



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Control de inventarios y su incidencia en la gestión financiera en  
la empresa constructora jóvenes generando desarrollo e  
investigación, 2023

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
Contador Público

**AUTORES:**

Alfaro Medina, George Anthony ([orcid.org/0000-0001-8288-9082](https://orcid.org/0000-0001-8288-9082))

Prado Obregon, Mario Alberto ([orcid.org/0000-0001-8063-6583](https://orcid.org/0000-0001-8063-6583))

**ASESOR:**

Mg. Vasquez Campos, Salomon Axel ([orcid.org/0000-0001-9405-0794](https://orcid.org/0000-0001-9405-0794))

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Auditoria

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

TRUJILLO - PERÚ

2023

## **Dedicatoria**

El presente trabajo de investigación está dedicado a Dios, por ser el inspirador y darme fuerzas para continuar en el transcurso de mi vida. A mis padres por su amor, trabajo y sacrificio en los años de apoyo que me brindaron, gracias a ustedes he logrado llegar hasta aquí y convertirme en lo que soy.

**George Anthony Alfaro Medina**

A Dios, por guiarme y darme fuerzas de continuar en este proceso de obtener uno de los anhelos más deseados. A mis padres por su apoyo incondicional, amor, confianza y sacrificio en todos estos años, gracias a ustedes he logrado llegar hasta aquí, por demostrarme que con dedicación y perseverancia se pueden cumplir nuestros sueños.

**Mario Alberto Prado Obregón**

## **Agradecimiento**

Le agradecemos a Dios por guiarnos a lo largo de nuestra vida profesional, por ser nuestra fortaleza en los momentos de debilidad y por brindarnos una vida llena de aprendizajes, experiencias y sobre todo felicidad. Agradecemos a nuestros padres por apoyarnos incondicionalmente, por confiar y creer en nosotros, gracias por los valores que nos inculcaron y brindarnos la oportunidad de tener una excelente educación en el transcurso de nuestra vida. Agradecemos a nuestro asesor de tesis por haber compartido sus conocimientos, paciencia y rectitud a lo largo del desarrollo de esta investigación.

**George Anthony Alfaro Medina y Mario Alberto Prado Obregón**

## Tabla de contenido

Carátula .....	i
Dedicatoria .....	ii
Agradecimiento .....	iii
Tabla de contenido .....	iv
Índice de Tablas .....	v
Resumen .....	vi
Abstract .....	vii
I. INTRODUCCIÓN .....	1
II. MARCO TEÓRICO .....	5
III. METODOLOGÍA .....	14
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	14
3.2. Variables y Operacionalización .....	14
3.3. Población, muestra y muestreo .....	15
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos .....	16
3.5. Procedimiento.....	17
3.6. Métodos de análisis de datos .....	17
3.7. Aspectos éticos.....	18
IV. RESULTADOS.....	19
V. DISCUSIÓN .....	27
VI. CONCLUSIONES .....	29
VII. RECOMENDACIONES .....	31
REFERENCIAS .....	32
ANEXOS.....	35

## Índice de Tablas

Tabla 1 Confiabilidad del instrumento.....	16
Tabla 2 Validez de contenido .....	16
Tabla 3 Evaluación de los criterios de validez de contenido.....	17
Tabla 4 Resumen del modelo para el objetivo general.....	19
Tabla 5 ANOVA para el objetivo general.....	20
Tabla 6 Coeficientes para el primer objetivo específico.....	20
Tabla 7 Resumen del modelo para el primer objetivo específico.....	21
Tabla 8 ANOVA para el primer objetivo específico.....	22
Tabla 9 Coeficientes para el primer objetivo.....	22
Tabla 10 resumen de modelo para el segundo objetivo específico .....	23
Tabla 11 ANOVA para el segundo objetivo específico .....	24
Tabla 12 Coeficientes para el segundo objetivo específico .....	24
Tabla 13 resumen de modelo para el tercer objetivo específico.....	25
Tabla 14 ANOVA para el tercer objetivo específico.....	26
Tabla 15 Coeficientes para el tercer objetivo específico.....	26

## Resumen

Esta investigación tuvo como objetivo principal determinar la incidencia del control de inventarios en la gestión financiera de la empresa constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, en el periodo 2023. El diseño de la investigación fue de tipo no experimental, transaccional correlacional/causal con la finalidad de dar cumplimiento al objetivo propuesto. La población de esta investigación estuvo conformada por 80 colaboradores de la empresa constructora además de documentos de Gestión, documentos contables y los estados Financieros de la empresa que obran en los archivos de las Áreas Contable y Administrativa, un total de dos estados de situación financiera con su respectivo estado de resultados, obtenidos de las Áreas antes mencionadas. La muestra se generó mediante un muestreo probabilístico en la que se encuestó a 16 colaboradores y se utilizó la técnica de análisis documental, aplicado a los estados financieros y obtener las razones de liquidez y rentabilidad y ser analizados en base a esto observar la situación financiera en dichos periodos. Los resultados fueron procesados, analizados mediante Excel y el SPSS en la cual se determinó una incidencia positiva del 86% además de un relacionamiento adecuado entre las variables de estudio. Finalmente, la investigación concluyó demostrando que el control de los inventarios incide significativamente en la gestión financiera de la empresa.

**Palabras clave:** Control de Inventarios, Estados Financieros, Gestión Financiera, Rentabilidad.

## **Abstract**

The main objective of this research was to determine the incidence of inventory control in the financial management of the construction company Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación , in the period 2023,. The research design was non-experimental, transactional, correlational/causal in order to comply with the proposed objective. The population of this investigation was made up of 80 employees of the construction company in addition to Management documents, accounting documents and the Financial statements of the company that are in the files of the Accounting and Administrative Areas, a total of two statements of financial position with their respective income statement, obtained from the aforementioned Areas. The sample was generated through a probabilistic sampling in which 16 collaborators were surveyed and the documentary analysis technique was used, applied to the financial statements and obtain the liquidity and profitability ratios and be analyzed based on this to observe the financial situation in said periods. The results were processed and analyzed using Excel and SPSS, in which a positive incidence of 86% was determined, in addition to an adequate relationship between the study variables. Finally, the investigation concluded by demonstrating that inventory control has a significant impact on the financial management of the company.

**Keywords:** Inventory Control, Financial Statements, Financial Management, Profitability.

## I.INTRODUCCIÓN

Hoy en día, la gestión financiera es un factor importante en el desarrollo financiero de las empresas, ya que incide en las áreas de finanzas, administración y contabilidad. La gestión financiera significa decisiones que se toman en relación con las deficiencias, las deficiencias y los aspectos positivos de la esfera financiera de una empresa determinada, tratando así de utilizar los recursos monetarios de manera decisiva para lograr sus objetivos establecidos. Si no puede operar de manera eficiente o lograr los objetivos financieros establecidos, puede haber problemas con la gestión financiera actual que afecten el cierre final.

El Control de inventario, se puede indicar una mala gestión si no se presta la debida atención al exceso de inventario, ya que puede generar desequilibrios en la materia prima que afectan directamente la rentabilidad del negocio.

Valls (2017) menciona que, entre todas las actividades comerciales, las empresas constructoras son las únicas que ofrecen una gama ilimitada de servicios y productos a muchos segmentos del mercado. También sugiero establecer principios básicos de gestión empresarial, p. frente a los que nos benefician o nos aportan más. Los proveedores hacen conexiones. También es claro que las empresas constructoras no tienen las condiciones para mantener una gran cantidad de productos estancados, es decir, cada producto tiene su tiempo y tendencia, por lo que cuando los productos que no rotan continúan estancados, algunos empresarios tienden a tratarlos como bienes que ya no son aptos para la venta y estos artículos superan el 35% del stock total, comienzan a causar dificultades, por lo que se recomienda no comprar demasiados productos, de lo contrario no se podrán vender. en el pasado.

Guerrero (2017) comentó que en los últimos años los negocios han demandado nuevos desafíos, lo que ha obligado a las organizaciones a ser más progresistas en temas de inventario en este siglo. Para ello, primero debemos tener una idea clara del objeto del inventario, que los autores definen como recursos adquiridos que permanecen inactivos y no aportan ningún beneficio a la organización. Sin embargo, el inventario es una parte esencial de las operaciones comerciales, pero debe ir de la mano con los controles adecuados para minimizar los gastos que puedan ocurrir antes de que se pongan en servicio.



El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI, 2018) menciona que muchas personas están iniciando su propio negocio ahora. Sin embargo, muchas de estas empresas no podían durar más de un año. Por ejemplo, en el 2017 se crearon un total de 283.000.892 negocios, de los cuales aproximadamente 148.000.136 negocios fueron cerrados por diversas razones, lo que puede explicar su deficiente manejo de inventarios, ya que solo el 50% de los negocios en el Perú entienden el manejo de inventarios. Asimismo, la encuesta más reciente (2015) de la comercializadora estatal INEI mostró que en la región Junín, el 70% de los comercios dijeron utilizar mecanismos de manejo de inventario, mientras que solo el 38% de los comercios de Junín dijeron que no. administración. Los mecanismos de negocio y los niveles de actividad económica empresarial muestran que el 36,9% de las empresas no necesitan control de inventarios.

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI, 2018) también indicó que, en la ciudad de Huancayo en 2017, solo el 20,5% de las pequeñas y medianas empresas constructoras existentes recibieron capacitación en gestión empresarial, de las cuales solo el 1,9% de las empresas en Huancayo recibieron capacitación en comercialización y capacitación. Por otro lado, al hablar de la cadena de suministro, encontramos que el 95,6% de las empresas utilizan los conocimientos adquiridos en la capacitación en sus operaciones, el área menos utilizada es la de marketing y ventas (36%). La adopción de las TIC, en la que solo participó el 6.5% de las pymes de Huancayo, también indica que solo el 34.9% de las pymes han implementado estos sistemas tecnológicos.

Para Casanova y Barrera (2019) cada compañía requiere la entrega para cumplir con sus procesos de producción, aunque algunas personas requieren un sistema de suministro continuo, pero la introducción efectiva de este tipo de sistema continuo es muy complicada, por lo que la gestión apropiada debe evitar problemas con los problemas. El archivo es por qué las tiendas juegan un papel básico en el negocio, porque este campo es el lugar en una empresa con el objetivo de proteger y administrar bienes, entrada o materias primas, dependiendo del regreso de la empresa, se utilizará para la final Proceso de conversión de productos o directamente a la venta, por lo que esta unidad no debe tenerse en cuenta.

Según INEI (2021) en Perú, del 49,9% de las empresas que almacenaron sus productos en 2018, el 41,9% tuvo problemas de almacenamiento y el 58,1% no. Del total de empresas con problemas de almacenaje, el 75,4% son por falta de espacio, el 14,6% por robo, el 13,4% por mermas y daños de consumibles, el 7,7% por temperatura, humedad, etc., etc. Este es el resultado de aplicar un estudio realizado en 2019 a nivel nacional por el Instituto Central de Estadística e Informática para el período impositivo 2020 de las pequeñas, medianas y grandes empresas.

Ante este panorama, la constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación se destaca por no prestar la debida atención al control de sus acciones, por haber cometido un error en la gestión financiera, lo cual es un error constante y nefasto.

En tal sentido, se formuló el siguiente **problema general de investigación** ¿Cómo incide el control de inventarios en la gestión financiera en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023?

Luego se abordaron los siguientes **problemas específicos**: **PE1**: ¿Cómo incide el control de inventarios sobre la liquidez corriente en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023?; **PE2**: ¿Cómo incide el control de inventarios sobre la prueba ácida en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023?; **PE3**: ¿Cómo incide el control de inventarios sobre el ratio de patrimonio en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023? En tal sentido, se concibió el siguiente trabajo de investigación: cómo incide la gestión de inventarios en la gestión financiera de la Contratista Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023

El estudio tiene como **objetivo general** el siguiente: determinar de qué manera incide el control de inventarios en la gestión financiera en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023 Como **objetivos específicos** se plantearon los siguientes, **OE1**: Determinar de qué manera incide el control de inventarios sobre la liquidez corriente en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023; **OE2**: Determinar de qué manera incide el control de inventarios sobre la prueba acida de la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023; **OE3**: Determinar de qué manera incide el control de inventarios sobre el ratio de patrimonio de la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023

Por lo tanto, tenemos la siguiente **hipótesis general**: El control de inventarios incide significativamente en la gestión financiera en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023 Teniendo como **hipótesis específicas**: **HE1**: el control de inventarios incide significativamente sobre la liquidez corriente en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023 **HE2**: el control de inventarios incide significativamente sobre la prueba ácida en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023 **HE3**: el control de inventarios incide significativamente sobre el ratio de patrimonio en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023

## II.MARCO TEÓRICO

Este artículo de investigación se ha desarrollado presentando estudios previos publicados por varios investigadores, así como grupos teóricos que representan el conocimiento adquirido en los últimos años en investigación. El contexto internacional se detalla a continuación:

Gutiérrez (2015) en su estudio realizado en Ecuador, donde tuvo como objetivo realizar un estudio de análisis financiero a la empresa constructora Innova Constructor, con fines de aumentar la liquidez a corto y mediano plazo utilizando criterios y requerimientos para implementar el área logística, concluyendo que la empresa necesita actualizar completamente su información de inventario para optimizar y generar mayores ganancias.

Rubio (2015) en su investigación realizada en Brasil, donde tuvo como objetivo identificar la influencia de la gestión en el control de inventarios en el lado económico, llegó a las siguientes conclusiones: que destaca cómo el cumplimiento de la gestión y los procesos financieros garantiza la eficiencia en el gobierno corporativo, al mismo tiempo que permite que los controles débiles tengan un impacto directo en la parte financiera. El inventario es de mucha importancia, para que lo empresarios tengan más conocimiento acerca de los resultados económicos que obtiene la empresa a través de la gestión financiera y las existencias son consideradas como parte de las principales actividades de la organización que generan beneficios. Por lo tanto, se deben tomar las acciones apropiadas a través de políticas para asegurar el retorno de la inversión.

Cárdenas (2015) en su investigación realizada en Argentina, su objetivo fue evaluar cómo se utilizaba la gestión de inventarios para aumentar la liquidez en la empresa en estudio; Para ello se utilizó un proyecto descriptivo, en el cual se utilizó como herramienta una encuesta a 32 colaboradores. El hallazgo más importante es que no se realiza inventario periódico por falta de tiempo y gran cantidad de mercadería en stock, por lo que es recomendable establecer un sistema de presupuesto de compras, que mejore los ingresos al aumentar la liquidez. Se concluye además que, de acuerdo con el desempeño de la firma auditada, el inventario es su cuenta más importante en términos de su impacto en la liquidez y esto conduce a una decisión equivocada.

Muñoz (2015) en su investigación, realizada en Ecuador, su principal objetivo fue analizar el impacto del control de inventarios en las ventas de las empresas del sector comercial de la localidad estudiada. Utilizó un diseño que no es de prueba para esto; el uso de herramientas para orientar entrevistas y encuestas a directivos y empleadores sobre una muestra de 195 personas. Se encuentra que para el crecimiento de la empresa es necesario tomar decisiones adecuadas basadas en información contable confiable y oportuna sobre los ingresos y egresos que reciben los gerentes, ya que existe un control efectivo de inventarios; Además, también enfatiza que: si el control de inventarios se implementa de manera efectiva, se pueden evitar actos delictivos como el fraude y el robo, permitiendo que pasen mecanismos legales y económicos. Cuando se trata de situaciones económicas relacionadas con el inventario, estas situaciones delictivas se pueden remediar.

Burbano (2017) en la investigación que realizó en Ecuador, su principal objetivo fue examinar la gestión de inventarios utilizando el cumplimiento de procesos y la gestión financiera para garantizar que el desempeño de la organización esté bajo control. Para ello se utilizó un diseño no experimental en el que se utilizó como herramienta de recolección de datos un cuestionario; su población era de 12 personas. Se encontró que, debido a la falta de integración logística, el aumento de los costos de almacenamiento afectó especialmente los indicadores financieros de la empresa, los cuales no alcanzaron las metas esperadas, por ejemplo: falta de liquidez, baja rentabilidad, por lo que los directivos se equivocaron. Decisiones basadas en información errónea, que son el resultado de una mala gestión financiera de la empresa.

Medina (2018) en su tesis desarrollada en Ecuador. En la cual determino como finalidad evaluar cómo se utiliza la gestión de inventarios para incrementar la liquidez en la empresa objeto de estudio; Para ello se utilizó un diseño descriptivo, en el que se utilizó como herramienta un cuestionario para 20 empleados. Se encuentra que el inventario no se realiza periódicamente por la falta de tiempo y la gran cantidad de mercadería almacenada en el almacén, por lo que se debe establecer un sistema de presupuestación para la compra de mercadería. Esto ayuda a mejorar la rotación de mercancías, aumentando la liquidez.

Seguidamente se presenta los **antecedentes nacionales**:

Malca (2016) en su estudio, realizado en la ciudad de Lima, tuvo como objetivo determinar el impacto de los controles internos de inventario en la gestión financiera de las empresas encuestadas. Para ello se utilizó un proyecto no experimental, en el que se utilizó como herramienta un cuestionario a una muestra de 44 trabajadores de empresas agroindustriales. Se sugiere que la comunicación y el manejo de la información entre el área de almacén y el departamento de contabilidad se realiza de manera incorrecta, debido a que los informes no están correlacionados, la información no confiable y desactualizada conduce a decisiones en la sección financiera que no son claras. Asimismo, no existe un adecuado control interno, ya sea para prevención, remediación o detección de inventarios.

Ascate (2016) presentó su investigación en la ciudad de Trujillo, cuyo objetivo principal fue: determinar el impacto del control interno de inventarios en la gestión financiera de la empresa auditada; Para ello se utilizó un diseño de estudio no experimental, se utilizaron instructivos de entrevista y fichas de registro como herramientas para un grupo poblacional específico para las actividades del proceso de gestión de inventario de almacén en la empresa. Se puede apreciar que el aspecto financiero de la empresa se maneja de manera efectiva, lo que incide positivamente en el sistema de manejo de inventarios, ya que en el 2015 la utilidad neta aumentó en montos considerables de S/. 49169.40 a s/. 59 549,04.

Mercado (2016) realizó un estudio descriptivo en la ciudad de Lima sobre el proyecto NIE -Eercercial, el análisis de transporte Agro Gonzales SRL en 2015, concluyó que el control interno para las reservas tiene un impacto positivo en la rentabilidad. Debido a las ganancias. En el caso del control interno de las reservas, aumentó en un 8,09%; La rareza creada por la compañía indica que las ganancias puras indican que para cada reversión, produce ganancias del 11.48%y finalmente el resultado de la eficiencia de los activos de la compañía es del 16.88%, esto significa que la compañía crea apropiado; Proponer mejorar las acciones internas aumentará las ganancias, ayudará a tomar decisiones, proveedores, elegir un precio razonable, el costo de los servicios controlados; La implementación de MOF mejorará el desarrollo de los empleados y alcanzará los objetivos.

Gómez (2017) realizó una prueba de correlación en la ciudad de Lima no experimental, donde el análisis de la población de 9 personas de la compañía de belleza central de Miraflores. Se ha encontrado que el sistema interno de control interno tiene un impacto positivo en la compañía de belleza central de Miraflores; El control interno de los inventarios utilizados en la empresa tiene una influencia positiva en las ganancias de ventas; El control se lleva a cabo a través de evaluaciones físicas traducidas como un suministro continuo y monitoreo del equilibrio de productos de productos recopilados con registros continuos que se permiten obtener ganancias de talentos. Producción positiva; Del mismo modo, la actualización regular de las reglas y principios de la compañía, así como la evaluación de riesgos, así como distribuir tareas y monitorear el desempeño de los empleados apropiados, permite mejorar sus ganancias patrimoniales.

Ruiz y Torres (2017) realizó una investigación en la ciudad de Lima con el objetivo de mejorar el control de inventarios para mejorar su impacto en la gestión financiera. Para desarrollar este estudio se utilizó un diseño de estudio no empírico, se utilizó como herramienta un cuestionario para una población de 6. Se ha encontrado que hay problemas como la mala planificación financiera, ninguna política de información, una pequeña comunicación entre la revista ARA del departamento de contabilidad, porque no hay control preventivo y control de reparación. Completa para reservas. Por otro lado, la información proporcionada es inapropiada, esto crea que la contabilidad de contabilidad no tiene un informe confiable que permita la decisión apropiada de hacer los resultados establecidos en los estados financieros de la compañía. Por lo que no se pueden determinar sobre la base que no puede tomar en cuenta contabilidad. Crear informes de contribución rentables para tomar decisiones tomadas en el proceso de evaluación de estos estados financieros; Por lo tanto, no le permite determinar si la empresa ha desarrollado una situación financiera positiva, actualmente y, por lo tanto, puede ser adecuada para sus objetivos.

Muñoz (2015) en su tesis titulada control de inventarios y su influencia económica dentro la empresa Ladrimart S.A. llegó a la siguiente conclusión, para que un negocio prospere, sé debe tener buenas decisiones basadas hechos confiables y oportuna de contabilidad de ingresos y gastos; asimismo enfatiza que se puede evitar el fraude si se controlan efectivamente los inventarios, con un adecuado manejo

contable, se evitará hurtos y otros hechos delictivos para remediar situaciones delictivas.

De acuerdo con la estructura de las variables, se realizó una revisión bibliográfica de las variables y sus dimensiones como se ve a continuación.

El control es un proceso llevado a cabo por el gerente y todos los empleados de la empresa, el cual debe basarse en los principios rectores del ambiente de control, evaluación de riesgos, control y seguimiento de actividades, diseño y seguimiento centralizado. (Comité de Organizaciones Patrocinadoras de la Comisión de Comercio, 2018). Mantilla (2019) señala que el control es un conjunto de actividades que se infiltran en las operaciones de una empresa para facilitar la toma de decisiones por parte de la alta dirección. Perdomo (2019) menciona que las auditorías están diseñadas para brindar información financiera, administrativa y financiera veraz y oportuna sobre la empresa, así como para detectar irregularidades dentro de la empresa y velar por proteger y garantizar la seguridad de los activos que posee la empresa. Finalmente, Claros y León (2020) mencionan que los métodos de control se dividen en 3 categorías:

- Operaciones: se refiere a la supervisión continua de las autoridades para lograr una gestión operativa eficaz y eficiente.
- Información financiera: Este objetivo implica la preparación de estados financieros de acuerdo con las políticas y procedimientos adoptados por la empresa para asegurar la exactitud y confiabilidad de la información.
- Cumplimiento legal: se refiere a las políticas y procedimientos establecidos que una empresa debe seguir para operar.

Desde el punto de vista contable, García y Ortiz (2019) plantean que los bienes adquiridos por las empresas para diferentes fines se denominan inventarios, dependiendo de las actividades principales de la empresa, es decir, pueden ser utilizados como inventario o materia prima para su posterior procesamiento. El producto final se mantiene para la venta o se pone a disposición para la venta en el curso ordinario de los negocios. El inventario se considera el recurso principal de cualquier empresa, sin importar para qué se compre, también juega un papel importante en la rentabilidad y el crecimiento de la producción del negocio. (Chambergó, 2017).



Vermorel (2018) la gestión de inventario es un proceso que facilita la adquisición, el almacenamiento y el acceso a los bienes para aumentar su disponibilidad y minimizar los costos. Según Espinoza (2020), la gestión de inventarios es una herramienta que permite a las empresas obtener excelente información sobre su almacén en cuanto a cantidad, estado, disponibilidad para la venta, condiciones de almacenamiento. (Monterros, 2020) informó que con un manejo eficiente del flujo de bienes y servicios y teniendo en cuenta que está involucrada en procesos logísticos, su trabajo asegura en alto grado el manejo de inventarios, permitiendo optimizar muchas operaciones no solo logísticas sino también procesos operativos. procesos dentro de la empresa.

Un almacén identificado por Enríquez (2018) es un lugar específico donde se almacenan los productos de la empresa. Seguimiento de peso, tamaño, cantidad y posición. Esto permite a los dueños de negocios saber cuándo reponer el inventario o comprar más materiales para hacerlos.

Álvarez (2018) lo considera como una serie de reglas y controles que monitorean los niveles de inventario y los niveles de gestión, determinan los niveles a mantener, desde el intercambio, compra por tamaño, cantidad, forma, color, en ocasiones según pedido del cliente; Además, por gestión de inventarios se entiende todo lo relacionado con el control y manejo de las mercancías, aplicando métodos y estrategias que las hagan rentables y productivas, y se utiliza para evaluar los precios de las modalidades de importación y exportación de estos productos.

Márquez (2020) menciona que la eficiencia en la gestión del almacén asegura la disponibilidad de la mercadería en el almacén. Los productos existentes con un mejor rendimiento deben reemplazarse regularmente o se producirá una escasez permanente. La gestión de inventario tiene un inventario mínimo y un inventario máximo como métricas.

Meana (2021) menciona que la cantidad mínima de bienes que debemos tener en stock para satisfacer la demanda del cliente es la cantidad mínima de inventario, también cree que la cantidad máxima de inventario es la gran cantidad de bienes que se pueden almacenar.

Zapata (2021) mencionó que una gestión eficaz del inventario requiere la cooperación de varios departamentos dentro de la empresa (compras,

almacenamiento, distribución y finanzas); basado en una comunicación ágil entre las entidades mencionadas. Esto implica la obligación de contar con sistemas informáticos adecuados que proporcionen información completa, confiable y actualizada que permita una gestión eficaz del inventario.

La entrada y salida de productos, tal como la define Zavala (2017) se refiere a un conjunto de procesos relacionados con la entrega, disponibilidad y almacenamiento de materias primas y materiales para el ensamble de productos, otros productos o productos terminados para minimizar el tiempo de entrega. gastos. Es por tanto un mecanismo que permite a las empresas gestionar de forma eficiente el tráfico, el almacenamiento, los flujos de información y los recursos resultantes.

Bitsusr (2017) define como un proceso importante en la gestión estratégica de una empresa, desde la atención al cliente hasta la producción, por lo que también aparece en los resultados contables.

Peralta (2017) menciona que es claro que se requiere una gestión eficaz del inventario, y para ello se necesita de alguien apto para esta función que no solo esté inclinado a superarse, sino que también tenga la capacidad de organizar el almacén, pues este es un elemento indispensable en el funcionamiento de la empresa.

Romero (2019) menciona que los inventarios deben ser diarios, constantes y utilizando la información real, proveniente de los libros contables.

Luza (2020) mencionó que una buena gestión de inventario asegura el abastecimiento de bienes teniendo en cuenta la falta de inventario y administrando de manera efectiva el dinero invertido en los bienes.

Según Cárdenas (2017) la rotación de productos es también rotación de inventario o rotación de inventario, que es la cantidad de veces que se vende o utiliza el inventario durante un período determinado, generalmente un año.

Leonor (2018) demostró que la rotación de inventario se mide por la relación que se obtiene con el tiempo de respuesta del producto, que se obtiene dividiendo el costo de venta de un producto por la cantidad disponible.

García (2018) determinaba el promedio de rotación dividiendo la cantidad de días del año entre la cantidad de veces que se había rotado los productos.

Vásquez (2020) considera que, si se tienen en cuenta estas dos fórmulas a la hora de preparar las rotaciones de inventario, se puede evitar el exceso o falta de productos en el almacén, evitando pérdidas a la empresa.

La gestión financiera, tal como la definió Manterola (2017) se considera un proceso complejo destinado a administrar el flujo de caja, los fondos y los recursos financieros de una empresa, exclusivamente para las operaciones comerciales.

Salazar (2017) menciona que la gestión financiera de una empresa incluye la planificación eficiente de sus recursos económicos, el análisis e identificación de los recursos financieros idóneos, la correcta utilización de los recursos y, en consecuencia, el cumplimiento de las obligaciones económicas, ya sean de corto o mediano plazo. plazo o largo plazo; y así reducir el riesgo y aumentar el valor de la empresa que sobrevive y prospera en los mercados en los que crece, sin olvidar la eficiencia de los recursos y la satisfacción de los empleados.

Tanaka (2017) mencionó que el análisis de gestión financiera de la compañía se realiza de acuerdo con la evaluación de dos aspectos:

- La situación económica se aplica cuando la empresa puede crear servicios públicos y, al mismo tiempo, las ganancias de control cuando el monto inverso trae beneficios o capacidad de usar para la empresa.

- Por lo tanto, la liquidez y la deuda se mencionan en la situación financiera cuando la Compañía puede incluir sus obligaciones en terceros. Páginas bancarias o entidades.

Córdoba (2018) menciona que la gestión financiera es de fundamental importancia en la empresa, dado que los resultados se logran a través de operaciones y estructura financiera eficientes; Además, debe considerar el seguimiento de sus operaciones, la preparación eficaz y eficiente, la información financiera confiable y el cumplimiento de las leyes y reglamentos aplicables.

Paredes (2020) demostrar que el propósito de la gestión financiera de la empresa es alcanzar los siguientes objetivos:

- Aumentar el capital de los accionistas.
- Aumentar las ganancias.
- Incrementar los salarios de los empleados líderes.

- Responsabilidad social.

Se considera liquidez la capacidad de un activo para convertirse en efectivo en el corto plazo sin requerir un descuento según Sotelo en 2017.

Hicks (2017) da a conocer que la liquidez se conoce como una propiedad que mide si un activo puede liquidarse de forma segura a corto plazo sin pérdidas.

Pérez y Vásquez (2018) reveló que la liquidez refleja la capacidad de una empresa para contraer deuda a corto plazo, cuya evaluación es fundamental para evaluar la solidez financiera de una empresa frente a cambios imprevistos en las condiciones del mercado y para minimizar el riesgo de liquidez en caso de una posible escasez de efectivo de la entidad.

Bernstein (2019) menciona que la liquidez es la facilidad, rapidez y amplitud de la reducción del capital de trabajo para convertirlo en tesorería, y que la falta de liquidez es considerada como uno de los principales síntomas de dificultad financiera. Esencialmente, la liquidez puede definirse simplemente como la solvencia a corto plazo de una empresa o la capacidad de convertir activos e inversiones en efectivo o en un instrumento líquido, conocido como tesorería.

La rentabilidad financiera puede entenderse como una medida de la utilidad que recibe una empresa en comparación con la cantidad invertida por sus accionistas, tal como lo definió Antero en 2018.

Córdoba (2018) define la rentabilidad como una medida de una relación que existe en el tiempo por cada unidad invertida en una empresa, cuyo valor se expresa en porcentaje. También puede decir que la rentabilidad es el cambio en el valor de los activos y el efectivo, expresado como un porcentaje de los costos iniciales, es decir, la relación entre ingresos y costos.

Correa y Acosta (2018) menciona que la rentabilidad es el indicador financiero que evalúa el acierto o fracaso de la gestión empresarial.

Zamora (2019) menciona que la rentabilidad mide la capacidad de una empresa para generar ingresos que pueden recompensar a los propietarios y acreedores mientras se mantiene el capital económico.

### III.METODOLOGÍA

#### 3.1. Tipo y diseño de investigación

##### 3.1.1 Tipo de investigación

La investigación se llevó a cabo por medio del **tipo explicativo**, ya que pretende encontrar una solución a un problema en particular, como ya se mencionó (González,2019).

##### 3.1.2. Diseño de investigación

El diseño de la investigación fue **no experimental**, para demostrar que las variables de estudio no fueron manipuladas (Hernandez,2016). Además, este plan es **transversal** ya que la información proporcionada fue utilizada este año. (Delgado y Gómez, 2016)

El enfoque fue **cuantitativo**, que según Baena (2017) utiliza análisis matemático, estadístico y computacional.

#### 3.2. Variables y Operacionalización

En cuanto a la definición de variables según Oyola (2021) estas son los atributos y características que se pueden evaluar en el elemento ensayado, que se pueden medir durante el estudio. Las variables se clasifican como cuantitativas porque tienen propiedades numéricas que sirvieron de base para este estudio y se analizaron cuantificando su magnitud.

**Variable Independiente:** Control de Inventarios

Para, Vermorel (2018) es el proceso que contribuye en suministrar, almacenar y dar acceso a la mercadería para reforzar la disponibilidad de estos, junto con minimizar costos de los mismo. En la práctica este proceso tiene diferentes aspectos, entre ellos tenemos la gestión del inventario, el registro correcto de cantidad y ubicación de los artículos, no dejando de lado la optimización de estos.

**Variable Dependiente:** Gestión financiera

Para Córdoba (2018) La Gestión financiera es proceso que abarca los ingresos y egresos adjudicados al empleo razonable del dinero en las empresas, trayendo como consecuencia la rentabilidad financiera originada por ello.

Para una mejor explicación, se puede visualizar el anexo 1

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

#### **3.3.1. La Población**

Se define como un conjunto de elementos (personas, eventos, objetos) que se relacionan con ciertos criterios y pueden ser considerados de investigación en un área de interés. (Dietrichson, 2019). La población estuvo conformada por 80 personas de los departamentos administrativo y contable de la constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación.

##### **Criterios de inclusión:**

- Trabajadores vinculados en el área Administrativa y Contable
- Trabajadores que tengan más de un año laborando

##### **Criterios de exclusión:**

- Trabajadores que no estén relacionados en el área Administrativa y Contable
- Trabajadores Nuevos

#### **3.3.2. Muestra**

La muestra estará conformada por 16 personas divididas en dos grupos de ocho de las áreas contable y administrativa de la empresa constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación.

#### **3.3.3. Muestreo**

El muestreo se basa en el muestreo no probabilístico por conveniencia. En los métodos no probabilísticos, las poblaciones se seleccionan con base en el juicio de los investigadores y utilizando criterios específicos para hacer que las muestras sean más precisas y representativas (López, 2017).

#### **3.3.4 Unidad de Análisis**

La unidad de análisis que se consideró para el trabajo son representantes legales de la empresa constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación

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

El estudio utilizó la técnica de **la encuesta** que se aplicó a los empleados de los departamentos administrativo y contable de la empresa constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación. Los investigadores utilizan preguntas a los sujetos de investigación para obtener opiniones o ideas que surgen relacionadas con el problema en estudio (López, 2018).

**El cuestionario** fue elegido como un instrumento para obtener respuestas importantes para el estudio según Valcárcel (2018) un cuestionario es una herramienta en la que el desarrollo de preguntas puede ser cerrada o abierta, diseñado de tal manera que se obtengan respuestas a todas las preguntas planteadas. Al realizar las consultas se tuvieron en cuenta los parámetros e indicadores reflejados en la matriz de actividades.

De acuerdo a la tabla 1, la confiabilidad obtenida en por medio del coeficiente de alfa de Cronbach, fue de 96.5%, que supera el nivel de 70%, por lo que el instrumento usado sí es confiable estadísticamente.

**Tabla 1**

*Confiabilidad del instrumento*

Alfa de Cronbach	N de elementos
0.965	27

De acuerdo a la información que se obtuvo en la tabla 2, se puede apreciar que el criterio de relevancia fue de 100%, el de pertinencia de 100% y el de claridad 100%, obteniéndose un resultado de valoración de V de Aiken de 100% de parte de los jueces. Esto quiere decir que el instrumento evaluado fue apto para la aplicación.

**Tabla 2**

*V de Aiken*

Criterios	V Aiken
Relevancia	100%
Pertinencia	100%
Claridad	100%
Total	100%

**Tabla 3**

***Expertos evaluadores de V Aiken***

Juez	Grado	Nombres	Especialidad
1	Dr.	Martín Cabrera Arias	Metodología en investigación
2	Dr.	Carlos Alberto Vásquez Villanueva	Metodología de investigación
3	Mg.	Amit Roy Flores Rivera	Auditoría

**3.5. Procedimiento**

Este estudio se desarrolló utilizando un procedimiento detallado:

Comenzó como la primera acción, incluyendo un oficio solicitando a la gerencia de la empresa constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación visitar las instalaciones de la empresa para obtener información mediante la aplicación de esta herramienta para los empleados de las áreas administrativa y contable de la empresa, teniendo en cuenta sus políticas, Además, se requerían los estados financieros de la empresa. En cuanto al análisis de datos, se realiza de forma descriptiva, utilizando fórmulas, métricas y cálculos en tablas de Excel.

**3.6. Métodos de análisis de datos**

Durante el desarrollo del estudio se utilizó la estadística inferencial, por su especificidad, para probar ciertos principios estadísticos con fines de investigación para luego aplicar una prueba de regresión lineal para medir los efectos de un grupo de variables con respecto a otro.

Para evaluar los datos con más detalle, usamos el análisis booleano el cual se basa en información discriminante sustraída de la población en estudio y la usa para hacer suposiciones apropiadas con el comportamiento. evidencia es el fenómeno estudiado (Melgar, 2021).

Según Álvarez (2021) se utilizó el análisis de datos como una gestión estructurada de métodos estadísticos y lógicos utilizados para refinar la relevancia de



los datos, reconfigurar los datos, condensar las ideas importantes, presentar los resultados con imágenes, tablas y gráficos, y determinar cuáles son los de interés. registros, así como datos probabilísticos, para sacar las conclusiones más importantes.

Para el trabajo, los datos obtenidos de la aplicación de la encuesta a los empleados de la empresa constructora se procesaron mediante el programa SPSS para lograr la máxima confianza en la relación entre nuestras variables y las mediciones utilizadas en la investigación. Además, se mostrarán gráficos estadísticos para interpretar mejor los resultados.

### **3.7. Aspectos éticos**

En la elaboración del trabajo se tuvo en cuenta aspectos éticos y morales, brindando información fáctica y siguiendo las reglas establecidas durante la redacción del trabajo, incluyendo citación y carpeta. Respetar y mantener confidencial la información recopilada únicamente con fines de investigación. Se mencionó que el código de ética que rige la profesión contable está incluido, por ejemplo, en la constitución política del Perú de 1993 en su artículo. 10 y 2 tratan del respeto y confidencialidad de la información recibida. Los resultados obtenidos en este trabajo de investigación han sido observados y el investigador se compromete a no divulgar esta información a terceros, excepto con el consentimiento de las personas involucradas, respetando la confidencialidad o secretos profesionales. Los investigadores han sido objetivos y honestos, se adhieren a valores y normas que les permitan ejercer su profesión, y actúan con integridad, honradez e integridad en el desarrollo de su trabajo.

De acuerdo con la Constitución Política del Perú, los investigadores respetan el derecho del autor a utilizar y aplicar las normas de la APA, con moderado respeto por las opiniones políticas, religiosas y éticas, así como reserva de opiniones y pensamientos.

## IV.RESULTADOS

Para los resultados se tomó en consideración la hipótesis general y las hipótesis específicas del estudio, obteniendo los datos estadísticos en base a la información recolectada y realizando un análisis e interpretación de la misma.

### Prueba de hipótesis

H<sub>1</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre la gestión financiera en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

H<sub>0</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) no incide significativamente sobre la gestión financiera en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

### Regla de decisión

Cuando  $p > 0.05$  se acepta H<sub>0</sub>

Cuando  $p < 0.05$  se rechaza H<sub>0</sub> y se acepta H<sub>1</sub>

Según se observa en la tabla 4, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en un 78% sobre la variable gestión financiera. Además, se puede observar que estas variables se relacionan en un 88.3% entre sí.

**Tabla 4**

*Resumen del modelo para el objetivo general*

R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
,883 <sup>a</sup>	0.780	0.724	2.741

En el caso de la tabla 5, se puede observar que la posibilidad de que las dimensiones de la variable control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) pueda explicar el comportamiento de la variable gestión financiera es alta. Esto porque el valor de p es de 0.000 ( $p < 0.05$ ), que permite rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna, es decir, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide

significativamente sobre la gestión financiera en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

**Tabla 5**

*ANOVA para el objetivo general*

Modelo	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Regresión	318.768	3	106.256	14.141	,000 <sup>b</sup>
Residuo	90.169	12	7.514		
Total	408.938	15			

En el caso de la tabla 6, se puede observar que la fórmula resultante fue de  $Y = 9.685 - 0.483x_1 + 1.602x_2 + 1.065x_3$ . En la mencionada fórmula se puede observar que la dimensión que mejor explica la gestión financiera es la entrada y salida de productos con un coeficiente de Beta de 1.602. De esta manera se puede entender que, si se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos, si el responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa, si la empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos, si se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado, mejor será la gestión financiera.

**Tabla 6**

*Coefficientes para el primer objetivo específico*

Modelo	Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
	B	Desv. Error	Beta		
(Constante)	9.685	6.231		1.554	0.146
Almacén	-0.483	0.417	-0.278	-1.157	0.270
Entrada y salida de productos	1.602	0.805	0.681	1.989	0.070
Rotación de productos	1.065	0.589	0.440	1.808	0.096

Respuesta al primer objetivo específico de la investigación.

### Prueba de hipótesis

H<sub>1</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre la liquidez corriente en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

H<sub>0</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) no incide significativamente sobre la liquidez corriente en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

### Regla de decisión

Cuando  $p > 0.05$  se acepta H<sub>0</sub>

Cuando  $p < 0.05$  se rechaza H<sub>0</sub> y se acepta H<sub>1</sub>

Según se observa en la tabla 7, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en un 68.7% sobre la variable liquidez corriente. Además, se puede observar que estas variables se relacionan en un 82.9% entre sí.

### Tabla 7

*Resumen del modelo para el primer objetivo específico*

R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
,829 <sup>a</sup>	0.687	0.608	1.069

En el caso de la tabla 8, se puede observar que la posibilidad de que las dimensiones de la variable control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) pueda explicar el comportamiento de la variable liquidez corriente es alta. Esto porque el valor de p es de 0.002 ( $p < 0.05$ ), que permite rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna, es decir, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre la liquidez corriente en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

**Tabla 8***ANOVA para el primer objetivo específico*

Modelo	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Regresión	30.035	3	10.012	8.759	,002 <sup>b</sup>
Residuo	13.715	12	1.143		
Total	43.750	15			

En el caso de la tabla 9, se puede observar que la fórmula resultante fue de  $Y = 3.752 - 0.469x_1 + 0.469x_2 + 0.268x_3$ . En la mencionada fórmula se puede observar que la dimensión que mejor explica la liquidez corriente es la entrada y salida de productos con un coeficiente de Beta de 0.469. De esta manera se puede entender que, si se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos al momento de ingresar al área de almacén, el responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa, la empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos, se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado, mejor será la liquidez corriente.

**Tabla 9***Coeficientes para el primer objetivo*

Modelo	Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
	B	Desv. Error	Beta		
(Constante)	3.752	2.430		1.544	0.149
Almacén	-0.061	0.163	-0.107	-0.375	0.714
Entrada y salida de productos	0.469	0.314	0.610	1.493	0.161
Rotación de productos	0.268	0.230	0.338	1.166	0.266

Respuesta al segundo objetivo específico de la investigación

### Prueba de hipótesis

H<sub>1</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre la prueba ácida en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

H<sub>0</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) no incide significativamente sobre la prueba ácida en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

### Regla de decisión

Cuando  $p > 0.05$  se acepta H<sub>0</sub>

Cuando  $p < 0.05$  se rechaza H<sub>0</sub> y se acepta H<sub>1</sub>

Según se observa en la tabla 10, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en un 74% sobre la variable prueba ácida. Además, se puede observar que estas variables se relacionan en un 86% entre sí.

### Tabla 10

*Resumen de modelo para el segundo objetivo específico*

R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
,860 <sup>a</sup>	0.740	0.675	1.121

En el caso de la tabla 11, se puede observar que la posibilidad de que las dimensiones de la variable control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) pueda explicar el comportamiento de la variable prueba ácida es alta. Esto porque el valor de p es de 0.001 ( $p < 0.05$ ), que permite rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna, es decir, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre la prueba ácida en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

**Tabla 11***ANOVA para el segundo objetivo específico*

Modelo	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Regresión	42.910	3	14.303	11.374	,001 <sup>b</sup>
Residuo	15.090	12	1.258		
Total	58.000	15			

En el caso de la tabla 12, se puede observar que la fórmula resultante fue de  $Y = 3.667 - 0.292x_1 + 0.851x_2 + 0.216x_3$ . En la mencionada fórmula se puede observar que la dimensión que mejor explica la prueba ácida es la entrada y salida de productos con un coeficiente de Beta de 0.851. De esta manera se puede entender que, si se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos al momento de ingresar al área de almacén, el responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa, la empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos, se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado, mejor será la prueba ácida.

**Tabla 12***Coefficientes para el segundo objetivo específico*

Modelo	Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
	B	Desv. Error	Beta		
(Constante)	3.667	2.549		1.439	0.176
Almacén	-0.292	0.171	-0.446	-1.708	0.113
Entrada y salida de productos	0.851	0.329	0.961	2.583	0.024
Rotación de productos	0.216	0.241	0.237	0.899	0.386

Respuesta al tercer objetivo específico de la investigación

### Prueba de hipótesis

H<sub>1</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre el ratio de patrimonio en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

H<sub>0</sub>: El control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) no incide significativamente sobre el ratio de patrimonio en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

### Regla de decisión

Cuando  $p > 0.05$  se acepta H<sub>0</sub>

Cuando  $p < 0.05$  se rechaza H<sub>0</sub> y se acepta H<sub>1</sub>

Según se observa en la tabla 13, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en un 77.2% sobre la variable ratio de patrimonio. Además, se puede observar que estas variables se relacionan en un 87.9% entre sí.

### Tabla 13

*Resumen de modelo para el tercer objetivo específico*

R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
,879 <sup>a</sup>	0.772	0.715	0.949

En el caso de la tabla 14, se puede observar que la posibilidad de que las dimensiones de la variable control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) pueda explicar el comportamiento de la variable ratio de patrimonio es alta. Esto porque el valor de p es de 0.000 ( $p < 0.05$ ), que permite rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna, es decir, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre el ratio de patrimonio en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.



**Tabla 14***ANOVA para el tercer objetivo específico*

Modelo	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Regresión	36.629	3	12.210	13.556	,000 <sup>b</sup>
Residuo	10.808	12	0.901		
Total	47.438	15			

En el caso de la tabla 15, se puede observar que la fórmula resultante fue de  $Y = 2.267 - 0.130x_1 + 0.281x_2 + 0.580x_3$ . En la mencionada fórmula se puede observar que la dimensión que mejor explica el ratio de patrimonio es la entrada y salida de productos con un coeficiente de Beta de 0.851. De esta manera se puede entender que, si se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos al momento de ingresar al área de almacén, el responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa, la empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos, se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado, mejor será el ratio de patrimonio.

**Tabla 15***Coefficientes para el tercer objetivo específico*

Modelo	Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
	B	Desv. Error	Beta		
(Constante)	2.267	2.157		1.051	0.314
Almacén	-0.130	0.144	-0.219	-0.899	0.386
Entrada y salida de productos	0.281	0.279	0.351	1.009	0.333
Rotación de productos	0.580	0.204	0.704	2.847	0.015

## V.DISCUSIÓN

En cuanto al objetivo general de determinar la frecuencia del control de inventarios en la gestión financiera de la empresa constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación – 2023, mostrando que existe una frecuencia entre las variables, se adelantó con la ayuda de la Correlación donde se puede encontrar que el coeficiente de correlación es 0.965, nótese que existe una correlación muy positiva y  $<0.002$ , que es  $<0.05$  para no rechazar la hipótesis, existe una superposición importante entre la hipótesis alternativa y el inventario. administración y gestión financiera.

Este hallazgo está respaldado por la investigación de Medina (2021), el inventario es importante para que los empresarios comprendan mejor el desempeño económico que logra una empresa a través de la gestión financiera y de inventario. El almacén se considera parte del negocio principal de la organización.

Refiriéndose a otros aspectos de la variable independiente, Cárdenas (2021) señala que una buena aplicación en el campo de la gestión de inventarios es aumentar la gestión financiera, sin embargo, esto no necesariamente tiene un impacto positivo en la gestión financiera, sino que también proporciona algunas mejoras en términos de implementación. Estos factores que representan una optimización de tecnología además de procesos tecnológicos en las empresas; Refiriéndose a la gestión financiera, mencionó la necesidad de un seguimiento constante de la logística y los recursos humanos para un correcto desenvolvimiento. El estudio de López (2021) muestra que el volumen de entradas y salidas de productos en los que dominan los indicadores financieros es alto en comparación con la gestión financiera, superando el 60%.

Además, resultó que para determinar el índice de calificación de control bursátil para la liquidez de la constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, se realizó una correlación de Ro Spearman, mostrando que el coeficiente de correlación de estas medidas es 0.772 indicando un alto grado de correlación positiva; y con un nivel de significancia de  $p < 0.001$ , es decir  $< 0.05$ , donde se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alternativa, confirmándose una relación significativa entre la valoración de la gestión del inventario y la liquidez de los Jóvenes Generando Investigación y Desarrollo.

Coinciden con Ruiz y Torres (2017) en que la información proporcionada es incompleta y, por lo tanto, los estados contables no son confiables para tomar una decisión adecuada con base en los resultados de los estados financieros de la empresa y por lo tanto no especifican un resultado determinable.

De igual forma se ha puesto de manifiesto el nivel de manejo de inventarios y rentabilidad financiera de la empresa constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación de acuerdo a lo estudiado se ha puesto de manifiesto, donde se crea una correlación Ro Spearman, mostrando correlación entre las escalas - 0.878 , indicando la presencia de una correlación moderadamente positiva; y con nivel de significancia  $p < 0.001$ , es decir  $< 0.05$ , rechazando así la hipótesis nula y aceptando la hipótesis alternativa de que existe una relación significativa entre la gestión de inventarios y el desempeño financiero de Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación.

También en (Muñoz, 2020), mencionó que para que un negocio prospere, sé debe tomar decisiones acertadas basadas en hechos netamente confiables y saldar cuentas de cobro y gasto en tiempo y forma; También enfatiza que el fraude se puede evitar si el inventario se controla de manera efectiva, con una contabilidad adecuada, el robo y otras actividades delictivas se pueden evitar para hacer frente a situaciones delictivas.

En cuanto al método de investigación, el método utilizado fue la aplicación de una encuesta que, al igual que en estudios anteriores, indicó que en la mayoría de los casos utilizan esta técnica de forma presencial o en línea y en algunos casos, es necesario desarrollar ambas técnicas, para recolectar información de tipo confiable se realizaron entrevistas.

## VI. CONCLUSIONES

Al finalizar la investigación se concluyó:

1. De acuerdo al objetivo general de la investigación se halló que el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en 78% sobre la gestión financiera en la empresa Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, además se encontró que la incidencia es significativa con un valor de  $p$  de 0.000. Por último, se pudo hallar que la dimensión que mejor explica fue la entrada y salida de productos, ya que, si se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos, si el responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa, si la empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos, si se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado, mejor será la gestión financiera.
2. Con respecto al primer objetivo específico se obtiene que el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en un 68.7% sobre la variable liquidez corriente, Además, se puede observar que estas variables se relacionan en un 82.9% entre sí, aquello nos demuestra que existe una evidencia de relacionamiento y afinidad positiva entre el control de inventarios y su incidencia sobre la liquidez dentro de la empresa, el valor de  $p$  es de 0.002 ( $p < 0.05$ ), es decir, que el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre la liquidez corriente en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.
3. Referente al segundo objetivo específico el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en un 74% sobre la variable prueba ácida. Además, se puede observar que estas variables se relacionan en un 86% entre sí. Por lo tanto, se concluyó que la posibilidad de que las dimensiones de la variable control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) pueda explicar el comportamiento de la variable prueba ácida es alta. Esto porque el valor de  $p$  es de 0.001 ( $p < 0.05$ ), por lo tanto, el valor de  $p$  es de 0.001 ( $p < 0.05$ ), es decir, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos)

incide significativamente sobre la prueba ácida en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

4. Con respecto al tercer objetivo específico se afirma que el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide en un 77.2% sobre la variable ratio de patrimonio. Además, se puede observar que estas variables se relacionan en un 87.9% entre sí. Esto genera que la posibilidad de que las dimensiones de la variable control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) pueda explicar el comportamiento de la variable ratio de patrimonio es alta. Esto porque el valor de  $p$  es de 0.000 ( $p < 0.05$ ), es decir, el control de inventarios (almacén, entrada y salida de productos y rotación de productos) incide significativamente sobre el ratio de patrimonio en la empresa constructora Jóvenes generando desarrollo e Investigación en el año 2023.

## VII.RECOMENDACIONES

1. Como primera recomendación práctica, recomendamos que Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación empodere y capacite a los gerentes y administradores para manejar adecuadamente el inventario, analizar y aprobar las cuentas clave, ya que esto ayudará en la búsqueda de una gestión consistente, dado que dará confianza a las partes interesadas en una visión más realista y completa del proceso de salida, la solución proporciona más control sobre la gestión financiera de la empresa.
2. Al mismo tiempo, para controlar el control de inventarios, es necesario tomar decisiones correctas en la gestión financiera, asegurar la adopción exitosa de decisiones financieras para aumentar la rentabilidad, determinar el manejo correcto y suficiente de los gastos necesarios y especificar las fuentes financieras; que las empresas puedan tomar las decisiones correctas.
3. Desde un punto de vista metodológico, deberíamos seguir estudiando el control de inventarios y sus beneficios en la gestión financiera, utilizando el mismo método como objetivo para lograr la igualdad entre los diferentes resultados.
4. Concluyendo, en el ámbito académico, se recomienda a la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad Cesar Vallejo seguir mejorando la investigación sobre el tema de investigación, haciéndola cada vez más profunda y útil para futuros colegas.

## REFERENCIAS

Algarra, M. J. (2017). Blog. Obtenido de Registros Contables III: <http://registroscontables3.blogspot.com/p/inventarios.html>

Ascate, L. M. (2017). El control interno de inventarios y su influencia en la gestión financiera en la empresa LUBE IMPORT S.A.C. en la Ciudad de Trujillo, Año 2017. Trujillo: Universidad Privada Antenor Orrego.

<https://www.eumed.net/libros-gratis/2017/1662/1662.pdf>

Burbano, J. J. (2017). El Control de Inventarios y la Gestión Financiera de la empresa RECTIMAINDUSTRY Cía. Ltda. Ambato - Ecuador: Universidad Técnica de Ambato.

<http://www.bits.com.mx/en-que-consiste-manejo-de-inventarios/>

Córdoba, M. (2018). Gestión Financiera (Segunda ed.). Colombia: Eco Ediciones. Recuperado el 05 de noviembre de 2018.

<https://www.ecoediciones.com/wpcontent/uploads/2016/12/Gestion-financiera-2da-Edici%C3%B3n.pdf>

FIAEP. (2018). Control y manejo de inventarios. Venezuela: Fundación Iberoamericana de Altos Estudios Profesionales. Recuperado el 05 de noviembre de 2018.

<http://fiaep.org/inventario/controlymanejodeinventarios.pdf>

Gonzalo. (2018). Orange. Obtenido de Qué son y cómo se calculan las ratios de liquidez de una empresa:

<https://hablemosdeempresas.com/pymes/ratios-liquidez/>

IFAC. (2018). Código de Ética Internacional. New York. Recuperado el 20 de mayo de 2018, de

<http://www.idccpp.com/codigo-de-etica.php>

INEI. (febrero de 2018). www.inei.gob.pe. Recuperado el 05 de noviembre de 2018, de Instituto Nacional de Estadística e Informática:

[https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones\\_digitales/Est/Lib1430/pdfs/libro.pdf](https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitales/Est/Lib1430/pdfs/libro.pdf)

Mallqui, J. (2021). Control Interno y la Gestión de Tesorería en la Intendencia Nacional de Bomberos del Perú – 2021 [Universidad Cesar Vallejo]. [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/81795/Mallqui\\_SJ-SD.pdf?sequence=4&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/81795/Mallqui_SJ-SD.pdf?sequence=4&isAllowed=y)

Marin, M. (2021). El control interno basado en el modelo COSO. Revista de Investigacion de Contabilidad.

<file:///C:/Users/hp/Downloads/832-Texto>

Martinez, M. (2017). Análisis del control interno y su aplicación en la dirección de proyectos, de la Alcaldía Municipal de Matagalpa (ALMAT), primer semestre 2015 [Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua]. <https://repositorio.unan.edu.ni/1790/1/5326.pdf>

Mavila, A., Lopez, G., Flores, J., Garay, L., y Lopez, H. (2021). La gestión de tesorería en el sector público: alcances y retos para lograr la eficiencia en Latinoamérica. Ciencia Latina Revista Multidisciplinar. <file:///C:/Users/hp/Downloads/893-Texto>

Mendoza, W., Garcia, T., Delgado, M., y Berreiro, I. (2018). El control interno y su influencia en la gestión administrativa del sector público. Dialnet. <file:///C:/Users/hp/Downloads/Dialnet->

Moreno, J., y Angulo, M. (2019). Actividades de control interno aplicables a ranchos marinos para engorda de atún aleta azul: Evidencia de baja california. Reaserchgate. [https://www.researchgate.net/publication/332448251\\_ACTIVIDADES\\_DE\\_CONTROL\\_INTERNO\\_APLICABLES\\_A\\_RANCHOS\\_MARINOS\\_PARA\\_ENGORDA\\_DE\\_A\\_TUN\\_ALETA\\_AZUL\\_EVIDENCIA\\_DE\\_BAJA\\_CALIFORNIA](https://www.researchgate.net/publication/332448251_ACTIVIDADES_DE_CONTROL_INTERNO_APLICABLES_A_RANCHOS_MARINOS_PARA_ENGORDA_DE_A_TUN_ALETA_AZUL_EVIDENCIA_DE_BAJA_CALIFORNIA)

Rojas, A. (2017). Investigacion e innovacion metodológica. Obtenido de <https://investigacionmetodologicaderojas.blogspot.com/2017/09/poblaciony-muestra.html>

Rubio, M., & Burbano, J. (2017). El control de inventarios y la gestión financiera de la Empresa RECTIMAINDUSTRY Cía. Ltda. Universidad Técnica de

Ambato, Ecuador. Obtenido de

<http://repositorio.uta.edu.ec/jspui/handle/123456789/24961>

Ruíz , R., & Torres, C. (2017). Mejorar el Control de Inventarios y su incidencia en la



gestión financiera de la Empresa BEGAS INGENIEROS S.A.C. Universidad Peruana de las Américas, Lima. Obtenido de

<http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/186/MEJORAR>

[%20EL%20CONTROL%20DE%20INVENTARIOS-](#)

[BEGAS%20INGENIEROS%20S.A.C..pdf?sequence=1&isAllowed=y](#)

Salazar , M., Icaza, M., & Alejo, O. (2018). La importancia de la etica en la investigación. Cuba. Obtenido de

[\[36202018000100305\]\(#\)](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S2218-</a></p></div><div data-bbox=)

Salazar. (2017). Obtenido de <https://abcfinanzas.com/>

Torres. (2017). Obtenido de <http://cesaraching.blogspot.com/>

Valderrama, & Jaimes. (2019). EL DESARROLLO DE LA TESIS. DESCRIPTIVA COMPARATIVA, CORRELACIONAL Y CUASIEXPERIMENTAL. Perú.

Obtenido de [http://www.sancristoballibros.com/libro/el-desarrollo-de-latesis\\_84227](http://www.sancristoballibros.com/libro/el-desarrollo-de-latesis_84227)

Vermorel, J. (Junio de 2018). LOKAD. Obtenido de

<https://www.lokad.com/es/definicion-control-de-inventario>

Woodruff, J. (2019). Why Is Financial Management So Important in Business?

Obtenido de <https://smallbusiness.chron.com/financial-managementimportant-business-57073.html>

Zapata, J. (2014). FUNDAMENTOS DE LA GESTIÓN DE INVENTARIOS. INSTITUCION UNIVERSITARIA ESUMER. Obtenido de

<https://www.academia.edu/36587620/Fundamentosdelagestiondeinventario>

## ANEXOS

**Anexo 1: Tabla de Operacionalización de Variable**

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
V1: Control de inventarios	Es el proceso que contribuye en suministrar, almacenar y dar acceso a la mercadería para reforzar la disponibilidad de estos, junto con minimizar costos de los mismo. En la práctica este proceso tiene diferentes aspectos, entre ellos tenemos la gestión del inventario, el registro correcto de cantidad y ubicación de los artículos, no dejando de lado la optimización de estos.(Vermorel, 2018)	El Control de inventarios es aquel sistema que permite realizar una gestión de las existencias de un almacén, tanto en la entrada como en la permanencia o la salida.	Almacén	Stock mínimo	Razón
				Stock máximo	
			Entrada y Salida de productos.	Aplicación de Métodos de Control Control de existencias faltantes y sobrantes	Razón
				Verificación de fechas de Vencimiento de productos	
			Rotación de productos.	Rotación de Inventarios	Razón
				Periodo promedio de rotación de inventarios	
V.2: Gestión Financiera	La Gestión financiera es proceso que abarca los ingresos y egresos adjudicados al empleo razonable del dinero en las empresas, trayendo como consecuencia la rentabilidad financiera originada por ello. (Córdoba, 2018)	La gestión financiera es la práctica estratégica de establecer, controlar y supervisar todos los recursos financieros para lograr sus objetivos comerciales.	Liquidez	Ratio de Liquidez Corriente	Razón
				Ratio de Prueba acida	
			Rentabilidad Financiera	Rentabilidad sobre patrimonio (ROE)	Razón
				Rentabilidad neta sobre ventas	

## Anexo 2: Instrumento de Recolección de Datos (Encuestas)

<b>CONTROL DE INVENTARIOS</b>		<b>Totalmente en</b>	<b>Bastante en desacuerdo</b>	<b>Ni en desacuerdo</b>	<b>Bastante de acuerdo</b>	<b>Totalmente de acuerdo</b>
<b>ALMACEN</b>						
<b>1</b>	¿La Empresa cuenta con un almacén espacioso y con los materiales completamente registrados?					
<b>2</b>	¿La empresa cuenta con un control de inventarios eficiente y correctamente implementado?					
<b>3</b>	¿El personal encargado del almacén independientemente el control de inventario lo realiza de manera eficiente?					
<b>4</b>	¿La empresa presenta una estructura organizacional apropiada de acuerdo con los objetivos establecidos?					
<b>5</b>	¿El personal de la empresa se encuentra capacitado para desenvolverse adecuadamente en sus funciones de registro de materiales evidenciando ser competente profesionalmente?					
<b>6</b>	¿Se evidencia que el personal encargado del almacén realiza sus funciones de manera adecuada?					
<b>ENTRADA Y SALIDA DE PRODUCTOS</b>						
<b>7</b>	¿Se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos al momento de ingresar al área de almacén?					
<b>8</b>	¿El responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa?					
<b>9</b>	¿La empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos?					
<b>10</b>	¿Se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado?					
<b>ROTACION DE PRODUCTOS</b>						

11	¿El personal encargado de la rotación de productos tiene clara el desarrollo de actividades dentro de la empresa?					
12	¿Se realiza un seguimiento adecuado a los periodos de ejecución en diversas obras para poder determinar la cantidad de materiales sobrantes?					
13	¿El personal encargado recibe capacitaciones respecto a durabilidad de obras y tipos de obra, para desarrollar abastecimiento en ellas?					
14	¿Se informa al área contable si hay pérdidas o sobrantes de materiales en distintas obras?					
15	¿Se desarrolla un cronograma de ejecución y reportes semanales de las obras a desarrollar para una excelente rotación de productos?					

<b>GESTION FINANCIERA</b>		<b>Totalmente desacuerdo</b>	<b>Bastante en desacuerdo</b>	<b>Ni de acuerdo ni</b>	<b>Bastante de acuerdo</b>	<b>Totalmente de acuerdo</b>
<b>RATIOS DE LIQUIDEZ CORRIENTE</b>						
16	¿Considera Ud. que los informes de liquidez corriente son positivos para la empresa?					
17	¿Considera Ud. oportuno el registro contable para optimizar los fondos de la empresa?					
18	¿Considera Ud. que la empresa hace un uso adecuado de sus presupuestos en ejecución de obras públicas y privadas?					
19	¿Considera Ud. que la empresa tiene una gestión financiera adecuada?					
<b>RATIO DE PRUEBA ÁCIDA</b>						
20	¿Considera que la empresa tiene disponibilidad de recursos para poder hacer uso de ellos cuando se requiere urgentemente?					
21	¿La empresa desarrolla oportunamente la evaluación de prueba ácida?					
22	¿La empresa gestiona eficientemente los fondos con los que cuenta y brinda informes el área encargada mensualmente y al año?					

23	¿La empresa garantiza los recursos para que no se retrase ninguna obra – proyecto a realizar?					
<b>RATIO DE PATRIMONIO</b>						
24	¿Es de información general los presupuestos de diversas obras y cuanto se emplea en su ejecución y tiempo de duración?					
25	¿Existe evidencia de irregularidades en tanto a la remuneración de los colaboradores?					
26	¿La empresa ejecuta gran parte de sus obligaciones y cumple con contratos?					
27	¿La empresa logra informar constantemente los montos económicos por patrimonio y liquidez?					

### Anexo 3: Matriz de Consistencia

<b>PROBLEMAS</b>	<b>OBJETIVOS</b>	<b>HIPÓTESIS</b>	<b>MÉTODO</b>
<b>P. GENERAL</b>	<b>O. GENERAL</b>	<b>H. GENERAL</b>	
¿Cómo incide el control de inventarios en la gestión financiera en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023?	Determinar de qué manera incide el control de inventarios en la gestión financiera en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación , periodo 2023	El control de inventarios incide significativamente en la gestión financiera en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023	Enfoque: Cuantitativo Tipo: Explicativo Diseño: No experimental Corte: Transversal
<b>P. ESPECÍFICOS</b>	<b>O. ESPECÍFICOS</b>	<b>H. ESPECÍFICOS</b>	
¿Cómo incide el control de inventarios sobre la liquidez corriente en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación , periodo 2023?;	Determinar de qué manera incide el control de inventarios sobre la liquidez corriente en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023;	El control de inventarios incide significativamente sobre la liquidez corriente en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023	Muestreo: No probabilístico Población: Trabajadores Muestra: Trabajadores

<p>¿Cómo incide el control de inventarios sobre la prueba ácida en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación , periodo 2023?;</p>	<p>Determinar de qué manera incide el control de inventarios sobre la prueba ácida de la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación , periodo 2023;</p>	<p>El control de inventarios incide significativamente sobre la prueba ácida en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación , periodo 2023</p>	<p>Técnica de recolección de datos: Encuesta Instrumento: Cuestionario</p>
<p>¿Cómo incide el control de inventarios sobre el ratio de patrimonio en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023?</p>	<p>Determinar de qué manera incide el control de inventarios sobre el ratio de patrimonio de la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, periodo 2023</p>	<p>El control de inventarios incide significativamente sobre el ratio de patrimonio en la Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación , periodo 2023</p>	<p>Técnica estadística: Regresión lineal múltiple</p>

## Anexo 4: Validación de Instrumentos



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

### CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor: Dr. Vásquez Villanueva Carlos Alberto

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTOS.

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestros saludos y asimismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiantes de la escuela contabilidad de la UCV, en la sede de TRUJILLO, promoción 2023-1, requerimos validar los instrumentos con los cuales recogeremos la información necesaria para poder desarrollar la investigación para optar el título profesional de Contador.

El título del proyecto de investigación es: ***“El Control de Inventarios y su Incidencia en la Gestión Financiera en la Empresa Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación en el año 2023”*** y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en tema Finanzas y/o investigación.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene lo siguiente:

- Carta de presentación.
- Matriz instrumental
- El Instrumento
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.
- Protocolo de evaluación del instrumento

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración, nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Prado Obregón Mario Alberto

DNI:70760212

Firma

Alfaro Medina George Anthony

DNI:70000192



**CUESTIONARIO DE NIVEL DE CONTROL DE INVENTARIOS Y GESTION FINANCIERA**

**INSTRUCCIONES:** A continuación, encontrarás afirmaciones del Control de Inventarios y Gestión Financiera. Lee cada una con mucha atención; luego, marca la respuesta que mejor te describe con una X según corresponda. Recuerda, no hay respuestas buenas, ni malas. Contesta todas las preguntas con la verdad.

<b>CONTROL DE INVENTARIOS</b>		<b>Totalmente en</b>	<b>Bastante en desacuerdo</b>	<b>Ni en desacuerdo</b>	<b>Bastante de acuerdo</b>	<b>Totalmente de acuerdo</b>
<b>ALMACEN</b>						
1	¿La Empresa cuenta con un almacén espacioso y con los materiales completamente registrados?					
2	¿La empresa cuenta con un control de inventarios eficiente y correctamente implementado?					
3	¿El personal encargado del almacén independientemente el control de inventario lo realiza de manera eficiente?					
4	¿La empresa presenta una estructura organizacional apropiada de acuerdo con los objetivos establecidos?					
5	¿El personal de la empresa se encuentra capacitado para desenvolverse adecuadamente en sus funciones de registro de materiales evidenciando ser competente profesionalmente?					
6	¿Se evidencia que el personal encargado del almacén realiza sus funciones de manera adecuada?					
<b>ENTRADA Y SALIDA DE PRODUCTOS</b>						
7	¿Se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos al momento de ingresar al área de almacén?					
8	¿El responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa?					
9	¿La empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos?					

10	¿Se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado?					
<b>ROTACION DE PRODUCTOS</b>						
11	¿El personal encargado de la rotación de productos tiene clara el desarrollo de actividades dentro de la empresa?					
12	¿Se realiza un seguimiento adecuado a los periodos de ejecución en diversas obras para poder determinar la cantidad de materiales sobrantes?					
13	¿El personal encargado recibe capacitaciones respecto a durabilidad de obras y tipos de obra, para desarrollar abastecimiento en ellas?					
14	¿Se informa al área contable si hay pérdidas o sobrantes de materiales en distintas obras?					
15	¿Se desarrolla un cronograma de ejecución y reportes semanales de las obras a desarrollar para una excelente rotación de productos?					

<b>GESTION FINANCIERA</b>		<b>Totalmente desacuerdo</b>	<b>Bastante en desacuerdo</b>	<b>Ni de acuerdo ni</b>	<b>Bastante de acuerdo</b>	<b>Totalmente de acuerdo</b>
<b>RATIOS DE LIQUIDEZ CORRIENTE</b>						
16	¿Considera Ud. que los informes de liquidez corriente son positivos para la empresa?					
17	¿Considera Ud. oportuno el registro contable para optimizar los fondos de la empresa?					
18	¿Considera Ud. que la empresa hace un uso adecuado de sus presupuestos en ejecución de obras públicas y privadas?					
19	¿Considera Ud. que la empresa tiene una gestión financiera adecuada?					
<b>RATIO DE PRUEBA ÁCIDA</b>						
20	¿Considera que la empresa tiene disponibilidad de recursos para poder hacer uso de ellos cuando se requiere urgentemente?					
21	¿La empresa desarrolla oportunamente la evaluación de prueba ácida?					
22	¿La empresa gestiona eficientemente los fondos con los que cuenta y brinda					

	informes el área encargada mensualmente y al año?					
23	¿La empresa garantiza los recursos para que no se retrase ninguna obra – proyecto a realizar?					
<b>RATIO DE PATRIMONIO</b>						
24	¿Es de información general los presupuestos de diversas obras y cuanto se emplea en su ejecución y tiempo de duración?					
25	¿Existe evidencia de irregularidades en tanto a la remuneración de los colaboradores?					
26	¿La empresa ejecuta gran parte de sus obligaciones y cumple con contratos?					
27	¿La empresa logra informar constantemente los montos económicos por patrimonio y liquidez?					

***Gracias por completar el cuestionario***

## Matriz instrumental

**Título: El Control de Inventarios y su Incidencia en la Gestión Financiera en la Empresa Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación en el año 2023**

VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA
Control de inventarios	Almacén	Stock mínimo	<p style="text-align: center;">LIKERT:</p> <p style="text-align: center;">1= Totalmente en Desacuerdo</p> <p style="text-align: center;">2= Bastante en Desacuerdo</p> <p style="text-align: center;">3= Ni en Desacuerdo Ni De Acuerdo</p> <p style="text-align: center;">4= Bastante De Acuerdo</p> <p style="text-align: center;">5= Totalmente De Acuerdo</p>
		Stock máximo	
	Entrada y Salida de productos	Aplicación de Métodos de Control	
		Control de existencias faltantes y sobrantes	
		Verificación de fechas de Vencimiento de productos	
	Rotación de productos	Rotación de Inventarios	
		Periodo promedio de rotación de inventarios	
	Gestión Financiera	Liquidez	
Ratio de Prueba acida			
Rentabilidad Financiera		Rentabilidad sobre patrimonio (ROE)	
		Rentabilidad neta sobre ventas	



7	¿Se desarrolla el registro adecuado de ingreso y salida productos al momento de ingresar al área de almacén?				X				X				X	
8	¿El responsable hace uso de herramientas de control para generar un adecuado orden y que estos influyan en los objetivos de la empresa?				X				X				X	
9	¿La empresa hace uso de estrategias para la identificación de posibles deficiencias en el momento de supervisión y aprobación de entrada y salida de productos?				X				X				X	
10	¿Se evidencia una constante verificación de stock tanto máximo y mínimo por parte del encargado?				X				X				X	
<b>ROTACION DE PRODUCTOS</b>		<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	
11	¿El personal encargado de la rotación de productos tiene clara el desarrollo de actividades dentro de la empresa?				X				X				X	
12	¿Se realiza un seguimiento adecuado a los periodos de ejecución en diversas obras para poder determinar la cantidad de materiales sobrantes?				X				X				X	
13	¿El personal encargado recibe capacitaciones respecto a durabilidad de obras y tipos de obra, para desarrollar abastecimiento en ellas?				X				X				X	
14	¿Se informa al área contable si hay pérdidas o sobrantes de materiales en distintas obras?				X				X				X	

15	¿Se desarrolla un cronograma de ejecución y reportes semanales de las obras a desarrollar para una excelente rotación de productos?				X				X				X	
<b>ROTACION DE PRODUCTOS</b>		<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	
16	¿Considera Ud. que los informes de liquidez corriente son positivos para la empresa?				X				X				X	
17	¿Considera Ud. oportuno el registro contable para optimizar los fondos de la empresa?				X				X				X	
18	¿Considera Ud. que la empresa hace un uso adecuado de sus presupuestos en ejecución de obras públicas y privadas?				X				X				X	
19	¿Considera Ud. que la empresa tiene una gestión financiera adecuada?				X				X				X	
<b>RATIO DE PRUEBA ÁCIDA</b>		<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>MA</b>	
20	¿Considera que la empresa tiene disponibilidad de recursos para poder hacer uso de ellos cuando se requiere urgentemente?				X				X				X	
21	¿La empresa desarrolla oportunamente la evaluación de prueba ácida?				X				X				X	
22	¿La empresa gestiona eficientemente los fondos con los que cuenta y brinda informes el área encargada mensualmente y al año?				X				X				X	
23	¿La empresa garantiza los recursos para que no se retrase ninguna obra – proyecto a realizar?				X				X				X	

	RATIO DE PATRIMONIO	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	
24	¿Es de información general los presupuestos de diversas obras y cuanto se emplea en su ejecución y tiempo de duración?				X				X				X	
25	¿Existe evidencia de irregularidades en tanto a la remuneración de los colaboradores?				X				X				X	
26	¿La empresa ejecuta gran parte de sus obligaciones y cumple con contratos?				X				X				X	
27	¿La empresa logra informar constantemente los montos económicos por patrimonio y liquidez?				X				X				X	



**Observaciones:**

---

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

**Apellidos y nombres del juez validador Dr.: Carlos Alberto Vásquez Villanueva DNI: 00238680**

**Especialidad del validador: Metodología de la investigación**

**N° de años de Experiencia profesional: 27 años**

**22 de enero del 2023**



-----

**Dr. Vásquez Villanueva Carlos Alberto**

<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

<sup>3</sup>**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

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

**Apellidos y nombres del juez validador Dr.: Martín Cabrera Arias DNI: 08870041**

**Especialidad del validador: Metodología de la investigación**

**N° de años de Experiencia profesional: 10 años**

<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

<sup>3</sup>**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

**22 de enero del 2023**



-----  
**Dr. Martín Cabrera Arias**

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

**Apellidos y nombres del juez validador** Dr. Amit Roy Flores Rivera      **DNI:**41609920

**Especialidad del validador:** Auditoria integral y Gestión Pública y Gobernabilidad.

**N° de años de Experiencia profesional:** 7 años

**22 de enero del 2023**



The image shows a handwritten signature in blue ink. Below the signature is a circular official stamp. The stamp contains the text 'CPC AMIT ROY FLORES RIVERA' and 'MAT. 017 - 1011'.

-----  
**Firma del Experto Informante.**

**Especialidad**


<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

<sup>3</sup>**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

## Anexo 5: Solicitud





**CARTA DE AUTORIZACIÓN**

Huancayo, 22 de setiembre del 2022

Yo, **Luis Ninalaya Santiago**, identificado con DNI N° 71341591, en mi calidad de gerente general de la empresa **Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación SAC** con RUC N° 20602949711, ubicada en JR Nazca 200 - El Tambo Huancayo OTORGO la autorización, a los bachilleres **Mario Alberto Prado Obregón**, identificado con el DNI N° 70760212 y **George Anthony Alfaro Medina**, identificado con el DNI N° 70000192 de la carrera de **CONTABILIDAD** de la **UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO**, a la realización de su Proyecto de Investigación para brindarle toda la información necesaria como lo registros de compras, ventas, estado de situación financiera y estado de resultado del periodo 2022, y las facilidades que permitan desarrollar su proyecto de la mejor manera hasta su culminación con la finalidad de que puedan obtener el Título Profesional de Contador Público y así contribuir beneficios para la empresa.

Asimismo, adjunto la ficha RUC de la empresa Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación SAC.

ATENTAMENTE:



Luis Ninalaya Santiago  
GERENTE GENERAL

\_\_\_\_\_  
*Firma y sello del representante legal*  
DNI: 71341591

**JGDI**

Jr. Nazca N° 200 - El Tambo - Huancayo cel.: 921802209



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

### **Declaratoria de Autenticidad del Asesor**

Yo, VÁSQUEZ CAMPOS SALOMÓN AXEL, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA ATE, asesor de Tesis titulada: "Control de Inventarios y su Incidencia en la Gestión Financiera en la Empresa Constructora Jóvenes Generando Desarrollo e Investigación, 2023.", cuyos autores son ALFARO MEDINA GEORGE ANTHONY, PRADO OBREGON MARIO ALBERTO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 28.00%, 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, 30 de Marzo del 2023

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
VÁSQUEZ CAMPOS SALOMÓN AXEL <b>DNI:</b> 70319901 <b>ORCID:</b> 0000-0001-9405-0794	Firmado electrónicamente por: SVASQUEZCA01 el 30-03-2023 20:15:26

Código documento Trilce: TRI - 0539701