o el teléfono en que existen rentas básicas, y la parte variable cambia en relación con el consumo del servicio de estos productos.

Costo escalonado: Explica que los costos cambian de acuerdo al nivel de su producción ya que esos costos vendrían hacer únicos, por ende se menciona que la

situación más nombrada es la del supervisor, porque al estar como representante de supervisor tendría que encargarse de cierto número de trabajadores y si por necesidad se contratara otro operario más. A su vez se debería contratar un supervisor adicional, es por ello que el costo tendría que aumentar de forma escalonada por cada nivel de actividad.

En mi opinión los costos semi variables son aumentos de manera proporcional, los costos en conformidad se establecen de acuerdo a la función del consumo de la producción, por ejemplo el recibo de luz son los servicios básicos que se componen de una parte variable y fija dependiendo las circunstancias de la empresa, en efecto si aumenta los costos de estos componentes aumentara la producción de la organización.

Por último los costos escalonados vienen hacer básicamente el aumento circunstancial de los costos. Tenemos el ejemplo de Rivero, J. (2013) en lo que menciona que una bodega será un costo fijo al momento que aumenta la producción o servicio y es un costo escalonado porque es temporal sólo para satisfacer la necesidades eventuales de clientes, por ende son usualmente requeridas para promociones que lanzan las empresas al mercado.

De acuerdo a su identificación

a. Costos Directos

Según Govea y Urdaneta (2017) Determina el costo directo como el elemento más importante de la producción porque son materiales que se pueden identificar y contabilizar con mucha facilidad y que forman parte integral de un producto o servicio, en consecuencia García en (2008) nos menciona que los costos indirectos lo vamos a poder encontrar cuando ya esté transformado la materia prima en producto terminado.

b. Costos Indirectos

Según Govea y Urdaneta (2017) explica que los costos indirectos son parte de la elaboración de un producto terminado y que estos costos por naturaleza no van hacer identificados porque van hacer gastos indirectos de fabricación y por ende no se van a relacionar directamente al producto elaborado. Por consiguiente Gómez (2005) define

que los costos indirectos forman parte del costo del producto, es decir son imprescindibles del proceso productivo.

En mi opinión los costos indirectos son importante porque sirven para identificar los costos que van hacer empleados en cada fase del proceso productivo.

Sistema de Costeo por órdenes

Según (Cárdenas, 2016) Define al costeo por órdenes como un método común para establecer el precio de costo de un producto es decir se va desarrollar procedimientos por lotes o piezas para fabricar una materia en un producto terminado.

Por otro lado, Valenzuela (2019) menciona que el sistema por órdenes de producción viene hacer el conjunto de métodos empleados en el control de las operaciones productivas, y que son aplicables generalmente a industrias que fabrican sus productos por medio de ensamble, por lotes, y otras características.

Objetivos de los costos por órdenes

Según el autor Alvarado & Calle (2010) los propósitos principales de los costos son:

- Encontrar el precio unitario y general de los productos en proceso y terminados para poder elaborar el balance general.
- Detectar la cantidad de productos vendidos con la intención de calcular los ingresos o egresos de un periodo determinado y así poder elaborar el estado de resultados.
- Ofrecer al jefe de producción un material confiable para elaborar una estrategia contable respecto a los costos de producción.
- Elaborar un sistema de costos con el fin de que sirva para los gerentes tener una mejor toma de decisiones en el control de los inventarios.

Características

Según Cárdenas (2016), nos hace mención de las siguientes características que posee un sistema de costeo por órdenes:

- Producción específica de acuerdo con pedidos o existencia.
- Precios controlados en cada orden.
- Reconocimiento del costo al final de cada orden de producción.
- Control específico del costo directo en cada clase del producto.
- Cuando existe producción equivalente es fácil determinar el grado de avance.

Ventajas

Según Cárdenas (2016), recomienda las siguientes ventajas para poder tener un buen sistema de costeo por órdenes de trabajo:

- Controlar las materias primas utilizadas y los sueldos pagados de los trabajadores.
- Conocimiento constante de los costos totales y unitarios de cada orden que permiten establecer comparaciones y variaciones de cada elemento del costo.
- Conocer con anticipación la afectación que se va producir en los costos de las materias primas y de esta manera poder estimar el precio de venta del producto terminado.
- Informan los costos considerados en los costos indirectos en la cual van a poder conocer variaciones que les permita tener un adecuado control en la producción de costos.
- Las órdenes de producción permiten en las industrias tener una flexibilidad constante en el producto terminado porque satisface las necesidades que requiere un cliente.

Desventajas

- Requerir un trabajo específico al momento de realizar la producción.
- Tener en una organización industrial un personal calificado para llevar un adecuado control en los inventarios.

Sistema de Costeo por procesos

Según Medina & Carriel (2015), Explica que un costeo por procesos permite analizar cada fase que se va utilizar en la fabricación de un producto en lo cual los gastos se van a ir acumulando.

En definitiva según Cárdenas (2016) Menciona que este sistema va ser realizable en corporaciones industriales en donde el proceso productivo se va dividir en diferentes funciones para poder realizar el producto terminado y así poder obtener el costo unitario, por lo que se deben sumar los costos de las diferentes funciones dividir su monto entre el número de unidades producidas.

Características

Según Cárdenas (2016), menciona que para tener un buen costeo por procesos debemos tener en cuenta las siguientes características:

- Considerar a la planta como único proceso productivo y de esta manera establecer en la producción que no existe proceso inicial ni final.
- Existe una producción continúa.
- Conocimiento del costo al final de un periodo de costos.
- Difícil de conocer específicamente cada elemento del costo por artículo manufacturado.
- Los costos son sencillos y económicos al momento de efectuar.

Para resolver la producción en proceso se requieren técnicos especialistas.

CONCLUSIONES

Las empresas agroindustriales hoy en día necesitan tener un sistema de costos porque permite calcular de manera adecuada los costos y manejar mejor los precios de sus productos en cada fase en lo cual tendrán una mejor rentabilidad a lo largo de sus objetivos.

Asimismo, para emprender una buena investigación debemos conocer el funcionamiento de la empresa y así identificar los elementos de costo en cada fase del proceso productivo y a base de ello, sostenerlo con la teoría de costos para poder encontrar nuestro estado de costos y de esta manera tener un resultado ideal en las utilidades.

Por último, se puede concluir que elaborar una estructura de costos será muy importante porque permiten a los jefes de producción llevar un adecuado control de inventario en el sistema de producción y esto permitirá conocer en cada fase de producción los costos que van hacer incurridos y de tal manera se va poder estimar un correcto precio en el producto para la venta.

REFERENCIAS

- Alvarado, P., & Calle, M. (2010). Diseño de un sistema de costos por órdenes de producción para el "taller artesanal artema". Cuenca: Universidad de Cuenca.
- Arredondo, M. (2015). Contabilidad de Costes (1era ed.) España. Editorial: Profit.
- Arredondo, M. (2015). Contabilidad y análisis de costos. México: Grupo Editorial PATRIA
- Cárdenas, R. (2016). Costos 1. Ciudad de México: Instituto Mexicano de Contadores Públicos.
- Latorre, F. (2016). Estado del Arte de la Contabilidad de Costos. Revista Publicand, 3(8), pp. 513-528.
- Mallo, R & Jiménez, M. (2014). Contabilidad de Costes (3era ed.) España. Editorial: Pirámide.
- Morales, P., Smeke, J., & Huerta, L. (2018). Costos Gerenciales. México: Instituto Mexicano de Contadores Públicos, A.C.
- Rivero, J. (2013). Costos y presupuestos. Reto de todos los días (1era ed.). Perú. Editorial: Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas S.A.C
- Sinisterra, G. (2006). Contabilidad de Costos (1era ed.). Colombia. Editorial: Ecoe Ediciones
- Torres (2013). Implementación de un sistema de costos unitarios de Producción para la empresa Tonisa S.A. en la ciudad de Guayaquil. Obtenido de www.ucsg.edu.ec:

ANEXOS**TIB FINAL**

INFORME DE ORIGINALIDAD

21%

INDICE DE SIMILITUD

21%

FUENTES DE INTERNET

0%

PUBLICACIONES

7%TRABAJOS DEL
ESTUDIANTE