



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Activos fijos y su relación con la gestión financiera de la empresa J.C
Astilleros S.A de la provincia del Santa del Año 2021

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
Contador Público

AUTOR:

Malaga Briceño de Vilca Roxana Katherine (orcid.org/0000-0002-1417-3688)

ASESOR:

Dr. Armijo García Víctor Hugo (orcid.org/0000-0002-2757-4368)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LINEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

CHIMBOTE – PERÚ

2023

DEDICATORIA

Este trabajo se la dedico a mí familia y mi esposo quienes son los que siempre han impulsado y acompañado mi crecimiento personal, profesional y laboral, a mis docentes por el apoyo brindado en este camino académico.

AGRADECIMIENTO

A Dios por permitir este nuevo camino en mi carrera profesional, a mí madre, mi padre y esposo por darme esa motivación de seguir creciendo profesionalmente para obtener un mejor futuro laboral.

Índice de contenidos

| | |
|---|------|
| Carátula..... | i |
| Dedicatoria..... | ii |
| Agradecimiento..... | iii |
| Índice de contenido..... | iv |
| Índice de tablas..... | v |
| Índice de Gráficos..... | vi |
| Resumen..... | viii |
| Abstract..... | ix |
| I. INTRODUCCIÓN..... | 1 |
| II. MARCO TEÓRICO..... | 5 |
| III.METODOLOGÍA | |
| 3.1. Tipo y diseño de la investigación..... | 12 |
| 3.2. Variables y operacionalización..... | 12 |
| 3.3. Población, muestra y muestreo..... | 13 |
| 3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos..... | 15 |
| 3.5. Procedimientos..... | 15 |
| 3.6. Método de Análisis de Datos..... | 16 |
| 3.7. Aspecto ético..... | 16 |
| IV. RESULTADOS..... | 17 |
| 4.1. Prueba de confiabilidad..... | 17 |
| 4.2. Prueba de normalidad..... | 18 |
| 4.3. Distribución de frecuencia..... | 20 |
| V. DISCUSIÓN..... | 48 |
| VI. CONCLUSIONES..... | 52 |
| VII. RECOMENDACIONES..... | 53 |
| REFERENCIAS..... | 54 |
| ANEXOS..... | 57 |
| Anexo 1 Matriz de consistencia | |
| Anexo 2 Matriz operalización | |

| | | |
|---------|--|----|
| Anexo 3 | Instrumento de recolección de datos..... | 60 |
| Anexo 4 | Validación de instrumento | 61 |
| Anexo 5 | Cartas | |
| Anexo 6 | Cuadro estadístico | |
| Anexo 7 | Panel fotográfico | |

Índice de tablas

| | |
|---|----|
| Tabla 1 Estadísticas de fiabilidad de fiscalización tributaria..... | 20 |
| Tabla 2 Estadísticas de total de elemento de fiscalización tributaria | 20 |
| Tabla 3 Estadísticas de fiabilidad de obligaciones tributarias | 21 |
| Tabla 4 Estadísticas de total de elemento de obligaciones tributarias | 21 |
| Tabla 5 Pruebas de normalidad | 22 |
| Tabla 6 Pruebas de Rho Spearman-cuadrado de la hipótesis general | 23 |
| Tabla 7 Medidas simétricas hipótesis general | 23 |
| Tabla 8 Pruebas de Rho Spearman de la hipótesis específica 1 | 24 |
| Tabla 9 Medidas simétricas de la hipótesis específica 1..... | 24 |
| Tabla 10 Pruebas de Rho Spearman hipótesis específica 2 | 25 |
| Tabla 11 Medidas simétricas de la Hipótesis Específicas 2..... | 25 |
| Tabla 12 Pruebas de Rho Spearman de la Hipótesis Específica 3..... | 26 |
| Tabla 13 Medidas simétricas de la Hipótesis Específica 3..... | 26 |

Índice de Gráficos

| | |
|---|----|
| Gráfico 1 Son fácilmente identificables los inventarios físicos | 27 |
| Gráfico 2 Los activos son identificados mediante documentación clara ordenada | 28 |
| Gráfico 3 El registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y reconocer a que área pertenece | 30 |
| Gráfico 4 El estado físico de los bienes se revisa con frecuencia | 31 |
| Gráfico 5 Para adquisiciones de activos fijos existe autorización previa | 32 |
| Gráfico 6 Conoce usted cual es el área asignada para la adquisición de bienes de la empresa | 32 |
| Gráfico 7 Conoce usted a la persona asignada para la compra de los activos | 33 |
| Gráfico 8 Se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la empresa | 34 |
| Gráfico 9 Le informan de los documentos que sustentan toda compra | 35 |
| Gráfico 10 El personal se encuentra capacitado según sus funciones | 35 |
| Gráfico 11 El personal analiza, registra e informa de los bienes con que cuenta la empresa | 36 |
| Gráfico 12 Se informa de la depreciación a los activos a cargo de la empresa | 37 |
| Gráfico 13 El personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada | 37 |
| Gráfico 14 El personal analiza la información financiera relacionada a los Bienes adquiridos por la empresa | 38 |
| Gráfico 15 La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera | 39 |
| Gráfico 16 La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado | 40 |
| Gráfico 17 La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo | 41 |
| Gráfico 18 La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo | 42 |
| Gráfico 19 La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre proceso de bancarización y endeudamiento | 43 |

| | |
|---|----|
| Gráfico 20 La empresa todo los años crea y actualiza su plan de financiación | 44 |
| Gráfico 21 La empresa cuenta con presupuesto global aprobado para los Socios para todos sus proyectos anuales | 45 |
| Gráfico 22 La empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez | 46 |
| Gráfico 23 En los últimos 3 años hubo una caída de liquidez en la empresa | 47 |
| Gráfico 24 La empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro | 48 |
| Gráfico 25 La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión | 48 |
| Gráfico 26 La empresa analiza la razón de endeudamiento | 48 |

RESUMEN

El objetivo principal de este estudio es determinar cómo influye los activos fijos en la gestión financiera en la Empresa J.C Astilleros S.A, para lo cual se realizó mediante la metodología cuantitativa de tipo aplicada, se utilizó como diseño no experimental, la muestra que se aplicó fue por conveniencia, que asciende a veinte personas, trabajadores administrativos de la empresa, el método utilizado es la encuesta y se utiliza un cuestionario para recoger los datos, con base en los resultados obtenidos, encontramos y probamos la existencia de la relación entre los activos fijos y la gestión financiera, es decir que se valida la hipótesis planteada en la investigación desarrollada. Se concluye que los activos fijos, se encuentra en una correlación positiva muy alta (0,951), aseveración que se hace para un 95% de nivel de confianza de donde podemos afirmar, a mayor número de activo fijo habrá mayor gestión financiera y a menos número de activo fijo habrá menor gestión financiera, de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021.

Palabras clave: Inventario físico, política de adquisiciones, personal capacitado.

ABSTRACT

The main objective of this study is to determine how fixed assets influence financial management in the Company J.C Astilleros S.A, for which it was carried out using the quantitative methodology of the applied type, it was used as a non-experimental design, the sample that was applied was for convenience, which amounts to twenty people, administrative workers of the company, the method used is the survey and a questionnaire is used to collect the data, based on the results obtained, we find and prove the existence of the relationship between fixed assets and financial management, that is, the hypothesis raised in the research carried out is validated. It is concluded that fixed assets have a very high positive correlation (0.951), an assertion that is made for a 95% confidence level from which we can affirm, the greater the number of fixed assets there will be greater financial management and the less number of fixed asset there will be less financial management, of the company J.C Astilleros S.A of the province of Santa in 2021.

Keywords: Physical inventory, procurement policy, trained personnel

I. INTRODUCCIÓN

Las empresas a nivel mundial incurren en enormes costos debido al tiempo de inactividad inesperado de la maquinaria y el equipo que interrumpe los procesos y las operaciones de producción. Una preocupación constante de los empresarios es como reducir estas averías y paradas mediante la planificación de medidas de mantenimiento sin tener que parar la producción y sufrir pérdidas. **(Ascón y Rossel, 2021)**

En Colombia el diagnóstico financiero de los activos fijos es importante debido a la condición financiera de la empresa será evidente para comprender el verdadero panorama de la operación y posibles pérdidas, los recursos de la empresa, las causas y efectos que afectan la economía, administrar utilidades, costos y gastos, estructura organizacional, optimizar los procesos y su capacidad de generar ingresos y detectar fugas de recursos que puedan destruir valor, con el objetivo principal de hacer que la empresa funcione de manera eficiente, mejorando el flujo de caja para que pueda incrementar su valor corporativo y generar confianza con nuestros socios, lo que permite que la empresa crezca, en base a los resultados de la evaluación, analizar la estrategia que debe implementar la empresa en relación a la operación para poder crear el valor y crecimiento en el mercado y competir con las grandes empresas. **Blanco (2021)**

Actualmente en el Perú es necesario implementar propuestas de gestión logística y de compras para gestionar de manera efectiva la creciente demanda de alquiler de maquinaria y equipo pesado producto de la movilización y traslado de costos de materias primas y materias primas por la consecuencia de la actual crisis sanitaria, materiales, combustible, equipos, reducen el concepto de renta e ingresos, lo que afecta negativamente a la organización. Cabe señalar que existen filosofías empresariales con diferentes enfoques y perspectivas para crear una cultura empresarial encaminada para lograr metas establecidas, buscando la mejor maximización de beneficios y satisfacción del cliente bajo cualquier circunstancia, entre las que destacan la certificación empresarial ISO 9000

(International Organización para la estandarización) para una empresa de servicios o fabricante de equipos para lograr la calidad total en todos los procesos del producto terminado. El objetivo de estas iniciativas es aumentar la rentabilidad de la empresa y reducir el tiempo de respuesta en la gestión de programas. Sin embargo, los costos asociados a estas iniciativas son elevados, requieren una estricta política de capacitación en esta materia, y en muchos casos la calidad del servicio al cliente se puede mejorar significativamente, identificar acciones claves para optimizar los recursos y potencialmente reducir los costos operativos relacionados con los servicios internos. Considerar procesos que tienen mayor impacto financiero en la organización, estos procesos pueden afectar positivamente la calidad del servicio prestado, la garantía de las máquinas durante la operación, el mantenimiento de la flota y el mantenimiento de por vida de los equipos, mejorar la rentabilidad financiera, empresa y satisfacción del cliente a corto plazo. **Caballa (2021)**

Los informes anuales de la empresa no están bien elaborados de acuerdo con los estándares internacionales. No obstante, el reconocimiento y valoración de un activo es un procedimiento que debe seguirse para obtener una estimación razonable de su valor.

Las empresas se enfrentan a constantes cambios de negocios. Por esta razón necesitan implementar políticas y procedimientos para adaptarse fácilmente a estos cambios. Además, para el correcto reconocimiento y valoración de sus activos fijos, se debe adoptar la norma internacional NIC 16, a través del cual se pueda obtener información confiable e importante para una decisión oportuna. Por su parte, el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF 2019) señaló que la NIC 16 los activos se reconocen y miden con base en su vida útil. Es decir, si el activo fijo genera utilidad económica para la empresa por más de un ejercicio (un año), su costo puede medirse de manera confiable.

Lo mismo se aplica a los repuestos, repuesto y accesorios; si no se reconoce como activo se clasifica como inventario. **Varela (2021)**

En el presente proyecto de investigación es la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021, dedicada al rubro de alquiler de maquinarias pesadas, es una empresa que en la actualidad tiene un sistema de mantenimiento preventivo no adecuado para sus maquinarias pesadas, logrando con esto que el rendimiento de sus ventas sea deficiente, por no ser requeridas por el mercado al no generan ingreso a la empresa ya que los clientes tienen ciertas condiciones al momento de solicitar el servicio, la falta liquidez a los gastos incurridos por la empresa para el mantenimiento de sus maquinarias para obtenerlas operativas y en buena condición, lo que ocasiona el endeudamiento y perdidas que se refleja en los estados financieros que puede llevar al cierre de la empresa.

Luego de conocer la situación de la empresa se planteó el problema general: ¿Como los activos fijos se relaciona en la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia de Santa del año 2021? y se establece como problema específico: primero ¿Como los activos fijos se relaciona en las herramientas financieras de la Empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021?, segundo ¿Como los activos fijos se relaciona en los recursos financieros de la Empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa del año 2021? y tercero ¿Como los activos fijos se relaciona en los indicadores financieros de la Empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021?

El estudio se justifica de la siguiente manera: Justificación teórica, con la ayuda del informe se pudo analizar como la gestión del activo fijo incide en la gestión financiera de J.C Astilleros S.A. por lo tanto este estudio enfatizo los conceptos y teorías existentes sobre la gestión y rentabilidad del capital de trabajo. En cuanto a la justificación práctica, este informe fue elaborado porque J.C Astilleros S.A está en constante perdida y es necesario describir el comportamiento de la gestión financiero y explicar la influencia de la gestión de activos fijos en la gestión financiera y la justificación metodológica, de acuerdo al logro de los objetivos planteados, se aplicaron

técnicas y herramientas de investigación y se seleccionó un cuestionario, el cual se utilizó para recopilar información que ayudo a realizar el análisis del control de valor fijo correspondiente y la gestión financiera.

En relación con el objetivo general: Explicar cómo los activos fijos influyen en la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A dela provincia del Santa año 2021, en cuanto a los objetivo específicos tenemos primero: Determinar cómo los activos fijos se relaciona en las herramientas financieras de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa año 2021, segundo: Determinar cómo los activos fijos se relaciona en los recursos financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa año 2021 y tercero: Determinar cómo los activos fijos se relaciona en los indicadores financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa año 2021

Finalmente se plantea la siguiente hipótesis general: Existe una relación entre los activos fijos y su influencia con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021. Asimismo, la hipótesis específica tenemos primero: Existe una relación entre los activos fijos y su influencia en las herramientas financieras de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021; segundo: Existe una relación entre los activos fijos y su influencia en los recursos financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021 y tercero: Existe una relación entre los activos fijos y su influencia en los indicadores financieros dela empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2022.

II. MARCO TEÓRICO

A nivel internacional tenemos a **Vera (2019)** La presente investigación Control interno de activos fijos y la rentabilidad de la empresa EMTURISA S.A., en el año 2018 – Costa Rica, el objetivo de la investigación es permitir que la empresa administre adecuadamente sus activos fijo y evitar pérdidas financieras causadas por documentos contables y financieros que confirmen el funcionamiento de los activos fijo, errores o fraudes , el tipo de la investigación es descriptiva, cualitativa y cuantitativa, la información se obtiene utilizando herramientas estadísticas, los datos se obtiene a través de encuestas y los estados financieros se analizan para determinar si los saldos en los estados financieros son razonables. El conjunto que conforma el estudio es la población involucrada en la parte administrativa y operativa de la empresa, obteniendo al describir detalladamente los controles contables y administrativos en una empresa que afectan la presentación de activos fijos en la información financiera, que modifica el análisis de rentabilidad, se concluyó que la empresa EMTURISA S.A; el uso de la contabilidad de causación en el análisis de la contabilidad de activos fijos no está justificado, porque el uso de la tasa de depreciación, que es importante para nosotros para reflejar los datos financieros, no se reconoce al proporcionar información.

Zúñiga (2022) La presente investigación gestión financiera para acrecentar la liquidez en una entidad de maquinarias, Chile 2018” desarrollada debido a la problemática de liquidez, el objetivode la investigación es encontrar una solución con la ayuda de la planificación financiera, que permita un mejor control, y gestión de recursos de la organización las herramientas utilizadas en el estudio del método cuantitativo fueron el análisis documental y el uso de cifras clave en las cuentas y el estado de pérdidas y ganancias, los resultados mostraron que la empresa presentabaproblemas de liquidez y se planteó un plan financiero alternativo que utilizaba manuales de política de crédito y cobranza. Con el fin de mejorar los aspectos recaudatorios, las

condiciones financieras y su disponibilidad inmediata de liquidez, permitiendo en última instancia incrementar los ingresos y el cumplimiento oportuno de las obligaciones, la propuesta apunta a aumentar la liquidez de la organización para lograr la estabilidad en el corto plazo.

Villafuerte Peñafiel Neiser (2022) En su tesis titulada: “Indicadores financieros y su incidencia en la rentabilidad de la Asociación de Transporte de Carga Pesada UNITRANSISA cantón Isidro Ayora-Ecuador, su objetivo general es determinar como los indicadores financieros afectan la rentabilidad de la asociación dado que, a causa de una administración financiera inadecuada, los gastos y costos se vieron afectados sin lograr solventar las obligaciones a largo plazo. La metodología utilizada es de enfoque cuantitativo, donde se incluye el método exploratorio, inductivo, analítico, documental y estadístico. Así mismo, para complementar la recopilación de información se realizó por medio de diversas técnicas como la observación directa, la entrevista hacia el personal administrativo y la encuesta dirigida hacia los 45 socios de la institución. Posteriormente, como resultado se estableció que la entidad utiliza los indicadores de liquidez para medir su efectividad, además, al realizar el diagnóstico mediante las razones financieras se determinó que en el periodo 2021 el nivel de rentabilidad es muy bajo, a comparación del 2020. Por tal motivo, para el mejoramiento de rentabilidad se recomienda que implementen estrategias de planificación financiera, empezando por coordinar las gestiones entre el personal, que aprovechen los recursos financieros, y lo más importante, hagan uso de la tecnología, lo cual debe mostrarse adaptable dentro de la organización

Mastarreno (2018) En su tesis de titulada: “Determinación de la situación financiera y sus aspectos más significativos de la Compañía de Transporte de Carga Pesada Karlita Mercedes S. A” de la ciudad Jipijapa -Ecuador, señala que la problemática se centra en el procedimiento incorrecto información financiera, por ello como consecuencia los estados financieros se encuentran elaborados de manera incorrecta y existe un bajo nivel de confiabilidad en los libros contables, lo que a corto plazo les ha ocasionado

pérdida de recursos e incumplimiento de cuestiones legales. A razón de ello, el objetivo general se centra en la elaboración de estados financieros y la verificación de los aspectos más importantes para la empresa. Este proyecto de investigación fue realizado bajo el método documental, inductivo y deductivo, la investigación descriptiva-explicativa y la recolección de datos obtenidos a través de entrevistas y encuestas para obtener información detallada sobre el tema de investigación como tal resulta que la falta de capacitación de los empleados hace que las funciones de la empresa no se realicen de manera efectiva y sobre todo en los procesos financieros, se encuentran desorientadas al no tener visión estratégica y no realizan evaluaciones anuales para conocer de la situación financiera del negocio

Pérez Pozo, V. P. (2020) El propósito de este estudio es determinar el Análisis Financiero en Gestión de Cuentas por Cobrar de la empresa “S y A Ingeniería e Industria S.A.C”; el análisis económico partirá del periodo 2016-2018, describiendo la situación económica y financiera del desarrollo de la empresa, obtendremos información necesaria para la toma de decisiones sobre el manejo de la deuda, conoceremos las medidas para mejorar la planificación, organización, dirección y control, se utilizan métodos aplicativos, descriptivos y analíticos; determinar el impacto del análisis financiero en la gestión de cuentas por cobrar utilizando métodos como encuesta, investigación bibliográfica y procesamiento de información. Se concluye que el análisis financiero tiene un impacto positivo en la determinación de la gestión de las cuentas por cobrar, ya que brinda información importante sobre los resultados de los diferentes niveles de gestión; también nos permite proponer medidas de mejora

Finalmente se recomienda que las empresas capaciten a sus empleados para implementar el análisis financiero como un medio para identificar, evaluar y mejorar la gestión de las cuentas por cobrar.

A nivel nacional tenemos a **Caqui (2021)**: El Control de activos fijos y su incidencia en la gestión financiera de la empresa transportes Pomacocha SAC, en la Provincia Constitucional del Callao en el año 2019, su propósito es ilustrar como la gestión de activos afecta las finanzas de una empresa, el tipo de estudio es cuantitativo, el grupo base fue de 48 empleados de la

empresas, las técnicas fue una encuesta y el instrumento fue un cuestionario, y los resultados mostraron que los controles activos fijos y gestión financiera, el coeficiente de correlación de Pearson es 0.3647 significativo (sig.=0.000) y el nivel mínimo de error es 0.01 esto significa que a medida que aumenta la gestión de activos fijos aumenta la gestión financiera entre las dos variables, lo que confirma que el resultado conduce a la conclusión de que la gestión financiera ha logrado buenos resultados. Se recomienda implementar procedimientos de control de activos fijos para el procesamiento detallado de los elementos adquiridos y enajenados por obsolescencia o enajenación.

Correa (2021) El presente trabajo de investigación determinaron el costo y la rentabilidad bruta del servicio de alquiler de maquinaria en la empresa Factoría Industrial S.A.C., Trujillo 2020, su propósito es determinar los costos y la capacidad de carga bruta de los servicios ya que en la actualidad este tema es importante desde el punto de vista del desarrollo financiero de las organizaciones; la investigación utiliza un enfoque cuantitativo, recolectando información relevante, realizando entrevistas; la principal consecuencia de esto es que no determina suficientemente sus costos porque se distribuyen de manera general; no incluyen mejoras en los cálculos de depreciación. Finalmente se confirman la hipótesis planteadas y se concluye que el cálculo correcto de los costos incide en la comprensión real de la utilidad bruta generada por los servicios de arrendamiento y esta información se utiliza como base para la toma de decisiones, como resultado no determina adecuadamente sus costos porque están distribuidos de forma generalizada y no incluyen mejoras en los cálculos de depreciación, como resultado no determina adecuadamente sus costos porque están distribuidos de forma generalizada y no incluyen mejoras en los cálculos de depreciación.

Luna y Ramírez (2022) El presente trabajo de investigación Control de activos fijos y su incidencia en la gestión financiera en la Empresa Roca Azul Maquinaria S.A.C. Tarapoto 2022, con el objetivo de comprender la importancia de la gestión de activos fijos en la gestión financiera empresarial, este diseño de investigación proporciona un estudio aplicado de un diseño transversal descriptivo-explicativo no experimental, ya que las variables no son manipuladas

Los resultados determinaron que existen deficiencias en el control de los activos fijos, las deficiencias en las políticas de compras representaron el 75%, las deficiencias en el reporte físico el 55.56%, el índice de gestión de activos en cuanto al activo circulante y el activo circulante, disminuyó en un 2.28% insuficiente para lograrlo el mejor medio para satisfacer las necesidades actuales, alto endeudamiento total y rentabilidad financiera, indicadores por debajo de los indicadores de rentabilidad financiera.

Se concluyó que un control deficiente de los activos fijos conduce a resultados de gestión financieras inferiores a los esperados y los indicadores financieros no se encuentran en niveles óptimos.

Barrios (2019) En el presente trabajo de investigación gestión financiera para mejorar la toma de decisiones gerenciales en el sector transporte de carga del distrito de Paucarpata, Arequipa 2018, su finalidad es implantar un modelo de gestión financiera que contribuya a la mejora de la situación económica-financiera de la empresa. Su investigación es cuantitativa debido a los métodos e instrumentos y resultados utilizados para la observación y la investigación, en el cuestionario concluyeron que la entidad carece de una cómoda gestión financiera, lo que claramente perturba la situación económica y financiera. La principal conclusión de este estudio es que muchos gerentes en este campo carecen de información financiera suficiente para comprender y evaluar la posición financiera de la empresa con el fin de mejorar la toma de decisiones gerenciales.

Sicha (2022) En el presente trabajo de investigación: El control interno y su incidencia en la Gestión Contable en una Empresa de Servicios de alquiler de maquinarias pesadas, distrito Villa el Salvador, Año 2020. Tiene como finalidad comprender como afecta el control interno la contabilidad de gestión en las empresas de alquiler de maquinaria pesada, el tipo de investigación utiliza métodos descriptivos, cuantitativos y diseños no experimentales y transversales en los niveles adecuados ya que no se manipulan las variables de control de la investigación. La técnica de control interno y calculo de variables es una encuesta como cuestionarios elaborados en programas SPSS y Excel, en un grupo base de 20

colaboradores y un tamaño de muestra de 15, se concluyó que el control interno tuvo un impacto significativo en la rentabilidad de maquinaria pesada villa el salvador en el año 2020 evaluar el comportamiento de la organización en todas las áreas y organizar medidas de mejora que facilitan la transmisión oportuna de la información a una jerarquía superior para la toma de decisiones

En nuestra variable 1 son los activos fijos:

Prado (2019) describió las siguientes dimensiones de activos fijos

Inventario físico: Procedimientos de registro de activos y sistemas de apoyo que son importantes porque brindan información sobre el estado de los activos utilizados durante la producción, la implementación de las medidas, el objetivo es identificar (códigos y etiquetas) y especificar las características del producto, área de distribución y lugar de consumo.

Políticas de adquisiciones: Describe lineamientos relacionados con la compra los cuales deben estar definidas previamente donde incluye la autorización de compra, montos de compra del producto, forma de pago y documentos que respaldan la operación.

Personal capacitado: Procedimientos destinados a encontrar personas calificadas para realizar estas tareas en relación con el registro individual de gastos, usos de activos y depreciación; para asegurar que la información registrada incluya información sobre los balances financieros, desde el punto de vista de su control suficiente, para lograr procedimientos efectivos en esta dimensión, es importante que la gerencia asegure y refuerce el sistema y que los empleados lo sigan responsablemente.

En nuestra variable 2 son la gestión financiera:

Chapi y Ojeda (2017): Describió las siguientes dimensiones de gestión financiera

- **Recursos financieros:** Se refiere a todos los aspectos o factores que pueden determinar el tipo de financiamiento lo que significa tomar decisiones financieras sobre préstamos bancarios y comerciales.

- **Herramientas financieras:** Suele referirse a un importante conjunto de herramientas que permiten el conocimiento de la situación económica y financiera cuyo objetivo es obtener una visión general de los activos y pasivos, los ingresos y gastos y las previsiones financieras de una empresa.

- **Indicadores financieros:** Se basa en la medición económico-financiera de la empresa utilizando conocimientos cuantitativos y representativos sobre la empresa, normalmente liquidez, rentabilidad y nivel de endeudamiento.

Huacchillo, (2020): La gestión financiera se define como la gestión o el uso de los recursos de la empresa para adquirir, mantener y canalizar dinero a través de instrumentos financieros que ayuden a la empresa alcanzar sus objetivos planificados. Como se mencionó anteriormente, la gestión financiera es el proceso de administrar y utilizar los recursos, lo cual se refleja en instrumentos financieros o indicadores que evalúan la situación real de la empresa, permitiendo un mejor análisis para una decisión que ayude a incrementar las utilidades.

III. METODOLOGÍA

3.1 Tipo y Diseño de Investigación

Los estudios realizados de investigación son básicos, este tipo de estudio no resuelve un problema directo, pero proporciona una base teórica para otros tipos de estudios. Una tesis puede plantear un alcance exploratorio, descriptivo o incluso correlacional. **Arias (2021)**

La investigación es de diseño no experimental de corte transversal y de alcance correlacional

En la investigación no experimental en este modelo, no existen estímulos ni condiciones experimentales a las que se haya expuesto la variable de estudio y los sujetos son evaluados en su medio natural sin alterar la situación, de igual forma las variables de un estudio transversal no se manipulan porque se recolectan datos en un momento y una sola vez, es como una fotografía o una radiografía, para ser descritas más adelante en el estudio, pueden tener carácter investigativo, descriptivo y correlacional. **Manterola, Quiroz, Salazar, y García (2019)**

3.2 Variables y Operacionalización

En nuestra variable 1 son los activos fijos:

Definición Conceptual

Los activos fijos son activos que se compran, arriendan a otros o se utilizan en la organización para producir o proporcionar bienes o servicios, el término “activo fijos” significa que estos activos no se han utilizado ni vendido en el ejercicio contable. Los activos fijos generalmente existen en forma física y se registran en el balance general como activos fijos tangibles. **Briceño (2018)**

Definición Operacional:

La variable activo se operacionaliza a través de sus dimensiones: inventario físico, política adquisiciones y personal capacitado y dentro de sus indicadores 1 tenemos: identificación, área de pertenencia y estado físicos; indicadores 2: autorizaciones, áreas de personas asignadas y modalidad adquisición; indicadores 3: registro individual, depreciación y uso de los bienes.

En nuestra variable 2 son la gestión financiera:

Definición Conceptual

Por gestión financiera se entiende la gestión o utilización de los recursos de la empresa con el objetivo de obtener, mantener y canalizar el dinero a través de instrumentos financieros que ayuden alcanzar los objetivos previstos. **Huacchillo (2020)**

Definición Operacional

La variable gestión financiera se va a operacionalizar por medio de sus dimensiones: herramientas financieras, medios financieros y indicadores financieros y dentro de sus indicadores 1 tenemos: Estado de situación financiera, estado de resultado y pronóstico financieros, indicadores 2: créditos bancarios, créditos comerciales y aporte de los socios, indicadores 3: nivel de liquidez, nivel de rentabilidad y nivel de endeudamiento.

3.3 Población, Muestra y Muestreo

3.3.1. Población

Ludeña (2021): La población es un grupo de sujetos que cumplen unas determinadas características que queremos estudiar.

Este estudio involucro a 20 trabajadores de J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa, quienes se encontraban involucrados en diferentes áreas de la empresa.

Criterio de inclusión: Empleados relacionados con la variable de estudio y/o, deben ser contadores o profesiones afines.

Criterio de exclusión: Trabajadores no involucrados en contabilidad o

campos relacionados.

Tabla 1

Relación de muestra de estudio

| Relación de trabajadores de la empresa J.C Astilleros S.A | |
|--|-----------------|
| Trabajador | Cantidad |
| Administrador | 3 |
| Contador | 7 |
| Asistente Contable | 6 |
| Finanzas | 4 |
| Total personal | 20 |

3.3.1. Muestra

Westreicher (2021). El muestreo no depende de la probabilidad, sino del juicio de los investigadores.

En este estudio, la muestra se determinó mediante un método de muestreo de ajuste noprobabilístico por conveniencia.

Para la exploración de la muestra será por conveniencia, considerándose como muestra el total de la población, siendo un total de 20 colaboradores de la empresa J.C Astilleros S.A provincia del Santa.

Tabla 2

Relación de muestra de estudio

| Relación de trabajadores de la empresa J.C Astilleros S.A | |
|--|-----------------|
| Trabajador | Cantidad |
| Administrador | 3 |
| Contador | 7 |
| Asistente Contable | 6 |
| Finanzas | 4 |
| Total personal | 20 |

3.3.2. Muestreo

Westreicher (2021). El muestreo es no probabilístico porque todos los sujetos de una población estadística no tienen la misma probabilidad de ser seleccionados como parte del estudio que se está diseñando. En otras palabras, este tipo de muestreo significa que los entrevistadores o investigadores no seleccionan aleatoriamente a las personas para que formen parte de su grupo de trabajo. En este caso el investigador decide quien formara parte de su muestra.

3.4 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos

La investigación utiliza una encuesta como técnica y un cuestionario como herramienta.

López-Roldán y Fachelli (2017): La encuesta como técnica permite recolectar información a través de una encuesta organizada para el encuestado, cuyo propósito es producir información necesaria para el estudio.

Arias (2021): Los cuestionarios son herramientas de recopilación de datos utilizadas en la investigación, consta de una serie de preguntas planteadas y tabuladas y una serie de posibles respuestas a las que el informante debe responder, no hay una respuesta correcta o incorrecta todas las respuestas darán resultados diferentes y se aplicaran a muchas personas.

3.5 Procedimientos

Explica el proceso de selección de información y la organización de la investigación, realizada por nuestra organización, como la aplicación del cuestionario en el anexo, también se utilizó el programa estadístico SPSS26, el cual procesara información sobre la relación entre los activos fijos y la gestión financiera en la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa.

3.6 Método de Análisis de Datos

En J.C Astilleros S.A en la provincia del Santa se realiza un método de análisis por lo cual se procesó la información recolectada mediante el programa estadístico SPSS 26 del cual se obtuvieron las tablas de frecuencias de los datos procesados, también se calculó el grado de fiabilidad del trabajo, prueba de normalidad y la correlación de Spearman.

3.7 Aspectos Éticos

El proyecto sigue los lineamientos de la Universidad Cesar Vallejo, también se siguieron las normas establecidas para la realización de estudios cuantitativos planificados, se hicieron referencias precisas a cada autor para recopilar información esencial sobre el proyecto de investigación y respetando los derechos de autor. Las referencias bibliográficas utilizan la séptima edición estándar APA, que admite la cita adecuada. Además, se verifican las opiniones de los expertos sobre la selección del sistema.

IV. RESULTADOS

4.1 Prueba de Confiabilidad

Tabla

Interpretación del coeficiente alfa de Cronbach

| Intervalos | Interpretación |
|--------------|-------------------------|
| 0,53 a menos | Confiabilidad nula |
| 0,54 a 0,59 | Confiabilidad baja |
| 0,60 a 0,65 | Confiable |
| 0,66 a 0,71 | Muy confiable |
| 0,66 a 0,99 | Excelente confiabilidad |
| 1,00 | Confiabilidad perfecta |

Fuente: Herrera a (1998) Notas sobre psicometría
Bogotá: Universidad Nacional de Colombia

Tabla 1

Estadística de fiabilidad V1: Activo fijo

| <i>Estadísticas de fiabilidad</i> | |
|-----------------------------------|----------------|
| Alfa de Cronbach | N de elementos |
| 0,957 | 14 |

Interpretación: Los datos de la muestra de estudios relacionados con los activos fijos tienen una excelente confiabilidad con un coeficiente alfa de Cronbach de 0,957, como se muestra en la **Tabla** con un rango de 0,72 a 0,99. Se concluyó que el instrumento es confiable y debe ser aplicado a la muestra final del estudio.

Tabla 2

Estadística de fiabilidad V2: Gestión financiera

| <i>Estadísticas de fiabilidad</i> | |
|-----------------------------------|----------------|
| Alfa de Cronbach | N de elementos |
| 0,964 | 12 |

Interpretación: Los datos de la muestra de estudios relacionados con la gestión financiera muestran una excelente confiabilidad con un coeficiente alfa Cronbach de 0.964, como se muestra en la **Tabla 1**, con un rango de 0,72 a 0,99. Se concluyó que el instrumento es confiable y debe ser aplicado a la muestra final del estudio.

4.2 Prueba de normalidad

H0: Los datos tienen distribución normal

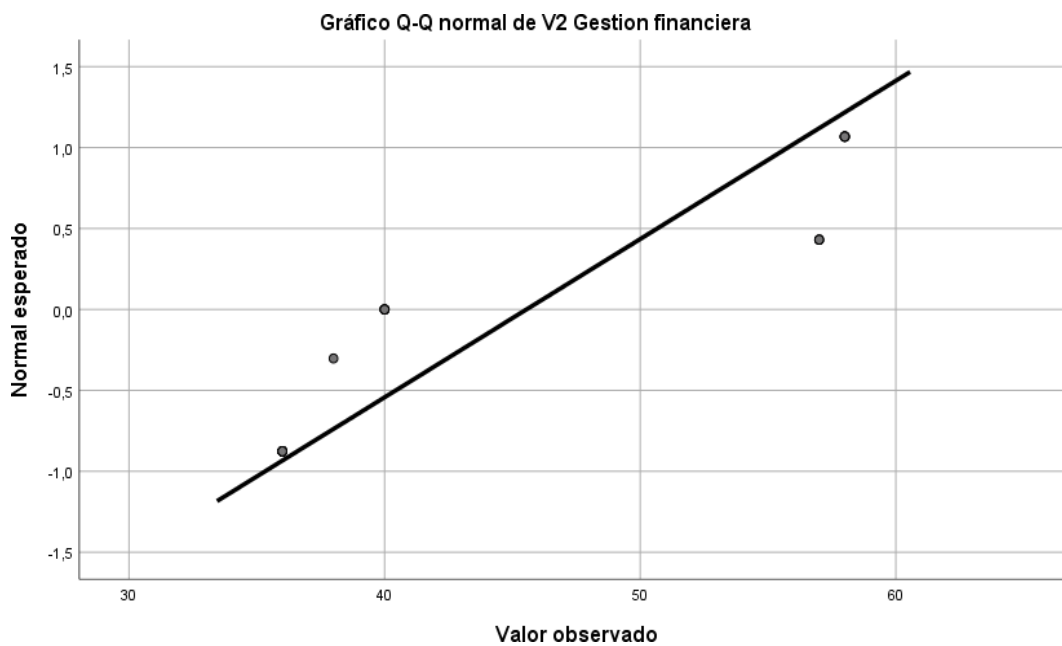
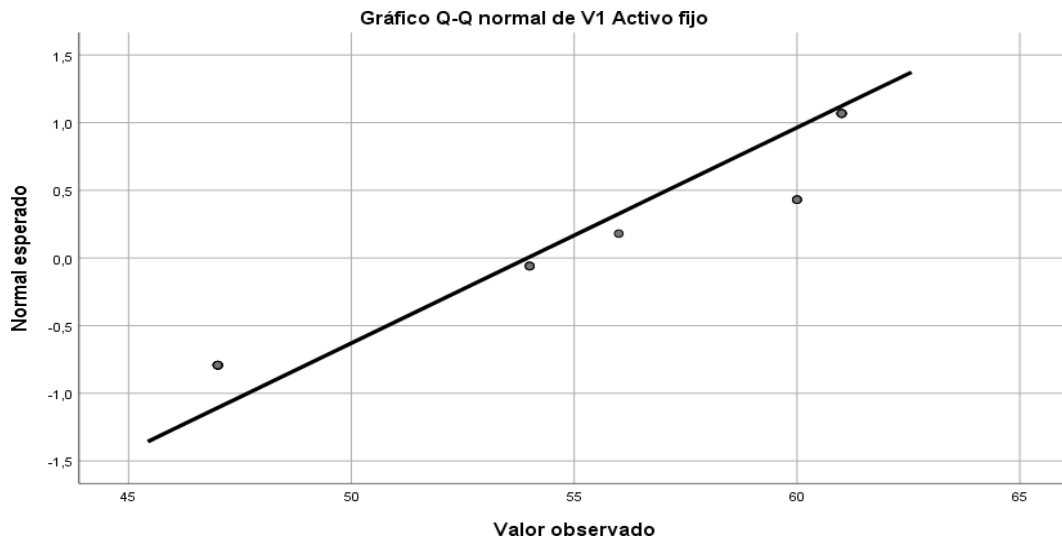
H1: Los datos no tienen distribución normal

Tabla 3

Pruebas de normalidad

| | Shapiro-Wilk | | |
|-----------------------|---------------------|-----------|-------------|
| | Estadístico | gl | Sig. |
| V1 Activo fijo | 0,833 | 20 | 0,003 |
| V2 Gestión financiera | 0,715 | 20 | 0,000 |

a. Corrección de significación de Lilliefors



Criterio decision

Si $P 0,003 < 0,05$ rechazamos la H_0 y aceptamos la H_1

Si $P 0,000 < 0,05$ aceptamos la H_0 y rechazamos la H_1

Para la variable 1 activos fijos el nivel significancia es $0,003 < 0,05$ por lo que rechazamos la H_0 y aceptamos la H_1 , es decir los datos no tienen una distribucion normal.

Para la variable 2 gestion financiera el nivel de significancia es $0,000 < 0,05$ por lo que rechazamos la H_0 y aceptamos la H_1

Decision y conclusion

Como $P = 0,003 < ,005$ rechazamos la H_0 y aceptamos H_1

Es decir los datos no siguen una distribucion normal, por lo que utilizaremos una estadistica no parametrica como la prueba de correlacion de rangos (Speraman)

Como $P = 0,000 < 0,005$ rechazamos la H_0 y aceptamos H_1

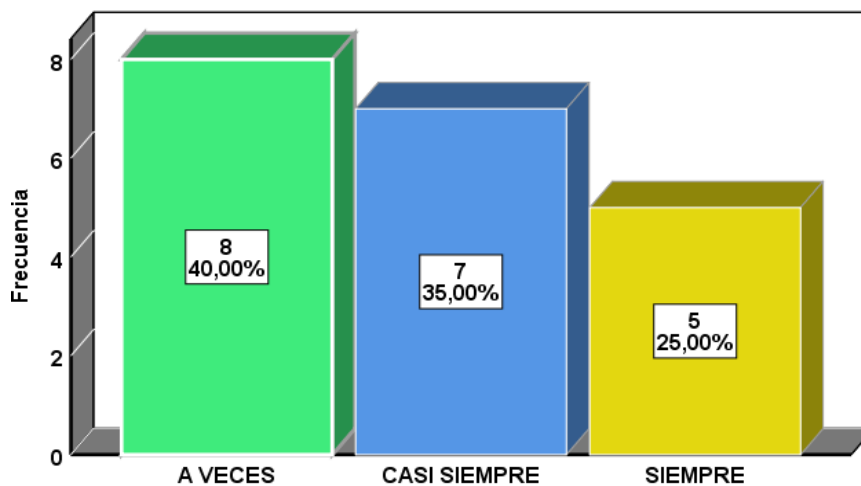
Es decir los datos no siguen una distribucion normal por lo que utilizaremos una estadistica no parametrica como la prueba de correlacion de rangos (Spearman)

4.3 Distribucion de frecuencia

P1 Son fácilmente identificable los inventarios físicos

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | CASI SIEMPRE | 7 | 35 | 35 | 75 |
| | SIEMPRE | 5 | 25 | 25 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P1 Son fácilmente identificable los inventarios físicos



P1 Son fácilmente identificable los inventarios físicos

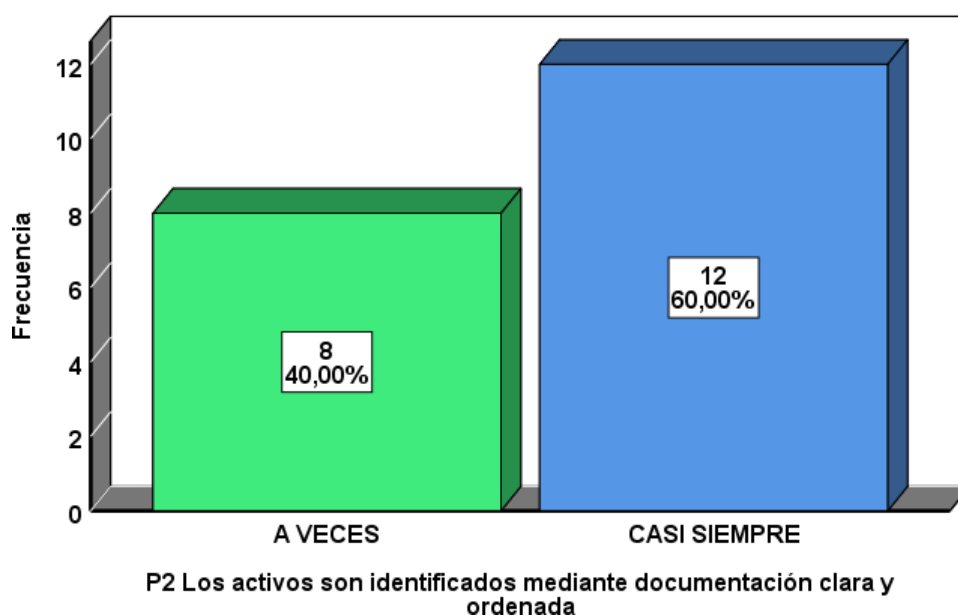
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si son fácilmente identificables los inventarios físicos respondieron a veces 40%, casi siempre 35%, siempre 25%.

P2 Los activos son identificados mediante documentación clara y ordenada

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | CASI SIEMPRE | 12 | 60 | 60 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P2 Los activos son identificados mediante documentación clara y ordenada



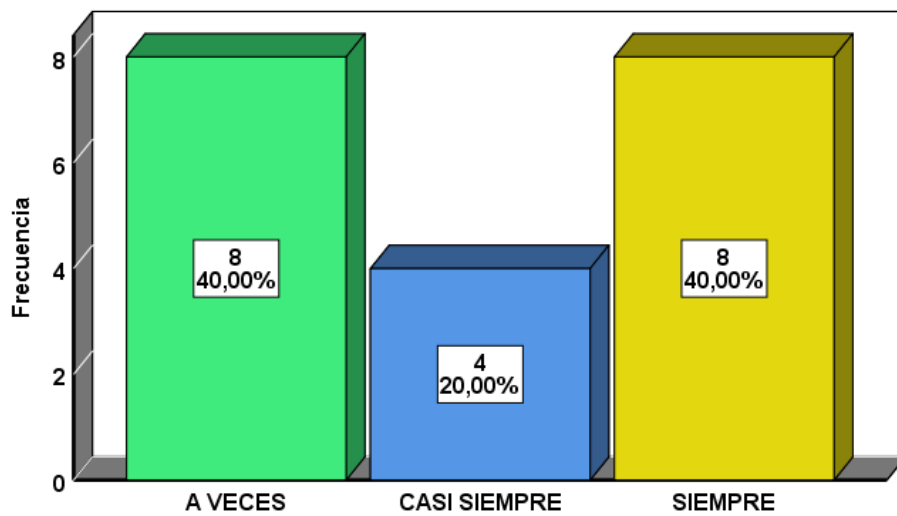
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si los activos son identificados mediante documentación clara y ordenada respondieron a veces 40%, casi siempre 60%.

P3 El registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y reconocer a que área pertenece

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | CASI SIEMPRE | 4 | 20 | 20 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P3 El registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y reconocer a que área pertenece



P3 El registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y reconocer a que área pertenece

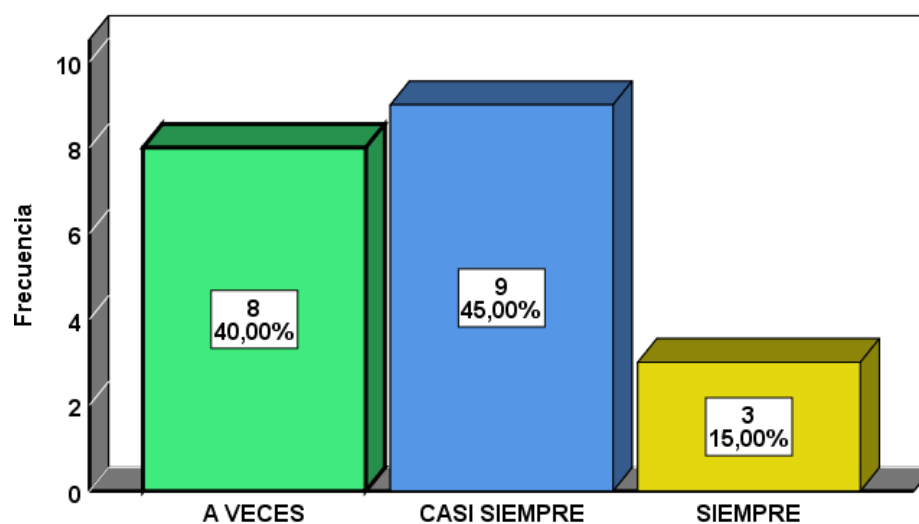
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si el registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y reconocer a que área pertenece respondieron a veces 40%, casi siempre 20%, siempre 40%.

P4 El estado físico de los bienes se revisa con frecuencia

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | CASI SIEMPRE | 9 | 45 | 45 | 85 |
| | SIEMPRE | 3 | 15 | 15 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P4 El estado físico de los bienes se revisa con frecuencia



P4 El estado físico de los bienes se revisa con frecuencia

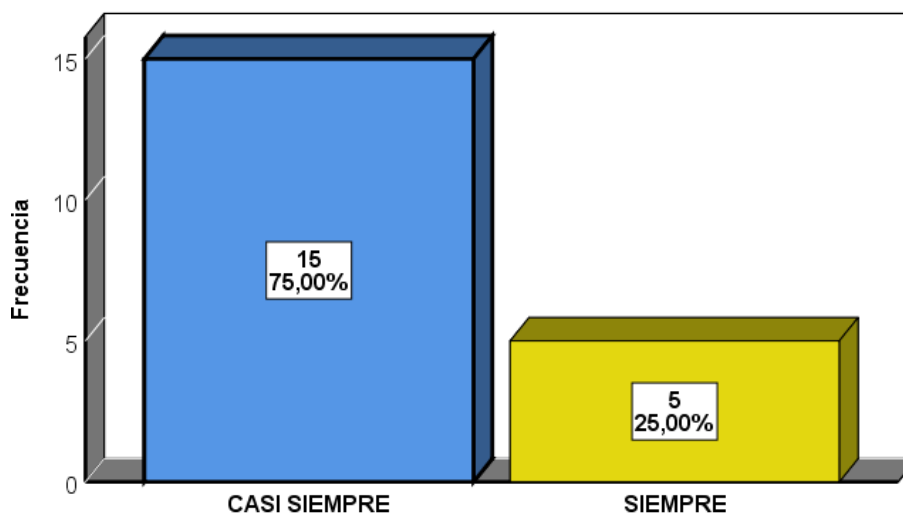
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si el estado físico de los bienes se revisa con frecuencia respondieron a veces 40%, casi siempre 45%, siempre 15%.

P5 Para adquisiciones de activos fijos existe autorización previa

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI SIEMPRE | 15 | 75 | 75 | 75 |
| | SIEMPRE | 5 | 25 | 25 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P5 Para adquisiciones de activos fijos existe autorización previa



P5 Para adquisiciones de activos fijos existe autorización previa

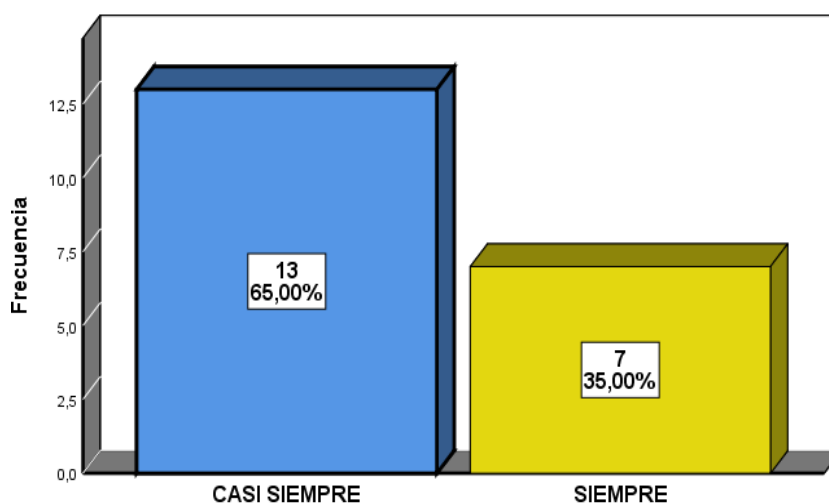
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si para adquisiciones de activos fijos existe autorización previa respondieron casi siempre 75%, siempre 25%.

P6 Conoce usted cual es el área asignada para la adquisición de bienes de la empresa

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI SIEMPRE | 13 | 65 | 65 | 65 |
| | SIEMPRE | 7 | 35 | 35 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P6 Conoce usted cual es el área asignada para la adquisición de bienes de la empresa



P6 Conoce usted cual es el área asignada para la adquisición de bienes de la empresa

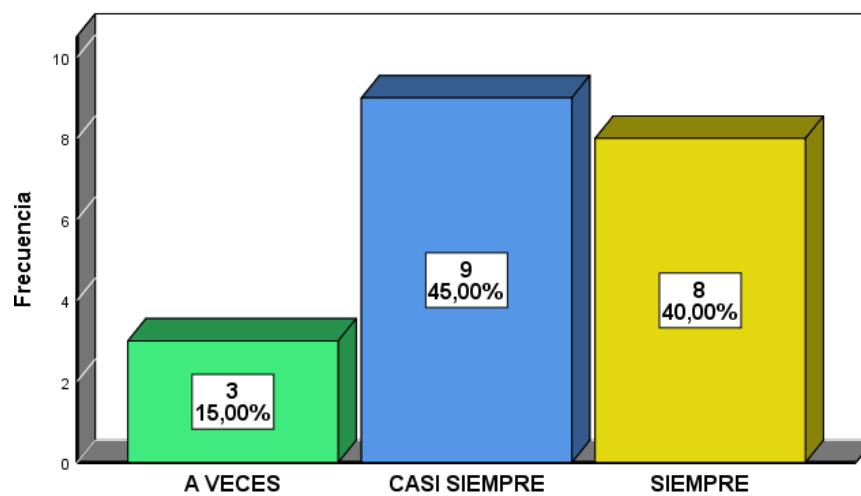
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si conoce usted cual es el área asignada para la adquisición de bienes de la empresa respondieron casi siempre 65%, siempre 35%.

P7 Conoce usted a la persona asignada para la compra de los activos fijos?

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 3 | 15 | 15 | 15 |
| | CASI SIEMPRE | 9 | 45 | 45 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P7 Conoce usted a la persona asignada para la compra de los activos fijos?



P7 Conoce usted a la persona asignada para la compra de los activos fijos?

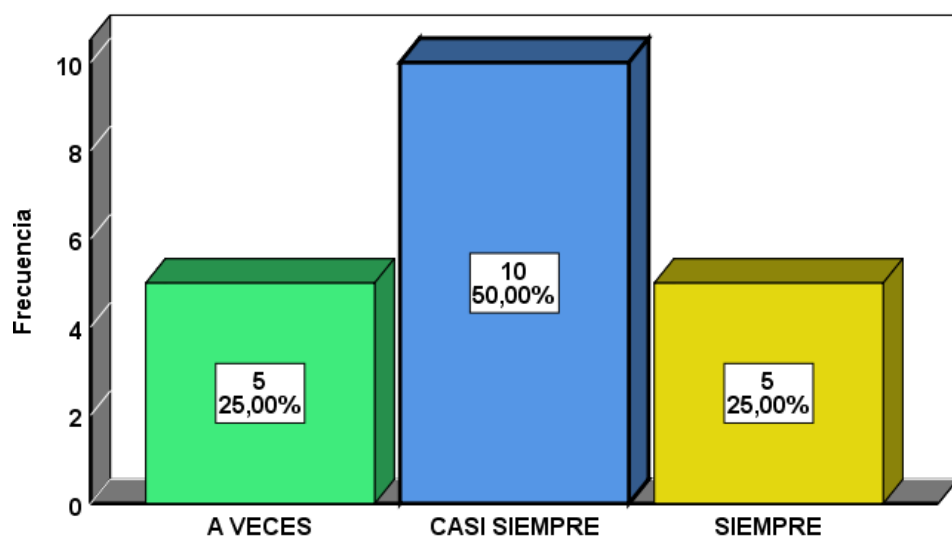
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si conoce usted a la persona asignada para la compra de los activos fijos respondieron a veces 15% casi siempre 45%, siempre 40%.

P8 Se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la empresa

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 5 | 25 | 25 | 25 |
| | CASI SIEMPRE | 10 | 50 | 50 | 75 |
| | SIEMPRE | 5 | 25 | 25 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P8 Se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la empresa



P8 Se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la empresa

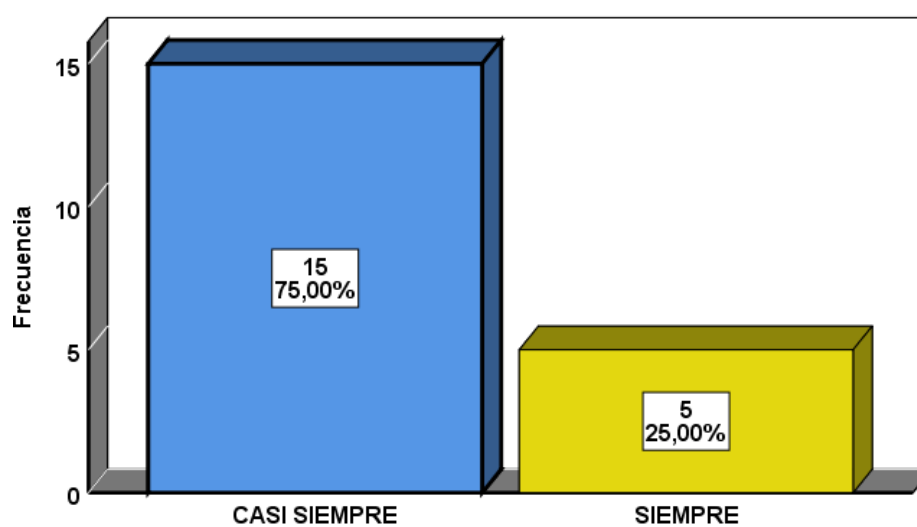
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la empresa respondieron a veces 25%, casi siempre 50%, siempre 25%.

P9 Le informan de los documentos que sustentan toda compra

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI SIEMPRE | 15 | 75 | 75 | 75 |
| | SIEMPRE | 5 | 25 | 25 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P9 Le informan de los documentos que sustentan toda compra



P9 Le informan de los documentos que sustentan toda compra

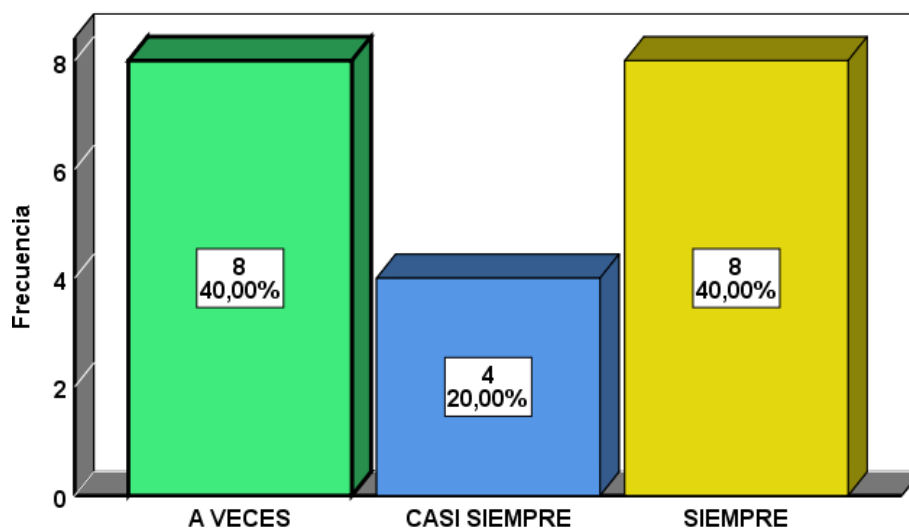
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si le informan de los documentos que sustentan toda compra respondieron casi siempre 75%, siempre 25%.

P10 El personal se encuentra capacitado y registrado según sus funciones

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | CASI SIEMPRE | 4 | 20 | 20 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P10 El personal se encuentra capacitado y registrado según sus funciones



P10 El personal se encuentra capacitado y registrado según sus funciones

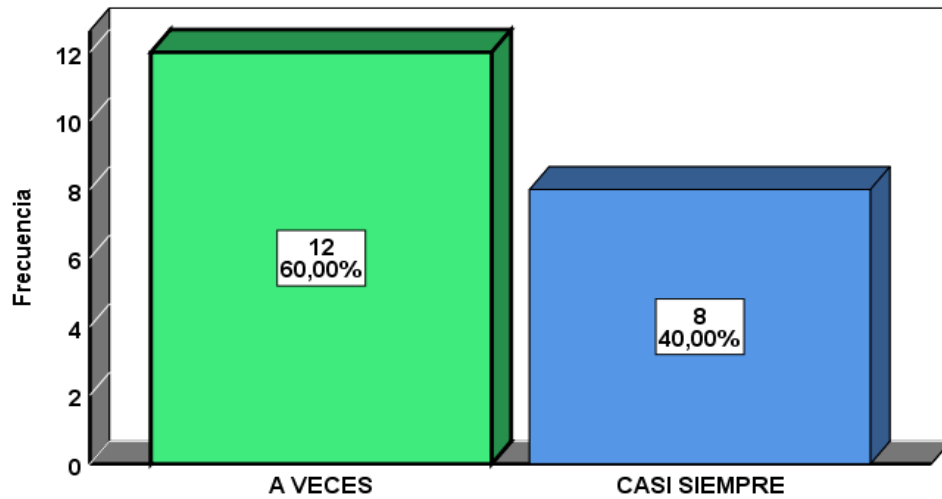
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si el personal se encuentra capacitado y registrado según sus funciones respondieron a veces 40%, casi siempre 20%, siempre 40%.

P11 El personal analiza, registra e informa de los bienes con los que cuenta la empresa

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 12 | 60 | 60 | 60 |
| | CASI SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P11 El personal analiza, registra e informa de los bienes con los que cuenta la empresa



P11 El personal analiza, registra e informa de los bienes con los que cuenta la empresa

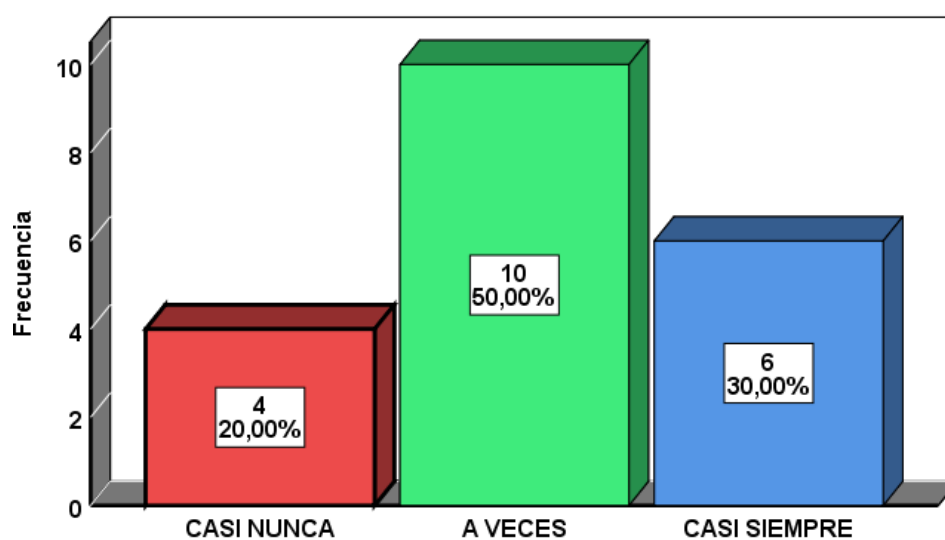
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si el personal analiza, registra e informa de los bienes con los que cuenta la empresa respondieron a veces 60%, casi siempre 40%.

P12 Se les informa de la depreciación a los activos a cargo de la empresa

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI NUNCA | 4 | 20 | 20 | 20 |
| | A VECES | 10 | 50 | 50 | 70 |
| | CASI SIEMPRE | 6 | 30 | 30 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P12 Se les informa de la depreciación a los activos a cargo de la empresa



P12 Se les informa de la depreciación a los activos a cargo de la empresa

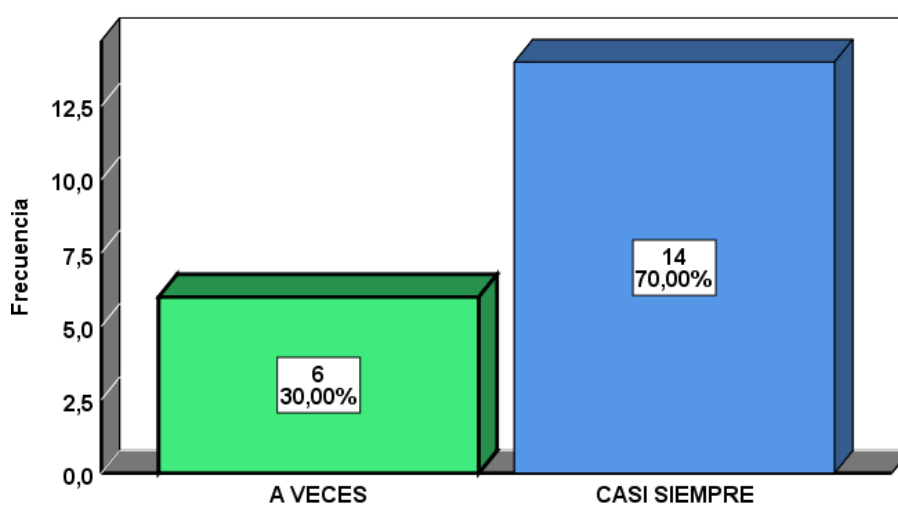
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si se les informa de la depreciación a los activos a cargo de la empresa respondieron casi nunca 20%, a veces 50%, casi siempre 30%.

P13 El personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 6 | 30 | 30 | 30 |
| | CASI SIEMPRE | 14 | 70 | 70 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P13 El personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada



P13 El personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada

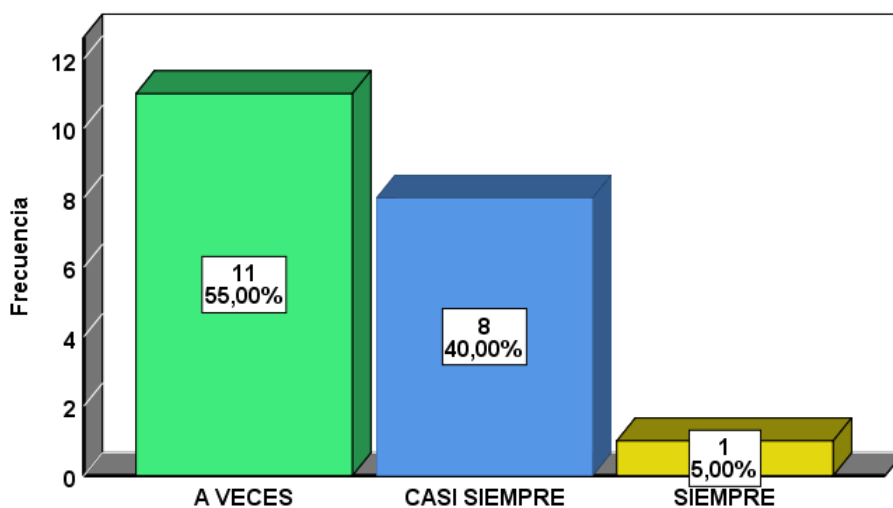
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si el personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada respondieron a veces 30%, casi siempre 70%.

P14 El personal analiza la información financiera relacionada a los bienes adquiridos por la empresa

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 11 | 55 | 55 | 55 |
| | CASI SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 95 |
| | SIEMPRE | 1 | 5 | 5 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P14 El personal analiza la información financiera relacionada a los bienes adquiridos por la empresa



P14 El personal analiza la información financiera relacionada a los bienes adquiridos por la empresa

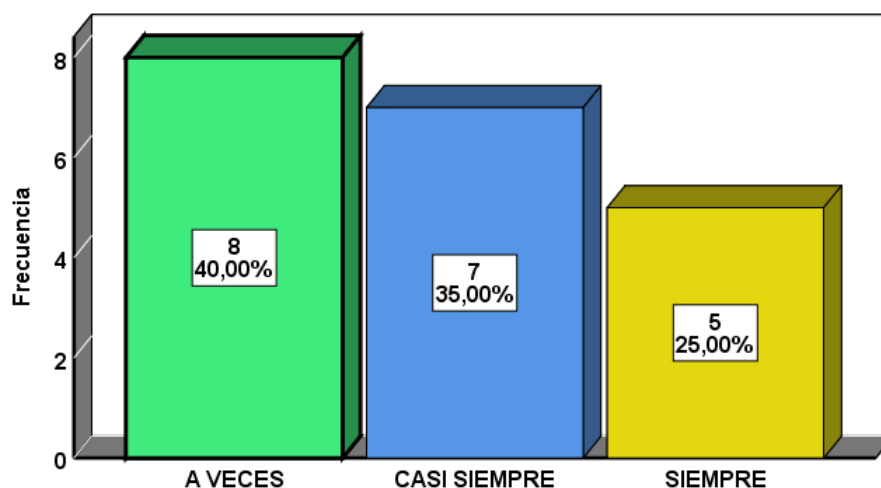
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si el personal analiza la información financiera relacionada a los bienes adquiridos por la empresa respondieron a veces 55%, casi siempre 40%, siempre 5%.

P15 La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | CASI SIEMPRE | 7 | 35 | 35 | 75 |
| | SIEMPRE | 5 | 25 | 25 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P15 La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera



P15 La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera

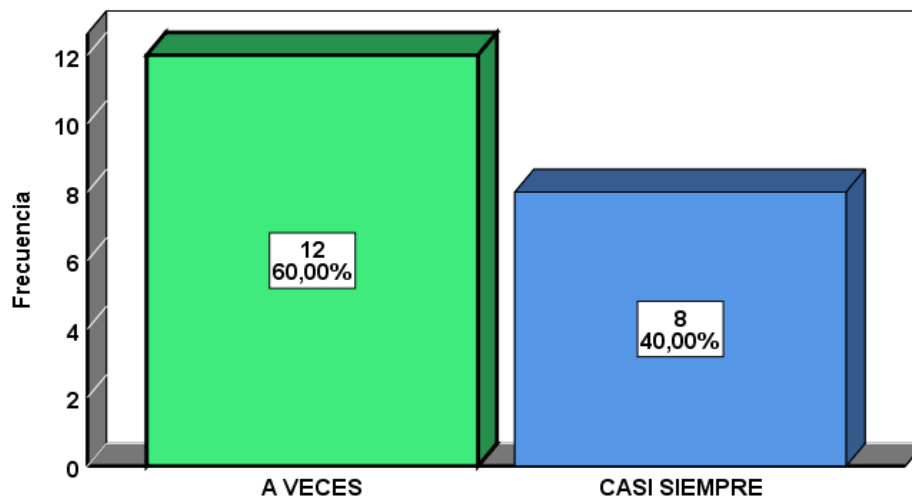
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera respondieron a veces 40%, casi siempre 35%, siempre 25%.

P16 La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 12 | 60 | 60 | 60 |
| | CASI SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P16 La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado



P16 La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado

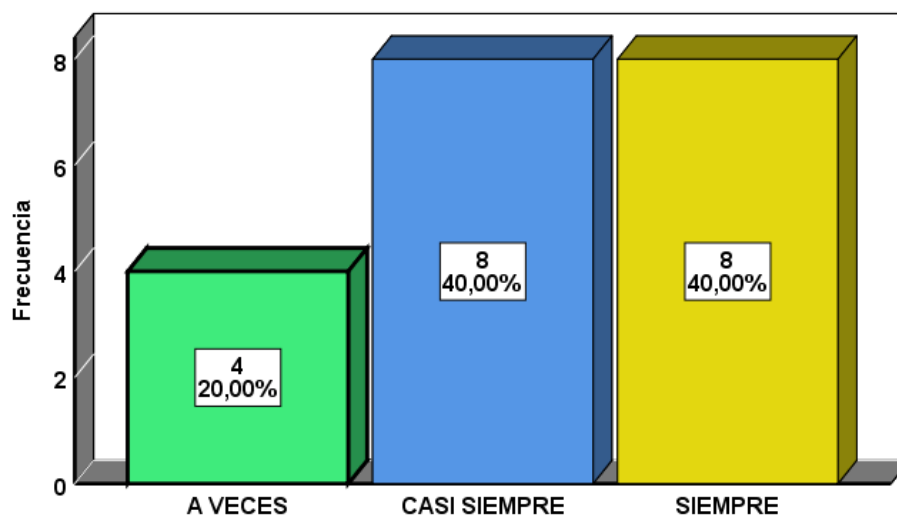
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado respondieron a veces 60%, casi siempre 40%.

P17 La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 4 | 20 | 20 | 20 |
| | CASI SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P17 La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo



P17 La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo

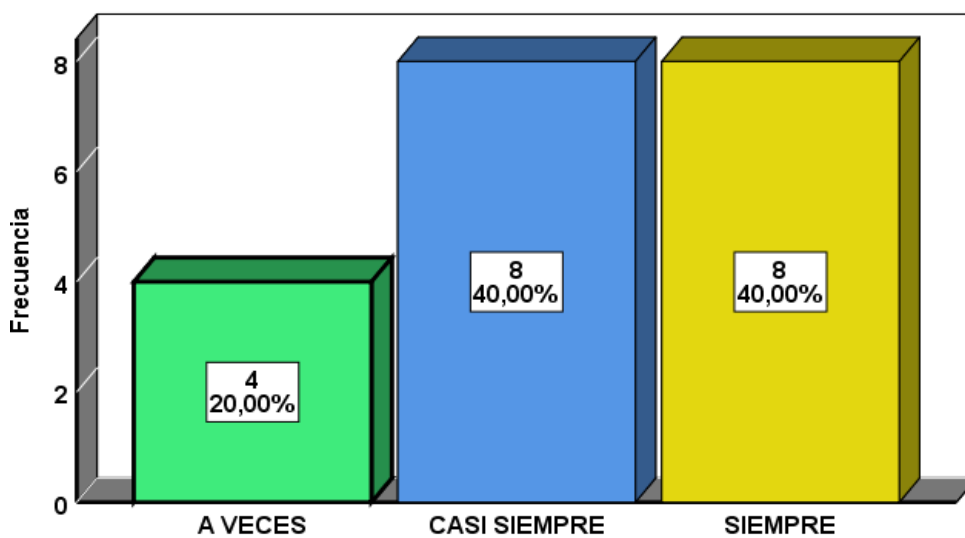
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo respondieron a veces 20%, casi siempre 40%, siempre 40%.

P18 La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo.

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 4 | 20 | 20 | 20 |
| | CASI SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P18 La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo.



P18 La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo.

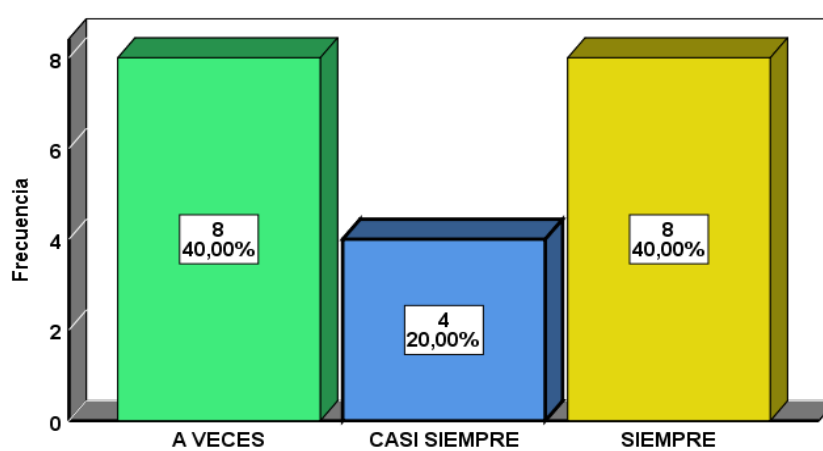
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa tienen un control y organización adecuada de la salida de efectivo respondieron a veces 20%, casi siempre 40%, siempre 40%.

P19 La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40,0 |
| | CASI SIEMPRE | 4 | 20 | 20 | 60,0 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100,0 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P19 La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento



P19 La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento

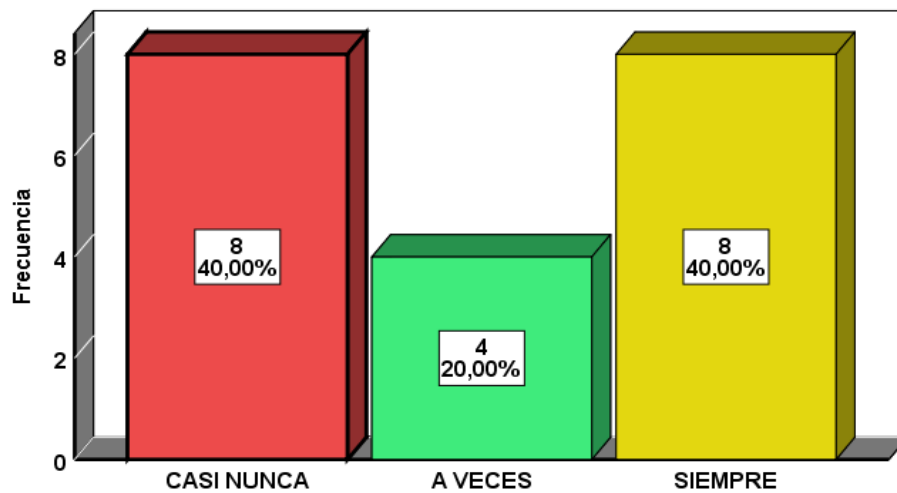
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa cuenta con un plan a corto plazo y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento respondieron a veces 40%, casi siempre 20%, siempre 40%.

P20 La empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos comerciales

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI NUNCA | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | A VECES | 4 | 20 | 20 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P20 La empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos comerciales



P20 La empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos comerciales

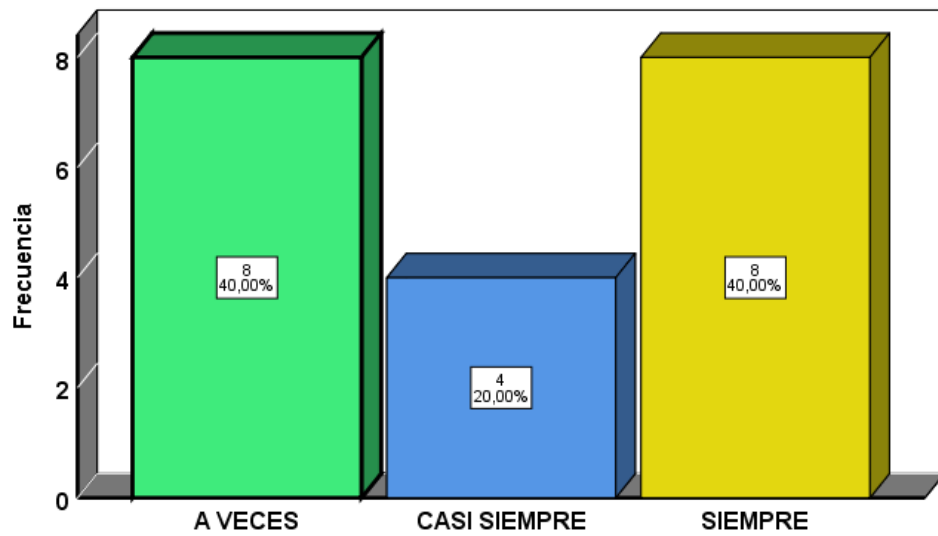
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos comerciales respondieron casi nunca 40%, a veces 20%, siempre 40%.

P21 La empresa cuenta con presupuesto global aprobado por los socios para todos sus proyectos anuales

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | CASI SIEMPRE | 4 | 20 | 20 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P21 La empresa cuenta con presupuesto global aprobado por los socios para todos sus proyectos anuales



P21 La empresa cuenta con presupuesto global aprobado por los socios para todos sus proyectos anuales

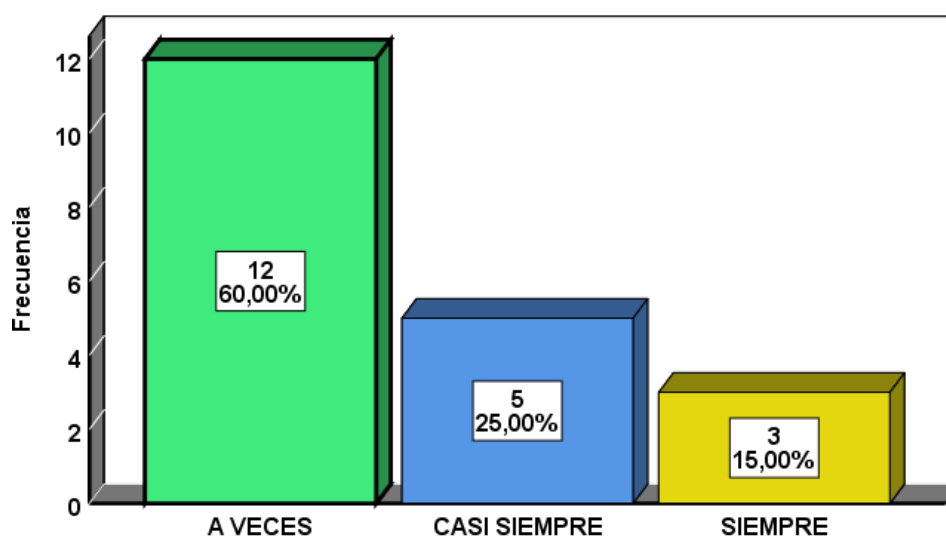
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa cuenta con presupuesto global aprobado por los socios para todos sus proyectos anuales respondieron a veces 40%, casi siempre 20%, siempre 40%.

P22 La empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | A VECES | 12 | 60 | 60 | 60 |
| | CASI SIEMPRE | 5 | 25 | 25 | 85 |
| | SIEMPRE | 3 | 15 | 15 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P22 La empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez



P22 La empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez

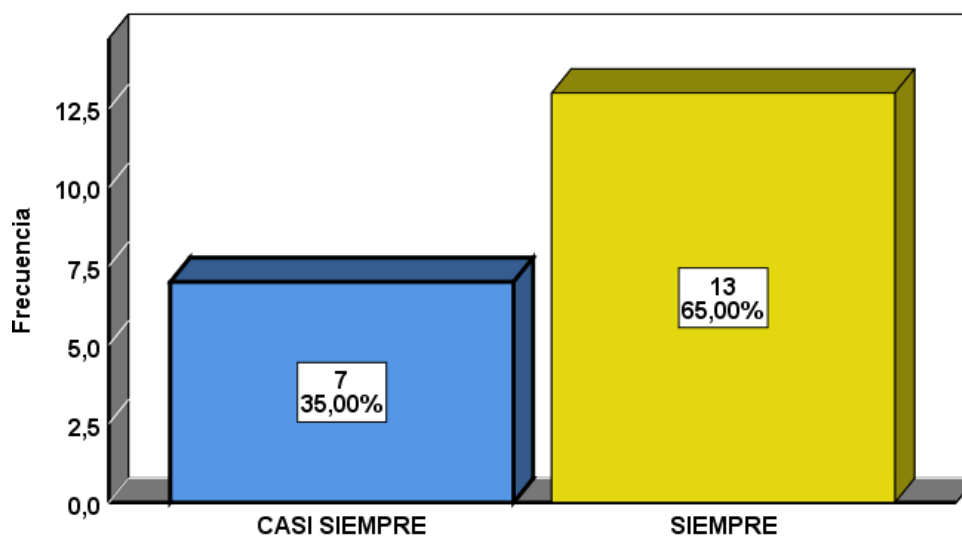
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez respondieron a veces 60%, casi siempre 25%, siempre 15%.

P23 En los últimos 3 años hubo una caída de liquidez en la empresa

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI SIEMPRE | 7 | 35 | 35 | 35 |
| | SIEMPRE | 13 | 65 | 65 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P23 En los últimos 3 años hubo una caída de liquidez en la empresa



P23 En los últimos 3 años hubo una caída de liquidez en la empresa

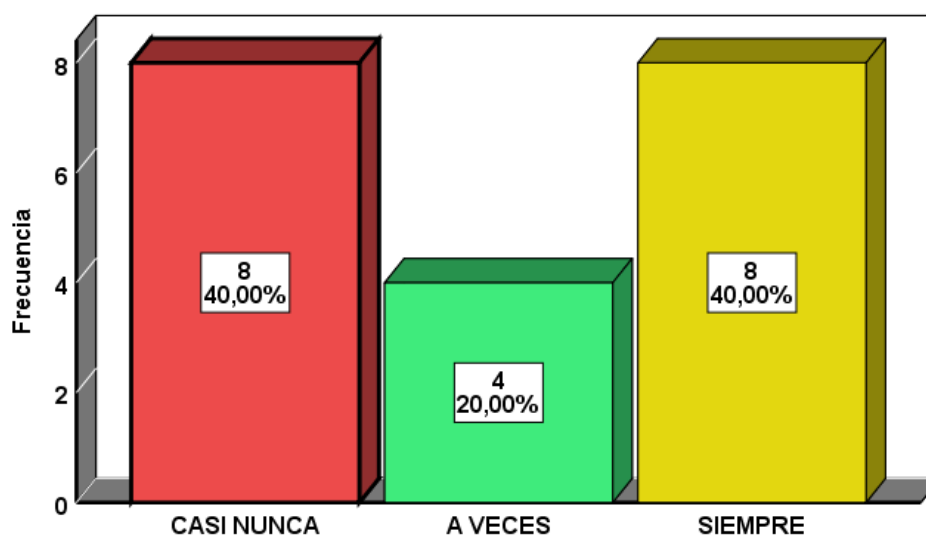
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si en los últimos 3 años hubo una caída de liquidez en la empresa respondieron casi siempre 35%, siempre 65%.

P24 La empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI NUNCA | 8 | 40 | 40 | 40 |
| | A VECES | 4 | 20 | 20 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P24 La empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro



P24 La empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro

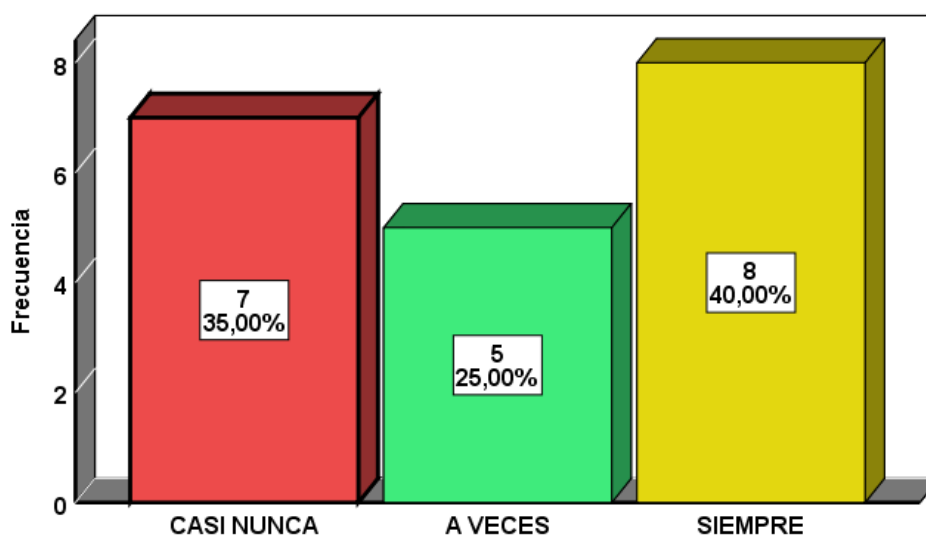
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro respondieron casi nunca 40%, a veces 20%, siempre 40%.

P25 La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI NUNCA | 7 | 35 | 35 | 35 |
| | A VECES | 5 | 25 | 25 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P25 La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión



P25 La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión

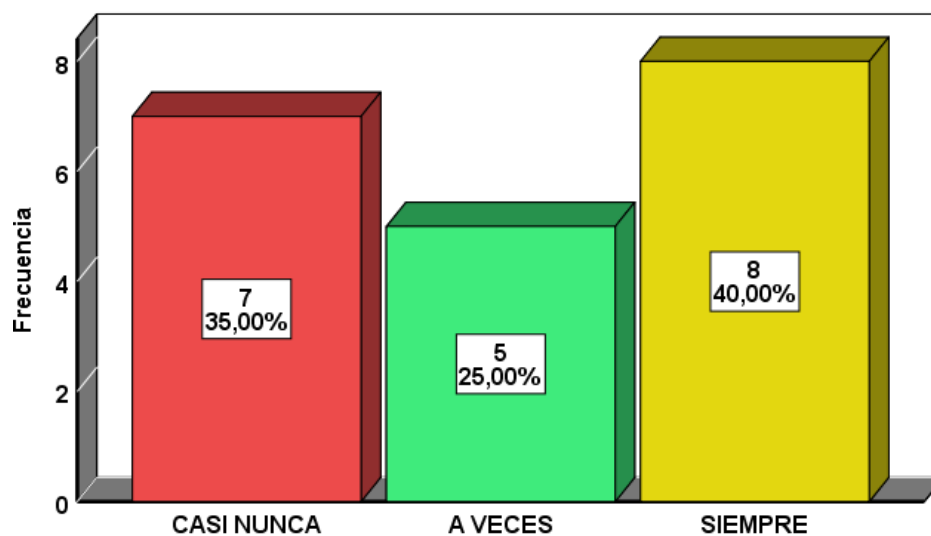
Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa emplea el control de rentabilidad de la inversión respondieron casi nunca 35%, a veces 25%, siempre 40%.

P26 La empresa analiza la razón de endeudamiento

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | CASI NUNCA | 7 | 35 | 35 | 35 |
| | A VECES | 5 | 25 | 25 | 60 |
| | SIEMPRE | 8 | 40 | 40 | 100 |
| | Total | 20 | 100 | 100 | |

P26 La empresa analiza la razón de endeudamiento



P26 La empresa analiza la razón de endeudamiento

Interpretación

Se encuestaron a 20 personas donde respondieron a la pregunta: si la empresa analiza la razón de endeudamiento respondieron casi nunca 35%, a veces 25%, siempre 40%.

4.4. Correlación

Tabla 4

Correlaciones

| | V1 Activo fijo | | V1 Activo fijo | V2 Gestión financiera |
|-----------------|----------------|-----------------------------|----------------|-----------------------|
| Rho de Spearman | | Coefficiente de correlación | 1,000 | 0,951** |
| | | Sig. (bilateral) | . | 0,000 |
| | | N | 20 | 20 |

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

Conclusión: Como p-valor (0.000) es menos a la significancia (0,05) se rechaza la hipótesis nula (H0) y se acepta H1 por lo tanto se concluye que existe relación positiva muy alta entre activo fijo y gestión financiera en la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021, asimismo debemos señalar que la correlación es positiva muy alta (0,951), aseveración que se hace para un 95% de nivel de confianza de donde podemos afirmar.

A mayor número de activo fijo habrá mayor gestión financiera

A menos número de activo fijo habrá menor gestión financiera

Tabla 5

Correlaciones

| | V1 Activo fijo | | V1 Activo fijo | D4 Herramienta financiera |
|-----------------|----------------|-----------------------------|----------------|---------------------------|
| Rho de Spearman | | Coefficiente de correlación | 1,000 | 0,834** |
| | | Sig. (bilateral) | . | 0,000 |
| | | N | 20 | 20 |

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

Conclusión: Como p-valor (0.000) es menos a la significancia (0,05) se rechaza la hipótesis nula (H0) y se acepta H1 por lo tanto se concluye que existe relación positiva muy alta entre activo fijo y la herramienta financiera en la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021, asimismo debemos señalar que la correlación es positiva alta (0,834), aseveración que se hace para un 95% de nivel de confianza de donde podemos afirmar.

A mayor número de activo fijo habrá mayor herramienta financiera

A menos número de activo fijo habrá menor herramienta financiera

Tabla 6

| <i>Correlaciones</i> | | | V1 Activo fijo | D5 Recursos financieros |
|----------------------|----------------|-----------------------------|----------------|-------------------------|
| Rho de Spearman | V1 Activo fijo | Coefficiente de correlación | 1,000 | 0,986** |
| | | Sig. (bilateral) | | 0,000 |
| | | N | 20 | 20 |

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

Conclusión: Como p-valor (0.000) es menos a la significancia (0,05) se rechaza la hipótesis nula (H0) y se acepta H1 por lo tanto se concluye que existe relación positiva muy alta entre activo fijo y recursos financieros en la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021, asimismo debemos señalar que la correlación es positiva muy alta (0,986), aseveración que se hace para un 95% de nivel de confianza de donde podemos afirmar.

A mayor número de activo fijo habrá mayores medios financieros

A menos número de activo fijo habrá menores medios financieros

Tabla 7

| <i>Correlaciones</i> | | | V1 Activo fijo | Indicadores financieros |
|----------------------|----------------|-----------------------------|----------------|-------------------------|
| Rho de Spearman | V1 Activo fijo | Coefficiente de correlación | 1,000 | 0,949** |
| | | Sig. (bilateral) | | 0,000 |
| | | N | 20 | 20 |

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

Conclusión: Como p-valor (0.000) es menos a la significancia (0,05) se rechaza la hipótesis nula (H0) y se acepta H1 por lo tanto se concluye que existe relación positiva muy alta entre activo fijo y indicadores financieros en la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021, asimismo debemos señalar que la correlación es positiva muy alta (0,949), aseveración que se hace para un 95% de nivel de confianza de donde podemos afirmar.

A mayor número de activo fijo habrá mayores indicadores financieros

A menos número de activo fijo habrá menores indicadores financieros

V. DISCUSIÓN

Según la hipótesis general, existe una relación directa entre los activos fijos y su influencia con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa, los resultados obtenidos se observa un nivel de correlación positiva muy alta (0,951), entre los activos fijos y la gestión financiera, reflejando que los procedimientos que se realiza en los activos fijos tiene una relación directa con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A del Santa 2021, datos que al ser comparados con lo encontrado por Caqui (2021) El Control de activos fijos y su incidencia en la gestión financiera de la empresa transportes Pomacocha SAC, en la Provincia Constitucional del Callao en el año 2019, en la cual concluye que a medida que aumenta la activos fijos aumenta la gestión financiera su propósito principal es ilustrar como la gestión de activos afecta las finanzas de una empresa, lo que lo que confirma que al tener una buena gestión financiera la empresa tendrá buenos resultados.

También se relaciona con Luna y Ramírez (2022) El presente trabajo de investigación Control de activos fijos y su incidencia en la gestión financiera en la Empresa Roca Azul Maquinaria S.A.C. Tarapoto 2022, se concluyó que el deficiente control de los activos fijos afecta los resultados de gestión financiera y los indicadores financieros no se encuentran en niveles óptimos. También se relaciona con Barrios (2019) En el presente trabajo de investigación gestión financiera para mejorar la toma de decisiones gerenciales en el sector transporte de carga del distrito de Paucarpata, Arequipa 2018, en la cual se concluye que la entidad carece de una cómoda gestión financiera, lo que claramente perturba la situación económica y financiera. La principal conclusión de este estudio es que muchos gerentes en este campo carecen de información financiera suficiente para comprender y evaluar la posición financiera de la empresa con el fin de mejorar la toma de decisiones gerenciales.

Según la hipótesis específica 1, existe una relación directa entre los activos fijos y su influencia en la herramienta financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa 2021, los resultados obtenidos se observa un nivel de correlación positiva muy alta (0,834), entre los activos fijos y herramienta financiera, reflejando que los procedimientos que se realiza en los activos fijos tiene una relación directa con la herramienta financiera de la empresa J.C Astilleros S.A del Santa 2021, datos que al ser comparados con lo encontrado Pérez Pozo, V. P. (2020) El objetivo de este estudio fue determinar el Análisis Financiero en Gestión de Cuentas por Cobrar de la empresa “S y A Ingeniería e Industria S.A.C”; se concluye que el análisis financiero tiene un impacto positivo en la determinación de la gestión de las cuentas por cobrar, ya que brinda información importante sobre los resultados de los diferentes niveles de gestión; también nos permite proponer medidas de mejora. Finalmente se recomienda que las empresas capaciten a sus empleados para implementar el análisis financiero como un medio para identificar, evaluar y mejorar la gestión de las cuentas por cobrar.

También se relaciona con Correa (2021) El presente trabajo de investigación determinaron el costo y la rentabilidad bruta del servicio de alquiler de maquinaria en la empresa Factoría Industrial S.A.C., Trujillo 2020, se concluye que un correcto cálculo de costos incide en la comprensión real de la utilidad bruta, generada por los servicios de arrendamiento, siendo esta información utilizada como base para la toma de decisiones, se concluye que el calculo correcto de los costos incide en la comprensión real de la utilidad bruta generada por los servicios de arrendamiento y esta información se utiliza como base para la toma de decisiones, como resultado no determina adecuadamente sus costos porque están distribuidos de forma generalizada y no incluyen mejoras en los cálculos de depreciación, como resultado no determina adecuadamente sus costos porque están distribuidos de forma generalizada y no incluyen mejoras en los cálculos de depreciación como resultado no determina adecuadamente sus costos porque están distribuidos de forma generalizada y no incluyen mejoras en los cálculos de depreciación.

También se relaciona con Sicha (2022) El presente trabajo de investigación titulado El control interno y su incidencia en la Gestión Contable en una Empresa de Servicios de alquiler de maquinarias pesadas, distrito Villa el Salvador, Año 2020, se concluyó que el control interno tuvo un impacto significativo en la rentabilidad de maquinaria pesada villa el salvador en el año 2020, al evaluar el comportamiento de la organización en todas las áreas y organizar medidas de mejora que facilitan la transmisión oportuna de la información a una jerarquía superior para la toma de decisiones.

Según la hipótesis específica 2, existe una relación directa entre los activos fijos y su influencia con los recursos financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa 2021, los resultados obtenidos se observa un nivel de correlación positiva muy alta (0.957), entre los activos fijos y los recursos financieros, reflejando que los procedimientos que se realiza en los activos fijos tiene una relación directa con los recursos financieros tiene una de la empresa J.C Astilleros S.A del Santa 2021, datos que al ser comparados con lo encontrado por Zúñiga (2022) La presente investigación gestión financiera para acrecentar la liquidez en una entidad de maquinarias, Chile 2018", en la cual se concluye que la empresa presentaba problemas de liquidez y se planteó un plan financiero alternativo que utilizaba manuales de política de crédito y cobranza., con el fin de mejorar los aspectos recaudatorios, las condiciones financieras y su disponibilidad inmediata de liquidez, permitiendo en última instancia incrementar los ingresos y el cumplimiento oportuno de las obligaciones.

La propuesta apunta a aumentar la liquidez de la organización para lograr la estabilidad en el corto plazo.

Según la hipótesis específica 3, existe una relación directa entre los activos fijos y su influencia con los indicadores financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa 2021, los resultados obtenidos se observa un nivel de correlación positiva muy alta (0,949), entre los activos fijos y los indicadores financieros, reflejando que los procedimientos que se realiza en los activos fijos tiene una relación directa con los indicadores financieros de la empresa J.C Astilleros S.A del Santa 2021, datos que al

ser comparado con lo encontrado por Villafuerte Peñafiel Neiser (2022) El presente trabajo de investigación con el título: “Indicadores financieros y su incidencia en la rentabilidad de la Asociación de Transporte de Carga Pesada UNITRANSISA cantón Isidro Ayora-Ecuador”, en la cual se concluye que la administración financiera inadecuada, los gastos y costos se vieron afectados sin lograr solventar las obligaciones a largo plazo. Por tal motivo para el mejoramiento de rentabilidad se recomienda que implementen estrategias de planificación financiera, empezando por coordinar las gestiones entre el personal.

También se relaciona con Mastarreno (2018) En su tesis de investigación titulada: “Determinación de la situación financiera y sus aspectos más significativos de la Compañía de Transporte de Carga Pesada Karlita Mercedes S. A. de la ciudad de Jipijapa -Ecuador, en la cual se concluye que como consecuencia los estados financieros se encuentran elaborados de manera incorrecta y existe un bajo nivel de confiabilidad en los libros contables, lo que a corto plazo les ha ocasionado pérdida, la falta de capacitación del personal hace que no se cumpla con eficacia y eficiencia las funciones dentro de la empresa, sobre todo en los procesos financieros, se encuentran desorientadas al no tener visión estratégica y no realizan evaluaciones anuales para conocer de la situación financiera del negocio.

También se relaciona con Vera (2019) La presente investigación Control interno de activos fijos y la rentabilidad de la empresa EMTURISA S.A., en la cual se concluye que la empresa no lleva un adecuado control en el análisis de la contabilidad de activos fijos no está justificado, porque el uso de la tasa de depreciación, que es importante para nosotros para reflejar los datos financieros, no se reconoce al proporcionar información.

VI. CONCLUSIONES

1. Existe relación entre los activos fijos y gestión financiera, esto fue determinado por la correlación de Spearman ($Rho = 0.951$), por lo que se determinó que la empresa lleva una mala gestión financiera al solicitar préstamos a largo plazo lo cual conlleva al endeudamiento, incremento de deudas por retraso en el pago a proveedores .
2. Existe relación entre activo fijo y herramientas financieras esto fue determinado por la correlación de Spearman ($Rho = 0.834$), por lo que se determinó que las herramientas financieras son los recursos que se utilizan para facilitar el manejo de las finanzas, denotando mediante el flujo de caja que la empresa tuvo más salida de efectivo.
3. En conclusión, existe relación entre activos fijos y recursos financieros, determinado por medio de la correlación de Spearman ($Rho = 0.986$), por lo que se determinó que la empresa realizan préstamos a largo plazo en entidades bancarias para el mantenimiento de sus maquinarias, cumplir con la planilla del personal y otros aspectos operativos, conllevando relativamente a la disminución de la liquidez de la empresa debido a los intereses que genera dicho préstamo.
4. Se concluyó que existe relación significativa entre activo fijo y indicadores financieros, esto fue determinado por medio de la correlación de Spearman ($Rho = 0.949$), por lo que se determinó que no realizan una análisis financieros de la situación del negocio, los ratios financieros no se realizan periódicamente en función a cada trimestre, por lo cual el gerente no toma los niveles de rentabilidad y endeudamiento, mucho menos se proyectan financieramente las fuentes de ingresos y gastos que se producen en la empresa.

VII. RECOMENDACIONES

1. Se recomienda a la empresa J.C Astilleros S.A, llevar un buen manejo de la gestión financiera eficiente el cual conlleve a tomar buenas decisiones, orientadas a convertir los recursos disponibles en recursos productivos y rentables, permitiendo al mismo tiempo el despliegue de los objetivos estratégicos de la empresa, como la elaboración de informes, reportes y análisis, planificar estrategias de inversión, incrementar la eficiencia operativa y realizar auditoría interna.
2. Se recomienda a la empresa J.C Astilleros S.A, tener un buen manejo de sus herramientas financiera como el flujo de caja que le va a facilitar el manejo de las finanzas controlando la entrada y salida de dinero de la empresa para y se pueda hacer una buena toma de decisiones.
3. Se recomienda a la empresa J.C Astilleros S.A, al obtener uso de un financiamiento bancario darle un buen uso y cumplir con su cronograma de pagos para no generar un alto interés por no pagar a tiempo y así mismo continuar con un nivel crediticio óptimo.
4. Se recomienda llevar un buen manejo de análisis financieros donde se aplique técnicas y procedimientos analíticos adecuados, esto le permite analizar sus acciones para comprender las condiciones operativas de su empresa para una gestión financiera eficaz y así determinar el nivel de rentabilidad.

REFERENCIAS

- Arias (2021). Técnicas e instrumento de investigación científica Perú: enfoques consulting editorial.
- Blanco, D. (2021). Valoración de empresa de alquiler de maquinaria y transporte de materiales btn s.a.s 2021. A (Tesis de Pregrado) Universidad piloto. Colombia
- Briceño (2018). Activo fijo. Recuperado el 23 septiembre 2022, de Euston96: <https://www.euston96.com/activo-fijo/>
- Caballa, P. (2021). La gestión logística y su influencia en la rentabilidad de alquiler de equipos de maquinaria pesada para el rubro de minería, de la empresa de servicios especializados primavera SAC, Arequipa 2021. Universidad Autónoma San Francisco. Perú
- Caqui (2020). Control de activos fijos y su incidencia en la gestión financiera de la empresa Transportes Pomacocha SAC, en la Provincia Constitucional del Callao- 2019. (Tesis de Pregrado). Universidad Peruana de las Americas. Lima – Perú
- Chapí, P., y Ojeda, A. (2017). Plan Contable General Empresarial y Estados Financieros. Perú: FFECAT Editorial.
- Correa, P. (2021). Determinación del costo y la rentabilidad bruta del servicio de alquiler de maquinaria en la empresa factoría industrial S.A.C., Trujillo, 2020. (Tesis Pregrado). Universidad Privada del Norte López-Roldán y Fachelli. (2017). Metodología de la investigación social cuantitativa. España. Universidad Autónoma de Barcelona.
- Ludeña,J.(2021).Diferencia entre muestra y población. Recuperado en: <https://economipedia.com/definiciones/diferencia-entre-muestra-y-poblacion.html>
- Luna & Ramírez (2022). Control de activos fijos y su incidencia en la gestión financiera en la Empresa Roca Azul Maquinaria S.A.C. (Tesis de Pregrado). Universidad Cesar Vallejo. Tarapoto - Perú Manterola, C., Quiroz, G., Salazar, P., y García, N. (2019). Metodología de los tipos y diseños de estudio más frecuentemente utilizados en investigación clínica. Revista Médica Clínica Las Condes, 30(1), 36

Prado, M. (2019). Control interno y gestión de activos fijos en instituciones educativas de educación básica regular del Distrito la Perla, Callao 2017-2018. UPCI

Sicha, J. (2022). El control interno y su incidencia en la gestión contable de una empresa de servicios de alquiler de maquinarias pesadas, distrito Villa El Salvador, año 2020. (Tesis de Pregrado). Universidad Peruana de las Américas. Perú

Varela (2021). Factores de la evasión tributaria de las MPYPES en el distrito de Pacasmayo -2020 (Tesis de Pregrado). Universidad Privada del Norte. Trujillo - Perú

Vera, G. (2019). Control interno de activos fijos y su la rentabilidad de la empresa Emturisa del año 2018 S.A (Tesis de Pregrado) Universidad Estatal Península de Santa Elena

Westreicher,G.(2021).Muestreo Recuperado en:

<https://economipedia.com/definiciones/muestreo.html>

Villafuerte peñañiel Neyser (2022)

<http://repositorio.unesum.edu.ec/handle/53000/4560>

ANEXOS

ANEXO 1. MATRIZ DE CONSISTENCIA

| PROBLEMA | OBJETIVO | HIPOTESIS | VARIABLES |
|--|--|---|--|
| <p><u>PROBLEMA GENERAL</u> Como los activos fijos se relaciona con la gestion finar de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Sant del año 2021</p> | <p><u>OBJETIVO GENERAL</u> Explicar como los activos fijos se relaciona en la gestion financiera de la empresa J.C Astilleros Provincia del San del año 2021</p> | <p><u>HIPOTESIS GENERAL</u> Existe una relación entre los activos fijos y su influencia con la gestion financ de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021</p> | <p><u>VARIABLE INDEPENDIENTE</u> Activos fijos Inventario fisico Politica adquisiciones Personal capacitado</p> |
| <p><u>PROBLEMA ESPECIFICO</u> Como los activos fijos se relaciona en las herramientas financieros de la Empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021.</p> | <p><u>OBJETIVO ESPECIFICO</u> Determinar como los activos fijos se relaciona en las herramientas financieras de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa año 2021</p> | <p><u>HIPOTESIS ESPECIFICA</u> Existe una relación en los activos fijos y su influencia en las herramientas financieras de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021</p> | <p><u>VARIABLE DEPENDIENTE</u> Gestion Financiera: Herramientas Financieras Recursos Financieros Indicadores Financieros</p> |
| <p>Como los activos fijos se relaciona en los recursos financieros de la Empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021.</p> | <p>Determinar como los activos fijos se relaciona en los recursos financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa año 2021</p> | <p>Existe una relación entre los activos fijos y su influencia en los recursos financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021</p> | |
| <p>Como los activos fijos se relaciona en los indicadores financieros de la Empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021.</p> | <p>Determinar como los activos fijos se relaciona en los indicadores financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa año 2021</p> | <p>Existe una relación entre los activos fijos y su influencia en los indicadores financieros de la empresa J.C Astilleros S.A de la Provincia del Santa del año 2021</p> | |

ANEXO 02. MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

| VARIABLE DE ESTUDIO | DEFINICION CONCEPTUAL | DEFINICION OPERACIONAL | DIMENSION | INDICADORES | ESCALA DE MEDICION |
|----------------------|---|--|------------------------|--|--|
| V1 ACTIVO FIJO | Son un elemento importante en la estructura financiera de la empresa, pero no sirven para respaldar la liquidez o necesidad de dinero en efectivo de la empresa en el corto plazo. La idea es mantener el activo fijo en la empresa durante un largo periodo de tiempo. | <p>Inventario físico: El inventario físico es el conteo manual de todas las existencias de una empresa. Esto, considerando los insumos, productos en proceso, bienes finales, activo fijo, entre otros, tienen como objetivo servir de base para la toma de decisiones. Cabe recordar que el inventario físico forma parte de la gestión de inventarios</p> | Inventario físico | Identificación Área de pertenencia Estado físico | Escala: Ordinal |
| | | <p>Política adquisiciones: La adquisición de suministros exige que tengamos un conjunto de estándares, pautas, normas o criterios que son, precisamente, las políticas de compras, estas herramientas forman parte de la planeación de compras, que te ayuda a obtener productos de calidad, al menor costo posible, y lo mejor: sin variaciones inesperadas en el precio de los insumos.</p> <p>Personal capacitado: Es aquella actividad enfocada a la constante preparación y formación de nuestros recursos humanos. En este sentido, es una permanente, y planificada, actividad basada en la preparación del personal que va a desempeñar una determinada actividad laboral. Esta preparación se realiza de forma planificada, sistemática y permanente. Dados los continuos cambios dentro de la estrategia de una compañía</p> | Política adquisiciones | Autorizaciones Área y personas asignadas Modalidad adquisición | |
| | | | Personal capacitado | Registro individual Depreciaciones Uso de los bienes | (3) A veces (4) Casi siempre (5) Siempre |

| | | | | | |
|-------------------------------------|--|---|--|---|--|
| <p>V2 GESTION FINANCIERA</p> | <p>La gestión financiera es una de las ramas de las ciencias empresariales que analiza cómo obtener y utilizar de manera óptima los recursos de una compañía. Es decir, la gestión financiera se encarga de definir cómo la empresa financiará sus operaciones, para lo cual usualmente se requieren recursos propios y de terceros.</p> | <p>Herramienta financiera: Las herramientas financieras son aquellos recursos que se utilizan para facilitar el manejo de las finanzas. Se dividen en dos categorías: aquellas que se utilizan para analizar las finanzas y aquellas que se utilizan para administrar las finanzas.</p> <p>Recursos financieros: Son herramientas de gestión que permiten manipular la información de los balances contables, permitiendo su adecuado uso la toma de decisiones. Métrica de gestión que representa una representación cuantitativa del comportamiento del desempeño de un proceso, sus dimensiones relativas a un nivel de referencia, que pueden revelar desviaciones a partir de las cuales se pueden tomar acciones preventivas</p> <p>Indicadores financieros Es un tipo de dato económico, mediante el cual podemos extraer un análisis sobre la evolución económica. Gracias a los indicadores un analista puede controlar la evolución de la economía y el ciclo económico, así como realizar predicciones sobre los posibles movimientos que prevé experimentar la economía. Su carácter estadístico permite su manejo a lo largo de la serie histórica.</p> | <p>Herramientas Financieras</p> <p>Recursos financieros</p> <p>Indicadores financieros</p> | <p>Estado de situación financiera</p> <p>Estado de resultado</p> <p>Pronostico financiero</p> <p>Créditos bancarios</p> <p>Créditos comerciales</p> <p>Aporte de los socios</p> <p>Nivel de liquidez</p> <p>Nivel de rentabilidad</p> <p>Nivel de endeudamiento</p> | |
|-------------------------------------|--|---|--|---|--|

ANEXO 03. INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

Cuestionario de activo fijo

Estimado (a) colaborador, este cuestionario tiene como objetivo conocer su opinión sobre los activos fijo en la empresa J.C Astilleros S.A. de la provincia del Santa 2021

Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
|-----------|---|---------------------------------|---------|--------------|---------|---|---|---|---|
| | Nunca | Casi nunca | A veces | Casi siempre | siempre | | | | |
| N° | PREGUNTAS | | | | ESCALA | | | | |
| | D1: INVENTARIO FISICO | In 1: Identificación | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | In 2: Área de pertenencia | | | | | | | |
| | | In 3 Estado físico | | | | | | | |
| 1 | ¿En la institución se realiza inventario físico? | | | | | | | | |
| 2 | ¿Los activos son identificados mediante documentación clara y ordenada? | | | | | | | | |
| 3 | ¿El registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y su conteo? | | | | | | | | |
| 4 | ¿Los bienes en inventario físico generan costo para la institución? | | | | | | | | |
| 5 | ¿El estado físico de los bienes se revisa con frecuencia? | | | | | | | | |
| | D1: POLITICAS DE ADQUISICION | In 1: Autorizaciones | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | In 2: Área y personas asignadas | | | | | | | |
| | | In 3 Modalidad de adquisición | | | | | | | |
| 6 | ¿Para toda adquisición existe autorización previa? | | | | | | | | |
| 7 | ¿Conoce el área cuya función es la adquisición de bienes de la institución? | | | | | | | | |
| 8 | ¿Se conoce la compra de los activos fijos? | | | | | | | | |
| 9 | ¿Se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la institución? | | | | | | | | |
| 10 | ¿Le informan de los documentos que sustentan toda compra? | | | | | | | | |
| | D1: PERSONAL CAPACITADO | In 1: Registro individual | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Depreciaciones | | | | | | | |
| | | Uso de los bienes | | | | | | | |
| 11 | ¿El personal del área contable se encuentra capacitado? | | | | | | | | |
| 12 | ¿El personal analiza e informa de los bienes con los que cuenta la institución a fin de ser utilizados? | | | | | | | | |
| 13 | ¿Se nos informa de la depreciación a los activos a cargo de la institución? | | | | | | | | |
| 14 | ¿El personal conoce la ubicación de los libros contables de acuerdo al tipo de operaciones? | | | | | | | | |
| 15 | ¿El personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada? | | | | | | | | |
| 16 | ¿El personal analiza la información financiera relacionada a los bienes adquiridos por la institución? | | | | | | | | |

Cuestionario de gestión financiera

Estimado (a) colaborador, este cuestionario tiene como objetivo conocer su opinión sobre la gestión financiera en la empresa J.C Astilleros S.A. de la provincia del Santa 2021. Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
|----|---|--------------------------------------|------------|---------|--------------|---------|---|--|
| | | Nunca | Casi nunca | A veces | Casi siempre | siempre | | |
| Nº | PREGUNTAS | | | | ESCALA | | | |
| | D1: HERRAMIENTAS FINANCIERAS | In 1: Estado de situación financiera | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | | In 2: Estado de resultado | | | | | | |
| | | In 3: Pronostico financiero | | | | | | |
| 17 | ¿La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas para sus proyectos? | | | | | | | |
| 18 | ¿La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables | | | | | | | |
| 19 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo? | | | | | | | |
| 20 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo? | | | | | | | |
| | D2: MEDIOS FINANCIEROS | In 1: Crédito bancario | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | | In 2: Créditos comerciales | | | | | | |
| | | In 3: Aporte de los socios | | | | | | |
| 21 | ¿La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento? | | | | | | | |
| 22 | ¿La empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos? | | | | | | | |
| 23 | ¿La empresa realiza reuniones para la discusión de sus planes presupuestarios de sus proyectos más grandes? | | | | | | | |
| 24 | ¿La empresa cuenta con presupuesto global para todos sus proyectos? | | | | | | | |
| | D3: INDICADORES FINANCIEROS | In 1: Nivel liquidez | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | | In 2: Nivel rentabilidad | | | | | | |
| | | In 3: Nivel endeudamiento | | | | | | |
| 25 | ¿La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión? | | | | | | | |
| 26 | ¿La empresa analiza la razón de endeudamiento? | | | | | | | |
| 27 | ¿La empresa muestra sus razones de rentabilidad para el análisis futuro? | | | | | | | |
| 28 | ¿La empresa cuenta con planes de control en base a la rentabilidad? | | | | | | | |

ANEXO 04



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CARTA DE PRESENTACIÓN

Dr.: Víctor Hugo Armijo García

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 Chimbote, 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: **“Activos fijo y su relación con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021”** 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.

Roxana Katherine Málaga Briceño de Vilca
D.N.I: 45424379

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el activo fijo

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

| N.º | DIMENSIONES / items | Pertinencia ¹ | | | | Relevancia ² | | | | Claridad ³ | | | | Sugerencias |
|-----------------------------|--|--------------------------|---|---|----|-------------------------|---|---|----|-----------------------|---|---|----|-------------|
| | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | |
| INVENTARIOS FISICOS | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ¿Son fácilmente identificable los inventarios físicos? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 2 | ¿Los activos son identificados mediante documentación clara y ordenada? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 3 | ¿El registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y reconocer a que área pertenece? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 4 | ¿El estado físico de los bienes se revisa con frecuencia? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| POLITICA ADQUISICION | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | ¿Para adquisiciones de activos fijos existe autorización previa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 6 | ¿Conoce usted cual es el área asignada para la adquisición de bienes de la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 7 | ¿Conoce usted a la persona asignada para la compra de los activos fijos? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 8 | ¿Se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 9 | ¿Le informan de los documentos que sustentan toda compra? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| PERSONAL CAPACITADO | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | ¿El personal se encuentra capacitado y registrado según sus funciones? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 11 | ¿El personal analiza, registra e informa de los bienes con los que cuenta la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 12 | ¿Se les informa de la depreciación a los activos a cargo de la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 13 | ¿El personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 14 | ¿El personal analiza la información financiera relacionada a los bienes adquiridos por la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |

Observaciones: _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: **Mg/Dr. ARMIJO GARCIA VICTOR HUGO**

DNI: 15752558

Especialidad del validador: **Metodólogo Contador**

Nº de años de Experiencia profesional: **25 años**

02 de Noviembre del 2022

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

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

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

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

Victor H. Armijo G.

Firma del Experto Informante.
Especialidad

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide la gestión financiera

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

| HERRAMIENTAS FINANCIERAS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
|--------------------------|--|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|
| 1 | ¿La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 2 | ¿La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 3 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 4 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo? | | | | X | | | | X | | | | X |
| MEDIOS FINANCIEROS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
| 5 | ¿La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 6 | ¿La empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos comerciales? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 7 | ¿La empresa cuenta con presupuesto global aprobado por los socios para todos sus proyectos anuales? | | | | X | | | | X | | | | X |

| INDICADORES FINANCIEROS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
|-------------------------|--|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|
| 8 | ¿La empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 9 | En los últimos 3 años ¿hubo una caída de liquidez en la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 10 | ¿La empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 11 | ¿La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 12 | ¿La empresa analiza la razón de endeudamiento? | | | | X | | | | X | | | | X |

Observaciones: _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: **Mg/Dr. ARMIJO GARCIA VICTOR HUGO**

DNI: 15752558

Especialidad del validador: **Metodólogo Contador**

Nº de años de Experiencia profesional: **25 años**

02 de Noviembre del 2022

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

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

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

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

Victor H. Armijo G.

Firma del Experto Informante.

Especialidad



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CARTA DE PRESENTACIÓN

Mg: Hugo Gallegos Montalvo

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 Chimbote, 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: **“Activos fijo y su relación con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021”** 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.

Roxana Katherine Málaga Briceño de Vilca
D.N.I: 45424379

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide la gestión financiera

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

| HERRAMIENTAS FINANCIERAS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
|--------------------------|--|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|
| 1 | ¿La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 2 | ¿La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 3 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 4 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo? | | | X | | | | X | | | | X | |
| MEDIOS FINANCIEROS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
| 5 | ¿La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 6 | ¿La empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos comerciales? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 7 | ¿La empresa cuenta con presupuesto global aprobado por los socios para todos sus proyectos anuales? | | | X | | | | X | | | | X | |

| INDICADORES FINANCIEROS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
|-------------------------|--|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|
| 8 | ¿La empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 9 | En los últimos 3 años ¿hubo una caída de liquidez en la empresa? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 10 | ¿La empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 11 | ¿La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión? | | | X | | | | X | | | | X | |
| 12 | ¿La empresa analiza la razón de endeudamiento? | | | X | | | | X | | | | X | |

Observaciones: _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: **Mg/Dr. GALLEGOS MONTALVO HUGO**

DNI: **07817994**

Especialidad del validador: **Maestría con mención en contabilidad**

Nº de años de Experiencia profesional: **30 años**

02 de Noviembre del 2022

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

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

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

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



Firma del Experto Informante.

Especialidad



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CARTA DE PRESENTACIÓN

Mg: William Vásquez Huamán

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 Chimbote, 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: **“Activos fijo y su relación con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del Santa año 2021”** 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.

Roxana Katherine Málaga Briceño de Vilca
D.N.I: 45424379

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el activo fijo

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

| N.º | DIMENSIONES / ítems | Pertinencia ¹ | | | | Relevancia ² | | | | Claridad ³ | | | | Sugerencias |
|-----------------------------|--|--------------------------|---|---|----|-------------------------|---|---|----|-----------------------|---|---|----|-------------|
| | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | |
| INVENTARIOS FISICOS | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ¿Son fácilmente identificable los inventarios físicos? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 2 | ¿Los activos son identificados mediante documentación clara y ordenada? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 3 | ¿El registro de los bienes esta ordenado para facilitar su uso y reconocer a que área pertenece? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 4 | ¿El estado físico de los bienes se revisa con frecuencia? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| POLITICA ADQUISICION | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | ¿Para adquisiciones de activos fijos existe autorización previa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 6 | ¿Conoce usted cual es el área asignada para la adquisición de bienes de la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 7 | ¿Conoce usted a la persona asignada para la compra de los activos fijos? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 8 | ¿Se conoce las modalidades de adquisición de bienes en la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 9 | ¿Le informan de los documentos que sustentan toda compra? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| PERSONAL CAPACITADO | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | ¿El personal se encuentra capacitado y registrado según sus funciones? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 11 | ¿El personal analiza, registra e informa de los bienes con los que cuenta la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 12 | ¿Se les informa de la depreciación a los activos a cargo de la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 13 | ¿El personal utiliza los recursos materiales de manera adecuada? | | | | X | | | | X | | | | X | |
| 14 | ¿El personal analiza la información financiera relacionada a los bienes adquiridos por la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X | |

Observaciones: _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: **Mg/Dr. VASQUEZ HUAMAN WILLIAM**

DNI: 28276316

Especialidad del validador: **Contador**

Nº de años de Experiencia profesional: **30 años**

02 de Noviembre del 2022

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

³Claridad: 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



Firma del Experto Informante.

Especialidad

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide la gestión financiera

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

| HERRAMIENTAS FINANCIERAS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
|--------------------------|--|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|
| 1 | ¿La empresa tiene cadena de mando para coordinar con las personas autorizadas acerca de su situación financiera? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 2 | ¿La empresa cuenta con el registro de operaciones económicas estables para ver el estado de resultado? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 3 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la entrada de efectivo? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 4 | ¿La empresa tiene un control y organización adecuada de la salida de efectivo? | | | | X | | | | X | | | | X |
| MEDIOS FINANCIEROS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
| 5 | ¿La empresa cuenta con un plan a corto y largo plazo sobre el proceso de bancarización y endeudamiento? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 6 | ¿La empresa todos los años crea y actualiza su plan de financiación para sus proyectos comerciales? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 7 | ¿La empresa cuenta con presupuesto global aprobado por los socios para todos sus proyectos anuales? | | | | X | | | | X | | | | X |
| INDICADORES FINANCIEROS | | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA | MD | D | A | MA |
| 8 | ¿La empresa cuenta con planes de control en base a su liquidez? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 9 | En los últimos 3 años ¿hubo una caída de liquidez en la empresa? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 10 | ¿La empresa muestra sus indicadores de rentabilidad para el análisis futuro? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 11 | ¿La empresa emplea el control de la rentabilidad de la inversión? | | | | X | | | | X | | | | X |
| 12 | ¿La empresa analiza la razón de endeudamiento? | | | | X | | | | X | | | | X |

Observaciones: _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: **Mg/Dr. VASQUEZ HUAMAN WILLIAM**

DNI: 28276316

Especialidad del validador: **Contador**

Nº de años de Experiencia profesional: **30 años**

02 de Noviembre del 2022

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

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



Firma del Experto Informante.
Especialidad

ANEXO 05

AÑO DE LA FORTALECIMIENTO Y LA SOBERANIA NACIONAL

Chimbote, 10 de Octubre del 2022

**Señor
Ing. Jacobo Cavenago
Rebaza
Pdte. Directorio
J.C ASTILLEROS S.A**

Asunto: Autorizar la ejecución del Proyecto de Investigación y posterior tesis de contabilidad empleando el nombre de su organización.

De mi mayor consideración:

Es muy grato dirigirme a usted, para saludarle muy cordialmente deseándole la continuidad y éxitos en la gestión que viene desempeñando.

A su vez, la presente tiene como objetivo solicitar su autorización, a fines de recoger y emplear datos para poder realizar mi proyecto y posterior tesis titulada: **"Activos fijos y su relación con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del santa"**, en la institución que pertenece a su digna dirección; agradeceré se le brinden las facilidades correspondientes.

Sin otro particular, me despido de Usted, no sin antes expresar los

Atentamente,



.....
**Roxana Málaga Briceño de Vilca
DNI. N°45424379**

AÑO DE LA FORTALECIMIENTO Y LA SOBERANIA NACIONAL

Lima, 16 de octubre del 2022

Señores

Escuela Profesional de Contabilidad

Universidad César Vallejo – Campus

Chimbote

A través del presente, ing. Jacobo Cavenago Rebaza, identificado (a) con DNI N°32972637 representante de la empresa J.C Astilleros S.A. con el cargo de **PRESIDENTE DE DIRECTORIO**, me dirijo a su representada a fin de dar a conocer que la siguiente persona:

Roxana Málaga Briceño de Vilca

DNI: 45424379

Está autorizada para:

a) Recoger y emplear datos de nuestra organización a efecto de la realización de su proyecto y posterior tesis titulada: Activos fijos y su relación con la gestión financiera de la empresa J.C Astilleros S.A de la provincia del santa"

Si

No

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

Si

No

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

Atentamente,

J.C. ASTILLEROS S.A.

Ing. Jacobo Cavenago Rebaza
P.DTE. DEL DIRECTORIO

ANEXO 06

SPS.sav [ConjuntoDatos2] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

Visible: 31 de 31 variables

| | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | |
| 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | |
| 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | |
| 6 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | |
| 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| 9 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | |
| 11 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | |
| 12 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | |
| 13 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| 14 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | |
| 15 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | |
| 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | |
| 17 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | |
| 18 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | |
| 19 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | |
| 20 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | |

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

00:19 3/01/2023

SPS.sav [ConjuntoDatos2] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

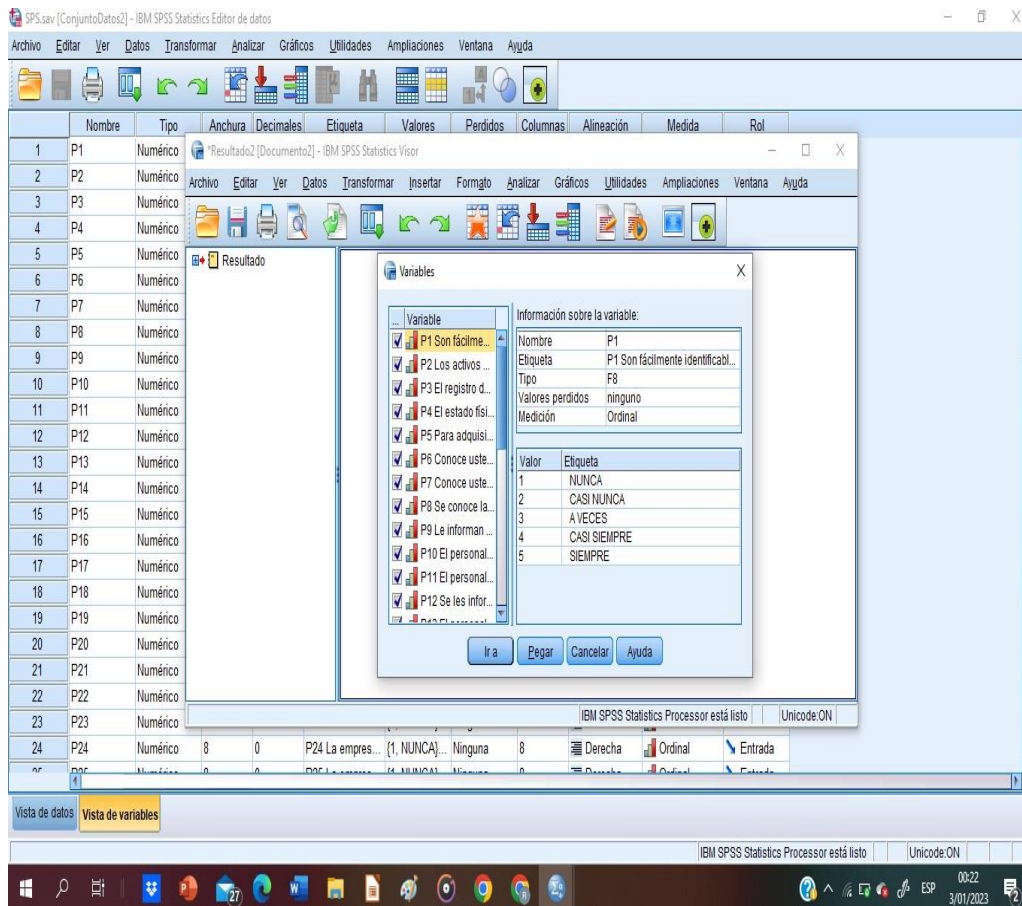
Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

| | Nombre | Tipo | Anchura | Decimales | Etiqueta | Valores | Perdidos | Columnas | Alineación | Medida | Rol |
|----|--------|----------|---------|-----------|---------------------|---------------|----------|----------|------------|---------|---------|
| 1 | P1 | Numérico | 8 | 0 | P1 Son fáciles... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 2 | P2 | Numérico | 8 | 0 | P2 Los activos... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 3 | P3 | Numérico | 8 | 0 | P3 El registro d... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 4 | P4 | Numérico | 8 | 0 | P4 El estado fi... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 5 | P5 | Numérico | 8 | 0 | P5 Para adquis... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 6 | P6 | Numérico | 8 | 0 | P6 Conoce ust... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 7 | P7 | Numérico | 8 | 0 | P7 Conoce ust... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 8 | P8 | Numérico | 8 | 0 | P8 Se conoce l... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 9 | P9 | Numérico | 8 | 0 | P9 Le informan ... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 10 | P10 | Numérico | 8 | 0 | P10 El persona... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 10 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 11 | P11 | Numérico | 8 | 0 | P11 El persona... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 9 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 12 | P12 | Numérico | 8 | 0 | P12 Se les info... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 10 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 13 | P13 | Numérico | 8 | 0 | P13 El persona... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 14 | P14 | Numérico | 8 | 0 | P14 El persona... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 15 | P15 | Numérico | 8 | 0 | P15 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 16 | P16 | Numérico | 8 | 0 | P16 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 17 | P17 | Numérico | 8 | 0 | P17 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 18 | P18 | Numérico | 8 | 0 | P18 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 19 | P19 | Numérico | 8 | 0 | P19 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 20 | P20 | Numérico | 8 | 0 | P20 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 21 | P21 | Numérico | 8 | 0 | P21 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 22 | P22 | Numérico | 8 | 0 | P22 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 23 | P23 | Numérico | 8 | 0 | P23 En los últi... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 24 | P24 | Numérico | 8 | 0 | P24 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |
| 25 | P25 | Numérico | 8 | 0 | P25 La empres... | {1, NUNCA}... | Ninguna | 8 | Derecha | Ordinal | Entrada |

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

00:18 3/01/2023



ANEXO 07









UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

ACTA DE SUSTENTACION DE TESIS COMPLETA

Siendo las 15:30 horas del 29/01/2023, el jurado evaluador se reunió para presenciar el acto de sustentación de Tesis Completa titulada: "ACTIVOS FIJOS Y SU RELACIÓN CON LA GESTIÓN FINANCIERA DE LA EMPRESA J.C ASTILLEROS S.A DE LA PROVINCIA DEL SANTA DEL AÑO 2021", presentado por el autor MALAGA BRICEÑO DE VILCA ROXANA KATHERINE estudiante de la escuela profesional de CONTABILIDAD.

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

| Autor | Dictamen |
|--|-----------------|
| ROXANA KATHERINE MALAGA BRICEÑO DE VILCA | Mayoría |

Firmado electrónicamente por:
JPENARESDO el 15 Feb 2023 07:52:11

JUAN EDILBERTO PEÑARES
DOLORIER
PRESIDENTE

Firmado electrónicamente por:
HGALLEGOSM el 14 Feb 2023 21:02:35

HUGO EMILIO GALLEGOS MONTALVO
SECRETARIO

Firmado electrónicamente por: VARMIJOG el
15 Feb 2023 07:52:04

VICTOR HUGO ARMIJO GARCIA
VOCAL

Código documento Trilce: TRI - 0531540



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Autorización de Publicación en Repositorio Institucional

Yo, MALAGA BRICEÑO DE VILCA ROXANA KATHERINE identificado con N° de Documento N° 45424379 (respectivamente), estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES y de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHIMBOTE, autorizo (X), no autorizo () la divulgación y comunicación pública de mi Tesis: "ACTIVOS FIJOS Y SU RELACIÓN CON LA GESTIÓN FINANCIERA DE LA EMPRESA J.C ASTILLEROS S.A DE LA PROVINCIA DEL SANTA DEL AÑO 2021".

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

Fundamentación en caso de NO autorización:

| |
|--|
| |
|--|

CHIMBOTE, 06 de Febrero del 2023

| Apellidos y Nombres del Autor | Firma |
|---|--|
| MALAGA BRICEÑO DE VILCA ROXANA KATHERINE DNI: 45424379 ORCID: 0000-0002-1417-3688 | Firmado electrónicamente por: ROXANAMB el 06-02- 2023 22:43:38 |

Código documento Trilce: TRI - 0531541



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, ARMIJO GARCIA VICTOR HUGO, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHIMBOTE, asesor de Tesis titulada: "ACTIVOS FIJOS Y SU RELACIÓN CON LA GESTIÓN FINANCIERA DE LA EMPRESA J.C ASTILLEROS S.A DE LA PROVINCIA DEL SANTA DEL AÑO 2021", cuyo autor es MALAGA BRICEÑO DE VILCA ROXANA KATHERINE, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 26.00%, 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.

CHIMBOTE, 06 de Febrero del 2023

| Apellidos y Nombres del Asesor: | Firma |
|---|--|
| ARMIJOGARCIA VICTOR HUGO DNI: 15725558 ORCID: 0000-0002-2757-4368 | Firmado electrónicamente por: VARMIJOG el 06-02- 2023 18:31:09 |

Código documento Trilce: TRI - 0531543



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, MALAGA BRICEÑO DE VILCA ROXANA KATHERINE estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHIMBOTE, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "ACTIVOS FIJOS Y SU RELACIÓN CON LA GESTIÓN FINANCIERA DE LA EMPRESA J.C ASTILLEROS S.A DE LA PROVINCIA DEL SANTA DEL AÑO 2021", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

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

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

| Nombres y Apellidos | Firma |
|---|--|
| ROXANA KATHERINE MALAGA BRICEÑO DE VILCA DNI: 45424379 ORCID: 0000-0002-1417-3688 | Firmado electrónicamente por: ROXANAMB el 06-02- 2023 22:43:45 |

Código documento Trilce: TRI - 0531542