



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Control de existencias y endeudamiento en la Empresa Don José
Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTOR:

Soncco Cruz, Greys kelly (orcid.org/[0000-0002-6588-8747](https://orcid.org/0000-0002-6588-8747))

ASESOR:

Dr. Quiroz Suarez, David (orcid.org/[0000-0002-5550-8405](https://orcid.org/0000-0002-5550-8405))

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA- PERÚ

2022

Dedicatoria

A mi hijo Samir Eduardo que es lo más hermoso y verdadero que tengo en esta vida, quien me acompaña en este camino de superación y crecimiento, eres el motivo para seguir adelante, juntos estamos subiendo un peldaño más. Te quiero mucho hijito mío.

A mi mamita Lucila que siempre está conmigo, brindándome su apoyo y sobre todo luchando por mí y mis hermanos. Me siento muy agradecida con la vida por tener una madre luchadora. Gracias por darme las herramientas para poder defenderme en la vida.

Greys Kelly Soncco Cruz

Agradecimiento

No me queda más que agradecer a todas las personas que hicieron posible este logro.

A mi asesor el Dr. David Quiroz Suarez por alentarme y guiarme en este proceso.

A mi compañero de vida Edwin Thia por su comprensión, motivación, paciencia y sobre todo por sus palabras de aliento "Ya te falta poco", "Tú puedes" y hacer de este proceso una experiencia única.

A mi tía Balvina, por ser parte de este logro y que siempre tengo presente todo lo que haces por mí. Te estaré eternamente agradecida y espero poder algún día devolvarte todo lo que me has brindado.

A la familia Don José Representaciones SRLTDA, por darme las facilidades del caso, para hacer posible esta investigación.

A mi amiga Indira Flórez, por su amistad y el apoyo que me brinda, y a todas las personas que de alguna manera colaboraron para hacer posible este sueño de obtener el título profesional de Contador Público.

Greys kelly Soncco Cruz

Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas	vi
Índice de figuras	vii
Resumen	viii
Abstract	ix
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	5
III. METODOLOGÍA	11
3.1. Tipo y diseño de investigación	11
3.2. Variables y operacionalización	11
3.3. Población, muestra y muestreo	11
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	12
3.5. Procedimientos	12
3.6. Método de análisis de datos	13
3.7. Aspectos éticos	13
IV. RESULTADOS	14
4.1. Prueba de normalidad	14
4.2. Estadística descriptiva	15
4.3. Estadística inferencial	25
V. DISCUSIÓN	29
VI. CONCLUSIONES	31
VII. RECOMENDACIONES	32
REFERENCIAS	33

Índice de tablas

Tabla 1 Estadística de fiabilidad	12
Tabla 2 Prueba de normalidad Shapiro Wilks	14
Tabla 3 Registro de existencias	15
Tabla 4 Ingresos de almacén 2021 compras	16
Tabla 5 Salidas de almacén 2021 – ventas	16
Tabla 6 Organización de existencias	17
Tabla 7 Cantidad de líneas de productos en almacén 2021	18
Tabla 8 Existencias mensuales de almacén en el 2021	18
Tabla 9 Revisión de existencias	19
Tabla 10 Inventarios, conciliaciones y saneamientos de almacén en el 2021	20
Tabla 11 Cantidad de proveedores en el 2021	22
Tabla 12 Cantidad de proveedores en el 2021	22
Tabla 10 Cuentas por pagar a corto plazo en el 2021	23
Tabla 14 Cuentas por pagar a largo plazo en el 2021	24
Tabla 15 Deudas con entidades financieras en el 2021	24
Tabla 16 Patrimonio neto en el 2021	25
Tabla 17 Relación entre control de existencias y endeudamiento	26
Tabla 18 Relación entre el registro de existencias y endeudamiento	27
Tabla 19 Relación entre organización de existencias y endeudamiento	27
Tabla 20 Relación entre la revisión de existencias y endeudamiento	28

Índice de figuras

Figura 1 Registro de existencias	15
Figura 2 Organización de existencias	17
Figura 3 Revisión de existencias	20
Figura 4. Reporte de almacén	21

Resumen

La investigación analizó el problema ¿Cuál es la relación entre el control de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021?, siendo el objetivo general establecer la relación entre el control de existencias y el endeudamiento, al ser una investigación correlacional, presento como hipótesis que la relación entre el control de existencias y el endeudamiento es positiva, posterior a la aplicación del análisis documental y la encuesta, el procesamiento a través de la estadística descriptiva e inferencial, el análisis y la interpretación de los resultados, se llegó a la conclusión de que relación entre el control de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021 es positivo, directo y muy significativo ya que el nivel de correlación de Pearson es de 0.983, y el p-valor es de 0.000 que permite afirmar la relación entre ambas variables, ello significa que el control de las existencias ayudan en gran medida a las finanzas en la empresa sobre todo en lo ligado al control del endeudamiento, tanto a corto como a largo plazo.

Palabras clave: Control, endeudamiento, existencias, empresa

Abstract

The research analyzed the problem: What is the relationship between stock control and indebtedness in the company Don José Representaciones SRLTDA, Cusco - 2021?, being the general objective to establish the relationship between stock control and indebtedness, being a correlational research, I present as a hypothesis that the relationship between inventory control and indebtedness is positive, after the application of documentary analysis and the survey, processing through descriptive and inferential statistics, analysis and interpretation of the results , it was concluded that the relationship between stock control and indebtedness in the company Don José Representaciones SRLTDA, Cusco - 2021 is positive, direct and very significant since the Pearson correlation level is 0.983, and the p -value is 0.000 that allows to affirm the relationship between both variables, this means that the control of the stocks help me greatly measure to finances in the company, especially in relation to debt control, both short and long term.

Keywords: Control, indebtedness, inventories, company.

I. INTRODUCCIÓN

El control de existencias según Flamarique (2018) es también llamado control de inventarios o control de stock y permite observar, medir, revisar de manera unitaria los productos que ingresan y salen del almacén, las existencias son estudiadas en las Normas Internacionales de Contabilidad N°2 (NIC 2), bajo el nombre de inventarios, esta actividad es sumamente importante para las finanzas empresariales ya que dentro de sus actividades cotidianas como los procesos productivos, comerciales o de servicios, movilizan diferentes tipos de productos para lograr satisfacer a sus clientes.

A nivel internacional la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico, (2022) cuenta con un amplio registro acerca de indicadores micro y macro económicos a nivel mundial entre ellos las existencias de inversión extranjera directa y existencias de inversión por industrias. El indicador existencias es usado en múltiples giros de negocio, sobre todo en aquellos que tienen gran cantidad de productos a almacenar, en el ranking mundial la tienda con mayor cantidad y tamaño de almacén es Sears Holding, que es una tienda por departamento con las de 1300 tiendas (Statista, 2017). Para autores como Pavon et al, (2019) el controlar las existencias son acciones vitales para marcar su ventaja competitiva comercial, y les ha permitido a las pymes sobre todo en países latinoamericanos afrontar el entorno cambiante y competitivo en el que se encuentran, como es el caso de Guayaquil – Ecuador

En el Perú las empresas dedicadas al rubro de la producción y el comercio son las que mayormente gestionan sus almacenes e inventarios, según el Instituto Nacional de Estadística e Informática, (2018) la actividad comercial nacional aumento en 1.61%, siendo los principalmente beneficiarios, supermercados, hipermercados, que cuentan con gran cantidad de existencias, sin embargo, en los años 2019 y 2020 producto de la crisis sanitaria a nivel mundial ese crecimiento se ralentizó. Este sector por la magnitud de información con la que cuentan necesita muchas veces metodologías, procesos y sistemas para administrar la información de existencias, para Paredes, et al, (2019) la mejor forma de realizar un registro adecuado es a través de una política de control de inventario continuo con un soporte tecnológico, como puede ser un programa de registro de inventarios que

preferentemente debe estar integrado con otras funciones dentro de las empresas, como las finanzas y las ventas.

A nivel mundial, se realizaron estudios acerca de cómo el endeudamiento influye en diferentes aspectos humanos, desde los emocionales, psicológicos, laborales y lógicamente económicos, para Diaz et al, (2019) el endeudamiento y sobre endeudamiento afecta a la persona en muchos aspectos de su vida, lo cual no solo puede ocasionar problemas económicos sino también psicológicos, esto replicado en las organizaciones es similar, ya que la mala gestión financiera afecta también a las empresas, llevándolas a los despidos masivos de sus trabajadores y por ende la quiebra. El endeudamiento mundial es registrado por el Banco Mundial, que financia muchos programas sociales a diferentes países, la estadística ligada al endeudamiento mundial al 2020, aumentó sus saldos en deuda externa de ingresos medianos y bajos, sin embargo, la velocidad de colocación financiera bajó, siendo los principales prestatarios los países latinos y africanos. (Banco Mundial, 2019).

El endeudamiento empresarial solo es registrado por las entidades financieras, las Superintendencias de Banca y Bolsa de los países y diversas Centrales de Riesgo, no obstante, por ser información confidencial no es difundida. En el Perú las empresas buscan financiamiento en entidades bancarias y no bancarias, siendo las empresas pequeñas la que muchas veces recurren a las microfinanzas para solicitar créditos. Según Cruzado, et al (2017) las empresas grandes, como las que cotizan en bolsa buscan otros mecanismos alternos de financiamiento, sin embargo, este sector financiero es desconocido para los micro y pequeños empresarios. Según el Instituto Nacional de Estadística e Informática (2018) entre las empresas peruanas grandes con mayor endeudamiento están las empresas pesqueras y de comercio al por mayor y menor, en cuanto a las empresas micro y pequeñas, no se tiene una data exacta pues algunos recurren a las microfinanzas e incluso al financiamiento informal.

Un caso específico de análisis es la empresa distribuidora de alimentos al por mayor “Don José Representaciones SRLTDA” que viene desarrollando sus actividades comerciales en Cusco por más de 30 años. El control de existencias lo viene llevando de forma automatizada, a través del software integral ERP Prisma, sistema que le permite a la empresa tener un Kardex actualizado, sin embargo, al

realizar los inventarios físicos muchas veces todavía existen incoherencias, de igual forma, productos que se vencen y se dañan por la manipulación del personal de despacho, estos problemas relacionados al control de las existencias se deben muchas veces a errores humanos involuntarios. Estos problemas afectan grandemente a las finanzas de la empresa, ya que la mayoría de las compras de la empresa son al crédito, vinculando este control de existencias al endeudamiento que la empresa tiene con sus proveedores a quince, treinta, e incluso a 40 días. Muchas veces estas inconsistencias con la información de las existencias en almacén ocasionan pérdidas a la empresa, que no se cuantifican y que considerando que en su mayoría son bienes que se deben pagar en un corto o mediano plazo, afectan a las finanzas de la empresa y por ende no se identifican ni registran para en un futuro tomar las medidas correctivas del caso.

El problema de investigación que se generó producto de esta problemática fue ¿Cuál es la relación entre el control de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021? y los problemas específicos fueron: ¿Cuál es la relación entre el registro de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021?, ¿Cuál es la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021? y ¿Cuál es la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021?.

El objetivo general de la investigación fue: establecer la relación entre el control de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021; los objetivos específicos fueron:

Determinar la relación entre el registro de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, determinar la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021 y determinar la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021.

La investigación se justificó teóricamente ya que los resultados pueden ser utilizados en futuras investigaciones sobre todo en las discusiones y marco teórico lo que representa un gran aporte, desde el punto de vista metodológico sirve como

guía ya que se realizó un análisis financiero utilizando información real, contable y financiera que puede ser replicada en otros casos y a nivel práctico la investigación le otorgó a la empresa Don José Representaciones SRLTDA un punto de partida para tomar decisiones e implementar acciones correctivas.

La hipótesis general de la investigación fue: la relación entre el control de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021 y las hipótesis específicas fueron: la relación entre el registro de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021 y finalmente la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021.

II. MARCO TEÓRICO

Para conocer estudios previos acerca de control de existencias y endeudamiento fue preciso revisar antecedentes internacionales, entre ellos el de Rugel Zuñiga (2017) que en su investigación busco medir el nivel de rotación de inventario y su efecto en el endeudamiento, para ello analizó la información documental y contable de la empresa Tecniglass SA, y con la aplicación de diferentes ratios financieros concluyo que la rotación de inventarios es de 38 días de demora en la venta de las existencias que tiene los almacenes, es decir su rotación es lenta, en cuanto a la rotación de cuentas por pagar el promedio de demora es de 117 días para pagar a los proveedores, lo que muestra que su endeudamiento es en promedio a 3 meses y la rotación de sus cuentas por cobrar es de 57 días que muestra que la empresa tiene mecanismos de cobranza ágiles para recuperar sus ventas. Por todo ello también concluye que el endeudamiento de la empresa es alto, sobre todo ante terceros. Otro antecedente relevante es el de Paredes et al, (2019) cuyo objetivo es proponer un sistema de control de inventarios para una empresa de repuestos, el estudio se realizó bajo una metodología de ítems mediante el uso del AHP, relacionados al costeo ABC multicriterio, llegando a la conclusión de que los costos de almacenamiento de producto y los costos asociados a las ventas representan perdidas por no tener la disponibilidad del producto a la hora de la demanda, al analizar cuáles eran los productos que presentaban este comportamiento y necesitan ser registrados de otra manera, en base a ello se presentó la propuesta de aplicación de la política de control de inventario continua.

En la investigación de Serna et al, (2018) el objetivo fue proponer un sistema de control de inventarios resaltando las acciones de registro en un banco de datos así como fichas de registro, para mejorar las adquisiciones de las empresas y la rotación de inventarios, utilizó como metodología una encuesta aplicada a 10 personas para obtener resultados cuantitativos y así analizarlos, concluyendo que la empresa no cuenta con un método tecnificado de control de existencias, y que por la naturaleza peculiar de los bienes que posee debe manejar una estructura diferenciada.

Otro antecedente es el de Pavon et al, (2019) cuyo objetivo fue medir de forma cuantitativa los riesgos que se pueden suscitar si no se mejora el control de

inventario en las pymes de Guayaquil, haciendo uso del análisis de información documental llegaron a la conclusión de que el control de inventarios consiste en la metodología que una empresa escoge para tener acciones preventivas ante los riesgos e inseguridades que podrían afectar de manera directa a los bienes con los que cuenta en almacén, ello debe orientarse a lograr eficacia y eficiencia de los procesos que tiene la empresa, este antecedente tiene como objetivo caracterizar el control interno del inventario como un componente que le adiciona ventaja competitiva a las empresas de Guayaquil, la metodología empleada se basa en el enfoque cuantitativo, ya que realizó análisis numéricos y estadísticos de los resultados, utilizando revisión de información documental se pudo determinar las características del mercado y se pudo mostrar las grandes deficiencias que tienen las empresas en cuanto al manejo de sus mermas y la mínima automatización de sus áreas de almacén.

El control interno del inventario tienen muchas deficiencias que se deben mejorar para que las empresas puedan alcanzar mayores índices de productividad a nivel nacional, estas medidas deben alinearse a la planeación de la empresa, a sus objetivos, estrategias y a las políticas que marcan su cultura organizacional, pese a encontrarse en un contexto de incertidumbre y altamente competitivo.

En cuanto a los antecedentes nacionales se puede mencionar a Mujica de Mantilla (2022) cuya metodología de estudio fue cuantitativa, no experimental, analítica e inductiva, se utilizó puramente observación, análisis documental y entrevista. Obteniendo como resultados que la rotación de inventarios es decir la movilización de sus existencias, así como el nivel de deuda influyen de manera directa, positiva y alta en la rentabilidad de la empresa Petrovalmi de Coishco, esto debido a que la movilización de sus existencias muestran la demanda de sus productos y el dinamismo de su rubro, por otro lado el endeudamiento representa para la empresa un egreso constante, ya que se deberá programar pagos periódicos para cumplir con el pago de sus créditos sin embargo el endeudamiento también tiene factores positivos ya que ello permitirá a la empresa realizar inversiones en provecho de la empresa. De igual manera Ruiz y Torres, (2017) en su estudio relacionado al control de inventarios y su impacto en cuestiones financieras, en un caso particular como la empresa Begas Ingenieros S.A.C. mostró que el área de almacén es un área fundamental para la empresa ya que se encarga

de salvaguardar los materiales, herramientas y suministros, que representan para la empresa activos, indicando que los principales problemas que las empresas presentan son el registro y el control de estos bienes, esta situación se presenta por la falta de políticas y mecanismos de organización en los almacenes, así como la falta de capacitación del personal que desconoce de herramientas o acciones de control en el tema de inventarios.

Finalmente Vásquez, (2021) manifestó que la liquidez y el endeudamiento están íntimamente ligados, ya que guardan relaciones de correspondencia, especialmente en las empresas azucareras del Perú; este antecedente de estudio utilizo como metodología un alcance descriptivo-comparativo, ya que caracterizó ambos aspectos financieros y los comparo a través de ratios financieros, su diseño fue no experimental - transversal, utilizando como técnica la información contable y financiera de 4 empresas a través de sus estados financieros de manera longitudinal. Considerando un promedio de 16 estados, 4 por cada empresa, en base a ello se aplicaron ratios financieros para obtener resultados y analizarlos.

Las finanzas según Paez (2018) tienen que ver con el registro, clasificación de toda la información financiera de la empresa y como esta se emplea para tomar decisiones en cuanto al uso correcto del dinero, para las empresas las finanzas y los costos son su brazo derecho, de igual forma Bohoslavsky (2018) afirma que las finanzas son el conjunto de actividades que tienen que ver de manera directa e indirecta con la administración del dinero, las finanzas en un país se enfocan en analizar estas actividades a nivel de la economía de todo el país. Dentro de las finanzas el estudio de los costos es un punto relevante, entre ellos el Control de existencias que son todos los productos que una empresa tiene para vender. Para una empresa comercializadora las existencias son los productos que le compra a otras empresas y que almacena para revenderlos, el control de existencias significa organizar la forma en que una empresa registra, almacena, organiza y revisa sus existencias (Organización Internacional del Trabajo, 2016).

Para Pacheco (2019) el control de existencias es un sistema que contiene políticas y controles con los cuales se supervisan la cantidad y calidad de los inventarios, sobre todo delimitando que reabastecer, cuando reabastecer y en qué cantidad reabastecer. Según Garrido y Martínez (2017) en el campo financiero la gestión de inventario es para las mypes un aspecto sustancial, ya que representa

un aspecto que evidencia los activos de una empresa, siendo los inventarios el mayor activo en el balance de una empresa, por ende, los costos que se generan por los inventarios representan un rubro mayoritario que se logra visualizar en el estado de resultado.

Según Cardona et al, (2018) la gestión de inventarios tiene que ver con los pronósticos, definición de sistemas y políticas de gestión, sin embargo los problemas mayormente se presentan en aspectos de almacenamiento y de control de existencias, para ello es preciso establecer indicadores de control, los cuales variaran de acuerdo a las características de los inventarios así como los tipos, inventarios perpetuos, intermitentes, final, inicial, físico, mixto, tránsito, etc. Los inventarios más frecuentes en empresas comerciales están compuestos por el conjunto de mercancía y artículos terminados destinados para la venta y el tipo de inventario más frecuente es el inventario de tránsito. Para Durán (2012) el control de las existencias tiene un costo, el cual puede ser elevado, por el mantenimiento de estos, así como las reposiciones por pérdidas o daños, de igual forma los altos niveles de inventario implica que exista dinero e inversión inmovilizados que podrían ser utilizados en actividades más productivas.

Las dimensiones del control de existencias según la Organización Internacional del Trabajo, (2016) son: el registro de existencias, organización de existencias y revisión de existencias. El registro de existencias, consiste en los procedimientos escritos de la cantidad de existencias que ingresan y salen de una empresa, para Cardona et al, (2018) el registro es la etapa más importante del control de existencias, ya que este es el inicio del inventario y de la gestión de almacén. La organización de existencias consiste en su ubicación y las estrategias para promover su rotación, que como dice (Marin, 2018) esta dimensión tiene relación con las actividades que se llevan a cabo en el almacén y finalmente la revisión de existencias consiste en la constatación física de estas existencias, las conciliaciones y saneamientos si fuese el caso (Pacheco, 2019).

Existen muchas metodologías para mejorar el trabajo de registro, organización y control de inventarios, entre ellos el de Driven MRP, que según Paredes et al, (2022) es un método de gestión de inventarios utilizado a nivel mundial que se basa en la planificación y los componentes del sistema Lean, es un sistema no tradicional que reduce la incertidumbre en diversas acciones de

inventario y almacén, esta metodología inicia con la clasificación de los productos en el inventario, luego se implementa esta metodología basada en la planificación y el control de flujo de materiales, seguidamente se mide el posicionamiento estratégico del inventario. Existen también otras herramientas y tecnologías aplicadas al control de inventarios, como las que menciona Silva et al, (2022) por ejemplo los soportes tecnológicos como el ODK, que es una aplicación para el control de inventarios en base al sistema promedio ponderado, que ayuda al cálculo de bienes, ajustando la tendencia voluble del mercado.

Por otro lado, el endeudamiento, representa también un aspecto financiero muy importante, ya que tanto con la información de existencias y endeudamiento las empresas pueden tomar mejores decisiones. El endeudamiento para Vásquez, (2021) tiene que ver con el empleo de recursos provenientes de fuentes propias o de terceros, para subvencionar las actividades operativas habituales de la empresa, lo que comúnmente se denomina deuda.

El endeudamiento es la utilización de fondos ajenos a la empresa, con los cuales la empresa puede realizar sus actividades de forma normal, y puede asumir de manera responsable sus pagos periódicos, es un financiamiento de tipo reembolsable, es decir, que las obligaciones contraídas por las empresas o personas generan un compromiso de pago. El endeudamiento como parte de la estructura de capital es definida como el conjunto de obligaciones de corto y largo plazo (Vásquez Villanueva, 2021). Para Zambrano et al, (2021) el endeudamiento o apalancamiento, busca analizar el nivel de financiamiento a través de la deuda mostrando cual es el porcentaje de activos que una empresa ha financiado mediante terceros.

El endeudamiento tiene que ver con la estructura del capital, para Rodriguez (2011) ya que para financiar la inversión las empresas recurren a un endeudamiento propio o con terceros, la mezcla de la deuda y el patrimonio en una empresa representan una variable gerencial y su administración es un factor estratégico que posibilita el crecimiento y desarrollo de la empresa.

Para Barreto (2020) el análisis financiero de las empresas comerciales parte del análisis histórico de información financiera, entre ella el endeudamiento, la cual utiliza para las planeaciones de la empresa a corto, mediano y largo plazo. Dentro de los análisis financieros que una empresa comercial realiza, está el análisis de

rentabilidad, el análisis de riesgos y el análisis de utilización de fondos, el segundo: análisis de riesgos consiste en analizar el nivel de endeudamiento de las empresas y como estas pueden afrontar su nivel de deuda.

Siendo sus dimensiones el endeudamiento a corto plazo y endeudamiento a largo plazo. Según Bujato y Barrera (2019) existen situaciones que podían desincentivar la adquisición de deudas, entre ellos el tiempo de la deuda, cuanto más largo plazo tiene la deuda, las tasas de interés son mayores, lo cual es similar con el endeudamiento con proveedores, ya que dependiendo del tiempo que dure la deuda las tasas de interés serán mayores. Una estrategia relacionada a este aspecto es la teoría del Trade-Off, que consiste en realizar un mix en deudas de largo y corto plazo. Según Vega y Santillán (2018) estos cambios en la estructura del capital, entre la deuda a corto y largo plazo, así como la deuda con terceros o deudas con socios, le permiten a la empresa reajustar sus estrategias financieras y corporativas, sobre todo cuando son empresas grandes que necesitan mostrar comportamientos económicos y financieros estables en el mercado.

Según Dos Santos et al, (2011) la correcta gestión y administración de la deuda son un pilar clave para garantizar el éxito organizacional, revalorando el patrimonio y maximizando el recupero de la inversión. Para el análisis del endeudamiento según Suarez (2020) se pueden utilizar ratios financieros según el tipo de endeudamiento, para el endeudamiento a corto plazo, se puede utilizar $(\text{pasivo corriente} / \text{patrimonio neto})$ este índice permite conocer las deudas que debe asumir la empresa en un plazo menos a 12 meses y para el endeudamiento a largo plazo se puede utilizar $(\text{pasivo no corriente} / \text{patrimonio neto})$ que permite conocer las deudas de la empresa en un plazo mayor a 12 meses.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

La investigación fue de tipo aplicada, ya que este tipo de investigación como menciona Vara (2012) consiste en aplicar los conocimientos que se tienen de un área determinada buscando posibles soluciones para mejorar la problemática existente.

El diseño de investigación cuantitativo fue no experimental de tipo transversal, que, según Hernández y Mendoza, (2018) consiste en la no manipulación deliberada de las variables, es decir que se evaluarán sin someterlas a ningún experimento, y este estudio se realizará en una sola ocasión.

3.2. Variables y operacionalización

V1. Control de existencias: Según Pavon et al, (2019) el control de existencias o inventarios es el conjunto de métodos que tienen como finalidad prevenir riesgos y errores que se tienen en el manejo de los inventarios. A nivel operacional la Organización Internacional del Trabajo (2016) define el control de existencias como la supervisión de todos los productos que su negocio tiene en almacén. Las dimensiones del control de existencias son: el registro de existencias, organización de existencias y revisión de existencias

V2. Endeudamiento: Según Zambrano et al, (2021) el endeudamiento o apalancamiento es el porcentaje de activos que se han financiado mediante terceros. A nivel operacional el endeudamiento como parte de la estructura de capital es definida como el conjunto de obligaciones de corto y largo plazo (Vásquez Villanueva, 2021), siendo justamente sus dimensiones endeudamiento a corto plazo y endeudamiento a largo plazo.

3.3. Población, muestra y muestreo

Según Hernández y Mendoza (2018) la población es el conjunto de elementos, objetos, personas, etc. que representan el sujeto de estudio en una investigación, en la investigación se tuvo dos poblaciones, la primera población de estudio fue el total de información contable y financiera del ejercicio 2021 de la empresa Don José Representaciones SRLTDA y la segunda población fueron los trabajadores de la empresa de las áreas de logística, almacén y contabilidad.

La muestra, es un fragmento de la población que debe ser representativo (Hernández y Mendoza, 2018). En la investigación la primera muestra fue la

información contable y financiera específicamente del control de existencias y del endeudamiento (corriente y no corriente) de los 12 meses del ejercicio 2021. La segunda muestra fue representada por los 10 trabajadores del área de contabilidad, logística y almacén de la empresa.

El muestreo en ambos casos fue el muestreo no probabilístico por conveniencia ya que por la naturaleza del estudio se trabajó con la información contable y financiera, específicamente de dos rubros y del año 2021, y en el caso de los trabajadores, se trabajó con todos los trabajadores de contabilidad, logística y almacén.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Las técnicas que se utilizaron fueron, el análisis documental, el cual sirvió para analizar los documentos contables y financieros acerca de las existencias y el endeudamiento de la empresa, también se utilizó la técnica encuesta, para recoger información de los trabajadores del área de contabilidad de la empresa.

Los instrumentos son la ficha de análisis documental la cual será elaborada específicamente para recopilar la información contable y financiera y el cuestionario que fue utilizada para recoger información primaria de los trabajadores.

3.5. Procedimientos

La investigación se inició con la observación de la realidad problemática en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, posterior a ello se recopiló información para poder contextualizar la problemática y conocer con mayor precisión las variables de estudio. Después se elaboró los instrumentos de estudio los cuales se hicieron validar por expertos, y después se procesaron con el coeficiente de confiabilidad Alfa de Cronbach para medir si el instrumento es adecuado y estadísticamente es confiable, obteniendo el siguiente resultado.

Tabla 1

Estadística de fiabilidad

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
.711	14

Nota. Resultado analizado con SPSS

Los datos de la muestra de estudio arrojaron un coeficiente de 0.711, el cual se encuentra en el intervalo de 0.7 a 0.8, que significa que el instrumento es aceptable y confiable, por ende, es pertinente su aplicación.

Posterior a ello los instrumentos se aplicaron de forma integral y con ello se obtuvieron resultados que se analizaron e interpretaron tanto en el software estadístico SPSS así como en el programa Microsoft Excel, luego se plasmó la discusión confrontando los resultados de la investigación con los resultados de otros antecedentes de investigación, finalmente se elaboró conclusiones y recomendaciones.

3.6. Método de análisis de datos

El método de análisis según Bernal (2010) tiene que ver con la metodología o la forma en cómo se investigará, en este caso particular se utilizó el método analítico, que consiste en descomponer la información de las variables de estudio, en partes más pequeñas para mejorar su estudio, es decir analizarlas al detalle, esto se procesó en el Microsoft Excel y en el Microsoft Word.

3.7. Aspectos éticos

La investigación se desarrolló bajo criterios éticos, es por ello que se tomó en cuenta en todo momento en la realización de la investigación el Código de Ética de la Universidad Cesar Vallejo, así como los lineamientos de las guías de formulación y elaboración de trabajos de investigación de la Universidad, y el estilo de redacción APA séptima edición reconociendo la autoría de todos los autores citados.

Dentro de estos parámetros para garantizar la calidad ética de la investigación, se tomó en cuenta el análisis de confiabilidad del instrumento, de igual forma se utilizó la información de manera confidencial, salvaguardando la seguridad de la información y solo develando aquellos aspectos que el gerente de la empresa autorizó, es porque se adjunta en los anexos de la tesis, la carta de autorización respectiva.

IV. RESULTADOS

Una vez aplicados los instrumentos en los datos financieros extraídos del software Prisma, se procedió a interpretar los resultados, partiendo del análisis de confiabilidad, la prueba de normalidad y finalmente el análisis descriptivo e inferencial.

4.1. Prueba de normalidad

La prueba de normalidad se utilizó para determinar si los datos obtenidos tienen una distribución normal, y en base a ello que tipo de estadística se podría utilizar, estadística paramétrica y no paramétrica.

Al ser la muestra 12 (12 meses del año 2021) y ser menor a 50, se utilizó la prueba de normalidad Shapiro-Wilks. Para ello se plantearon las siguientes hipótesis:

H0: Los datos tienen una distribución normal.

H1: Los datos no tienen una distribución normal.

Tabla 2

Prueba de normalidad Shapiro Wilks

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Control de existencias	.927	12	.000346
Endeudamiento	.944	12	.0000553

Nota. Resultado analizado con SPSS

Una vez aplicada esta prueba de normalidad, el p-valor obtenido se analizó bajo el siguiente criterio de decisión

Si $p < 0,05$ rechazamos la H0 y aceptamos la H1.

Si $p \geq 0,05$ aceptamos H0 y rechazamos la H1

Interpretación: Con la prueba de normalidad se halló un valor p de 0.346 para “Control de existencias” y de 0.553 para “Endeudamiento”, el cual es mayor a 0.05 por ende se acepta la H₀ y se rechaza la H₁, este resultado demuestra que los datos tienen una distribución normal, por ello que se utilizó la estadística paramétrica a través del Coeficiente de Pearson, los resultados de este coeficiente se analizarán en la estadística inferencial

4.2. Estadística descriptiva

Estos resultados a continuación describen la información financiera de la empresa bajo los indicadores propuestos en la investigación en el año 2021, así como la percepción de los trabajadores de las áreas de Contabilidad, Logística y Almacén en cuanto al control de existencias y cada una de sus dimensiones (Registro de existencias, organización de existencias y revisión de existencias).

Control de existencias

En cuanto al Registro de Existencias, la empresa utiliza el software Prisma para registrar las entradas y salidas a almacén, la percepción de los trabajadores de las áreas de Contabilidad, Logística y Almacén con respecto a esta dimensión es la siguiente:

Tabla 3

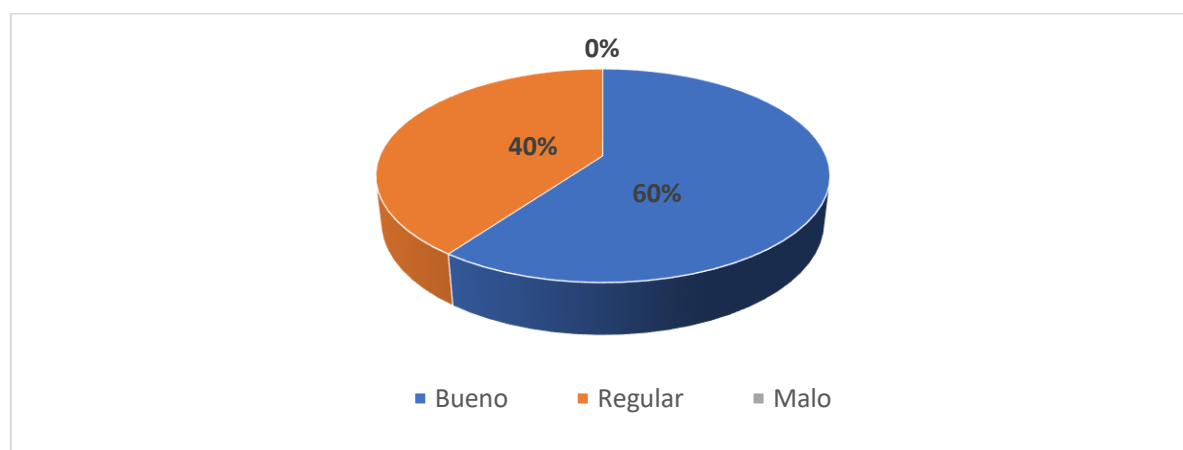
Registro de existencias

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Bueno	6	60%	60%
Regular	4	40%	100%
Malo	0	0%	100%
	10	100%	

Nota. Resultado basado en las encuestas

Figura 1

Registro de existencias



Nota. Resultado basado en las encuestas

Interpretación: Del 100% de trabajadores encuestados el 60% manifestó que el registro de existencias en el software Prisma es bueno, y 40% manifestó que

es regular, ello se debe a que al usar un sistema de información el trabajo de registro es más ágil y eficiente.

Los ingresos y salidas de existencias en el software Prisma en el año 2021 fue como sigue:

Tabla 4

Ingresos de almacén 2021 compras

Ingresos de almacén		
Compras		
Enero	S/	776,261.83
Febrero	S/	504,726.66
Marzo	S/	774,009.30
Abril	S/	617,439.53
Mayo	S/	814,890.64
Junio	S/	832,288.68
Julio	S/	756,887.32
Agosto	S/	988,316.03
Setiembre	S/	758,506.22
Octubre	S/	766,477.25
Noviembre	S/	933,255.18
Diciembre	S/	599,699.22

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: Las compras que realizó la empresa Don José Representaciones SRLTDA en los 12 meses del año 2021, fluctúan entre los S/500,000.00 soles a S/1,000.000.00 soles, cabe mencionar que estas compras dependen en gran medida de los niveles de stock, así como los pedidos de los clientes y demanda de mercado. Siendo los meses con mayor nivel de compras los meses de agosto y noviembre, ya que en el mes de agosto hay un reabastecimiento por las ventas de julio y en el caso de noviembre se busca tener mayores niveles de stock para la campaña navideña de diciembre.

Tabla 5

Salidas de almacén 2021 – ventas

Salidas de almacén		
Ventas		
Enero	S/	843,045.66
Febrero	S/	719,595.65
Marzo	S/	845,515.63
Abril	S/	795,477.90
Mayo	S/	790,009.30

Junio	S/	850,686.78
Julio	S/	816,492.07
Agosto	S/	915,991.96
Setiembre	S/	927,423.48
Octubre	S/	947,129.13
Noviembre	S/	903,602.88
Diciembre	S/	999,543.96

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: Las salidas de almacén están representadas por las ventas de la empresa, siendo los meses con mayores niveles de ventas desde agosto a diciembre del año 2021, este hecho se debe en gran medida a las acciones de reactivación económica por el gobierno y la normalización comercial de muchos de los clientes a los que atiende la empresa.

La organización de las existencias en la empresa Don José Representaciones SRLTDA tiene que ver con la disposición y resguardo de los bienes el tiempo que dure su custodia, la percepción de los trabajadores de las áreas de Contabilidad, Logística y Almacén con respecto a esta dimensión es la siguiente:

Tabla 6

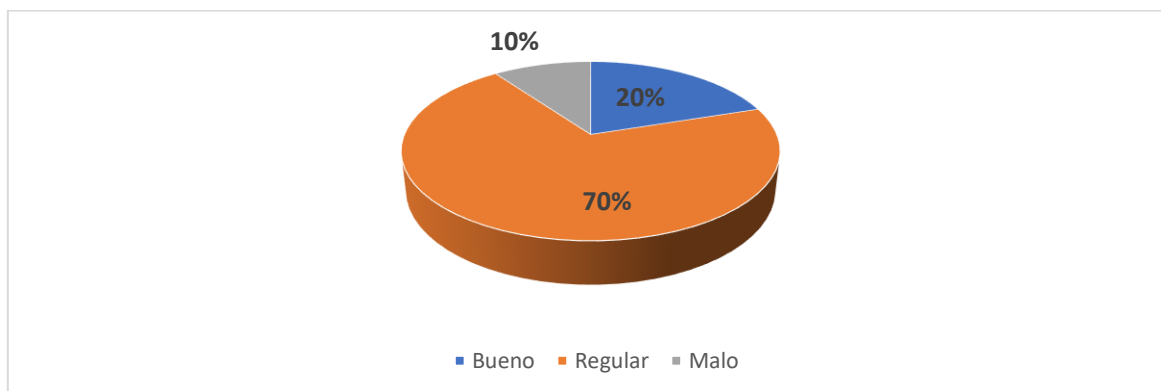
Organización de existencias

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Bueno	2	20%	20%
Regular	7	70%	90%
Malo	1	10%	100%
	10	100%	

Nota. Resultado basado en las encuestas

Figura 2

Organización de existencias



Nota. Resultado basado en las encuestas

Interpretación: Del total de encuestados, el 20% indica que la organización de existencias es buena, el 70% manifiesta que es regular y el 10% indicó que la organización de existencias es mala, este resultado es coherente con las inconsistencias que se presentan en el almacenamiento.

La información del software Prisma con respecto a la organización de existencias es la siguiente:

Tabla 7

Cantidad de líneas de productos en almacén 2021

Codificación del registro	
Cantidad de productos en almacén	
Enero	19
Febrero	20
Marzo	19
Abril	20
Mayo	21
Junio	21
Julio	24
Agosto	21
Setiembre	23
Octubre	23
Noviembre	24
Diciembre	24

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: Las líneas de productos corresponden a los proveedores con los que cuenta Don José Representaciones SRLTDA, estas líneas de productos varían de acuerdo a la oferta que alcanzan los proveedores, sin embargo, hay líneas que mantienen una demanda constante por parte de los clientes, por ende, su compra es recurrente, los meses de agosto a diciembre son los meses con más líneas de productos, lo cual es coherente con las compras realizadas por la empresa.

Tabla 8

Existencias mensuales de almacén en el 2021

Niveles de stock	
Existencias 2021	
Enero	S/ 1,004,498.92

Febrero	S/	875,487.42
Marzo	S/	945,166.06
Abril	S/	883,257.42
Mayo	S/	984,844.60
Junio	S/	1,127,461.37
Julio	S/	1,227,746.74
Agosto	S/	1,396,348.09
Setiembre	S/	1,363,666.37
Octubre	S/	1,352,482.84
Noviembre	S/	1,471,024.36
Diciembre	S/	1,227,067.65

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: Las existencias representan el valor del almacén, calculado en base a los productos que se encuentran almacenados por el costo de adquisición de cada uno de ellos, el software Prisma realiza los cálculos de ingresos y salidas, mediante en mecanismo de inventario de “promedio ponderado”. Los meses con mayores niveles de existencias son los meses de julio a diciembre, ello porque el movimiento comercial de la empresa se empezó a normalidad y muchos de los clientes volvieron ha realizar sus pedidos en proporciones mayores.

En cuanto a la revisión de existencias, los trabajadores encuestados de las áreas de Contabilidad, Logística y Almacén se pronunciaron con respecto a los inventarios físicos, las conciliaciones y los saneamientos que se realizan a las existencias, mostrando su percepción de la siguiente manera:

Tabla 9

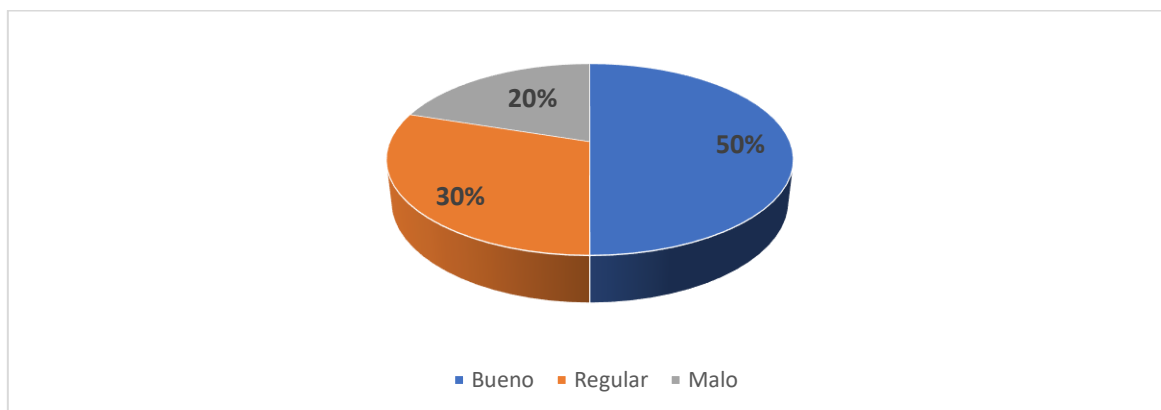
Revisión de existencias

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Bueno	5	50%	50%
Regular	3	30%	80%
Malo	2	20%	100%
	10	100%	

Nota. Resultado basado en las encuestas

Figura 3

Revisión de existencias



Nota. Resultado basado en las encuestas

Interpretación: Del total de encuestados el 50% de los trabajadores indicaron que la revisión de existencias es regular, el 30% indicaron que la revisión es buena y un 20% manifestó que la revisión de existencias es mala, ello porque los encuestados mencionaron que en la empresa no se realiza inventarios físicos generales y que son poco eficientes las conciliaciones y saneamientos de productos por categoría.

La información obtenida del software Prisma permitió corroborar las acciones que la empresa Don José Representaciones SRLTDA con respecto a la revisión de existencias, la información se presenta como sigue:

Tabla 10

Inventarios, conciliaciones y saneamientos de almacén en el 2021

Inventarios, conciliaciones y saneamientos de almacén			
	Cantidad de inventarios físicos	Cantidad de conciliaciones	Cantidad de saneamientos
Enero	15	15	12
Febrero	12	12	10
Marzo	14	14	12
Abril	13	13	12
Mayo	16	16	12
Junio	16	16	14
Julio	15	15	14

Agosto	17	17	16
Setiembre	16	16	14
Octubre	16	16	15
Noviembre	17	17	15
Diciembre	15	15	13

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: La empresa Don José Representaciones SRLTDA, no realiza inventarios físicos de almacén en su totalidad, ya que, por la naturaleza del negocio, no se tiene inmovilizada la mercadería ningún día de la semana lo que imposibilita realizar un inventario total, sin embargo, durante el mes, de acuerdo a inconsistencias al momento de atender los pedidos, se realizan inventarios por línea de producto.

Figura 4.

Reporte de almacén

Prov. 9999-Alicorp S.A.A.			
Ln 0000-Alicorp Consumo			
Cat 0000-Aceites			
312000	Aceite vegetal Norcheff*1L*12	UND	113
312500	Aceite vegetal Tria*1L*12	UND	202
Cat 0000-Conservas			
320200	Filete de atún Nicolini 170 grs*48Lta	UND	16
320201	Trozos de atún Nicolini*170 grs*48Lta	UND	129
320202	Grated de atún Nicolini*170grs*48Lta	UND	969

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022). Revisar el anexo 04.

Estos inventarios se derivan en una conciliación, donde se hace el análisis de sobrantes y faltantes por categoría de producto y finalmente dependiendo de la situación se hacen los saneamientos, pues en algunos casos si se pueden subsanar las diferencias, como cuando existió un error al momento de ingresar los pedidos, sin embargo, no es así en todos los casos, ya que, si existe una inconsistencia que no se puede justificar, se procede a las sanciones respectivas al personal de almacén.

Los meses con mayores inventarios físicos y conciliaciones, fueron los meses de agosto y noviembre, sin embargo, como se puede apreciar en todos los meses, la cantidad de saneamientos no coinciden con la cantidad de ocasiones que se realizaron inventarios físicos

Endeudamiento

Tabla 11

Cantidad de proveedores en el 2021

Deudas de proveedores	
Cantidad de proveedores	
Enero	19
Febrero	20
Marzo	19
Abril	20
Mayo	21
Junio	21
Julio	24
Agosto	21
Setiembre	23
Octubre	23
Noviembre	24
Diciembre	24

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: Los proveedores de la empresa Don José Representaciones SRLTDA, son los mismos correspondientes a las líneas de producto, siendo sus principales proveedores Alicorp S.A.A, Nestle Perú S.A, Bodegas y Viñedos Tabernero SAC, Confiteca del Perú S.A, entre otros. Los meses con mayor cantidad de proveedores son los meses de julio, noviembre y diciembre, por las campañas de fiesta patrias y navidad respectivamente.

Tabla 12

Cantidad de acreedores en el 2021

Acreedores diversos	
Cantidad de acreedores	
Enero	9
Febrero	9
Marzo	9
Abril	9
Mayo	9
Junio	9
Julio	9
Agosto	9
Setiembre	9
Octubre	9
Noviembre	9
Diciembre	9

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: Los acreedores de la empresa están conformados por otras empresas o personas naturales que le prestan servicios a la empresa Don José Representaciones SRLTDA y que no son proveedores, entre ellos Mapfre Perú Compañía de Seguros y Reaseguros S.A, Rímac S.A., los propietarios de los locales (pago de alquileres), los talleres mecánicos que reparan las unidades vehiculares de reparto, las empresas de repuestos vehiculares, entre otros. Siendo un total de 9 de manera mensual.

Tabla 13

Cuentas por pagar a corto plazo en el 2021

Cuentas por pagar a corto plazo		
Deudas a 30 días o menos de 30 días		
Enero	S/	496,807.57
Febrero	S/	323,025.06
Marzo	S/	495,365.95
Abril	S/	395,161.30
Mayo	S/	521,530.01
Junio	S/	532,664.76
Julio	S/	484,407.88
Agosto	S/	632,522.26
Setiembre	S/	485,443.98
Octubre	S/	490,545.44
Noviembre	S/	597,283.32
Diciembre	S/	383,807.50

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: Si bien la literatura contempla una deuda a corto plazo la que es menor a un año, para cuestiones de la investigación, se consideró en este ítem, los pagos proveedores a 30 días o menos de 30 días. Bajo este criterio los meses con menores niveles de deuda fueron los meses de febrero, diciembre y marzo; y los meses con mayores niveles de deuda fueron los meses de agosto, noviembre y junio. Estas deudas a corto plazo representan para la empresa una urgencia de pago, ya que deben pagarse en un menor tiempo, y normalmente son los productos de tienen mayor rotación de inventarios, es decir de mayor salida.

Tabla 14*Cuentas por pagar a largo plazo en el 2021*

Cuentas por pagar a largo plazo		
Deudas a 45 y 60 días		
Enero	S/	279,454.26
Febrero	S/	181,701.60
Marzo	S/	278,643.35
Abril	S/	222,278.23
Mayo	S/	293,360.63
Junio	S/	299,623.92
Julio	S/	272,479.44
Agosto	S/	355,793.77
Setiembre	S/	273,062.24
Octubre	S/	275,931.81
Noviembre	S/	335,971.86
Diciembre	S/	215,891.72

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: En cuanto a las deudas a largo plazo, si bien según la literatura estas son las deudas mayores a un año, para criterios de la investigación están representadas por las deudas a 45 y 60 días, siendo los meses con menores niveles de deudas, los meses de febrero, diciembre y abril; y los meses con mayor deuda, los meses de agosto, noviembre y junio.

Si bien estas son deudas que presentan tiempos más holgados, estas deben programarse de forma ordenada en el libro bancos, ya que estos compromisos deben honrarse en sus fechas y no pueden originar sobregiros en los bancos.

Tabla 15*Deudas con entidades financieras en el 2021*

Deudas con entidades financieras	
Créditos	
Enero	1
Febrero	1
Marzo	1
Abril	1
Mayo	1
Junio	1
Julio	1
Agosto	1
Setiembre	1

Octubre	1
Noviembre	1
Diciembre	1

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: La empresa Don José Representaciones SRLTDA solo tiene una deuda financiera obtenida el año 2020, mediante un crédito Reactiva Perú, la cual se viene pagando de forma puntual, cabe mencionar que este crédito Reactiva Perú tuvo una tasa de interés inferior a la que normalmente maneja el mercado financiero.

Tabla 16

Patrimonio neto en el 2021

	Patrimonio neto	
	Patrimonio neto	
Enero	S/	2,637,739.60
Febrero	S/	2,637,739.60
Marzo	S/	2,637,739.60
Abril	S/	2,637,739.60
Mayo	S/	2,637,739.60
Junio	S/	2,637,739.60
Julio	S/	2,637,739.60
Agosto	S/	2,637,739.60
Setiembre	S/	2,637,739.60
Octubre	S/	2,637,739.60
Noviembre	S/	2,637,739.60
Diciembre	S/	2,637,739.60

Nota. Datos obtenidos del software Prisma (2022).

Interpretación: En cuanto a la información de patrimonio neto, también es estable en el año 2021, porque durante el año no se realizó ninguna compra de inmuebles o muebles, ni se incrementó el capital. El patrimonio de la empresa este compuesto por los vehículos que cuenta para el reparto y atención, así como el capital, resultados acumulados y resultados del ejercicio.

4.3. Estadística inferencial

Hipótesis General: La relación entre el control de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021

Tabla 17

Relación entre control de existencias y endeudamiento

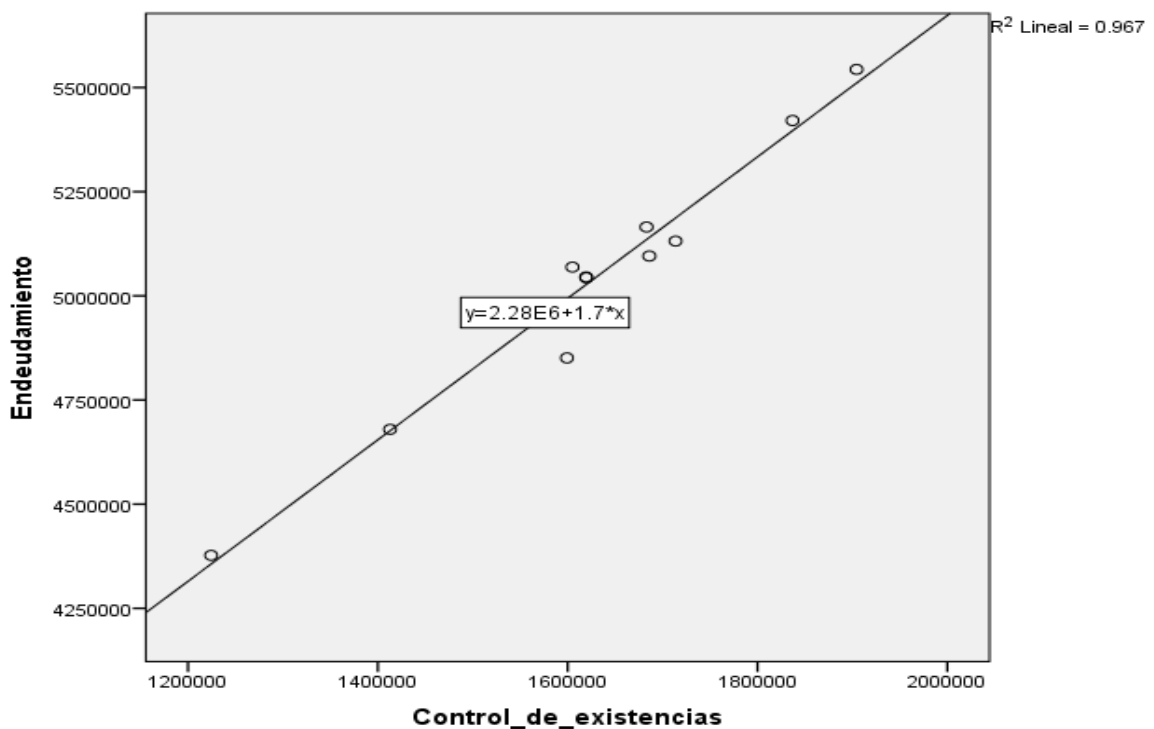
		Control de existencias	Endeudamiento
Control de existencias	Correlación de Pearson	1	.983**
	Sig. (bilateral)		.000
	N	12	12
Endeudamiento	Correlación de Pearson	.983**	1
	Sig. (bilateral)	.000	
	N	12	12

Nota. Datos procesados con el SPSS.

Interpretación: Según los resultados obtenidos con el coeficiente de Pearson, se obtuvo un valor de relación de 0.983, que, según los baremos de interpretación, significa que la relación de las variables es positiva, directa y muy fuerte.

Figura 1

Relación entre control de existencias y endeudamiento



Nota. Datos procesados con el SPSS.

Interpretación: Como se aprecia en la figura la curva entre los ejes de las variables control de existencias y endeudamiento es positivo y es directamente proporcional. Lo que implica que ambas variables se relacionan

Hipótesis Específica 1: La relación entre el registro de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021.

Tabla 18

Relación entre el registro de existencias y endeudamiento

		Registro de existencias	Endeudamiento
Registro de existencias	Correlación de Pearson	1	.983**
	Sig. (bilateral)		.000
	N	12	12
Endeudamiento	Correlación de Pearson	.983**	1
	Sig. (bilateral)	.000	
	N	12	12

Nota. Datos procesados con el SPSS.

Interpretación: En la tabla se observa que la relación entre el registro de existencias y el endeudamiento es de 0.983 que, según los baremos de interpretación, significa que la relación de las variables es positiva, directa y muy fuerte. Ello implica que cuando se realizan los registros de manera adecuada y oportuna esto presenta un efecto positivo y directo en el endeudamiento, en el manejo y administración de las deudas que la empresa tiene.

Hipótesis Específica 2: La relación entre la organización de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021.

Tabla 19

Relación entre organización de existencias y endeudamiento

		Niveles de stock	Endeudamiento
Niveles de stock	Correlación de Pearson	1	.733**
	Sig. (bilateral)		.007
	N	12	12
Endeudamiento	Correlación de Pearson	.733**	1

Sig. (bilateral)	.007	
N	12	12

Nota. Datos procesados con el SPSS.

Interpretación: En la tabla se observa que la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento es de 0.733 que, según los baremos de interpretación, significa que la relación de las variables es positiva, directa y considerable. Ello implica que cuando se realiza la organización de existencias a través del manejo interno de las existencias esta tiene un efecto positivo y directo en el endeudamiento de la empresa y esto es coherente, pues en base al stock de existencias la empresa realiza mayores o menores pedidos a sus proveedores y por ende asume mayor o menor endeudamiento.

Hipótesis Específica 3: La relación entre el registro de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021

Tabla 20

Relación entre la revisión de existencias y endeudamiento

		Revisión de existencias	Endeudamiento
	Correlación de Pearson	1	.933**
Revisión de existencias	Sig. (bilateral)		.000
	N	12	12
	Correlación de Pearson	.933**	1
Endeudamiento	Sig. (bilateral)	.000	
	N	12	12

Nota. Datos procesados con el SPSS.

Interpretación: En la tabla se observa que la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento es de 0.933 que, según los baremos de interpretación, significa que la relación de las variables es positiva, directa y muy fuerte. Ello implica que las acciones de revisión como la toma de inventarios, las conciliaciones y los saneamientos tienen un efecto positivo en el endeudamiento de la empresa, esto ya que, si se tiene un mejor control de las existencias a través de estas revisiones el endeudamiento que se asuma producto de los pedidos a los proveedores será directamente proporcional a estos pedidos.

V. DISCUSIÓN

Los resultados obtenidos en la investigación permitieron corroborar las hipótesis de estudio, es así que con respecto a la hipótesis general: La relación entre el control de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, se obtuvo con un p-valor de 0.000 que este era menor a 0.05 lo que permitió validar la hipótesis, es decir que efectivamente hay una relación positiva entre el control de existencias y el endeudamiento. Este resultado es coherente con el resultado de la investigación de Rugel Zuñiga (2017) que en su estudio titulado “El nivel de rotación de inventario y su efecto en el endeudamiento, para ello analizó la información documental y contable de la empresa Tecniglass SA” donde se mostró que un indicador relacionado al control de inventarios efectivamente se relaciona con el endeudamiento de una empresa.

En cuanto a la hipótesis específica 1, la relación entre el registro de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, una vez analizados e interpretados los resultados se llegó a corroborar que efectivamente existe una relación positiva entre el registro de existencias y el endeudamiento, ya que se obtuvo un p-valor de 0.000 que al ser menor de 0.05, se acepta la hipótesis alternativa que afirma la relación. Este resultado es coherente con los resultados de la investigación de Serna et al, (2018) cuyo estudio fue proponer un sistema de control de inventarios resaltando las acciones de registro en un banco de datos así como fichas de registro, es decir que en esta investigación se puso atención en los efectos registro de inventarios y en base a ellos se realizó la propuesta, resaltando que estas mejoras lograban mejores indicadores financieros entre ellos el endeudamiento y la rentabilidad.

La hipótesis específica 2, la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, se corroboró ya que se obtuvo un p-valor de 0.007 que es menor a 0.05, por ende, se afirma que la organización de existencias tiene relación positiva con el endeudamiento, este resultado tiene similitudes con el Mujica de Mantilla

(2022) cuyo trabajo cuantitativo, no experimental, analítico e inductivo, concluyó que la rotación de inventarios es decir la movilización de sus existencias, influyen de manera directa, positiva y alta en la rentabilidad y el endeudamiento de la empresa Petrovalmi de Coishco. Se puede considerar que este resultado ratifica que el como se organizan las existencias en una empresa influye en los resultados financieros de la misma.

En cuanto a la hipótesis específica 3, la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, se afirma que existe una relación positiva entre la revisión de existencias y el endeudamiento, ya que se obtuvo un p-valor de 0.000 que es menor a 0.05. Este resultado es similar al de Ruiz y Torres, (2017) en su estudio relacionado al control de inventarios y su impacto en cuestiones financieras, en un caso particular como la empresa Begas Ingenieros S.A.C. donde se reafirma que las acciones de inventario mejoran los resultados financieros de la empresa, esto incluye los inventarios físicos, las conciliaciones y saneamientos.

Dentro de los hallazgos más importantes se tienen los relacionados a la información financiera de la empresa, donde se plasma que las existencias de la empresa en el año 2021 fueron altas en los meses de julio a diciembre, alcanzando los S/.1,471,024.36 soles en el mes con mayor nivel de existencias. Es importante resaltar que el software Prisma es un apoyo fundamental para mejorar no solo el control de existencias sino también los indicadores financieros.

VI. CONCLUSIONES

- a. Se concluye que la relación entre el control de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021 es positivo, directo y muy significativo ya que el nivel de correlación de Pearson es de 0.983, y el p-valor es de 0.000 que permite afirmar la relación entre ambas variables, ello significa que el control de las existencias ayudan en gran medida a las finanzas en la empresa sobre todo en lo ligado al control del endeudamiento, tanto a corto como a largo plazo.
- b. La relación entre el registro de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, es positiva, directa y muy significativa, ya que se obtuvo un nivel de relación de 0.983 y el p-valor es de 0.000 que afirma que el registro de existencias, entradas y salidas se relaciona con el endeudamiento a corto y largo plazo, sobre todo entendiendo que un correcto registro permite cumplir con las obligaciones con sus proveedores.
- c. Se concluye que la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, es positivo, directo y considerable ya que se obtuvo un nivel de correlación de Pearson de 0.733, el p-valor de 0.07 permite afirmar que existe relación entre la organización de las existencias y el endeudamiento, sobre todo aquella relacionada a la administración física de las existencias.
- d. Finalmente se concluye que la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021, es de 0.933 que permite ver una relación positiva, directa y muy significativa, de igual forma se obtuvo un p-valor de 0.000 que permite afirmar la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento, resaltando que las acciones de inventario, conciliación y saneamientos se relacionan con las deudas a corto y largo plazo.

VII. RECOMENDACIONES

- a. Se recomienda a los propietarios de la empresa Don José Representaciones SRLTDA, familia De la Barra Aguirre, que tomen acciones para llevar a cabo un mejor manejo de sus existencias, sobre todo considerando que este aspecto permitirá no hacer pedidos de mercadería innecesarios, evitar los vencimientos y tener en general mejores resultados financieros para la empresa.
- b. Se recomienda al Gerente de la empresa Don José Representaciones SRLTDA, que invierta en la capacitación de personal para mejorar la fase de registro de existencias, y con ello evitar inconsistencias con las mercaderías físicas, si bien se tiene un Software Prisma, este debe ser correctamente manejado por los trabajadores.
- c. Se recomienda a la administración de la empresa Don José Representaciones SRLTDA, que realice mayores acciones de control en la codificación de los productos, así como de los niveles de stock para evitar que el área de compras realice pedidos innecesarios o pedidos de mercadería que no tiene mucha salida a nivel comercial.
- d. Se recomienda a la administración de la empresa Don José Representaciones SRLTDA, que se realice las revisiones de existencias de manera periódica, así como un inventario físico completo mínimamente una vez al año para corregir los sobrantes y faltantes y por ende realizar el saneamiento que implica las correcciones del caso a los inventarios.

REFERENCIAS

- Banco Mundial. (2019). *Publicado en Blog de Datos*. Obtenido de <https://blogs.worldbank.org/es/opendata/Estad%C3%ADsticas-de-la-deuda-internacional-de-2020#:~:text=7->, Los saldos de la deuda externa de los países de, la deuda internacional de 2020).
- Barreto, N. (2020). Financial Analysis: Substantial factor for decision making in a business sector company. *Universidad y Sociedad*, 129-134. Obtenido de http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S2218-36202020000300129&script=sci_abstract&tlng=en
- Bernal, C. (2010). *Metodología de la investigación. Administración, economía, humanidades y ciencias sociales. tercera edición*. Mexico: Pearson.
- Bohoslavsky, J. (2018). Economía y finanzas en Panamá: Una imperativa evocación a los derechos humanos. *Anuario de Estudios Centroamericanos*. Obtenido de https://www.scielo.sa.cr/scielo.php?pid=S2215-41752018000100463&script=sci_abstract&tlng=es
- Bujato, C., & Barrera, K. (2019). INDEBTEDNESS OF SMES OF THE METALWORKING SECTOR. *Dimensión empresarial*, 17-32. Obtenido de http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S1692-85632019000100115
- Cardona, J., Orejuela, J., & Rojas, C. (2018). Gestión de inventario y almacenamiento de materias primas en el sector de alimentos concentrados. *Revista EIA*, 195-212.
- Cardona, J., Orejuela, J., & Rojas, C. (2018). Gestión de inventario y almacenamiento de materias primas en el sector de alimentos concentrados. *Revista EIA*, 195-208. Obtenido de http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S1794-12372018000200195&lng=en&nrm=iso&tlng=es

- Congreso de la República. (2006). *Ley general del Sistema Nacional de Contabilidad*. Lima.
- Cruzado, E., Coz, M., & Bailón, J. (2017). Explanatory factors in the indebtedness of mining sector companies listed on the Lima Stock Exchange during the period 2012-2015. *Revista Valor Contable*, 4(1), 43 - 54. Obtenido de https://revistas.upeu.edu.pe/index.php/ri_vc/article/view/1239/1727
- Díaz, H., Sosa, M., & Cabello, A. (2019). Determinantes del endeudamiento de los hogares en México: un análisis con redes neuronales. *Problemas del desarrollo*, 50(199), 115-140. Obtenido de https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-70362019000400115
- Dos Santos, E., Dos Santos, J., & Araújo, M. (2011). Conselho de Administração: uma análise da influência nos níveis de endividamento. *Gestão y Negocios*. Obtenido de <https://www.scielo.br/j/rbgn/a/8MrVnxxV3G5d4wcrSNNgdmp/abstract/?lang=pt>
- Durán, Y. (2012). Administración del inventario: elemento clave para la optimización de las utilidades en las empresas. *Vision General*, 55-78.
- Durán, Y. (2012). Administración del inventario: elemento clave para la optimización de las utilidades en las empresas. *Visión Gerencial*, 55-78. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/4655/465545892008.pdf>
- Flamarique, S. (2018). *Gestión de existencias en el almacén*. Bogotá: Marge Books. Obtenido de <https://www.marcialpons.es/libros/gestion-de-existencias-en-el-almacen/9788417313753/>
- Garrido, I., & Martínez, M. (2017). Inventory management as a strategic. *Negotium*, 109-129. Obtenido de <http://revistanegotium.org/pdf/37/art6.pdf>
- Hernández Sampieri, R., & Mendoza Torres, C. (2018). *Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. Mexico: Mc Graw Hill.

Instituto Nacional de Estadística e Informática . (2018). *Ratios de Endeudamiento*.
Obtenido de https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitales/Est/Lib0932/cap09.pdf

Instituto Nacional de Estadística e Informática. (2018). *Actividad comercial aumentó 1,61% en junio de 2018 y acumuló 14 meses de crecimiento consecutivo*.
Obtenido de <https://m.inei.gob.pe/prensa/noticias/actividad-comercial-aumento-161-en-junio-de-2018-y-acumulo-14-meses-de-crecimiento-consecutivo-10916/>

Jara Quevedo, G., Sánchez Giler, S., Bucaram Leverone, R., & García Regalado, J. (2018). Análisis de indicadores de rentabilidad de la pequeña banca privada en el Ecuador a partir de la dolarización. *Compendium*, 54-76.

Marín, L. (2018). Gestión de almacenes para el fortalecimiento de la administración de inventarios. *ESPOCH*, 1-13. Obtenido de https://repositorio.upla.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12848/2551/T037_41486914_T.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Mujica de Mantilla, J. T. (2022). Rentabilidad del Grifo Petrovalmi de Coishco – Ancash período 2019 al 2021 y su efectación por los niveles de rotación de inventarios y de endeudamiento. (*Tesis de posgrado*). Universidad Cesar vallejo, Perú. Obtenido de <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/87546>

Organización Internacional del Trabajo. (2016). *Mejore su negocio. Compras y control de existencias*. Ginebra: Departamento de Empresas de la Oficina Internacional del Trabajo. Obtenido de https://www.ilo.org/empent/areas/start-and-improve-your-business/WCMS_553922/lang--es/index.htm

Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos. (2022). *OCDE*. Obtenido de <https://www.oecd.org/centrodemexico/estadisticas/>

- Pacheco, D. (2019). Gestión de inventario en empresas Distribuidoras de materia prima del sector pandero en el estado Zulia. *Enfoques*, 188-201. Obtenido de <https://www.redalyc.org/journal/6219/621968032003/html/>
- Paez, R. (2018). Grado de importancia de las finanzas y costos en el sector empresarial. *Industrial Data*, 101-110. Obtenido de <https://www.redalyc.org/journal/816/81658967014/html/>
- Paredes Rodriguez, A., Jaramillo, K., & Jaramillo, J. (2022). Simulación de una política de inventario basada en la metodología Demand Driven MRP desde un enfoque de redes de Petri. *Ingenieria*, 27(1).
- Paredes, A., Chud-Pantoja, V., & Osorio-Gomez, J. (2019). Fuzzy Multi-criteria Inventory Control System for Spare Parts. *Scientia Et Technica*, 24(4), 595-603. Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7248556>
- Pavon Sierra, D., Villa Andrade, L., & Rueda Manzano, M. (2019). Control interno de inventario como recurso competitivo en una PyME de Guayaquil. *Revista Venezolana de Gerencia*, 860-870. Obtenido de <https://www.redalyc.org/journal/290/29060499014/html/>
- Raditya Tantra, A., Ari Ani, D., & Dwi Jayanti, F. (2021). The effect of ROA, ROE and ROI on company value. *The accounting Journal of BINANIAGA*, 137-152.
- Rodriguez, A. (2011). Teoría de la estructura de capital y su impacto en la toma de decisiones de inversión y financiamiento. *Visión Gerencial*, 188-206. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/4655/465545890014.pdf>
- Rugel Zuñiga, C. A. (2017). Rotación del inventario y su impacto en el endeudamiento. (*Tesis de pregrado*). Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil, Guayaquil. Obtenido de <https://www.bibliotecasdelecuador.com/Record/oai:localhost:44000-2014>
- Ruiz Davila, R. J., & Torres Davila, C. V. (2017). Mejorar el control de inventarios y su incidencia en la gestión financiera de la empresa Begas Ingenieros SAC. (*Tesis de pregrado*). Universidad Peruana de las Americas, Perú. Obtenido de <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/186>

- Serna, J., Gonzalez, L., & Aristizabal, A. (2018). Sistema de control de inventario. (*Tesis de pregrado*). Instituto Universitario Tecnológico de Antioquia, Medellín. Obtenido de <https://dspace.tdea.edu.co/bitstream/handle/tda/375/SISTEMA%20DE%20CONTROL%20DE%20INVENTARIO.pdf;jsessionid=1CF1E396C7208DBA292CF5E07F329884?sequence=1>
- Silva, N., Peña, D., Navas, G., & Kaiser, G. (2022). Las nuevas tecnologías aplicadas al control de inventarios en la Cruz Roja de Pastaza. *Dilemas contemporáneos: educación, política y valores*, 9(1). Obtenido de https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S2007-78902021000800115&script=sci_abstract
- Statista. (2017). *Número de tiendas de los principales grandes almacenes en el mundo* 2015. Obtenido de <https://es.statista.com/estadisticas/587234/numero-de-tiendas-de-los-principales-grandes-almacenes-en-el-mundo/>
- Suarez, E. (2020). Ratios de endeudamiento aplicados en el sector comercial. *Contabilidad y Auditoría*, 1-16. Obtenido de <https://repositorio.upse.edu.ec/bitstream/46000/6421/1/UPSE-TCA-2021-0142.pdf>
- Vara Horna, A. (2012). *Desde la idea hasta la sustentación: 7 pasos para una tesis exitosa*. Lima, Perú: USMP.
- Vásquez Villanueva, C. A. (2021). Análisis comparativo de liquidez y endeudamiento, en las empresas azucareras del Perú. *Espíritu emprendedor TES*, 55-75. Obtenido de <https://www.espirituemprededortes.com/index.php/revista/article/view/256>
- Vega, M., & Santillán, R. (2018). Empirical evidence on the relationship of capital structure and market value among Mexican publicly listed companies. *Contaduría y Administración*, 1-29. Obtenido de <http://www.scielo.org.co/scielo.php?scriptEmpirical%20evidence%20on%20the%20relationship%20of%20capital%20structure%20and%20market%20v>

alue%20among%20Mexican%20publicly%20listed%20companiessci_abstract&pid=S1692-85632019000100115

Zambrano, F., Sanchez, M., & Correa, S. (2021). Análisis de rentabilidad, endeudamiento y liquidez de microempresas en Ecuador. *Retos*, 235-251. Obtenido de <https://retos.ups.edu.ec/index.php/retos/article/view/22.2021.03>

ANEXOS

ANEXO 01. MATRIZ DE CONSISTENCIA

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	METODOLOGÍA
<p>Problema General: ¿Cuál es la relación entre el control de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021?</p> <p>Problemas específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> ¿Cuál es la relación entre el registro de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021? ¿Cuál es la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021? ¿Cuál es la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021? 	<p>Objetivo General: Establecer la relación entre el control de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Determinar la relación entre el registro de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021. Determinar la relación entre la organización de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021. Determinar la relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021 	<p>Hipótesis General: La relación entre el control de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021</p> <p>Hipótesis Específicas</p> <ol style="list-style-type: none"> La relación entre el registro de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021. La relación entre la organización de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021. La relación entre la revisión de existencias y el endeudamiento es positiva en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021. 	<p>Variable 1: Control de Existencias</p> <p>Dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Registro de existencias – Organización de existencias – Revisión de existencias <p>Variable 2: Endeudamiento</p> <p>Dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Endeudamiento a corto plazo – Endeudamiento a largo plazo 	<p>1. Enfoque: Mixto</p> <p>2. Tipo de estudio: Aplicado</p> <p>3. Nivel: Correlacional</p> <p>4. Diseño de estudio: No experimental transversal</p> <p>5. Población</p> <ul style="list-style-type: none"> – Información documental contable – Trabajadores de la empresa <p>6. Muestra</p> <ul style="list-style-type: none"> – Información documental contable del año 2021 – Trabajadores del área de logística y finanzas <p>7. Técnica</p> <ul style="list-style-type: none"> – Análisis documental – Encuesta <p>8. Instrumento</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ficha de análisis documental – Cuestionario <p>9. Análisis de datos Excel</p>

ANEXO 02. MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	VALORACIÓN
Control de existencias	Para Pacheco (2019) el control de existencias es un sistema que contiene políticas y controles con los cuales se supervisan la cantidad y calidad de los inventarios, sobre todo delimitando que reabastecer, cuando reabastecer y en qué cantidad reabastecer	Es el control o supervisión de todos los productos que su negocio tiene a la venta. Las dimensiones del control de existencias según la Organización Internacional del Trabajo, (2016) son: el registro de existencias, organización de existencias y revisión de existencias.	Registro de existencias: Para Cardona et al, (2018) el registro de existencias, consiste en los procedimientos escritos de la cantidad de existencias que ingresan y salen de una empresa	Ingresos a almacén	Para el CUESTIONARIO: 1.Nunca 2.Casi nunca 3.A veces 4.Casi siempre 5.Siempre
			Salidas de almacén		
			Codificación del registro		
			Organización de existencias: La organización de existencias consiste en su ubicación y las estrategias para promover su rotación, que como dice (Marin, 2018) esta dimensión tiene relación con las actividades que se llevan a cabo en el almacén.	Niveles de Stocks	
			Revisión de existencias: Consiste en la constatación física de estas existencias, las conciliaciones y saneamientos si fuese el caso (Pacheco, 2019).	Inventarios físicos de almacén	
			Conciliaciones		
			Saneamientos		
Endeudamiento	Para Zambrano et al, (2021) el endeudamiento o apalancamiento, busca analizar el nivel de financiamiento a través de la deuda mostrando cual es el porcentaje de activos que una empresa ha financiado mediante terceros.	El endeudamiento como parte de la estructura de capital es definida como el conjunto de obligaciones de corto y largo plazo (Vásquez Villanueva, 2021).	Endeudamiento a corto plazo: Para Suarez (2020) el endeudamiento a corto plazo, se puede utilizar (pasivo corriente / patrimonio neto) este índice permite conocer las deudas que debe asumir la empresa en un plazo menos a 12 meses.	Deuda con proveedores	
			Acreeedores diversos		
			Impuestos por pagar		
			Cuentas a pagar a corto plazo		
			Endeudamiento a largo plazo: Para Suarez (2020) medir el endeudamiento a largo plazo se puede utilizar (pasivo no corriente / patrimonio neto) que permite conocer las deudas de la empresa en un plazo mayor a 12 meses.	Cuentas a pagar a largo plazo	
			Créditos con entidades financieras		
			Patrimonio neto		

ANEXO 03. APROBACIÓN DE LA EMPRESA

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

DON JOSÉ
REPRESENTACIONES

Cusco, 29 de Agosto de 2022

Señores

Escuela de Contabilidad

Universidad César Vallejo – Campus Lima Norte

A través del presente, Yo Diego de la Barra Aguirre, identificado (a) con DNI N° 40616279 representante de la empresa Don Jose Representaciones SRL con el cargo de Sub Gerente me dirijo a su representada a fin de dar a conocer que la señorita Bach. Greys Kelly Soncco Cruz, está autorizada para:

a) Recoger y emplear datos de nuestra organización a efecto de la realización de su proyecto y posterior tesis titulada Control de existencias y endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021

Si No

b) Emplear el nombre de nuestra organización dentro del referido trabajo

Si No

c) Autorizar su publicación

Si No

Lo que le manifestamos para los fines pertinentes, a solicitud de la interesada.

Atentamente,

DON JOSE REPRESENTACIONES
S.R.L.

Diego De La Barra Aguirre
SUB GERENTE

Diego de la Barra Aguirre
Sub Gerente

ANEXO 04. REPORTE DE ALMACÉN - INVENTARIO

PRODUCTO		Psnr.	Stock	Valor	Cant. Venta	Imp. Venta
Prov 9999-ALICORP S.A.A.						
Ln 0000-ALICORP CONSUMO						
Cat 0000-ACEITES						
312000	ACEITE VEGETAL NORCHEFF*1L *12	UND	113.00 ¹¹¹	478.61	07/22/21 96.00 -	584.01
312500	ACEITE VEGETAL TRIA *1 L *12	UND	202.00 ²⁰²	764.04	05/01/22 1,392.00	7636.58
			315.00	1,242.66	1,488.00	8,220.59
Total por Categoría				1,242.66	1,488.00	8,220.59
Cat 0000-CARAMELO						
400002	CAR. SAYON OJO LOCO *BOL (CAJA*20)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400009	CAR. SAYON IQUEÑO *BOL. (CAJA*20)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400010	CAR. SAYON MENTA CUADRADA*BOL (CAJA*20)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400020	CAR. SAYON SURTIDO*BOL (CAJA*20)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400044	CAR. SAYON FRUKIDS *BOL (CAJA*16)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400108	CAR. CHICHA MORADA *BOL (CAJA*20)	BOL	57.00 ³⁷	148.58	03/11/21 52.00 -20	176.80
400109	CAR. SAYON PERITAS *100uu *380 grs (CAJA*2)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400112	CAR. SAYON YOG. FRESA*BOL (CAJA*20)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400114	CAR. SAYON GAJO LIMON *BOL (CAJA*16)	BOL	199.00 ¹⁹⁸	455.07	19/11/21 84.00 -1	315.00
400115	CAR. SAYON BAMBI *120uu*408grs (CAJA*20)	BOL	200.00 ¹⁹⁹	543.30	13/11/21 133.00 -1	498.75
400211	CAR. FREEZE ICE MENTHOL *BOL (CAJA*20)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
400212	CAR. FREEZE ICE CHERRY *BOL (CAJA*20)	BOL	0.00	0.00	0.00	0.00
504038	GALL. DULCE RELLENA LIMON*1 PACK	PCK	37.00 ⁴⁷	56.45	29/07/21 56.00 +10	108.08
834728	Car. Yogur Suak Fresa 20b*100UU SAYON	BOL	141.00 ¹⁴⁴	379.29	18/12/21 39.00 +3	145.47
			634.00	1,582.69	364.00	1,244.10
Total por Categoría				1,582.69	364.00	1,244.10
Cat 0000-CHICLETS						
400051	CHICLE SAYON CHICHA TWIST*100uu (CAJA*2)	BOL	2.00 ²⁴	8.89	23/12/21 25.00 +22	146.25
			2.00	8.89	25.00	146.25
Total por Categoría				8.89	25.00	146.25
Cat 0000-CONSERVAS						
320200	FILETE DE ATUN NICOLINI 170 GRS *48LTA	UND	16.00 ⁶⁵	55.08	31/05/23 110.00 +49	525.80
320201	TROZOS DE ATUN NICOLINI *170 GRS *48 LTA	UND	129.00 ¹²⁸	406.74	24/07/23 35.00 -1	146.30
320202	GRATED DE ATUN NICOLINI *170 GRS *48 LTA	UND	969.00 ⁹²²	1838.00	30/05/24 710.00 -42	1787.80
			1,114.00	2,299.82	855.00	2,459.90
Total por Categoría				2,299.82	855.00	2,459.90
Cat 0000-DETERGENTE TROME						
408017	DET. TROME SMART FLORAL *150 GRS.*60 BOL	DOC	226.17	1966.56	142.92	1666.96
408018	DET. TROME SMART BEBE *150 GRS.*60 BOL	DOC	58.33	507.29	47.25	550.98
408019	DET. TROME SMART CITRICO *150 GRS.*60 BOL	DOC	2.33	20.05	16.50	192.38
			286.83	2,493.91	206.67	2,410.32
Total por Categoría				2,493.91	206.67	2,410.32
Cat 0000-FIDEOS						
SCat 0532-A GRANEL						
012258	FID. VICTORIA MACARRONES N° 46 *10 KG	PAQ	47.00 ⁴⁶	1408.04	03/12/22 24.00 -1	1060.80
307002	FID. VICTORIA CODO RAY *10 KG	PAQ	27.00 ²²	511.89	17/06/22 1.00 -5	29.00
307003	FID. VICTORIA CODO CHICO *10 KG	PAQ	9.00 ⁹	181.62	08/01/23 5.00	147.80
307004	FID. VICTORIA CORBATA *10 KG	PAQ	15.00 ¹⁵	303.76	26/11/22 12.00	348.00
307006	FID. VICTORIA RIGATONI *10 KG	PAQ	20.00 ²⁰	380.18	13/06/22 1.00	28.73
319000	FID. VICTORIA ENTREFINO DELGADO N° 48 *10	PAQ	53.00 ⁵³	1087.37	16/11/22 9.00 -1	280.26
319001	FID. VICTORIA ENTREFINO GRUESO N° 50 *10 K	PAQ	101.00 ¹⁰⁰	2073.37	27/12/22 69.00 06/12/22(40)	2106.57
			272.00	5,946.23	121.00	4,001.16
SCat 0533-LARGOS						
314006	FID. SPAGUETTI ESPIGA DE ORO SAYON *500*2	PAQ	10.00 ¹⁰	210.83	18/12/21 0.00	0.00
			10.00	210.83	0.00	0.00
Total por Categoría				6,157.07	121.00	4,001.16
Cat 0000-GALLETAS						

ANEXO 05. VALIDACIÓN DE EXPERTOS



Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el Control de existencias y el Endeudamiento.

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹				Relevancia ²				Claridad ³				Sugerencias
		M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	
Registro de existencias														
1	¿La mercadería que ingresa al almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?				X				X				X	
2	¿Al momento de registrar la mercadería, el sistema de información responde ágilmente?				X				X				X	
3	¿La mercadería que sale del almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?				X				X				X	
4	¿En el sistema, la información coincide con las existencias físicas?				X				X				X	
5	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén evitan las pérdidas y extravíos de los productos?				X				X				X	
6	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén ayuda al registro de las devoluciones?				X				X				X	
Organización de existencias														
7	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock mínimos por producto?				X				X				X	
8	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock máximos por producto?				X				X				X	
9	¿Se cuenta con registros actualizados de las fechas de vencimiento por producto?				X				X				X	
10	¿El sistema ha contribuido con la disminución de los productos vencidos?				X				X				X	
11	¿Se cuenta con información acerca del nivel de rotación de inventarios?				X				X				X	
Revisión de existencias														
12	¿Se realizan inventarios físicos en almacén más de 2 veces al año?				X				X				X	
13	¿Se realizan conciliaciones de inventario para identificar sobrantes y faltantes de productos en almacén?				X				X				X	
14	¿La periodicidad de los inventarios es suficiente para tener un control de inventarios?				X				X				X	



15	¿Se realizan saneamientos de inventario para corregir las inconsistencias halladas en el inventario físico y el reporte del sistema?				x					x				x	
----	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	---	--

Observaciones: _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [x]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador Dr. Avelino Villafuerte de la Cruz **DNI: 25729654**

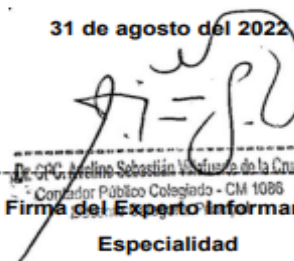
Especialidad del validador: Contabilidad, Finanzas y Metodólogo

Nº de años de Experiencia profesional: 21

- ¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
- ²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- ³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

31 de agosto del 2022



 Dr. Dr. Avelino Villafuerte de la Cruz
 Contador Público Colegiado - CM 1086
Firma del Experto Informante.
 Especialidad



Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el Control de existencias y el Endeudamiento.

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹				Relevancia ²				Claridad ³				Sugerencias
		M	D	A	M	M	D	A	M	M	D	A	M	
Endeudamiento a corto plazo														
01	¿Se cuenta con un reporte actualizado de la cartera de proveedores?				X				X					X
02	¿Se cuenta con reportes clasificados de acuerdo al tipo de pago a proveedores, adelantado, al crédito y al contado?				X				X					X
03	¿El control de las existencias le permite tener un mejor control de las deudas que mantienen con los proveedores?				X				X					X
04	¿Se cuenta con un reporte actualizado de todos los acreedores de la empresa?				X				X					X
05	¿La empresa realiza los pagos a sus acreedores de acuerdo al tiempo del crédito?				X				X					X
06	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a corto plazo que tiene la empresa?				X				X					X
07	¿Se tiene información acerca de los impuestos pendientes de pago?				X				X					X
08	¿Las deudas a los trabajadores se cancelan de manera puntual?				X				X					X
Endeudamiento a largo plazo														
09	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a largo plazo que tiene la empresa?				X				X					X
10	¿La empresa cuenta con información acerca de los calendarios de pago de los créditos con entidades financieras?				X				X					X
11	¿La empresa cuenta con información acerca de las condiciones de los créditos con entidades financieras?				X				X					X
12	¿La empresa cuenta con un registro de las amortizaciones de los créditos que tiene con entidades financieras?				X				X					X
13	¿La empresa realiza amortizaciones a sus créditos o pagos a sus proveedores de manera constante?				X				X					X
14	¿La empresa cuenta con activo suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?				X				X					X
15	¿La empresa cuenta con patrimonio suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?				X				X					X



Observaciones: _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [x]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador Dr. Avelino Villafuerte de la Cruz **DNI: 25729654**

Especialidad del validador: Contabilidad, Finanzas y Metodólogo

N° de años de Experiencia profesional: 21

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

31 de agosto del 2022

Dr. CPC Avelino Sebastián Villafuerte de la Cruz
Contador Público Colegiado - CM 1088

Firma del Experto Informante.

Especialidad



Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el Control de existencias y el Endeudamiento.

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹				Relevancia ²				Claridad ³				Sugerencias
		M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	
Registro de existencias														
1	¿La mercadería que ingresa al almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?				X				X					X
2	¿Al momento de registrar la mercadería, el sistema de información responde ágilmente?				X				X					X
3	¿La mercadería que sale del almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?				X				X					X
4	¿En el sistema, la información coincide con las existencias físicas?				X				X					X
5	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén evitan las pérdidas y extravíos de los productos?				X				X					X
6	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén ayuda al registro de las devoluciones?				X				X					X
Organización de existencias														
7	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock mínimos por producto?				X				X					X
8	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock máximos por producto?				X				X					X
9	¿Se cuenta con registros actualizados de las fechas de vencimiento por producto?				X				X					X
10	¿El sistema ha contribuido con la disminución de los productos vencidos?				X				X					X
11	¿Se cuenta con información acerca del nivel de rotación de inventarios?				X				X					X
Revisión de existencias														
12	¿Se realizan inventarios físicos en almacén más de 2 veces al año?				X				X					X
13	¿Se realizan conciliaciones de inventario para identificar sobrantes y faltantes de productos en almacén?				X				X					X
14	¿La periodicidad de los inventarios es suficiente para tener un control de inventarios?				X				X					X



15	¿Se realizan saneamientos de inventario para corregir las inconsistencias halladas en el inventario físico y el reporte del sistema?				x				x											
----	--	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Observaciones: _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [x]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador DR. HORNA RUBIO, ABRAHAM JOSUÉ DNI: 06117267

Especialidad del validador: Finanzas, Metodología de la investigación

N° de años de Experiencia profesional: 18

- ¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
- ²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- ³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

29 de agosto del 2022



DR. ABRAHAM JOSUÉ HORNA RUBIO
CONJUGADO

Firma del Experto Informante.
Especialidad



Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el Control de existencias y el Endeudamiento.

MD= Muy en desacuerdo D= desacuerdo A= Acuerdo MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹				Relevancia ²				Claridad ³				Sugerencias
		M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	
Endeudamiento a corto plazo														
01	¿Se cuenta con un reporte actualizado de la cartera de proveedores?				X				X					X
02	¿Se cuenta con reportes clasificados de acuerdo al tipo de pago a proveedores, adelantado, al crédito y al contado?				X			X						X
03	¿El control de las existencias le permite tener un mejor control de las deudas que mantienen con los proveedores?				X				X					X
04	¿Se cuenta con un reporte actualizado de todos los acreedores de la empresa?				X				X					X
05	¿La empresa realiza los pagos a sus acreedores de acuerdo al tiempo del crédito?				X				X					X
06	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a corto plazo que tiene la empresa?				X				X					X
07	¿Se tiene información acerca de los impuestos pendientes de pago?				X				X					X
08	¿Las deudas a los trabajadores se cancelan de manera puntual?				X				X					X
Endeudamiento a largo plazo														
09	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a largo plazo que tiene la empresa?				X				X					X
10	¿La empresa cuenta con información acerca de los calendarios de pago de los créditos con entidades financieras?				X				X					X
11	¿La empresa cuenta con información acerca de las condiciones de los créditos con entidades financieras?				X				X					X
12	¿La empresa cuenta con un registro de las amortizaciones de los créditos que tiene con entidades financieras?				X				X					X
13	¿La empresa realiza amortizaciones a sus créditos o pagos a sus proveedores de manera constante?				X				X					X
14	¿La empresa cuenta con activo suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?				X				X					X
15	¿La empresa cuenta con patrimonio suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?				X				X					X



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Observaciones: _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [x]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador DR. HORNA RUBIO, ABRAHAM JOSUÉ **DNI:** 06117267

Especialidad del validador: Finanzas, Metodología de la investigación

N° de años de Experiencia profesional: 18

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

29 de agosto del 2022

Firma del Experto Informante.

Especialidad



Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el Control de existencias y el Endeudamiento.

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / items	Pertinencia ¹				Relevancia ²				Claridad ³				Sugerencias
		M	D	A	MA	M	D	A	MA	M	D	A	MA	
Registro de existencias														
1	¿La mercadería que ingresa al almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?				X				X					X
2	¿Al momento de registrar la mercadería, el sistema de información responde ágilmente?				X				X					X
3	¿La mercadería que sale del almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?				X				X					X
4	¿En el sistema, la información coincide con las existencias físicas?				X				X					X
5	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén evitan las pérdidas y extravíos de los productos?				X				X					X
6	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén ayuda al registro de las devoluciones?				X				X					X
Organización de existencias														
7	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock mínimos por producto?				X				X					X
8	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock máximos por producto?				X				X					X
9	¿Se cuenta con registros actualizados de las fechas de vencimiento por producto?				X				X					X
10	¿El sistema ha contribuido con la disminución de los productos vencidos?				X				X					X
11	¿Se cuenta con información acerca del nivel de rotación de inventarios?				X				X					X
Revisión de existencias														
12	¿Se realizan inventarios físicos en almacén más de 2 veces al año?				X				X					X
13	¿Se realizan conciliaciones de inventario para identificar sobrantes y faltantes de productos en almacén?				X				X					X
14	¿La periodicidad de los inventarios es suficiente para tener un control de inventarios?				X				X					X



15	¿Se realizan saneamientos de inventario para corregir las inconsistencias halladas en el inventario físico y el reporte del sistema?					X							X					X
----	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---

Observaciones: _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [x]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador Mg. Toledo Martínez Juan Daniel DNI: 22510018


Especialidad del validador: Contabilidad, Gestión Pública, Metodología de la investigación

N° de años de Experiencia profesional: 21

- ¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
- ²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- ³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

31 de agosto del 2022



 Mtro CPC Juan Daniel Toledo Martínez
 Mat. 14-726

Firma del Experto Informante.
 Contador Público Colegiado
 Maestro en Gestión Pública
Firma del Experto Informante.
Especialidad



Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el Control de existencias y el Endeudamiento.

MD= Muy en desacuerdo D= desacuerdo A= Acuerdo MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹				Relevancia ²				Claridad ³				Sugerencias
		M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	M D	D	A	M A	
Endeudamiento a corto plazo														
01	¿Se cuenta con un reporte actualizado de la cartera de proveedores?				X				X				X	
02	¿Se cuenta con reportes clasificados de acuerdo al tipo de pago a proveedores, adelantado, al crédito y al contado?				X		X						X	
03	¿El control de las existencias le permite tener un mejor control de las deudas que mantienen con los proveedores?				X				X				X	
04	¿Se cuenta con un reporte actualizado de todos los acreedores de la empresa?				X				X				X	
05	¿La empresa realiza los pagos a sus acreedores de acuerdo al tiempo del crédito?				X				X				X	
06	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a corto plazo que tiene la empresa?				X				X				X	
07	¿Se tiene información acerca de los impuestos pendientes de pago?				X				X				X	
08	¿Las deudas a los trabajadores se cancelan de manera puntual?				X				X				X	
Endeudamiento a largo plazo														
09	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a largo plazo que tiene la empresa?				X				X				X	
10	¿La empresa cuenta con información acerca de los calendarios de pago de los créditos con entidades financieras?				X				X				X	
11	¿La empresa cuenta con información acerca de las condiciones de los créditos con entidades financieras?				X				X				X	
12	¿La empresa cuenta con un registro de las amortizaciones de los créditos que tiene con entidades financieras?				X				X				X	
13	¿La empresa realiza amortizaciones a sus créditos o pagos a sus proveedores de manera constante?				X				X				X	
14	¿La empresa cuenta con activo suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?				X				X				X	
15	¿La empresa cuenta con patrimonio suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?				X				X				X	



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Observaciones: _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [x]** **Aplicable después de corregir []** **No aplicable []**

Apellidos y nombres del juez validador Mg. Toledo Martínez Juan Daniel **DNI:** 22510018

Especialidad del validador: Contabilidad, Gestión Pública, Metodología de la investigación

N° de años de Experiencia profesional: 21


¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

31 de agosto del 2022



Mtro CPC Juan Daniel Toledo Martínez
RUC: 14-726

Firma del Experto Informante.

Contador Público Colegiado
Maestro en Gestión Pública
Firma del Experto Informante.
Especialidad

ANEXO 06. INSTRUMENTO – FICHA DE ANALISIS DOCUMENTAL



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

INSTRUMENTO 1

FICHA DE ANALISIS DOCUMENTAL

CONTROL DE EXISTENCIAL														
1	Ingresos a almacén													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Compras 2021													
2	Salidas de almacén													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Ventas 2021													
3	Codificación del registro													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Cantidad de productos en almacén													
4	Niveles de Stocks													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Existencias mensuales													
5	Inventarios físicos de almacén													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Cantidad de inventarios físicos													
6	Conciliaciones													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Cantidad de conciliaciones													
7	Saneamientos													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Cantidad de saneamientos													

ENDEUDAMIENTO													
1	Deudas con proveedores												
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21



	Cantidad de proveedores													
2	Acreedores diversos													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Cantidad de acreedores													
3	Codificación del registro													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Cantidad de productos en almacén													
4	Cuentas por pagar a corto plazo													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Deudas a corto plazo													
5	Cuentas por pagar a largo plazo													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Deudas a largo plazo													
6	Deudas con entidades financieras													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Créditos													
7	Patrimonio neto													
		1/21	2/21	3/21	4/21	5/21	6/21	7/21	8/21	9/21	10/21	11/21	12/21	
	Patrimonio neto													

ANEXO 07. INSTRUMENTO – CUESTIONARIO



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

INSTRUMENTO 2

CUESTIONARIO DIRIGIDO A TRABAJADORES

Señor o señora reciban un cordial saludo de mi parte, el presente cuestionario es utilizado solo con intereses académicos para la obtención de mi título profesional con la investigación denominada "Control de existencias y Endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021", agradezco la información brindada.

Indicaciones:	Se presenta una serie de preguntas las cuales deberá Ud. responder marcando con una (X) la respuesta que considere correcta.			
1	2	3	4	5
Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre

VARIABLE 1: CONTROL DE EXISTENCIAS						
N°	DESCRIPCIÓN	ESCALA				
		1	2	3	4	5
Registro de existencias						
1	¿La mercadería que ingresa al almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?					
2	¿Al momento de registrar la mercadería, el sistema de información responde ágilmente?					
3	¿La mercadería que sale del almacén es registrada de manera eficiente en el sistema informático?					
4	¿En el sistema, la información coincide con las existencias físicas?					
5	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén evitan las pérdidas y extravíos de los productos?					
6	¿La codificación que se asigna a los productos de almacén ayuda al registro de las devoluciones?					
Organización de existencias						
7	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock mínimos por producto?					
8	¿Se cuenta con fórmulas establecidas para determinar los niveles de stock máximos por producto?					
9	¿Se cuenta con registros actualizados de las fechas de vencimiento por producto?					
10	¿El sistema ha contribuido con la disminución de los productos vencidos?					



11	¿Se cuenta con información acerca del nivel de rotación de inventarios?					
Revisión de existencias						
12	¿Se realizan inventarios físicos en almacén más de 2 veces al año?					
13	¿Se realizan conciliaciones de inventario para identificar sobrantes y faltantes de productos en almacén?					
14	¿La periodicidad de los inventarios es suficiente para tener un control de inventarios?					
15	¿Se realizan saneamientos de inventario para corregir las inconsistencias halladas en el inventario físico y el reporte del sistema?					
VARIABLE 2. ENDEUDAMIENTO						
N°	DESCRIPCIÓN	ESCALA				
		1	2	3	4	5
Endeudamiento a corto plazo						
01	¿Se cuenta con un reporte actualizado de la cartera de proveedores?					
02	¿Se cuenta con reportes clasificados de acuerdo al tipo de pago a proveedores, adelantado, al crédito y al contado?					
03	¿El control de las existencias le permite tener un mejor control de las deudas que mantienen con los proveedores?					
04	¿Se cuenta con un reporte actualizado de todos los acreedores de la empresa?					
05	¿La empresa realiza los pagos a sus acreedores de acuerdo al tiempo del crédito?					
06	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a corto plazo que tiene la empresa?					
07	¿Se tiene información acerca de los impuestos pendientes de pago?					
08	¿Las deudas a los trabajadores se cancelan de manera puntual?					
Endeudamiento a largo plazo						
09	¿Se tiene un reporte actualizado de las deudas a largo plazo que tiene la empresa?					
10	¿La empresa cuenta con información acerca de los calendarios de pago de los créditos con entidades financieras?					
11	¿La empresa cuenta con información acerca de las condiciones de los créditos con entidades financieras?					
12	¿La empresa cuenta con un registro de las amortizaciones de los créditos que tiene con entidades financieras?					



13	¿La empresa realiza amortizaciones a sus créditos o pagos a sus proveedores de manera constante?					
14	¿La empresa cuenta con activo suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?					
15	¿La empresa cuenta con patrimonio suficiente que le permitiría asumir sus deudas ante cualquier situación de crisis financiera?					

Gracias por su colaboración

ANEXO 08. BASE DE DATOS

MES	CONTROL DE EXISTENCIAS							ENDEUDAMIENTO						
	Ingresos de almacén	Salidas de almacén	Codificación del registro	Niveles de Stock	Inventarios físicos de almacén	Conciliaciones	Saneamientos	Deudas de proveedores	Acreedores diversos	Codificación del registro	Cuentas por pagar a corto plazo	Cuentas por pagar a largo plazo	Deudas con entidades financieras	Patrimonio neto
	Compras	Ventas	Cantidad de productos en almacén	Existencias mensuales	Cantidad de inventarios físicos	Cantidad de conciliaciones	Cantidad de saneamientos	Cantidad de proveedores	Cantidad de acreedores	Cantidad de productos en almacén	Deudas a corto plazo	Deudas a largo plazo	Créditos	Patrimonio neto
Enero	S/ 776,261.83	S/ 843,045.66	19	S/ 1,004,498.92	15	15	12	19	9	19	S/ 496,807.57	S/ 279,454.26	1	S/ 2,637,739.60
Febrero	S/ 504,726.66	S/ 719,595.65	20	S/ 875,487.42	12	12	10	20	9	20	S/ 323,025.06	S/ 181,701.60	1	S/ 2,637,739.60
Marzo	S/ 774,009.30	S/ 845,515.63	19	S/ 945,166.06	14	14	12	19	9	19	S/ 495,365.95	S/ 278,643.35	1	S/ 2,637,739.60
Abril	S/ 617,439.53	S/ 795,477.90	20	S/ 883,257.42	13	13	12	20	9	20	S/ 395,161.30	S/ 222,278.23	1	S/ 2,637,739.60
Mayo	S/ 814,890.64	S/ 790,009.30	21	S/ 984,844.60	16	16	12	21	9	21	S/ 521,530.01	S/ 293,360.63	1	S/ 2,637,739.60
Junio	S/ 832,288.68	S/ 850,686.78	21	S/ 1,127,461.37	16	16	14	21	9	21	S/ 532,664.76	S/ 299,623.92	1	S/ 2,637,739.60
Julio	S/ 756,887.32	S/ 816,492.07	24	S/ 1,227,746.74	15	15	14	24	9	24	S/ 484,407.88	S/ 272,479.44	1	S/ 2,637,739.60
Agosto	S/ 988,316.03	S/ 915,991.96	21	S/ 1,396,348.09	17	17	16	21	9	21	S/ 632,522.26	S/ 355,793.77	1	S/ 2,637,739.60
Setiembre	S/ 758,506.22	S/ 927,423.48	23	S/ 1,363,666.37	16	16	14	23	9	23	S/ 485,443.98	S/ 273,062.24	1	S/ 2,637,739.60
Octubre	S/ 766,477.25	S/ 947,129.13	23	S/ 1,352,482.84	16	16	15	23	9	23	S/ 490,545.44	S/ 275,931.81	1	S/ 2,637,739.60
Noviembre	S/ 933,255.18	S/ 903,602.88	24	S/ 1,471,024.36	17	17	15	24	9	24	S/ 597,283.32	S/ 335,971.86	1	S/ 2,637,739.60
Diciembre	S/ 599,699.22	S/ 999,543.96	24	S/ 1,227,067.65	15	15	13	24	9	24	S/ 383,807.50	S/ 215,891.72	1	S/ 2,637,739.60

ANEXO 09. FOTOGRAFÍAS



ANEXO 10. DECLARATORIA DE ORIGINALIDAD DEL AUTOR



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, SONCCO CRUZ GREYS KELLY estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Control de existencias y endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

1. No ha sido plagiada ni total, ni parcialmente.
2. He mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

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

Nombres y Apellidos	Firma
GREYS KELLY SONCCO CRUZ DNI: 46854226 ORCID: 0000-0002-6588-8747	Firmado electrónicamente por: GSONCCOCR el 10- 11-2022 15:35:40

Código documento Trilce: TRI - 0438655

ANEXO 11. AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN EN REPOSITORIO INSTITUCIONAL



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Autorización de Publicación en Repositorio Institucional

Yo, SONCCO CRUZ GREYS KELLY identificado con N° de Documento N° 46854226 (respectivamente), estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES y de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, autorizo (X), no autorizo () la divulgación y comunicación pública de mi Tesis: "Control de existencias y endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021".

En el Repositorio Institucional de la Universidad César Vallejo, según esta estipulado en el Decreto Legislativo 822, Ley sobre Derecho de Autor, Art. 23 y Art. 33.

Fundamentación en caso de NO autorización:


--

LIMA, 10 de Noviembre del 2022

Apellidos y Nombres del Autor	Firma
SONCCO CRUZ GREYS KELLY DNI: 46854226 ORCID: 0000-0002-6588-8747	Firmado electrónicamente por: GSONCCOCR el 10-11- 2022 15:35:38

Código documento Trilce: TRI - 0438657

ANEXO 12. ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD
ACTA DE SUSTENTACION DE TESIS

Siendo las 19:40 horas del 26/11/2022, el jurado evaluador se reunió para presenciar el acto de sustentación de Tesis titulada: "Control de existencias y endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021", presentado por el autor SONCCO CRUZ GREYS KELLY estudiante de la escuela profesional de CONTABILIDAD.

Concluido el acto de exposición y defensa de Tesis, el jurado luego de la deliberación sobre la sustentación, dictaminó:

Autor	Dictamen
GREYS KELLY SONCCO CRUZ	Unanimidad

Firmado electrónicamente por:
JPALOMINOQU12 el 26 Nov 2022
20:24:48

JUSTINIANO FELIX PALOMINO
QUISPE
PRESIDENTE

Firmado electrónicamente por: DZAPANAD
el 26 Nov 2022 20:24:47

DOMINGO ZAPANA DIAZ
SECRETARIO

Firmado electrónicamente por: DQUIROZS el
26 Nov 2022 20:23:52

DAVID QUIROZ SUAREZ
VOCAL

Código documento Trilce: TRI - 0438654

ANEXO 13. DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, QUIROZ SUAREZ DAVID, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Control de existencias y endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021", cuyo autor es SONCCO CRUZ GREYS KELLY, 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.

He 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, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

LIMA, 10 de Noviembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
QUIROZ SUAREZ DAVID DNI: 07606504 ORCID: 0000-0002-5550-8405	Firmado electrónicamente por: DQUIROZS el 17-11- 2022 23:48:01

Código documento Trilce: TRI - 0438656





UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, QUIROZ SUAREZ DAVID, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Control de existencias y endeudamiento en la empresa Don José Representaciones SRLTDA, Cusco – 2021", cuyo autor es SONCCO CRUZ GREYS KELLY, 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.

He 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, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

LIMA, 10 de Noviembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
QUIROZ SUAREZ DAVID DNI: 07606504 ORCID: 0000-0002-5550-8405	Firmado electrónicamente por: DQUIROZS el 17-11- 2022 23:48:01

Código documento Trilce: TRI - 0438656