



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Estado de flujo de efectivo y la situación financiera en empresas de fabricación de  
productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
Contador Público

AUTORA:

Br. Oliva Achis, María del Pilar (ORCID: 0000-0003-0438-143X)

ASESOR:

Mg. Alvarez López, Alberto (ORCID: 0000-0003-0806-0123)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA - PERÚ

2019

## **DEDICATORIA**

Dedicó este trabajo a mi madre, por su apoyo incondicional en todos estos años de estudio y su confianza, a mi hija, por llegar en el momento preciso y ser el motor de mi vida, y, por último, a toda mi familia por su comprensión, paciencia y cariño.

## **AGRADECIMIENTO**

Mis agradecimientos van hacia mis docentes de la Universidad Cesar Vallejo, que a lo largo de toda mi carrera me han apoyado y me han brindado sus aprendizajes, anécdotas y enseñanzas que me llevarán a hacer una gran profesional, que gusta de su carrera. A mis asesores Nancy Esquives y Alberto Álvarez, por guiarme en la realización de este proyecto el cual es el punto de partida para alcanzar mis metas.

## ÍNDICE

Dedicatoria .....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice.....	iv
RESUMEN .....	vi
ABSTRACT .....	vii
I. INTRODUCCIÓN.....	2
1.1 Realidad problemática .....	2
1.2 Trabajos previos .....	2
1.3 Teorías relacionadas al tema .....	4
1.4 Formulación del problema .....	9
1.5 Justificación del estudio.....	9
1.6 Hipótesis .....	11
1.7 Objetivos .....	11
II. MARCO METODOLÓGICO.....	13
2.1 Tipo y diseño de investigación.....	13
2.2 Operacionalización de variables .....	13
2.3 Población, muestra y muestreo .....	17
2.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad.....	17
2.5 Procedimiento .....	19
2.6 Métodos de análisis de datos .....	19
2.7 Aspectos éticos .....	19
III RESULTADOS .....	20
IV DISCUSIÓN .....	26
V CONCLUSIONES .....	29

VI RECOMENDACIONES .....	30
REFERENCIAS .....	31
ANEXOS .....	35

## RESUMEN

La presente investigación titulada: “Estado de flujo de efectivo y la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018”. Tiene como objetivo Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

La investigación se desarrolló bajo un diseño Descriptivo Correlacional el enfoque es cuantitativo con una muestra de 30 colaboradores de las diferentes empresas visitadas. Para construir la validez de las variables empleadas en el estudio se acudió mediante la técnica de criterio o juicio de expertos; mientras que la confiabilidad del instrumento fue determinada mediante el estadístico al Alpha de Cronbach, asimismo se utilizó la técnica de la encuesta y su instrumento fue el cuestionario.

De tal forma, se demostró que el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera de las empresas de fabricación de productos veterinarios. Según la correlación de “r” de Pearson representando una alta correlación entre las variables, siendo altamente significativo. Por esta razón, se acepta la relación positiva entre el estado de flujo de efectivo y la situación financiera.

Palabras claves: estado de flujo de efectivo, situación financiera, actividades de inversión, análisis financiero.

## **ABSTRACT**

This investigation entitled: "Cash flow statement and the financial situation in manufacturing companies of veterinary products of the district of the olive trees, 2018". It aims to determine how the cash flow statement influences the financial situation in veterinary products manufacturing companies in the district of Los Olivos, 2018.

This investigation was carried out under a Descriptive Correlational design, the approach is quantitative with a sample of 30 collaborators from the different companies visited. In order to construct the validity of the variables used in the study, we used the criteria or expert judgment technique; While the reliability of the instrument was determined by the Cronbach Alpha statistic, the survey technique was specifically specified and its instrument was the questionnaire.

Thus, it was shown that the cash flow statement influences the financial situation of veterinary products manufacturing companies. According to Pearson's "r" correlation representing a high correlation between the variables, being highly significant. For this reason, it accepts the positive relationship between the cash flow statement and the financial situation.

Keywords: cash flow statement, financial situation, investment activities, financial analysis.

## **I. INTRODUCCIÓN**

### **1.1. Realidad problemática**

En el Perú, la mayoría de las industrias por temas económicos o por ahorrarse una cierta cantidad de dinero piensa que la contabilidad es solo llevar libros como el de compras, ventas o diario simplificado, pero no es solo eso y esto es una realidad. Mas allá de todo lo que viene detrás del tema contable, la situación financiera que reflejan los estados financieros es un adicional a lo que se pueda llevar en la contabilidad.

En la NIC 7 explican el alcance que debe de tener este estado financiero y su influencia en las empresas, dado que en la NIC 7 una de las exigencias es que las empresas deberían realizar el estado de flujos de efectivos, y no influye cual sea la naturaleza y/o rubro económico. Las empresas en su totalidad necesitan adquirir efectivo para llevar acabo las operaciones de su empresa, como pagar las obligaciones y suministrar el rendimiento que ofrecen a sus inversores.

Es así como se apreciar el estado de flujo de efectivo influye para la situación financiera, ejecutar un buen análisis, ya que dicho estado financiero refleja el origen y la utilización de las corrientes del efectivo y sus equivalentes para que así la alta gerencia pueda saber a dónde se está yendo el dinero.

Por lo tanto, se recomienda a las empresas que fabrican de productos veterinarios, que consideren realizar el estado de flujo de efectivo para llevar un registro de contabilidad más completos para una mejor toma de decisiones financieramente con respecto a la empresa

### **1.2. Trabajos previos**

En la búsqueda realizada hemos encontrado trabajos con la problemática similar a la que estamos trabajando y se tomaron de referencias que ayudaran con la investigación, las cuales serían:

#### **1.2.1. Antecedentes nacionales**

Rodríguez G. (2018) cuyo título fue “El análisis del estado de flujo de efectivo y su contribución a la mejora de la liquidez de la empresa Publiservice E.I.R.L. Trujillo 2016”. Universidad privada del norte. El trabajo de investigación, tuvo a lugar un

objetivo del analizar. Esta tesis cuenta con un diseño investigación no experimental, transeccional o transversal en tipo descriptivo.

Montesinos Chata (2017) Universidad privada de Tacna. Esta investigación se realizó bajo la metodología de investigación pura y su diseño es No Experimental. Uno de sus objetivos específicos es el analizar cómo es la aplicación de la NIC 07 “Estado de flujo de efectivo” en la empresa comercial Ferretería Fátima SAC de la ciudad de Tacna, periodo 2013 al 2016.

Ibañez Luján, (2016) En su trabajo de investigación, tesis, En esta investigación se demostró que el estado de flujo de efectivo se rige en favor a la gestión financiera de la empresa. Una de sus conclusiones se basó en que mantener al personal capacitado constantemente en herramientas que le serán útil al general el estado de flujo de efectivo, ayudaran a mejorar las relaciones que se tiene con las gestiones precedentes y la toma de decisiones. Esta investigación fue de tipo descriptivo.

### **1.2.2. Antecedentes Internacionales**

Flores Cortez (2017) cuyo título fue *“Efectivo y equivalente al efectivo a la federación deportiva estudiantil de esmeraldas”*. Pontificia universidad católica del Ecuador Sede Esmeraldas. La investigación tuvo un enfoque cuantitativo con un diseño no experimental de corte transversal, se empleó como técnica la encuesta y la observación, en los resultados obtenidos el manejo de las ganancias se maneja de acuerdo a lo establecido peor en los semestres en algunas ocasiones muestra saldos negativos, la empresa no cuenta con un control interno de las normativa contable para finalizar se concluye que no existe un herramienta de flujo de efectivo ya que con ella se tendría un mayor control y supervisión del efectivo.

### **1.3. Teorías relacionadas al tema**

#### **Estado de flujo de efectivo**

Definición: Está basada en presentar una información real sobre los cobros que se generan en la empresa y pagos que realizas a diferentes entidades que se hacen en efectivo y que se dan en una empresa en un periodo de tiempo determinado. Así también puede proporcionar información sobre todas las actividades que realiza distribuidas en partes como operación, inversión y financiamiento de la fabrica, en un periodo determinado, que se va a realizar el estado de flujo de efectivo. Origen: La denominación “efectivo” incluye no solo el dinero que se tiene disponible, en bancos u otras instituciones financieras.

#### **Actividades operativas:**

Estas actividades están constituidas principalmente en fuente de ingreso en la empresa, así también como el resto de las actividades que se presentan. Estas actividades están incluidas las transacciones que se relacionan con la adquisición, venta de bienes y suministro de servicios. Se debe de mantener la capacidad de operación del ente.

-Ventas: Los recaudos de clientes; que están reflejados en la parte de las actividades de operación, se puede decir que cualquier venta de bienes o servicios debe generar un ingreso de efectivo y equivalente de efectivo.

Desde la perspectiva general, según libro diccionario de Marketing menciona que las ventas son la transferencia de un producto, bien o servicio a un comprador, mediante algún método de pago conveniente para las dos partes.

-Proveedores: El C.P. Gerardo Guajardo Cantú define el termino contable proveedor como aquella que definir la cantidad de dinero que una persona tiene para explotar de diferentes maneras, mercancías que adquirió para un propósito específico convirtiéndolas así en pasivos que deben pagarse con efectivo. Se entiende Como proveedor también aquellos superiores que tienen recursos limitados

para para vender a las personas que cuentan con clientes limitados para ofrecer estos productos ya que son por intereses comunes.

-Tributos: Se define como un tributo aquel monto que se exige por medio del estado para pagar impuestos según la ley.

Según el portal Web de SUNAT nos menciona que con esta prestación de dinero que se obtiene se está contribuyendo al estado para cubrir los gastos que le demande el cumplimiento de sus funciones.

-Trabajadores: Los trabajadores son personas que prestan servicios de y se les retribuye económicamente por un empleador o por otra persona. Se entiende también como trabajador a las personas que brindan sus habilidades para algo en común con la empresa ya que con estos dos elementos se puede vender o brindar un servicio óptimo para lo que queremos conseguir.

Según la autora Raffino, M. (2019) indica que el término trabajador hace referencia a una persona en físico que brinda sus servicios subordinados a una empresa o institución, obteniendo una retribución a cambio del esfuerzo del trabajo.

### **Actividades de inversión:**

Esta categoría del flujo de efectivo se entiende también como la obtención y desapropiación de un activo en un plazo determinado de tiempo, ya que éstos serán invertidos para ser utilizados en la empresa por un período determinado mayormente a largo plazo y que nos darán frutos para ser cancelada la inversión. Estas actividades están relacionadas con el préstamo o cobro de la adquisición y la venta de inversiones, así como la adquisición de planta y equipo en el ingreso de efectivo por estas actividades como el mismo nombre lo menciona son de inversión deben incluir los pagos principales de préstamos para no convertirnos en deudores.

-Maquinarias: Son los determinados aparatos creados para regular, dirigir una acción de fuerza. Esto está determinado por aparatos que reciben en cierta forma energía y se transforma hacia otra parte para generar un determinado efecto.

-Equipos diversos: A este grupo se incluyen los equipos que no son utilizados directamente en el proceso productivo además esto es un apoyo para el área administrativa, un equipo que está destinado para la venta, el importe va a ser recuperado en los libros de activo, y se clasificara como activo no corriente.

-Acciones: Vienen a ser instrumentos financieros tanto ordinarias como preferentes éstas forman parte del total de un capital de la empresa que también tienen obligaciones financieras tanto como simples o convertibles, como bonos o pagarés emitidos.

-Activo Intangibles: El activo intangible hace referencia a un activo no tiene forma física, no es algo que se pueda tocar, tangible, no se puede ver. Los activos intangibles pueden ser patentes, marcas, fondo de comercio, derechos de autor, franquicias, dominios de internet, etc.

### **Actividades de financiamiento:**

Obtienen por su tamaño y cómo están compuestos del capital y por préstamos que son en conjunto con la empresa. Esta actividad también se incluye esos ingresos que derivan de dinero, por la emisión de acciones, comunes o preferentes, también pagarés como también otras formas de pago a largo y corto plazo.

-Préstamos: Los préstamos es un contrato con una entidad financiera que presta o adelanta dinero a otra persona con el compromiso y obligación que se devuelva pagando intereses pactados y gastos derivados de la operación como gastos administrativos o gastos por transacciones estos préstamos son comunes con entidades financieras para conseguir un ingreso adicional a corto o largo plazo.

-Pagares: título valor que se registrará como un compromiso o deber de pago. La parte que se beneficia y emite toma el nombre de suscriptora, y esta toma el compromiso de pagar a un según individuo, que se le conoce como beneficiario o tomador, la cantidad de dinero la establecen las partes, en el tiempo determinado.

-Dividendos: Es una bonificación que cuenta la empresa y esta es entregada a los accionistas por concepto de una compensación al inversor. Esto quiere decir, que por una acción que posea el accionista, cuenta con el derecho del pago de su dividendo.

- Arrendamiento financiero: Se compromete a pagar una cuota mínima por la operación realizada que no depende de la evolución económica del arrendatario y del arrendador pero que al realizarlo se debe asumir el pasivo Financiero.

### **Situación Financiera**

La situación financiera muestra como está la empresa financieramente, en estado monetario y a determinada fecha, mediante ciertos criterios, y así podemos ver como va la empresa en adelante y poder tomar mejores decisiones y mostrar a los accionistas, directores.

### **El Estado de Situación Financiera**

Se llama también balance general, muestra un ente económico a determinada fecha, y según los criterios de las normas internacionales se rigen por carácter de más tangibles a menos tangibles.

-Activo Corriente: Conocido como circulante, es todo lo que la empresa posee en efectivo y sus equivalentes, y que serán consumidos en corto tiempo, esto quiere decir que no van a permanecer un largo tiempo en la empresa.

-Activo no Corriente: Es una estructura financiera ya que, este tipo de activos, son los menos utilizados en la empresa para las necesidades de dinero, todo lo que está proyectado al largo plazo o que no se venderá en un plazo corto, como inmuebles o la depreciación.

-Pasivo Corriente: Es en una empresa la parte del estado de situación financiera que representa a las deudas a corto plazo de la empresa, ya sean tributos, cuentas por pagar etc.

-Pasivo no Corriente: Esta parte del estado de situación financiera conforma deuda que cuenta la empresa a largo plazo, deudas cuyas fechas de vencimientos son mayores a un año.

### **El estado de resultados:**

En algunos libros se conoce como Estado de ganancias y pérdidas, muestran las ventas manera ordenada y gastos que se han generado en la empresa, así quedando una utilidad neta antes y después de impuestos.

-Ventas: Las ventas es lo primero que podemos visualizar en el estado de resultados y hace referencia a todo lo que la empresa vendió en el periodo, ya sean bienes o

servicios.

-Costo de ventas: Es lo que cuesta comprar, producir los artículos principales a nuestro rubro económico durante el periodo contable. Y para los precios se debe tener en cuenta, cuanto ha sido lo invertido en sus costos y determinar la ganancia.

-Gastos Operativos: Hace referencia al dinero que será desembolsado para las actividades de la empresa, como gastos del personal, y afines que involucren a la razón de ser de la empresa indirectamente.

-Gastos financieros: la empresa se somete a estos gastos producto de préstamos, y que no están relacionados directamente a la razón de ser de la empresa, pero si para mantenerse en pie, como las relaciones con los bancos.

### **Análisis Financiero**

-Solvencia: Para hallar la solvencia que cuenta una empresa se realiza la siguiente operación, y esto da a conocer la situación actual de la empresa, ya que al dividir sus activos entre sus pasivos se hace frente a las decisiones que puede tomar el analista, y esta será leída o expresada en número de veces o en porcentajes

Solvencia:  $\text{Activo Total} / \text{Pasivo Total}$

-Liquidez: Es la cuenta de una empresa para analizar las obligaciones corrientes que tiene. Es una medición con mayor exigencia que por cuanto no se considera las existencias o inventarios, ya que son menos líquidos o generan menor liquidez para la empresa, como otros componentes del activo.

Para hallar la liquidez que cuenta una empresa se realiza la siguiente operación y esta será leída o expresada en veces o en porcentajes

Liquidez:  $(\text{Activo corriente} - \text{Inventario} - \text{gastos pagados por anticipados}) / \text{Pasivo corriente}$

-Rentabilidad: El ratio de rentabilidad nos muestra a través de la fórmula que porcentaje de las ventas se queda como utilidad neta.

Para hallar la rentabilidad que cuenta una empresa se realiza la siguiente operación y esta será leída o expresada en porcentajes.

Rentabilidad Neta Sobre Ventas:  $\text{Utilidad neta} / \text{Ventas netas}$

-Endeudamiento: Los principales elemento que considera un analista financiera, es el endeudamiento. El mayor valor en el ratio representara un mayor

apalancamiento, esto quiere decir, también existirá un mayor riesgo financiero y una baja solvencia en la empresa.

Para hallar el endeudamiento que cuenta una empresa se realiza la siguiente operación y esta será leída o expresada en veces o en porcentajes.

Endeudamiento total: Activo total / Pasivo total

#### **1.4. Formulación del problema**

Se obtiene la visión de la problemática que viven las empresas de productos veterinarios, y se logra formular los siguientes problemas:

##### **1.4.1 Problema general**

-¿De qué manera el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018?

##### **1.4.2 Problemas específicos**

-¿Cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo con el Estado de situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018?

-¿Cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo con el Estado de Resultados en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018?

-¿Cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo con el Análisis financiero en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018?

#### **1.5. Justificación del estudio**

##### **Conveniencia**

El siguiente estudio se realizó con la finalidad de encontrar un efecto entre Estado de flujo de efectivo y la situación financiera en empresas que fabrican productos

veterinarios del distrito de los olivos, basándose en los problemas que se ven a menudo dentro de la población estudiada.

### **Relevancia social**

La información se recopiló con la finalidad de ayudar a empresas que fabrican productos veterinarios a tener conciencia de la importancia de llevar los estados financieros completos y el impacto que podría causar a la situación financiera que tomen en base a ello, también para tener un adecuado control del dinero y así evitar lavado de activos que existen comúnmente dentro de la sociedad.

### **Importancia práctica**

La investigación realizada ayudará en el futuro para tener un conocimiento más claro de la relación que hay entre las dos variables que se plantean en esta investigación, como el estado de flujo de efectivo y la situación financiera, ya que las herramientas utilizadas nos van a ayudar a conocer más sobre estos temas y su importancia.

#### **1.1.1 Utilidad metodológica**

El estudio que se ha utilizado para realizar el trabajo es del tipo descriptivo-correlacional, esto quiere decir que sus variables serán presentadas tal cual, no serán manipuladas, y gracias a que se utilizara la encuesta para la recolección de datos, validará la tesis presentada.

La presente investigación es del método cuantitativo no experimental-transversal.

### **Valor teórico**

Esta investigación tiene un aporte teórico ya que empleará teorías abordadas por autores para darle un soporte a la investigación, así mismo para generar conocimiento y epistemología y conocer la importancia del flujo de efectivo como procedimiento de planificación y toma de decisiones ya que gracias a esto se tendrá un mejor análisis y un financiamiento más seguro.

### **Viabilidad**

El flujo de efectivo es importante para las empresas ya que brinda la información

necesaria para ver de qué manera se gestiona el efectivo y su posterior aplicación con esto se logra mejores inversiones y así se evalúa las fuentes y el uso de los fondos por las operaciones en un cierto tiempo.

## **1.6. Hipótesis**

### **1.6.1 Hipótesis General**

-El estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

### **1.6.2. Hipótesis específica**

-El estado de flujo de efectivo influye en el estado de situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

-Influye en el estado de resultados en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

-El estado de flujo de efectivo influye en el análisis financiero en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

## **1.7. Objetivos**

### **1.7.1. Objetivo general**

-Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

### **1.7.2. Objetivos específicos**

-Determinar cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo que influye con el Estado de situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

-Determinar cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo que influye con el estado de resultados en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

-Determinar cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo que influye con el análisis financiero en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

## **II. MARCO METODOLÓGICO**

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

#### **2.1.1 Diseño de investigación**

La investigación es no experimental de corte transversal.

Según Gómez señala que consiste en una investigación sin maniobrar deliberadamente o con intención de cambiar el comportamiento de las variables y transversal ya que el estudio se da en un momento y tiempo único.

El enfoque fue cuantitativo ya que se empleó la medición numérica y programas estadísticos.

#### **2.1.2 Tipo de investigación**

En el presente trabajo de investigación, se obtuvo por una investigación básica, a los que menciona Zorrilla (1993), los tipos de investigación pueden ser clasificadas en 4 tipos que puede ser básica o aplicada o documental o de campo. También menciona que el tipo de investigación básica es denominada así porque busca un progreso científico, y acrecentar los conocimientos teóricos que se presentes, y sin prestarles interés a las otras posibles aplicaciones o consecuencias prácticas.

### **2.2 Operacionalización de variables**

#### **2.2.1 Definición de la Variable 1**

Estado de flujo de efectivo: Según IASB, en su texto mencionan que en la norma internacional 7, que se encarga del estado de flujo de efectivo, este se encargaría de requerir información sobre los cambios que han sufrido las cuentas de efectivo y sus equivalentes en una empresa o entidad mediante un estado de flujos de efectivo que serán preparados y presentados cuando la empresa lo designe pero que los flujos de fondos del periodo se puedan clasificar según su procedencia, como actividades de operación, inversión y de financiamiento.

### **2.2.2 Definición de la Variable 2**

Situación Financiera: Según Roman,R. Menciono que el estado de situación financiera o balance general, como se conocía anteriormente refleja la información financiera de una empresa o entidad económica a una fecha determinada, y esto es lo que se valida en la situación financiera que se desea ver en los ejercicios, ya que la relación de los recursos vienen de las obligaciones y patrimonio, que son debidamente evaluados en términos de dinero o monetarios.

**Estado de flujo de efectivo y la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.**

<b>Variables</b>	<b>Definición Conceptual</b>	<b>Dimensiones</b>	<b>Indicadores</b>
Estado de flujo de efectivo	"Según IASB, en su texto mencionan que en la norma internacional 7, que se encarga del estado de flujo de efectivo, este se encargaría de requerir información sobre los cambios que han sufrido las cuentas de efectivo y sus equivalentes en una empresa o entidad mediante un estado de flujos de efectivo que serán preparados y presentados cuando la empresa lo designe pero que los flujos de fondos del periodo se puedan clasificar según su procedencia, como actividades de operación, inversión y de financiamiento.	Actividades de Operación	Ventas
			Proveedores
			Tributos
			Trabajadores
		Actividades de Inversión	Maquinas
			Equipos Diversos
			Acciones
			Intangibles
		Actividades de Financiamiento	Prestamos
			Pagares
			Dividendos
			Arrendamiento Financiero
Situación Financiera	Según Román, R. Menciono que el estado de situación financiera o balance general, como se conocía anteriormente refleja la información financiera de una empresa o entidad económica a una fecha determinada, y esto es lo que se valida en la situación financiera que se desea ver en los ejercicios, ya que la relación de los recursos viene de las obligaciones y patrimonio, que son debidamente evaluados en términos de dinero o monetarios.	Estado de Situación Financiera	Activo Corriente
			Activo No Corriente
			Pasivo Corriente
			Pasivo no Corriente
		Estado de Resultados	Ventas
			costo de ventas
			gastos operativos
			Gastos financieros
		Análisis financiero	Solvencia
			Liquidez
			Rentabilidad
			Endeudamiento

## **2.3 Población, muestra y muestreo**

### **2.3.1 Población**

La población en esta investigación trataría de las personas que vamos a entrevistar para poder llevar a cabo nuestra investigación. La localidad que se determinó para la población viene a ser del distrito de los olivos, la empresa que fabrican productos veterinarios, en ese distrito.

### **2.3.2 Muestra**

La muestra que utilizaremos son las empresas que fabrican productos veterinarios de las cuales vamos a obtener el resultado de la encuesta para validar nuestros objetivos, Hipótesis y problema. Esto viene a ser el porcentaje de datos que se van a utilizar como universo para la realización de la prueba. El tipo de muestra que se seleccione dependerá de los factores que determinen la calidad del estudio de la población. La población de estudio fue de 5 empresas que fabrican productos iguales y se contara con 30 trabajadores, la muestra es la porción más importante de la población.

## **2.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad**

### **2.4.1 Técnica de recolección de datos**

La técnica de recolección de datos que se utilizó fue a través de un cuestionario que se formularon preguntas referentes a las variables planteadas en la presente tesis. El cuestionario tuvo 24 ítems o preguntas, para las dos variables que hemos presentado.

#### **a) La técnica de la encuesta**

Se aplicó el instrumento de la encuesta que así determinará cómo el estado de flujo de efectivo y situación financiera tienen efecto para las empresas que fabrican productos veterinarios en el distrito de los Olivos, la información fue recopilada por diferentes personas en esa área, por medio de las encuestas que fueron los instrumentos de investigación.

#### **b) El análisis estadístico**

Después de la recopilación de datos a través de las encuestas, se trasladó la información a los procedimientos estadísticos del SPSS.

### **2.4.2 Validación del instrumento**

Según 3 expertos del área, fue otorgada la validez del instrumento de investigación, encuesta, y quienes evaluaron la encuesta y su pertinencia a las preguntas que la conforman. Ver Anexos

### **2.4.3 Confiabilidad del instrumento**

La confiabilidad de que nos brinda esta herramienta ha determinado para la precedente investigación, mediante el criterio estadístico del coeficiente del Alpha de Cronbach, contando con un índice de 0,915, lo cual según una tabla de gradualidad de la confiabilidad es Muy alta.

Se llevó a cabo para este análisis de estos datos, diseñando tablas de frecuencia y porcentajes que se muestran las respuestas que dieron los encuestados, y se trasladó la información al SPSS, versión 24, en el modelo de correlación de Pearson.

Para el análisis, se utilizó las herramientas que nos brinda el programa-software del SPSS, incluyendo tablas y gráficos.

Discusión: El valor que brinda la categoría Alpha de Cronbach en cuanto se aproximación sea al 1, se encuentra en mayor la fiabilidad en la escala. Así también se determinan otro tipo de contextos, se considera que los valores que superen al Alpha en 0,7 son fiables. . Teniendo en cuenta así que el valor de nuestro Alpha de Cronbach para el instrumento que analizamos de la primera variable, Estado de flujo de efectivo, es de 0,746, podemos concluir que el instrumento es altamente confiable. Y para nuestra segunda variable, Situación financiera, es de 0,928, se concluye también que es altamente confiable. Ver anexo las tablas.

## **2.5 Procedimiento**

Luego de la validación de datos en el programa SPSS se realizaron las estadísticas correspondientes para así determinar lo que respondieron cada encuestado y en base a cuanto porcentaje de vio la respuesta.

## **2.6 Métodos de análisis de datos**

El análisis de datos o ya sea en sus siglas en inglés DA, es una ciencia que examina datos en ordinario con la intención de obtener conclusiones referente a la indagación requerida.

Los datos que se obtienen son mediante el estudio de las técnicas e instrumentos precedentemente. Con relación a la información que se proporcione ya serán gráficos e iconografías, se generaran apreciaciones objetivas.

## **2.7 Aspectos éticos**

Los aspectos éticos también se relacionan con estudios de la moral y las acciones del ser humano. Etimológicamente proviene de los términos griego ethikos, que su significado vendría a ser “carácter”. La ética es como una sentencia de la moralidad que define que es lo bueno, malo, obligatorio, permitido, etc.

### III. RESULTADOS

#### Prueba de normalidad Estado de flujo de efectivo

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Estado de flujo de efectivo	,131	30	,000	,930	30	

Para la variable Estado de flujo de efectivo se observa que los  $gl = 30$  por lo tanto se usa el test de shapiro wilk ya que es una población menos a 50, además se concluye que las investigación es no paramétrica y no tiene una distribución normal ya que el p valor es menos a 0.05.

#### Prueba de normalidad Situación financiera

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Situación financiera	,152	30	,076	,922	30	,02

Para la variable situación financiera se observa que los  $gl = 30$  por lo tanto se usa el test de shapiro wilk ya que es una población menos a 50, además se concluye que las investigación es no paramétrica y no tiene una distribución normal ya que el p valor es menos a 0.05.

#### Prueba de Hipótesis general

Ho: El estado de flujo de efectivo no influye en la situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

H1: El estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

En el método estadístico de Rho Spearman, se puede comprobar la hipótesis

que permite medir aspectos cuantitativos de las respuestas que se han obtenido de la encuesta realizada y derivada al SPSS, para medir las variables de la hipótesis que se está estudiando.

El resultado que se obtuvo de una prueba no paramétrica, aplicando el Rho Spearman entre las variables Estado de flujo de efectivo (V1) y Situación financiera (V2)

**Correlaciones**

			El estado de flujo de efectivo	Situación financiera
Rho de Spearman	El estado de flujo de efectivo	Coeficiente de correlación	1,000	,639**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	30	30
	Situación financiera	Coeficiente de correlación	,639**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	30	30

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

**Fuente:** Elaboración propia.

**Interpretación:** La significancia de correlación Estado de flujo de efectivo y situación financiera es de 0.639.

Al realizar la correlación, se obtiene el valor de 0.000 lo cual es menor a 0.05 por lo tanto determinaremos que el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

### **Prueba de Hipótesis específica 1**

Ho: El estado de flujo de efectivo no influye en el estado de situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos,

2018.

H1: El estado de flujo de efectivo influye en el estado de situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

En el método estadístico de Rho Spearman, se puede comprobar la hipótesis que permite medir aspectos cuantitativos de las respuestas que se han obtenido de la encuesta realizada y derivada al SPSS, para medir las variables de la hipótesis que se está estudiando.

El resultado que se obtuvo de una prueba no paramétrica, aplicando el Rho Spearman entre las variables Estado de flujo de efectivo (V1) y Estado de situación financiera (D4)

### Correlaciones

			El estado de flujo de efectivo	Estado de Situacion Financiera
Rho de Spearman	El estado de flujo de efectivo	Coefficiente de correlación	1,000	,594**
		Sig. (bilateral)	.	,001
		N	30	30
	Estado de Situacion Financiera	Coefficiente de correlación	,594**	1,000
		Sig. (bilateral)	,001	.
		N	30	30

**Fuente:** Elaboración propia.

**Interpretación:** La significancia de correlación Estado de flujo de efectivo y el estado de situación financiera es de 0.594.

Al realizar la correlación, se obtiene el valor de 0.001 lo cual es menor a 0.05 por lo tanto determinaremos que el estado de flujo de efectivo influye en el estado de situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

### Prueba de Hipótesis específica 2

Ho: El estado de flujo de efectivo no influye en el estado de resultados en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

H1: El estado de flujo de efectivo influye en el estado de resultados en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

El Rho Spearman, se puede comprobar la hipótesis que permite medir aspectos cuantitativos de las respuestas que se han obtenido de la encuesta realizada y derivada al SPSS, para medir las variables de la hipótesis que se está estudiando.

El resultado que se obtuvo de una prueba no paramétrica, aplicando el Rho Spearman entre las variables Estado de flujo de efectivo (V1) y Estado de resultados (D5)

<b>Correlaciones</b>				
		El estado de flujo de efectivo		Estado de Resultados
Rho de Spearman	El estado de flujo de efectivo	Coeficiente de correlación	1,000	,667**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	30	30
	Estado de Resultados	Coeficiente de correlación	,667**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	30	30

**Fuente:** Elaboración propia.

**Interpretación:** La significancia de correlación Estado de flujo de efectivo y estado de resultados es de 0.667.

Al realizar la correlación, se obtiene el valor de 000 lo cual es menor a 0.05 por lo tanto determinaremos que el estado de flujo de efectivo influye en el estado de resultados en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

### Prueba de hipótesis específica 3

Ho: El estado de flujo de efectivo no influye en el análisis financiero en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

H1: El estado de flujo de efectivo influye en el análisis financiero en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

El Rho Spearman, se puede comprobar la hipótesis que permite medir aspectos cuantitativos de las respuestas que se han obtenido de la encuesta realizada y derivada al SPSS, para medir las variables de la hipótesis que se está estudiando.

El resultado que se obtuvo de una prueba no paramétrica, aplicando el Rho Spearman entre las variables Estado de flujo de efectivo (V1) y Análisis financiero (D6).

Correlaciones				
			El estado de flujo de efectivo	Análisis Financiero
Rho de Spearman	El estado de flujo de efectivo	Coefficiente de correlación	1,000	,60
		Sig. (bilateral)	.	,0
		N	30	
	Análisis Financiero	Coefficiente de correlación	,602**	1,0
		Sig. (bilateral)	,000	
		N	30	

**Fuente:** Elaboración propia.

**Interpretación:** El valor de la significancia (bilateral) de Estado de flujo de efectivo y análisis financiero es de 0.602.

Al realizar la correlación, se obtiene el valor de 0.000 lo cual es menor a 0.05 por lo tanto determinaremos que el estado de flujo de efectivo influye en el análisis financiero en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

#### IV. DISCUSIÓN

Según las estadísticas obtenidas, influye en la situación financiera en las empresas que fabrican productos veterinarios en el distrito de los olivos, y así lo muestran los resultados que se obtuvieron de realizar la prueba de Rho Spearman para la hipótesis general, donde se realizó según las encuestas formuladas a las diferentes empresas del rubro que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

El cuestionario se hizo de 24 ítems o preguntas, según por cada variable presentada en la encuesta. Para la primera variable Estado de flujo de efectivo, se realizaron 12 preguntas y para la segunda variable Situación financiera, se realizó también 12 preguntas. tuvo un total de 30 encuestados.

Al realizar la prueba del Rho de Spearman dio como resultados significativo el valor 0,639, donde según la escala del nivel de confiabilidad se aproximaría a un 95% con un pequeño margen de error de 5%. Y así nos lleva a decir que la hipótesis nula se rechaza y aceptamos la hipótesis alterna, y de esta manera esta prueba nos permite mencionar que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos 2018. Esta discusión confirma lo investigado por Rodríguez G. (2018). Donde realizó una investigación descriptiva.

Según las estadísticas obtenidas, el estado de flujo de efectivo influye en el estado de situación financiera en las empresas que fabrican productos veterinarios en el distrito de los olivos, y así lo muestran los resultados que se obtuvieron de realizar la prueba de Rho Spearman para la hipótesis específica 1, donde se realizó según las encuestas formuladas a las diferentes empresas del rubro de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

El cuestionario se hizo de 24 ítems o preguntas, según por cada variable presentada en la encuesta. Para la primera variable Estado de flujo de efectivo, se realizaron 12 preguntas y para la segunda variable Situación financiera, se realizó también 12 preguntas. tuvo un total de 30 encuestados.

Al realizar la prueba del Rho de Spearman dio como resultados significativo el valor 0,591, donde según la escala del nivel de confiabilidad se aproximaría a un 95% con un pequeño margen de error de 5%. Y así nos lleva a decir que la hipótesis nula se rechaza y aceptamos la hipótesis alterna, y de esta manera esta prueba nos permite mencionar que el estado de flujo de efectivo influye en el estado de situación financiera en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos 2018. Esta discusión confirma lo investigado por Mera Portilla (2017). Donde el objetivo específico de la tesis fue comparar las diferencias del estado de flujo de efectivo en términos reales de la empresa Michell Y CIA SA de Lima en los años 2013 – 2015.

Según las estadísticas obtenidas, el estado de flujo de efectivo influye en el estado de resultados en las empresas que fabrican productos veterinarios en el distrito de los olivos, y así lo muestran los resultados que se obtuvieron de realizar la prueba de Rho Spearman para la hipótesis específica 2, donde se realizó según las encuestas formuladas a las diferentes empresas del rubro de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

El cuestionario se hizo de 24 ítems o preguntas, según por cada variable presentada en la encuesta. Para la primera variable Estado de flujo de efectivo, se realizaron 12 preguntas y para la segunda variable Situación financiera, se realizó también 12 preguntas. tuvo un total de 30 encuestados.

Al realizar la prueba del Rho de Spearman dio como resultados significativo el valor 0,667, donde según la escala del nivel de confiabilidad se aproximaría a un 95% con un pequeño margen de error de 5%. Y así nos lleva a decir que la hipótesis nula se rechaza y aceptamos la hipótesis alterna, y de esta manera esta prueba nos permite mencionar que, en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos 2018. Esta discusión confirma lo investigado por Ibañez Luján, (2016). Donde se concluye que constantemente se capacitara al personal para mejorar su rendimiento en la toma de decisiones.

Según las estadísticas obtenidas, el estado de flujo de efectivo influye en el análisis financiera en las empresas que fabrican productos veterinarios en el distrito de los olivos, y así lo muestran los resultados que se obtuvieron de realizar la prueba de Rho Spearman para la hipótesis específica 3, donde se realizó según las encuestas formuladas a las diferentes empresas del rubro de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.

El cuestionario se hizo de 24 ítems o preguntas, según por cada variable presentada en la encuesta. Para la primera variable Estado de flujo de efectivo, se realizaron 12 preguntas y para la segunda variable Situación financiera, se realizó también 12 preguntas. tuvo un total de 30 encuestados. Al realizar la prueba del Rho de Spearman dio como resultados significativo el valor 0,602, donde según la escala del nivel de confiabilidad se aproximaría a un 95% con un pequeño margen de error de 5%. Y así nos lleva a decir que la hipótesis nula se rechaza y aceptamos la hipótesis alterna, y de esta manera esta prueba nos permite mencionar que el estado de flujo de efectivo influye en el análisis financiero en empresas que fabrican productos veterinarios del distrito de los olivos 2018. Esta discusión confirma lo investigado por Montesinos Chata (2017). Dio por objetivo específicos es el analizar cómo es la aplicación de la NIC 07 “Estado de flujo de efectivo” en la empresa comercial Ferretería Fátima SAC de la ciudad de Tacna, periodo 2013 al 2016.

## V. CONCLUSIONES

-Se puede determinar que existe una conexión entre el estado de flujo de efectivo y la situación financiera en las empresas; mostrando que existe falta de control en las áreas para generar estos estados financieros y que afectaría directamente los resultados que se quisieran alcanzar y como consecuencia estaría afectando directamente al flujo de efectivo que mueve la empresa y su identidad.

-Se puede determinar que existe una conexión entre el estado de flujo de efectivo y el estado de situación financiera en las empresas ya que los activos y los pasivos que cuenta la empresa van directamente relacionados al flujo que corre en la misma, ya que están agrupados por diferentes actividades y están van haciendo flujos de entrada y salida de dinero conforme se arme el estado de situación financiera por método directo.

-Se puede determinar que existe una conexión en las empresas; se está evidenciando que el estado de resultado al estar a la par con los ingresos que tiene la empresa directamente esta también pasa por el flujo de efectivo que se realiza y así las diferentes operaciones de este estado financiero van siendo reflejadas de una u otra manera para las actividades que presenta, fundamental obtener una utilidad clara.

-Se puede determinar que existe una conexión entre el flujo de efectivo y el análisis financiero en las empresas; dado que participando los análisis más significativos en una empresa se puede determinar si el dinero está siendo bien invertido y financiado para que las empresas pueda tomar buenas decisiones empresariales para el crecimiento de la corporación

## **VI. RECOMENDACIONES**

-Se recomienda que para las empresa del distrito de los olivos, desarrollen el estado de flujo de efectivo para que puedan ver en que parte de las actividades están invirtiendo su dinero y así puedan obtener mejores resultados, ya que hay tres actividades claras en este estado, como las actividades que involucran operaciones, inversiones y financiamiento; y en donde se evidencie que existe mayor flujo de dinero se puede proyectar a las decisiones futuras o en donde está excediéndose, y esto gracias también a los análisis financieros requeridos, como ratios para una mejor gestión de las empresas que fabrican productos veterinarios en el distrito de los olivos.

-Es recomendable para las empresas establecer cada cuanto se necesitaría que se realice este estado para su análisis, ya sea anual, trimestral o mensual, para la visualización del análisis dependerá cada cuando estarían dispuesto a hacerlo, y contratar a una persona especializada en su realización, que conozca y tengas las capacidades para poder llevar a cabo.

-Es recomendable que se contraten empresas auditoras para que así se genere una auditoría interna, en un promedio de 6 meses para poner llevar el orden de los flujos de efectivos que están siendo tomados de la mejor manera, y pues una auditoria siempre es buena para que la empresa se prepare para futuras fiscalizaciones y así no los agarre de sorpresa. Y es así que se puede tener un mejor control, teniendo los documentos ordenados.

-Se recomienda a las empresas de este rubro, que se establezcan políticas internas y así poder evitar problemas futuros que podrían generar pérdidas para la empresa, pueden establecer políticas de inversión o financiamiento para que estén nivelados en cuanto el crecimiento de la empresa y contar con un personal capacitado, ayudara a tener una mejor visión de la empresa.

## REFERENCIAS

- 1 A. Ariño, M. (14 de octubre de 2010). *miguelarino*. Obtenido de miguelarino: <https://miguelarino.com/2010/10/14/decisiones-estrategicas-y-decisiones-operativas/>
- 2 *academia*. (s.f.). Obtenido de [https://www.academia.edu/9980254/Flujo\\_de\\_efectivo\\_por\\_los\\_m%C3%A9todos\\_directo\\_e\\_indirecto](https://www.academia.edu/9980254/Flujo_de_efectivo_por_los_m%C3%A9todos_directo_e_indirecto)
- 3 *academia*. (s.f.). Obtenido de [https://www.academia.edu/33460661/PROYECTO\\_DE\\_TESIS\\_LA\\_NIC\\_07\\_ESTADOS\\_DE\\_FLUJO\\_DE\\_EFECTIVO\\_COMO\\_HERRAMIENTA\\_DE\\_GESTI%C3%93N](https://www.academia.edu/33460661/PROYECTO_DE_TESIS_LA_NIC_07_ESTADOS_DE_FLUJO_DE_EFECTIVO_COMO_HERRAMIENTA_DE_GESTI%C3%93N)
- 4 *actualice*. (s.f.). Obtenido de actualice.se: <http://actualice.se/7qte>
- 5 Alberto Sosa. (2014). El flujo de efectivo: herramienta fundamental para el otorgamiento de los financiamientos en el Banco De Crédito y Comercio. *Observatorio de La Economía Latinoamericana*, (203). Retrieved from <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsrep&AN=edsrep.aerv.observ.y2014i20306&lang=es&site=eds-live>
- 6 Andrews, K. R. (s.f.). *The Concept of Corporate Strategy*.
- 7 Angulo, J. A. (s.f.). *INSTRUMENTOS FINANCIEROS*. Universidad de Alcalá.
- 8 Barrios Edita, C. (JULIO de 2016). INFLUENCIA DE LOS RATIOS FINANCIEROS EN LA TOMA DE DECISIONES DE LA EMPRESA ARCHITECH CONSTRUCTORES S.A.C, UBICADA EN SAN BORJA, AÑO 2015. *INFLUENCIA DE LOS RATIOS FINANCIEROS EN LA TOMA DE DECISIONES DE LA EMPRESA ARCHITECH CONSTRUCTORES S.A.C, UBICADA EN SAN BORJA, AÑO 2015*. LIMA, LIMA, PERU: UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS.
- 9 *biblioteca*. (s.f.). Obtenido de biblioteca usa
- 10 Bolaños Castillo, Á. M., Posada Rojas, D., & Quiceno Álzate, C. (2017). Impacto en la información contable en el estado de situación financiera y estado de resultados integrales en las empresas de servicio presentándola bajo NIIF. Retrieved from

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsbas&AN=edsbas.D3B4FC87&lang=es&site=eds-live>

- 11 *caracteristicas*. (s.f.). Obtenido de <https://www.caracteristicas.co/toma-de-decisiones/#ixzz5o4bzt7Aj>
- 12 Castro, J. (2015). *Blog Corponet*. Obtenido de Blog Corponet: <https://blog.corponet.com.mx/que-es-el-estado-de-resultados-y-cuales-son-sus-objetivos>
- 13 *Consultoría en Decisiones*. (s.f.). Obtenido de <http://decidir.org/serv01.htm>
- 14 *contabilidad.tk*. (2019). Obtenido de <https://www.contabilidadtk.es/Instrumentos-de-patrimonio-propio.html>
- 15 *derecho*. (s.f.). Obtenido de [derecho.com: https://www.derecho.com/c/Bienes\\_inmuebles](https://www.derecho.com/c/Bienes_inmuebles)
- 16 Domingo Terreno, D., Andrea Sattler, S., & Orlando Pérez, J. (2017). Las etapas del ciclo de vida de la empresa por los patrones del estado de flujo de efectivo y el riesgo de insolvencia empresarial. *Contabilidad y Negocios*, 12(23), 22–37. <https://doi.org/10.18800/contabilidad.201701.002>
- 17 *Emagister*. (s.f.). Obtenido de Emagister: [https://www.emagister.com/uploads\\_courses/Comunidad\\_Emagister\\_56783\\_56783.pdf](https://www.emagister.com/uploads_courses/Comunidad_Emagister_56783_56783.pdf)
- 18 Fariñas, A. (2010). *bloquemetodologicodelainvestigacionudo*. Obtenido de [bloquemetodologicodelainvestigacionudo: https://bloquemetodologicodelainvestigacionudo2010.wordpress.com/tecnicas-e-instrumentos-de-recoleccion-de-datos/](https://bloquemetodologicodelainvestigacionudo2010.wordpress.com/tecnicas-e-instrumentos-de-recoleccion-de-datos/)
- 19 *finanzas para todos*. (2010). Obtenido de <http://finanzasparatodos.es/es/productosyservicios/productosbancariosfinanciacion/prestamospersonal.es.html>
- 20 *fisterra*. (s.f.). Obtenido de [fisterra: http://www.fisterra.com/mbe/investiga/10descripti](http://www.fisterra.com/mbe/investiga/10descripti)

va/10descriptiva.asp

- 21 Franklin Fincowsky, E. B. (2011). *revistas.pucp.edu*. Obtenido de [revistas.pucp.edu](http://revistas.pucp.edu): <http://revistas.pucp.edu.pe/index.php/contabilidadyNegocios/article/view/457>
- 22 Henderson, B. (s.f.). Obtenido de <http://www.escuelamanagement.eu/gestion-estrategica/estrategia-corporativa-definiendo-la-empresa-a-nivel-global>
- 23 ifa. (s.f.). Obtenido de ifa peru: [http://www.ifaperu.org/uploads/articles/327\\_12\\_polo-puga.pdf%20](http://www.ifaperu.org/uploads/articles/327_12_polo-puga.pdf%20)
- 24 Marcela, W. E. (2017). *ebscohost*. Obtenido de ebscohost: <http://eds.a.ebscohost.com/eds/detail/detail?vid=8&sid=544a798a-9634-4ead-9bda-5c463433c4a7%40sessionmgr4006&bdata=Jmxhbmc9ZXMmc2l0ZT1lZHMtbGl2ZQ%3d%3d#AN=edsbas.1EE5BCF9&db=edsbas>
- 25 MX, E. D. (2013). *Definición MX*. Obtenido de Definición MX: <https://definicion.mx/trabajador/>
- 26 *Newpyme SL*. (agosto de 2016). Obtenido de Plan general contable: [https://www.plangeneralcontable.com/pe/tit=336-equipos-diversos&name=GeTia&contentId=pgcp\\_336](https://www.plangeneralcontable.com/pe/tit=336-equipos-diversos&name=GeTia&contentId=pgcp_336)
- 27 *Gestión Contable Para Mejorar La Situación Financiera De La Empresa Herzab S.A.C., Periodo 2018*. (2019). Retrieved from <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsbas&AN=edsbas.8BE5FF5A&lang=es&site=eds-live>
- 28 *Guía para la elaboración del estado de flujos de efectivo*. (2013). CISS. Retrieved from <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edseul&AN=edseul.3000146963508&lang=es&site=eds-live>
- 29 *Población*. (2019). Obtenido de <https://www.significados.com/poblacion/>

- 30 Porto, J. P. (2008). *definicion.de*. Obtenido de definicion.de:  
<https://definicion.de/etica/>
- 31 *repositorio*. (s.f.). Obtenido de repositorio ucsg:  
<http://repositorio.ucsg.edu.ec/bitstream/3317/4707/1/T-UCSG-PRE-ECO-CICA-189.pdf>
- 32 *repositorio*. (s.f.). Obtenido de repositorio pucese:  
<https://repositorio.pucese.edu.ec/bitstream/123456789/1041/1/FLORES%20ORTEZ%20MARIA%200STEFANIA.pdf>
- 33 *ri*. (s.f.). Obtenido de ri ues: <http://ri.ues.edu.sv/id/eprint/10996/1/G%20983e.pdf>
- 34 Rodriguez, G. (2018). *repositorio*. Obtenido de repositorio upn:  
<http://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/14733/Rodr%C3%ADguez%20Benitez%20Gabriel.pdf?sequence=4&isAllowed=y>
- 35 Rouse, M. (s.f.). *searchdatacenter*. Obtenido de searchdatacenter:  
<https://searchdatacenter.techtarget.com/es/definicion/Analisis-de-DatosMargaret>
- 36 Rondi, G. R., Casal, M. del C., Galante, M. J., & Gómez, M. (2013). Presentación del estado de flujo de efectivo consolidado. *Núlan. Deposited Documents*. Retrieved from <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsrep&AN=edsrep.p.nmp.nuland.1945&lang=es&site=eds-livescribd>.
- (s.f.). Obtenido de <https://es.scribd.com/doc/69326433/Teoria-de-Flujo-de-Efectivosimono-rodriguez>.
- (s.f.). Obtenido de blogspot:  
<http://wwwsimonrodriguez.blogspot.com/2011/05/caracteristicas-de-la-toma-de.html>
- 37 *slideshare*. (s.f.). Obtenido de <https://es.slideshare.net/jezyful/teoria-del-flujo-de-efectivo>
- 38 Soto, R. V. (2007). *Estado de Flujo de Efectivo*. Recuperado el 19 de 6 de 2019, de <https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/intersedes/article/view/8/>

## **ANEXOS**

## **ANEXO 1**

# **DOCUMENTOS PARA VALIDAR LOS INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTOS**

## CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita):

Presente

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

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo docente de pregrado de la UCV, en la sede Lima norte requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: “ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO Y LA SITUACIÓN FINANCIERA EN EMPRESAS DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS VETERINARIOS DEL DISTRITO DE LOS OLIVOS, 2018.”, y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

---

Firma

Oliva Achis María del

Pilar D.N.I: 48198111

## DEFINICIÓN CONCEPTUAL DE LAS VARIABLES Y DIMENSIONES

### Variable 01

Estado de flujo de efectivo

Definición: “Según IASB, en su texto mencionan que en la norma internacional 7, que se encarga del estado de flujo de efectivo, este se encargaría de requerir información sobre los cambios que han sufrido las cuentas de efectivo y sus equivalentes en una empresa o entidad mediante un estado de flujos de efectivo que serán preparados y presentados cuando la empresa lo designe pero que los flujos de fondos del periodo se puedan clasificar según su procedencia, como actividades de operación, inversión y de financiamiento.

#### Dimensiones de las variables:

Dimensión 1

Actividades de Operación Dimensión 2

Actividades de Inversión Dimensión 3

Actividades de Financiamiento

### Variable 02:

Situación Financiera

Definición: Según Román, R. Menciono que el estado de situación financiera o balance general, como se conocía anteriormente refleja la información financiera de una empresa o entidad económica a una fecha determinada, y esto es lo que se valida en la situación financiera que se desea ver en los ejercicios, ya que la relación de los recursos viene de las obligaciones y patrimonio, que son debidamente evaluados en términos de dinero o monetarios.

#### Dimensiones de las variables:

Dimensión 4

Estado de Situación Financiera Dimensión 5

Estado de Resultados Dimensión 6

Análisis Financiero

## MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE

### LAS VARIABLES

#### Variable 01: ESTADO DE FLUJO DE

#### EFECTIVO

Dimensiones	indicadores	ítems	Niveles o rangos
Actividades de Operación	Ventas	Las ventas se cobran en un plazo máximo de 30 días	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Proveedores	A los proveedores se les paga en plazo máximo de 90 días	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Tributos	El pago de tributos se realiza según cronograma de SUNAT	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Trabajadores	Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca

Actividades de Inversión	Maquinarias	El alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Equipos diversos	Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca

	Acciones	La empresa pone en venta sus acciones anualmente	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Instrumentos de patrimonio	Un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
Actividades de Financiamiento	Prestamos	Los prestamos son pagados a tiempo según cronograma establecido	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Pagares	Se cumple el plazo establecido para el pago de los pagares	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Dividendos	Los dividendos son pagados anualmente	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca

Arrendamiento financiero	El pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
--------------------------	---	---

## VARIABLE 02: SITUACIÓN FINANCIERA

Estado de Situación Financiera	Activo Corriente	La empresa puede disponer de su activo corriente en el corto plazo	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Activo No Corriente	El activo no corriente de la empresa se utiliza en el largo plazo	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Pasivo Corriente	El pasivo corriente contiene las obligaciones a corto plazo de la empresa	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Pasivo No Corriente	El pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo.	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
Estado de Resultados	Ventas	Las ventas que reflejan los EEFF son positivos	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Costo de Ventas	Los costó de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca

	Gastos Operativos	Los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca
--	-------------------	--	--

			Nunca
	Gastos financieros	Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
Análisis financiero	Solvencia	La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los Compromisos financieros en el largo plazo.	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Liquidez	La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Rentabilidad	La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios.	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca
	Endeudamiento	El endeudamiento de la empresa es Financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas.	Siempre Casi siempre A Veces Casi nunca Nunca

Fuente: Elaboración propia.

**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO Y LA SITUACIÓN FINANCIERA EN EMPRESAS DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS VETERINARIOS DEL DISTRITO DE LOS OLIVOS, 2018”.**

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	<b>DIMENSIÓN 1</b>							
<b>1</b>	Actividades de Operación							
<b>a</b>	Las ventas se cobran en un plazo máximo de 30 días							
<b>b</b>	A los proveedores se les paga en plazo máximo de 90 días							
<b>c</b>	El pago de tributos se realiza según cronograma de SUNAT							
<b>d</b>	Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente							
	<b>DIMENSION 2</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
<b>2</b>	Actividades de Inversión							
<b>a</b>	El alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos							
<b>b</b>	Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito							
<b>c</b>	La empresa pone en venta sus acciones anualmente							
<b>d</b>	Un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable							
	<b>DIMENSION 3</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
<b>3</b>	Actividades de Financiamiento							
<b>a</b>	Los prestamos son pagados a tiempo según cronograma establecido							

<b>b</b>	Se cumple el plazo establecido para el pago de los pagares							
<b>c</b>	Los dividendos son pagados anualmente							
<b>d</b>	El pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido							
	<b>DIMENSIÓN 4</b>							
<b>4</b>	Estado de Situación Financiera							
<b>a</b>	La empresa puede disponer de su activo corriente en el corto plazo							
<b>b</b>	El activo no corriente de la empresa se utiliza en el largo plazo							
<b>c</b>	El pasivo corriente contiene las obligaciones a corto plazo de la empresa							
<b>d</b>	El pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo.							
	<b>DIMENSION 5</b>	<b>Si</b>	<b>N o</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>N o</b>	
<b>5</b>	Estado de Resultados							
<b>a</b>	Las ventas que reflejan los EEFF son positivos							
<b>b</b>	Los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene							
<b>c</b>	Los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios							
<b>d</b>	Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal							
	<b>DIMENSIÓN 6</b>	<b>Si</b>	<b>N o</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>N o</b>	

<b>6</b>	Análisis Financiero							
<b>a</b>	La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los Compromisos financieros en el largo plazo.							
<b>b</b>	La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.							
<b>c</b>	La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios.							
<b>d</b>	El endeudamiento de la empresa es Financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas.							

**Observaciones (precisar si hay suficiencia):** \_\_\_\_\_

**Opinión de aplicabilidad:**                      **Aplicable**     **Aplicable después de corregir**     **No aplicable**

**Apellidos y nombres del juez validador.**

**DNI:** .....

**Especialidad del validador:**

.....

**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

.....de.....del 20....

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

-----

**Firma del Experto Informante.**

**ANEXO 2**

		SI	No	SI	No	SI	No	SI	No
<b>d</b>	<b>El pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo.</b>								
<b>DIMENSION 5</b>									
<b>Estado de Resultados</b>									
<b>5</b>	<b>Las ventas que reflejan los EFFF son positivos</b>								
<b>a</b>	<b>Los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene</b>								
<b>b</b>	<b>Los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios</b>								
<b>c</b>	<b>Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal</b>								
<b>d</b>	<b>Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal</b>								
<b>DIMENSION 6</b>									
<b>Análisis Financiero</b>									
<b>6</b>	<b>La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los Compromisos financieros en el largo plazo.</b>								
<b>a</b>	<b>La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.</b>								
<b>b</b>	<b>La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios.</b>								
<b>c</b>	<b>El endeudamiento de la empresa es Financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas.</b>								
<b>d</b>									

Observaciones (precisar si hay suficiencia): \_\_\_\_\_

Opinión de aplicabilidad:    **Aplicable**     **Aplicable después de corregir**     **No aplicable**

Apellidos y nombres del juez validador: *Diaz Diaz 2 donat*    DNI: *08967350*

Especialidad del validador: *Subscripción*

.....de.....del 20.....



-----  
Firma del Experto Informante.

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

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





### ANEXO 3

#### CUESTIONARIO CON RELACIÓN A LA VARIABLE INDEPENDIENTE

##### ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO

Objetivo: Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018

Instrucciones: Marque con un aspa (x) en la casilla numerada según tu

criterio. Escala: 5= SIEMPRE                      4=CASI SIEMPRE

3= A VECES                      2= CASI NUNCA                      1= NUNCA

N.º	ÍTEM	1	2	3	4	5
1	Las ventas se cobran en un plazo máximo de 30 días					
2	A los proveedores se les paga en plazo máximo de 90 días					
3	El pago de tributos se realiza según cronograma de SUNAT					
4	Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente					
5	El alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos					
6	Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito					
7	La empresa pone en venta sus acciones anualmente					
8	Un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable					
9	Los prestamos son pagados a tiempo según cronograma establecido					
10	Se cumple el plazo establecido para el pago de los pagares					
11	Los dividendos son pagados anualmente					

<b>12</b>	El pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido					
-----------	---	--	--	--	--	--

## SITUACIÓN FINANCIERA

Colaborador:

Objetivo: Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018

Instrucciones: Marque con un aspa (x) en la casilla numerada según tu

criterio. Escala: 5= SIEMPRE                      4=CASI SIEMPRE

3= A VECES                      2= CASI NUNCA                      1= NUNCA

N.º	ÍTEM	1	2	3	4	5
1	La empresa puede disponer de su activo corriente en el corto plazo					
2	El activo no corriente de la empresa se utiliza en el largo plazo					
3	El pasivo corriente contiene las obligaciones a corto plazo de la empresa					
4	El pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo.					
5	Las ventas que reflejan los EEFF son positivos					
6	Los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene					
7	Los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios					
8	Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal					
9	La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los compromisos financieros en el largo plazo					
10	La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.					
11	La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios					

<b>12</b>	El endeudamiento de la empresa es financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas.					
-----------	---	--	--	--	--	--

**ANEXO 4**

**MATRIZ DE CONSISTENCIA**

<b>Estado de flujo de efectivo y la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018</b>					
<b>PROBLEMA</b>	<b>OBJETIVOS</b>	<b>HIPÓTESIS</b>	<b>VARIABLE E INDICADORES</b>		<b>METODOLOGÍA</b>
<b>PROBLEMA GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<b>HIPÓTESIS GENERAL</b>	<b>VARIABLE INDEPENDIENTE</b>	<b>INDICADORES</b>	
¿De qué manera el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018?	Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.	El estado de flujo de efectivo influye en la situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.	<u>Estado de flujo de efectivo</u>  Dimensiones: *Actividades de Operación *Actividades de Inversión *Actividades de Financiamiento	Ventas Proveedores Tributos Trabajadores Maquinas Equipos diversos Acciones Prestamos Intangibles Pagares Dividendos Arrendamiento financiero	<u>Diseño de la investigación:</u> Esta tesis o investigaciones de Diseño No experimental  <u>Tipo de investigación:</u> Se obtuvo por una investigación básica, tipo descriptivo-correlacional
<b>PROBLEMAS ESPECÍFICOS</b>	<b>OBJETIVO ESPECÍFICOS</b>	<b>HIPÓTESIS ESPECÍFICA</b>	<b>VARIABLE DEPENDIENTE</b>	<b>INDICADORES</b>	
¿Cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo con el Estado de situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018?	Determinar cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo que influye con el Estado de situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.	El estado de flujo de efectivo influye en el estado de situación financiera en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos	<u>Situación financiera</u>  Dimensiones: *Estado de situación financiera *Estado de Resultados *Análisis	Activo corriente Activo no corriente Pasivo corriente Pasivo no corriente Ventas Costos de ventas Gastos operativos Gastos financieros Solvencia, Liquidez Rentabilidad Endeudamiento	<u>Utilidad metodológica:</u> Es del método cuantitativo no experimental- transversal  <u>Población:</u> La población de la presente investigación está compuesta por

		olivos, 2018.	s financier o		30 trabajadores de empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito los olivos, 2018.
¿Cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo con el Estado de Resultados en empresas de fabricación de productos veterinarios del	Determinar cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo que influye con el estado de resultados en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.	El estado de flujo de efectivo influye en el estado de resultados en empresas de fabricación de productos veterinarios			

distrito de los olivos, 2018?		del distrito de los olivos, 2018.			
¿Cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo con el Análisis financiero en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018?	Determinar cuál es el efecto en el estado de flujo de efectivo que influye con el análisis financiero en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.	El estado de flujo de efectivo influye en el análisis financiero en empresas de fabricación de productos veterinarios del distrito de los olivos, 2018.			

## ANEXO 5

### Análisis de confiabilidad del instrumento Estado de flujo de efectivo

Para la validez del instrumento se utilizó el Alpha de Cronbach, que se encarga de determinar la media ponderada de las correlaciones entre las variables (o ítems) que forman parte de la encuesta.

Fórmula:

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=1}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Donde:

- ┌  $S_i^2$  es la varianza del ítem i,
- └  $S_t^2$  es la varianza de la suma de todos los ítems y
- k es el número de preguntas o ítems.

El instrumento está compuesto por 24 ítems, siendo el tamaño de muestra 30 encuestados. El nivel de confiabilidad de la investigación es 95%. Para determinar el nivel de confiabilidad con el Alpha de Cronbach se utilizó el software estadístico SPSS versión 24.

Resultados:

### Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	30	100,0
	Excluido	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,746	12

Discusión: El valor del Alpha de Cronbach cuanto más se aproxime a su valor máximo, 1, mayor es la fiabilidad de la escala. Además, en determinados contextos y por tácito convenio, se considera que valores del alfa superiores a 0,7 (dependiendo de la fuente) son suficientes para garantizar la fiabilidad de la escala. Teniendo así que el valor de Alpha de Cronbach para nuestro instrumento es 0.746, por lo que concluimos que nuestro instrumento es altamente confiable.

VALIDEZ ÍTEM POR ÍTEM

Estadísticas de total de elemento

	Media de escala si el elemento se ha suprimid o	Varianza de escala si el elemento se ha suprimid o	Correlació n total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
Las ventas se cobran en un plazo máximo de 30 días	38,83	58,144	,488	,719
A los proveedores se les paga en plazo máximo de 90 días	38,93	55,306	,575	,706
El pago de tributos se realiza según cronograma de SUNAT	38,67	58,644	,464	,722
Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente	38,97	54,654	,593	,703
El alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos	39,27	60,271	,246	,747
Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito	39,63	66,585	-,040	,782
La empresa pone en venta sus acciones anualmente	38,90	58,093	,409	,726

Un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable	39,33	55,264	,461	,719
Los prestamos son pagados a tiempo según cronograma establecido	38,97	62,930	,189	,750

Se cumple el plazo establecido para el pago de los pagares	39,27	59,995	,266	,744
Los dividendos son pagados anualmente	39,93	57,995	,316	,739
El pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido	39,37	51,413	,769	,680

### Situación financiera

Para la validez del instrumento se utilizó el Alpha de Cronbach, que se encarga de determinar la media ponderada de las correlaciones entre las variables (o ítems) que forman parte de la encuesta.

Fórmula:

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=1}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Donde:

- ┌  $S_i^2$  es la varianza del ítem i,
- └  $S_t^2$  es la varianza de la suma de todos los ítems y
- k es el número de preguntas o ítems.

El instrumento está compuesto por 24 ítems, siendo el tamaño de muestra 30 encuestados. El nivel de confiabilidad de la investigación es 95%. Para determinar el nivel de confiabilidad con el Alpha de Cronbach se utilizó el software estadístico SPSS versión 24.

Resultados:

### Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	30	100,0
	Excluido	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,928	12

Discusión: El valor del Alpha de Cronbach cuanto más se aproxime a su valor máximo, 1, mayor es la fiabilidad de la escala. Además, en determinados contextos y por tácito convenio, se considera que valores del alfa superiores a 0,7 (dependiendo de la fuente) son suficientes para garantizar la fiabilidad de la escala. Teniendo así que el valor de Alpha de Cronbach para nuestro instrumento es 0.928, por lo que concluimos que nuestro instrumento es altamente confiable.

## VALIDEZ ÍTEM POR ÍTEM

### Estadísticas de total de elemento

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlació n total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimid o
La empresa puede disponer de su activo corriente en el corto plazo	35,13	157,568	,321	,934
El activo no corriente de la empresa se utiliza en el largo plazo	35,57	134,047	,892	,913
El pasivo corriente contiene las obligaciones a corto plazo de la empresa	35,60	135,628	,906	,912
El pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo	36,13	147,706	,602	,925
Las ventas que reflejan los EEFF son positivos	35,80	135,614	,869	,914

Los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene	35,53	136,395	,911	,913
---	-------	---------	------	------

Los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios	35,47	138,602	,888	,914
Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal	35,93	174,961	-,206	,957
La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los compromisos financieros en el largo plazo	35,57	134,047	,892	,913
La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.	35,60	135,628	,906	,912
La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios	36,13	147,706	,602	,925

El endeudamiento de la empresa es financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas	35,8 0	135,61 4	,869	,914
--	-----------	-------------	------	------

### Estado de flujo de efectivo y situación financiera

Para la validez del instrumento se utilizó el Alpha de Cronbach, que se encarga de determinar la media ponderada de las correlaciones entre las variables (o ítems) que forman parte de la encuesta.

Fórmula:

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=1}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Donde:

- ┐  $S_i^2$  es la varianza del ítem i,
- ┐  $S_t^2$  es la varianza de la suma de todos los ítems y
- k es el número de preguntas o ítems.

El instrumento está compuesto por 24 ítems, siendo el tamaño de muestra 30 encuestados. El nivel de confiabilidad de la investigación es 95%. Para determinar el nivel de confiabilidad con el Alpha de Cronbach se utilizó el software estadístico SPSS versión 24.

Resultados:

### Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	30	100,0
	Excluido	0	,0
	Total	30	100,0

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

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,915	12

Discusión: El valor del Alfa de Cronbach cuanto más se aproxime a su valor máximo, 1, mayor es la fiabilidad de la escala. Además, en determinados contextos y por tácito convenio, se considera que valores del alfa superiores a 0,7 (dependiendo de la fuente) son suficientes para garantizar la fiabilidad de la escala. Teniendo así que el valor de Alfa de Cronbach para nuestro instrumento es 0.915, por lo que concluimos que nuestro instrumento es altamente confiable.

## VALIDEZ ÍTEM POR ÍTEM

### Estadísticas de total de elemento

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlació n total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimid o
Las ventas se cobran en un plazo máximo de 30 días	77,77	360,323	,443	,914
A los proveedores se les paga en plazo máximo de 90 días	77,87	343,913	,742	,908
El pago de tributos se realiza según cronograma de SUNAT	77,60	360,593	,442	,914
Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente	77,90	352,921	,528	,912
El alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos	78,20	359,683	,346	,916
Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito	78,57	380,461	-,037	,923
La empresa pone en venta sus acciones anualmente	77,83	366,764	,245	,917

Un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable	78,27	361,099	,301	,917
--	-------	---------	------	------

Los prestamos son pagados a tiempo según cronograma establecido	77,90	376,024	,069	,919
Se cumple el plazo establecido para el pago de los pagares	78,20	357,338	,398	,915
Los dividendos son pagados anualmente	78,87	342,464	,626	,910
El pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido	78,30	346,424	,655	,910
La empresa puede disponer de su activo corriente en el corto plazo	77,87	362,809	,350	,915
El activo no corriente de la empresa se utiliza en el largo plazo	78,30	329,666	,852	,905
El pasivo corriente contiene las obligaciones a corto plazo de la empresa	78,33	330,092	,903	,904

El pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo	78,87	354,809	,480	,913
Las ventas que reflejan los EEFF son positivos	78,53	330,878	,852	,905

Los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene	78,27	330,685	,919	,904
Los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios	78,20	333,269	,916	,905
Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal	78,67	392,161	-,225	,928
La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los compromisos financieros en el largo plazo	78,30	329,666	,852	,905
La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.	78,33	330,092	,903	,904
La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios	78,87	354,809	,480	,913

El endeudamiento de la empresa es financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas	78,53	330,878	,852	,905
--	-------	---------	------	------

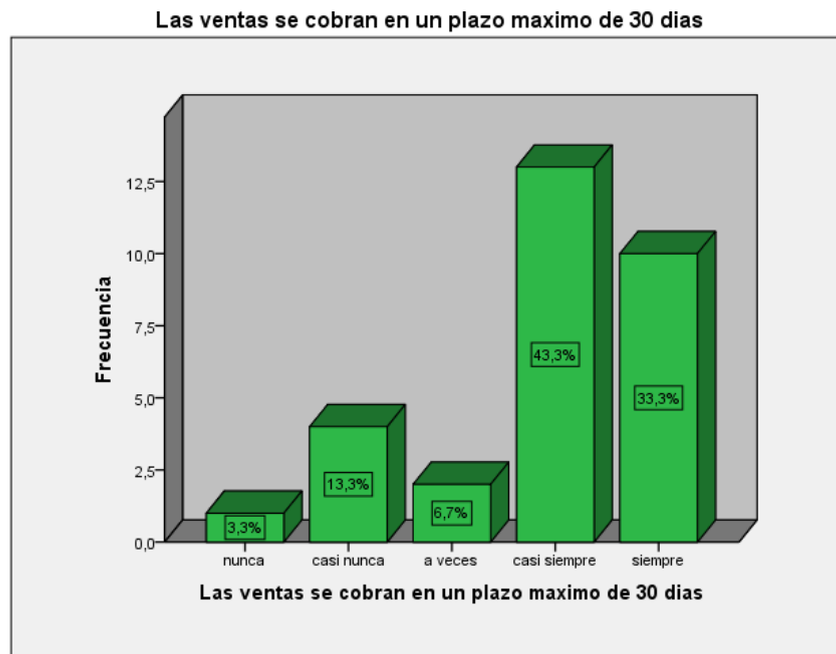
## ANEXO 6

**Tabla de  
frecuencia Ítem 1**

### Las ventas se cobran en un plazo máximo de 30 días

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	1	3,3	3,3	3,3
casi nunca	4	13,3	13,3	16,7
a veces	2	6,7	6,7	23,3
casi siempre	13	43,3	43,3	66,7
siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N.º 2, que el 13.33% mencionaron que cree que casi nunca las ventas se cobran en un

plazo máximo de 30 días., ya sea porque no todos cuentan con el conocimiento adecuado de cómo se obtenga

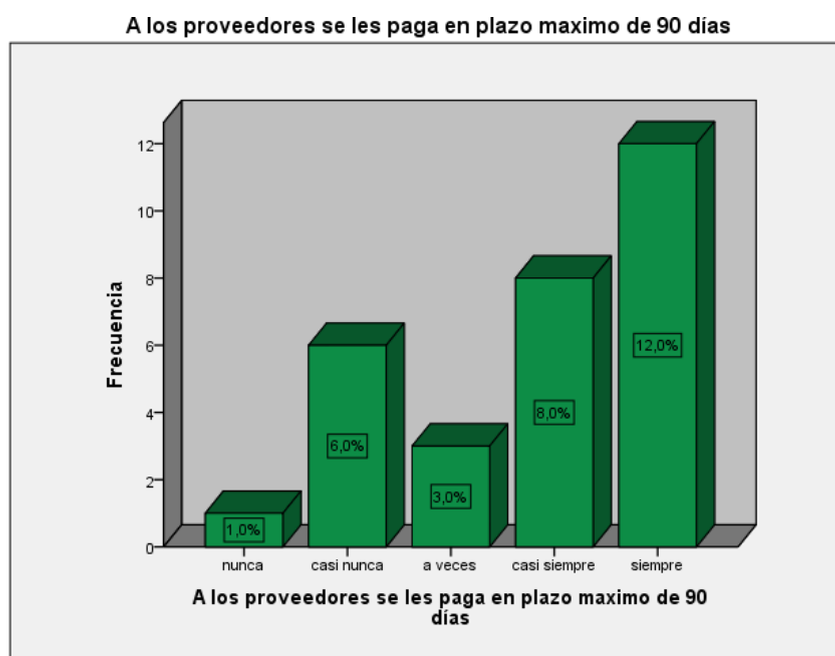
este valor, la mayoría de los colaboradores 43.3% señalaron que casi siempre, y el 33.3% mencionaron que siempre las ventas se cobran en un plazo máximo de 30 días., dado que por ser empresas productoras las ventas deben ser cobradas en el menor tiempo posible, para así generar más productivo.

## Ítem 2

### A los proveedores se les paga en plazo máximo de 90 días

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	1	3,3	3,3	3,3
casi nunca	6	20,0	20,0	23,3
a veces	3	10,0	10,0	33,3
casi siempre	8	26,7	26,7	60,0
siempre	12	40,0	40,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.



Fuente: Elaboración propia

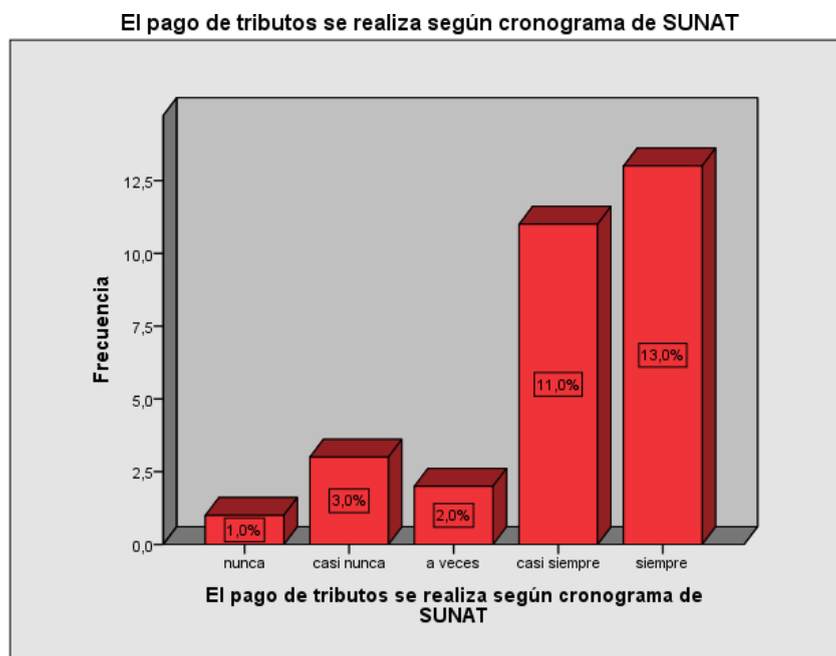
**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 2, que el 6.00% mencionaron que casi nunca a los proveedores se les paga en plazo máximo de 90 días, la mayoría de los colaboradores 12.00 % señalaron que siempre, y el 8.00% mencionaron que siempre a los proveedores se les pago en plazo máximo de 90 días.

### Ítem 3

#### El pago de tributos se realiza según cronograma de SUNAT

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	1	3,3	3,3	3,3
casi nunca	3	10,0	10,0	13,3
a veces	2	6,7	6,7	20,0
casi siempre	11	36,7	36,7	56,7
siempre	13	43,3	43,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 2, que el 3,00% mencionaron que casi nunca el pago de tributos se realiza según cronograma de

SUNAT debido a que pueden hacerlo antes de los plazos o en retrasos, aunque esto ocasiona multas tributarias para la empresa, la mayoría de los colaboradores 11,00% señalaron que casi siempre, y el 13,00% mencionaron que siempre el pago de tributos se realiza según cronograma de SUNAT, debido a que esto debe ser lo correcto para evitar grandes multas con SUNAT.

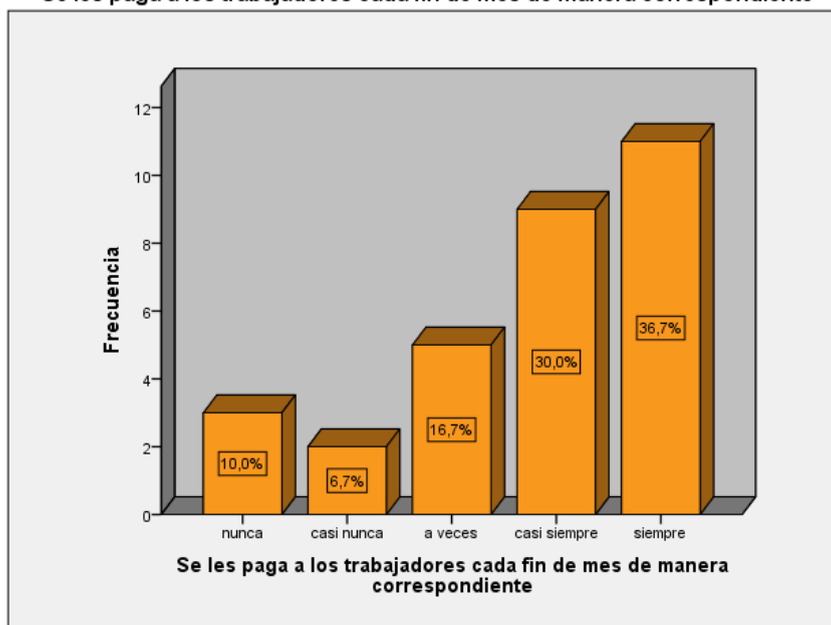
#### Ítem 4

#### Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	3	10,0	10,0	10,0
casi nunca	2	6,7	6,7	16,7
a veces	5	16,7	16,7	33,3
casi siempre	9	30,0	30,0	63,3
Siempre	11	36,7	36,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.

Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 1, que el 10,00% mencionaron que nunca Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente, esto debe ser debido a que hay veces en que los bancos se retrasan y esto puede ocasionar que se les paga la primera semana del siguiente mes, la mayoría de los colaboradores 16,67% señalaron que a veces, y el 36,67% mencionaron que siempre Se les paga a los trabajadores cada fin de mes de manera correspondiente.

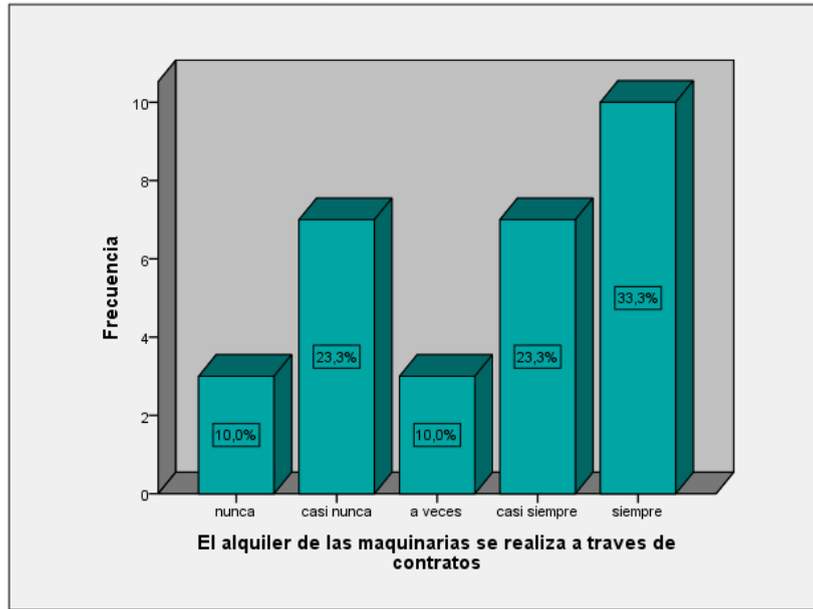
## Ítem 5

### El alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	3	10,0	10,0	10,0
casi nunca	7	23,3	23,3	33,3
a veces	3	10,0	10,0	43,3
casi siempre	7	23,3	23,3	66,7
Siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.

El alquiler de las maquinarias se realiza a traves de contratos



**Fuente:** Elaboración propia

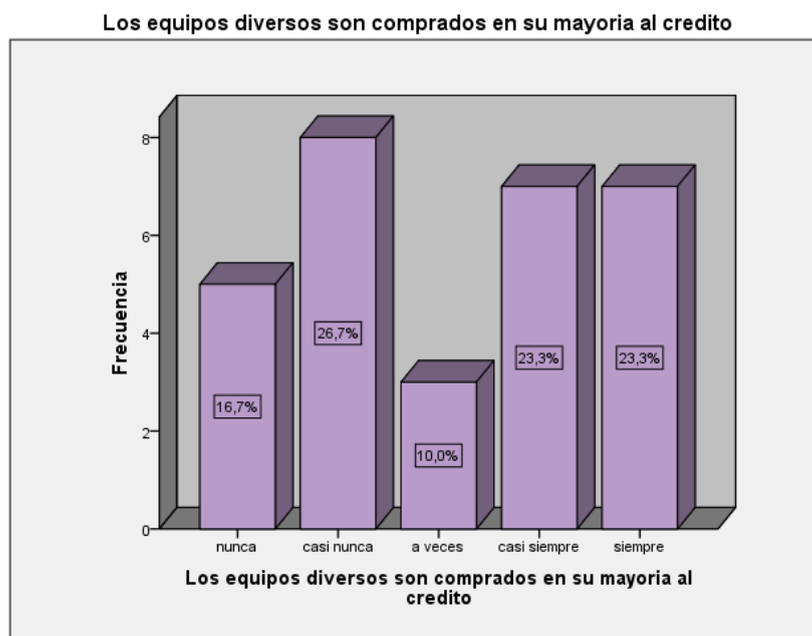
**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 5, que el 33,33% mencionaron que siempre el alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos dado que para llevar un mejor control y que ambas partes tengan claro que pueden hacer en el alquiler de las máquinas, la mayoría de los colaboradores 23,33% señalaron que casi nunca y casi siempre, y el 10,00% mencionaron que a veces el alquiler de las maquinarias se realiza a través de contratos

## Ítems 6

### Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	5	16,7	16,7	16,7
casi nunca	8	26,7	26,7	43,3
a veces	3	10,0	10,0	53,3
casi siempre	7	23,3	23,3	76,7
siempre	7	23,3	23,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



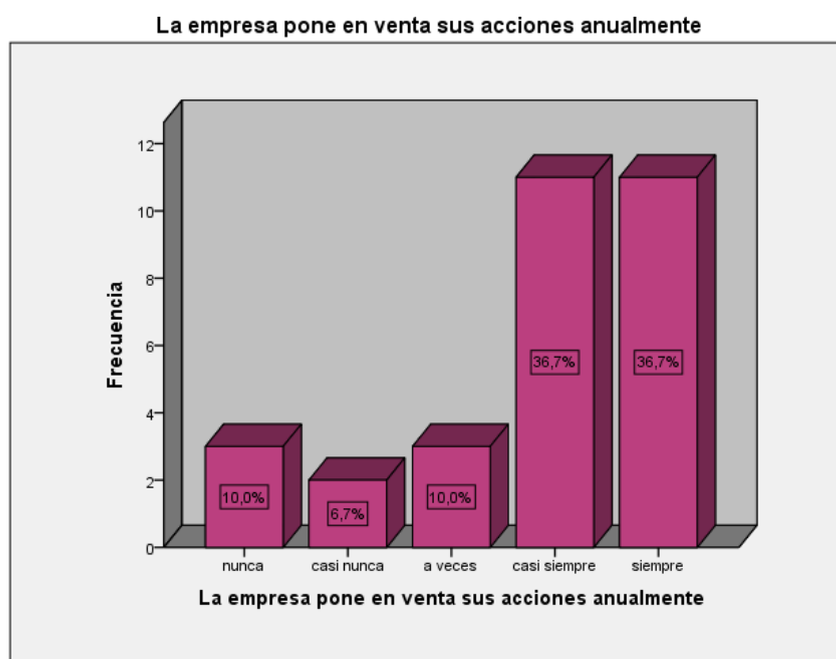
**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 1, que el 16,67% mencionaron que nunca de Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito, la mayoría de los colaboradores 26,67% señalaron que casi nunca, y el 10,00% mencionaron que a veces de Los equipos diversos son comprados en su mayoría al crédito, dado que quizás se utilicen otros medios de pago para comprar los equipos diversos.

## Ítem 7

### La empresa pone en venta sus acciones anualmente

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	3	10,0	10,0	10,0
casi nunca	2	6,7	6,7	16,7
a veces	3	10,0	10,0	26,7
casi siempre	11	36,7	36,7	63,3
Siempre	11	36,7	36,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

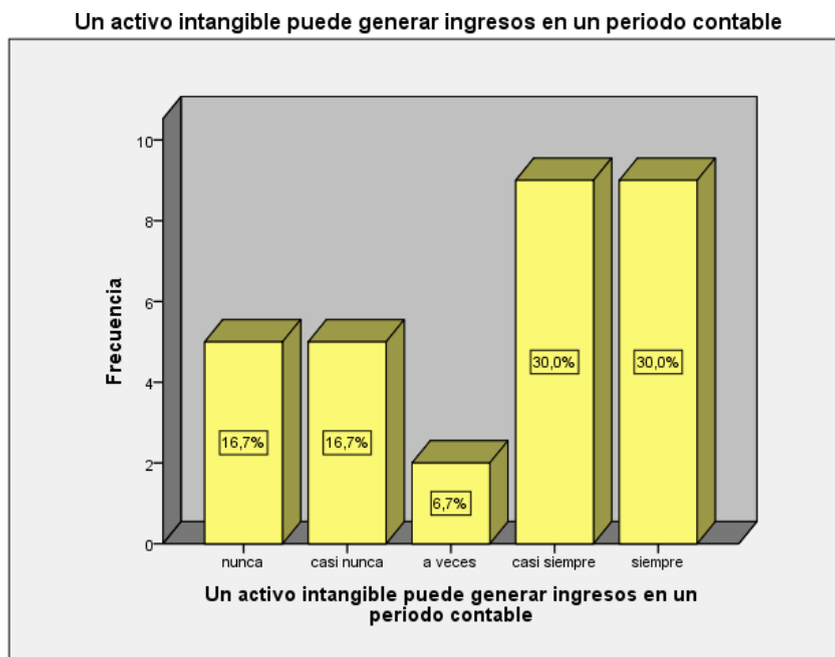
**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4 y 5, que el 36.67% mencionaron que casi siempre y siempre la empresa pone en venta sus acciones anualmente, en la barra n°2 los colaboradores en un 6,67% mencionaron que casi nunca la empresa pone en venta sus acciones y el 10,00% mencionó que nunca la empresa pone en venta sus acciones anualmente.

## Ítem 8

### Un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	5	16,7	16,7	16,7
casi nunca	5	16,7	16,7	33,3
a veces	2	6,7	6,7	40,0
casi siempre	9	30,0	30,0	70,0
Siempre	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

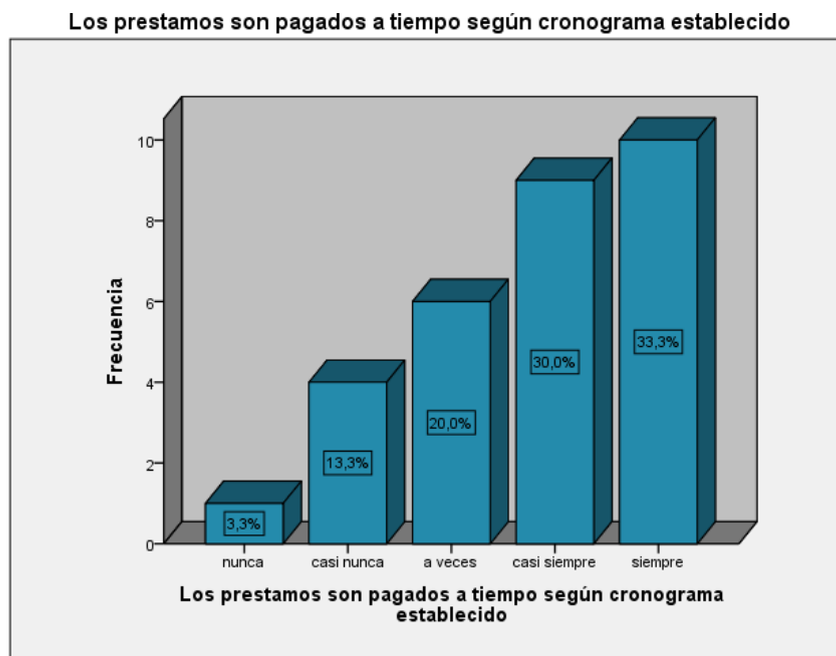
**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 1, que el 16,67% mencionaron que nunca un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable, la mayoría de los colaboradores 30,00% señalaron que siempre y casi siempre, y el 6,67% mencionaron que a veces un activo intangible puede generar ingresos en un periodo contable.

## Ítem 9

### Los prestamos son pagados a tiempo según cronograma establecido

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	1	3,3	3,3	3,3
casi nunca	4	13,3	13,3	16,7
a veces	6	20,0	20,0	36,7
casi siempre	9	30,0	30,0	66,7
Siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 3, que el 20,00% mencionaron que a veces los préstamos son pagados a tiempo según cronograma establecido, la mayoría de los colaboradores 33,33% señalaron que siempre, y el 3,3% mencionaron que nunca los préstamos son pagados a tiempo a tiempo según cronograma establecido.

## Ítem 10

### Se cumple el plazo establecido para el pago de los pagares

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	3	10,0	10,0	10,0
casi nunca	6	20,0	20,0	30,0
a veces	5	16,7	16,7	46,7
casi siempre	6	20,0	20,0	66,7
siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

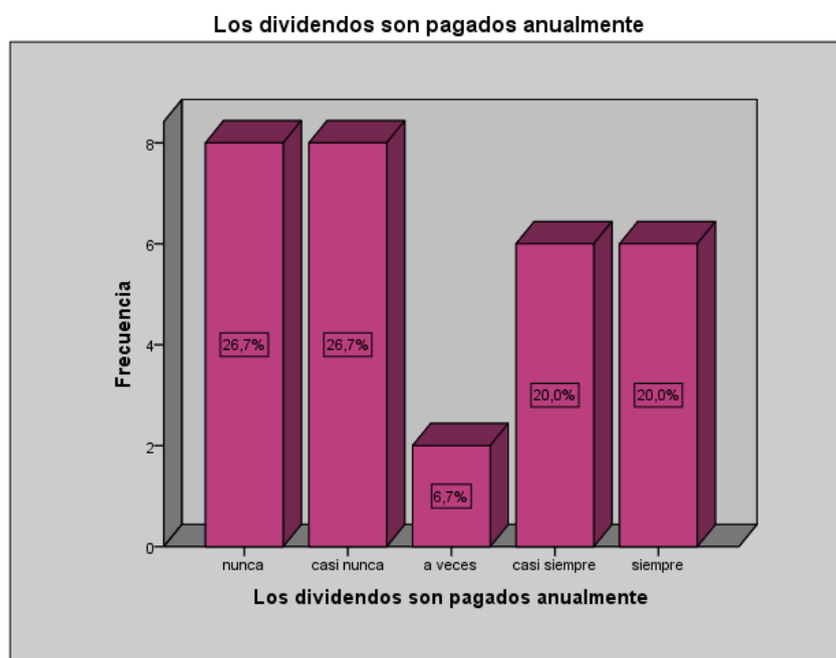
**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 2, que el 20,0% mencionaron que casi nunca se cumple el plazo establecido para el pago de los pagarés, la mayoría de los colaboradores 33,33% señalaron que siempre, y el 10,00% mencionaron que nunca se cumple el plazo establecido para el pago de los pagarés.

## Ítem 11

### Los dividendos son pagados anualmente

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	8	26,7	26,7	26,7
casi nunca	8	26,7	26,7	53,3
a veces	2	6,7	6,7	60,0
casi siempre	6	20,0	20,0	80,0
siempre	6	20,0	20,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4,

que el 20,00% mencionaron que casi siempre los dividendos son pagados anualmente dado que es

lo conveniente para las empresas y no se les acumule, la mayoría de los colaboradores 26,67% señalaron que nunca o casi nunca, y el 6.67% mencionaron que a veces los dividendos son pagados anualmente.

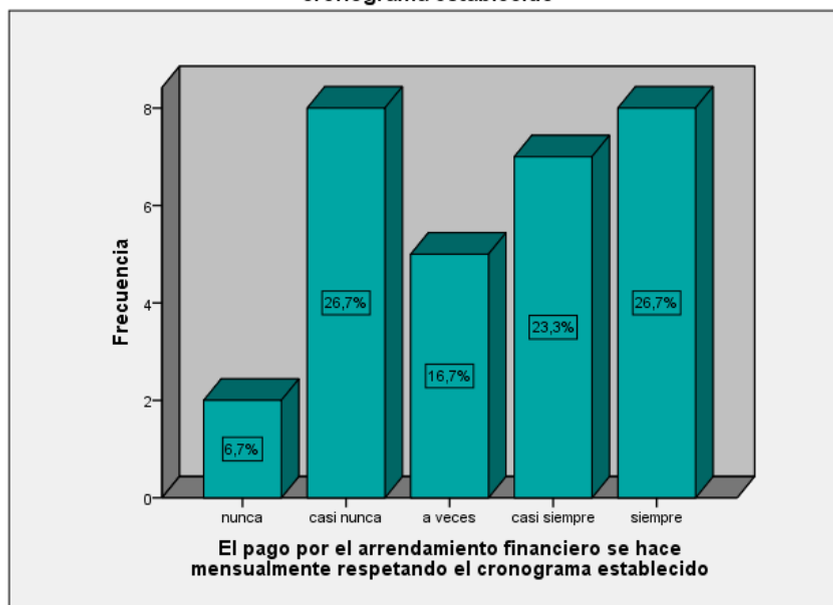
## Ítem 12

### El pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	2	6,7	6,7	6,7
casi nunca	8	26,7	26,7	33,3
a veces	5	16,7	16,7	50,0
casi siempre	7	23,3	23,3	73,3
siempre	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.

El pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N°4, que el 23,33% mencionaron que casi siempre el pago por el arrendamiento financiero se hace

mensualmente respetando el cronograma establecido, la mayoría de los colaboradores 26,67% señalaron que casi nunca o siempre, y el 6,67% mencionaron que nunca el pago por el arrendamiento financiero se hace mensualmente respetando el cronograma establecido.

### Ítem 13

#### La empresa puede disponer de su activo corriente en el corto plazo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	1	3,3	3,3	3,3
casi nunca	5	16,7	16,7	20,0
a veces	4	13,3	13,3	33,3
casi siempre	9	30,0	30,0	63,3
siempre	11	36,7	36,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.

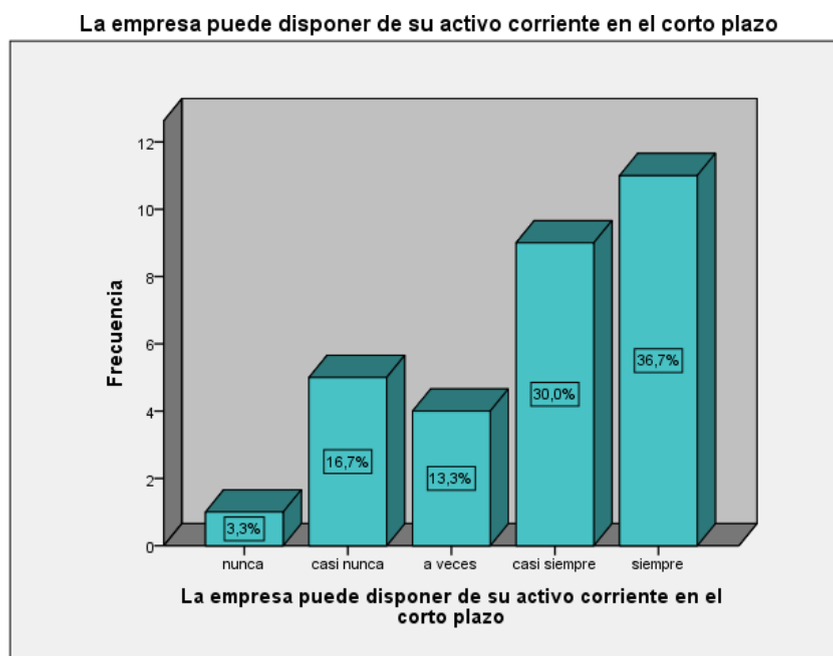


Figura N° 13: ítem 13

Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N°4, que el 30,00% mencionaron que casi siempre la empresa puede disponer de su activo corriente en

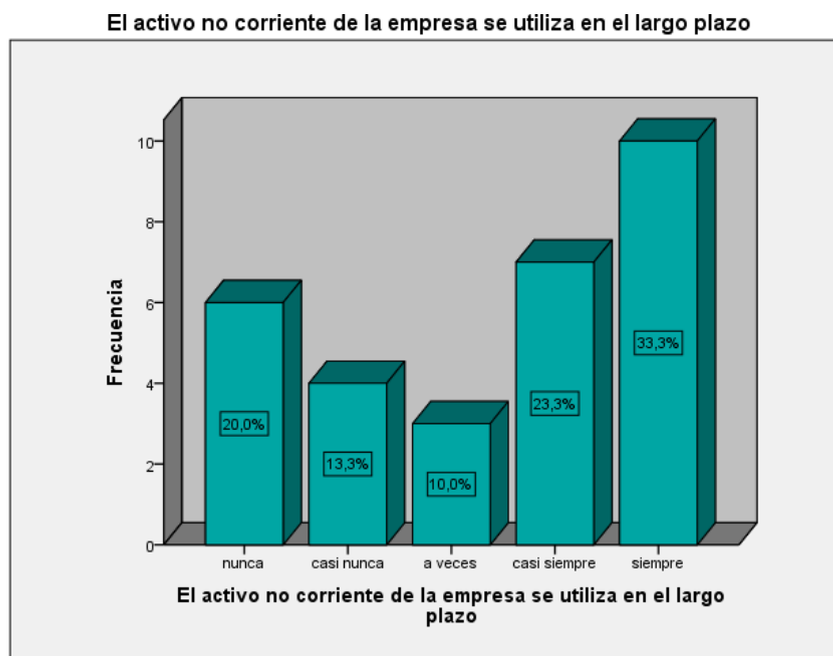
el corto plazo, la mayoría de los colaboradores 36,67% señalaron que siempre, y el 3,33% mencionaron que nunca la empresa puede disponer de su activo corriente en el corto plazo.

#### Ítem 14

#### El activo no corriente de la empresa se utiliza en el largo plazo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	6	20,0	20,0	20,0
casi nunca	4	13,3	13,3	33,3
a veces	3	10,0	10,0	43,3
casi siempre	7	23,3	23,3	66,7
siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N°4,

que el 23,33% mencionaron que casi siempre el activo no corriente de la empresa se utiliza en el

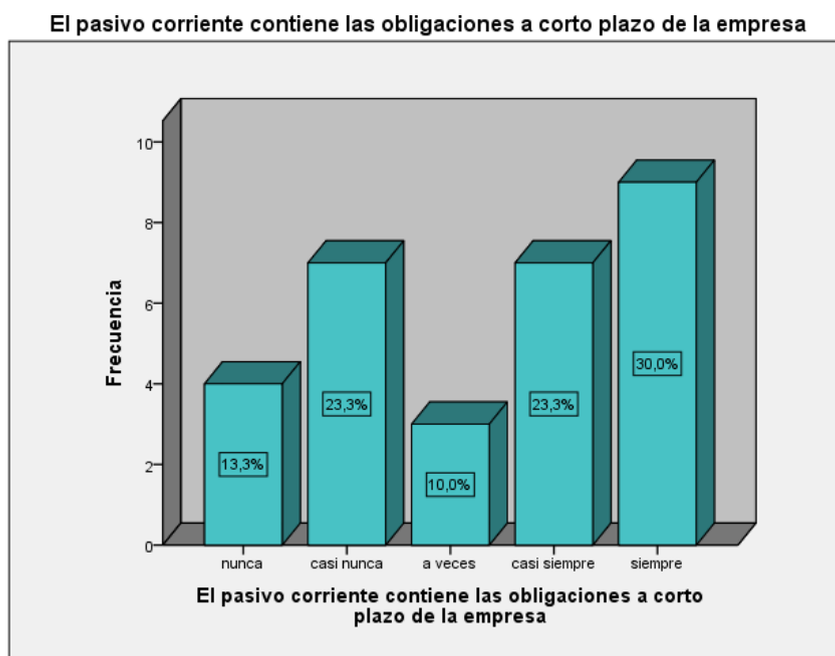
largo plazo, la mayoría de los colaboradores 33,33% señalaron que siempre, y el 10,00% mencionaron que a veces el activo no corriente de la empresa se utiliza en el largo plazo.

### Ítem 15

#### El pasivo corriente contiene las obligaciones a corto plazo de la empresa

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	4	13,3	13,3	13,3
casi nunca	7	23,3	23,3	36,7
a veces	3	10,0	10,0	46,7
casi siempre	7	23,3	23,3	70,0
siempre	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 2, que el 23,33% mencionaron que casi nunca el pasivo corriente contiene las

obligaciones a corto plazo de la empresa, la mayoría de los colaboradores 30,00% señalaron que siempre, y el

10,00% mencionaron que a veces el pasivo corriente contiene las obligaciones a corto plazo de la empresa.

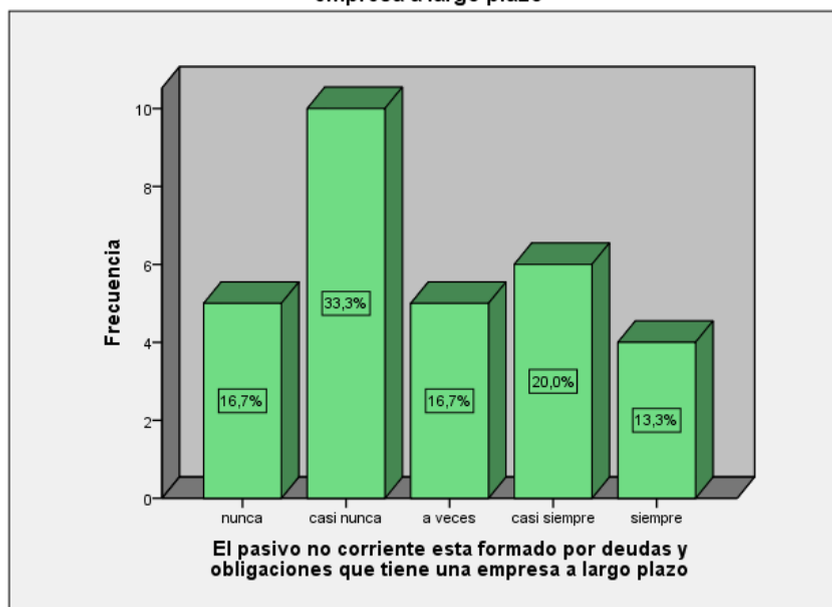
### Ítem 16

#### El pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	5	16,7	16,7	16,7
casi nunca	10	33,3	33,3	50,0
a veces	5	16,7	16,7	66,7
casi siempre	6	20,0	20,0	86,7
siempre	4	13,3	13,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.

El pasivo no corriente esta formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 3, que el 16,7% mencionaron que a veces el pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo, la mayoría de los colaboradores 33,33%

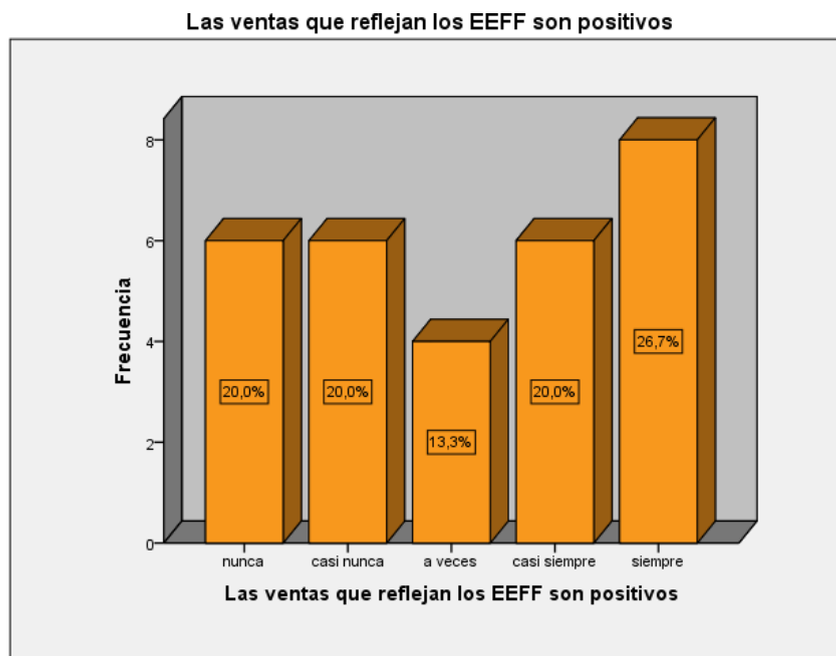
señalaron que casi nunca, y el 13,33% mencionaron que siempre el pasivo no corriente está formado por deudas y obligaciones que tiene una empresa a largo plazo,

### Ítem 17

#### Las ventas que reflejan los EEFF son positivos

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	6	20,0	20,0	20,0
casi nunca	6	20,0	20,0	40,0
a veces	4	13,3	13,3	53,3
casi siempre	6	20,0	20,0	73,3
siempre	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4, que el 20,00% mencionaron que casi siempre las ventas que reflejan los EEFF son

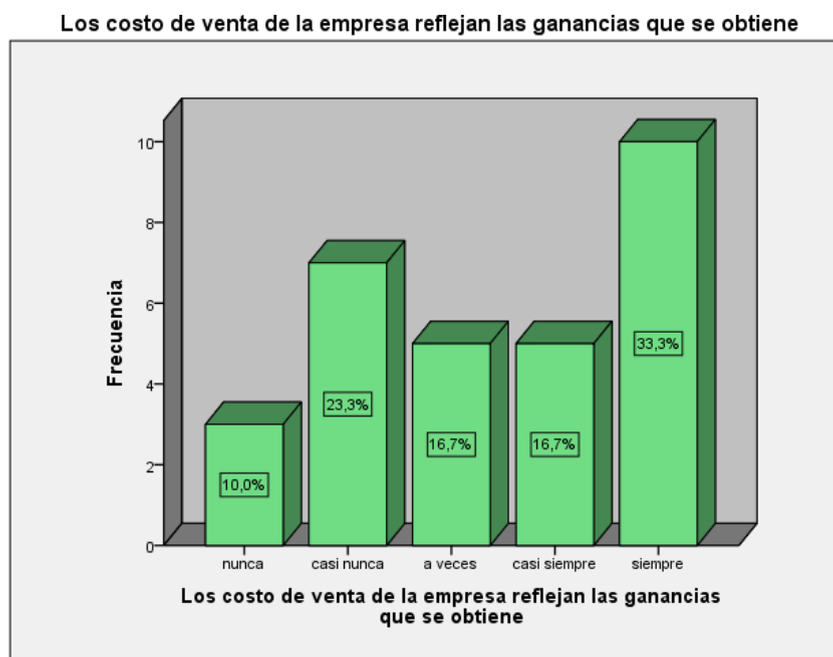
positivos, la mayoría de los colaboradores 26,7% señalaron que siempre, y el 13,33% mencionaron que a veces las ventas que reflejan los EEFF son positivos.

## Ítem 18

### Los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	3	10,0	10,0	10,0
casi nunca	7	23,3	23,3	33,3
a veces	5	16,7	16,7	50,0
casi siempre	5	16,7	16,7	66,7
Siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.



Fuente: Elaboración propia

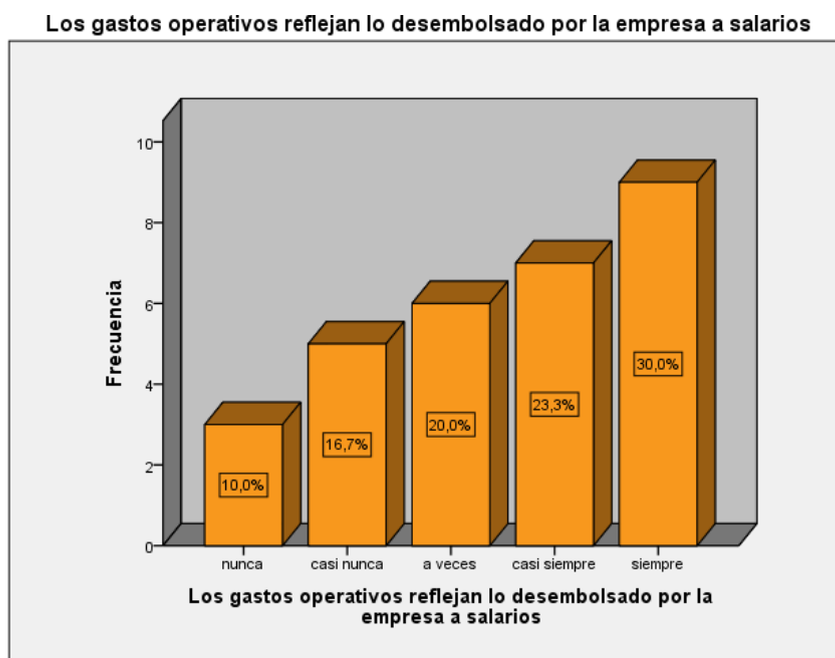
**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 2, que el 23,33 % mencionaron que casi nunca los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene, la mayoría de los colaboradores 33,33% señalaron que siempre, y el 23,33% mencionaron que casi nunca los costos de venta de la empresa reflejan las ganancias que se obtiene.

## Ítem 19

### Los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Nunca	3	10,0	10,0	10,0
casi nunca	5	16,7	16,7	26,7
a veces	6	20,0	20,0	46,7
casi siempre	7	23,3	23,3	70,0
siempre	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4, que el 23,33 % mencionaron que casi siempre los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios, la mayoría de los colaboradores 30,00% señalaron que siempre, y el 10,00% mencionaron que nunca los gastos operativos reflejan lo desembolsado por la empresa a salarios.

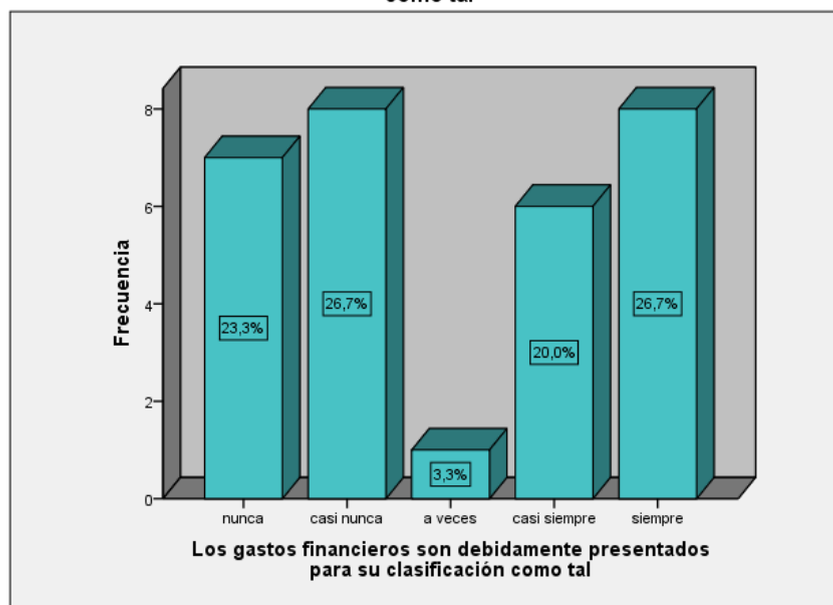
## Ítem 20

### Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	7	23,3	23,3	23,3
casi nunca	8	26,7	26,7	50,0
a veces	1	3,3	3,3	53,3
casi siempre	6	20,0	20,0	73,3
siempre	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.

Los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4, que el 20,00 % mencionaron que casi siempre creé posible que los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal, la mayoría de los colaboradores 26,67% señalaron que siempre, y el 3,33% mencionaron que a veces los gastos financieros son debidamente presentados para su clasificación como tal.

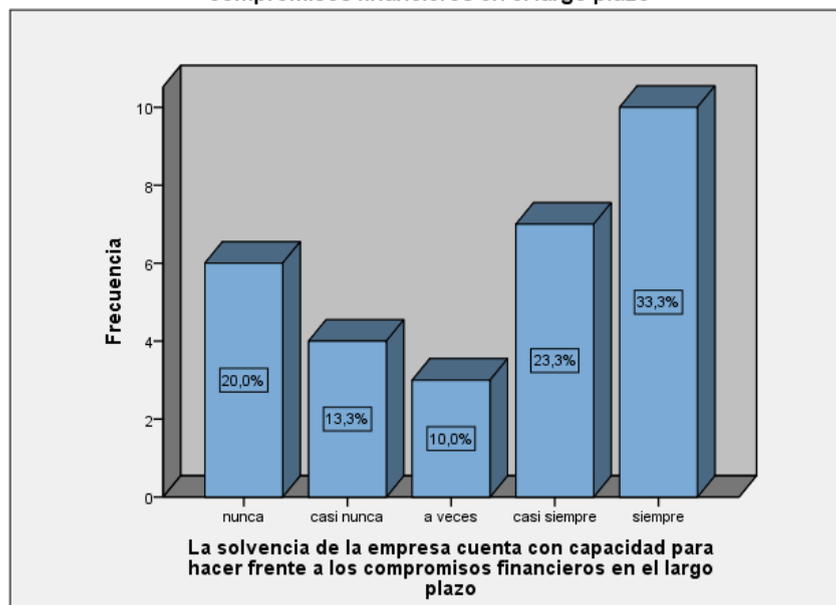
## Ítem 21

### La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los compromisos financieros en el largo plazo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	6	20,0	20,0	20,0
casi nunca	4	13,3	13,3	33,3
a veces	3	10,0	10,0	43,3
casi siempre	7	23,3	23,3	66,7
siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.

La solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los compromisos financieros en el largo plazo



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4, que el 23,3% mencionaron que casi siempre la solvencia de la empresa cuenta

con capacidad para hacer frente a los compromisos financieros en el largo plazo, la mayoría de los

colaboradores 33,33% señalaron que siempre, y el 13,33% mencionaron que casi nunca la solvencia de la empresa cuenta con capacidad para hacer frente a los compromisos financieros en el largo plazo.

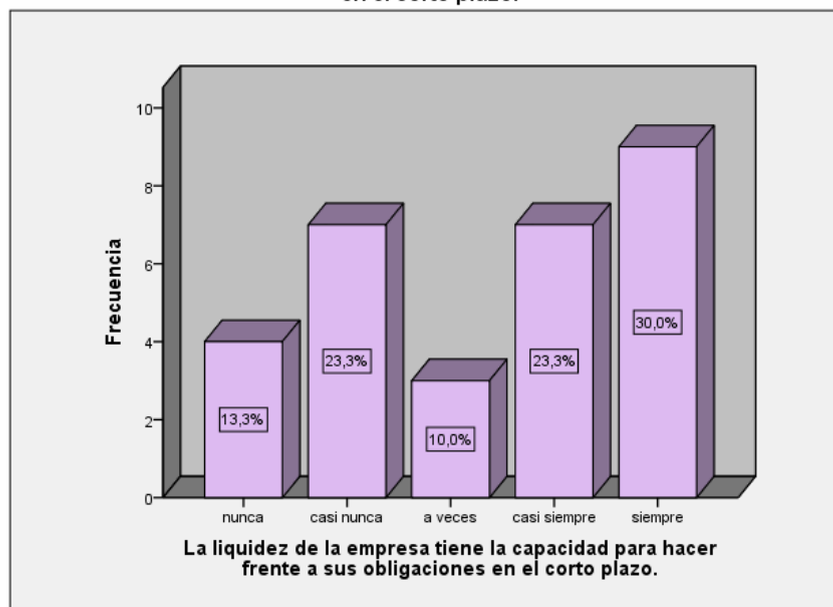
## Ítem 22

### La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	4	13,3	13,3	13,3
casi nunca	7	23,3	23,3	36,7
a veces	3	10,0	10,0	46,7
casi siempre	7	23,3	23,3	70,0
siempre	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia.

La liquidez de la empresa tiene la capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.



Fuente: Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 2, que el 23,33

% mencionaron que casi nunca la liquidez de la empresa tiene capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo, la mayoría de los colaboradores 30,0% señalaron que siempre, y el 23,33% mencionaron que casi nunca la liquidez de la empresa tiene capacidad para hacer frente a sus obligaciones en el corto plazo.

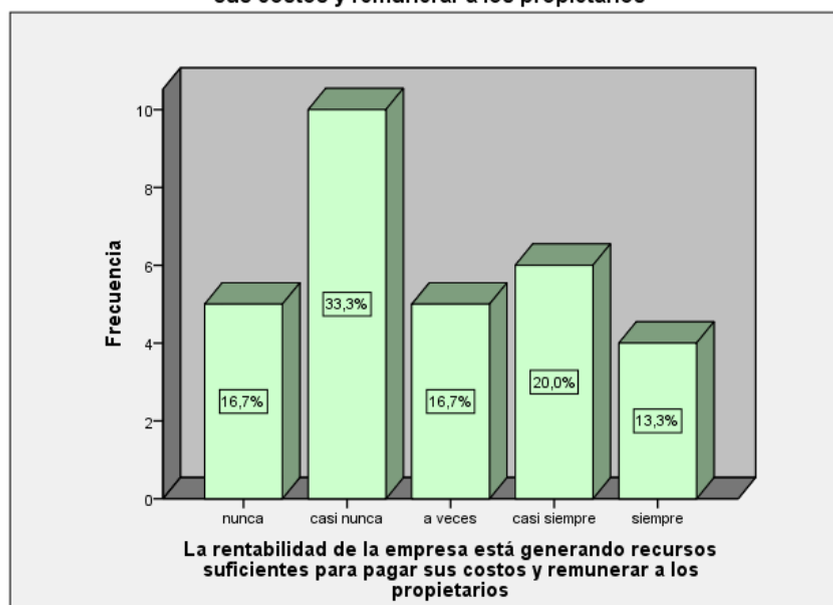
### Ítem 23

#### La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	5	16,7	16,7	16,7
casi nunca	10	33,3	33,3	50,0
a veces	5	16,7	16,7	66,7
casi siempre	6	20,0	20,0	86,7
siempre	4	13,3	13,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia.

La rentabilidad de la empresa está generando recursos suficientes para pagar sus costos y remunerar a los propietarios



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4, que el 20,00 % mencionaron que casi siempre se valida que la rentabilidad de la empresa está generando recursos para pagar costos y remunerar a los propietarios, la mayoría de los colaboradores 33,3% señalaron que casi nunca, y el 16,7% mencionaron que nunca la rentabilidad de la empresa está generando recursos para pagar costos y remunerar a los propietarios

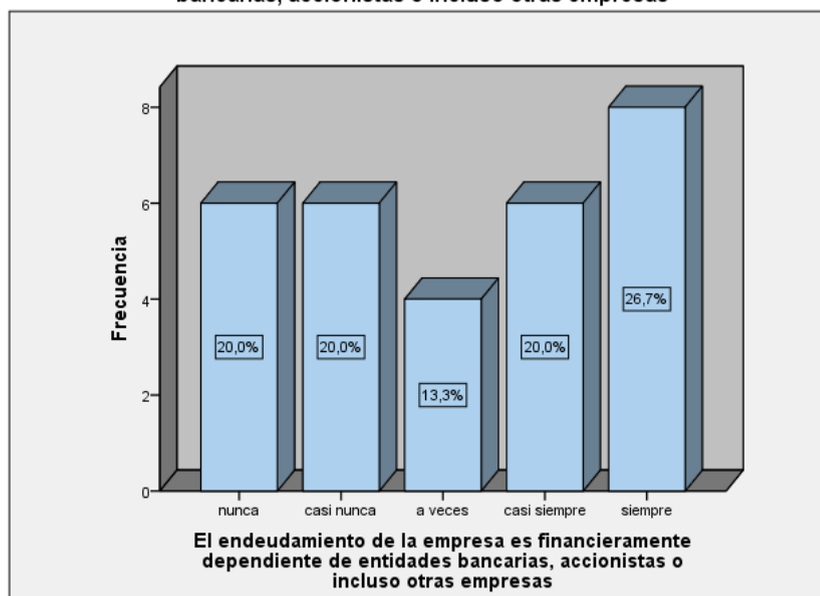
**Tabla N°33: ítem 24**

**El endeudamiento de la empresa es financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas**

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido nunca	6	20,0	20,0	20,0
casi nunca	6	20,0	20,0	40,0
a veces	4	13,3	13,3	53,3
casi siempre	6	20,0	20,0	73,3
siempre	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

**Fuente:** Elaboración propia

**El endeudamiento de la empresa es financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas**



**Fuente:** Elaboración propia

**Interpretación:** De la encuesta aplicada, se observa en el gráfico de barras N° 4, que el 20,00 % mencionaron que casi siempre creé posible que se obtenga el endeudamiento de la empresa es financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otras empresas, la mayoría de los colaboradores 26,67% señalaron que siempre, y el 13,3% mencionaron que a veces creé posible que se obtenga el endeudamiento de la empresa es financieramente dependiente de entidades bancarias, accionistas o incluso otra empresa.