



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES**

**ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Control de inventarios y su influencia en los estados financieros de la  
empresa Okayama Motor'S E.I.R.L. de Chincha, 2019 – 2021

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:**

**Contador Público**

**AUTORES:**

Ramos Yauri, Raúl Ricardo ([orcid.org/ 0000-0003-1278-8352](https://orcid.org/0000-0003-1278-8352))

Román Jiménez, Kely ([orcid.org/ 0000-0001-9502-7393](https://orcid.org/0000-0001-9502-7393))

**ASESOR:**

Mg. Quilia Valerio, Jhoansson Víctor Manuel ([orcid.org/ 0000-0001-8255-2578](https://orcid.org/0000-0001-8255-2578))

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Finanzas

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA – PERÚ

2022

## **Dedicatoria**

(i) El presente trabajo de investigación está dedicado a mi madre que me enseñó que todo es posible y también a mi padre que del cielo sé que me ayuda con sus enseñanzas y todas tus palabras de aliento me han ayudado a seguir adelante. Pero por sobre todo a DIOS por guiarme a lo largo de este trayecto de mi vida, por ser mi fortaleza para seguir adelante en momento de debilidad.

(ii) La presente tesis está dedicada a Dios, ya que gracias a él he logrado concluir mi carrera, a mi mamita que es mi guía día a día porque ella siempre estuvo a mi lado, brindándome su apoyo y sus consejos para hacer de mí una mejor persona, a mis hermanas por sus palabras y su compañía, y padrecito aunque no esté físicamente con nosotros, sé que desde del cielo siempre me cuida y me guía para que todo salga bien y mi preciosa mamá ya que gracias a sus palabras y su confianza a su amor y por brindarme su tiempo necesario para realizarme profesionalmente, a mis amigos y compañeros y a todas aquellas personas que de una u otra manera han contribuido para el logro de mis objetivos

## **Agradecimiento**

(i) Agradezco al Gerente de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L. por haberme brindado el apoyo necesario para el desarrollo de la presente investigación.

A mi asesor, Mg. Jhoansson Víctor Manuel Quilia Valerio, por su dedicación y apoyo que me brindó durante todo el proceso de investigación para la culminación de esta tesis.

Agradezco a CPC Patricia Roxana Torres Sánchez por Enseñarme todos estos años que un buen contador debe velar por la calidad de su trabajo además de ser responsable.

(ii) Agradezco a Dios por darme la oportunidad de salir adelante y ser una profesional y en especial a mi mamita que siempre me dio su apoyo incondicional cuando más lo necesité.

A mi asesor, Mg. Jhoansson Víctor Manuel Quilia Valerio, por su dedicación y apoyo que me brindo durante el proceso de investigación para culminar mi tesis

Agradezco a CPC José María Chávez por enseñarme todos estos años y sobre todo por guiarme por un buen camino para lograr ser profesional.

Índice de contenidos	Pág.
Carátula.....	i
Dedicatoria .....	ii
Agradecimiento .....	iii
Índice de contenidos .....	iv
Índice de tablas .....	v
Resumen .....	vi
Abstract .....	vii
I. INTRODUCCIÓN .....	1
II. MARCO TEÓRICO .....	4
III. METODOLOGÍA .....	12
3.1. Tipo y diseño de investigación .....	12
3.2. Variables y operacionalización.....	12
3.3. Población, muestra y muestreo.....	14
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos .....	14
3.5. Procedimientos .....	15
3.6. Método de análisis de datos .....	16
3.7. Aspectos éticos .....	16
IV. RESULTADOS.....	17
V. DISCUSIÓN .....	24
VI. CONCLUSIONES .....	29
VII. RECOMENDACIONES .....	30
REFERENCIAS.....	31
ANEXOS.....	37

## Índice de Tablas

Pág.

Tabla 1: Influencia del Control de Inventarios en los Estados Financieros.....	17
Tabla 2: Influencia Control de Inventarios en el Estado de Situación Financiera.	18
Tabla 3: Influencia del Control de Inventarios en el Estado de Resultados.....	19
Tabla 4: Influencia Control de Inventarios en el Estado de Flujo de Efectivo...	20
Tabla 5: Resultado de la prueba de hipótesis general.....	21
Tabla 6: Resultado de Hipótesis específica 1.....	22
Tabla 7: Resultado de Hipótesis específica 2.....	23
Tabla 8: Resultado de Hipótesis específica 3.....	23

## Resumen

La investigación tuvo como objetivo general: Analizar en qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019–2021. La metodología se desarrolló bajo un enfoque de tipo aplicada, diseño no experimental longitudinal y correlacional. El muestreo fue no probabilístico intencional, la muestra los estados financieros: Situación Financiera, Estado Resultados y Flujo de Efectivo de Okayama Motor'S EIRL periodos 2019 al 2021, la técnica utilizada fue el análisis documental con ratios aplicados a los estados financieros. Los resultados que se obtuvieron respondieron al objetivo general verificable en la tabla 1 para la variable control de inventarios un nivel bajo de 19%, un nivel medio de 31% y un nivel alto de 50%, mientras que para la segunda variable Los Estados Financieros se obtuvo un nivel bajo de 21%, un nivel medio de 38% y un nivel alto de 41%. La prueba de Rho spearman mostró una significancia de ,002 menor a, 05, de forma que se aceptó la hipótesis alterna rechazando la nula, y una correlación de ,547", positiva alta. Concluyó que el control de inventarios si influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021.

**Palabras clave:** control de inventarios, estado de resultados, situación financiera, flujo de efectivo, ratios financieros.

## **Abstract**

The research had as a general objective: Analyze to what extent inventory control influences the financial statements of the Okayama Motor'S EIRL Company, Chincha 2019-2021. The methodology was developed under an applied type approach, non-experimental longitudinal and correlational design. The sampling was intentional non-probabilistic, the sample financial statements: Financial Situation, Income Statement and Cash Flow of Okayama Motor'S EIRL periods 2019 to 2021, the technique used was the documentary analysis with ratios applied to the financial statements. The results that were obtained responded to the verifiable general objective in table 1 for the inventory control variable a low level of 19%, an average level of 31% and a high level of 50%, while for the second variable The Financial Statements a low level of 21%, a medium level of 38% and a high level of 41% were obtained. The Spearman's Rho test showed a significance of .002 less than .05, so that the alternative hypothesis was accepted, rejecting the null, and a high positive correlation of .547". It concluded that inventory control does influence the financial statements of the Okayama Motor'S EIRL Company, Chincha 2019 – 2021.

**Keywords:** inventory control, income statement, financial situation, cash flow, financial ratios.

## I. INTRODUCCIÓN

En el contexto mundial la normativa adopta un tema relacionado con los controles de realizables y la manera como incide en los Estados Financieros, como también en el Impuesto a la Renta. En tanto, en Ecuador, como también en el mundo las grandes empresas siempre se preocuparon por tener una gestión eficaz en su inventario, precisamente para las operaciones de planificación y control, por lo que los principales expertos en este campo consideran que el mantenimiento es un gran gasto, y su principal objetivo y responsabilidad es reducirlo para que no ocasione pérdidas económicas, en ese sentido, consideran importante mantener un adecuado control sobre ello. Mientras que, en Colombia, la situación es un tanto similar, ya que el control de inventarios no es la adecuada en cuanto su gestión, ya que, las actividades que realizaron las empresas en un determinado periodo no fueron desarrolladas de una misma manera adecuada (Torres et al., 2019).

A nivel nacional, se pudo apreciar que las empresas no son ajenos a la realidad actual que viven hoy en día referente al control de inventarios, en ese sentido, las tiendas comerciales y otros negocios de diferentes rubros se enfrentan por problemas constantes al momento de realizar su control de inventario siendo consecuentes y teniendo inconvenientes al momento de realizar el manejo o control de inventarios. En esa misma línea, el sector comercial persuade a las empresas u organizaciones a hacer trámites relacionados con la compra de bienes que se encuentran listos para ser almacenados y luego venderlos al consumidor final o intermediario. Dicho sector es de gran importancia en la economía del país porque permite a los fabricantes de diferentes tipos de mercaderías abastecer con mercadería suficiente a los consumidores de los artículos fabricados, y de esta manera logren cubrir sus actividades principales (Namay y Rengifo, 2017).

Siguiendo con lo expuesto, existen organizaciones tanto privadas como públicas con vinculación al tema de las existencias físicas, el cual no se encuentra bien estructurado, por lo que se suscitan ciertas deficiencias que presentan las empresas que pertenecen al mismo rubro de la empresa en estudio, las cuales tienen ciertos problemas como implementar mejores sistemas de control con la finalidad de llevar un adecuado control en cuanto a su stock. En ese sentido, se consideró abarcar la problemática en correspondencia al contexto actual que



muestra la empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., como es la falta del control respecto al ingreso y salida de mercaderías que influyen en el costo de venta, donde no se tiene un control de las mercaderías al cierre de cada mes, además existe la falta de un control en el detalle de las facturas de compras puesto que no están siendo llenados conforme lo establece la Ley del Reglamento de Comprobantes de Pago.

Otra de las deficiencias es que no se lleva un control adecuado de los gastos de movilidad y viáticos, por lo que dichos gastos no están siendo deducidos por la empresa al no tener un control detallado en sus rendiciones, como también es el caso de los gastos de movilidad y viáticos; sumado a ello, los colaboradores no solicitan los comprobantes de pago que se requieren. En ese mismo sentido, el control de inventarios está orientado generalmente en mantener el valor disponible de la mercadería, por lo que la persecución efectiva del inventario es esencial para planificar y controlar los costos en cualquier negocio. Por lo tanto, cuando una empresa no lleva los registros de inventarios adecuados, no pueden proyectar de una manera adecuada sus costos por el exceso o falta de inventario, por tal motivo, las investigaciones demuestran que la gestión de almacenes puede mejorar la eficiencia en el edificio de existencias, y así permitir llevar un mejor control.

Ante lo descrito, se formuló como problema general de la investigación: ¿En qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?, De igual manera, se formularon como problemas específicos los siguientes: Primero: ¿En qué medida el control de inventarios influye en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?, Segundo: ¿En qué medida el control de inventarios influye en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?, Tercero: ¿En qué medida el control de inventarios influye en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?

En este apartado, se justificó la investigación del estudio desde un aporte teórico, práctico y metodológico. En ese sentido, se justificó de manera práctica porque permitió identificar cuáles son las deficiencias y brechas encontradas internamente en relación al control de inventarios y los estados financieros; es decir, saber si la empresa hace un adecuado uso del desarrollo así como de su control e información con la finalidad que pueda dar buenos resultados en la empresa, ya

que existe la posibilidad de manejar un buen control y posteriormente a ello, obtener un resultado fidedigno, esto va a tener mejores efectos financieros. De la misma manera, se justificó de manera teórica porque mediante ello se pudo contrastar información en relación a las variables, ya que con el apoyo de otras fuentes se evidenció y alimentó cada una de estas variables, de acuerdo a los autores que sustentaron el análisis de los datos extraídos, así como los conceptos de ambas variables y el análisis económico financiero, los cuales servirán como fuentes fidedignas para futuras investigaciones. Se justificó de forma metodológica porque permitió desarrollar a través de guías documentales, y como técnica se empleará el análisis documental y la observación y de esta forma se obtendrá información relevante y veraz que ayudará a determinar las deficiencias reales que se presentan en dicha empresa, con la finalidad de implementar las mejoras.

Se tiene como objetivo general el siguiente: Analizar en qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021. Asimismo, se establecieron como objetivos específicos: Primero, Analizar en qué medida el de control de inventarios influye en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021. Segundo, Analizar en qué medida el control de inventarios influye en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021, Tercero, Analizar en qué medida el control de inventarios influye en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.

En esa misma línea como hipótesis general se presenta la siguiente: El control de inventarios influye de manera significativa en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021. A su vez, como hipótesis específicas, Primera, El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021. Segunda, El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021, Tercera, El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.

## II. MARCO TEÓRICO

Se presentan los siguientes antecedentes del país.

Pizzan et al., (2022) en el artículo control de inventario y rentabilidad en una empresa ferretera de Manantay-Perú, presentaron como resultado que, según lo mostrado en dicho inventario, además; las señales métricas con los niveles más altos presentados fueron para febrero (5.48), mayo (5.57) de 2018 y septiembre (5.19) de 2019, lo que indica menor stock en el largo plazo. Finalmente, concluyeron que hay vinculación significativa y directa entre control de realizables y las ganancias de la empresa, además se precisó que no se visualiza vinculación entre giro de almacenes y ganancias sobre el capital, esto significa que el inventario obtuvo una mínima duración en el stock, además, respecto a las limitaciones presentadas en la investigación, la muestra no fue suficientemente representativa para lograr recolectar más información, es decir, es necesario considerar la percepción de los jefes de área, para identificar las deficiencias.

Valle y Valqui (2019) en la investigación de verificación de almacenes y su incidencia en la rentabilidad en una empresa, obtuvieron como resultado que el control de inventarios tiene incidencia en la utilidad de la organización y en base a las dimensiones, se sabe que, si no posee un adecuado planeamiento respecto al control de inventarios, la base interna no va a estar estructurada correctamente. En efecto será en menor grado, de igual forma concluyeron que la gestión del control de inventarios se enfoca en las condiciones bajo las cuales se realiza la planeación, el control o los niveles de stock y almacenaje, por lo tanto, los controles de inventarios deben enfocarse principalmente en relación a la protección de su valor de operación del activo, además, se realiza el análisis estadístico del costo promedio al cuadrado mostrado en el proceso, donde se pudo apreciar que calculó  $X^2 (15.81) > \text{tabulado } X^2 (9.49)$ , por tanto, si existe una buena influencia positiva.

Muñoz (2019) en la revisión sobre influencia de los controles de almacenaje en las rentabilidades de una empresa Comercializadora Racser S.A., tuvo como resultado crear un adecuado nivel de control de inventarios, y ejecutar un inventario físico de aproximadamente una sola vez durante el mes, así como la colocación más adecuada del mismo para obtener una producción óptima y evitar la caducidad del inventario, donde concluyó con una incidencia en la revisión del almacenaje en

las ganancias de dicha empresa y que se observaron situaciones de poder mejorar distintas acciones que compete a los procedimientos registrados, además, el control es un instrumento necesario para evitar pérdidas, mermas y desmedros, en el proceso de almacén de mercaderías, el cual tiene una significación positiva del 60% de sus acciones realizadas a fines, donde no existe un control para prevenir posibles inconvenientes y no se realice un adecuado registro de los inventarios.

Hualtibamba y Aitken (2018) en el artículo Gestión de inventarios en una empresa desarrollada en Trujillo, donde tuvieron como resultado, aplicar un análisis ABC a los productos para diferenciarlos en base a la proporción de inversión destinada, además se observó una gestión de inventarios con errores, donde concluyeron que la gestión de inventarios mostró deficiencias, ya que se encontraban por debajo del 60% en término de sus labores diarias que intervienen en el momento de ser revisados los inventarios, donde arrojó un planeamiento reportado en un 50% de cumplimiento, además, se observó que la adopción de la organización de inventarios ABC de las organizaciones, se redujeron sus costos laborales de manera interna, en ese sentido, se analizaron los costos del sustento de los inventarios y pedidos de acuerdo a la información que se proporcionó en forma interna por la empresa y así como también por parte de sus colaboradores.

Olivares (2018) en el estudio incidencias de los exámenes de realizables en las ganancias de un negocio en Chimbote. Se obtuvo como resultado que la ganancia bruta adquirida fue del 74% y 54%, donde se observó un mínimo porcentaje del 20% para este periodo, donde se pudo conocer que los costos de venta incrementaron en gran magnitud con relación al periodo anterior mostrado. Finalmente, llegó a la conclusión que la relación entre los controles de realizables y las ganancias fue una correlación negativa de -1, además hubo un descenso en el 2017 en comparación al 2016, donde la ganancia neta bruta fue de 20%, mientras que las ganancias brutas fueron de un 31%, además los controles de realizables se observó con anotaciones contables de mercaderías, como el giro de existencias, reportes a vencimiento, aumento en desmedros durante el periodo 2017 que fue de más de 34,000.00 soles ; lo que perjudica la mercadería para la venta final. Igualmente, se hizo hincapié a los precedentes Internacionales:

En Ecuador; Juca et al., (2019) en el artículo Ejemplo de registros de almacenes para el establecimiento de rangos eficientes en una secuencia de

provisiones, presentaron como resultado que dicha empresa introduce un modelo de gestión y control apropiado con respecto al tema de inventarios, y esto sirve como una herramienta importante para optimizar las revisiones y la administración de los suministros presentes en el medio, y el mantenimiento de diversos productos para el consumo humano, además la empresa no aplica políticas que ayuden al cumplimiento de los procedimientos de recepción para un mejor almacenamiento de inventarios físicos, como son los envíos de modelos matemáticos apropiados, lo que no se utiliza para la regulación de productos y mercaderías. Al mismo tiempo, concluyeron que la adopción de ejemplos de administración y control de almacenes es necesario e indispensable para la organización de los suministros.

En Colombia; Serna et al., (2018) presentaron el estudio sistema de control de inventario, obtuvieron como resultado que el incremento logró permitir identificar particularidades y características claves acerca de la forma como llevan a cabo su inventario, donde concluyeron que permitió identificar particularidades y características importantes acerca de la forma como la Fundación encamina su stock de una forma no detallada; por ello, el análisis de este trabajo fue fundamental para el almacén así como otras sectores que están involucradas en el procedimiento, y de acuerdo a ello indagar en otros campos y verificar el comportamiento adecuado de los recursos. Asimismo, si bien el alcance de este proyecto de encuesta es correcto, ha llevado al departamento de almacén y otras áreas al centro del proceso analizar, como también permitió investigar diversas áreas y su análisis de gestión, como también el manejo adecuado de los recursos.

En Ecuador, Arroba et al., (2018) en el artículo Revisión de Inventarios y la incidencia en la administración financiera, tuvieron como resultado que existió la falta de actualización en las políticas y procesos por parte de la empresa para llevar a cabo un buen control de inventario físico y valorizado. Por ende, llegaron a la conclusión que se evidenció un exceso en cuanto a los inventarios de los trabajos desarrollados internamente; la falta de auditoría es otras de las deficiencias previstas en el inventario, asimismo; no hubo una aplicación adecuada en el registro del inventario físico, debido a que se determinó que existe un resultado de excedentes y faltantes de stock en los análisis realizados, por falta de un adecuado control de stock y la falta de verificación, así como también por la falta de una

aplicación oportuna en el registro del inventario, en caso de que los empleados no estén actualizados para ejercer las aplicaciones del manual de procedimientos.

En Ecuador; Arciniegas y Pantoja (2018) en la publicación analítica de la administración de almacenes de los consultorios odontológicos, obtuvieron como resultado que en el control de inventarios se observan riesgos inherentes, sin embargo, en cuanto a los hallazgos y controles, deben facilitar la toma de decisión y ejecución para reducir estas debilidades. Por esta razón, una de las prevenciones estratégicas es tener en cuenta los registros actualizados. En ese sentido, llegaron a concluir que el control de inventarios tiene un fuerte impacto sobre la toma de decisiones en varias instituciones y cadenas de distribución, porque han permitido la medición cuantitativa y cualitativa de la rotación de inventario y de esta manera genera eficacia en el procedimiento y la reducción de los gastos, además, se debe considerar un ambiente adecuado con relación a sus elementos, y estos sean necesarios para asegurar que se encuentren en correcto estado de conservación.

En Venezuela; Garrido y Cejas (2017) en la publicación administración de almacenes como componente determinante en varios negocios, presentaron situaciones adversas en cuanto a la gestión de inventarios, lo que se refiere también al manejo empírico de los insumos, como también el de abastecer, así como un adecuado control de los pedidos y determinación del stock de seguridad, para que este pueda realizar los diagnósticos correspondientes al costo y cantidad especificada en el Inventario de las mercaderías. Finalmente, concluyeron que el control de inventario juega un papel importante en las diversas etapas como es la planeación, dirección, gestión, control y evaluación, son considerados parte de un sistema de gestión sólido y confiable para las medianas empresas, además del análisis colaborativo relacionado a temas de inventario y suministros de las cadenas, lo que ha conllevado a una sustitución de análisis tradicional.

En este apartado se sustentó la teoría del control de inventario, donde Paita (2020) ,manifiesta que los egipcios y otros pueblos antiguos, quienes almacenaban numerosos alimentos para utilizarlos en momentos de sequía o desastres naturales, por lo que surgían problemas de stock para enfrentar esa situación con el período de escasez de productos, esto aseguró la supervivencia de la empresa, el aumento de las actividades comerciales y el almacenaje de diversos objetos y provisiones suficientes para los almacenes. Cambar (2020), enfatiza que el objetivo

de esta teoría es crear técnicas para reducir los costos incurridos con la planificación del inventario, dicha Teoría la Gestión de Inventarios tiene como función controlar las mercaderías dentro de las organizaciones, y de esta manera equilibrar las necesidades en relación a sus existencias y manipuleo de los realizables físicos con el objeto de minimizar sus costos y lograr mayores ingresos para la empresa, así como también brindar estabilidad para todos sus trabajadores.

Por otro lado, se propuso la teoría de los Estados Financieros, para lo cual se citó a Naula (2017) quien hace referencia a ello como un estado terminal de todo el procedimiento de registro que corresponde a un período de tiempo destinado a las actividades operativas. Es así, como se relaciona dichas actividades, ya sea de manera directa e indirecta. Calzado Girón (2020), indica que debe incluirse de forma clara y comprensible para poder evaluar las consecuencias de las intervenciones, la posición en finanzas de la empresa y su evolución, así como ciertos cambios en el patrimonio y todos los datos significativos, tanto para la administración como para los colaboradores de la empresa y estos puedan apreciar lo que representan los estados financieros, y así puedan presentarse en forma comparativa y real, de igual manera, a lo largo del tiempo ha cumplido una función importante como es la de brindar información respecto a la posición financiera.

Olivares (2018) mencionó que las revisiones de realizables están asentadas en los exámenes de las existencias reales, ya sean físicas como los procedimientos de fabricación y su comparabilidad en cuanto a los requerimientos actuales y los que vendrán, para establecerlas., mientras que Arroba et-al., (2018) sobre la Programación y Control, refieren que es importante en las empresas, porque logran controlar los ingresos y gastos y comercialización de sus productos, y puede establecer un orden minucioso y significativo en beneficio de las empresas, mostrando un impacto efectivo en la rentabilidad (Olivos et al., 2015 citado por Moreno y Bonilla, 2019), señalaron que el control de inventario es uno de los ejercicios que utiliza los medios y un capital para su organización, planificación y control de los productos almacenados, con el objetivo de alcanzar una correcta rotación de inventarios y poner en oferta un buen y efectivo servicio para todos.

Sobre la dimensión de planificación; Hernández, et al.,(2017) lo definieron como una serie de conjuntos de procedimientos y métodos requeridos para la entrega de productos en existencia a diversos centros de consolidación o

almacenamiento, cuya finalidad es mantener un nivel suficiente de existencias y así satisfacer todos los usuarios durante un período de tiempo, en cuanto a los procesos y ejecución mencionados en su definición que refieren a procedimientos administrativos y tecnológicos, el desarrollo y realización de la planificación de la demanda que se ha transformado en una actividad en relación al flujo de suministro entre el proveedor y cliente, luego el flujo o cambio de productos establecidos en las empresas que participan de manera consecutiva y tiene un impacto en las instituciones a nivel de su gestión de las mercaderías y cómo se ha ido expandiendo los procedimientos a lo largo del tiempo, aplicado en un determinado momento.

Acerca de la dimensión de Programación y control, Toro (2017), indica que el software es importante porque permite establecer y proporcionar el proceso de inventario de una organización, comprendido como la relación de componentes que integran el capital. En esa misma línea, Sinche (2018), sostiene que la programación implica la asignación de personas, así como también los suministros y actividades como la vinculación de actividades y el control de recursos presupuestarios, entre costos y calidad, revisión de los planes y ajuste con los recursos para cumplir con los plazos y los presupuestos. Al mismo tiempo, el control de inventario es un método el cual ayuda a las empresas a administrar constantemente el inventario que maneja. Es así que, además de saber que se han identificado los bienes y productos que necesitan ser procesados internamente en la empresa, así como la idea de saber el tema de la rotación de inventarios.

Asimismo, de Carvajal et al., (2017), sugiere que el control es nuestra guía de los procesos que lleva a cabo la organización para lograr metas específicas y también una herramienta para su medición; Por lo general, se implementan a través de un sistema, con énfasis en la estrategia, la planificación y el control para optimizar los recursos, Mientras que, Carrera y castro (2017). Señaló que no se fomenta la implementación del inventario físico periódico para asegurar la exactitud de la existencia de los bienes, lo que perjudica el interés del cliente y al mismo tiempo no se puede confiar en la información financiera de los usuarios, Por otro lado, Meana (2017) Se refiere que el control y verificación que realiza la empresa sobre sus bienes patrimoniales, con el fin de obtener información contable precisa relacionada con las cuentas contables de mercaderías y cuentas relacionadas a los ingresos para así saber con detalle si hay pérdidas o ganancias en la empresa.



La dimensión de Rotación de inventarios es considerada como aquella acción donde se constituyen gran parte de los activos dentro de las empresas. Por tanto, dichas operaciones de control deben contar con los recursos suficientes para reducir los costos operativos financieros. Jiménez y Serna. (2019). En tanto, el inventario no se mide por la facturación ni por las ventas, a ello se tengan que perder clientes por no tener un control de stock suficiente, por lo general los productos se importan por las tendencias del mercado y no se llevan a cabo en algunas ocasiones de manera correcta, como también en lo que concierne en la prueba de realización, lo que determinó que los inventarios destinados para la venta no se encuentran sobrevalorados, ya que se determinó que el inventario mantenido para la venta fue sobrevaluado, porque el costo no se reconoce en exceso, sino al costo de venta, menos los precios de comercialización (Vasconez et al. (2020). Se describen algunos conceptos de la segunda variable de los Estados Financieros.

Chong et al., (2020) refirió que los reportes contables son resúmenes que informan la situación de un negocio en un periodo establecido, y actualmente se compone por: La posición Financiera, Modificaciones del Patrimonio, Resultados Integrales y Los Flujos de Dinero. Igualmente, Choque et al (2022) señala que los reportes contables de fin de año son considerados estados en los que los lectores de los reportes contables anuales se enteran de la realidad de una empresa u organización, por lo que estos estados forman parte del producto final de un ciclo contable reconocido. Elizalde (2019) destaca que los reportes contables anuales muestran la verdadera situación operativa de las corporaciones o eventos diarios, mensuales, trimestrales, semestrales reflejo de las actividades de los negocios de una empresa, en una estructura de presentación, basada en toda la información proporcionada por los libros de contabilidad que representa la realidad del negocio.

Acerca de la segunda variable, se presentó la dimensión del Estado de Situación Financiera, donde se citó a Rodríguez (2017), quien sostuvo que el balance general reflejó la posición de los activos de una organización en un momento dado, es decir, la situación patrimonial con que cuenta la organización y cómo se financia. Asimismo, un estado financiero reflejó la situación de la empresa en un determinado momento, básicamente en un periodo, donde los documentos incluyeron detalles como sus activos y pasivos de la situación económica y financiera establecido en la empresa, recopilando información veraz, tanto

económica como financiera en las organizaciones. Por otro lado, la rentabilidad acerca del patrimonio se sugirió considerar en cumplir con sus deberes cuando realmente sea necesario, tanto a corto como a largo plazo; donde el término de solvencia se equiparará con liquidez de acuerdo a lo planteado en un principio.

Según la dimensión del estado de resultados, se refirió al autor Hincapié (2017), donde indica que es conocida también como el estado de ganancias y pérdidas de los organismos gubernamentales y empresas, en el cual los usuarios utilizaron este estado para medir la experiencia de la gerencia para el uso de los activos de la empresa. En este sentido, el estado de resultado básico también presentó información sobre los logros de la gestión financiera de la empresa; en tanto, se debió reconocer los esfuerzos realizados de manera interna, para lograr dichos logros. La importancia de las cuentas de resultados para la empresa. En tanto, Ortiz (2017), indica que la necesidad de determinar la cantidad invertida por cada dinero obtenido e identificar debilidades y fuga de capitales relacionadas con el desarrollo dinerario de la corporación y obtener data importante para determinar la distribución de utilidades, entre los jefes y socios de la empresa.

En cuanto a la dimensión de los Estados de Flujo de Efectivo, Salas (2018), indicó que se brinda información en base a los movimientos en cuanto a los ingresos y egresos de efectivo; tal como los equivalentes de efectivo, que ocurrieron en un período, por los tipos de actividades realizadas por dicha entidad, también la inversión y financiamiento de las operaciones registradas en la empresa; es decir, incluyó todos sus gastos y todas sus ventas o recibos. Asimismo, Gómez (2017), señala que para la situación de flujos de efectivo se utilizó el método directo de actividades de operación, detallando los principales componentes de los ingresos netos de flujos de efectivo en cuanto a sus actividades, Coalla (2017), determina que la importancia de los flujos de efectivo es que puedan permitir a las organizaciones económicas y a los usuarios a brindar información financiera y saber cómo se puede crear y utilizar efectivo y similares en las empresas.

### **III. METODOLOGÍA**

#### **3.1. Tipo y diseño de investigación**

##### **3.1.1 Tipo de Investigación**

Fue aplicada, por ello, se citó a (Hernández et al., 2014), quienes refieren que ciertas partes de los conceptos que ya han sido definidos anteriormente acerca de un tema identificado, además, el autor Lerma (2017), manifiesta que tiene por finalidad solucionar un problema determinado o planteamiento puntual, el cual está enfocado en la búsqueda y fortalecimiento del conocimiento para luego ser aplicado.

##### **3.1.2 Diseño de la Investigación**

Fue sin experimentos, con corte longitudinal de acuerdo (Hernández, et al., 2014), indican que depende de los conceptos, categorías, variables o lugares donde ocurren los hechos sin que intervenga el investigador, es decir; que no cambie el objeto que se está investigando. En tanto, Ochoa (2020), señala que cuando se trata de una investigación sin experimentos, los eventos se escudriñan tal y como suceden en su mismo contexto normal para luego ser analizado. Asimismo, es longitudinal; porque se utiliza cuando el investigador tiene cierto interés de analizar todo el tiempo diversos cambios en algunas variables o en la relación que existe entre ellas; así como la recopilación de datos e información con el tiempo en ciertos momentos o períodos, para llegar a diferentes conclusiones acerca de los determinantes del cambio y sus posibles consecuencias.

#### **3.2. Variables y operacionalización**

##### **3.2.1 Variable independiente:** Control de Inventarios

**Definición Conceptual:** Olivares (2018) citó en su investigación que los controles de almacenes están asentados en el control de los realizables; sean estos para consumo, venta o transformación y su comparabilidad y verificabilidad de las necesidades de la empresa para evitar que se almacenen cantidades que no se utilizaran, para establecerlas, además, suele ser importante para la toma de decisiones y no porque necesariamente los negocios importantes empleen o porque sea importante para generar el estado de situación financiera, sino para adquirir mayor confianza al momento de minimizar los costos y gastos, o mantener

un mejor nivel con respecto al inventario, y de esta manera prever productos en una mala situación, para que posteriormente no dañe a la empresa cuando culmine el ejercicio contable.

**Definición Operacional:** Aquí se tomará en cuenta la medición de la tasa de rotación de inventario, el stock promedio, como también la tasa de retorno de stock, a través de un análisis documental.

**Indicadores:** De acuerdo con la dimensión de Planificación se tomaron en cuenta como indicadores a la Tasa de rotación de inventario, Stock promedio y Tasa de retorno de stock, de la segunda dimensión Programación y control, son Actividades de Control, Actividades específicas y Plazos establecidos. Igualmente, para la tercera dimensión Rotación de inventarios, se tienen como indicadores Operaciones de control, Costos operativos y Control de Stock.

**Escala de medición:** La escala de medición de Razón.

### **3.2.2 Variable Dependiente:** Estados Financieros

#### **Definición Conceptual:**

El autor Elizalde (2019), manifiesto que los reportes contables anuales son denominados estados los cuales muestran el balance de la posición actual de un negocio en un periodo, y está compuesto por cuatro Estados Financieros: posición de Balance, Modificación del Patrimonio, Resultados Integrales y Flujos de Dinero por los periodos acabados 2019 y 2018. Es por ello, que con la adaptación a la NIIF 15 genera un ejemplo con base en cinco etapas para registrar la captación de ingresos derivados de los negocios.

#### **Definición Operacional:**

Se van a medir los Estados financieros de los periodos 2019-2021 de la empresa en estudio, además, se realizará un análisis respecto a la posición financiera del negocio igualmente los estados de utilidades, así como también los reportes de flujo de dinero, mediante el análisis documental.

**Indicadores:** Respecto a la segunda variable, se presenta como dimensiones a los Estados de situación financiera, y sus indicadores índices de Solvencia, índices de Apalancamiento e índices de Rentabilidad, además para la segunda dimensión de Estados de resultados se presentan como indicadores a los índices de Liquidez e índices de Actividad y como tercera dimensión el Estado de flujo de efectivo que

tiene como indicadores a los Ratios de efectivo, Ratios de Calidad de Deuda y Ratios de Inversión.

**Escala de medición:** La escala de medición es Razón.

### **3.3. Población, muestra y muestreo**

#### **3.3.1 Población**

Según Arias et al., 2016, indicaron que la población es considerada aquella en la cual se podrá definir la elección de lo que será la muestra, en tal sentido presenta varios requisitos establecidos; de la misma manera Sánchez y Martínez (2021), indican que es necesario tener en cuenta que cuando se habla de la población de estudio, no necesariamente se refiere a las personas, sino que se pueden considerar los expedientes, documentos, las organizaciones, entre otros. Es así que se consideró como población a los estados financieros para el control de inventarios, los cuales inician en el periodo 2019 hasta el 2021 de la empresa en estudio.

#### **3.3.2 Muestra**

Otzen y Manterola (2017) manifestaron que para seleccionar una muestra es importante determinar previamente la unidad de análisis, así como personas, organizaciones, documentos, registros, etc. En ese sentido, se consideró como muestra en la presente investigación los estados de situación financiera, estados de resultados y estados flujo de efectivo desde el año 2019 hasta el 2021 ya que ésta será estudiada y posteriormente analizada, de acuerdo a los objetivos para lograr delimitar los resultados de la empresa en estudio.

#### **3.3.3 Muestreo**

Para el proyecto se consideró el no probabilístico, porque se basa en juicios subjetivos y no en forma aleatoria.

**Unidad de análisis:** Los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L

### **3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos**

#### **Técnicas**

El Análisis documental (Estado de posición, reportes de ganancias y pérdidas y los índices financieros) y la observación (Análisis de cuentas contables) los cuales serán analizados en la empresa en estudio.

### **Instrumentos**

El instrumento será una lista de análisis por documentos y una lista de observación, de acuerdo con la técnica elegida considerando las dimensiones de cada una de las variables planteadas, y de esta manera poder obtener los resultados confiables según los objetivos propuestos.

### **Validez**

La validez de los Estados financieros utilizados ha sido acreditada por la experiencia y conocimiento del Contador General de la empresa en estudio.

### **Confiabilidad**

La confiabilidad de la información de los EE. FF están basados en que la elaboración de estos se redactó según los Principios Contables (PCGA), como también considerando a las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC).

## **3.5. Procedimientos**

En este punto, se comenzó a estudiar diversos temas relacionados a las variables de investigación, donde fue posible encontrar el problema que atraviesa la empresa, como por ejemplo, cómo desarrollar sus objetivos específicos con hipótesis, de igual manera, se recopiló información de fuentes confiables como artículos científicos, revistas indexadas, tesis de pregrado y posgrado, entre otros, donde se lograron extraer puntos relevantes para enriquecer el contexto en las diferentes áreas de acuerdo al problema que presenta la empresa. Asimismo, se desarrollará la técnica del Análisis documental, donde se procederá a analizar el estado de situación financiera y para ello es necesario recopilar información solicitada por el área contable en cuanto al desarrollo de su análisis de cuenta; así como también el estado de resultados y los ratios financieros, donde los análisis financieros se analizarán de forma horizontal y vertical y respecto a la observación se tomará en cuenta el criterio de cada cuenta de manera analítica para desarrollar cada cuenta analizada de manera interna. En cuanto a los permisos que corresponden para la obtención de documentos y su posterior análisis se solicitó al

área contable y financiera brindar la información requerida del estado de posición financiera y el reporte de resultados, que fueron entregados por el gerente

### **3.6. Método de análisis de datos**

En cuanto a la recopilación de la información se hizo a través de la utilización de herramientas a los colaboradores de la empresa de la empresa Okayama Motor'S EIRL de Chincha, donde dichos resúmenes se procesarán mediante el programa SPSS versión 25, el cual permitirá obtener los resultados mediante tablas, gráficos y figuras. Asimismo, se utilizará la estadística descriptiva ya que se usarán tablas de frecuencias para interpretarlas cada una según los datos obtenidos tanto para la variable de Control de Inventarios como para los Estados Financieros. Es así que, la Estadística inferencial, es el método utilizado para lograr resumir las características clave de datos hallados, de acuerdo a la varianza, desviación estándar, rango y frecuencia y además permite examinar diferencias entre diversos grupos, así como la comparación de promedios entre grupos y realizar el análisis de varianza y la correlación de la información que se haya obtenido.

### **3.7. Aspectos éticos**

Si bien es cierto, la ética está vinculado con la veracidad, puesto que, si la información o datos que se ha empleado en la investigación no son verdadera, cabe la posibilidad de no ser fehaciente para su desarrollo de otras investigaciones. Por lo tanto, la investigación se desarrollará con estudios verídicos y confiables, que serán recolectados de diferentes repositorios y así ayudar a las futuras investigaciones sobre temas similares en cuanto a las mismas variables en estudio, o también que tengan similitud en las dimensiones e indicadores. De la misma manera, toda la investigación que se extrajo se hizo utilizando el formato de estilo APA 7ma Edición, además se citó todas las bases teóricas como referencia, tal como se describe en los lineamientos universitarios establecidos, lo cual pasará por una plataforma llamada Turnitin cuyo objetivo es verificar la similitud frente a otras fuentes seleccionadas, en referencia al plagio.

## IV. RESULTADOS

### 4.1 Análisis descriptivo

#### Resultado del objetivo general

En relación con el objetivo general: Analizar en qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021. Para poder determinar se tomó como referencia los ratios de rotación de inventarios y los ratios de rentabilidad patrimonial por lo periodos 2019, 2020 y 2021, la rotación define la velocidad de las ventas reales. (En base tabla 9)

**Tabla 1**

*Influencia del Control de Inventarios en los Estados Financieros*

Control de Inventarios				Estados Financieros			
Niveles				Niveles			
Bajo	Medio	Alto	Total	Bajo	Medio	Alto	Total
1.18	1.91	3.09	6.18	11.16	20.37	21.79	53.32
19	31	50	100	21	38	41	100

En la tabla 1; el control de inventarios a medida que ejercemos mayor control logramos hacer que los inventarios roten más rápidamente, una rotación alta de inventario se logra cuando se controla los ingresos y las salidas y el tipo de mercadería que se adquiere es parte del control, en las empresas más eficientes no se compra por comprar sino que se ejerce control sobre lo que se compra porque se ejerce control sobre lo que sale, entonces los productos de mayor salida según el control deben ser los que más se compran y los productos de menor salida son los que menos se compran, lo cual se mide con la fórmula que divide lo que se vende entre lo que existe, esto es ventas entre saldos de existencias, este control para efectos del objetivo de la tesis es analizar en qué medida el control de los inventarios ejerce influencia en los estados financieros, entonces en un control de los inventarios al 19% se tiene una influencia en la rentabilidad en un nivel bajo del 21%, el control de los inventarios aumenta a 31% entonces la rentabilidad aumenta a un nivel medio de 38% y sin el control de los inventarios llega a 50% nivel alto entonces la rentabilidad llega a 41% un nivel más alto.



## Resultado del objetivo específico 1

En relación con el objetivo específico 1: Analizar en qué medida el de control de inventarios influye en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021. Para poder determinar esto se tomó como referencia los ratios de liquidez absoluta y los ratios de rotación de inventarios por lo periodos 2019, 2020 y 2021, siendo que esta liquidez considera solo caja. Se ha desarrollado el ratio de liquidez absoluta que involucra el total de efectivo y equivalente de efectivo con el total del pasivo corriente. (En base tabla 10)

**Tabla 2**

*Influencia del Control de Inventarios en el Estado de Situación Financiera*

Control de Inventarios				Estado de Situación Financiera			
Niveles				Niveles			
Bajo	Medio	Alto	Total	Bajo	Medio	Alto	Total
1.18	1.91	3.09	6.18	0.008	0.422	1.283	2
19	31	50	100	0	25	75	100

En la tabla 2; podemos demostrar que a medida que se ejerce un control de los inventarios la liquidez se incrementa, así podemos verificar que cuando el control de los inventarios es del 19% entonces se tiene una liquidez baja del 0.00%, y cuando el control de los inventarios sube a un nivel medio de 31% entonces el nivel de la liquidez sube a un nivel medio de 25% y cuando control de inventarios sube a un nivel alto de 50% entonces el nivel de la liquidez sube también a un nivel alto del 75%, y esto ocurre porque al ejercer la empresa un estricto control de los inventarios y al aumentar la rotación el dinero o disponible da vueltas más rápido y no se produce la situación de tener mercadería inmovilizada en almacén en periodos muy largos, cuando una empresa no controla sus inventarios estos tienden a crecer desordenadamente y se produce el fenómeno de tener excesos de stock en el almacén, esa mercadería que no tiene rotación y no sale tiene un valor en dinero, si esa mercadería se vendiera o sea rotara ese dinero no estaría en forma de existencias dentro del almacén sino que estaría en forma de dinero dentro de las cuentas bancarias de la empresa, lo que le daría a la empresa mayor liquidez.

## Resultado del objetivo específico 2

En relación con el objetivo específico 2: Analizar en qué medida el control de inventarios influye en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021. Para poder determinar esto se tomó como referencia el ratio de ventas asociadas a los niveles del activo total, y los ratios de rotación de inventarios por lo periodos 2019, 2020 y 2021. (En base tabla 11)

**Tabla 3**

*Influencia del Control de Inventarios en el Estado de Resultados*

Control de Inventarios				Estado de Resultados			
Niveles				Niveles			
Bajo	Medio	Alto	Total	Bajo	Medio	Alto	Total
1.18	1.91	3.09	6.18	0.798	1.376	1.714	4
19	31	50	100	21	35	44	100

En la tabla 3; El control de los inventarios tiene influencia en el Estado de los Resultados y para el trabajo de investigación se utilizó el ratio que compara la ventas de la empresa con el total de la inversión en activos, lo óptimo es que las ventas sean altas en relación a los totales en activos, para verificar si hay influencia del control de inventarios observamos que cuando el nivel de control de inventarios es bajo en un nivel de 19% entonces el ratio de ventas/activo total es también bajo 21%, pero si el control de inventarios sube a un nivel medio 31% entonces el nivel de ventas/activo total sube también a un nivel medio de 35% y cuando se ejerce mayor control de inventario a un nivel alto de 50% entonces el ratio ventas/activo total sube también a un nivel más alto de 44% con lo que se aprecia que se cumple el objetivo de que el control de inventarios influye en el Estado de los Resultados positivamente y a medida que hay un mayor control de inventarios entonces hay también mayores ventas en relación a la inversión total de activos.

### Resultado del objetivo específico 3

En relación con el objetivo específico 3: Analizar en qué medida el control de inventarios influye en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021, considerando entradas y salidas de dinero cada año y los ratios de rotación de inventarios por lo periodos 2019, 2020 y 2021. (Tabla 12)

**Tabla 4**

*Influencia del Control de Inventarios en el Estado de Flujo de Efectivo*

Control de Inventarios				Estado de Flujo de Efectivo			
Niveles				Niveles			
Bajo	Medio	Alto	Total	Bajo	Medio	Alto	Total
1.18	1.91	3.09	6.18	0.77	0.80	0.81	2.38
19	31	50	100	32.35	33.61	34.03	100

En la tabla 4; la empresa siendo lo eficiente que los ingresos en efectivo de la empresa crezcan en relación a la producción de la empresa la cual está ligada al manejo del control de los inventarios en los almacenes, es así que observamos que cuando el control de los inventarios presenta un nivel bajo de 1.18 el nivel del flujo de efectivo en su operación más trascendental asociada a la producción presenta un nivel de 0.77, Cuando el control de inventarios crece a un nivel medio de 1.91 entonces el estado de flujo de efectivo muestra un incremento medio de 0.80, luego cuando en control de inventarios sube a un nivel alto de 3.09 entonces la influencia llega hasta el estado de Flujo de efectivo a un nivel más alto de 0.81. Si lo observáramos solamente con los ingresos comerciales en efectivo para la empresa veríamos que estos crecen del periodo 2019 en S/.657,985.00 a la cifra de S/.1,610,116 en el 2020 y para el 2021 S/.2,492,746 soles, por todo lo expuesto se puede afirmar que el control de inventarios tiene influencia sobre el movimiento del Estado de Flujo de Efectivo, de esta forma un control de los inventarios se torna en una actividad relevante para la empresa pues tiene influencia en todas las actividades de la empresa ya que en la medida que es más riguroso entonces la rentabilidad de la empresa se va a incrementar puesto que siempre habrá stock.

## 4.2 Análisis Inferencial

De la misma manera como se refiere en el párrafo precedente se tomará en cuenta el examen de Rho Spearman que es una prueba no paramétrica, así que el resultado de Rho Spearman establecerá si las hipótesis no se aceptan o se valida. El valor sig. Bilateral debe ser inferior a 0.05 para poder validar la hipótesis, en el caso de ser superior será rechazada.

Regla de decisión:  $p \geq \alpha \rightarrow$  se acepta la hipótesis nula  $H_0$

$p \leq \alpha \rightarrow$  se acepta la hipótesis alterna  $H_1$

### Prueba de hipótesis general

Hipótesis Alterna ( $H_a$ ): El control de inventarios si influye de manera significativa en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021.

Hipótesis nula ( $H_0$ ): El control de inventarios no influye de manera significativa en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021.

**Tabla 5**

*Resultado de la prueba de hipótesis general*

			El control de inventarios	Estados Financieros
Rho de Spearman	El control de inventarios	Coefficiente de correlación	1,000	,547**
		Sig. (bilateral)	.	,002
	N	3	3	
	Los estados financieros	Coefficiente de correlación	,547**	1,000
Sig. (bilateral)		,002	.	
N	3	3		

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Según la tabla 5; se hace evidente que para el resultado de la prueba de la hipótesis general el valor de sig. (Bilateral) fue 0.002 el cual es menor a 0.05, se establece que: El control de inventarios si influye de manera significativa en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021.

### Prueba de hipótesis específica 1

Hipótesis Alternativa (Ha): El control de inventarios si influye de manera significativa en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021.

Hipótesis nula (Ho): El control de inventarios no influye de manera significativa en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021.

**Tabla 6**

*Resultado de hipótesis específica 1*

			El control de inventarios	Situación Financiera
Rho de Spearman	El control de inventarios	Coefficiente de correlación	1,000	,439**
		Sig. (bilateral)	.	,012
	N	3	3	
	Los estados financieros	Coefficiente de correlación	,439**	1,000
Sig. (bilateral)		,012	.	
N	3	3		

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Según la tabla 6; se hace evidente que el resultado la prueba de hipótesis específica 1 el valor de sig. (Bilateral) fue 0.012 el cual es menor a 0.05, ergo, se establece que: El control de inventarios si influye de manera significativa en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021.

### Prueba de hipótesis específica 2

Hipótesis Alternativa (Ha): El control de inventarios si influye de manera significativa en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021

Hipótesis nula (Ho): El control de inventarios no influye de manera significativa en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chíncha 2019 – 2021.

**Tabla 7***Resultado de Hipótesis específica 2*

			El control de inventarios	Estado de Resultados
Rho de Spearman	El control de inventarios	Coeficiente de correlación	1,000	,449**
		Sig. (bilateral)	.	,016
		N	3	3
	Los estados financieros	Coeficiente de correlación	,449**	1,000
		Sig. (bilateral)	,016	.
		N	3	3

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Según la tabla 7; se hace evidente que el resultado la prueba de hipótesis específica 2 el valor de sig. (Bilateral) fue 0.016 el cual es inferior a 0.05, ergo, se establece que: El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021.

**Prueba de hipótesis específica 3**

Hipótesis Alterna (Ha): El control de inventarios si influye de manera significativa en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021.

Hipótesis nula (Ho): El control de inventarios no influye de manera significativa en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021.

**Tabla 8***Resultado de Hipótesis específica 3*

			El control de inventarios	Flujo de Efectivo
Rho de Spearman	El control de inventarios	Coeficiente de correlación	1,000	,510**
		Sig. (bilateral)	.	,011
		N	3	3
	Los estados financieros	Coeficiente de correlación	,510**	1,000
		Sig. (bilateral)	,011	.
		N	3	3

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

De acuerdo con la tabla 8; se hace evidente que el resultado la prueba de hipótesis específica 3 el valor de sig. (Bilateral) fue 0.011 el cual es menor a 0.05, ergo, se determina que: El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021.

## V. DISCUSIÓN

En el capítulo de discusión se realizó un análisis de las variables e hipótesis del presente trabajo comparándolas con las variables e hipótesis de trabajos de investigación de otros tesis de diferentes universidades cuyos temas guarden cercanía con la finalidad de contrastar y encontrar similitudes o diferencias, habiéndose esas tesis desarrollado en diferentes ciudades y periodos de tiempo.

Analizando los resultados de la hipótesis general según la prueba de Rho spearman esta mostró una significancia de ,002 la cual fue menor a 0.05 habiéndose procedido a rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis propuesta en el trabajo “El control de inventarios influye de manera significativa en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021”. Asimismo, se comprobó una correlación de ,547\*\* lo que nos señaló que, si existió una correlación positiva, y para la discusión citamos el trabajo de Pizzan et al., (2022) estudio sobre el control de los inventarios y su incidencia en la rentabilidad expresada en el Estado de Resultados de la empresa ferretera de Manantay-Perú, se comprobó una relación significativa directa entre el control de los inventarios y los estados financieros de Manantay habiéndose incrementado la rentabilidad, de tal forma que si el control se incrementa, la rentabilidad también será más alta.

Los resultados de la hipótesis general se asociaron con el trabajo de Serna et al., (2018) quienes investigaron acerca de los controles de inventario y verificaron que el incremento permitió identificar particularidades claves acerca de la forma como llevan a cabo su inventario, donde concluyeron que se identificaron particularidades importantes acerca de la forma como la Fundación encaminó su stock de una forma no detallada y la influencia que tuvo en los estados financieros, por ello, el análisis del trabajo fue fundamental para el almacén y para la empresa porque se demostró que el manejo de los almacenes influye en la rentabilidad de las empresas afectando los resultados económicos y financieros que se mostraron en las estructura de los estados financieros tanto de situación como de resultados, lo que para efectos de la discusión permitió comprobar la similitud de los resultados entre ambas tesis demostrando similitud entre ellas validándose mutuamente.

Los resultados de la hipótesis general se asociaron con el trabajo de Gadea (2018) quien investigó en su trabajo de tesis que existieron negocios que no aplicaron de manera correcta la administración de inventarios por lo que incidieron de forma directa en la información asentada en los estados financieros por tal razón el objetivo de la investigación fue demostrar la aplicación de la Norma internacional sobre Inventarios y de qué forma incidió en los estados financieros. La muestra para este trabajo fue la información contable utilizando técnicas de observación y habiendo sido instrumento la documentación contable. El procesamiento de data fue mediante cuadros y gráficos de Microsoft Excel y finalmente se llegó al resultado indicando una influencia positiva entre la aplicación de la NIC<sup>o</sup> 2 con respecto a los estados financieros, luego comparando esta tesis con la de Okayama se mostraron resultados muy similares en la discusión de ambos trabajos de investigación.

Analizando los resultados de la hipótesis específica 1 según la prueba de Rho spearman esta mostró una significancia de ,012 la cual es menor a 0.05 de tal forma que se procedió a rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis propuesta “El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha”. Asimismo, se comprobó una correlación de ,439\*\* lo que señaló que, si existe una correlación considerada positiva, estos resultados se asociaron con el trabajo de Valle y Valqui (2019) en el estudio control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad y como se pudo verificar que la tesis de Valle y Valqui guarda grande similitud con el trabajo en Okayama, de tal manera que ambos trabajos se convalidaron, influyendo el control directamente en la utilidad, la prueba estadística que calculó fue  $X^2$  (15.81) tabulado  $X^2$  (9.49), por lo tanto, si existió una buena y notable influencia positiva.

Estos resultados se asociaron con el trabajo de Arciniegas y Pantoja (2018) y su artículo científico titulado Análisis de la gestión de inventarios de las clínicas odontológicas de la ciudad de Ibarra, obtuvieron como resultado que en el control de inventarios se observan riesgos inherentes, sin embargo, en cuanto a los hallazgos y controles, facilitan la toma de decisiones que a su vez incidió en los estados financieros demostrando que ambas tesis concluyeron de manera similar en la incidencia de los controles en los estados financieros, por esta razón, una de las prevenciones estratégicas fue tener en cuenta los registros actualizados,



Llegaron a concluir que el control de inventarios tuvo un fuerte impacto sobre la toma de decisiones y los resultados de la empresa, ya que al incrementar la rentabilidad esta modifica el estado de resultados y este a su vez el estado de situación financiera incrementando los resultados y el patrimonio neto de empresa.

Analizando los resultados de la hipótesis específica 2 según la prueba de Rho spearman esta mostró una significancia de ,016 la cual fue menor a ,005 de tal forma que se procedió a rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis propuesta en el trabajo de que “El control de inventarios influyo de manera significativa en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021”. Asimismo, se comprobó una correlación de ,449\*\* lo que nos señaló que, si existió una correlación considerada positiva, estos resultados se asociaron con el trabajo de Muñoz (2019) quien investigó el control de inventarios y la rentabilidad de la empresa Comercializadora Racser S.A, y el resultado indicó que el control incidió en la rentabilidad, cuando se hizo un inventario físico una vez al mes y salidas periódicas para evitar la caducidad del inventario, pérdidas, mermas y desmedros, se comprobó una significación positiva del 60% probando la similitud.

Estos resultados se asociaron con el trabajo de Garrido y Cejas (2017) en cuyo artículo científico sobre gestión de inventario como factor determinante que influyó en el estado de los resultados, presentaron situaciones adversas en cuanto a la gestión de inventarios, también al manejo empírico de los insumos y de abastecimientos, así como un adecuado control de los pedidos y determinación del stock de seguridad, para que este pueda realizar los diagnósticos correspondientes al costo y cantidad especificada en el Inventario de las mercaderías. Finalmente, concluyeron que el control de inventario jugó un papel importante en las diversas etapas como la planeación, dirección, gestión, control y evaluación, afectando con esto a los estados financieros tanto el estado de Resultados como el estado de Situación Financiera, ambas tesis de variables parecidas concluyen igual ya que si la empresa ejerce un control de inventarios este termina influenciando el resultado.

Analizando los resultados de la hipótesis específica 3 según la prueba de Rho spearman esta mostró una significancia de ,011 la cual fue menor a ,005 de tal forma que se procedió a rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis propuesta en el trabajo “El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L, Chincha 2019 – 2021”.

Asimismo, se comprobó una correlación de ,510\*\* lo que nos señaló que, si existe una correlación considerada positiva, y Estos resultados se asociaron con el trabajo de Arroba et-al.,(2018) control de Inventarios y la influencia en la gestión financiera, tuvieron como resultado que existió falta de actualización en las políticas y procesos por parte de la empresa para llevar a cabo un buen control de inventario físico y valorizado lo que incidió en un resultado de excedentes y faltantes de stock afectando el flujo de dinero, entonces para la discusión ambas tesis coincidieron.

Los resultados de la hipótesis específica 3 se asociaron con el trabajo de Juca et al., (2019) en Ecuador , según su artículo Modelo de control de inventarios para los aumentos de flujos de efectivo de la empresa mejorando los niveles óptimos en una cadena de suministros, se mostró como resultado que dicha empresa introdujo un modelo de gestión y control apropiado con respecto al tema de inventarios que sirvió como una herramienta importante para mejorar el control y la gestión de los suministros de productos y mercaderías. Al mismo tiempo, concluyeron que la aplicación de modelos de gestión y control de inventarios fue necesario e indispensable para la gestión de la cadena de suministro, que mejoró los resultados de la empresa y contribuyó a una mejor presentación en los estados financieros, este trabajo demostró la importancia de los controles de almacenes de la misma forma como se demostró en la empresa Okayama Motor'S E.I.R.L.

Los resultados, de la hipótesis específica tres también se asociaron con el trabajo de Olivares (2018) y con su estudio sobre la Influencia del control de inventarios en la rentabilidad y flujos de efectivo en una empresa de Chimbote. Se obtuvo como resultado que el margen comercial fue hasta de 74%, donde se observó un buen flujo de efectivo para este periodo, y donde se pudo conocer que los costos de venta se incrementaron en gran magnitud en relación con el periodo anterior mostrado. La relación entre el control de inventarios y los flujos de efectivo tuvieron una buena correlación y la rentabilidad operativa fue un 31%, el control de inventarios al mejorarse pudo mostrar mejor los registros de mercaderías, optimizar el control de saldos de diferentes productos, previniendo la desvalorización de existencias, mejorando el control de desmedros y finalmente influenciado en una rentabilidad más alta coincidiendo el resultado con la tesis de Okayama.

Los resultados, de la hipótesis específica tres también se asociaron con el trabajo de Castro (2018) en su investigación sobre gestión de inventarios y su

relación del capital de trabajo reflejado en los estados financieros de la empresa Dismar Perú S.A.C, 2018, el objetivo de la investigación fue determinar la relación gestión de inventarios y capital de trabajo de la empresa. La población estuvo conformada por 50 colaboradores y la muestra por 40. La hipótesis se puso a prueba según el coeficiente de correlación Rho Spearman dando como resultado un valor de significancia 0.000 el cual fue menor a 0.05 por lo tanto se rechazó la hipótesis nula y se aprobó la hipótesis alterna, en conclusión, existió una relación directa entre las variables en cuestión, favoreciendo la discusión con la presente tesis sobre la empresa Okayama Motor'S E.I.R.L que también usó Rho Spearman validando la hipótesis alterna y rechazando la nula, favoreciendo la investigación.

Los resultados, de la hipótesis específica tres también se asociaron con el trabajo de Hualtibamba y Aitken (2018) y su artículo científico sobre la Gestión de inventarios de una empresa desarrollada en Trujillo, en esta investigación se observó cómo incidió el uso de una gestión de inventarios ABC, en el flujo de efectivo de la empresa al incidir en la disminución de los costos laborales relacionados con los almacenes, puesto que se pudo comprobar un exceso de personal generando mayor gasto reduciendo el flujo positivo de dinero en la empresa, se hizo un análisis de la gestión de almacén y los pedidos que esta atendía y la cantidad de personal que necesitaba para despachar los pedidos y la eficiencia del trabajo, con la finalidad de disminuir los costos laborales relacionados al almacén, se concluyó que optimizando los sistemas de almacén estos pueden funcionar en forma más eficiente con menos uso de personal ahorrando dinero.

## VI. CONCLUSIONES

**Primera:** De acuerdo con el objetivo general se determinó que el control de inventarios si influye en los estados financieros de Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021. Esto ocurre porque si el control de los inventarios o almacenes es hecho en forma eficiente las existencias se encontrarán en orden lo que permitirá atender los despachos a los clientes puntualmente, asimismo un buen control impedirá que se desvaloricen las existencias, todo lo cual reducirá las pérdidas, habrá mayores ganancias que se reflejadas en los estados financieros.

**Segunda:** De acuerdo con el objetivo específico 1, se concluye que el control de inventarios si influye en el estado de situación financiera de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021, porque si la empresa tiene una alta rotación de inventarios producto de compras inteligentes sistemáticas, controles estrictos de ingresos y salidas de mercadería se podrán mantener niveles de inventarios exactos que se reflejarán en el activo corriente y se logrará tener siempre stock suficiente para atender todos los pedidos de los clientes mejorando las ventas.

**Tercera:** De acuerdo con el objetivo específico 2, se concluye que el control de inventarios si influye en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S EIRL, Chincha 2019 – 2021, porque si la empresa controla bien el orden en sus almacenes conociendo en todo momento la cantidad de existencias que se tiene y el valor del almacén garantizará que las existencias no se pierdan por desvalorización lo que a su vez influirá en los resultados del ejercicio siendo estos más altos que a su vez modificarán la presentación de los estados de resultados.

**Cuarta:** De acuerdo con el objetivo específico 3, se concluye que el control de inventarios si influye en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor EIRL, Chincha 2019 – 2021, porque de un buen control de almacén ordenado y expeditivo, saldrán todo el tiempo los despachos a los clientes en forma puntual generando que estos estén satisfechos y hagan más pedidos generando más ventas las cuales se reflejarán en ingresos de dinero y que a su vez se informan en los estados de flujo de efectivo que lucirán con mayores ingresos operativos.

## VII. RECOMENDACIONES

**Primera:** Se recomienda al gerente general y al jefe de almacenes implementar un mejor control de inventarios implementando un sistema informático que controle de forma exacta las entradas y salidas del almacén y que reporte en línea los saldos actualizados en beneficio de la labor del departamento de ventas para que pueda tener conocimiento en línea en todo momento para que a su vez pueda ofrecer a los clientes mercadería que si se tiene, para que las ventas y despachos se puedan optimizar generando clientes satisfechos y que dejen siempre mayor rentabilidad.

**Segunda:** Se recomienda a la gerencia utilizar las mejoras en los controles de almacén y los saldos en línea para que el gerente de ventas compre solo la mercadería necesaria controlando los niveles de stock, esto lo hará verificando los niveles de ventas mensuales en beneficio de la gerencia de ventas que debe contar siempre con la disponibilidad permanente de todo lo que se ofrece a los clientes, para no perder ventas y generar mayor rentabilidad para la empresa. Comprando solo lo necesario el almacén podrá tener un manejo más fluido sin recargarse.

**Tercera:** Se recomienda a la gerencia hacer lo necesario para fortalecer los controles de almacén y que estos permitan tener la capacidad de manejar mayor diversidad de mercadería para ampliar la oferta con nuevos productos, los cuales deberán ser propuestos por la gerencia de marketing mediante un estudio del mercado en beneficio de una ampliación de las operaciones de venta, para que la empresa pueda lograr sus objetivos de diversificación y crecimiento lo que se reflejará en el estado de resultados con mayores ventas y resultados del ejercicio.

**Cuarta:** Se recomienda a la gerencia ante el aumento de las operaciones por la diversificación de productos y el manejo de nuevos tipos de mercaderías, implementar mejores sistemas de créditos rediseñando sus políticas de créditos y cobranzas, con los clientes y proveedores, modernizando los controles de pagos y cobranzas mediante sistemas informáticos modernos en beneficio de optimizar los flujos de dinero por las operaciones de la empresa los cuales deberán aumentar el ingreso de dinero por actividades de operación, financiación e inversión.

## REFERENCIAS

- Arciniegas, O. & Pantoja, M. (2018). Análisis de la gestión de inventarios de las clínicas odontológicas de la ciudad de Ibarra. *Holopraxis*, 2(1), 001-021. <https://www.revistaholopraxis.com/index.php/ojs/article/view/56>
- Arroba, J., Angulo, Y. & Naula, S. (2018). Control de inventarios y su incidencia en los estados financieros. *Revista Observatorio de la Economía Latinoamericana*, 001-010. <https://www.eumed.net/rev/oel/2018/11/inventarios-estados-financieros.html>
- Arias, J., Villasís, M. & Miranda, M. (2016). El protocolo de investigación III: la población de estudio. *Revista Alergia México*, vol. 63, (2); 201-206. <https://www.redalyc.org/pdf/4867/486755023011.pdf>
- Cejas, M. & Garrido, I. (2017). La gestión de inventario como factor estratégico en la administración de empresas, *Negotium*, 13(37) 109-129. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7169805>
- Cambar, L. (2020). *Evaluación del control interno basado en la metodología COSO para la mejora de la gestión del área de contabilidad de una compañía minera*. [Tesis Título, Universidad Nacional Mayor de San Marcos] [https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/16020/Cambar\\_kl.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/16020/Cambar_kl.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Calzado, D. (2020). La gestión logística de almacenes en el desarrollo de los operadores logísticos. *Ciencias Holguín*, 26(1), 59-68. <https://www.redalyc.org/jatsRepo/1815/181562407005/181562407005.pdf>
- Castro, C. (2021). *Control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa "Megacentro Boutique Zoily EIRL" del periodo 2016-2017*, [Tesis Título, Universidad Señor de Sipán]. <https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/9082/Castro%20Alvarado%20Carmen%20Marianela.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Carvajal, G., Valls, W., Leomoine, F. & Alcívar, V. (2017). *Gestión por Procesos* (1ra Ed), Editorial Mar Abierto, 129 págs. [https://issuu.com/marabierto/leam/docs/gestion\\_por\\_procesos](https://issuu.com/marabierto/leam/docs/gestion_por_procesos)
- Coalla, P. (2017). *Gestión de Inventarios* (1ra Ed.). Ediciones Paraninfo, 85 páginas <https://n9.cl/8by3l>

- Carrera, J. & castro, K. (2017). *Análisis del inventario e incidencia en los estados financieros caso "Pharco SA"*, [Tesis Título, Universidad de Guayaquil]. <http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/22986/1/Tesis%20Final%20corregido%20de%20grado%20de%20%20Karen%20Castro%20y%20Jenniffer%20Carrera.pdf>
- Elizalde, L. (2019). Los estados financieros y las políticas contables. *593 Digital Publisher CEIT*, 4(5), 217-226. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7144051>
- Gadea, G. (2018). *La Aplicación de la Nic 2 Inventarios y los Estados Financieros de la empresa "Full Metal SAC"*, de la ciudad de callo, [Tesis título, Universidad Nacional del Callao]. <http://repositorio.unac.edu.pe/handle/20.500.12952/2487>
- Gómez, D. (2017). *Control Interno de los Inventarios y su incidencia en la Rentabilidad de la Empresa "Central de Belleza S.A.C"*, distrito de Miraflores, [Tesis título, Universidad Autónoma del Perú]. <https://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13067/382/GO%20MEZ%20RIVERA%20DIEGO%20ARTEMIO.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Hernández, R., Fernández, C. & Baptista, M. (2014). Metodología de la Investigación. (6ta Ed). *Mc Graw Hill Education*. 600 págs. <https://www.uca.ac.cr/wp-content/uploads/2017/10/Investigacion.pdf>
- Hernández, N., Lora, R., Moreno, R., Parra, K. & Fajardo, E. (2017). Planificación de la producción industrial con enfoque integrador asistido por las tecnologías de la información. *Retos de la Dirección*, 11(1), 38-59. <http://scielo.sld.cu/pdf/rdir/v11n1/rdir04117.pdf>
- Hincapié, H. (2017). *Efectos en los estados de resultados de los grandes contribuyentes en Colombia frente a la implementación de las normas internacionales de información financiera*. Ciudad de Medellín. [Tesis Título, Institución Universitaria ESUMER]. [https://repositorio.esumer.edu.co/bitstream/esumer/820/2/Esumer\\_contribuyentes.pdf](https://repositorio.esumer.edu.co/bitstream/esumer/820/2/Esumer_contribuyentes.pdf)
- Hualtibamba, M. & Aitken, H. (2018). Gestión de inventarios en la empresa Soho color salón & spa en Trujillo, en 2018. *Cuadernos Latinoamericanos de*

- Administración*, 14(27); 1-19.  
<https://www.redalyc.org/journal/4096/409658132010/movil/>
- Choque, Y. & Rojas, E. (2022). *Control interno y los estados financieros en la asociación comité local de administración de salud Talavera*, de la ciudad de Apurímac. [Tesis Título, Universidad Cesar Vallejo].  
[https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/89569/Choque\\_GY-Rojas\\_QET-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/89569/Choque_GY-Rojas_QET-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Chong, E., Chávez, M., Quevedo, M. & Bravo, M. (2019). *Contabilidad financiera intermedia (2da Ed.)*. Fondo editorial de la universidad del pacifico.  
<https://n9.cl/20np6>
- Juca, C., Narváez, C., Erazo, J. & Kléber, L. (2019). Modelo de gestión y control de inventarios para la determinación de los niveles óptimos en la cadena de suministros de la Empresa Modesto Casajoana Cía. Ltda. *593 Digital Publisher CEIT*, 4(3); 19-39.  
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7144054>
- Jiménez, R. & Serna, J. (2019). *Información Contable para la gestión y el control (1ra Ed.)*. Ediciones de la U., 274 págs  
<https://n9.cl/m4ifi>
- Lerma, H. (2017). *Metodología de la investigación. Propuesta, anteproyecto y proyecto (5ta ed.)*. Ediciones ECOE, 166 págs.  
<https://n9.cl/ajxr2>
- Moreno, K. & Bonilla, D. (2019). Logística y control de stock. Caso de estudio en librerías y papelerías. *Revista Venezolana de Gerencia*, 24(88); 1304-1313  
<https://www.redalyc.org/jatsRepo/290/29062051020/29062051020.pdf>
- Muñoz, O. (2019). *Influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa "Comercializadora y Distribuidora Racser SA"* de la ciudad de Cajamarca, [Tesis Título, Universidad Privada del Norte].  
<https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/22374/Mu%c3%b1oz%20Cabrera%20Olenka%20Zulyt.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Namay, C. & Rengifo, S. (2017). *Evaluación del control de inventarios y su incidencia en la situación económica y financiera de la empresa "supermercados la Inmaculada SAC"* de la ciudad de Tarapoto, [Tesis Título. Universidad Nacional de San Martín]



- <https://tesis.unsm.edu.pe/bitstream/handle/11458/2576/CONTABILIDAD%20-%20Cinthia%20Lilita%20Namay%20Mego.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Naula, A. (2017). Las cuentas por pagar y su razonabilidad en los estados financieros de la empresa Ferceva SA. *Observatorio de la economía latinoamericana*, (230).  
<https://ideas.repec.org/a/erv/observ/y2017i23003.html>
- Olivares, E. (2018). *Influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa "Pauser Distribuciones SAC"* periodo 2016–2017, ciudad de Chimbote. [Tesis Título, Universidad César Vallejo].  
[https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/29697/Olivares\\_YEE.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/29697/Olivares_YEE.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Otzen, T. & Manterola, C. (2017). Técnicas de Muestreo sobre una Población a Estudio. *International Journal of Morphology*, 35(1), 227-232.  
<https://dx.doi.org/10.4067/S0717-95022017000100037>
- Ochoa, J. (2020). El estudio descriptivo en la investigación científica. *Revista autónoma*, 1-19  
<http://revistas.autonoma.edu.pe/index.php/AJP/article/view/224/191>
- Ortiz, L. (2017). *Lineamientos de control interno de inventario bajo las NIIF para PYMES pertenecientes al sector farmacéutico del Estado Aragua*. [Tesis Magister, Universidad de Carabobo de Venezuela].  
<http://mriuc.bc.uc.edu.ve/bitstream/handle/123456789/5661/todiz.pdf?sequence=1>
- Paita, O. (2020). *Control interno en los procesos de adquisición y contratación en la municipalidad provincial de Jauja - 2019* [Tesis Doctorado, Universidad César Vallejo].  
[https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/44199/Paita\\_VOG%20-%20SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/44199/Paita_VOG%20-%20SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Pizzan, N., Bardalez, C. & Charly, C. (2022). Control de inventario y rentabilidad en una empresa ferretera de Manantay. *Sapienza* ,3(1), 649-666.  
<https://journals.sapienzaeditorial.com/index.php/SIJIS/article/view/246/131>
- Rodríguez, D. (2017). Estado de situación financiera de apertura en una empresa del Grupo 2: sector de lubricantes. *Revista de economía & administración*,

<https://revistas.uao.edu.co/ojs/index.php/REYA/article/view/41/35>

Sinche, A. (2018) *El control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa "Vilcapoma S.A" del distrito de Ate*, [Tesis Título, Universidad cesar Vallejo].

[https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/34993/Sinche\\_QAD.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/34993/Sinche_QAD.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Salas, J. (2018). Estado de flujos de efectivo, un misterio resuelto (1ra Ed.). *Editorial Digital del Tecnológico de Monterrey*, 128 págs.

<https://n9.cl/frsho>

Serna, J., González, L. & Aristizabal, A. (2018). *Sistema de control de inventario, de la ciudad de Medellín*. [Tesis título, Instituto Universitario Tecnológico de Antioquia].

<https://dspace.tdea.edu.co/bitstream/handle/tda/375/SISTEMA%20DE%20CONTROL%20DE%20INVENTARIO.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Sánchez, N. & Martínez, J. (2021). Control y stock de inventarios. Un estudio en empresas ferreteras de Maracaibo – Venezuela. *Revista Ciencia & tecnología*, 21(30); 102-114

[https://www.researchgate.net/publication/352068129\\_Control\\_y\\_stock\\_de\\_inventarios\\_Un\\_estudio\\_en\\_empresas\\_ferreteras\\_de\\_Maracaibo\\_-\\_Venezuela](https://www.researchgate.net/publication/352068129_Control_y_stock_de_inventarios_Un_estudio_en_empresas_ferreteras_de_Maracaibo_-_Venezuela)

Toro, C. (2017). *Propuesta de mejoramiento para la planificación, programación y control*, [Tesis Título, Universidad Andrés Bello].

[https://repositorio.unab.cl/xmlui/bitstream/handle/ria/4597/a120172\\_Toro\\_C\\_Propuesta\\_de\\_mejoramiento\\_para\\_la\\_2017\\_tesis.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.unab.cl/xmlui/bitstream/handle/ria/4597/a120172_Toro_C_Propuesta_de_mejoramiento_para_la_2017_tesis.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Torres, P., Mendoza, G. & Ramírez, P. (2019). Control de los inventarios y su incidencia en los estados financieros. *Observatorio de la Economía Latinoamericana*.

<https://www.eumed.net/rev/oel/2019/06/inventarios-estados-financieros.html>

Valle, M. & Valqui, A. (2019). *Control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa "Armando Rodríguez Tello" de Representaciones Progreso* -

*Rioja*, [Tesis Título. Universidad Nacional de San Martín de Tarapoto].

<https://n9.cl/j5li13>

Vasconez, V., Mayorga, M., Moreno, M., Arellano, A. & Pazmiño, C. (2020). Gestión del sistema de inventarios orientado a pequeñas y medianas empresas, Pymes, ecuatorianas del sector ferretero: caso de estudio. *Revista Espacios*, 41(03).

<http://www.revistaespacios.com/a20v41n03/a20v41n03p07.pdf>

Anexo 1: Matriz de Operacionalización de Variables

<b>Título:</b> Control de inventarios y su influencia en los estados financieros de la empresa Okayama Motor'S E.I.R.L. de Chincha, 2019 – 2021					
<b>VARIABLES DE ESTUDIO</b>	<b>DEFINICIÓN CONCEPTUAL</b>	<b>DEFINICIÓN OPERACIONAL</b>	<b>DIMENSIONES</b>	<b>INDICADORES</b>	<b>ESCALA DE MEDICIÓN</b>
<b>CONTROL DE INVENTARIOS</b>	Olivares (2018) citó en su investigación que el control de inventarios se basa en el ejercicio del control de las existencias; ya sea reales como en proceso de producción y su comparación en cuanto a las necesidades presentes y futuras, para establecerlas, además, suele ser importante para la toma de decisiones y no porque necesariamente las empresas grandes lo empleen o porque sea importante para generar el estado de situación financiera, sino para adquirir mayor confianza al momento de minimizar los costos y gastos, o mantener un mejor nivel con respecto al inventario, y de esta manera prever productos en una mala situación, para que posteriormente no dañe a la empresa cuando culmine el ejercicio contable.	Se va a medir la planificación, el proceso y la ejecución que involucra la participación activa de diferentes partes de la empresa, así como la programación y control, como también el proceso de rotación de inventarios, a través del análisis documental.	<b>Planificación</b>	- Tasa de Rotación de Inventario	<b>Razón</b>
				- Stock Promedio	
				- Tasa de Retorno de Stock	
			<b>Programación y Control</b>	- Actividades de Control	
				- Actividades específicas	
				- Plazos establecidos	
			<b>Rotación de inventarios</b>	- Operaciones de control	
				- Costos operativos	
				- Control de Stock	

<b>ESTADOS FINANCIEROS</b>	El autor Elizalde (2019), manifiesto que los estados financieros son denominados informes los cuales reflejan el estado de la situación actual de una empresa en un determinado tiempo y está compuesto por cuatro Estados Financieros: El Estado de Situación Financiera, Estados de Cambios en el Patrimonio, Estados de Resultados Integrales y Estados de Flujos de Efectivo por los años terminados al 31 de diciembre de 2019 y 2018. Es por ello, que con la adopción de la NIIF 15 emitida en mayo de 2014 y modificada en abril de 2016, se genera un modelo basado en cinco pasos para contabilizar los ingresos que son derivados de los servicios y venta de bienes.	Se van a medir los Estados financieros de los periodos 2019-2021 de la empresa en estudio, además, se realizará un análisis respecto a la situación financiera de la empresa, igualmente los estados de resultados, así como también los Estados de flujo de efectivo, mediante el análisis documental.	<b>Estado de Situación Financiera</b>	- Ratios de Solvencia	<b>Razón</b>
				- Ratios de Liquidez	
				- Ratios de Rentabilidad	
			<b>Estados de Resultados</b>	- Ratios de Rotación de Venta	
				- Ratios de Gestión o actividad	
			<b>Estados de Flujo de Efectivo</b>	- Ratios de Efectivo	
				- Ratio Ingresos Producción	
				- Ratios de Inversión	

Anexo 2: Matriz de Consistencia

TÍTULO: Control de inventarios y su influencia en los estados financieros de la empresa Okayama Motor'S E.I.R.L. de Chincha, 2019 – 2021						
PPROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES E INDICADORES			
<p><b>Problema General:</b> ¿En qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?.</p> <p><b>Problemas específicos:</b></p> <p><b>PE1:</b> ¿En qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?.</p> <p><b>PE2:</b> ¿En qué medida el control de inventarios influye en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?.</p> <p><b>PE3:</b> ¿En qué medida el control de</p>	<p><b>Objetivo general:</b> Analizar en qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.</p> <p><b>Objetivos Específicos:</b></p> <p><b>OE1:</b> Analizar en qué medida el control de inventarios influye en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.</p> <p><b>OE2:</b> Analizar en qué medida el control de inventarios influye en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.</p> <p><b>OE3:</b> Analizar en qué</p>	<p><b>Hipótesis General:</b> El control de inventarios influye de manera significativa en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.</p> <p><b>Hipótesis específicas:</b></p> <p><b>HE1:</b> El control de inventarios influye de manera significativa en los estados financieros de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.</p> <p><b>HE2:</b> El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de resultados de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L.,</p>	<p><b>VARIABLE 1: CONTROL DE INVENTARIOS</b></p>			
			<p><b>DIMENSIONES</b></p>	<p><b>INDICADORES</b></p>	<p><b>ITEMS</b></p>	<p><b>ESCALA DE MEDICIÓN</b></p>
			<p><b>PLANIFICACIÓN</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tasa de Rotación de Inventario.</li> <li>- Stock Promedio.</li> <li>- Tasa de Retorno de Stock.</li> </ul>	<p>Ratios de Rotación</p>	<p>Razón</p>
			<p><b>PROGRAMACIÓN Y CONTROL</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Actividades de Control.</li> <li>- Actividades específicas</li> <li>- Plazos. Establecidos.</li> </ul>	<p>Ratios de Rotación</p>	
<p><b>ROTACIÓN DE INVENTARIOS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Operaciones de control.</li> <li>- Costos operativos.</li> <li>- Control de Stock</li> </ul>	<p>Ratios de Rotación</p>				

inventarios influye en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021?	medida el control de inventarios influye en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.	Chincha 2019 – 2021. <b>HE3:</b> El control de inventarios influye de manera significativa en el estado de flujo de efectivo de la Empresa Okayama Motor'S E.I.R.L., Chincha 2019 – 2021.	<b>DIMENSIONES</b>	<b>INDICADORES</b>	<b>ITEMS</b>	<b>ESCALA DE MEDICION</b>
			<b>ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA</b>	- Ratios de Solvencia. - Ratios de Liquidez. - Ratios de Rentabilidad.	Efectivo y equivalentes <hr/> Pasivo Corrientes	Razón
			<b>ESTADOS DE RESULTADOS</b>	- Ratios de Rotación de Venta. - Ratios de Gestión o actividad.	Ventas <hr/> Activo Total	
			<b>ESTADOS DE FLUJO DE EFECTIVO</b>	-Ratios de Efectivo. -Ratio ingresos Producción. -Ratios de Inversion.	Producción <hr/> Efectivo	

Anexo 3: instrumentos



**OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.**  
**RUC: 20495033008**

**ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA**  
**AL 31 DE DICIEMBRE 2019**

	EJERCICIO O PERIODO		EJERCICIO O PERIODO
<b>ACTIVO</b>		<b>PASIVO Y PATRIMONIO</b>	
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>		<b>PASIVO CORRIENTE</b>	
Caja y Bancos	3,949.00	Sobregiros y Pagares Bancarios	
Valores Negociables		Cuentas por Pagar Comerciales	139,327.00
Cuentas por Cobrar Comerciales	15,800.00	TRB y aport sist pens y salud por pagar	7,156.00
Cuentas por Cobrar Diversas - terceros	5,432.00	Remuneraciones Y participacion por pagar	1,373.00
Otras Cuentas por Cobrar		Cuentas por pagar accionista, directores y gerente	365,540.00
Existencias	590,561.00	Cuentas por pagar diversas - terceros	9.00
Gastos Pagados por Anticipado		<b>TOTAL PASIVO CORRIENTE</b>	<b>513,407.00</b>
<b>TOTAL ACTIVO CORRIENTE</b>	<b>685,762.00</b>	<b>PASIVO NO CORRIENTE</b>	
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>		Obligaciones financieras	85,193.00
Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Cuentas por Pagar a Vincularlas	
Cuentas por Cobrar a Vinculadas a Largo Plazo		Ingresos Diferidos	
Otras Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Impuesto a la Renta y Participaciones Diferidos Pasivo	
Inversiones Permanentes		<b>TOTAL PASIVO NO CORRIENTE</b>	<b>85,193.00</b>
Inmuebles, Maquinaria y Equipo (neto de depreciación)	247,348.00		
Depreciación de T, I y RME acumulados	-20,601.00	<b>TOTAL PASIVO</b>	<b>598,600.00</b>
Activo Diferido	130.00	Contingencias	
Otros Activos no corrientes	18,245.00	Interés minoritario	
<b>TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE</b>	<b>245,122.00</b>	<b>PATRIMONIO NETO</b>	
		Capital	6,650.00
		Capital Adicional	
		Acciones de Inversión	
		Excedentes de Revaluación	
		Reservas Legales	
		Resultados acumulados positivos	199,702.00
		Utilidad del ejercicio	25,932.00
		<b>TOTAL PATRIMONIO NETO</b>	<b>225,294.00</b>
<b>TOTAL ACTIVO</b>	<b>930,884.00</b>	<b>TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO NETO</b>	<b>930,884.00</b>

LOS ESTADOS FINANCIEROS ESTÁN PREPARADOS DE ACUERDO CON LOS PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD GENERALMENTE ACEPTADOS (PCGA) Y LAS NUEVAS NORMAS OBLIGATORIAS DESDE LOS EJERCICIOS 2010 Y 2011.

  
**Patricia Teresa Sanchez**  
 CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO  
 Reg. N° 26490

Domicilio Fiscal: car. Panamericana sur n° 405 int. 01, chincha alta- chincha -ica  
 Teléfono: 056 -265861  
 Correo : Okayamamotors@hotmail.com





OKAYAMA MOTOR'S E.L.R.L.  
RUC: 20495033008

ESTADO DE RESULTADOS  
AL 31 DE DICIEMBRE 2019

DESCRIPCIÓN	EJERCICIO O PERIODO
Ventas Netas (Ingresos operacionales)	661,285.00
Otros Ingresos Operacionales	
<b>Total de Ingresos Brutos</b>	<b>661,285.00</b>
Costo de ventas	-504,071.00
<b>Utilidad Bruta</b>	<b>159,214.00</b>
<b>Gastos Operacionales</b>	
Gastos de Administración	-74,867.00
Gastos de Venta	-51,058.00
<b>Utilidad Operativa</b>	<b>33,289.00</b>
<b>Otros Ingresos (gastos)</b>	
Ingresos Financieros	343.00
Gastos Financieros	-7,700.00
Otros Ingresos	
Otros Gastos	
Resultados por Exposición a la Inflación	
<b>Resultados antes de Participaciones</b>	<b>25,932.00</b>
Impuesto a la Renta y Partidas Extraordinarias	
Participaciones	
Impuesto a la Renta	-
<b>Resultados antes de Partidas Extraordinarias</b>	<b>25,932.00</b>
Ingresos Extraordinarios	
Gastos Extraordinarios	
<b>Resultado Antes de Interés Minoritario</b>	
Interés Minoritario	
<b>Utilidad (Pérdida) Neta del Ejercicio</b>	<b>25,932.00</b>
Dividendos de Acciones Preferentes	
Utilidad (pérdida) Neta atribuible a los Accionistas	
Utilidad (pérdida) Básica por Acción Común	
Utilidad (pérdida) Básica por Acción de Inversión	
Utilidad (pérdida) Diluida por Acción Común	
Utilidad (pérdida) Diluida por Acción de Inversión	

LOS ESTADOS FINANCIEROS ESTÁN PREPARADOS DE ACUERDO CON LOS PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD GENERALMENTE ACEPTADOS (PCGA) Y LAS NUEVAS NORMAS OBLIGATORIAS DESDE LOS EJERCICIOS 2010 Y 2011.

  
Roberto Torres Sanchez  
CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO  
Reg. N° 26490

Domicilio Fiscal: car. Panamericana sur n° 405 int. 01, chincha alta- chincha -ica  
Teléfono: 056 -265861  
Correo : Okayamamotors@hotmail.com



OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.  
RUC: 20495033008

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA  
AL 31 DE DICIEMBRE 2020

	EJERCICIO O PERIODO		EJERCICIO O PERIODO
<b>ACTIVO</b>		<b>PASIVO Y PATRIMONIO</b>	
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>		<b>PASIVO CORRIENTE</b>	
Caja y Bancos	89,891.00	Sobregiros y Pagares Bancarios	
Valores Negociables		Cuentas por Pagar Comerciales	48,711.00
Cuentas por Cobrar Comerciales	14,652.00	Trib y aport sist pers y salud por pagar	20,054.00
Cuentas por Cobrar Diferidas - terceros	24,258.00	Remuneraciones Y participacion por pagar	7,706.00
Otras Cuentas por Cobrar		cuentas por pagar accionista, directores y gerente	
Existencias	842,405.00	cuentas por pagar diversas - terceros	89,300.00
Gastos Pagados por Anticipo		<b>TOTAL PASIVO CORRIENTE</b>	<b>168,791.00</b>
<b>TOTAL ACTIVO CORRIENTE</b>	<b>991,306.00</b>	<b>PASIVO NO CORRIENTE</b>	
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>		Obligaciones financieras	178,764.00
Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Cuentas por Pagar a Vinculadas	
Cuentas por Cobrar a Vinculadas a Largo Plazo		Ingresos Diferidos	
Otras Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Impuesto a la Renta y Participaciones Diferidos Pasivo	
Inversiones Permanentes		<b>TOTAL PASIVO NO CORRIENTE</b>	<b>178,764.00</b>
Inmuebles, Maquinaria y Equipo (neto de depreciación)	247,348.00		
Depreciación de I, 2 e IMC acumulados	-34,941.00	<b>TOTAL PASIVO</b>	<b>344,555.00</b>
Activo Diferido	3,455.00	Contingencias	
Otros Activos no corrientes	2,118.00	Interés minoritario	
<b>TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE</b>	<b>217,980.00</b>	<b>PATRIMONIO NETO</b>	
		Capital	433,690.00
		Capital Adicional	
		Acciones de Inversión	
		Excedentes de Revaluación	
		Reservas Legales	
		Resultados acumulados positivos	223,007.00
		Utilidad del ejercicio	168,034.00
		<b>TOTAL PATRIMONIO NETO</b>	<b>824,731.00</b>
<b>TOTAL ACTIVO</b>	<b>1,189,386.00</b>	<b>TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO NETO</b>	<b>1,189,386.00</b>

LOS ESTADOS FINANCIEROS ESTÁN PREPARADOS DE ACUERDO CON LOS PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD GENERALMENTE ACEPTADOS (PCGA) Y LAS NUEVAS NORMAS OBLIGATORIAS DESDE LOS EJERCICIOS 2010 Y 2011.

  
Roberto Jesus Sanchez  
CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO  
Reg. N° 28490

Domicilio Fiscal: car. Panamericana sur n° 405 int. 01, chincha alta- chincha -ica  
Teléfono: 056 -265861  
Correo : Okayamamotors@hotmail.com



OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.  
RUC: 20495033008

ESTADO DE RESULTADOS  
AL 31 DE DICIEMBRE 2020

DESCRIPCIÓN	EJERCICIO O PERIODO
Ventas Netas (Ingresos operacionales)	1,608,968.00
Otros Ingresos Operacionales	
<b>Total de Ingresos Brutos</b>	<b>1,608,968.00</b>
Costo de ventas	-1,287,112.00
<b>Utilidad Bruta</b>	<b>321,856.00</b>
<b>Gastos Operacionales</b>	
Gastos de Administración	-109,364.00
Gastos de Venta	-42,065.00
<b>Utilidad Operativa</b>	<b>170,427.00</b>
Otros Ingresos (gastos)	
Ingresos Financieros	6,162.00
Gastos Financieros	-9,904.00
Otros Ingresos	1,349.00
Otros Gastos	
Resultados por Exposición a la Inflación	
<b>Resultados antes de Participaciones,</b>	<b>168,034.00</b>
<b>Impuesto a la Renta y Partidas Extraordinarias</b>	
Participaciones	
Impuesto a la Renta	-
<b>Resultados antes de Partidas Extraordinarias</b>	<b>168,034.00</b>
Ingresos Extraordinarios	
Gastos Extraordinarios	
<b>Resultado Antes de Interés Minoritario</b>	
Interés Minoritario	
<b>Utilidad (Pérdida) Neta del Ejercicio</b>	<b>168,034.00</b>
Dividendos de Acciones Preferentes	
<b>Utilidad (pérdida) Neta atribuible a los Accionistas</b>	
Utilidad (pérdida) Básica por Acción Común	
Utilidad (pérdida) Básica por Acción de Inversión	
Utilidad (pérdida) Diluida por Acción Común	
Utilidad (pérdida) Diluida por Acción de Inversión	

LOS ESTADOS FINANCIEROS ESTÁN PREPARADOS DE ACUERDO CON LOS PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD GENERALMENTE ACEPTADOS (PCGA) Y LAS NUEVAS NORMAS OBLIGATORIAS DESDE LOS EJERCICIOS 2010 Y 2011.

  
Patricia Torres Sanchez  
CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO  
Reg. N° 26490

Domicilio Fiscal: car. Panamericana sur n° 405 int. 01, chincha alta- chincha -ica  
Teléfono: 056 -265861  
Correo : Okayamamotors@hotmail.com



OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.  
RUC: 20495033008

9/1

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA  
AL 31 DE DICIEMBRE 2021

	EJERCICIO O PERIODO		EJERCICIO O PERIODO
<b>ACTIVO</b>		<b>PASIVO Y PATRIMONIO</b>	
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>		<b>PASIVO CORRIENTE</b>	
Caja y Bancos	396,640.00	Sobregiros y Pagars Bancarios	
Valores Negociables		Cuentas por Pagar Comerciales	263,993.00
Cuentas por Cobrar Comerciales	21,910.00	Trib y aport sist pens y salud por pagar	27,094.00
Cuentas por Cobrar Diversas - terceros	24,489.00	Remuneraciones Y participacion por pagar	148.00
Otras Cuentas por Cobrar		cuentas por pagar accionista, directores y gerente	
Existencias	808,332.00	cuentas por pagar diversas - terceros	17,918.00
Gastos Pagados por Anticipado		<b>TOTAL PASIVO CORRIENTE</b>	<b>309,153.00</b>
<b>TOTAL ACTIVO CORRIENTE</b>	<b>1,251,371.00</b>	<b>PASIVO NO CORRIENTE</b>	
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>		Obligaciones financieras	141,615.00
Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Cuentas por Pagar a Vinculadas	
Cuentas por Cobrar a Vinculadas a Largo Plazo		Ingresos Diferidos	
Otras Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Impuesto a la Renta y Participaciones Diferidos Pasivo	
Inversiones Permanentes		<b>TOTAL PASIVO NO CORRIENTE</b>	<b>141,615.00</b>
Inmuebles, Maquinaria y Equipo (neto de depreciación)	252,547.00		
Depreciacion de 1,2 e IME acumulados	-49,290.00	<b>TOTAL PASIVO</b>	<b>450,768.00</b>
Activo Diferido	3,101.00	Contingencias	
Otros Activos no corrientes	677.00	Interés minoritario	
<b>TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE</b>	<b>207,045.00</b>	<b>PATRIMONIO NETO</b>	
		Capital	433,690.00
		Capital Adicional	
		Acciones de Inversión	
		Excedentes de Revaluación	
		Reservas Legales	
		Resultados acumulados positivos	354,413.00
		Utilidad del ejercicio	219,545.00
		<b>TOTAL PATRIMONIO NETO</b>	<b>1,007,648.00</b>
<b>TOTAL ACTIVO</b>	<b>1,458,416.00</b>	<b>TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO NETO</b>	<b>1,458,416.00</b>

LOS ESTADOS FINANCIEROS ESTÁN PREPARADOS DE ACUERDO CON LOS PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD GENERALMENTE ACEPTADOS (POGA) Y LAS NUEVAS NORMAS OBLIGATORIAS DESDE LOS EJERCICIOS 2010 Y 2011.

  
Roberto Torres Sanchez  
CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO  
Reg. N° 26490

Domicilio Fiscal: car. Panamericana sur n° 405 int. 01, chincha alta- chincha -ica  
Teléfono: 056 -265861  
Correo : Okayamamotors@hotmail.com



OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.  
RUC: 20495033008

ESTADO DE RESULTADOS  
AL 31 DE DICIEMBRE 2021

DESCRIPCIÓN	EJERCICIO O PERIODO
Ventas Netas (ingresos operacionales)	2,500,004.00
Otros Ingresos Operacionales	
<b>Total de Ingresos Brutos</b>	<b>2,500,004.00</b>
Costo de ventas	-2,018,295.00
<b>Utilidad Bruta</b>	<b>481,709.00</b>
<b>Gastos Operacionales</b>	
Gastos de Administración	-178,153.00
Gastos de Venta	-72,627.00
<b>Utilidad Operativa</b>	<b>230,929.00</b>
<b>Otros Ingresos (gastos)</b>	
Ingresos Financieros	9,936.00
Gastos Financieros	-21,960.00
Otros Ingresos	640.00
Otros Gastos	
Resultados por Exposición a la Inflación	
<b>Resultados antes de Participaciones,</b>	<b>219,545.00</b>
<b>Impuesto a la Renta y Partidas Extraordinarias</b>	
Participaciones	
Impuesto a la Renta	-
<b>Resultados antes de Partidas Extraordinarias</b>	<b>219,545.00</b>
Ingresos Extraordinarios	
Gastos Extraordinarios	
<b>Resultado Antes de Interés Minoritario</b>	
Interés Minoritario	
<b>Utilidad (Pérdida) Neta del Ejercicio</b>	<b>219,545.00</b>
Dividendos de Acciones Preferentes	
<b>Utilidad (pérdida) Neta atribuible a los Accionistas</b>	
<b>Utilidad (pérdida) Básica por Acción Común</b>	
<b>Utilidad (pérdida) Básica por Acción de Inversión</b>	
<b>Utilidad (pérdida) Diluida por Acción Común</b>	
<b>Utilidad (pérdida) Diluida por Acción de Inversión</b>	

LOS ESTADOS FINANCIEROS ESTÁN PREPARADOS DE ACUERDO CON LOS PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD GENERALMENTE ACEPTADOS (PCGA) Y LAS NUEVAS NORMAS OBLIGATORIAS DESDE LOS EJERCICIOS 2010 Y 2011.

  
Roberto Torres Sanchez  
CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO  
Reg. N° 11490

Domicilio Fiscal: car. Panamericana sur n° 405 int. 01, chincha alta- chincha -ica  
Teléfono: 056 -265861  
Correo : Okayamamotors@hotmail.com

## Anexo 4: Autorización o permiso

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

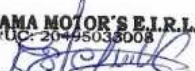
### CARTA DE AUTORIZACION

Yo **VILLEGAS CARDENAS ESTEFANIA VICTORIA** con DNI N° **47083906**, gerente de la empresa **OKAYAMA MOTOR'S EIRL** con Ruc N° **20495033008** con domicilio fiscal **CAR. PANAMERICANA SUR N°405**, Departamento de Ica, Provincia de chincha, Distrito de chincha alta, autorizo a sr **RAUL RICARDO RAMOS YAURI** con DNI N° **48341185**, utilice la información de mi empresa para su elaboración de su investigación académica, que tiene como título, “**CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA EMPRESA OKAYAMA MOTOR'S EIRL. CHINCHA 2019 – 2021**”

Se expide el presente documento para fines consiguientes.

Chincha, 25 de mayo del 2022

Atentamente

**OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.**  
RUC: 20495033008  
  
Estefania Victoria Villegas Cárdenas  
GERENTE GENERAL

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

SOLICITUD DE PERMISO PARA UTILIZAR EL NOMBRE DE LA EMPRESA OKAYAMA  
MOTOR EIRL Y RECOJO DE INFORMACION PARA UNA INVESTIGACION  
ACADEMICA

**Sra.: VILLEGAS CARDENAS ESTEFANIA VICTORIA - Gerente**

**OKAYAMA MOTOR'S EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD  
LIMITADA**

De mi consideración

Yo, **RAUL RICARDO RAMOS YAURI**, con DNI N° **48341185**, solicito a usted el permiso correspondiente para poder utilizar el nombre de la empresa y recojo de información para una investigación académica, que tiene como título, “**CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA EMPRESA OKAYAMA MOTOR'S EIRL, CHINCHA 2019 – 2021**”, que tiene como finalidad obtener el título profesional de contador público motivo, por el cual agradezco de forma anticipada las facilidades brindadas. En esa línea, el estudio tiene como objeto analizar en esencia la temática plantada, el cual servirá como guía e informe para que en base a ello se puedan tomar decisiones.

Seguro de su respuesta favorable a la presente, anticipo mis agradecimientos y suscribo.

Chincha, 25 de mayo del 2022

Atentamente



---

RAUL RICARDO RAMOS YAURI  
DNI: 48341185

## CONSTANCIA DE FINALIZACIÓN DE INVESTIGACIÓN

ASUNTO: FINALIZACIÓN DE INVESTIGACIÓN EN LA

OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L. BAJO MI CARGO

SEÑORES DE LA UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO.

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

De mi más sincera consideración:

Me es grato poder dirigirme a usted en mi calidad de Gerente y hacerle llegar un cordial saludo y a su vez informales que el señor **RAÚL RICARDO RAMOS YAURI**, identificado con DNI **48341185** y la señorita **KELY ROMÁN JIMÉNEZ**, identificada con DNI **48485531**, estudiantes del Programa de Titulación de la Escuela Profesional de Contabilidad, han **RECOGIDO INFORMACIÓN y FINALIZADO EXITOSAMENTE** su tesis **"CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA EMPRESA OKAYAMA MOTOR'S EIRL DE CHINCHA 2019 – 2021"** en la EMPRESA **OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.** bajo mi cargo, con RUC N° **20495033008**, donde aplicaron instrumentos a través de Análisis Financieros .

Sin otro particular, me despido de usted.

Chincha Alta, 04 de octubre del 2022

Atentamente.

**OKAYAMA MOTOR'S E.I.R.L.**  
RUC: 20495033008  
  
**Estefanía Victoria Villegas Cárdenas**  
GERENTE GENERAL



Anexo 5: Datos utilizados para las tablas cruzadas

**Tabla 9**

*El control de Inventario y su influencia en los estados financieros*

Control de Inventarios 2019 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	663,285.00	=	1.18
		Promedio de existencias del almacén		560,581.00		
Estados Financieros 2019 (Patrimonio)	=	Utilidad Neta	X100	25,932.00	X 100	11.16
		Patrimonio	=	232,284.00	=	
Control de Inventarios 2020 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	1,608,968.00	=	1.91
		Promedio de existencias del almacén		842,405.00		
Estados Financieros 2020 (Patrimonio)	=	Utilidad Neta	X100	168,034.00	X 100	20.37
		Patrimonio	=	824,731.00	=	
Control de Inventarios 2021 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	2,500,004.00	=	3.09
		Promedio de existencias del almacén		808,332.00		
Estados Financieros 2021 (Patrimonio)	=	Utilidad Neta	X100	219,545.00	X 100	21.79
		Patrimonio	=	1,007,648.00	=	

**Tabla 10**

*El control de Inventario y su influencia en el estado de situación financiera*

Control de Inventarios 2019 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	663,285.00	=	1.18
		Promedio de existencias del almacén		560,581.00		
Ratios de Liquidez 2019	=	Efectivo y equivalentes	=	3,949.00	=	0.008
		Pasivo corriente		513,407.00		
Control de Inventarios 2020 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	1,608,968.00	=	1.91
		Promedio de existencias del almacén		842,405.00		
Ratios de Liquidez 2020	=	Efectivo y equivalentes	=	69,991.00	=	0.422
		Pasivo corriente		165,791.00		
Control de Inventarios 2021 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	2,500,004.00	=	3.09
		Promedio de existencias del almacén		808,332.00		
Ratios de Liquidez 2021	=	Efectivo y equivalentes	=	396,640.00	=	1.283
		Pasivo corriente		309,153.00		

**Tabla 11***El control de Inventario y su influencia en el estado de estado de resultados*

Control de Inventarios 2019 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	663,285.00	=	1.18
		Promedio de existencias del almacén		560,581.00		
Rotación de Ventas/ Activo total 2019	=	Ventas	=	663,285.00	=	0.798
		Activo Total		830,884.00		
Control de Inventarios 2020 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	1,608,968.00	=	1.91
		Promedio de existencias del almacén		842,405.00		
Rotación de Ventas/ Activo total 2020	=	Ventas	=	1,608,968.00	=	1.376
		Activo Total		1,169,286.00		
Control de Inventarios 2021 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	2,500,004.00	=	3.09
		Promedio de existencias del almacén		808,332.00		
Rotación de Ventas/ Activo total 2021	=	Ventas	=	2,500,004.00	=	1.714
		Activo Total		1,458,416.00		

**Tabla 12***El control de Inventario y su influencia en el estado de flujo de efectivo*

Control de Inventarios 2019 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	663,285.00	=	1.18
		Promedio de existencias del almacén		560,581.00		
Ratio ingresos Producción/ Efectivo 2019	=	Producción	=	504,071.00	=	0.77
		Efectivo		657,985.00		
Control de Inventarios 2020 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	1,608,968.00	=	1.91
		Promedio de existencias del almacén		842,405.00		
Ratio ingresos Producción/ Efectivo 2020	=	Producción	=	1,287,112.00	=	0.80
		Efectivo		1,610,116.00		
Control de Inventarios 2021 (rotación)	=	Importe total de productos vendidos	=	2,500,004.00	=	3.09
		Promedio de existencias del almacén		808,332.00		
Ratio ingresos Producción/ Efectivo 2021	=	Producción	=	2,018,295.00	=	0.81
		Efectivo		2,492,746.00		



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES  
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

### **Declaratoria de Autenticidad de los Asesores**

Nosotros, **QUILIA VALERIO JHOANSSON VICTOR MANUEL**, docente de la **FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES** de la escuela profesional de **CONTABILIDAD** de la **UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA ATE**, asesores de Tesis titulada: "Control de inventarios y su influencia en los estados financieros de la empresa Okayama Motor'S E.I.R.L. de Chincha, 2019 – 2021

", cuyos autores son **ROMAN JIMENEZ KELY, RAMOS YAURI RAUL RICARDO**, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 16.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

Hemos revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumimos la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual nos sometemos a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

LIMA, 10 de Octubre del 2022

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
<b>QUILIA VALERIO JHOANSSON VICTOR MANUEL</b> <b>DNI:</b> 45151436 <b>ORCID:</b> 0000-0001-8255-2578	Firmado electrónicamente por: JQUILIAV el 10-10- 2022 11:13:54

Código documento Trilce: TRI - 0433431