



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

**Activos fijos y valor en los informes financieros en empresas  
textiles, Comas – 2019**

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

**AUTOR:**

Caqui Cáceres, Italo ([orcid.org/0000-0003-2296-1403](https://orcid.org/0000-0003-2296-1403))

**ASESORA:**

Mg. Grijalva Salazar, Rosario Violeta ([orcid.org/0000-0001-9329-907X](https://orcid.org/0000-0001-9329-907X))

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Tributación

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

**LIMA – PERÚ**

**2022**

## **DEDICATORIA**

Dedico este trabajo a mis queridos padres, Jesús Caqui , Néryda Cáceres y a mi hermana Mónica, por su amor y apoyo constante por estar siempre a mi lado para concluir mis estudios, logrando cumplir mi meta y a mis queridos profesores por sus enseñanzas que lo llevaré siempre presente.

## **AGRADECIMIENTO**

Agradezco principalmente a Dios que me dio la fortaleza para terminar mis estudios y a la todos mis profesores de la escuela de contabilidad por brindarme sus conocimientos y consejos para mi formación profesional y a mi familia.

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

Carátula.....	
Dedicatoria .....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de Contenido .....	iv
Índice de Tablas.....	vi
Índice de Gráficos y Figuras.....	vii
Resumen.....	viii
Palabras Claves: Activos fijos, Informes Financieros, Toma de Decisiones...	viii
Abstract.....	ix
Key words: Fixed assets, Financial Reports, Decision Making.....	ix
I. Introducción .....	2
II. Marco Teórico.....	6
III. Metodología.....	13
3.1. Tipo y Diseño de Investigación.....	13
3.2. Variables y Operacionalización.....	14
3.3. Población (criterios de selección), muestra, muestreo, unidad de análisis.....	18
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	19
3.5. Procedimientos.....	20
3.6. Método de análisis de datos.....	21
3.7. Aspectos éticos.....	22
IV. Resultados.....	24
4.1. Análisis de confiabilidad .....	24
4.2. Análisis descriptivo.....	27
4.3. Prueba de Hipótesis.....	38

V. Discusión.....	43
VI. Conclusiones .....	46
VII. Recomendaciones.....	49
Referencias Bibliográficas.....	51
Anexos.....	56

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1:</b> Valoración de Instrumentos a través de juicio de experto.....	20
<b>Tabla 2:</b> Confiabilidad del Instrumento .....	21
<b>Tabla 3:</b> Estadística de Fiabilidad.....	24
<b>Tabla 4:</b> Confiabilidad de la variable Activos Fijos .....	25
<b>Tabla 5:</b> Confiabilidad de la variable Informes Financieros.....	26
<b>Tabla 6:</b> Ganancias.....	27
<b>Tabla 7:</b> Maquinarias.....	28
<b>Tabla 8:</b> Periodo.....	30
<b>Tabla 9:</b> Activos.....	31
<b>Tabla 10:</b> Capital.....	33
<b>Tabla 11:</b> Utilidad Neta.....	34
<b>Tabla 12:</b> Costo.....	36
<b>Tabla 13:</b> Probabilidad de Normalidad.....	37
<b>Tabla 14:</b> Correlación de Activos Fijos y Informes Financieros.....	38
<b>Tabla 15:</b> Correlación de Inversiones y Informes Financieros.....	39
<b>Tabla 16:</b> Correlación de Activos Tangibles y Informes Financieros.....	40
<b>Tabla 17:</b> Correlación de la Vida Útil y Informes Financieros.....	41

## ÍNDICE DE GRÁFICOS Y FIGURAS

<b>Figura 1:</b> Ganacias.....	27
<b>Figura 2:</b> Maquinarias.....	29
<b>Figura 3:</b> Periodo.....	30
<b>Figura 4:</b> Activo.....	32
<b>Figura 5:</b> Capital .....	33
<b>Figura 6:</b> Utilidad Neta .....	35
<b>Figura 7:</b> Costo.....	36

## RESUMEN

La presente investigación lleva como título: “Activos fijos y valor en los informes financieros en empresas textiles, Comas – 2019”; cuyo objetivo general es determinar de que manera los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles indicadas; considerando como variable independiente de los activos fijos y como variable dependiente de los informes financieros; investigación realizada en el distrito de Comas, año 2019.

La metodología de investigación empleado fue de enfoque cuantitativo, de tipo básica, de nivel descriptivo correlacional, de diseño no experimental; la muestra por conveniencia de 13 propietarios de las micro y pequeñas empresas del rubro textil, quienes brindaron los datos del estudio mediante el instrumento cédula de cuestionario con la técnica de la encuesta; cuyos datos fueron procesados mediante el software SPSS versión 26 para hallar los resultados correspondientes.

Los resultados obtenidos fueron igual 0,597 grados de correlación mediante la prueba de hipótesis con correlaciones de las variables entre los activos fijos y informes financieros; 0,418 grados para las inversiones; 0,619 grados para los activos tangibles; 0,594 grados de correlación para la vida útil, todos estos resultados frente a los informes financieros como variable dependiente.

Como Conclusión, se afirma que debe realizar el proceso del correcto estudio y registro de los activos en los entes para exigir en ordenarse y mejorar la rentabilidad y tener una adecuada toma de decisiones financieras, lo que en un momento dado permita dar información real, auténtico y apropiado. Se recomienda poder disponer objetivos claros en todas las empresas textiles, ya sean micro o pequeñas entidades con el objetivo que muestren interés en solo producir y no valorar la importancia de los activos fijos por la razón que permite el funcionamiento dentro de una organización, además nos permite tener control de ellas y lo útil que pueda presentar así a futuro poder tomar decisiones con la finalidad de mejorar la situación económica de la empresa.

**Palabras Claves:** Activos fijos, Informes Financieros, Toma de Decisiones.

## ABSTRACT

The present research is entitled: "Fixed assets and value in financial reports in textile companies, Comas - 2019"; whose general objective is to determine how fixed assets influence the financial reports of the textile companies indicated; considering as an independent variable of fixed assets and as a dependent variable of financial reports; research conducted in the district of Comas, year 2019.

The research methodology used was of quantitative approach, basic type, descriptive correlational level, non-experimental design; the sample by convenience of 13 owners of micro and small enterprises of the textile industry, who provided the data of the study through the questionnaire instrument with the survey technique; whose data were processed using SPSS software version 26 to find the corresponding results.

The results obtained were equal to 0.597 degrees of correlation through the hypothesis test with correlations of the variables between fixed assets and financial reports; 0.418 degrees for investments; 0.619 degrees for tangible assets; 0.594 degrees of correlation for the useful life, all these results against financial reports as a dependent variable.

As a conclusion, it is affirmed that the process of the correct study and registration of the assets in the entities must be carried out in order to demand in order and improve the profitability and to have an adequate financial decision making, which in a given moment allows to give real, authentic and appropriate information. It is recommended to be able to have clear objectives in all textile companies, whether they are micro or small entities with the objective that they show interest in only producing and not valuing the importance of fixed assets for the reason that allows the operation within an organization, also allows us to have control of them and the usefulness that can present so in the future to be able to make decisions in order to improve the economic situation of the company.

**Keywords:** Fixed Assets, Financial Reporting, Decision Making.

## **I. INTRODUCCIÓN**

En el Perú, todas las empresas conocen el movimiento de sus activos desde las Pymes, medianas y grandes, además saben la correcta aplicación en las operaciones de las empresas, en parte la inversión ha permitido impulsar y optimizar la producción. Es por ello, especificando los activos fijos se relacionan a los bienes que no son convertidos en efectivo a corto plazo por la empresa, pero teniendo resultados favorables para la empresa.

Los estados financieros de una empresa son un conjunto de cuentas contables aplicadas correctamente para determinar decisiones de los dueños como terceros (Estado, Bancos y Proveedores) que tengan alguna relación con la empresa; como las normas, bases y experiencias contables que son aplicables para determinar cifras reales, concretas y fiables a la hora de revisar el resultado final que obtenga la empresa en base a un determinado periodo, siendo el informe formal de los informes financieros para que la empresa sustente de modo preciso sus fortalezas y debilidades que tengan en el presente.

La problemática en mencionar es la dificultad, que se ve reflejada en la vida útil de las máquinas que se malogran en el proceso de producción perjudicando su aspecto económico y financiero. En lo cual, ocasionan déficit a la empresa, llegando a tener pérdidas por el incumplimiento de entrega del producto y disminución en las ganancias. En esta situación las empresas textiles deben considerar en sus libros contables los elementos deficientes, cumpliendo de esa manera de acuerdo con la NIC 16; los informes financieros se verán afectados por esta deficiencia en los estados financieros.

En la investigación se demostrará el desarrollo de la problemática para el mejoramiento de la actividad productiva y el buen manejo de los recursos y materiales, beneficiando de esta manera la solvencia económica de la empresa.

Para la investigación se determinó el siguiente problema general:

¿De qué manera los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?

De igual forma se cuestiona los siguientes problemas específicos:

¿De qué manera las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?

¿De qué forma los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?

¿Cómo la vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?

Esta observación de la investigación se efectuó para recoger cómo los activos fijos tienen cuota con los informes financieras en las entidades textiles del distrito de Comas - Lima.

Esta investigación brindara una base informativa y apoyo para que realicen futuros estudios parecidas a contenidos del presente trabajo.

El estudio de investigación, informará en sector textil de Comas – Lima y de todos los interesados en la materia que lo consulte.

La preparación del informe es factible porque es un tema considerable, puede ayudar como apoyo previo para los estudios futuros relacionados a los activos y a los informes financieros que serán de utilidad para los negocios textiles.

Así mismo, se plantea la siguiente hipótesis general:

Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

De igual forma se determinó las siguientes hipótesis específicas:

Las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

Los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

La vida útil influye en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

El proceso de estudio, logrará el siguiente objetivo general:

Determinar de que manera los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

También, se busca obtener los objetivos específicos del presente informe:

Analizar como las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

Demostrar como los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

Evidenciar como la vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

## II. MARCO TEÓRICO

Al realizar la siguiente labor consulté distintos autores que analizaron su contenido, de esa manera, identifiqué quienes contribuyen de manera considerable a dicho estudio. Para la cual presentaré los siguientes precedentes de la primera variable de activos fijos:

Tineo. (2017), elaboró la tesis de título: *Control Interno de los Activos Fijos y su Incidencia en los Estados Financieros – Vitaline Sac, Paita (2015-2016)*. Estudio realizado para la adquisición del título profesional de Contador Público en la Universidad César Vallejo.

El propósito se refiere a la evaluación del efecto de la gestión interna de las pertenencias fijas con los estados económicos de la corporación mencionada, Paita 2015- 2016.

La conclusión, en el estudio observa el nivel de deficiencia en las capacitaciones que tuvo un porcentaje de 93% de la población entrevistada que desconocía del tema y a nivel de eficiencia resultó un porcentaje de 80% en los colaboradores recopilan los activos fijos ciertamente siendo el resultado en los mecanismos de aplicación en esta investigación.

Vásquez (2017), elaboró una tesis de título: *Estudio de la depreciación de los activos fijos y su efecto en el costo de producción – Rentabilidad, en las empresas del Sector Textil en el Perú, Año 2016*. Investigación donde obtendrá el grado de Maestría en la Universidad Nacional de Trujillo.

Su propósito es medir la aplicación con métodos actuales que toman importancia el ámbito contable y los guía a obtener un adecuado costo en el mercado nacional e internacional para manejo de los bienes y servicios.

En conclusión, se observa que en los activos fijos deben aplicarse métodos para la obtención de ganancias en la forma y tiempo que se adecue para su óptima producción. Por otro lado, para resolver de otra forma tomar medidas pertinentes para evitar la depreciación del producto y buscar información o persona calificada.

Mendoza, X. (2020), en la preparación de su tesis de título: *Revaluación de activos fijos y la depreciación en las empresas textiles del distrito de Puente Piedra, 2019*. Estudio a fin de adquirir el título de Contador Público de la Universidad César Vallejo.

El motivo propuesto fue realizar una investigación de la problemática planteada a través de recolección de antecedentes y análisis estadísticos.

En conclusión, la revalorización de activos fijos está vinculada a depreciación de las entidades textiles del distrito de Puente Piedra, 2019; dando las sugerencias a las empresas en el ámbito donde permitan medir la revaluación como beneficio de soporte económico.

Kong, T. (2017), elaboró una tesis de título: *Relación del Análisis de Los Estados Financieros en La Toma de Decisiones de La Empresa Gitano S.R.L. Periodos 2014 y 2015*. Estudio realizado a fin de obtener el título como Contador Público de la Universidad Privada del Norte.

La intención precisa su nivel en incidencia del estudio de los estados económicos, mediante la utilización de preguntas, sondeo y colección de documentos.

En conclusión, la entidad que se examina no realiza buenas decisiones basándose a los estudios de los estados económicos, que no se emplea para el crecimiento de la empresa.

Salcedo, J. (2018), en su tesis titulada: *Métodos y Técnicas de Análisis Financiero y su Relación con Los Resultados de Gestión Económica de Las Empresas Constructoras de La Provincia de Pasco 2018*. Estudio realizado con fin en adquirir el título de Contador Público en la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión.

La finalidad, es definir para que las compañías constructoras emplean los procedimientos de análisis de la situación financiera para realizar sus actividades. Por lo cual, recae la responsabilidad de los gerentes o administradores resolver los problemas de liquidez, gestión, solvencia y rentabilidad.

En conclusión, las entidades constructoras ya no practican las estrategias de análisis a los estados económicos por lo cual no les permite darse cuenta su verdadera situación económica y monetaria.

Puente, M. (2017), en la elaboración de la investigación de título: *Análisis de Los Estados Financieros para La Toma de Decisiones de La Empresa Mercantil J. R. E.I.R.L Año 2015- 2016 Chimbote*. Investigación que efectuó para la obtención del título profesional de Contador Público de la Universidad César Vallejo.

La finalidad principal es para fijar los análisis financieros del 2015 y 2016 para valorar su rendimiento en un tiempo determinado de la organización Mercantil J.R.E.I.R. Chimbote.

La conclusión, determinó su estudio financiero es parte importante para todas las entidades para evaluar su rentabilidad en el transcurso de un periodo. Por lo tanto, la entidad Mercantil J.R.E.I.R.L posee la solvencia para invertir, en la necesidad de utilizar en el movimiento de inventarios, abonar a corto y largo plazo.

Peñaloza (2016), en la preparación de su investigación de título: *El Registro y Valoración del Activo Fijo y su Impacto Financiero en La Corporación Nacional de Electricidad de El Oro, Años 2013-2015*. Estudio para alcanzar la maestría en la Universidad de Guayaquil - Ecuador.

Su propósito presentado es conocer un compendio de procesos para la búsqueda, valoración y gestión de la propiedad constante de manera que verifique la información y valoración que mantienen los estados económicos y los métodos para obtener los estados financieros accesibles.

En conclusión, visto la falta de revalorización de los bienes que han resultado de la Corporación Eléctrica del Ecuador presenta informes financieros sobreestimados, que muestra en calcular el balance general en el periodo de los tres años de investigación.

Robayo, M. (2016), en la preparación de la investigación que lleva de título: *Control de Activos Fijos para Las Instituciones de Educación Superior en El Cantón La Maná Provincia de Cotopaxi*. Estudio para obtener el título de Ingeniero en Contabilidad y Auditoría. C.P.A. de la Universidad Técnica de Cotopaxi, - La Maná – Ecuador.

La intención, es plantear, proyectar modelos para aplicar ser implementados dentro de la manipulación de pertenencias constantes en las organizaciones de educación superior.

Conclusión, la Universidad Técnica de Cotopaxi no tiene un modelo para el control de activos en cada procedimiento y control interno con el fin que cumplan con la ley de contraloría general del estado.

Ratti (2018), en su tesis de título: *Análisis del Control Interno de Activos Fijos y Existencias en La Coordinación del Mipro-Guayaquil*. Tesis para la obtención de maestría en Contaduría Pública de la Universidad Guayaquil – Ecuador.

El propósito es planear procesos de inspección interna de bienes permanentes de la entidad a largo plazo para el avance del estado económico de la organización.

En conclusión, en curso de registro no se encuentra orientación son efectuados de manera práctica y sin observación; valorada la asesoría contable, se diagnosticó que la apropiación indebida de los bienes constantes ya no se ha efectuado rigiéndose a las normas contables establecidos.

López, G. (2017), en su tesis titulada: *Sustentabilidad de los costos ambientales y la presentación de informes financieros contables del sector lácteo en Tungurahua*. Estudio realizado donde va adquirir el título profesional de Ingeniero de Contabilidad y Auditoría CPA. en la Universidad Técnica de Ambato - Ecuador.

La intención, de este trabajo es precisar la financiación sostenible de los gastos ambientales donde se demuestra la eficiencia en los informes económicos contables del sector lechero en Tungurahua, cuya finalidad es disminuir el deterioro ambiental.

En conclusión, las empresas deben evaluar y reconocer sus impactos económicos a través de los informes financieros, para darle importancia al costo ambiental que debe realizar desde su transcurso histórico como una visión que motive su desarrollo.

Fernández, E.(2015), en su tesis titulada: *Análisis Financiero a Textiles Fernandez Cueva en La Ciudad de Loja Período 2010-2011-2012*.Estudio para obtener el título profesional de Contabilidad y Auditoría,CPA. en la Universidad Nacional de Loja - Ecuador.

Los objetivos propuestos al comienzo del estudio, luego se pasó a realizar la respectiva evaluación Horizontal y Vertical, para posteriormente informar sobre los signos económicos de rentabilidad, solvencia y liquidez de la entidad, importante para la aplicación de los informes financieros relativos a la estabilidad económica, establecidos a través de la evaluación realizada en la investigación.

Finalmente, la entidad se basa y utiliza los informes financieros a favor de la empresa importante para la adquisición de mercancía y una disminución de los existentes, lo que favorece la inversión de una cantidad considerable de efectivo y en consecuencia mejorará su compromiso con los proveedores.

Abad, L. (2018), la elaboración de la investigación de título: *Análisis Financiero Aplicado a La Empresa “Comercial Carlitos” en La Ciudad de Saraguro. Período Contable 2016 – 2017*. Estudio realizado donde va adquirir el título profesional de Ingeniero en Finanzas en la Universidad Internacional del Ecuador, Loja - Ecuador.

Los objetivos planteados es aplicar en el análisis financiero para la presentación de las sugerencias de mejoramiento de la empresa en estudio.

En conclusión, los resultados de la investigación se aplicarán mediante métodos y procedimientos en las actividades financieras para lograr impulsar la empresa y el uso de recursos económicos necesarios en beneficio de la empresa en estudio.

## **Base Teórica**

### **Base Teórica de Activos Fijos**

Las pertenencias fijas son bienes con una vida valiosa de varios años, que podrían utilizarse dentro de las operaciones de la organización, como los bienes inmuebles, el mobiliario y los equipos (Meza,1996, p.279).

Los activos fijos son los bienes que se comprende en la evaluación de los terrenos, construcciones, equipo e instalaciones y la depreciación. (Irrázabal,2010, p.168).

Los activos fijos son los terrenos, edificios y equipo, realizados en las operaciones de la compañía (Horngren, Harrison y Smith,2003, p.410).

### **Base Teórica de Informes Financieros**

Los informes financieros realizan la recopilación interpretada de los análisis contables y se demuestra en notas, teniendo la datos pasados o datos de la actualidad, con la finalidad de adquirir una determinación acerca del periodo de una empresa (Baena,2009, p.12).

Los informes financieros es el análisis en que se elabora de la información contable por medio de la utilización de razones financieros que permiten fijar conclusiones (Gil,2017, p.10).

Los informes Financieros es un procedimiento que incluye el uso de un flujo de estrategias, mecanismos para proporcionar la recopilación de series de medición y vínculos que son importantes y adecuadas para la toma de decisiones (Rubio,2007,p.2).

### **III. MÉTODOLÓGÍA**

#### **3.1 Tipo y Diseño de Investigación**

##### **a) Tipos de estudio**

El estudio básico no tiene el objetivo de aplicación inmediata por que busca ampliar y examinar la riqueza de comprensión clínica existentes en relación con el hecho, el propósito de la aplicación lo establece las teorías científicas y las mismas que las analiza para desarrollar su tema (Carrasco,2005, p.43).

“La clase de estudio es descriptivo donde busca calcular o reunir hechos de forma individual o grupal de las ideas o los cambios que describe (Hernández, Fernández y Baptista,2014, p.92).

Asimismo, la investigación es correlacional tiene característica de acceder al investigador investigar que observa la conexión entre las estadísticas, los hechos de la verdad y darse cuenta de la posibilidad de dominio y falta de ellos, donde define su relación entre las variantes de estudio (Carrasco,2005, p.73).

##### **b) Diseño de estudio**

En el estudio, aplica un plan que emplea el no experimental, debido que no siempre se manipulan intencionalmente las variables de propiedad constante e informes financieros.

Este diseño de la investigación realizada sin manipulación intencional en las variables independientes no hace efecto sobre otras variables y estudiar fenómenos como se realiza en el ambiente natural para analizarlos (Hernández, Fernández y Baptista,2014, p.152).

### **3.2. Variables y Operacionalización**

La variable independiente es Activos Fijos

#### **Definición Conceptual**

Los activos fijos de la empresa con características básicas que son bienes y derechos de permanencia y los vinculados con el propósito social del negocio. Asimismo, con la capacidad de ser la entidad económica estudiado (Guzmán, Guzmán y Romero,2005,p.68)

#### **Definición Operacional**

Los activos fijos consideran los bienes que tiene las entidades textiles para el trabajo de producto. Por lo cual, son elaborados a través de las máquinas, para el proceso de fabricación y llegando a la entrega del producto con la finalidad de esperar en transcurso de un tiempo los resultados en el crecimiento económico. Y también los inmuebles son partícipes en el proceso de fabricación, pero en forma indirecta que están ligado al suelo como el terreno u otros bienes y es mediante estándares establecidos por las empresas.

#### **Dimensiones**

Las dimensiones de las variables son: Inversiones, Activos Tangibles y Vida Útil.

#### **Indicadores**

Los indicadores de las dimensiones son: Recurso Financiero, Ganancia, Largo Plazo, Vehículos, Maquinarias, Inmuebles, Periodo.

#### **Escala de medición**

Ordinal

## **Variable dependiente es Informes Financieros**

### **Definición Conceptual**

Los informes financieros son documentos que verifica el estado financiero y económico en un determinado periodo. Donde, se desarrolla la preparación adecuada y el análisis total de los estados financieros teniendo como resultado y soluciones para un buen manejo y el futuro de las empresas (Prieto,2010, p.15 - 17).

### **Definición Operacional**

Los informes financieros es la revisión exhaustiva del control interno para las empresas textiles, es mediante procedimientos que son realizado por personas especialistas que observa como los errores más concurrentes como fraudes que puedan solucionar a un periodo o resulte delito.

### **Dimensiones**

Estado de Situación Financiera, Estado de Cambios en el Patrimonio, Estado de Resultado Integral y Estado de Flujo de Efectivo.

### **Indicadores**

Los indicadores de las dimensiones son:

Activo, Pasivo, Patrimonio, Capital, Dividendos, Resultados Acumulados, Utilidad Neta, Ingresos, Gastos, Costo, Actividades de operación, Actividades de financiamiento y Actividades de inversión.

### **Escala de medición**

Ordinal

## Operacionalización de la variable

Variable	Definición Conceptual	Definición Operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
ACTIVOS FIJOS	Los activos fijos de la empresa con características básicas que son bienes y derechos de permanencia y las relacionados con el propósito social del negocio. Asimismo, con la capacidad de ser la entidad económica estudiado (Guzmán, Guzmán y Romero,2005, p.68).	Los activos fijos son los bienes que tiene las empresas textiles para las operaciones de producción. Por lo cual, son elaborados a través de las máquinas, para el proceso de fabricación y llegando a la entrega del producto con la finalidad de esperar en transcurso de un tiempo los resultados en el crecimiento económico. Y también los inmuebles son partícipes en el proceso de fabricación, pero en forma indirecta que están ligado al suelo como el terreno u otros bienes y es mediante estándares establecidos por las empresas.	Inversiones	Recurso Financiero	Ordinal
				Ganancia	Ordinal
				Largo Plazo	Ordinal
			Activos Tangibles	Vehículos	Ordinal
				Maquinarias	Ordinal
				Inmuebles	Ordinal
			Vida Útil	Periodo	Ordinal

INFORMES FINANCIEROS	Los informes financieros son documentos que verifica el estado financiero y económico en un determinado periodo. Donde, se desarrolla la preparación adecuada y el análisis total de los estados financieros teniendo como resultado y soluciones para un buen manejo y el futuro de las empresas (Prieto,2010, p.15-17).	Los informes financieros es la revisión exhaustiva del control interno para las empresas textiles, es mediante procedimientos que son realizado por personas especialistas que observa como los errores más concurrentes como fraudes que puedan solucionar a un periodo o resulte delito.	Estado de Situación Financiera	Activo	Ordinal
				Pasivo	Ordinal
				Patrimonio	Ordinal
			Estado de Cambios en el Patrimonio	Capital	Ordinal
				Dividendos	Ordinal
				Resultados Acumulados	Ordinal
			Estado de Resultado Integral	Utilidad Neta	Ordinal
				Ingresos	Ordinal
				Gastos	Ordinal
			Estado de Flujo de Efectivo	Costo	Ordinal
				Actividades de operación	Ordinal
				Actividades de financiamiento	Ordinal
				Actividades de inversión	Ordinal

### **3.3 Población (Criterios de selección), muestra, muestreo, unidad de análisis**

#### **Población**

La población es la formación de unidades o elementos que se realiza que forma parte del ámbito del estudio. (Niño,2011, p.55).

La población de investigación está formada por 35 encuestados que opinan de las entidades textiles del distrito de Comas, del año 2019. La población es de personas determinadas, debido a que se pueden contar a todos los miembros que participan en la referida toma de vista.

#### **Muestra**

La muestra es el método de datos elegidos al azar, que se consideran representativo del grupo, no probabilística que muestra el investigador para elegir las organizaciones que va examinar a continuación objeto de estudio, que pertenecen a este sector textil.

La muestra es el conjunto de una población establecida, seleccionada con la intención de estudiar o medir las condiciones que se reconocen totalmente en la población encuestada. (Niño,2011, p.55).

#### **Muestreo**

##### **Muestreo Intencional**

El muestro intencional es parte de lo seleccionado de la muestra donde se investiga que representa la población donde es entrevistada. La importancia de la representación es la base del muestreo o propósito principal de quien recopila la muestra y por lo tanto la evaluación es la representación subjetiva (Sánchez y Reyes,1996, p.117)

$$n = \frac{N * Z_{\alpha}^2 * p * q}{d^2 * (N - 1) + Z_{\alpha}^2 * p * q}$$

- $Z_{\alpha}^2 = 1.96^2$  (ya que la seguridad es del 95%)
- $p =$  proporción esperada (en este caso 5% = 0.05)
- $q = 1 - p$  (en este caso  $1 - 0.05 = 0.95$ )
- $d =$  precisión (en este caso deseamos un 3%)

$$n = \frac{35 * (1.96)^2 * 0.05 * 0.95}{(0.03)^2 * (35 - 1) + (1.96)^2 * 0.05 * 0.95}$$

$$n = 30$$

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

#### Técnicas de recolección de datos

Referidas las variables, expresadas en este proyecto de estudio, para obtener todos los datos que predomina, para incrementar las ventas, se aplica:

##### a) La Técnica de información

Se considera la información de las empresas del rubro textil para poder determinar cómo los activos fijos con el informe financiero en las entidades textiles, del distrito de Comas – Lima – 2019, se realizaron la práctica del instrumento.

La técnica de información indica que una encuesta es utilizada en los momentos de recolectar información, donde permite el desarrollo del estudio (López y fachelli, 2015, p.5)

## b) El Análisis estadístico

Luego de recolectar los datos la información brindada por las empresas textiles se realizan los procesos de análisis mediante la aplicación de la estadística.

### 3.5. Procedimientos

#### Validación y confiabilidad del instrumento

##### a). Validez

La validez es el nivel de confiabilidad que debe tener la herramienta que establece realmente las variables que pretende valorar (Hernández, Fernández y Baptista,2014, p.200).

Para validar la herramienta de validación y comprobar que efectivamente valida la variable que se pretendía medir, las pruebas previas y posteriores se someten a jueces expertos que comentarán su preparación, dando importancia específica al esfuerzo de investigación; sin embargo, de lo contrario, Además, según Hernández, Fernández y Baptista, para aprobar juicio de expertos se utiliza el coeficiente producto de Spearman.

EL coeficiente Rho de Spearman proporciona la correlación entre las variables en un grado ordinal de evaluación; de forma que son personas que participan en la muestra que deben ubicarse por categorías (Hernández, Fernández y Baptista,2014, p.322).

La validez grado experto define la validez de la herramienta de la variante de interés, en acuerdo con los especialistas en la materia (Hernández, Fernández y Baptista,2014, p.204).

**Tabla N°1:** Validación de instrumentos a través de juicio de experto

Jueces Expertos	Grado	Aplicabilidad
<u>Alberto</u> Álvarez López	Magister	Aplicable
Ambrocio Teodoro Estevez Pairazaman	Doctor	Aplicable
Walter Gregorio Ibarra Fretell	Doctor	Aplicable

Fuente: *Elaboración propia*

## b). Confiabilidad

La validez y objetividad de medición explica el grado del uso repetido para el individuo con el objetivo de obtener soluciones similares (Hernández, Fernández y Baptista, 2014, p.200).

El hacer confiable un instrumento en medición y hacerlo aplicado repetidamente al mismo sujeto u objeto para producir el mismo resultado, se utiliza la técnica Alfa de Cronbach, y fórmula de cálculo que es:

**Tabla 2:** Confiabilidad del Instrumento

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,829	20

*Fuente: Elaboración propia*

*Fuente: SPSS Vs. 26*

## 3.6. Métodos de análisis de datos

Los registros logrados mediante el uso de los programas con las técnicas y equipos descritas anteriormente, se establecen informantes o fuentes ya identificadas. Para la información presentada en forma gráfico, se podría realizar una evaluación objetiva.

Los resultados y terminación del análisis que sustentarán cada parte de las propuestas para solucionar los problemas que inicio al proyecto de estudio, que se presentarán en manera de recomendaciones

### **3.7. Aspectos éticos**

El estudio de investigar es parte de mi aprendizaje profesional que me favorece a mi formación moral, ética, como persona, profesional responsable para desempeñarme en el campo de la contabilidad en diferentes empresas y también poder formar en el futuro mi propia empresa.

## IV. RESULTADOS

### 4.1. Análisis de confiabilidad

**Tabla N° 3:** *Estadística de fiabilidad*

<b>Resumen de procesamiento de casos</b>			
		N	%
Casos	Válido	30	100,0
	Excluido	0	,0
	a		
Total		30	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,829	20

Fuente: Elaboración propia

Fuente :SPSS versión 26

### **INTERPRETACIÓN:**

En la tabla N°3, coeficiente Alpha de Cronbach se realizó a los ítems en el programa SPSS, el cual nos ha dado un resultado de 0.829, lo que se interpreta que la confiabilidad ha sido Bueno puesto que se encuentra en un rango de 0.8 y 0.9, por lo tanto, el instrumento que mide a los activos fijos y valor en informes financieros se aplicó a 20 elementos es aceptable y procede su aplicación.

**Tabla N° 4:** *Confiabilidad de la variable Activos Fijos*

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,792	7

Fuente: Elaboración propia reporte SPSS versión 26

## **INTERPRETACIÓN**

Según la tabla N°4, El Alpha de Cronbach por medio del sistema SPSS se ha conseguido para la variable Activos Fijos, dando una confiabilidad de 0,792 es aceptable puesto que está dentro del parámetro aceptable, por lo que se interpreta que el presente trabajo es realmente aceptable, y que las preguntas fueron claramente planteadas por el encuestador. Asimismo, damos a entender que los 7 indicadores de las interrogantes propuestas en las 3 dimensiones lográndose la relación con los activos fijos.

.

El coeficiente Alpha de Cronbach logrado pertenece 0,792; que se encuentra entre el 0,70 y 0,80, Por lo que el instrumento ejecutado por medio del Software SPSS nos evidencia confiabilidad aceptable.

Respecto a la variable de activos fijos la fiabilidad de la encuesta se determinó a través de la encuesta efectuada obteniendo la información aplicada a 30 trabajadores de empresas textiles del distrito de Comas.

**Tabla N° 5:** Confiabilidad de la variable Informes Financieros

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,728	13

*Fuente: Elaboración propia*

*Fuente: SPSS Vs. 26*

## **INTERPRETACIÓN**

Según la tabla N°5, Para la segunda variable valor en los informes financieros se obtuvo una Alpha de Cronbach con un importe de 0.728, por lo que se evidencia que las preguntas presentadas han sido altamente confiables. La coincidencia entre estas dos variables han sido que este segundo resultado más confiable decide que el estudio es confiable.

El coeficiente Alpha de Cronbach ha determinado 0.728; que se halla entre 0.72 y 0.80, en consecuencia, la encuesta realizada determinada una confiabilidad aceptable.

Sobre la variable informes financieros la confiabilidad del cuestionario realizado por el sistema SPSS, se desarrolló por medio de una formulación de encuesta realizada a 30 trabajadores de la empresa Textiles del Distrito de Comas se indica que el instrumento empleado comprende 13 ítems.

## **Descripción de Resultados**

Adecuado al trabajo de investigación realizada se evidencia los datos los cuales se reunieron considerando el objetivo activos fijos como influyen en los informes financieros en entidades del rubro textil, distrito de comas – 2019.

## 4.2. Análisis descriptivo

### Análisis de la variable Activos Fijos

**Tabla N° 6:** Ganancia

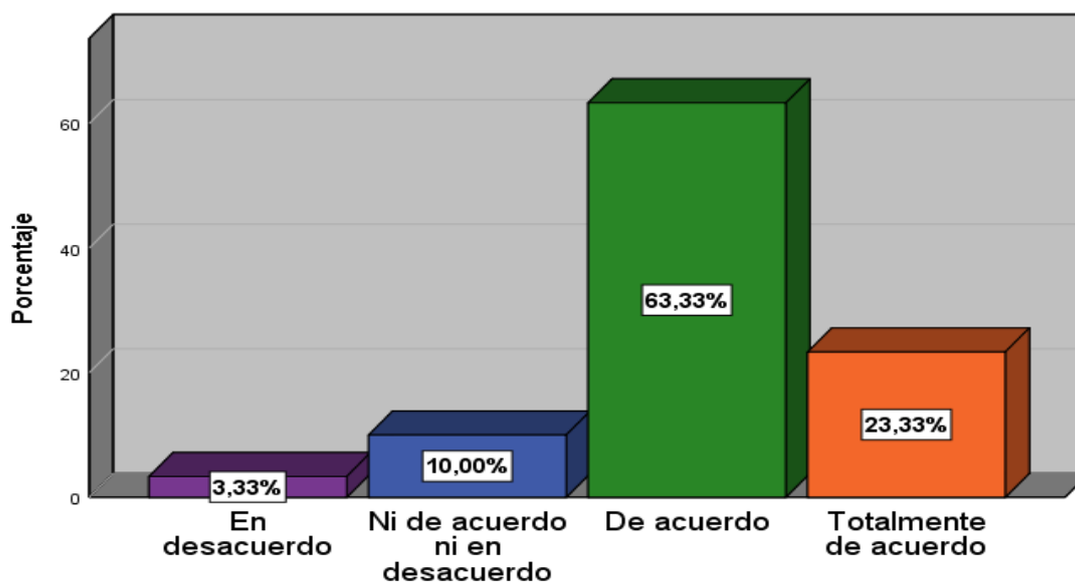
#### Las inversiones incrementan las ganancias de la empresa

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido En desacuerdo	1	3,3	3,3	3,3
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3	10,0	10,0	13,3
De acuerdo	19	63,3	63,3	76,7
Totalmente de acuerdo	7	23,3	23,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

#### Las inversiones incrementan las ganancias de la empresa



#### Las inversiones incrementan las ganancias de la empresa

**Figura N° 1.** Ganancia

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N° 6 en el gráfico N° 1, El 63,3% de los encuestados están de acuerdo en que las inversiones incrementan las ganancias de las empresas textiles, puesto que consideran que las inversiones traen consigo la libertad financiera, permitiendo estabilidad y a medida en su crecimiento. El 23,3% de los encuestados están totalmente de acuerdo que la inversión aumenta las ganancias a medida que los intereses y dividendos se utilicen favorablemente en la toma de decisiones adecuadas para invertir y determinar la utilización de los recursos. Además, el 10,00% de los encuestados de la respuesta ni de acuerdo ni desacuerdo opinaron que no siempre las inversiones podrían aumentar las ganancias de la empresa ya que en la etapa de producción puede haber fallas en las máquinas, disminuyendo las ganancias. También, el 3,33% de los encuestados están en desacuerdo por lo que opinaron que las inversiones en el momento de la compra de insumos tienen un precio, luego se incrementan durante el procedimiento de producción de la empresa sube el precio del producto, de esa manera baja las ventas y ganancias.

**Tabla N° 7: Maquinarias**

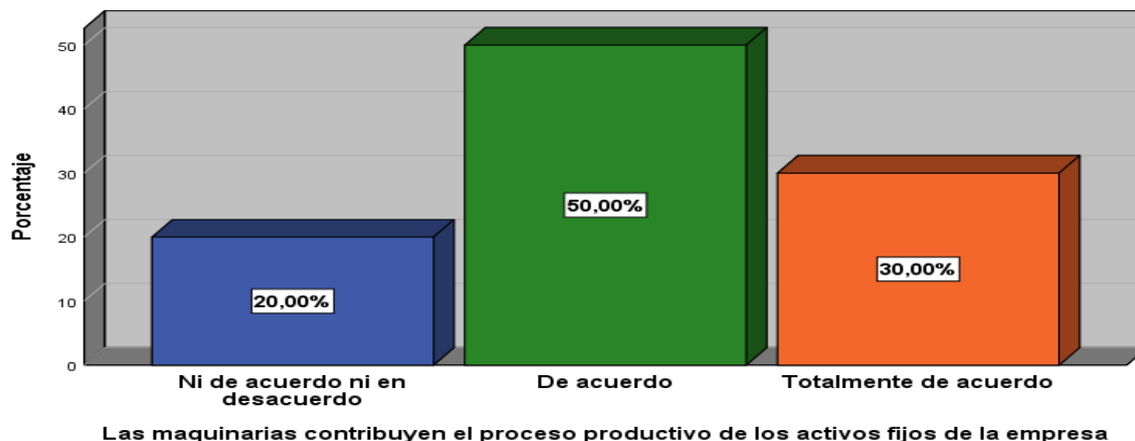
### **Las maquinarias contribuyen el proceso productivo de los activos fijos de la empresa**

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Ni de acuerdo ni en desacuerdo	6	20,0	20,0	20,0
De acuerdo	15	50,0	50,0	70,0
Totalmente de acuerdo	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

*Fuente: Elaboración propia*

*Fuente: SPSS Vs. 26*

### Las maquinarias contribuyen el proceso productivo de los activos fijos de la empresa



**Figura N° 2.** Maquinarias

*Fuente: Elaboración propia*

*Fuente: SPSS Vs. 26*

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N°7 y gráfico N°2, El 50,00% de los encuestados están de acuerdo que las maquinarias cumplen funciones en el proceso productivo, perfeccionando los trabajos o transformándolo de la mejor manera. Evidenciando una excelente aceptación de los activos fijos de la empresa. Asimismo, El 30,00% están totalmente de acuerdo que es parte fundamental para el proceso de fabricación que puede ser móviles o fijos para un fin determinado. También, el 20,00% expresan sobre la pregunta ni de acuerdo ni en desacuerdo manifiestan que las maquinarias no siempre funcionan óptimamente por la falta de mantenimientos la que perjudica y retrasa en el desarrollo productivo de la empresa.

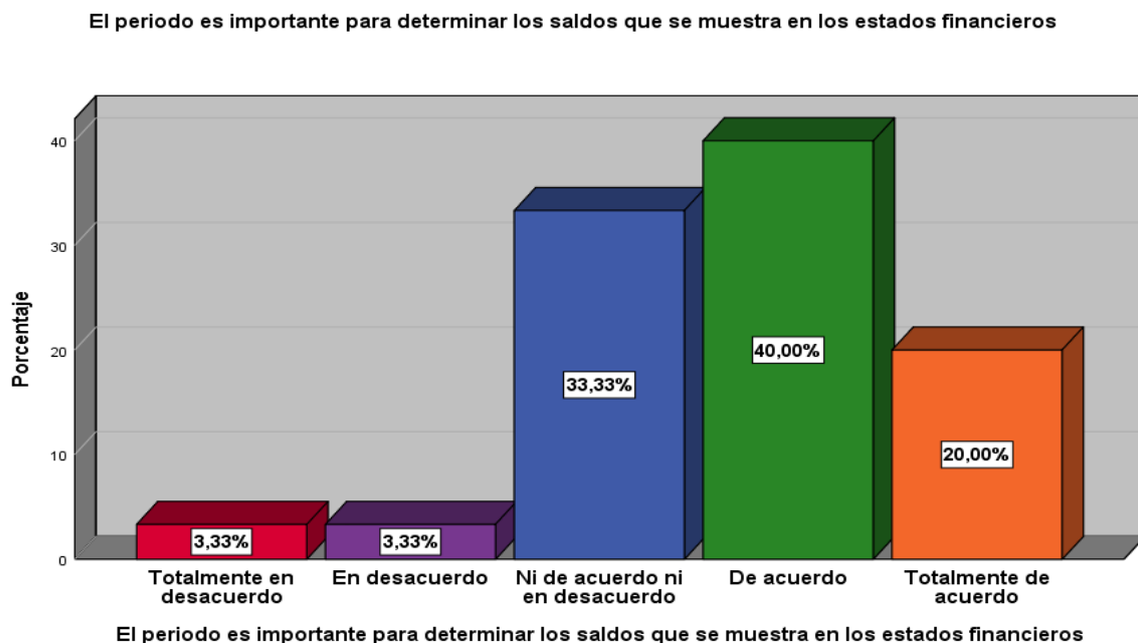
**Tabla N° 8: Periodo**

**El periodo es importante para determinar los saldos que se muestra en los estados financieros**

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Totalmente en desacuerdo	1	3,3	3,3	3,3
En desacuerdo	1	3,3	3,3	6,7
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	33,3	33,3	40,0
De acuerdo	12	40,0	40,0	80,0
Totalmente de acuerdo	6	20,0	20,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26



**Figura N° 3. Periodo**

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N° 8 y gráfico N°3, El 40,00% de los encuestados están de acuerdo en la importancia que tiene el periodo para poder determinar un adecuado saldo en los estados financieros. Asimismo, El 33,33% de los encuestados sobre la pregunta ni de acuerdo ni en desacuerdo manifiestan no precisan que el periodo es importante para determinar los saldos que se muestra en los estados financieros, que depende la situación económica de la empresa. El 20,00% están totalmente de acuerdo que el periodo es importante para determinar los saldos que se muestran en los estados financieros que ayuda establecer las operaciones de la empresa. Además, el 3,33% de los encuestados opinan que están en desacuerdo porque siempre la crisis económica del país afecta y es incierta por lo que expresan que el periodo no es importante para determinación los saldos que se muestra en los estados financieros. Asimismo, El 3,33% de los entrevistados opinan que están totalmente en desacuerdo expresan que el periodo no es importante para determinar los saldos que se muestran en los estados financieros, por diversos problemas económicos que puede tener la empresa como el aumento de los insumos por lo cual se muestra falta de saldos en los estados financieros.

## Análisis de la variable Informes Financieros

Tabla N° 9: Activo

### El control que realiza la empresa del activo mejora económicamente situación financiera

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	1	3,3	3,3	3,3
	De acuerdo	25	83,3	83,3	86,7
	Totalmente de acuerdo	4	13,3	13,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

El control que realiza la empresa del activo mejora económicamente situación financiera

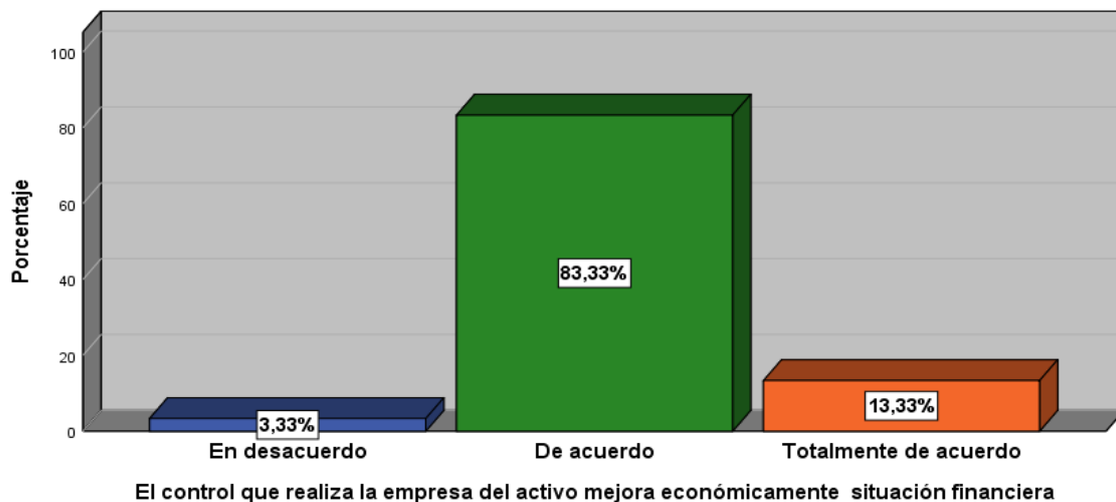


Figura N° 4. Activo

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N°9 y gráfico N°4, El 83,33% de los encuestados están de acuerdo que los activos deben aplicarse en las empresas textiles para tener control financiero para la mejora económica. El 13,33% de los encuestados manifiestan estar totalmente de acuerdo porque en las empresas es indispensable el control de los activos para el crecimiento en la situación financieras. Del mismo modo, el 3,33% de personas expresan estar en desacuerdo sobre el control de los activos para la mejora económica por la desconfianza del proceso en el desarrollo de la situación financiera.

**Tabla N° 10: Capital**

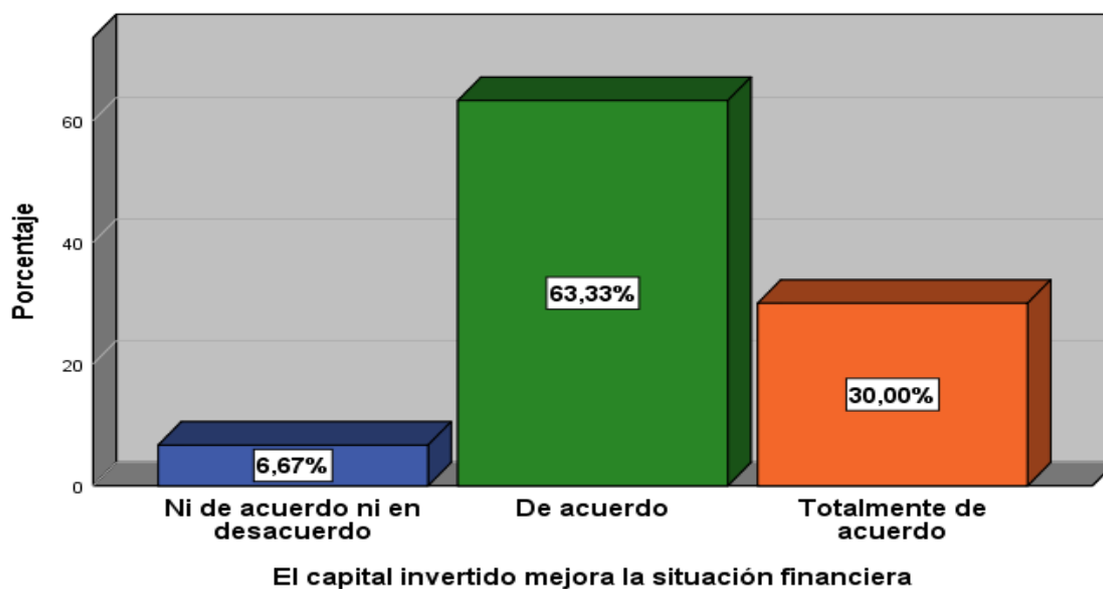
**El capital invertido mejora la situación financiera**

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Ni de acuerdo ni en desacuerdo	2	6,7	6,7	6,7
De acuerdo	19	63,3	63,3	70,0
Totalmente de acuerdo	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

**El capital invertido mejora la situación financiera**



**Figura N° 5. Capital**

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N°10 y gráfico N° 5, El 63,33% de los encuestados indican que invirtiendo un capital mejora la situación financiera de la empresa. El, 30,00% manifiesta estar totalmente de acuerdo que el capital invertido mejora el aspecto financiero como el dinero disponible que se invierte para el mejoramiento de la fabricación y operaciones realizadas en cierto periodo teniendo como resultado un crecimiento de la situación financiera. El 6,67% opinan sobre la pregunta ni de acuerdo ni en desacuerdo expresan donde hay momentos que disminuye las ventas por la crisis económica que dificulta el proceso de desarrollo afectando la empresa.

**Tabla N° 11: Utilidad Neta**

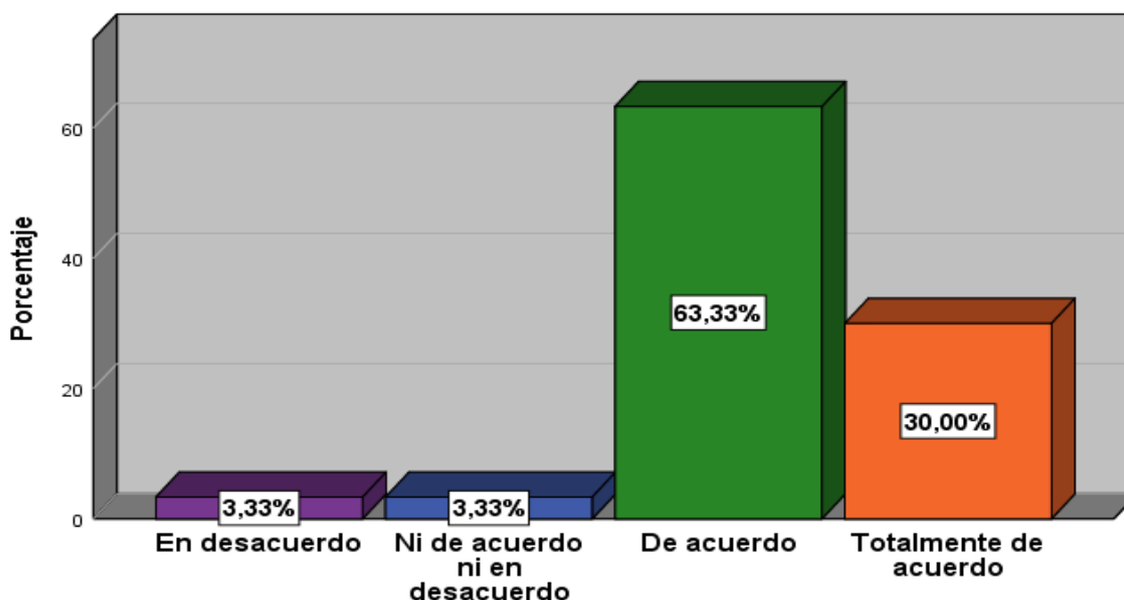
### La utilidad neta es el resultado de las operaciones que realiza la empresa

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	1	3,3	3,3	3,3
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	1	3,3	3,3	6,7
	De acuerdo	19	63,3	63,3	70,0
	Totalmente de acuerdo	9	30,0	30,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

*Fuente: Elaboración propia*

*Fuente: SPSS Vs. 26*

La utilidad neta es el resultado de las operaciones que realiza la empresa



La utilidad neta es el resultado de las operaciones que realiza la empresa

Figura N° 6. Utilidad Neta

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

## INTERPRETACIÓN

En la tabla N°11 y gráfico N°5, El 63,33% de los encuestados están de acuerdo que la utilidad neta es el resultado de todas las operaciones que realizan la empresa, por lo que tal utilidad es el reflejo de la ganancia. Asimismo, El 30,00% de los encuestados manifiestan estar totalmente de acuerdo que la utilidad es el resultado de las operaciones realizadas que es obtenido en un tiempo determinado de forma precisa de los ingresos obtenidos y gastos generados, teniendo como resultado el beneficio que ha formado la empresa. También, el 3,33% de los encuestados donde expresan ni de acuerdo ni en desacuerdo porque tal vez no tienen claro lo que significa la utilidad neta de la empresa y el 3,33% de los encuestados que manifiesta estar en desacuerdo por su desconocimiento de lo que se trata la utilidad neta.

**Tabla N° 12: Costo**

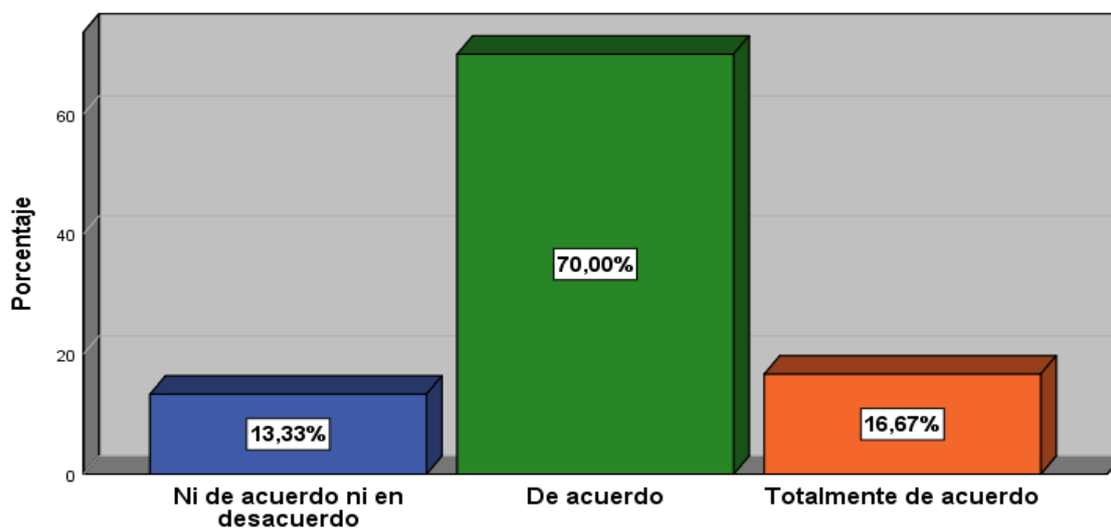
**El costo que realiza la empresa son necesarios para mantener fuente generadora**

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Ni de acuerdo ni en desacuerdo	4	13,3	13,3	13,3
De acuerdo	21	70,0	70,0	83,3
Totalmente de acuerdo	5	16,7	16,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

**El costo que realiza la empresa son necesarios para mantener fuente generadora**



**El costo que realiza la empresa son necesarios para mantener fuente generadora**

**Figura N° 7. Costo**

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

## INTERPRETACIÓN

Según tabla N°12 y gráfico N°7, El 70,00% de los encuestados están de acuerdo que los costos son muy importantes para poder generar ganancia puesto que son importantes para mantener los bienes o servicios, que están presentes en el producto final, porque nos permiten estimar el valor de los recursos monetarios que se ha propuesto hacia la empresa para que pueda desarrollar el proceso productivo en distintos escenarios al momento de elaborar los bienes o servicios que se comercializará. El 16,67% de los encuestados están totalmente de acuerdo que los costos si son necesarios para mantener la fuente generadora del estado de flujo de efectivos, teniendo desembolsos efectuados para obtener los bienes o servicios y el 13,3% de los encuestados opinaron sobre la pregunta ni de acuerdo ni en desacuerdo considero que por falta de información de los costos en una empresa.

**Tabla N° 13:** Prueba de Normalidad

	Prueba de Normalidad		
		Shapiro-Wilk	
	Estadístico	gl	Sig.
Inversiones	,887	30	,004
Activos Tangibles	,918	30	,024
Vida Útil	,872	30	,002
Estado de Situación Financiera	,917	30	,023
Estado de Cambios en el Patrimonio	,781	30	,000
Estado de Resultado Integral	,915	30	,020
Estado de Flujo de Efectivo	,898	30	,007

### 4.3. PRUEBA DE HIPOTESIS

#### Nivel Correlacional

#### Correlación RHO de Spearman

**Tabla N° 14:** Correlaciones Activos Fijos y Informes Financieros

			Activos Fijos	Informes Financieros
Rho de Spearman	Activos Fijos	Coeficiente de correlación	1,000	,597
		Sig. (bilateral)	.	,001
		N	30	30
	Informes Financieros	Coeficiente de correlación	,597	1,000
		Sig. (bilateral)	,001	.
		N	30	30

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

#### Hipótesis General

**H<sub>0</sub>:** Los activos fijos no influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

**H<sub>1</sub>:** Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

#### INTERPRETACIÓN

Según la tabla 14, expresa un coeficiente de correlación positiva moderada de 0,597. Asimismo, el nivel significación de 0,001 ( $p < 0,05$ ) porque acepta la hipótesis alterna y rechaza la hipótesis nula. Por lo tanto, la conclusión expresa un valor de los activos fijos, informes financieros en las empresas textiles, Comas - 2019.

**Tabla N° 15:** Correlaciones de Inversiones y Informes Financieros

			Inversiones	Informes Financieros
Rho de Spearman	Inversiones	Coeficiente de correlación	1,000	,418
		Sig. (bilateral)	.	,022
		N	30	30
	Informes Financieros	Coeficiente de correlación	,418	1,000
		Sig. (bilateral)	,022	.
		N	30	30

Fuente: *Elaboración propia*

Fuente: *SPSS Vs. 26*

### **Hipótesis Especifica 1**

**H<sub>0</sub>:** Las inversiones no influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

**H<sub>1</sub>:** Las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

### **INTERPRETACIÓN**

En la tabla 15, menciona un coeficiente de correlación positiva moderada de 0,418. También, el nivel de significación es 0,022 ( $p < 0,05$ ) porque se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Asimismo, la conclusión que existe valor entre inversiones, informes financieros en las empresas textiles, Comas -2019.

**Tabla N° 16:** Correlaciones de Activos Tangibles y Informes Financieros

		<b>Correlaciones</b>	
		Activos Tangibles	Informes Financieros
Rho de Spearman	Activos Tangibles	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
	Informes Financieros	Coeficiente de correlación	,619
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Fuente: Elaboración propia

Fuente: SPSS Vs. 26

## Hipótesis Especifica 2

**H<sub>0</sub>:** Los activos tangibles no influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

**H<sub>1</sub>:** Los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla 16, muestra un coeficiente de correlación positiva moderada de 0,619. Asimismo, el nivel de significación es 0,000 ( $p < 0,05$ ) que acepta la hipótesis alterna y rechaza la hipótesis nula. Por cual, la conclusión que existe valor entre Activos Tangibles, informes financieros en las empresas textiles, Comas - 2019.

**Tabla N° 17:** Correlaciones de Vida Útil y Informes Financieros

		<b>Correlaciones</b>	
		Vida Útil	Informes Financieros
Rho de Spearman	Vida Útil	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	30
	Informes Financieros	Coeficiente de correlación	,594
		Sig. (bilateral)	,001
		N	30

*Fuente: Elaboración propia*

*Fuente: SPSS Vs. 26*

### **Hipótesis Específica 3**

**H<sub>0</sub>:** La vida útil no influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019

**H<sub>1</sub>:** La vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019

### **INTERPRETACIÓN**

La tabla 17, el nivel de significación es 0,001 ( $p < 0,05$ ) que acepta la hipótesis alterna y rechaza la hipótesis nula. Asimismo, manifiesta un coeficiente de correlación positiva moderada de 0,594, llegado a la conclusión que expresa el valor entre Vida Útil, informes financieros en las empresas textiles, Comas - 2019.

## **CAPITULO V**

## V. DISCUSIÓN

La discusión se obtiene de acuerdo a los resultados de estudio donde se establece:

El informe busca aclarar el objetivo principal, por lo tanto, determinar de que manera Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

La comprobación de fiabilidad del cuestionario que es elaborado con el Alpha de Cronbach obteniendo el resultado 0,792 y 0,728 donde aclara los Activos Fijos, informes financieros, manteniéndose en un nivel de fiabilidad Bueno, en el intervalo del coeficiente del alfa de Cronbach se valora una cantidad que sea más cercano a 1 y que sea mínimamente a 0,7, por ello garantiza la fiabilidad, que presenta la encuesta es confiable donde se obtuvo valores mayores a 0,7.

De acuerdo a la estadística, “los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019”, referido en la hipótesis general que se aplicó en Tabla N°14 de la correlación Rho de Spearman, que busca la relación entre las variables. El valor de p resulta menor a 0,05, se obtuvo un coeficiente 0,597 representa una correlación positiva moderada. Teniendo relación del estudio realizado por Tineo, J. (2017); en que concluye que en el estudio observa el nivel de deficiencia en las capacitaciones que tuvo un porcentaje de 93% de la población entrevistada que desconocía del tema y a nivel de eficiencia resultó un porcentaje de 80% en los colaboradores recopilan los activos fijos ciertamente siendo el resultado en los mecanismos de aplicación en esta investigación.

Resultados estadísticos obtenidos para la hipótesis especifican 1, “Las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019”, referido a que los resultados procedentes aplicado en la Tabla N°15 de la correlación Rho de Spearman, que busca la relación entre las variables mencionados. El valor de p resulta menor al 0,05, se obtuvo un coeficiente 0,418 representa una correlación positiva moderada. Teniendo relación del estudio

realizado por Vásquez (2017); en que concluye se observa que en los activos fijos deben aplicarse métodos para la obtención de ganancias en la forma y tiempo que se adecue para su óptima producción. Por otro lado, para resolver de otra forma tomar medidas pertinentes para evitar la depreciación del producto y buscar información o persona calificada.

Los resultados estadísticos obtenidos para la hipótesis especifican 2, “Los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019”, requerido a que los resultados procedentes aplicado en la Tabla N°16 de la correlación de Spearman, que busca la relación entre las variables mencionados. El valor de p resulta menor al 0,05, se obtiene un coeficiente 0,619 representa una correlación positiva moderada. Obteniendo relación del estudio realizado por Puentes, M.(2017); la conclusión que el determinó su estudio financiero es parte importante para todas las entidades para evaluar su rentabilidad en el transcurso de un periodo. Por lo tanto, la entidad Mercantil J.R.E.I.R.L posee la solvencia para invertir, en la necesidad de utilizar en el movimiento de inventarios, abonar a corto y largo plazo.

Los resultados estadísticos obtenidos para la hipótesis especifican 3, “La vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019”, requerido a que los resultados procedentes aplicado en la Tabla N°17 de la correlación de Spearman, que busca la relación con las variables mencionados. El valor de p resultado menor al 0,05, se alcanzó un coeficiente 0,594 representa una correlación positiva moderada. Teniendo relación del estudio realizado por Ratti (2018); llegando a la conclusión que en curso de registro no se encuentra orientación son efectuados de manera práctica y sin observación; valorada la asesoría contable, se diagnosticó que la apropiación indebida de los bienes constantes ya no se ha efectuado rigiéndose a las normas contables establecidos.

## **CAPITULO VI**

## VI. CONCLUSIONES

### ACTIVOS FIJOS Y VALOR EN LOS INFORMES FINANCIEROS EN EMPRESAS TEXTILES, COMAS – 2019

1. La relación de la información anterior se tiene como objetivo principal; Determinar de que manera Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019. Asimismo, se procede los siguientes objetivos específicos; OE1: Analizar como las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019. OE2: Demostrar como los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019. OE3: Evidenciar como la vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.

En la relación al objetivo general para determinar de que manera Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019. El coeficiente Rho de Spearman presento correlación del 59,7% (0,597), demostrando la relación positiva moderada. Así mismo, con el fin que los activos fijos en las empresas textiles son importante para el funcionamiento que se vincula directa o indirecta (inmuebles, maquinarias y equipo) para el proceso de desarrollo en la producción parte de las operaciones realizada en un cierto periodo determinado resultando el crecimiento económico.

2. En relación al primer objetivo específico es analizar como las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019. El coeficiente Rho de Spearman presentó correlación del 41,8% (0,418), demostrando la relación positiva moderada. Además, con el fin que las inversiones en el proceso de producción contribuyen de forma eficiente en

la parte de la productividad del capital y obteniendo las ganancias para la empresa.

3. En relación al segundo objetivo específico es demostrar como los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019. El coeficiente Rho de Spearman presentó correlación del 61,9% (0,619), demostrando la relación positiva moderada. Por lo tanto, se concluye que los activos tangibles son los bienes, maquinarias y equipos que son utilizados en el proceso de la producción realizadas en las diversas operaciones y obteniendo beneficios económicos en ciertos periodos logrando un buen resultado.
  
4. En relación al tercer objetivo específico es Evidenciar como la vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019. El coeficiente Rho de Spearman presentó correlación del 59,4% (0,594), demostrando la relación positiva moderada. Por lo tanto, se concluye que la vida útil es el espacio de tiempo de un bien que es utilizado en el proceso de producción en la obtención el producto final.

## Capitulo VII

## **VII. RECOMENDACIONES**

1. Se aconseja a las empresas textiles que tienen que establecer los objetivos claros, ya sean micro, pequeñas o medianas empresas, deben darles la debida importancia en producir y apreciar los activos fijos que permiten el buen funcionamiento dentro de las entidades, por lo que también deben realizar un control constante y ver la utilidad en que pueden utilizar en el futuro y una adecuada toma de decisiones para la optimización en la relación financiera cada empresa.
2. Se recomienda a las compañías que deben tener conocimiento y comprender que la NIC 16 Propiedad, planta y equipo del método contable, con el objetivo de conocer la importancia debida y correcta que ayuda en cualquier problema imprevisto que identifica, contabiliza y registra. También, proporciona la mejora del estado financiero de las empresas, porque muchas lo aplican y tienen conocimiento del tema. Las empresas del rubro textil de distinto régimen desconocen lo útil que puedan ser la aplicación de las normas, por lo que se recomienda aplicar la NIC 16, que será de su beneficio.
3. Se recomienda a las empresas que deben contar con un profesional experimentado que les oriente no solo encargarse de la contabilidad de la empresa. Además, que tenga la capacidad de enseñar con la que pueda hacer comprender a los dueños para que su empresa pueda progresar teniendo una correcta orientación y eficacia en el empleo de sus activos fijos con la finalidad que mejore su nivel económico del negocio que brinde una consistencia a futuro.

4. Se indica a las empresas que deben establecer en sus direcciones y procesos en aplicar de los activos fijos obtenido por la entidad, teniendo probabilidades en evidenciar o ya es empleado, pero existe una parte de ellas no lo realizan, lo tanto deben entender la realidad que permitan en mejorar la obtención de disposiciones, como los activos fijos que deben estar correctamente registrados y realizando una buena presentación dentro de la organización.

## REFERENCIAS

- Abad, L.(2018). *Análisis Financiero Aplicado a La Empresa “Comercial Carlitos” en La Ciudad de Saraguro.Periodo Contable 2016 – 2017* (Tesis de pregrado, Universidad Internacional del Ecuador). Recuperado de <https://repositorio.uide.edu.ec/bitstream/37000/2863/1/T-UIDE-0750.pdf>.
- Baena, T. (2009). *Análisis financiero: enfoque, proyecciones financieras*. Bogotá, Colombia:Ecoe Ediciones
- Carrasco D., S.(2005). *Metodología de la Investigación Científica*. Lima – Perú: Editorial San Marcos.
- Fernández, E. (2015). *Análisis Financiero a Textiles Fernandez Cueva en La Ciudad de Loja Periodo 2010-2011-2012* (Tesis de Pregrado, Universidad Nacional de Loja). Recuperado de <https://dspace.unl.edu.ec/jspui/bitstream/123456789/8650/1/Elizabeth%20Catalina%20Fern%C3%A1ndez%20Cueva.pdf> .
- Gil A., A. (2019). *Introducción al análisis financiero*. San Vicente, Colombia: Editorial ECU.
- Guzman, A., Guzman, D. y Romero, T. (2005). *Contabilidad Financiera*. Bogotá D.C – Colombia: Centro Editorial Universidad del Rosario.
- Hernández, R., Fernández, C. y Baptista, P. (2014). *Metodología de la investigación* (6.<sup>a</sup> ed.). México D.F., México: McGraw-Hill / Interamericana Editores, S.A. de C.V.
- Horngren, C., Harrison, W. y Smith, L. (2003). *Contabilidad*. (5.<sup>a</sup> ed.). México D.F., México:Pearson Educación.
- Irrázabal C., A. (2010).*Contabilidad: Fundamentos y Usos*. (6.<sup>a</sup> ed.). Santiago,Chile:Ediciones Universidad Católica de Chile.
- Kong, T.(2017). *Relación del Analisis de Los Estados Financieros en La Toma de Decisiones de La Empresa Gitano S.R.L. Periodos 2014 y 2015* (Tesis de

pregrado, Universidad Privada del Norte). Recuperado de <https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/11600/Kong%20Sandoval%20Tay%20Lyng%20Mar%C3%ADa.pdf?sequence=1&isAllowed=y> .

López, G.(2017). *Sustentabilidad de los costos ambientales y la presentación de informes financieros contables del sector lácteo en Tungurahua* (Tesis de pregrado, Universidad Técnica de Ambato). Recuperado de <https://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/26515/1/T4127i.pdf> .

López, P. y Fachelli, S. (2015). *Metodología de la Investigación Social Cualitativa*. Barcelona, España: Dipòsit Digital de Documents, Universitat Autònoma de Barcelona.

Mendoza, X. (2020). *Revaluación de activos fijos y la depreciación en las empresas textiles del distrito de Puente Piedra, 2019* (Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo). Recuperado de [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/52085/Mendoza\\_AXP-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/52085/Mendoza_AXP-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y) .

Meza V., C. (1996). *Contabilidad: Análisis de cuentas*. San José, Costa Rica: Editorial Universidad Estatal a Distancia.

Niño R., V. (2011). *Metodología de la Investigación*. Bogotá, Colombia: Ediciones de la U.

Peñaloza. R, M. (2016). *El Registro y Valoración del Activo Fijo y su Impacto Financiero en La Corporación Nacional de Electricidad de El Oro, Años 2013-2015*(Tesis de maestría, Universidad de Guayaquil). Recuperado de <http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/14142/1/TESIS%20FINAL.pdf> .

Prieto H., C. (2010). *Análisis Financiero*. Bogotá, Colombia: Fundación para la Educación Superior.

- Puente, M.(2017). *Análisis de Los Estados Financieros para La Toma de Decisiones de La Empresa Mercantil J. R. E.I.R.L Año 2015- 2016 Chimbote* (Tesis de pregrado, Universidad Cesar Vallejo). Recuperado de [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/12123/puente\\_im.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/12123/puente_im.pdf?sequence=1&isAllowed=y) .
- Ratti. A, E. (2018). *Análisis del Control Interno de Activos Fijos y Existencias en La Coordinación del Mipro-Guayaquil* (Tesis de maestría, Universidad Guayaquil).Recuperado de <http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/32006/1/TESIS-ERICKA%20RATTI.pdf> .
- Robayo, M.(2016).*Control de Activos Fijos para Las Instituciones de Educación Superior en El Cantón La Maná Provincia de Cotopaxi* (Tesis de pregrado, Universidad Técnica de Cotopaxi). Recuperado de <http://repositorio.utc.edu.ec/bitstream/27000/3377/1/T-UTC-00644.pdf> .
- Rubio D., P. (2007). *Manual de análisis financieros*. Málaga, España: Universidad de Málaga. Edición electrónica.
- Salcedo, J.(2018).*Metodos y Tecnicas de Analisis Financiero y su Relacion con Los Resultados de Gestion Economica de Las Empresas Constructoras de La Provincia de Pasco 2018* (Tesis de pregrado, Universidad Nacional Daniel Alcides Carrion). Recuperado de <http://repositorio.undac.edu.pe/bitstream/undac/555/1/TESIS.SALCEDO.ROBLES.J.%20.pdf> .
- Sánchez, H. y Reyes, C. (1996). *Metodología y Diseños en la Investigación Científica*. (2ª ed.). Lima, Perú: Mantaro.
- Tineo .M, J. (2017). *Control Interno de los Activos Fijos y su Incidencia en los Estados Financieros – Vitaline Sac, Paíta* (Tesis de Pregrado, Universidad

Cesar Vallejo). Recuperado de [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/10785/tineo\\_mj.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/10785/tineo_mj.pdf?sequence=1&isAllowed=y).

Vásquez . M, S. (2017). *Estudio de la depreciación de los activos fijos y su efecto en el costo de producción – Rentabilidad, en las empresas del Sector Textil en el Perú, Año 2016* (Tesis de Maestría, Universidad Nacional de Trujillo). Recuperado de <https://dspace.unitru.edu.pe/bitstream/handle/UNITRU/12175/V%c3%a1squez%20Machuca%20Segundo%20Norbi.pdf?sequence=1&isAllowed=y> .

## **Anexo**

**ANEXO N° 1: Matriz de Consistencia**

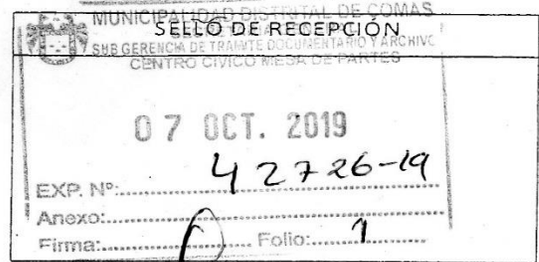
**ACTIVOS FIJOS Y VALOR EN LOS INFORMES FINANCIEROS EN EMPRESAS TEXTILES, COMAS – 2019**

<b>PROBLEMAS</b>	<b>OBJETIVOS</b>	<b>HIPOTESIS</b>	<b>VARIABLES E INDICADORES</b>	<b>METODOLOGIA</b>
<p><b><u>Problema General</u></b> ¿De qué manera Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?</p>	<p><b><u>Objetivo General</u></b> Determinar de que manera Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p>	<p><b><u>Hipótesis General</u></b> Los activos fijos influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p>	<p>Variable Independiente : Activos Fijos</p>	<p><b>1. TIPO DE ESTUDIO</b> El tipo de estudio a realizar es descriptivo-correlacional, porque se describirá cada una de las variables y correlacional</p>

<p><b><u>Problemas Específicos</u></b></p> <p>1. ¿De qué manera las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?</p> <p>2. ¿De qué forma los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?</p> <p>3. ¿Cómo la vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas - 2019?</p>	<p><b><u>Objetivos Específicos</u></b></p> <p>1. Analizar como las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p> <p>2. Demostrar como los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p> <p>3. Evidenciar como la vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p>	<p><b><u>Hipótesis Específicos</u></b></p> <p>1. Las inversiones influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p> <p>2. Los activos tangibles influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p> <p>3. La vida útil influyen en los informes financieros de las empresas textiles, Comas – 2019.</p>	<p>I1: Recurso Financiero  I2: Ganancia  I3: Largo Plazo  I4: Vehículos  I5: Maquinarias  I6: Inmuebles  I7: Periodo  I8: Depreciación  I9: Actividad Productiva</p> <p>Variable dependiente:  Informes Financieros</p> <p>I10: Activo  I11: Pasivo</p>	<p>porque se explicará la relación entre la variable 1 y variable 2.</p> <p><b>2. DISEÑO DE ESTUDIO</b>  El tipo de diseño a realizar es no experimental, porque no manipularemos las variables.</p> <p><b>POBLACIÓN</b></p> <p><b>3. TIPO DE MUESTRA</b>  Se utilizara el muestro probabilístico, subgrupo de la población en el que todos los elementos de esta tienen la posibilidad de ser elegidos.</p> <p><b>4. TAMAÑO DE MUESTRA</b>  La unidad de análisis de estudio se extraerá de la población utilizando la fórmula de muestreo probabilístico.</p> <p><b>5. TÉCNICAS INSTRUMENTOS</b> <span style="float: right;"><b>E</b></span></p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>I12: Patrimonio</p> <p>I13: Capital</p> <p>I14: Dividendos</p> <p>I15: Resultados Acumulados</p> <p>I16: Utilidad Neta</p> <p>I17: Ingresos</p> <p>I18: Gastos</p> <p>I19: Costo</p> <p>I20: Actividades de operación</p> <p>I21: Actividades de financiamiento</p> <p>I22: Actividades de inversión</p>	<p><b>Variable 1: ACTIVOS FIJOS</b></p> <p><b>Técnica:</b> La técnica a utilizar será la encuesta</p> <p><b>Instrumento:</b> El instrumento será el cuestionario que es de elaboración propia.</p> <p><b>Variable 2: INFORMES FINANCIEROS</b></p> <p><b>Técnica:</b> La técnica a utilizar será la encuesta</p> <p><b>Instrumento:</b> El instrumento será el cuestionario que es de elaboración propia.</p>
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

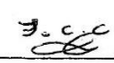
**Anexo 2: Solicitud a la Municipalidad de Comas, Lima - Relación de las Empresas  
Textiles - 2019**



CERTIFICACIÓN

ISO 9001 - 2015

EN EL TRÁMITE DE FUNCIONAMIENTO

FORMULARIO		SOLICITUD DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA <small>(Texto Único Ordenado de la Ley N° 27806, Ley de Transparencia y Acceso a la Información aprobado por Decreto Supremo N° 043-2003-PCM)</small>		N° DE REGISTRO	
I - FUNCIONARIO RESPONSABLE DE ENTREGAR LA INFORMACIÓN				DEPENDENCIA	
II - DATOS DEL SOLICITANTE:					
APELLIDOS Y NOMBRES / RAZÓN SOCIAL				DNI N°	
CAQUI CACERES ITALO				73005551	
DOMICILIO					
AV/CALLE/N°/DPTO/MZ/LT		URBANIZACIÓN*		DISTRITO	
Jr. CUZCO 145		RAUL PORRAS BARRENECHEA		CARABAYLLO	
PROVINCIA	DPTO.	CORRE ELECTRÓNICO		TELÉFONO / CELULAR	
LIMA	LIMA	italo.caqui92@gmail.com		963890088	
III. INFORMACIÓN SOLICITADA					
INFORME DE LA CANTIDAD DE EMPRESAS TEXTILES (RAZÓN SOCIAL Y DIRECCIÓN) QUE EXISTEN EN EL DISTRITO DE COMAS. POR MOTIVO DE ESTUDIO					
IV. DEPENDENCIA DE LA CUAL SE REQUIERE LA INFORMACIÓN:					
V. FORMA DE ENTREGA DE LA INFORMACIÓN (marcar con una "x")					
COPIA SIMPLE	<input checked="" type="checkbox"/>	CD	<input type="checkbox"/>	CORREO ELECTRÓNICO	<input type="checkbox"/>
				OTRO	<input type="checkbox"/>
<p align="center">                   FIRMA             </p>				OBSERVACIONES:	

### Anexo 3: Instrumento - Cédula de Cuestionario

#### Instrumento de recolección de datos

INVESTIGACION	Escala de Likert
Encuesta para medir la incidencia de los activos fijos relacionado con los informes financieros en empresas textiles en Comas, 2021	5= Totalmente de acuerdo 4 = De acuerdo 3 = Ni de acuerdo ni en desacuerdo 2 = En desacuerdo 1 = Totalmente en desacuerdo

	Variable 1: Activos Fijos	5	4	3	2	1
	<b>Dimensión 1 : Inversiones</b>					
Item 1	La empresa utiliza los recursos financieros para compra de activos financieros.					
Item 2	Las inversiones incrementan las ganancias de la empresa.					
Item 3	Las inversiones de largo plazo mejoran los saldos que se muestra en los informes financieros.					
	<b>Dimensión 2: Activos Tangibles</b>					
Item 4	Los vehículos son bienes materiales que aporta la mejora del rendimiento.					
Item 5	Las maquinarias contribuyen el proceso productivo de los activos fijos de la empresa.					
Item 6	Los inmuebles son activos tangibles que utiliza la empresa para realizar sus operaciones.					
	<b>Dimensión 3: Vida Útil</b>					
Item 7	El periodo es importante para determinar los saldos que se muestra en los estados financieros.					

	<b>Variable 2: Informes Financieros</b>					
	<b>Dimensión 1: Estado de Situación Financiera</b>					
Item 8	El control que realiza la empresa del activo mejora económicamente situación financiera.					
Item 9	Los pasivos que asume la empresa son para obtener beneficios.					
Item 10	El patrimonio es utilizado como capital de trabajo.					
	<b>Dimensión 2: Estado de Cambios en el Patrimonio</b>					
Item 11	El capital invertido mejora la situación financiera.					
Item 12	Las inversiones genera dividendos a los socios o accionistas.					
Item 13	Los resultados acumulados incrementa el patrimonio de la empresa.					
	<b>Dimensión 3: Estado de Resultado Integral</b>					
Item 14	La utilidad neta es el resultado de las operaciones que realiza la empresa.					
Item 15	Los ingresos favorecen la producción mejorando el informe financiero.					
Item 16	La empresa realiza gastos necesarios para generar utilidad.					
	<b>Dimensión 4: Estado de Flujo de Efectivo</b>					
Item 17	El costo que realiza la empresa son necesarios para mantener fuente generadora.					
Item 18	Las actividades de operación que realiza la empresa generan mayor flujo de ingresos del periodo.					
Item 19	Las actividades financiamiento contribuyen en mejorar los flujos financieros de la empresa.					
Item 20	Las actividades de inversión favorece la liquidez de la empresa.					

### Anexo 4: Validación de los instrumentos de medición a través de juicio de expertos

6	Estado de Resultado Integral						
a	La utilidad neta es el resultado de las operaciones que realiza la empresa.						
b	Los ingresos favorecen la producción mejorando el informe financiero.						
c	La empresa realiza gastos necesarios para generar utilidad.						
	<b>DIMENSION 7</b>	Si	No	Si	No	Si	No
7	<b>Estado de Flujo de Efectivo</b>						
a	El costo que realiza la empresa son necesarios para mantener fuente generadora.						
b	Las actividades de operación que realiza la empresa generan mayor flujo de ingresos del periodo.						
c	Las actividades de financiamiento contribuyen en mejorar los flujos financieros de la empresa.						
d	Las actividades de inversión favorece la liquidez de la empresa.						

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFFICIENCIA.

Opinión de aplicabilidad:       Aplicable       Aplicable después de corregir       No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador: Muena Lopez, Alberto      DNI: 10690346

Especialidad del validador: AUDITORIA

..... de 09 de 10 del 2015

**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.  
**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo  
**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.

6 Estado de Resultado Integral								
a	La utilidad neta es el resultado de las operaciones que realiza la empresa.							
b	Los ingresos favorecen la producción mejorando el informe financiero.							
c	La empresa realiza gastos necesarios para generar utilidad.							
<b>DIMENSIÓN 7</b>		SI	No	SI	No	SI	No	
<b>7 Estado de Flujo de Efectivo</b>								
a	El costo que realiza la empresa son necesarios para mantener fuente generadora.							
b	Las actividades de operación que realiza la empresa generan mayor flujo de ingresos del periodo.							
c	Las actividades de financiamiento contribuyen en mejorar los flujos financieros de la empresa.							
d	Las actividades de inversión favorece la liquidez de la empresa.							

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Hay suficiencia

Opinión de aplicabilidad:      Aplicable       No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador: IBARRA FRETILL, WALTER      DNI: 06098355

Especialidad del validador: Doc. T. y A. Contabilidades

- Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
- Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- 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

07 de 10 del 2019

Firma del Experto Informante. 

6	Estado de Resultado Integral						
a	La utilidad neta es el resultado de las operaciones que realiza la empresa.						
b	Los ingresos favorecen la producción mejorando el informe financiero.						
c	La empresa realiza gastos necesarios para generar utilidad.						
	<b>DIMENSIÓN 7</b>	SI	No	SI	No	SI	No
7	<b>Estado de Flujo de Efectivo</b>						
a	El costo que realiza la empresa son necesarios para mantener fuente generadora.						
b	Las actividades de operación que realiza la empresa generan mayor flujo de ingresos del periodo.						
c	Las actividades de financiamiento contribuyen en mejorar los flujos financieros de la empresa.						
d	Las actividades de inversión favorece la liquidez de la empresa.						

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI hay suficiencia

Opinión de aplicabilidad:                   Aplicable                    Aplicable después de corregir                    No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador: Esteban Parazaman Ambrosio T. DNI: 17846910  
Especialidad del validador: Doctor en Administración Financiera

- Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
- Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- 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

04 de 10 del 20.19



Firma del Experto Informante.



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

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

Yo, GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "ACTIVOS FIJOS Y VALOR EN LOS INFORMES FINANCIEROS EN EMPRESAS TEXTILES, COMAS – 2019", cuyo autor es CAQUI CÁCERES ITALO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 23.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 12 de Julio del 2022

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA <b>DNI:</b> 09629044 <b>ORCID:</b> 0000-0001-9329-907X	Firmado electrónicamente por: RGRIJALVASA el 16- 07-2022 15:08:36

Código documento Trilce: TRI - 0337583