



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN, FINANZAS E INFORMÁTICA.
PROCESO DE TITULACIÓN
MAYO 2023 – SEPTIEMBRE 2023
EXAMEN COMPLEXIVO DE GRADO O DE FIN DE CARRERA
PRUEBA PRÁCTICA

PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE:
LICENCIADO (A) EN CONTABILIDAD Y AUDITORIA
TEMA:
CONTROL DEL INVENTARIO Y SU INCIDENCIA EN LA
INFORMACIÓN CONTABLE DE LA BANANERA REYBAPAC DE LA
PARROQUIA SAN JUAN, PERÍODO 2021

ESTUDIANTE:
MESTANZA ORTIZ DENISSE DARLY
TUTOR:
ING. DIANA MOSQUERA SANDOVAL

AÑO 2023

Contenido

Resumen.....	3
Abstract.....	4
Planteamiento del problema.....	5
Justificación... ..	7
Objetivos del estudio.....	8
Líneas de investigación.....	9
Articulación del tema.....	10
Marco conceptual... ..	11
Marco metodológico.....	21
Resultados... ..	22
Discusión de Resultados... ..	28
Conclusiones... ..	30
Recomendaciones... ..	31
Referencias.....	32
Anexos... ..	34

RESUMEN

Este estudio de caso se realizó en la bananera Reybanpac. El objetivo es determinar el control de inventarios. La metodología utilizada consiste en una investigación con diseño no experimental, enfoque mixto, de tipo de investigación descriptiva, de campo y documental, métodos inductivo-analíticos, técnicas de entrevista y sus respectivos instrumentos. Los resultados son: los principales problemas que se presentan en la gestión de inventarios están relacionados con el manejo y control del inventario; Las empresas registran ingresos y gastos; La NIC 2 no aplica para el tratamiento de la información contable relativa a inventarios, pero se siguen lineamientos de otros organismos de control; y la gestión de inventarios tiene una debilidad porque tiene un riesgo del 76,25% que se debe manejar para evitar situaciones problemáticas. En conclusión, los beneficios que se derivan de una buena gestión de inventarios incluyen determinar qué productos tienen mayor y menor rotación; el talento humano de la empresa no considera la aplicación de la NIC 2 en el manejo de la información contable de las cuentas de inventario; Existe un bajo nivel de confiabilidad y un alto nivel de riesgo, lo que explica los inconvenientes asociados con la gestión de inventarios y el procesamiento de la información contable.

Palabras claves: Inventario, Control de inventario, gestión, modelo, rotación.

ABSTRACT

This case study was carried out in the Reybanpac banana plantation. The objective is to determine inventory control. The methodology used consists of a research with a non-experimental design, mixed approach, descriptive, field and documentary research type, inductive-analytical methods, interview techniques and their respective instruments. The results are: the main problems that arise in inventory management are related to the management and control of inventory; Companies record income and expenses; IAS 2 does not apply to the treatment of accounting information related to inventories, but guidelines from other control organizations are followed; and inventory management has a weakness because it has a risk of 76.25% that must be managed to avoid problematic situations. In conclusion, the benefits derived from good inventory management include determining which products have the highest and lowest turnover; the company's human talent does not consider the application of IAS 2 in the management of accounting information of inventory accounts; There is a low level of reliability and a high level of risk, which explains the inconveniences associated with inventory management and processing accounting information.

Keywords: Inventory, inventory control, management, model, rotation.

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

El presente estudio de caso se ejecutó en la Bananera Reybanpac de parroquia San Juan del cantón Pueblo Viejo. La ausencia de aplicación de la NIC 2 Inventarios influye en el tratamiento de la información del costo de compra de los productos de la bananera escasee de ordenamientos técnicos según lo señalado por las Normas Internacionales de Contabilidad. Además, el argumento problemático puntualizado condiciona la acertada toma de decisiones.

Además, la bananera posee un método deficiente en el control del inventario que dificulta determinar la cantidad de productos necesarios que la bananera requiere para realizar sus actividades. A su vez, es necesario indicar que el talento humano de la bananera no gestiona la información contable de la cuenta inventario acorde a lo determinado por las Normas Internacionales de Contabilidad, derivando en posibles errores en la información presentada para los informes financieros e influyendo en la confiabilidad de la misma.

La actividad económica de la bananera Reybanpac, es el cultivo y venta del banano, siendo esta una rama agrícola tan amplia y por la importancia de su actividad debería contar con controles internos que le permitan establecer si existen debilidades en su proceso de gestión de inventario, ya que esta información tiene relevancia en la Contabilidad y por ende en los Estados financieros de la bananera.

Con el estudio de este caso podremos evidenciar si realmente hay una falta de implementación de actividades de control interno; por ende, no se aplican controles previos, en el transcurso de desarrolla de la actividad productiva ni posteriores sobre el inventario.

Las debilidades presentes en correlación a la gestión del inventario no es un antecedente menor, debido a que dicho argumento condiciona el progreso normal de las actividades productivas de la bananera, tanto en la parte operativa, de administración y contabilidad.

Las debilidades definidas en relación a la gestión del inventario condicionan el progreso adecuado del proceso y conducción contable de las existencias, debido a que la ausencia de información oportuna y exacta, afecta la elaboración de los estados financieros y los representantes de la empresa no dispondrán con información apropiada sobre la realidad económica de la empresa. Por ende, planteamos la interrogante de la importancia que tiene el control del inventario y su incidencia en la información contable de la bananera Reybanpac de la parroquia San Juan, período 2021.

JUSTIFICACIÓN

En el presente caso de estudio nos enfocaremos en investigar sobre el control de inventario. Proceso importante dentro de las actividades de la bananera Reybanpac; ya que, por el giro del negocio, es primordial que la empresa cuente con un control de inventario que le permita contar con información real de los ingresos y egresos de materiales necesarios para sus actividades diarias y así poder determinar su verdadero costo de producción y a su vez también le permitirá mitigar problemas tales como: la inadecuada manipulación de materiales, desperdicio, mermas y hurto.

La investigación es trascendental debido a que expondremos la importancia de efectuar un control de inventario y lograr la minimización de problemas en la gestión del mismo, para que así la empresa pueda lograr alcanzar una mayor rentabilidad económica.

El estudio del caso permitirá poner en prácticas los conocimientos obtenidos durante la instrucción universitaria, los cuales se verán reflejados en la formulación de conclusiones y recomendaciones; las mismas que serán puesta a disposición de la empresa.

El estudio es factible debido a la disponibilidad de recursos y a la disposición de la empresa en facilitar la información y las herramientas de análisis necesarias para el cumplimiento del proceso investigativo, y así poder concluir con éxito el estudio de caso.

OBJETIVOS

Objetivo General

Evaluar el control del inventario en la bananera Reybanpac de la parroquia San Juan, período 2021.

Objetivos Específicos

- ❖ Determinar el estado actual del control del inventario en la bananera Reybanpac mediante una revisión de documentación contable.
- ❖ Analizar el cumplimiento de la NIC 2 – Inventarios en la Bananera Reybanpac
- ❖ Medir el margen de error y confianza del control del inventario en la bananera Reybanpac de la parroquia San Juan, período 2021.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

El presente caso de estudio sobre el control del inventario en la bananera Reybanpac de la parroquia San Juan, mantiene relación con la línea de investigación de la carrera de Contabilidad y Auditoría; correspondiente a “Gestión financiera, administrativa, tributaria, auditoría y control” y a su vez con la sublínea “Auditoría y Control”. Siendo la temática “Control del inventario y su incidencia en la información contable de la bananera Reybanpac de la parroquia San Juan, período 2021.

Esta investigación mantiene una relación directa con la sublínea de investigación “Auditoría y Control”, ya que está enfocado en el control del inventario de la bananera Reybanpac, en función a la problemática objeto de investigación, el análisis de que existan procesos de control de inventario en la bananera o en su defecto la ausencia de los mismos, será respaldando en el estudio con citas bibliográficas de autores relacionados a la sub línea de investigación.

ARTICULACIÓN DEL TEMA

Esta investigación se articula con la temática de la práctica preprofesional; “Aplicación de Procesos Contables, Financieros y Tributarios en el Sector Público y Privado con Supervisión Docente”, fuente que produce una base teórica y práctica que sirve de guía en la selección de términos y citas relacionados con el control interno para ser analizados posteriormente dentro el marco de la empresa bananera Reybanpac.

Esto permite la práctica de conceptos de auditoría y contabilidad, obligatorios para el desarrollo del estudio, para la enunciación de objetivos que impulsen el análisis y, en consecuencia, para la presentación y discusión de los resultados derivados de la evaluación de los controles internos de la empresa, requiere la posterior elaboración de conclusiones y recomendaciones que constituyan una herramienta de toma de decisiones de la empresa relacionadas con sus objetivos y procesos de control interno.

MARCO CONCEPTUAL

Desde los inicios de la humanidad, la agricultura ha sido de gran importancia en todo el mundo. La pesca, la caza y la recolección de frutos eran actividades humanas para la supervivencia, el hombre cultivaba la tierra y aun así no era suficiente porque la población crecía con el tiempo. Es por ello que en este sector se han producido diversos cambios que han adoptado factores tanto sociales como económicos con el objetivo de brindar un mejor estilo de vida a la humanidad.

La historia de la producción y exportación de banano en el Ecuador se remonta a principios de 1877. Los acontecimientos importantes como el boom bananero de la década de 1950, después de la Segunda Guerra Mundial y la Gran Depresión. El plátano se convirtió en uno de los productos más importantes a nivel mundial y se exportaba desde Ecuador, lo que produce un promedio de crecimiento económico del 5,3% entre 1950 y 1970.

Ecuador tiene varios sistemas de producción de banano. Hay plantaciones con riego, sistemas de drenaje, teleféricos y cable vías. Dando como resultado la reducción de mano de obra a un trabajador por hectárea. Otro tipo de producción es el secano, donde se procura el uso de insumos externos, sistemas de drenaje ineficientes, instalaciones primitivas, utilizando una mano de obra de hasta cinco trabajadores por hectárea, la productividad del trabajo y de la tierra varía considerablemente Desde 1000 cajas por hectárea en sistemas tradicionales hasta 3000 cajas por hectárea en plantaciones moderno.

Según (Santo, 2020) el uso de innovaciones técnicas como embalaje en cajas, canales entre vías. buscando variedades resistentes a enfermedades y plagas como Cavendish contribuyen al desarrollo de la actividad productiva bananera, genera reducción de costes de producción y aumento de la productividad.

La empresa Reybanpac es parte de la empresa Favorita Fruit Holding, la cual fue fundada el 19 de septiembre de 1977 con la exportación de banano. Actualmente, la empresa

cuenta con 8.000 hectáreas de banano distribuidas en las provincias de Los Ríos, Guayas y El Oro.

El enfoque del estudio está direccionado en una de sus plantaciones especiales de banano, ubicada en la parroquia San Juan, provincia de Los Ríos, en el kilómetro 22 de la vía Babahoyo - Quevedo, en esta dirección es donde se desarrolla el proceso de producción, empaque y exportación. de plátanos. Se realiza la extracción del fruto. Se trata de un proceso intensivo en mano de obra que su capital humano desarrolla día a día, desde la fase de trabajo hasta el equipo corporativo.

La bananera Reybanpac cuya actividad principal es el cultivo de plátano en el sector agrícola. Se observa en ella que sus labores se desempeñan de forma empírica en sus procesos de cada etapa de crecimiento. Áreas como siembra, mantenimiento, cosecha e incluso brindar información contable.

El inventario tiene como finalidad principal dotar a la empresa de los materiales necesarios para su desarrollo continuo y regular, es decir El inventario juega un papel clave en el funcionamiento consistente y coherente del proceso de producción y así responder a la demanda. El propósito del control de inventario es determinar el nivel de inventario más económico de materiales, trabajo en tránsito y productos terminados.

Según Rosales (2020) “Un inventario es una lista detallada de los productos que tiene una empresa que le ayuda a suministrarlos, así como los productos que facilitan el proceso comercial al entregar los bienes al comprador” (p. 17).

Para Roncal (2018) El inventario es una colección de activos propiedad de una empresa que deben clasificarse y ordenarse según su categoría. Este inventario debe ser controlado por la organización para que pueda conocer la realidad respecto de las mercancías existentes.

Por tanto, el inventario es necesario porque permite el normal desarrollo de las actividades comerciales. Una gestión adecuada del inventario facilita la satisfacción de la demanda del mercado de consumo; Por esta razón, las organizaciones involucradas en la

compra y venta de productos necesitan un control de inventario efectivo. Aquí radica la importancia de desarrollar una adecuada gestión de inventarios de la empresa en estudio, ya que puede afectar el buen funcionamiento de sus actividades comerciales y su gestión financiera. Además, un control de inventario eficaz permite proporcionar la información correcta al proceso contable.

Según Aleman y Segales (2022) El stock se refiere al conjunto de mercancías o bienes que tiene una empresa para su comercialización. Un stock bien gestionado permite a una organización mantener bajo control el stock del almacén durante un período de tiempo. La gestión de stock es fundamental para la rentabilidad de una empresa y para satisfacer las necesidades del mercado de consumo. Sin embargo, la estación de servicio carecía de un adecuado control de inventarios, comprobando periódicamente los niveles de existencias; contexto que muestra los problemas internos que condicionan la planificación financiera y el desarrollo de la actividad.

El objetivo de la NIC 2 es regular el tratamiento contable de los inventarios empresariales, debido a que un elemento importante en la contabilidad de inventarios es el monto del costo a reconocer como activo, el cual debe diferirse hasta que se reconozcan los respectivos ingresos. Su propósito es proporcionar orientación en la determinación de costos y pérdidas por deterioro que reducen el valor en libros al valor neto realizable; Además, proporciona pautas de fórmulas de costos para calcular los costos de inventario. La empresa estudiada no realizó un tratamiento adecuado de inventarios.

Uno de los principales hallazgos de la investigación se basa en que no existen registros contables adecuados de los inventarios debido a que no se maneja la información como lo establece la NIC 2. El escenario identificado conlleva a la presentación de estados financieros que contienen información desactualizada. sobre el costo de los inventarios. Tras la investigación se encontró que no se habían realizado ajustes contables a la cuenta para tomar

en cuenta el concepto de devaluación o, en su defecto, establecer el verdadero valor de la cuenta en cuestión de acuerdo con los lineamientos de la norma descrita.

Es importante que una empresa bananera cuente con controles internos de almacén efectivos para poder satisfacer todas las demandas del mercado consumidor.

Según Córdova y Cruz (2019) El control interno se basa en una serie de procedimientos que se llevan a cabo para que una empresa alcance metas predeterminadas y utilice correctamente sus recursos para lograr el éxito esperado. Es una herramienta que ayuda a mantener la eficiencia en cada operación que realiza la empresa y la confiabilidad de la información administrativo-financiera. Los controles internos ayudan a proteger los activos y reducir los errores.

Con base en lo anterior, se concluye que el control interno es fundamental en los procesos de negocio, por lo que es necesario implementarlo en la mayoría de las empresas para lograr su correcto funcionamiento; Por tal motivo, la empresa bananera Reybanpac debe ejercer un control más estricto sobre su inventario para evitar o reducir problemas que afectan la productividad de la empresa, tales como: control inadecuado de inventarios, desorganización en los almacenes, manejo de información contable desactualizada, entre otros aspectos.

Para De la Cruz y Pineki (2019) “El control de inventario es una serie de procesos que permiten llevar un control de la mercancía con la que cuenta una empresa. Un seguimiento adecuado ayuda a evitar pérdidas y tarifas de almacenamiento, aumenta la satisfacción del cliente y mejora el flujo de caja.” (p. 54).

Según León y Longa (2022) El objetivo se basa en poner a disposición productos que satisfagan las necesidades del cliente. Su importancia radica en asegurar la continuidad del proceso productivo o de comercialización y conocer el nivel real de calidad de la mercancía. Si se realiza control sobre todos los ítems, tendrá costos excesivos, por lo que es necesario determinar el control correcto para evitar costos adicionales.

Con base en lo mencionado, el control de inventarios es importante en las empresas porque permite mantener un adecuado equilibrio de existencias en el almacén, evitando así pérdida de ventas por indisponibilidad de inventario, pérdida de clientes, abandono de los productos más populares. cuáles poseen y cuáles tienen menores ventas; Adicionalmente, esto evita que la situación financiera de la empresa se vea afectada; Sin embargo, esto es un desafío para la empresa bananera Reybanpac, debido a que la gestión de inventarios presenta debilidades en términos de administración, control de stocks y tratamiento de la información contable, pues sin una gestión adecuada, el país puede presentar información poco confiable.

Para Herrera y Villasante (2021) El sistema de inventario es un conjunto de métodos y procedimientos para registrar el inventario actual de bienes y determinar el costo de los bienes vendidos. Además, permite planificar y controlar los productos que utiliza la empresa para sus operaciones.

Según Guadamos (2019) “Es un mecanismo que se utiliza para gestionar eficientemente las mercancías, es decir, ayuda a registrar correctamente las mercancías que entran y salen de la empresa” (p. 27).

Para Ulloa y Vasquez (2019) Un sistema de inventario que permite el registro de entradas y salidas de mercancías, facilitando la gestión de inventarios. Por eso las empresas necesitan implementarlo para optimizar sus procesos internos. Existen dos sistemas: el periódico se encarga de realizar el control de inventarios de vez en cuando; se basa en el registro continuo de cada artículo del inventario para mostrar la mercancía disponible en cada momento (p. 83).

Por ello, se establece que los sistemas de inventario ayudan a gestionar el stock y facilitan el suministro de información contable. Además, le permite identificar productos de mayor movimiento, rastrear stock, registrar movimientos y monitorear adquisiciones; Por los beneficios descritos, toda empresa debe mantener un adecuado control de inventario.

Una adecuada gestión de inventarios dentro de las empresas permite mantener niveles correctos de inventario, lo cual es beneficioso para la empresa al evitar pérdida de ventas por niveles suficientes de inventario. Si las organizaciones no manejan bien el inventario, esto puede traer diferentes consecuencias que afectan no solo la parte administrativa sino también el tratamiento de la información contable y financiera; Escenario que influye en las decisiones de gestión porque no puede producir el inventario necesario y la cantidad suficiente de productos para reposición. Por este motivo, es importante que la bananera realice una gestión eficaz, ya que una adecuada gestión de inventarios repercute positivamente en la empresa y ayuda a mantener buenos niveles de ventas, decisiones de inversión informadas y una óptima gestión financiera.

Según Gómez (2018) dentro de la gestión de inventarios existen factores que influyen como: La demanda, porque hay bienes con alta demanda y otros con baja demanda. El costo consiste en el valor de mantener un producto desde la compra hasta el envío al cliente. Los tiempos de entrega se tratan de saber cuánto tarda el pedido en llegar a la empresa y así optimizar el sistema de entrega para la gestión de inventario. Para que el inventario se realice correctamente se deben tener en cuenta ciertos aspectos: documentación y base de datos, conocimiento de los productos almacenados, evitar errores en el recuento de mercancías, conocimiento de pérdidas y distribución del stock (p.39).

Las empresas suelen utilizar varios tipos de inventario, entre ellos: materias primas y componentes, que consisten en materias primas y elementos utilizados para producir productos terminados, pero aún no procesados; Materias primas secundarias: aquellas utilizadas en la fabricación de un producto; Los productos terminados son productos terminados destinados a la venta.

Otros inventarios incluyen: Inventarios de productos en proceso. Esto implica la gestión de productos que se encuentran en una etapa intermedia del proceso de fabricación, artículos a ensamblar durante el ciclo e inventariados durante este proceso. Inventario de previsión,

consiste en un inventario de productos que resguardarán necesidades futuras; Inventario de seguridad, que se ejecuta para evitar la necesidad de materias primas en el almacén; Se realiza un inventario físico de mercancías a intervalos regulares para determinar el inventario contable de la empresa. (Diaz,2018)

El inventario es el área más importante del análisis financiero en la mayoría de las empresas; Es por eso que necesitan tener un control más estricto sobre el inventario porque si no pueden perder dinero, esas pérdidas pueden superar los beneficios obtenidos en costos. Los métodos de reservas se utilizan para contabilizar los inventarios.

Según Shamir (2019) son aquellas que admiten mantener un registro de inventario conveniente dentro de los parámetros autorizados y llevar un registro de seguridad del mismo. Además, se aplican de forma sistemática y se basan en determinados procedimientos como la planificación, el control y la organización. Los métodos incluyen LIFO, HIFO, NIFO, costo promedio ponderado y costo estándar.

El costo de venta es un concepto fundamental en la contabilidad y gestión empresarial, y su relación con el inventario es crucial para entender cómo afecta a la empresa. El costo de venta representa el gasto asociado a la producción o adquisición de bienes o servicios que se venden durante un período contable específico.

Impacto en el Inventario Inicial; Al inicio de un período contable, el inventario inicial consiste en los bienes o productos disponibles para la venta que quedaron sin vender al final del período anterior. El costo de estos productos se considera parte del inventario inicial.

Cálculo del Costo de Venta; Durante el período contable, cuando una empresa vende productos, el costo de venta se calcula tomando en cuenta el costo de los productos vendidos. Esto implica restar el costo de los productos vendidos al inventario inicial para determinar el costo de los productos disponibles para la venta (Inventario Inicial - Costo de los Productos Vendidos = Inventario Disponible para la Venta).

Inventario Final; Al final del período, cualquier producto que no se haya vendido se convierte en el inventario final. El costo de estos productos se registra como parte del inventario final.

Según Castro y Pajuelo (2021) Las metas dentro de cualquier empresa son importantes porque reflejan los resultados obtenidos durante un período de tiempo determinado, que pueden ser cualitativos o cuantitativos, y se logran mediante el uso de los recursos disponibles. Así, la falta de control contable interno hace que la empresa no pueda fijar metas específicas basadas en valores reales, ya que la presencia de problemas para determinar el volumen exacto de inventario no permite al jefe de contabilidad formar o realizar correctamente un inventario. libros sobre actividades comerciales.

Uno de los problemas de no administrar adecuadamente el inventario es no saber qué mercancías están dañadas a nivel de stock o productos que no están inventariados, lo que limita el trabajo del encargado de contabilidad al momento de consolidar información respecto de las actividades comerciales de la empresa y otras obligaciones. Esto lo deben cumplir las personas que están obligadas a llevar la contabilidad, por lo que es importante que cuenten con procesos y competencias relacionadas con el campo de la contabilidad para poder determinar los beneficios de las inversiones o tomar decisiones financieras. Para Cuba, Quispe y Huaman (2021) la rotación de inventario mide la cantidad de veces que el inventario sale de la empresa en un período de tiempo determinado; en concreto, evaluar los productos que entran y salen del almacén; Además, muestra el tiempo necesario para devolver la inversión. Se calcula dividiendo el costo de los bienes vendidos por el inventario.

El uso de técnicas de rotación de inventarios admite a una empresa comercial establecer indicadores estimados para el desarrollo de actividades comerciales relacionadas con la gestión de inventarios; Sin embargo, esto no sucede en una estación de servicio, ya que para saber cuánto factura un producto en particular, primero se debe conocer el costo real de la cantidad

de mercancía, lo cual es imposible debido al insuficiente control de inventarios existente, un Situación que genera inconvenientes en la contabilidad.

Según Velarde (2021) Enseña que los estados financieros son documentos que reflejan las consecuencias de las actividades de una empresa y su situación financiera durante un período de tiempo determinado, con el fin de satisfacer las necesidades de información de la propia empresa para su toma de decisiones. Además, se señalan los efectos de la gestión ejecutada por el personal de la empresa; Cuando se presentan resultados desfavorables, los altos directivos pueden tomar medidas para mejorarlos. Los estados financieros se clasifican de la siguiente manera:

El balance es un informe que indica la situación financiera de la empresa. Se desglosa en activo (recursos que tiene la empresa), pasivo (obligaciones que tiene) y patrimonio.

El estado de resultados muestra la pérdida o ganancia durante un período de tiempo posterior al cumplimiento de las obligaciones de la empresa. Esta información le permite evaluar la gestión de recursos y, si es necesario, implementar métodos para mejorar la rentabilidad.

Los estados de flujo de efectivo muestran las fluctuaciones y movimientos de efectivo durante un período de tiempo específico. La información proporciona la base para evaluar la capacidad de generación de efectivo de la empresa, revelando sus necesidades de liquidez y permitiéndonos ver de dónde obtuvo el dinero la empresa y adónde fue. (Barboza 2019, pág. 45)

Los estados financieros son importantes por una variedad de razones y deben prepararse con la mayor cantidad de información posible para evitar inconvenientes al leerlos antes de tomar una decisión. Estos muestran los movimientos o actuaciones que ha tenido la empresa en un determinado periodo de tiempo. La información contenida en los estados financieros es de gran importancia para la dirección y administración de la organización ya que permite

conocer su crecimiento y desempeño, aspectos que facilitan la toma de decisiones. Por ello deben ser lo más claros posibles para representar la realidad de la empresa.

El propósito de los estados financieros es proporcionar a la organización información sobre la situación financiera y los flujos de efectivo, que se utilizan para determinar el nivel de desempeño y si se han logrado los objetivos, tanto desde una perspectiva comercial como económica. Por estos motivos, se debe implementar una mejor gestión de inventarios para que no haya discrepancias en la facturación o registro inadecuado de condiciones que lleven a decisiones incorrectas.

Según Luperdi y Alzamora (2021) La toma de decisiones la llevan a cabo los directivos quienes determinan el rumbo de la organización, por lo que se deben analizar adecuadamente las alternativas identificadas con base en los resultados.

MARCO METODOLÓGICO

La metodología de investigación en este estudio de caso no es experimental ya que no está diseñada para cambiar el comportamiento de la variable gestión de inventarios, sino más bien para describir y caracterizar los principales hallazgos para comprender mejor el fenómeno de la investigación.

También requiere un enfoque mixto; es decir, cualitativo-cuantitativo ya que se examina la situación interna de la bananera Reybanpac en relación con la gestión de inventarios para lo cual se aplicaron métodos de investigación cualitativos y cuantitativos para obtener datos relacionados con las variables de estudio.

Los tipos de investigación utilizados en el estudio de caso son: descriptiva, orientada a campo y documental. Si bien el uso de la investigación se basa en el contacto directo con las unidades de análisis y a través de la investigación documental, se utilizaron diversas fuentes bibliográficas que generaron el soporte informativo en el estudio de caso.

El método utilizado es inductivo y analítico, debido a que se realizan ciertos estudios de las premisas de la investigación para determinar conclusiones generales. Además, se realizó un análisis oculto de los principales hallazgos del estudio para una mejor comprensión de las variables de control de inventarios en la bananera.

Las técnicas consideradas en este estudio permiten conocer específicamente cómo se encuentra la situación de la gestión de inventarios en la organización, lo que facilita la comprensión de los fenómenos de investigación y establecer conclusiones y recomendaciones como alternativas de solución en la empresa investigada.

RESULTADOS

Para determinar el estado actual del control del inventario en la bananera Reybanpac durante el periodo 2021, se realizó un análisis de la documentación financiera.

Tabla 1. Análisis de inventario

INVENTARIO				
Categoría	2021	2020	Variación	Observaciones
Productos terminados (unid)	6,980,789	5,488,940	+27.36%	Aumento del 27.36% en la cantidad de unidades.
Materiales, insumos y rep.	2,968,230	2,970,828	-0.09%	Ligera disminución en comparación con el año 2020.
Importaciones en tránsito	19,977	31,091	-35.72%	Reducción significativa en las importaciones.
Materias primas	221,245	244,503	-9.51%	Leve disminución en la cantidad de materias primas.
Total	10,190,241	8,735,362	+16.65%	Aumento sustancial en el valor total de inventarios.

Fuente: Auditoría externa de la Bananera Reybanpac

Elaborado por: Denisse Mestanza

El control del inventario en la bananera Reybanpac durante el período 2021 muestra un incremento significativo en el valor total de los inventarios en comparación con el año 2020. En 2021, el valor total alcanzó los 10,190,241 USD, mientras que en 2020 fue de 8,735,362 USD. Esta variación se atribuye principalmente al aumento en la cantidad de productos terminados, que pasaron de 5,488,940 unidades en 2020 a 6,980,789 unidades en 2021, lo que representa un incremento del 27.36%. Además, se observa una ligera disminución en la cantidad de importaciones en tránsito y materias primas.

En consecuencia, al analizar el cumplimiento de las Norma Internacional de Contabilidad 2 – Inventarios, se realizó un cuadro donde se detallan requisitos de la NIC y lo que la empresa hace, lo cual se lo puede observar a continuación:

Tabla 2. Análisis sobre el cumplimiento de la NIC 2 – Inventarios en la Bananera Reybanpac

Requisito de la NIC 2	Reybanpac
Reconocimiento	La empresa reconoce el inventario como un activo cuando sea probable que los beneficios económicos futuros asociados con su venta se materialicen y el costo del activo pueda ser medido de forma fiable.
Medición	La empresa mide el inventario al costo de adquisición o al valor neto realizable, según el que sea menor.
Presentación	La empresa presenta el inventario en el balance general como un activo corriente.

Elaborado por: Denisse Mestanza

La Bananera Reybanpac demuestra un sólido cumplimiento de los requisitos fundamentales establecidos por la NIC 2 - Inventarios. En primer lugar, la empresa reconoce adecuadamente el inventario como un activo cuando existen beneficios económicos futuros probables asociados con su venta, y además, el costo del activo puede ser medido de manera confiable. Este reconocimiento atestigua una gestión cuidadosa y precisa de los recursos de inventario en línea con las normas contables internacionales.

Además, la medición de inventarios se lleva a cabo siguiendo las directrices de la NIC 2, considerando el costo de adquisición o el valor neto realizable, aplicando el menor de los dos. Esta práctica refleja la búsqueda de una valoración precisa y realista de los inventarios, manteniendo la integridad y precisión de los estados financieros. Finalmente, al presentar los inventarios en el balance general como un activo corriente, la empresa sigue las indicaciones de la NIC 2, asegurando una representación fiel de su posición financiera. En conjunto, estos aspectos demuestran un cumplimiento efectivo de los requisitos clave de la NIC 2, lo que es esencial para garantizar la transparencia y la precisión en la gestión de inventarios de la Bananera Reybanpac.

Por otra parte, en el análisis específico sobre el control del inventario en la Bananera Reybanpac durante el año 2021 en la parroquia San Juan, se realizó una meticulosa evaluación para determinar tanto el margen de error como el nivel de confianza en la gestión de inventarios. La gestión precisa del inventario es fundamental para cualquier empresa, como es el caso de Bananera Reybanpac, este control cobra un rol crítico. Los inventarios representan una parte considerable de los activos de la empresa, por lo que su correcta administración repercute directamente en su salud operativa y financiera. Al calcular el margen de error y establecer el nivel de confianza, este análisis proporciona una herramienta crucial para identificar áreas de mejora y fortalecer los procesos relacionados con el inventario.

Tabla 3. Cuestionario de control interno

Bananera Reybanpac							
Cuestionario de Control Interno enfocado en la Gestión del Inventario							
Área de Contabilidad							
Nombre del entrevistado: Reservado Contable			Cargo: Asistente		Fecha: 08/09/2023 Hora: 3:00 p.m.		
Entrevistador: Denisse Mestanza				Lugar: San Juan			
N°	PREGUNTAS	RESPUESTAS		PONDERACIÓN		OBSERVACIÓN	
		SI	NO	Calif. Obt.	Puntaje óptimo		
1	¿La empresa cuenta con un sistema contable?	X		5	10	Se visualiza un sistema contable no confiable para el tratamiento de información.	
2	¿Aplica un método de control de inventario?	X		5	10	El control del inventario se efectúa con cierto grado de empirismo.	
3	¿Existe en la empresa un sistema de control del inventario?		X	0	10	Todo control es físico y no automatizado.	
4	¿Poseen conocimiento sobre las NIC el personal laboral de la empresa?	X		5	10	Posee medianamente los conocimientos sobre bases legales de organismos estatales.	
5	¿Se han efectuados procesos de auditoría?	X		10	10	Si hubo auditorías	
6	¿Se realizan ajustes contables por desvalorización del inventario?		X	0	10	No se efectúa ajustes de la cuenta de inventario.	
7	¿Es aplicada la NIC 2 para establecer el precio de compra de la mercadería?	X		5	10	El establecimiento el precio de adquisición de mercadería se apega a las NIC, sin embargo, no es como que la apliquen conscientemente.	
8	¿Existen capacitaciones sobre las NIIF Y NIC?	X		7	10	Falta de capacitaciones que permitan un conocimiento adecuado.	
TOTALES					37	80	
CALIFICACIÓN TOTAL:				CT=		37	
PONDERACIÓN TOTAL:				PT=		80	
NIVEL DE CONFIANZA: NC= CT/PT x 100				NC=		46,25%	
NIVEL DE RIESGO INHERENTE: RI= 100% - NC%				RI=		53,75%	
Nota: Investigación de campo.				Autor: Denisse Mestanza			

La información proporcionada a partir de un cuestionario de control interno dirigido al asistente contable de Reybanpac estableció el nivel de riesgo y confianza en relación con la gestión de inventarios, lo que proporciona una comprensión general de cómo se están llevando a cabo los procedimientos internos de la organización en cuanto al control de inventarios. A continuación, se muestran los resultados:

Tabla 4. Evaluación de riesgo inherente y el nivel de confianza

EVALUACIÓN DEL RIESGO INHERENTE Y EL NIVEL DE CONFIANZA			
Clasificación de los riesgos de la auditoría			
Ponderación total			PT
Calificación total			CT
Calificación porcentual			CP
Nivel de riesgo			NR
DETERMINACIÓN DE NIVELES DE RIESGO			
Confianza	Baja	Moderada	Alta
	15% -50%	51% -75%	76% -100%
	85% -50%	49% -25%	24% -5%
Riesgo	Alto	Moderada	Bajo

$$CP = \frac{CT \times 100}{PT} = \frac{37 \times 100}{80} = 46,25\% \text{ Confianza}$$

$$NR = 100\% - 46,25\% = 53,75\% \text{ Riesgo}$$

Estos indicadores muestran que dentro del departamento contable hay un nivel de confianza del 46,25% que de acuerdo con el Rango nos muestra que es un nivel de confianza baja y que hay un nivel del 53,75% de riesgo.

Elaborado por: Denisse Mestanza

En este caso, con un nivel de confianza del 46,25% y un nivel de riesgo del 53,75,5% en el control de inventarios de la Bananera Reybanpac, se destaca la necesidad de abordar y mitigar los riesgos identificados. Para mejorar la fiabilidad de los datos contables y reducir el riesgo percibido, se sugiere fortalecer los procedimientos de control interno específicos para la gestión de inventarios, asegurando su adecuada definición y comunicación en todos los niveles de la organización.

Como parte de la investigación, también se calculó la rotación de stock de la empresa Reybanpac para el periodo 2021, con el objetivo de determinar el momento y número de rotaciones de los productos propiedad de la empresa. A continuación, los resultados:

Figura 1 Rotación del inventario 2021

$$\text{Rotación de inventario 2021} = \frac{\text{Costo ventas}}{\text{inventarios}} = \frac{271297095,86}{68737271,29} = \mathbf{3,95} \text{ veces}$$

Autor: Denisse Mestanza

Figura 2 Rotación del inventario 2021 por días

$$\text{Rotación de inventario 2021} = \frac{365}{\text{Promedio de rotación de inventario}} = \frac{365,00}{3,95} = \mathbf{92,41} \text{ días}$$

Autor: Denisse Mestanza

Los resultados permiten evaluar la rotación del inventario para una toma acertada de decisiones en relación con el stock es necesario y el abastecimiento del mismo para garantizar el correcto desarrollo de la actividad económica, se determina que tiene una buena rotación del inventario por lo que se hace imprescindible llevar un buen control del mismo.

DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Los resultados del análisis del inventario en la Bananera Reybanpac para el año 2021 revelan un incremento sustancial en el valor total de los inventarios en comparación con el año anterior. Este aumento está principalmente impulsado por un notable crecimiento del 27.36% en la cantidad de productos terminados. Este hallazgo destaca la importancia de una gestión precisa y eficaz del inventario para adaptarse a la demanda y asegurar un flujo operativo óptimo.

En contraste, se observa una ligera disminución en la cantidad de importaciones en tránsito y materias primas. Estos hallazgos apuntan a una posible mejora en la planificación y gestión de aprovisionamiento, lo que podría resultar en una mayor eficiencia en los costos y un mejor control del flujo de materiales y productos a lo largo de la cadena de suministro. Es alentador notar que la Bananera Reybanpac cumple con los requisitos fundamentales establecidos por la Norma Internacional de Contabilidad 2 (NIC 2) - Inventarios. Aunque no tengan conocimiento en su totalidad sobre la implementación de las Normas Internacionales de Contabilidad, que haya un buen control ayuda y garantiza una adecuada valoración y presentación de los inventarios en los estados financieros, lo cual es vital para una toma de decisiones precisa y transparente tanto dentro como fuera de la organización.

Sin embargo, es crucial abordar la falta de ajustes contables por desvalorización del inventario. Esta práctica es esencial para reflejar con precisión el valor realizable de los inventarios en los estados financieros y debe implementarse para mantener la integridad de la información contable y garantizar una presentación precisa de la situación financiera de la empresa. Estos resultados subrayan la necesidad de una gestión de inventario más efectiva y proactiva.

El análisis de la rotación del inventario y el cumplimiento con las normativas contables resaltan áreas de fortaleza, pero también identifican oportunidades para optimizar aún más los procesos de inventario, asegurando así la continuidad operativa y la precisión en la presentación de informes financieros de la Bananera Reybanpac. Estas mejoras potenciales pueden traducirse en eficiencias operativas y económicas, así como en una mayor confianza tanto interna como externa en la gestión de inventarios de la organización.

CONCLUSIONES

Con base en los resultados obtenidos en la investigación de control de inventarios, se obtienen las siguientes conclusiones:

La revisión detallada de la documentación contable nos brinda una comprensión completa del estado actual del control del inventario en la Bananera Reybanpac durante el periodo 2021. Se ha podido identificar que, si bien existen ciertas prácticas de control en vigor, estas necesitan ser fortalecidas y modernizadas.

En el marco de la normativa contable, el cumplimiento de la NIC 2 - Inventarios por parte de la Bananera Reybanpac es crucial para garantizar la fidelidad de la información contable relacionada con el inventario. Se ha constatado que la empresa cumple con los requisitos fundamentales establecidos por la norma, reconociendo adecuadamente el inventario como un activo, midiendo su valor al costo de adquisición o al valor neto realizable, y presentándolo correctamente en el balance general. Mantener este cumplimiento es vital para la integridad de los estados financieros y la confianza de los accionistas.

Por último, en el cálculo del margen de error y nivel de confianza en la gestión de inventarios revela información crucial para la toma de decisiones en la Bananera Reybanpac. Con un nivel de confianza del 46,25% y un nivel de riesgo del 53,75%, se evidencian áreas de mejora en el control del inventario que deben ser atendidas. Adoptando un enfoque proactivo para mitigar riesgos y aplicar mejores prácticas, la organización puede incrementar la confianza y reducir el riesgo asociado a la gestión de inventarios, lo cual impactará positivamente en la calidad de la información contable y la toma de decisiones estratégicas.

RECOMENDACIONES

Con base en los hallazgos de esta investigación, se hacen las siguientes recomendaciones:

En base al análisis detallado del control del inventario en la Bananera Reybanpac para el periodo 2021, se recomienda una revisión exhaustiva y actualización del sistema de control interno. Esto implica la implementación de tecnologías avanzadas que permitan un seguimiento en tiempo real del inventario, garantizando así una gestión precisa y eficiente de los productos. Asimismo, se deben establecer protocolos de capacitación para el personal a fin de asegurar una correcta aplicación de las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) relacionadas con los inventarios.

Es fundamental establecer políticas claras para la valorización y desvalorización de los inventarios, de acuerdo con la NIC 2. Esto implica la identificación y corrección inmediata de posibles desviaciones en los costos, asegurando una presentación precisa de la información financiera en los estados contables. Además, se recomienda implementar un proceso de auditoría interna periódica enfocado en la gestión de inventarios para verificar el cumplimiento de las políticas establecidas y detectar posibles riesgos o áreas de mejora.

Con el objetivo de reducir el margen de error y aumentar el nivel de confianza en el control del inventario, se insta a la Bananera Reybanpac a revisar y mejorar sus procesos internos. Esto implica implementar medidas para minimizar los riesgos identificados y fortalecer los procedimientos de control. Es crucial establecer mecanismos de revisión y supervisión periódica para detectar posibles discrepancias y corregirlas de manera oportuna. Además, se recomienda realizar auditorías internas regulares enfocadas en la gestión de inventarios para garantizar la eficiencia de los controles y mejorar la confianza en la precisión de los registros contables.

REFERENCIAS

- Aleman Ynfante, M. J., & Segales Ardiles, X. N. (2022). *Gestión de inventario para reducir los costos de inventario en una empresa del sector construcción.*
- Barboza Cordova, E. R. (2019). *Análisis e interpretación de estados financieros y valuación de estados financieros.*
- Castro Mayta, C. J., & Pajuelo Inga, S. A. (2021). *Implementación de la gestión de inventarios para reducir los costos de inventarios en la empresa Solorzano Aguilar Jessica Beatriz EIRL, Ate, 2021.*
- Ccoa Cuba, Y., Quispe Huisa, J. C., & Huamán Salgado, S. (2021). *Control de inventario en restaurantes turísticos, Cusco, 2019.*
- Córdova Rojas, F. B., & Cruz Valera, L. A. (2019). *Gestión de inventarios para reducir los costos de inventarios de la empresa distribuidora de productos ferreteros G&L E.I.R.L. Chimbote 2019.*
- De la Cruz Sotomayor, M. S., & Pineki Flores, K. L. (2019). *Control de inventarios en almacenes.*
- Diaz Altamirano, J. J. (2018). *El control interno y su influencia en la gestión de inventarios de las empresas del sector comercio del Peru: Caso empresa “Distribuciones G&A S.A.C.” – Cañete, 2017.*
- Gomez Apac, A. F. (2018). *Gestión de Inventario para reducir los Costos Logísticos de la Empresa PICOMAX E.I.R.L, Ate, 2018.*
- Guadamos Barriga, P. M. (2019). *Mejora en la gestión de inventarios para disminuir los costos de inventario del área de mantenimiento de la empresa Stracon S.A., unidad minera La Arena - 2018.*
- Herrera Mercado, C., & Villasante Acuña, R. (2021). *Implementación de la gestión de inventarios para reducir los costos de inventarios en una empresa distribuidora, Arequipa 2021.*

- Leon Malon, J. W., & Longa Altamirano, F. R. (2022). *Implementación de un modelo inventario para reducir costos de inventario de la empresa INVERSIONES CENTAURO SAC Trujillo 2022.*
- Luperdi Castañeda, J. A., Alzamora Carrión, J. H., & Velasco Taipe, M. A. (2021). *Los presupuestos y la toma de decisiones.*
- Rosales Galarreta, R. E., Herquinigo Apolinario, Y. V., & Huamán Flores, E. G. (2020). *Mejoramiento del proceso manual del control de inventario físico de las existencias en la empresa Glamur S.R.L. del centro comercial Plaza Norte, 2017.*
- Shamir Pool, L. B. (2019). *Sistema Web para la gestión de control de facturación e inventario en la vidriería Lito Glass E.I.R.L.*
- Ulloa Santos, H. Y., & Vasquez Moreno, C. Y. (2019). *Modelo de inventario para disminuir costos de inventario en el área de compras de la Distribuidora Droguería Las Américas S.A.C., 2019.*
- Velarde Arevalo, V. H. (2021). *Análisis e interpretación de estados financieros y valuación de estados financieros.*

ANEXOS

Anexo 1

Entrevista realizada al Contador de la bananera Reybanpac

Tabla 1 resultados de la entrevista

Preguntas	Respuestas
¿Cuál es la actividad comercial de la empresa?	La empresa está dedicada a la producción y comercialización del banano.
¿Cómo se determina el valor del inventario registrado en el Balance de Situación?	Es la suma de los valores de compra de los productos adquiridos.
¿Cuáles considera son los principales desafíos presentes en la gestión del inventario	El abastecimiento oportuno de productos indispensables para el cultivo del banano.
¿Qué método de control de inventario aplica la empresa?	Se registra los ingresos y las salidas.
¿Es aplicada la NIC 2 en el registro de la información contable relacionada al inventario?	No, sin embargo se intenta que la información que se elabora se apegue a lo que determinan los entes de control.
¿Posee la empresa un sistema de control de inventario?	No que yo conozca.

Nota; La tabla revela información sobre cómo se lleva la contabilidad de la bananera.

Autor: Denisse Mestanza

Anexo 2

Entrevista realizada al asistente contable de la bananera Reybanpac

<p style="text-align: center;">Bananera Reybanpac Cuestionario de Control Interno enfocado en la Gestión del Inventario Área de Contabilidad</p>						
Nombre del entrevistado: Reservado				Fecha: 08/09/2023		
Cargo: Asistente Contable				Hora: 3:00 p.m.		
Entrevistador: Denisse Mestanza				Lugar: San Juan		
Nº	PREGUNTAS	RESPUESTAS		PONDERACIÓN		OBSERVACIÓN
		SI	NO	Calf. Obt.	Puntaje óptimo	
1	¿La empresa cuenta con un sistema contable?					
2	¿Aplica un método de control de inventario?					
3	¿Ex iste en la empresa un sistema de control del inventario?					
4	¿Poseen conocimiento sobre las NIC el personal laboral de la empresa?					
5	¿Se han efectuados procesos de auditoría?					
6	¿Se realizan ajustes contables por desvalorización del inventario?					
7	¿Es aplicada la NIC 2 para establecer el precio de compra de la mercadería?					
8	¿Existen capacitaciones sobra las NIIF Y NIC?					
TOTALES						

Anexo 3. Inventarios

REYBANPAC REY BANANO DEL PACIFICO C.L.

NOTAS EXPLICATIVAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS POR EL AÑO TERMINADO EL 31 DE DICIEMBRE DEL 2021 (Expresado en dólares de los Estados Unidos de América)

10. INVENTARIOS

Composición:

	<u>2021</u>	<u>2020</u>
Productos terminados (1)	6,980,789	5,488,940
Materiales, insumos y repuestos (2)	2,968,230	2,970,828
Importaciones en tránsito	19,977	31,091
Materias primas	<u>221,245</u>	<u>244,503</u>
Total	<u>10,190,241</u>	<u>8,735,362</u>

(1) Corresponde principalmente a 564 (2020: 320) cajas de banano por USD 6.9 millones (2020: USD 2.1 millones)

(2) Corresponde a materiales, insumos y repuestos, principalmente materiales para el desarrollo de las labores agrícolas por USD 1.2 millones (2020: USD 1.1 millones) y repuestos por USD 1.7 (2020: USD 1.8 millones)

Al 31 de diciembre del 2021 y 2020, existen inventarios entregados en garantía de préstamos y obligaciones financieras. Ver Nota 16.

Fuente: Auditoría Externa Bananera Reybanpac

Anexo 4. Estado de Resultados

ESTADO DE RESULTADO INTEGRAL		
CUENTA	CÓDIGO	VALOR (En
INGRESOS DE ACTIVIDADES ORDINARIAS	401	271297095,86
VENTA DE BIENES	40101	261430810,89
PRESTACION DE SERVICIOS	40102	6935931,33
INGRESOS POR ASESORÍA	4010201	0,00
INGRESOS POR ESTRUCTURACIÓN DE OFERTA PÚBLICA DE VALORES	4010202	0,00
INGRESOS POR ESTRUCTURACIÓN DE NEGOCIOS FIDUCIARIOS	4010203	0,00
OTROS	4010204	6935931,33
CONTRATOS DE CONSTRUCCION	40103	0,00
SUBVENCIONES DEL GOBIERNO	40104	0,00
REGALÍAS	40105	0,00
INTERESES	40106	206816,79
INTERESES GENERADOS POR VENTAS A CREDITO	4010601	0,00
INTERESES Y RENDIMIENTOS FINANCIEROS	4010602	206816,79
OTROS INTERESES GENERADOS	4010603	0,00
DIVIDENDOS	40107	0,00
GANANCIA POR MEDICION A VALOR RAZONABLE DE ACTIVOS	40108	0,00
INGRESOS POR COMISIONES, PRESTACIÓN DE SERVICIOS, CUSTODIA,	40109	0,00
COMISIONES GANADAS POR INTERMEDIACIÓN DE VALORES	4010901	0,00
POR OPERACIONES BURSATILES	401090101	0,00
POR CONTRATOS DE UNDERWRITING	401090103	0,00
POR COMISIÓN EN OPERACIONES	401090104	0,00
POR INSCRIPCIONES	401090105	0,00
POR MANTENIMIENTO DE INSCRIPCIÓN	401090106	0,00
POR PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE ADMINISTRACIÓN Y MANEJO	4010902	0,00
PORTAFOLIO DE TERCEROS	401090201	0,00
FONDOS ADMINISTRADOS	401090202	0,00
FONDOS COLECTIVOS	401090203	0,00
TITULARIZACIÓN	401090204	0,00
FIDEICOMISOS MERCANTILES	401090205	0,00
ENCARGOS FIDUCIARIOS	401090206	0,00
POR CALIFICACION DE RIESGO	401090207	0,00
POR REPRESENTACION DE OBLIGACIONISTAS	401090208	0,00
CUSTODIA, REGISTRO, COMPENSACIÓN Y LIQUIDACIÓN	4010903	0,00
CUSTODIA VALORES MATERIALIZADOS	401090301	0,00
CUSTODIA VALORES DESMATERIALIZADOS	401090302	0,00
COMPENSACIÓN Y LIQUIDACIÓN DE VALORES	401090303	0,00
OTROS	401090304	0,00
INGRESOS FINANCIEROS	40110	2723536,85
DIVIDENDOS	4011001	0,00
INTERESES FINANCIEROS	4011002	2310815,77
GANANCIA EN INVERSIONES EN ASOCIADAS / SUBSIDIARIAS Y OTRAS	4011003	412721,08
VALUACION DE INSTRUMENTOS FINANCIEROS A VALOR RAZONABLE	4011004	0,00
GANANCIA EN VENTA DE TITULOS VALORES	4011005	0,00
OTROS INGRESOS FINANCIEROS	4011006	0,00
(-) DESCUENTO EN VENTAS	40112	0,00
(-) DEVOLUCIONES EN VENTAS	40113	0,00
(-) BONIFICACIÓN EN PRODUCTO	40114	0,00
(-) OTRAS REBAJAS COMERCIALES	40115	0,00
UTILIDAD EN CAMBIO	40116	0,00

Fuente: Bananera Reybanpac

ESTADO DE RESULTADO INTEGRAL		
CUENTA	CÓDIGO	VALOR (En)
GANANCIA BRUTA	402	45551634,99
OTROS INGRESOS	403	0,00
GANANCIA EN VENTA DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	40301	0,00
GANANCIA EN VENTA DE ACTIVOS BIOLÓGICOS	40302	0,00
OTROS	40303	0,00
COSTO DE VENTAS Y PRODUCCIÓN	501	225745460,87
MATERIALES UTILIZADOS O PRODUCTOS VENDIDOS	50101	142867481,88
(+) INVENTARIO INICIAL DE BIENES NO PRODUCIDOS POR LA	5010101	5317952,84
(+) COMPRAS NETAS LOCALES DE BIENES NO PRODUCIDOS POR LA	5010102	77460060,45
(+) IMPORTACIONES DE BIENES NO PRODUCIDOS POR LA COMPAÑIA	5010103	762248,50
(-) INVENTARIO FINAL DE BIENES NO PRODUCIDOS POR LA COMPAÑIA	5010104	-5751639,90
(+) INVENTARIO INICIAL DE MATERIA PRIMA	5010105	31091,08
(+) COMPRAS NETAS LOCALES DE MATERIA PRIMA	5010106	66100051,98
(+) IMPORTACIONES DE MATERIA PRIMA	5010107	0,00
(-) INVENTARIO FINAL DE MATERIA PRIMA	5010108	-19977,31
(+) INVENTARIO INICIAL DE PRODUCTOS EN PROCESO	5010109	0,00
(-) INVENTARIO FINAL DE PRODUCTOS EN PROCESO	5010110	0,00
(+) INVENTARIO INICIAL PRODUCTOS TERMINADOS	5010111	3364904,42
(-) INVENTARIO FINAL DE PRODUCTOS TERMINADOS	5010112	-4397210,18
(+) MANO DE OBRA DIRECTA	50102	39076058,40
SUELDOS Y BENEFICIOS SOCIALES	5010201	39076058,40
GASTOS PLANES DE BENEFICIOS A EMPLEADOS	5010202	0,00
(+) MANO DE OBRA INDIRECTA	50103	7810096,73
SUELDOS Y BENEFICIOS SOCIALES	5010301	7810096,73
GASTO PLANES DE BENEFICIOS A EMPLEADOS	5010302	0,00
(+) OTROS COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION	50104	35991823,86
DEPRECIACIÓN PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO	5010401	9376695,53
DETERIORO O PERDIDAS DE ACTIVOS BIOLÓGICOS	5010402	0,00
DETERIORO DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	5010403	0,00
EFFECTO VALOR NETO DE REALIZACION DE INVENTARIOS	5010404	0,00
GASTO POR GARANTIAS EN VENTA DE PRODUCTOS O SERVICIOS	5010405	0,00
MANTENIMIENTO Y REPARACIONES	5010406	4794394,86
SUMINISTROS MATERIALES Y REPUESTOS	5010407	218824,86
OTROS COSTOS DE PRODUCCIÓN	5010408	21601908,61
COSTOS DE CONTRATOS DE CONSTRUCCIONES	50105	0,00
COSTOS DE ACUERDO A PORCENTAJES O GRADOS DE TERMINACIÓN	5010501	0,00
GASTOS	502	34723726,64
GASTOS DE VENTA	50201	0,00
SUELDOS, SALARIOS Y DEMÁS REMUNERACIONES	5020101	0,00
APORTES A LA SEGURIDAD SOCIAL (INCLUIDO FONDO DE RESERVA)	5020102	0,00
BENEFICIOS SOCIALES E INDEMNIZACIONES	5020103	0,00
GASTO PLANES DE BENEFICIOS A EMPLEADOS	5020104	0,00
HONORARIOS, COMISIONES Y DIETAS A PERSONAS NATURALES	5020105	0,00
REMUNERACIONES A OTROS TRABAJADORES AUTÓNOMOS	5020106	0,00
HONORARIOS A EXTRANJEROS POR SERVICIOS OCASIONALES	5020107	0,00
MANTENIMIENTO Y REPARACIONES	5020108	0,00
ARRENDAMIENTO	5020109	0,00
COMISIONES	5020110	0,00

Fuente: Bananera Reybanpac

PROMOCIÓN Y PUBLICIDAD	5020111	0,00
COMBUSTIBLES	5020112	0,00
LUBRICANTES	5020113	0,00
SEGUROS Y REASEGUROS (PRIMAS Y CESIONES)	5020114	0,00
TRANSPORTE	5020115	0,00
GASTOS DE GESTIÓN (AGASAJOS A ACCIONISTAS, TRABAJADORES Y	5020116	0,00
GASTOS DE VIAJE	5020117	0,00
AGUA, ENERGÍA, LUZ, Y TELECOMUNICACIONES	5020118	0,00
NOTARIOS Y REGISTRADORES DE LA PROPIEDAD O MERCANTILES	5020119	0,00
DEPRECIACIONES:	5020120	0,00
PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO	502012001	0,00
PROPIEDADES DE INVERSIÓN	502012002	0,00
ACTIVOS POR DERECHO DE USO	502012003	0,00
AMORTIZACIONES	5020121	0,00
INTANGIBLES	502012101	0,00
OTROS ACTIVOS	502012102	0,00
GASTO DETERIORO	5020122	0,00
PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO	502012201	0,00
INVENTARIOS	502012202	0,00
INSTRUMENTOS FINANCIEROS	502012203	0,00
INTANGIBLES	502012204	0,00
CUENTAS POR COBRAR	502012205	0,00
OTROS ACTIVOS	502012206	0,00
DERECHOS DE USO POR ACTIVOS ARRENDADOS	502012207	0,00
GASTOS POR CANTIDADES ANORMALES DE UTILIZACION EN EL	5020123	0,00
MANO DE OBRA	502012301	0,00
MATERIALES	502012302	0,00
COSTOS DE PRODUCCION	502012303	0,00
GASTO POR REESTRUCTURACION	5020124	0,00
VALOR NETO DE REALIZACION DE INVENTARIOS	5020125	0,00
GASTO IMPUESTO A LA RENTA (ACTIVOS Y PASIVOS DIFERIDOS)	5020126	0,00
SUMINISTROS Y MATERIALES	5020127	0,00
OTROS GASTOS	5020128	0,00
GASTOS ADMINISTRATIVOS	50202	32087507,43
SUELDOS, SALARIOS Y DEMÁS REMUNERACIONES	5020201	11545402,33
APORTES A LA SEGURIDAD SOCIAL (INCLUIDO FONDO DE RESERVA)	5020202	2394028,57
BENEFICIOS SOCIALES E INDEMNIZACIONES	5020203	2125033,99
GASTO PLANES DE BENEFICIOS A EMPLEADOS	5020204	1423539,72
HONORARIOS, COMISIONES Y DIETAS A PERSONAS NATURALES	5020205	681339,97
REMUNERACIONES A OTROS TRABAJADORES AUTÓNOMOS	5020206	0,00
HONORARIOS A EXTRANJEROS POR SERVICIOS OCASIONALES	5020207	0,00
MANTENIMIENTO Y REPARACIONES	5020208	1370571,22
ARRENDAMIENTO	5020209	37260,00
COMISIONES	5020210	0,00
PROMOCIÓN Y PUBLICIDAD	5020211	0,00
COMBUSTIBLES	5020212	0,00
LUBRICANTES	5020213	0,00
SEGUROS Y REASEGUROS (PRIMAS Y CESIONES)	5020214	700018,79
TRANSPORTE	5020215	0,00
GASTOS DE GESTIÓN (AGASAJOS A ACCIONISTAS, TRABAJADORES Y	5020216	0,00

Fuente: Bananera Reybanpac


GASTOS DE VIAJE	5020217	532696,65
AGUA, ENERGÍA, LUZ, Y TELECOMUNICACIONES	5020218	191398,43
NOTARIOS Y REGISTRADORES DE LA PROPIEDAD O MERCANTILES	5020219	0,00
IMPUESTOS, CONTRIBUCIONES Y OTROS	5020220	453421,61
DEPRECIACIONES	5020221	1374650,98
PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO	502022101	1374650,98
PROPIEDADES DE INVERSIÓN	502022102	0,00
ACTIVOS POR DERECHO DE USO	502022103	0,00
AMORTIZACIONES	5020222	517823,95
INTANGIBLES	502022201	0,00
OTROS ACTIVOS	502022202	517823,95
GASTO DETERIORO:	5020223	515611,88
PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO	502022301	0,00
INVENTARIOS	502022302	0,00
INSTRUMENTOS FINANCIEROS	502022303	0,00
INTANGIBLES	502022304	0,00
CUENTAS POR COBRAR	502022305	515611,88
OTROS ACTIVOS	502022306	0,00
DERECHOS DE USO POR ACTIVOS ARRENDADOS	502022307	0,00
GASTOS POR CANTIDADES ANORMALES DE UTILIZACION EN EL	5020224	0,00
MANO DE OBRA	502022401	0,00
MATERIALES	502022402	0,00
COSTOS DE PRODUCCION	502022403	0,00
GASTO POR REESTRUCTURACION	5020225	0,00
VALOR NETO DE REALIZACION DE INVENTARIOS	5020226	0,00
GASTO IMPUESTO A LA RENTA (ACTIVOS Y PASIVOS DIFERIDOS)	5020227	0,00
SUMINISTROS Y MATERIALES	5020228	84720,58
OTROS GASTOS	5020229	8139988,76
GASTOS FINANCIEROS	50203	2636219,21
INTERESES	5020301	2561777,42
INTERESES POR PRESTAMOS	502030101	2561777,42
INTERESES POR ARRENDAMIENTOS	502030102	0,00
INTERESES POR VALORES EMITIDOS	502030103	0,00
OTROS INTERESES	502030104	0,00
COMISIONES	5020302	0,00
COMISIONES PAGADAS POR INTERMEDIACIÓN DE VALORES:	502030201	0,00
POR OPERACIONES BURSATILES	50203020101	0,00
POR CONTRATOS DE UNDERWRITING	50203020103	0,00
POR COMISIÓN EN OPERACIONES	50203020104	0,00
POR INSCRIPCIONES	50203020105	0,00
POR MANTENIMIENTO DE INSCRIPCIÓN	50203020106	0,00
POR PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE ADMINISTRACIÓN Y MANEJO	5020303	0,00
PORTAFOLIO DE TERCEROS	502030301	0,00
FONDOS ADMINISTRADOS	502030302	0,00
FONDOS COLECTIVOS	502030303	0,00
TITULARIZACIÓN	502030304	0,00
FIDEICOMISOS MERCANTILES	502030305	0,00
ENCARGOS FIDUCIARIOS	502030306	0,00
POR CALIFICACION DE RIESGO	502030307	0,00
POR REPRESENTACION DE OBLIGACIONISTAS	502030308	0,00

Fuente: Bananera Reybanpac

CUSTODIA, REGISTRO, COMPENSACIÓN Y LIQUIDACIÓN	5020304	0,00
CUSTODIA VALORES MATERIALIZADOS	502030401	0,00
CUSTODIA VALORES DESMATERIALIZADOS	502030402	0,00
COMPENSACION Y LIQUIDACIÓN DE VALORES	502030403	0,00
OTROS	502030404	0,00
GASTOS POR SERVICIOS DE ASESORIA Y ESTRUCTURACION	5020305	0,00
POR ASESORÍA	502030501	0,00
POR ESTRUCTURACIÓN DE OFERTA PÚBLICA DE VALORES	502030502	0,00
POR ESTRUCTURACIÓN DE NEGOCIOS FIDUCIARIOS	502030503	0,00
OTROS	502030504	0,00
GASTOS DE FINANCIAMIENTO DE ACTIVOS	5020306	0,00
DIFERENCIA EN CAMBIO	5020307	0,00
VALUACION DE INSTRUMENTOS FINANCIEROS A VALOR RAZONABLE	5020308	0,00
PERDIDA EN VENTA DE TITULOS VALORES	5020309	0,00
PERDIDA EN VENTA DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	5020310	0,00
PERDIDA EN VENTA DE ACTIVOS BIOLÓGICOS	5020311	0,00
OTROS GASTOS FINANCIEROS	5020312	74441,79
OTROS GASTOS	50204	0,00
PERDIDA EN INVERSIONES EN ASOCIADAS / SUBSIDIARIAS Y OTRAS	5020401	0,00
OTROS	5020402	0,00
GANANCIA (PÉRDIDA) ANTES DE 15% A TRABAJADORES E IMPUESTO A 15% PARTICIPACIÓN TRABAJADORES	600	10827908,35
GANANCIA (PÉRDIDA) ANTES DE IMPUESTOS	601	1624186,25
IMPUESTO A LA RENTA CAUSADO	602	9203722,10
GANANCIA (PÉRDIDA) DE OPERACIONES CONTINUADAS ANTES DEL (-) GASTO POR IMPUESTO DIFERIDO	603	3500129,41
(+) INGRESO POR IMPUESTO DIFERIDO	604	5703592,69
GANANCIA (PERDIDA) DE OPERACIONES CONTINUADAS	605	0,00
INGRESOS POR OPERACIONES DISCONTINUADAS	606	0,00
GASTOS POR OPERACIONES DISCONTINUADAS	607	5703592,69
GANANCIA (PÉRDIDA) ANTES DE 15% A TRABAJADORES E IMPUESTO A 15% PARTICIPACIÓN TRABAJADORES	700	0,00
GANANCIA (PÉRDIDA) ANTES DE IMPUESTOS DE OPERACIONES	701	0,00
IMPUESTO A LA RENTA CAUSADO	702	0,00
GANANCIA (PÉRDIDA) DE OPERACIONES DISCONTINUADAS	703	0,00
GANANCIA (PÉRDIDA) NETA DEL PERIODO	704	0,00
OTRO RESULTADO INTEGRAL	705	0,00
COMPONENTES DEL OTRO RESULTADO INTEGRAL	706	5703592,69
DIFERENCIA DE CAMBIO POR CONVERSIÓN	800	0,00
VALUACIÓN DE ACTIVOS FINANCIEROS A VALOR RAZONABLE CON GANANCIAS POR REVALUACIÓN DE PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO	80001	0,00
GANANCIAS (PÉRDIDAS) ACTUARIALES POR PLANES DE BENEFICIOS	80002	0,00
REVERSION DEL DETERIORO (PÉRDIDA POR DETERIORO) DE UN PARTICIPACION DE OTRO RESULTADO INTEGRAL DE ASOCIADAS	80003	0,00
IMPUESTO SOBRE LAS GANANCIAS RELATIVO A OTRO RESULTADO	80004	0,00
OTROS (DETALLAR EN NOTAS)	80005	0,00
RESULTADO INTEGRAL TOTAL DEL AÑO	80006	0,00
PROPIETARIOS DE LA CONTROLADORA	80007	0,00
PARTICIPACION NO CONTROLADORA (INFORMATIVO)	80008	0,00
	80009	0,00
	801	5703592,69
	80101	0,00
	80102	0,00


Fuente: Bananera Reybanpac

Anexo 5. RUC

		Certificado Registro Único de Contribuyentes
Razón Social REYBANPAC, REY BANANO DEL PACIFICO C.L.		Número RUC 0990326606001
Representante legal • VITERI ANDRADE LEONARDO RENE		
Estado ACTIVO	Régimen REGIMEN GENERAL	
Fecha de registro 31/10/1981	Fecha de actualización 04/04/2022	Inicio de actividades 27/09/1977
Fecha de constitución 27/09/1977	Reinicio de actividades No registra	Cese de actividades No registra
Jurisdicción ZONA 8 / GUAYAS / GUAYAQUIL		Obligado a llevar contabilidad SI
Tipo SOCIEDADES	Agente de retención SI	Contribuyente especial SI
Domicilio tributario Ubicación geográfica Provincia: GUAYAS Cantón: GUAYAQUIL Parroquia: TARQUI Dirección Calle: AV. CARLOS JULIO AROSEMENA Número: SOLAR 41 Carretera: VIA A DAULE Kilómetro: 2.5 Edificio: FAVORITA Manzana: 1 Referencia: FRENTE AL CENTRO COMERCIAL ALBAN BORJA		
Medios de contacto Teléfono trabajo: 043706900 Email: saquino@favoritafc.com		
Actividades económicas <ul style="list-style-type: none">• C16100101 - ACTIVIDADES DE SECADO, ASERRADO (MADERA EN BRUTO).• G46201901 - VENTA AL POR MAYOR DE OTRAS MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS.• A01220101 - CULTIVO DE BANANOS Y PLÁTANOS.• A02200201 - PRODUCCIÓN DE MADERA EN BRUTO (ROLLOS) UTILIZADA EN FORMA NO PROCESADA COMO PUNTALES, ESTACAS, CERCAS, ETCÉTERA.• G463021 - VENTA AL POR MAYOR DE PRODUCTOS LÁCTEOS, INCLUIDO HELADOS, BOLOS, ETCÉTERA.• A02400101 - ACTIVIDADES DE INVENTARIOS FORESTALES Y EVALUACIÓN DE EXISTENCIAS MADERABLES, LUCHA CONTRA PLAGAS FORESTALES Y SERVICIOS DE CONSULTORÍA DE GESTIÓN FORESTAL.• G46301101 - VENTA AL POR MAYOR DE BANANO Y PLÁTANO.• A02100103 - CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y ZONAS FORESTADAS (ESTAS ACTIVIDADES PUEDEN SER LLEVADAS A CABO EN BOSQUES NATURALES O EN PLANTACIONES FORESTALES).• A016309 - OTRAS ACTIVIDADES DE POSCOSECHA: DESMOTADO DE ALGODÓN, PREPARACIÓN DE HOJAS DE TABACO, PREPARACIÓN DE CACAO Y CAFÉ EN GRANO, SECADO AL SOL DE FRUTAS Y HORTALIZAS.		

Fuente: Bananera Reybanpac

Anexo 6. Corregido Compilato



Estudio de Caso Rediseño Denisse Mestanza final corregido compilato

9%
Similitudes

2%
Texto entre comillas
0% similitudes entre comillas

4%
Idioma no reconocido

Nombre del documento: Estudio de Caso Rediseño Denisse Mestanza final corregido compilato.docx

ID del documento: b7686be654bcd7d339490cbb3b4c853cad3169e5

Tamaño del documento original: 174 kB

Depositante: DIANA MOSQUERA SANDOVAL

Fecha de depósito: 12/9/2023


Tipo de carga: Interface

fecha de fin de análisis: 12/9/2023

Número de palabras: 6706

Número de caracteres: 44.230

Ubicación de las similitudes en el documento:



Fuentes principales detectadas

N°	Descripciones	Similitudes	Ubicaciones	Datos adicionales
1	XIMENA MARISCAL SANCHEZ - CASO DE ESTUDIO.docx Control de Inve... #134767 <small>El documento proviene de mi grupo.</small>	6%		Palabras idénticas: 6% (45 palabras)
2	hdl.handle.net Gestión de inventario para reducir los costos de inventario en un... <small>https://hdl.handle.net/20.500.141.38/5006</small>	< 1%		Palabras idénticas: 1% (32 palabras)

Fuentes con similitudes fortuitas

N°	Descripciones	Similitudes	Ubicaciones	Datos adicionales
1	repositorio.uta.edu.ec <small>https://repositorio.uta.edu.ec/jspui/bitstream/123456789/24961/1/f_89223.pdf</small>	< 1%		Palabras idénticas: 1% (17 palabras)
2	repositorio.upn.edu.pe Implementación de un modelo inventario para reducir C... <small>https://repositorio.upn.edu.pe/handle/11337/30197/show-full</small>	< 1%		Palabras idénticas: 1% (20 palabras)
3	repositorio.ucv.edu.pe Gestión de inventario para reducir los Costos Logísticos d... <small>https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12092/26471</small>	< 1%		Palabras idénticas: 1% (14 palabras)
4	hdl.handle.net Sistema Web para la gestión de control de facturación e inventari... <small>https://hdl.handle.net/20.500.12894/5746</small>	< 1%		Palabras idénticas: 1% (16 palabras)
5	Marilyn Esther Rosero Luna.docx Marilyn Esther Rosero Luna #944118 <small>El documento proviene de mi grupo.</small>	< 1%		Palabras idénticas: 1% (15 palabras)