



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

Financiamiento externo y su influencia en el capital de trabajo en las  
industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

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

Contador Público

**AUTORA:**

Pastor Peche, Nancy Mili (orcid.org/0000-0002-3980-6074)

**ASESOR:**

Mgtr. Grijalva Salazar, Rosario Violeta (orcid.org/0000-0001-9329-907X)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Finanzas

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

**LIMA – PERÚ**

**2022**

## **DEDICATORIA**

Dedico este trabajo primeramente a Dios por ser mi fortaleza, estar presente siempre en mi vida y por permitirme hacer realidad esta meta. A mis padres, hermanos y familia en general por su amor, confianza en mí, consejos, motivación y apoyo incondicional que me impartieron acompañándome durante todo el proceso de estudio para seguir adelante.

Para mis docentes que me impartieron sus conocimientos y consejos, en especial para mi docente Rosario Grijalva por su gran apoyo, confianza, paciencia y dedicación durante todo el proceso de informe; asimismo espero que este trabajo sea de beneficio para próximas investigaciones.

## **AGRADECIMIENTO**

Agradezco a Dios por estar presente siempre en mi vida. También agradezco a mi familia por su apoyo continuo, en especial a mis padres y hermanos que siempre están presentes en cada etapa de mi vida y durante el proceso de estudio; también doy gracias a la Universidad César Vallejo por haberme aceptado y brindado los recursos poder estudiar mi carrera, asimismo agradezco a mi asesora Rosario Grijalva por su completo apoyo hasta poder alcanzar la culminación de esta tesis.

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

<u>Carátula</u> .....	
<u>Dedicatoria</u> .....	ii
<u>Agradecimiento</u> .....	iii
<u>Índice de contenidos</u> .....	iv
<u>Índice de tablas</u> .....	v
<u>Índice de figuras</u> .....	vi
<u>Resumen</u> .....	vii
<u>Abstract</u> .....	viii
<u>I. INTRODUCCIÓN</u> .....	1
<u>II. MARCO TEÓRICO</u> .....	5
<u>III. METODOLOGÍA</u> .....	16
<u>3.1. Tipo y Diseño de investigación</u> .....	16
<u>3.2. Variables y Operacionalización</u> .....	17
<u>3.3. Población, muestra y muestreo</u> .....	26
<u>3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos</u> .....	20
<u>3.5. Procedimientos</u> .....	24
<u>3.6. Método de análisis de datos</u> .....	24
<u>3.7. Aspectos éticos</u> .....	25
<u>IV. RESULTADOS</u> .....	26
<u>V. DISCUSIÓN</u> .....	40
<u>VI. CONCLUSIONES</u> .....	43
<u>VII. RECOMENDACIONES</u> .....	44
<u>REFERENCIAS</u> .....	45
<u>ANEXOS</u> .....	51

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla N° 1:</b> Validación de expertos .....	21
<b>Tabla N° 2:</b> Análisis de fiabilidad .....	22
<b>Tabla N° 3:</b> Confiabilidad de la variable financiamiento externo .....	23
<b>Tabla N° 4:</b> Confiabilidad de la variable capital de trabajo .....	23
<b>Tabla N° 5:</b> Aspectos éticos .....	24
<b>Tabla N° 6:</b> Préstamos a largo plazo .....	26
<b>Tabla N° 7:</b> Leasing .....	28
<b>Tabla N° 8:</b> Préstamos a corto plazo .....	29
<b>Tabla N° 9:</b> Efectivo .....	31
<b>Tabla N° 10:</b> Cuentas por cobrar .....	32
<b>Tabla N° 11:</b> Obligaciones financieras .....	34
<b>Tabla N° 12:</b> Pruebas de normalidad .....	35
<b>Tabla N° 13:</b> Correlación de financiamiento externo y capital de trabajo .....	36
<b>Tabla N° 14:</b> Correlaciones de financiamiento externo y activo circulante .....	37
<b>Tabla N° 15:</b> Correlaciones de financiamiento externo y pasivo circulante .....	38
<b>Tabla N° 16:</b> Correlaciones de financiamiento externo y aporte de socios .....	39

## ÍNDICE DE FIGURAS

<b>Figura N° 1.</b> Formula de la muestra .....	19
<b>Figura N° 2.</b> Valores de Z para los niveles de confianza y Margen de error E .....	20
<b>Figura N° 3.</b> Formula de la Escala de Alfa de Crombach .....	22
<b>Figura N° 4.</b> Préstamos a largo plazo .....	27
<b>Figura N° 5.</b> Leasing .....	28
<b>Figura N° 6.</b> Préstamos a corto plazo .....	30
<b>Figura N° 7.</b> Efectivo .....	31
<b>Figura N° 8.</b> Cuentas por cobrar .....	33
<b>Figura N° 9.</b> <i>Obligaciones financieras</i> .....	34

## RESUMEN

El presente informe que lleva por título financiamiento externo y su influencia en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021, tiene por objetivo determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Así como también el presente estudio de investigación es de tipo aplicada ya que fue realizada en base a fuentes de información, cuenta con variables cuantitativas y para la comprobación de la hipótesis, emplea la encuesta. De la misma manera, presenta un diseño no experimental de tipo transaccional explicativo. Su población está comprendida por 60 trabajadores entre empresarios y colaboradores de las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Así mismo este informe de investigación se realizó usando un muestreo probabilístico aleatorio sistemático, para el seleccionar el total de encuestados y la fórmula para la determinación de la muestra. A estos trabajadores de la muestra seleccionada se le emplea el instrumento llamado cuestionario. Para medir las variables financiamiento externo y capital de trabajo y demostrar que sean fiables y válidos. De igual manera, se utilizó el sistema estadístico SPSS V. 25, el cuál ayudó a realizar un análisis de resultados. Por lo tanto, se concluye que la variable independiente financiamiento externo influye en la variable dependiente capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021 mediante el coeficiente del alfa de Cronbach = 0.848, el cual permite otorgar una fuerte influencia entre ambas variables, de la misma forma se obtuvo un nivel de significancia del 0.000 que es menor al p valor de 0.05.

Palabras clave: préstamos financieros, obligaciones, capital de trabajo, pymes.

## **ABSTRACT**

The present report entitled external financing and its influence on working capital in the footwear industries of Los Olivos district, 2021, aims to determine how external financing influences working capital in the footwear industries of Los Olivos district, 2021. The present research study is of an applied type since it was carried out based on information sources, it has quantitative variables and uses a survey to test the hypothesis. In the same way, it presents a non-experimental design of explanatory transactional type. Its population is comprised of 60 workers between entrepreneurs and collaborators of the footwear industries of the Los Olivos district, 2021. Likewise, this research report was carried out using systematic random probability sampling to select the total number of respondents and the formula for determining the sample. A questionnaire instrument was used for the selected sample of workers. To measure the variables external financing and working capital and to demonstrate that they are reliable and valid. Similarly, the statistical system SPSS V. 25 was used, which helped to perform an analysis of results. Therefore, it is concluded that the independent variable external financing influences the dependent variable working capital in the footwear industries of Los Olivos district, 2021 through the Cronbach's alpha coefficient = 0.848, which allows granting a strong influence between both variables, in the same way a significance level of 0.000 was obtained, which is less than the p value of 0.05.

Keywords: financial loans, liabilities, working capital, smes.

## **I. INTRODUCCIÓN**

Actualmente a nivel mundial la participación de las pymes conduce al progreso económico, según la OCDE, representan entre 96% y 99% de la totalidad de empresas, siendo las principales en aportar a la economía como también en la generación de trabajo. Sin embargo, las industrias pymes tienen dificultades de crecimiento económico por el capital limitado que tienen, producto de las limitaciones de acceso al financiamiento y el alza de los precios de los materiales producto de la pandemia.

A nivel nacional las industrias pymes de calzado enfrentan desafíos de sostenibilidad ya que sus ingresos están amenazados por el aumento de precios de materiales (importadas de China), producto de la pandemia y la inestabilidad económica que está atravesado nuestro país.

En Lima, los materiales importados de china se realizan cada cuatro meses, los precios de los materiales se duplican a los que se encontraban normalmente, es más, en el mercado Caquetá los precios siguen subiendo semanalmente, producto de ello las pymes requieren de liquidez para almacenar los materiales que se requieren para seguir realizando sus actividades hasta la llegada de las próximas importaciones, ya que algunos materiales escasean de manera inmediata.

A nivel Local las pymes del distrito de los Olivos tienen riesgo de crecimiento de su negocio por los precios altos de los materiales, sus ganancias se han reducido significativamente además de realizar un porcentaje de ventas al crédito. Las empresas requieren de liquidez para poder hacer frente a las dificultades presentadas y puedan recuperar en promedio las ganancias que normalmente tenían.

Hidalgo (2017) indica que el financiamiento de terceros es importante para el progreso de las pymes, ya que ayuda a mantener sus operaciones y aumentar el volumen de producción dando lugar al incremento de ingresos (p. 2). Por lo tanto, los recursos financieros son esenciales para el desarrollo de una actividad económica, por ello, es de gran ayuda para las pequeñas empresas que enfrentan cualquier tipo de emergencia o pérdida.

Cabe resaltar que las pymes que utilizan un financiamiento (crecimiento en un corto tiempo) tienen una respuesta inmediata en su crecimiento, por ello se afirma que las empresas que trabajan solo con capital propio, tienen un crecimiento lento reflejado en el transcurso de varios años que viene a ser un tiempo desaprovechado por dichas empresas.

Así mismo, se tiene que tener en consideración la utilización del préstamo o línea de crédito, solo en un momento necesario y adecuado para evitar incurrir con problemas de pago con respecto a los plazos establecidos con las entidades financieras. Por lo expuesto anteriormente, el financiamiento externo en las industrias de calzado (pymes) debe ser solicitada solo en épocas de campañas y en un corto plazo, ya que se extinguiría la deuda en un corto periodo, para así lograr su correcto aprovechamiento del mismo.

El capital son los recursos imprescindibles para que pueda operar una empresa, de la cual forma parte el financiamiento. Su correcta administración es fundamental para disponer de suficientes y necesarios recursos en el proceso de sus actividades.

Para el presente trabajo se propuso el siguiente problema general:

¿De qué manera el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021?, de igual manera se formula los siguientes problemas específicos:

¿De qué manera el financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021?

¿De qué manera el financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021?

¿De qué manera el financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021?

Por otra parte, esta tesis contiene las siguientes justificaciones:

Principalmente, este trabajo de investigación se realizó para informar la influencia positiva que evidenciaría la inserción del financiamiento externo en el capital de trabajo de las industrias pymes de calzado, esto debido a que la mayor parte de los empresarios tienen desconocimiento de los requisitos exigidos para adquirir un préstamo y a la vez el temor de adquirir problemas con las instituciones financieras por deudas impagables producto de una mala administración de dichos recursos.

Con la presente investigación, las industrias pymes de calzado tendrían conocimiento de los beneficios e importancia de la implementación del sistema financiero y su correcto manejo de dichos recursos en el proceso de producción y su grado de responsabilidad en los plazos de pago.

Por eso se preme que este informe sea de ayuda para investigaciones posteriores como para las empresas del sector calzado que se proyectan crecer constantemente en el mercado.

Se eligió ejecutar este tema ya que es importante e interesante para el sector empresarial, asimismo, es viable ya que el sector financiero brinda un soporte económico a las pymes en proporción al valor de sus activos fijos, para que de esta manera se puedan desarrollar y superar los obstáculos presentes en el mercado.

Para la elaboración del presente trabajo, se estableció el posterior objetivo general:

Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

De la misma manera se establecieron los objetivos específicos:

Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

También se planteó la siguiente hipótesis general:

El financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

De igual manera se plantearon las próximas hipótesis específicas:

El financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

El financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

El financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

H<sub>1</sub>: El financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

H<sub>0</sub>: El financiamiento externo no influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

## II. MARCO TEÓRICO

En la realización de la temática se consideraron las investigaciones más resaltantes y con vinculación a las variables de estudio. A continuación, los antecedentes de financiamiento externo.

Según Santillán y García (2020) en su trabajo titulado: Relación entre el financiamiento externo y rentabilidad de empresas del sector industrial: casos Perú. Trabajo de Investigación para obtener el Grado Académico de Bachiller en Contabilidad y Gestión Tributaria en Universidad Peruana Unión de Lima, Perú.

Cuyo objetivo es determinar la relación entre el financiamiento externo y la rentabilidad en las empresas del sector industrial que cotizan en la Bolsa de Valores de Lima, periodos 2016 – 2018. La población de la investigación fueron empresas del sector industrial. Además, la muestra está conformada por 23 empresas. La investigación es descriptiva con diseño transversal y tipo correlacional. Los datos tomados para el estudio fueron los estados financieros anuales de 3 años consecutivos de cada una de las empresas.

El autor concluye que a partir del análisis de las empresas del sector industrial se observa que utilizan más el financiamiento externo a corto plazo, como se muestra 2016 (0.44), 2017 (0.49) y 2018 (0.55), a diferencia del financiamiento a largo plazo que se utiliza en menor proporción siendo de (0.41), 2017 (0.39) y 2018 (0.37). Por lo tanto, se puede decir que las empresas utilizaron más financiamiento a corto plazo y más rentabilidad financiera. Quiere decir que a mayor financiamiento a corto plazo mayor será la rentabilidad financiera económica.

Fernandez, V. & Hewa, N. (2019) en su revista titulada: Innovation and SME finance: Evidence from developing countries.

The objective was to determine the relationship between external financing and firm-level innovation of SMEs in Central Asia and Eastern Europe by assessing the impact of external finance and innovation.

In conclusion, formal financing has correspondence with the creation of products, optimization of processes in new companies has a greater impact of which that greater impact has in the % compared to older companies reach only up to% of creation. The presence of formal financial systems that help SMEs to develop is necessary.

Feitó y Ramirez (2018) en su revista titulada: Determinantes del financiamiento externo en microempresas mexicanas.

Cuyo objetivo fue evaluar si existen diferencias significativas entre dos grupos de microempresas, las que solicitan financiamiento externo y las que no lo hacen. La investigación es descriptiva y correlacional.

Se concluye que las empresas que piden más financiamiento externo son las que cuentan con una mayor cantidad de trabajadores, estos datos afirman que las empresas con más trabajadores tienen como expectativas aumentar el nivel de productividad para expandirse, por tanto, es que necesitan más recursos para lograr su propósito. Asimismo, se determinó que muchas microempresas de menor tamaño no cuentan con una buena opción de financiamiento que se ajuste a sus necesidades, que les otorgue un adecuado monto, tasas y condiciones adecuadas que les haga sentir que no ponen en un gran riesgo su patrimonio.

Para Chávez (2017) en su tesis titulada: Incidencia del Financiamiento Externo en el Crecimiento de las MYPES del sector Comercio del distrito de Trujillo, año 2017. Tesis para obtener el grado de Administrador público en Universidad César Vallejo Trujillo, Perú.

Cuyo objetivo es determinar la incidencia del financiamiento externo en el crecimiento de las MYPES del sector comercio del distrito de Trujillo 2017. La población está constituida por las empresas del sector comercial, Teniendo como muestra 344 empresas comerciales. La investigación es descriptiva correlacional, con diseño no experimental.

Se concluye que la mejor alternativa de financiamiento a considerar es la caja Trujillo, debido a que sus principales clientes son las pequeñas empresas por lo tanto se enfocan en darlo facilidades para que puedan acceder a dicho préstamo. Las pymes han tenido un mayor crecimiento con respecto al año anterior, un mayor crecimiento en las pymes que han empleado financiamiento, ya que esta herramienta ha sido esencial para incrementar sus ventas.

Para Martínez, et al. (2017) en su revista titulada: Determinantes del financiamiento externo de las pymes del MERCOSUR. Universidad del Zulia.

Cuyo objetivo es determinar las principales variables que inciden en el acceso a líneas de crédito o préstamos de instituciones financieras por parte de las pymes de los cuatro países fundadores del MERCOSUR: Argentina, Brasil, Uruguay y Paraguay.

Los autores concluyen que para adquirir financiamiento las empresas son evaluadas en función de su tamaño y si cuentan con líneas de crédito comercial son significativas acceder al financiamiento con las instituciones financieras. En tal situación las empresas medianas tienen más posibilidades de adquirir financiamiento en comparación a las pequeñas empresas tienen más posibilidades si cuentan con financiamiento comercial.

La segunda variable del presente estudio es capital de trabajo, que según Honková (2019):

En su revista titulada: WORKING CAPITAL AND ITS IMPACT ON BUSINESS PERFORMANCE.

The aim of this paper is to conduct empirical research of Czech companies on the relationship between working capital and the performance of a company.

It is concluded that having a high working capital can be detrimental to the company because of the extra interest disbursement, increasing the probability of being able to paralyze its activities. Therefore, it is important for managers to take into consideration the setting of an adequate capital according to their activities in order to avoid a decrease in profits.

Cajigas, Haro y Ramírez (2018) en su revista titulada: El capital de trabajo en los proyectos de inversión.

Cuyo objetivo fue aportar a los emprendedores una metodología para calcular el capital de trabajo, con el cual se debe dotar a cada nueva empresa, a efecto de minimizar el riesgo de cierre por una simple coyuntura de escasez o déficit de capital de trabajo (KT) en las empresas colombianas en el 2018.

Se concluye que la inadecuada financiación de las empresas recién constituidas es la que provoca un alto porcentaje de cierre, por lo cual, es necesario centrarse en las variables que generan ingresos y egresos, previendo el momento en que se puedan generar pérdidas y beneficios. Esto permitirá minimizar los riesgos al elegir apropiadamente el capital de trabajo inicial.

Navarro, Crespo y López (2017) en su revista titulada: Perspectivas de la Administración Financiera del Capital de Trabajo como instrumento necesario en la evolución de las pymes. Academia Accelerating the world's research. Método de Investigación analítico Sintético.

Los autores concluyen que el capital de trabajo será esencial, si se encuentra solvente constantemente, cuando se esté trabajando con circulante con un saldo suficiente, ello permitirá contar con un equilibrio respecto al capital de trabajo. Este sistema organizado asegurará que la empresa sea eficiente, solvente, dando buena imagen a las instituciones financieras, con un crecimiento constante.

Para García, Glarza y Altamarino (2017) en su revista titulada Importancia de la administración eficiente del capital de trabajo en las Pymes. Universidad Estatal de Milagro Unemi.

Cuyo objetivo fue analizar la importancia de una eficiente administración del capital de trabajo, como estrategia para lograr la operatividad de las Pymes y su permanencia en el tiempo. La investigación es descriptiva de tipo documental.

Concluyen que al capital de trabajo le puede conformar el financiamiento a corto plazo, por ello se debe administrar cuidadosamente para tener segura la obtención y

utilización eficaz de los fondos. Una eficiente administración de la liquidez, les permitirá tener una estabilidad financiera, competitiva en su sector y sostenida en el tiempo.

Ahmed, Khan y Usman (2017) en su revista titulada: Impact of working capital management on firm profitability: Evidence from scandinavian countries.

The objective of this study was to elucidate the liaison between WCM and firm's performance among Scandinavian countries (Denmark, Norway, and Sweden.

It is concluded that working capital has a favorable influence on profitability, which shows that it is necessary to have several assets in order to increase ROA. In addition, companies that wish to increase their profitability were advised that they have to provide a correct treatment to their working capital.

Angulo (2016) en su revista titulada: La gestión efectiva del capital de trabajo en las empresas. Universidad Metropolitana República del Ecuador.

Concluye que el capital trabajo debe calcularse según el rubro y tamaño de la empresa, de esta manera se contará con un efectivo de acuerdo a las exigencias del mercado. Una adecuada gestión del capital de trabajo permite que la empresa pueda lograr un crecimiento sostenido, ya que permitirá participar situaciones competitivas de manera tranquila.

Jaramillo (2015) en su revista titulada: Herramientas para administrar el capital de trabajo en el Sector Micro empresarial. La investigación es longitudinal porque se estudiaron siete microempresas de la región del Ecuador, de tipo descriptiva.

Cuyo objetivo fue analizar las técnicas de administración del capital de trabajo como herramienta financiera en la gerencia de las pymes tradicionales ecuatorianas.

Se concluye que las empresas en busca de subsistir en el mercado, tienden a tomar decisiones que les permitan disminuir el nivel del activo corriente para evitar que las inversiones ociosas puedan afectar su rentabilidad. El capital de trabajo viene a ser la inversión que las empresas realizan en las cuentas de activos corrientes, la magnitud de estas varía del tipo de empresa y los estándares que tengan. Por otra

parte, se observó que las microempresas adoptarían una política de capital de trabajo agresiva mientras duren las salvaguardas del año 2015, sin embargo, en los demás años su capital de trabajo será moderado.

En la realización de la presente investigación se consideraron definiciones de variables, dimensiones y términos relacionados con las dos variables: Primera variable, financiamiento externo.

Ladrón (2020) manifiesta que el financiamiento externo son los medios que dispone a las empresas para realizar inversiones en producción o comercial para lograr obtener un mayor crecimiento económico, como empresarial y asegurar su permanencia (p. 115).

Según Correa Doménech (como se citó en Contreras y Díaz, 2015, p. 39), el financiamiento externo se lleva a cabo en el momento que los empresarios solicitan recursos de terceros, lo cual se produce producto de los limitados recursos internos que se dispone para poder tener desarrollo en sus actividades, los cuales dichos recursos pueden tener denominación equivalente un año o mayor de un año.

Por su parte Badillo (2014) expresa que el financiamiento externo contiene aquellos recursos económicos que la empresa adquiere de terceros, tales como las entidades bancarias o financieras, y por disposición de estos recursos corresponde pagar una tasa de interés de acuerdo a lo acordado (párr. 2).

En la primera dimensión del financiamiento externo a Largo plazo según Morales (2020) sostiene que;

son deudas cuyo vencimiento es mayor a un año, cuyos recursos normalmente son usados por la empresa para compras de maquinarias o realizar proyectos de inversión y la fecha de pagos normalmente son trimestrales, semestrales o anuales, donde cada pago comprende el principal más los intereses acordados (p. 143).

Así mismo, se menciona la segunda dimensión del financiamiento externo a corto plazo para Morales (2020) manifiesta que “este tipo de financiamiento lo realiza la empresa para obtener liquidez inmediata y que su pago comprende en un plazo menor a doce meses” (p. 142).

Para Mora (marzo, 2017) “las financiaciones a corto plazo están programados para pagarse como límite en un año, y este tipo de financiación se realizan para financiar la falta de recursos por épocas temporales o de campaña y por ser de fácil disponibilidad” (p. 342).

Los tipos de financiamiento a corto plazo más utilizados en las industrias pymes como se presenta a continuación:

**El financiamiento por descuento comercial o efectos según Badillo (2014);**

la entidad financiera o bancaria adelanta a las empresas sus efectos comerciales (letras de cambio, pagarés u otros efectos) para que tengan efectivo antes de su vencimiento. Todo ello a cambio de interés, comisiones y gastos que se descuentan del nominal de dichos efectos (párr. 5)

**El financiamiento por préstamos según Badillo (2014);**

son una herramienta mediante el cual las empresas obtienen efectivo, que deben ser devueltos en la fecha establecida con sus respectivos intereses incorporados. Una vez realizada la operación la empresa tendrá acceso a la cantidad solicitada y sobre esa cantidad tendrá que devolver el interés a la entidad financiera o bancaria (párr. 6).

**El crédito bancario según Badillo (2014);**

es depositado en la cuenta corriente del usuario, el monto de efectivo solicitado. Se aplicará el interés solo al monto utilizado, por otro lado, la parte no utilizada también tendrá un interés, como se muestra a continuación: La comisión que se cobra al cliente por tener el dinero disponible cuando este lo requiera independiente de que lo utilice, la tasa de interés está alrededor de 0,5 y un 0,75% trimestral, lo que se entiende que la tasa estará entre un 2 y un 3% anual (párr. 8).

**El crédito comercial según Badillo (2014);**

cuando los proveedores otorgan a sus clientes mercaderías o materias primas sin un pago respectivo en el momento de la compra, La empresa podrá adquirir este aplazamiento de pago solo si tiene un buen historial, lleva tiempo en el mercado y cumple con las condiciones de promoción estipuladas (párr. 11).

**El Factoring según Badillo (2014);**

es una herramienta de financiación utilizada por las empresas pymes en su mayor medida, que se trata básicamente de vender las facturas o créditos pendientes de cobranza a la empresa Factoring a un precio menor que de la factura o crédito (párr. 14).

Así mismo los tipos Financiamiento a largo plazo más solicitados por las pymes son como se muestran posteriormente.

#### El préstamo o crédito bancario para Badillo (2014);

se deberá devolver la cantidad solicitada en un plazo mayor a 1 año. Además, se establecerá un cronograma y un cuadro de cantidades para la devolución del principal y otra para los intereses correspondientes al cliente (párr. 20).

#### El leasing para Badillo (2014);

es una operación de arrendamiento financiero cuyo contrato tiene por finalidad ceder la utilización de los bienes muebles o inmuebles comprados según los requerimientos del futuro dueño, a cambio del pago periódico en cuotas que se compromete la empresa a entregar a la entidad financiera. La duración de los contratos muebles será de 2 años y de inmuebles 10 años (párr. 23).

#### El renting según Badillo (2014);

es un arrendamiento operativo cuyo contrato se basa en el alquiler de bienes de equipo, donde el arrendatario se responsabiliza pagar una renta periódica (mensual o trimestral) hasta el término del contrato. Los beneficios que incluye el contrato para la empresa arrendadora son el mantenimiento y seguro del bien (párr. 27).

Así mismo se definieron los siguientes términos relacionados con la segunda variable: Capital de trabajo.

Para Weston y Brigham, 1994 (como se citó en Morales, Díaz y López, 2011, p. 6);

el término capital de trabajo utilizado por primera vez, pertenece a la historia de un ambulante estadounidense, quien cargaba su carruaje de mercadería y transitaba en una dirección a fin de realizar sus ventas. En la cual la mercadería tomaba la denominación de capital de trabajo ya que es lo que tenía y circulaba por el camino para generar ganancias. Dicho ambulante era propietario de un carro y un caballo que eran sus activos fijos que

utilizaba para respaldar los préstamos que solicitaba para comprar sus mercaderías. Y por ende los recursos solicitados recibían el nombre de préstamos de capital de trabajo.

Para Núñez (2016) el capital de trabajo son recursos económicos con los que cuenta una organización en su patrimonio para cubrir con los compromisos de pago propios de su actividad en el corto plazo. (p. 24).

Según Gallagher (como se citó en Peñaloza, 2008, p. 161);

son los activos circulantes de una organización, vale decir los activos que se pretenden transformar en efectivo en un plazo no mayor a un ejercicio económico y dentro los elementos que lo conforman tenemos: el efectivo, cuentas por cobrar e inventarios.

Según Ortiz (2015) “es la totalidad de los activos circulantes corrientes que posee una organización para llevar a cabo sus actividades” (p.24).

Así mismo el autor Ortiz (2015) indica que “para que una empresa funcione con eficiencia es preciso llevar el control de sus activos corrientes (p.24).

Por otra parte, se menciona la tercera dimensión activo circulante perteneciente a la segunda variable donde según Ponce et al (2019) expresan que “son todos los componentes del activo que puede convertirse en líquido de manera inmediata” (p. 26).

Por su parte Ortiz (2015) “para establecer la cantidad necesaria de activos corrientes los administradores tienen que tener en cuenta el comportamiento que existe entre la rentabilidad y riesgo” (p.25). Es decir, los activos corrientes se establecen en base a las actividades de la empresa para evitar quedarse sin financiamiento en sus operaciones diarias.

Así mismo la cuarta dimensión de pasivo circulante que para Ponce et al (2019) Indican que “corresponde a la suma de deudas que una entidad tiene con terceros en un tiempo menor a un año” (p. 26).

Para Sánchez (2011) “el pasivo circulante son deudas cuyo vencimiento se originan al término de doce meses” (p.13).

De la misma forma se hace mención a la quinta dimensión de aporte de socios en la que según Adriasola (2017) “son las aportaciones de capital que está comprendida como parte del patrimonio de la empresa” (p. 141)

Por su parte Altuve (2020) expresa que el efectivo “es el dinero líquido que dispone una empresa, para saldar sus deudas que adquiere cada día propias de sus actividades” (p. 9).

Las cuentas por cobrar de acuerdo con Arroyo, Vásquez y Villanueva (2020);

son activos que cuenta la empresa, los cuales se dan a partir del plazo de cobro que dan a sus clientes, el cual tendrá relación con el plazo de los créditos concedidos y el requerimiento de los fondos de la empresa que otorga el crédito. Esto quiere decir que mientras más largo sea el periodo de cobro mayor será la necesidad de financiamiento de la empresa (párr. 2).

Los inventarios según Arroyo, Vásquez y Villanueva (2020) “son las mercaderías con las que dispone la empresa para poder comercializar a sus clientes, en las industriales sería la adquisición de materias primas hasta la transformación en productos terminados para su venta” (párr. 4)

Del mismo modo el pasivo corriente como se muestra a continuación:

Por su parte Arroyo, Vásquez y Villanueva (2020) indican que “las cuentas por pagar comerciales hacen referencia a los compromisos que tiene una organización con una proveedora tras adquirir mercaderías o servicios donde el pago es al crédito, pero generalmente a un plazo reducido” (párr. 8).

Según Arroyo, Vásquez y Villanueva (2020) “los tributos son obligaciones tributarias que adquiere una empresa con la SUNAT tras realizar actividades comerciales de bienes o servicios afectos IGV” (párr. 12)

Para Arroyo, Vásquez y Villanueva (2020) “las remuneraciones por pagar son aquellas obligaciones que contrae una empresa con sus colaboradores para la realización de sus actividades propios de sector económico” (párr. 16)

Así mismo Arroyo, Vásquez y Villanueva (2020) “las obligaciones financieras por pagar son los compromisos que adquiere una empresa con las entidades financieras o bancos por los préstamos o créditos otorgados” (párr. 17).

Los sobregiros bancarios de acuerdo con Arroyo, Vásquez y Villanueva (2020);

se originan cuando la empresa gira cheques a otra, por un saldo mayor al monto que dispone en su cuenta corriente. Pero dicha operación tiene que ser autorizada por la entidad financiera, ya que son operaciones producidas de maneras inesperadas y urgentes, se usarán por tiempo corto y tendrán tasas de interés altas (p.50)

Así mismo en elaboración de esta investigación se tiene los próximos enfoques conceptuales.

**Inversiones productivas:** Según Martínez (2021) indica que son aquellas “que generan ingresos como las maquinarias, las instalaciones, las cuales permiten fabricar o vender los bienes” (párr. 5).

**Crecimiento de negocio:** Según Friezen (2018) expresa que “consiste en brindar ayuda a que los negocios puedan crecer brindándoles acceso al capital” (párr. 4).

**Liquidez:** Al respecto Rubio (2018) menciona que “son los recursos suficientes con lo que dispone en caja una organización para hacer frente a sus deudas diarias” (p.16).

**Rentabilidad:** Según Lawrence y Michael (2005) Expresa que “la rentabilidad son los beneficios alcanzados o se esperan tener de una inversión” (p. 90).

### **III. METODOLOGÍA**

#### **3.1. Tipo y Diseño de investigación**

##### *3.1.1. Enfoque de la Investigación*

En este informe de investigación, se aplicó el enfoque cuantitativo, ya que las hipótesis son contrastadas en base a métodos estadísticos. Tal y como menciona el autor Otero (2018) el enfoque cuantitativo es aquel que permite medir los datos recolectados de forma numérica, mediante el resultado estadístico, para responder a las preguntas e hipótesis propuestas (p. 4).

##### *3.1.2. Tipo de investigación*

El informe de investigación, es de tipo aplicada según Lozada (2018) indica que este tipo de investigación se enfoca en dar respuesta a problemas de la realidad a través del conocimiento obtenido (p. 34).

En este contexto, el presente informe se orientó en obtener información de los problemas identificados en el capital de trabajo de las industrias de calzado, y como solución se planteó implementar el sistema de financiamiento externo.

##### *3.1.3. Diseño de investigación*

En este informe de investigación, se utilizó el diseño no experimental de tipo transeccional explicativo, porque las variables no tienen ningún tratamiento, solo se estudia lo que se observa. Es por ello que los resultados que se analizan son los mismos que se obtendrán en un contexto real. De la misma manera según Hernández, Fernández y Baptista (2014) expresan que son estudios en la que las variables no están sujetas a ningún tipo de manipulación, en los que se analizan los fenómenos tal y como se muestran (p. 152).

El Diseño transeccional según Hernández, Fernández, y Baptista (2014) indican que este diseño de investigación transeccional recoge información concreta de un

único instante, su propósito es detallar variables y verificar su influencia en un punto establecido (p. 154).

Diseño transaccional explicativos para Ramos (2020) se basa en conocer las causas de los problemas de las variables de estudio (p. 39).

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

#### 3.2.1. Identificación de Variables.

La determinación de variables se realiza en base a la problemática de estudio, mediante la observación. Tal como Hernández, Fernández y Baptista (2016) definen a las variables como propiedades que tienen una variabilidad que se pueden valorar o contemplar (p.105)

#### 3.2.2. Definición de la variable independiente Financiamiento Externo.

Según Ladrón (2020) manifiesta que el financiamiento externo “son los medios que dispone a las empresas para realizar inversiones en producción o comercial para lograr obtener un mayor crecimiento económico, como empresarial y asegurar su permanencia” (p. 115).

#### 3.2.3. Definición de la variable dependiente Capital de Trabajo.

Por otra parte, el capital de trabajo de acuerdo con Núñez (2016) indica que son los fondos económicos que tiene una empresa en su patrimonio para cubrir con los compromisos de pago propios de su actividad en el corto plazo. (p. 24).

#### 3.2.4. Operacionalización.

Según Hernández, Fernández y Baptista (2016) definen a la operacionalización como a la serie de actividades que se realizan para medir la variable (p.120).

En el informe hace referencia a las dimensiones e indicadores, que son utilizados para medir las variables de estudio.

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

#### *3.3.1. Población.*

Según, Majid (2018) Defines that “The population is the totality of individuals that make up the study population of interest” (p. 4).

En esta investigación la población está comprendida por 60 trabajadores, entre empresarios y colaboradores de las industrias de calzado, la cual se estableció mediante un reporte solicitado a la municipalidad de Los Olivos.

En los criterios de inclusión: De la población está conformado por los empresarios y colaboradores permanentes de las industrias pymes de calzado del distrito de Los Olivos.

Por otro lado, en los criterios de exclusión: De la población quedan excluidos los sujetos que no son empresarios ni son colaboradores estables de las industrias pymes de calzado del distrito de Los Olivos.

#### *3.3.2. Muestra.*

Por su parte, Carrillo (2015) define como “una parte característica de la población, en la que se realizará la investigación” (p. 7).

Para la investigación se está considerando una muestra de 52 trabajadores entre empresarios y colaboradores estables de las industrias pymes de calzado del distrito de Los Olivos.

#### *3.3.3. Muestreo.*

Por otro lado, Llera, Martinengo y Galiotti (2017) indican que “es una estrategia que se utiliza para seleccionar la muestra de la población” (p. 121).

Así mismo García (2021) expresa que el muestreo es probabilístico cuando todo el conjunto de la población determinada tiene las mismas condiciones para ser parte de la muestra (párr. 7).

El muestreo aleatorio sistemático según García (2021) para elegir los componentes de una muestra se encuentra el coeficiente de elevación (k), que se obtiene dividiendo la población (N) entre la muestra (n):  $k=N/n$ . Para elegir el primer elemento es opcional siempre y cuando sea menor al (k) y para los posteriores se toma cada intervalo (k), hasta completar la muestra (párr. 7).

El informe de investigación se ejecutó usando un muestreo probabilístico aleatorio sistemático, para elegir el total de encuestados.

Fórmula

$$n = \frac{N \times Z^2 \times p \times q}{(N - 1) \times E^2 + Z^2 \times p \times q}$$

**Figura N° 1:** *Fórmula de la muestra.*

$$n = \frac{60(1.96)^2 (0.50)(0.50)}{(60 - 1)(0.05)^2 + (1.96)^2 (0.50)(0.50)} = 52$$

*Fuente: Elaboración propia.*

Donde:

N = Tamaño de la población

n = Tamaño de la muestra

Z = Nivel de confianza

E = Margen de error muestral

p = Probabilidad de que tenga éxito

q = Probabilidad de que no ocurra

Nivel precisión de error P q-	% Error 0	Nivel de confianza (Z)	Valores de confianza tabla Z (S)
0.01	1%	99%	2.58
0.02	2%	98%	2.38
0.025	2.5%	97.5%	2.24
0.03	3%	97%	2.17
0.035	3.5%	96.5%	2.19
0.04	4%	96%	2.12
0.05	5%	95%	1.96
0.06	6%	94%	1.89
0.07	7%	93%	1.955
0.08	8%	92%	1.76
0.09	9%	91%	1.7
0.1	10%	90%	1.645

Figura N° 2: Valores de Z para los niveles de confianza y Margen de error E

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

#### 3.4.1. Técnicas de recolección de datos

Para la determinación de la influencia que existe en las variables y para la comprobación de las hipótesis cruzadas, es necesario aplicar la encuesta.

#### 3.4.2. Técnica de la encuesta y entrevista

La técnica usada para la recolección de datos es la encuesta. Por su parte Ávila (2006) define a la encuesta como una herramienta que recolecta información relevante para investigación, y se aplica a los sujetos de estudio de la población (p.53)

Así mismo Ávila (2006) expresa que la entrevista también es una técnica usada para recoger información específica a partir de una interacción, orientada a responder el propósito de la investigación de estudio (p. 54).

#### 3.4.3. Instrumento

Para Mohammad (2005) El cuestionario es un instrumento empleado para recopilar información, que está conformado por preguntas que serán medidas mediante escalas de evaluación (p. 177).

Para la medición del cuestionario se empleará la escala de Likert que está conformado por valores del uno al cinco.

#### 3.4.4. Validez

Según Baptista et al. (2014) Expresan que la validez califica si la composición del instrumento es capaz de medir a la variable que se ha de estudiar (p. 200).

En el actual informe de investigación para la validación del instrumento, se sometió al juicio de expertos, que son especialistas en la materia, que se enfocan en dar su opinión acerca del instrumento de estudio.

**Tabla N° 1:** *Validación de Expertos*

<b>Expertos</b>	<b>Resultados</b>
Ibarra Fretell, Walter Gregorio	Sí hay suficiencia
Costilla Castillo, Pedro Constante	Sí hay suficiencia
Díaz Díaz, Donato	Sí hay suficiencia

*Fuente: Elaboración propia*

#### 3.4.5. Confiabilidad

Para, Corral (2014) “es una técnica de valoración en el que su aplicación reiterada a los mismos individuos u objetos proporciona una misma respuesta (p. 230)”.

Para demostrar que el instrumento de medición aplicado es fiable se utilizó el Alpha de Cronbach, el cual comprende la fórmula estadística como se detalla.

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=0}^k S_i^2}{S_i^2} \right]$$

Figura N° 3: Fórmula de la Escala de Alfa de Cronbach

Para dar valores al alfa de Cronbach se usó el programa SPSS V.25 el cual es una herramienta estadística que facilita efectuar el cruce de información de nuestros ítems para conocer si el instrumento es fiable. En base a los valores que toma el coeficiente alfa de Cronbach entre cero y uno; cuanto más se acerque al número uno mayor será la fiabilidad del instrumento.

### **Análisis de confiabilidad**

**Tabla N° 2: Estadísticas de fiabilidad**

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,848	17

Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.

Interpretación:

Según tabla N°2, de los resultados nos da un valor de 0.848 de Alpha de Cronbach, lo cual indica que la investigación es buena ya que se encuentra dentro del parámetro (0,8: 0,9 Bueno), por lo tanto, el instrumento aplicado posee un alto grado de confiabilidad.

**Tabla N° 3:** *Confiabilidad de la variable financiamiento externo.*

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,734	8

*Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.*

Interpretación:

Según Tabla N° 3, el Alpha de Cronbach alcanzado para la primera variable financiamiento externo, corresponde a un 0,734 es buena ya que se encuentra dentro del parámetro 0,7: 0,8 Aceptable, en consecuencia, el cuestionario utilizado muestra un buen grado de confiabilidad. Cabe resaltar que al instrumento lo componen 8 ítems.

**Tabla N° 4:** *Confiabilidad de la variable capital de trabajo*

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,783	9

*Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.*

Interpretación:

Según Tabla N° 4, para la segunda variable capital de trabajo, el Alpha de Cronbach obtenido es de 0,783 es buena ya que se encuentra dentro del parámetro 0,7: 0,8 Aceptable, en consecuencia, el cuestionario usado muestra un elevado grado de confiabilidad. Cabe resaltar que al instrumento lo componen 9 ítems.

### 3.5. Procedimientos

Se aplicó el cuestionario, por medio de una encuesta realizada de manera virtual a través de google drive para la fácil disposición de nuestros encuestados, los cuales tuvieron una previa información e indicaciones de dicho proceso, para lograr obtener un eficiente resultado sobre los datos de estudio.

### 3.6. Método de análisis de datos

En el estudio se utilizó el programa estadístico SPSS V.25, el cual permitió procesar los datos recopilados en los instrumentos, para luego representar las tablas de frecuencia y figuras, que ayudaran evidenciar los resultados de manera clara y específica.

### 3.7. Aspectos éticos

Para llevar a cabo la tesis, se consideró los principios morales y sociales teniendo un juicio razonable y responsable basado en las perspectivas de la siguiente tabla:

**Tabla N° 5:** Aspectos éticos

<b>CRITERIOS</b>	<b>CARACTERISTICAS ÉTICAS</b>
CONFIDENCIALIDAD	El contenido de la información utilizada es anónima asegurando así la caracterización de las empresas colaboradoras en el presente informe
VERACIDAD	La información utilizada en el proyecto de investigación es fiable y veraz.
ORIGINALIDAD	Toda la información presentada no está contiene datos falsos o plagio, todo es exclusivamente desarrollado por mi persona.
RESPONSABILIDAD	En el presente trabajo se tuvo en cuenta el cronograma de ejecución para presentar

	puntualmente cumpliendo con la programación de las sesiones establecidas por la Universidad.
RELEVANCIA	La información trabajada, interpretada y resultante es de suma importancia.
OBJETIVIDAD	El presente trabajo tiene de enfoque a un problema actual dentro del sector.

*Fuente: Elaboración propia.*

## IV. RESULTADOS

En este capítulo se presenta los resultados alcanzados de la investigación.

### 4.1. Análisis descriptivos

#### Análisis de la variable financiamiento externo.

Tabla N° 6: *Préstamo a largo plazo.*

**La tasa de interés para un préstamo bancario a largo plazo es un factor importante para la operatividad de la empresa.**

---

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	2	3,8	3,8	3,8
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	19,2	19,2	23,1
	De acuerdo	23	44,2	44,2	67,3
	Totalmente de acuerdo	17	32,7	32,7	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

---

Fuente: SPSS V. 25

La tasa de interés para un préstamo bancario a largo plazo es un factor importante para la operatividad de la empresa.

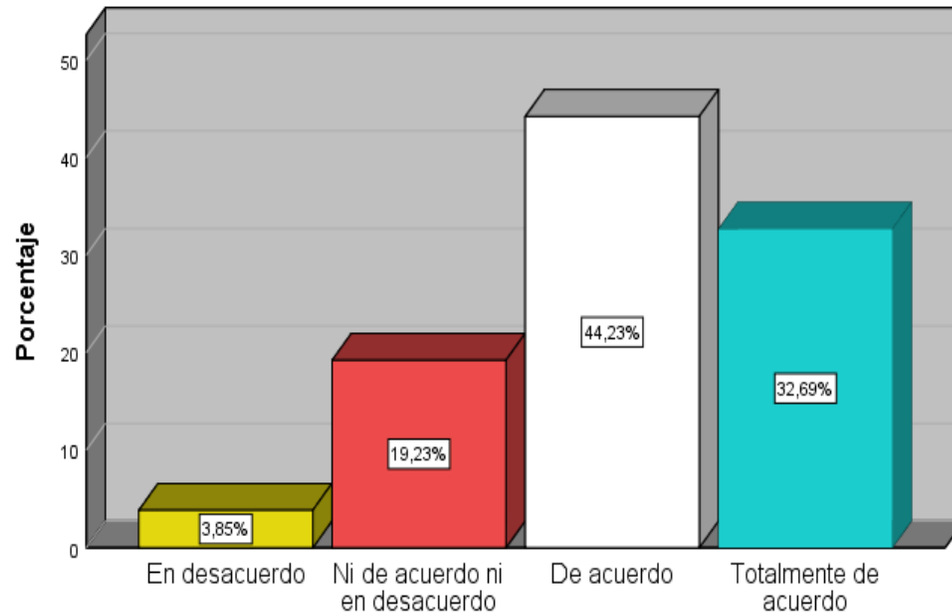


Figura N° 4: Préstamo a largo plazo.

Fuente: SPSS V. 25

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N° 6 y grafico N° 4, de nuestro cuadro estadístico hemos obtenido el siguiente resultado donde existe interés financiero, los empresarios y colaboradores tienen conocimiento sobre lo beneficioso que son los préstamos a largo plazo en la operatividad de una empresa obteniendo un 32. 69% que aseguran estar totalmente de acuerdo, 44.23% están de acuerdo, 19.23% están ni de acuerdo ni en desacuerdo y 3.85% están en desacuerdo.

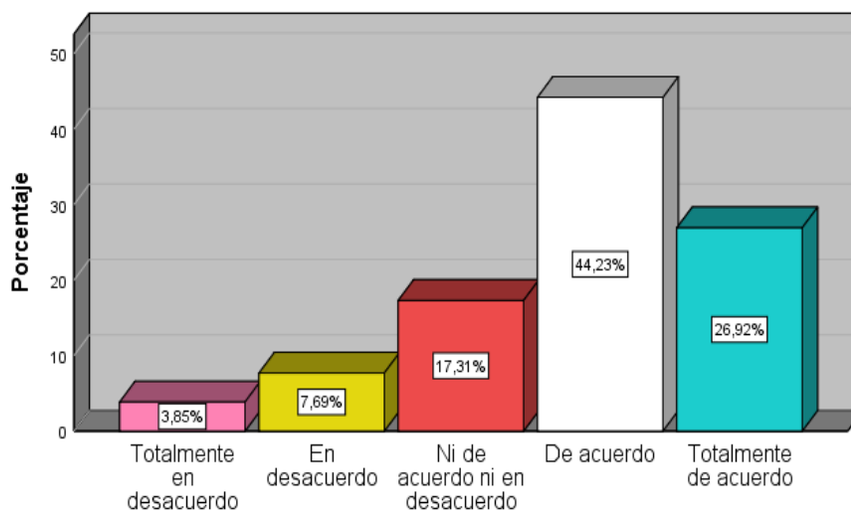
**Tabla N° 7: Leasing**

**El leasing es una alternativa de arrendamiento financiero para la adquisición de activos fijos que ayuda a incrementar el rendimiento productivo de la empresa.**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Totalmente en desacuerdo	2	3,8	3,8	3,8
	En desacuerdo	4	7,7	7,7	11,5
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	9	17,3	17,3	28,8
	De acuerdo	23	44,2	44,2	73,1
	Totalmente de acuerdo	14	26,9	26,9	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Fuente: SPSS V. 25.

**El leasing es una alternativa de arrendamiento financiero para la adquisición de activos fijos que ayuda a incrementar el rendimiento productivo de la empresa.**



**Figura N° 5: Leasing**

Fuente: SPSS V. 25

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N° 7 y su grafico N° 5, se presenta los siguientes resultados obtenidos donde los encuestados tienen en consideración las alternativas de arrendamiento financiero para la adquisición de maquinarias obteniendo 26.92% que están totalmente de acuerdo, un 44.23% de acuerdo, 17.31% ni de acuerdo ni en desacuerdo, 7.69% en desacuerdo y 3.85% totalmente en desacuerdo.

**Tabla N° 8: Préstamo a corto plazo**

**Los recursos obtenidos por préstamos financieros a corto plazo generan una mayor rentabilidad en la empresa.**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Totalmente en desacuerdo	3	5,8	5,8	5,8
	En desacuerdo	6	11,5	11,5	17,3
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	9	17,3	17,3	34,6
	De acuerdo	18	34,6	34,6	69,2
	Totalmente de acuerdo	16	30,8	30,8	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Fuente: SPSS V. 25.

Los recursos obtenidos por préstamos financieros a corto plazo generan una mayor rentabilidad en la empresa.

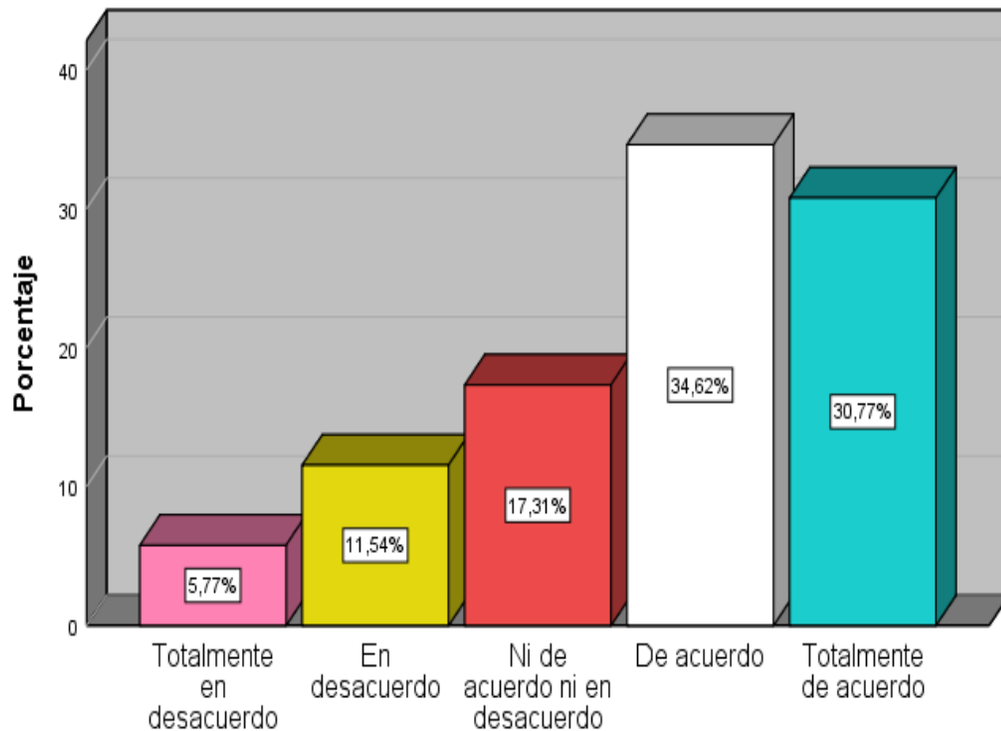


Figura N° 6: Préstamo a corto plazo.

Fuente: SPSS V. 25

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N° 8 y su gráfico N° 6, se presentan los siguientes resultados obtenidos donde los encuestados aseguran que los recursos obtenidos por préstamos financieros a corto plazo generan mayor rentabilidad en la empresa, obteniendo 30,77% que están totalmente de acuerdo, un 34,62% de acuerdo, 17,31% ni de acuerdo ni en desacuerdo, 11,54% en desacuerdo y 5,77% totalmente en desacuerdo.

## Análisis de la variable capital de trabajo

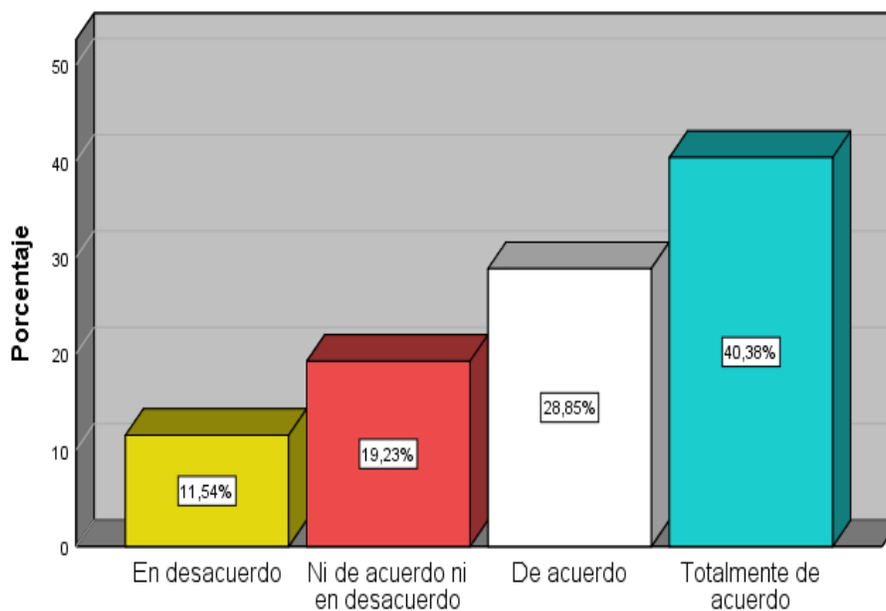
**Tabla N° 9: Efectivo**

**El efectivo es el dinero que dispone la empresa en caja y bancos para hacer frente a las adquisiciones diarias de la empresa.**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	6	11,5	11,5	11,5
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	19,2	19,2	30,8
	De acuerdo	15	28,8	28,8	59,6
	Totalmente de acuerdo	21	40,4	40,4	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Fuente: SPSS V. 25.

**El efectivo es el dinero que dispone la empresa en caja y bancos para hacer frente a las adquisiciones diarias de la empresa.**



**Figura N° 7: Efectivo**

Fuente: SPSS V. 25

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N° 9 y su grafico N° 7, se presenta los siguientes resultados obtenidos donde los encuestados muestran conciencia en el manejo del efectivo para hacer frente a las operaciones diarias de la empresa obteniendo 40.38% que están totalmente de acuerdo, un 28.85% de acuerdo, 19.23% ni de acuerdo ni en desacuerdo y 11.54% en desacuerdo.

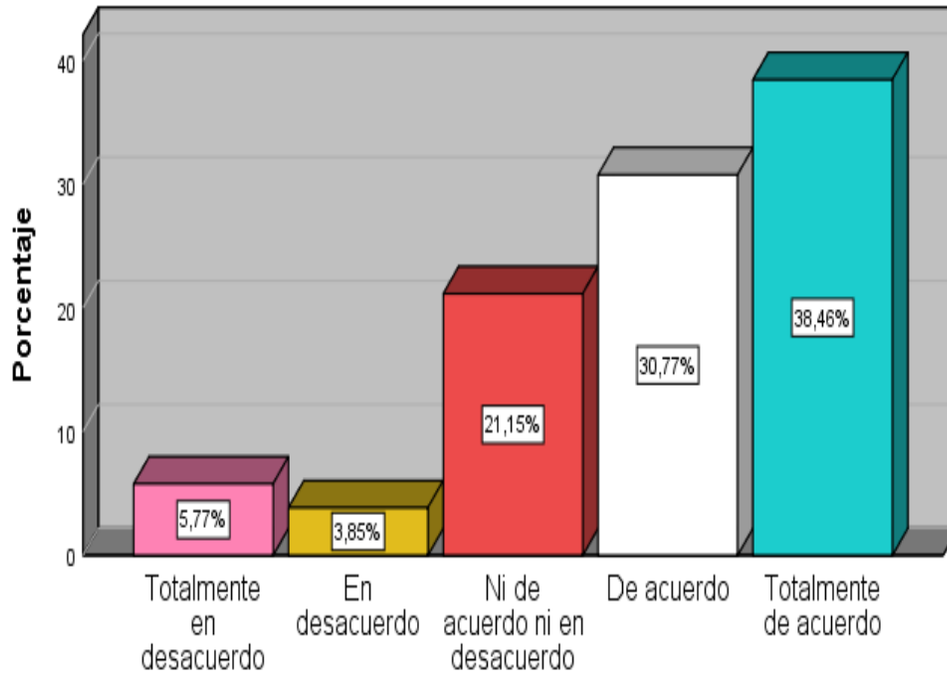
**Tabla N° 10:** *Cuentas por cobrar*

**El control de las cuentas por cobrar permite continuar con normalidad las actividades productivas y genera un mayor crecimiento económico en un corto plazo.**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Totalmente en desacuerdo	3	5,8	5,8	5,8
	En desacuerdo	2	3,8	3,8	9,6
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	11	21,2	21,2	30,8
	De acuerdo	16	30,8	30,8	61,5
	Totalmente de acuerdo	20	38,5	38,5	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Fuente: SPSS V. 25.

**El control de las cuentas por cobrar permite continuar con normalidad las actividades productivas y genera un mayor crecimiento económico en un corto plazo.**



**Figura N° 8:** Cuentas por cobrar

Fuente: SPSS V. 25

## **INTERPRETACIÓN**

Según la tabla N° 10 y su grafico N° 8, se presenta los siguientes resultados obtenidos donde los encuestados consideran importante el manejo de las cuentas por cobrar para continuar con normalidad las actividades productivas y para tener un mayor crecimiento económico en la empresa en un corto plazo obteniendo 38.46% que están totalmente de acuerdo, un 30.77% de acuerdo, 21.15% ni de acuerdo ni en desacuerdo, 3.85% en desacuerdo y 11.54% totalmente en desacuerdo.

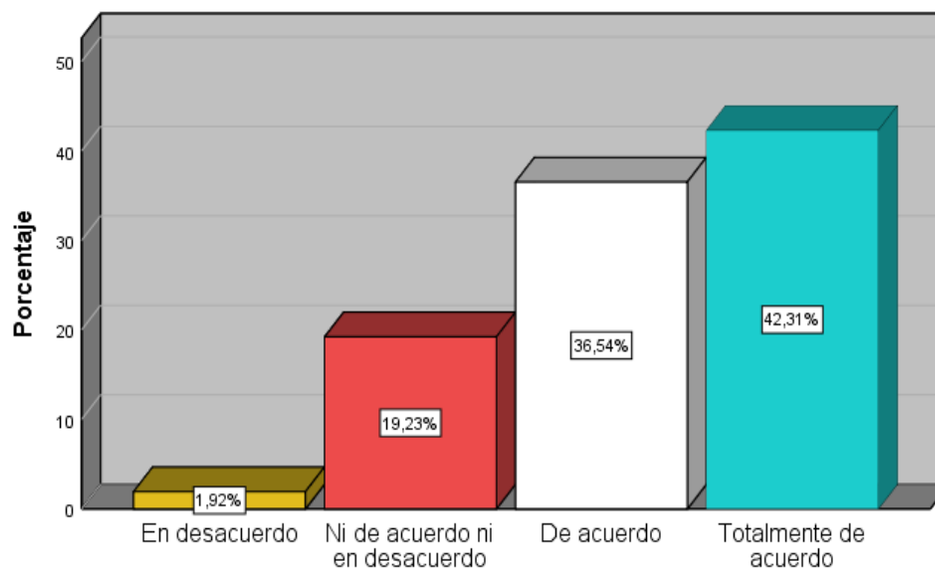
**Tabla N° 11: Obligaciones financieras**

**Las obligaciones financieras son las deudas que adquiere una empresa con las instituciones financieras para poder financiar su capital de trabajo.**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Totalmente en desacuerdo	1	1,9	1,9	1,9
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	19,2	19,2	21,2
	De acuerdo	19	36,5	36,5	57,7
	Totalmente de acuerdo	22	42,3	42,3	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Fuente: SPSS V. 25.

**Las obligaciones financieras son las deudas que adquiere una empresa con las instituciones financieras para poder financiar su capital de trabajo.**



**Figura N° 9: Obligaciones financieras**

Fuente: SPSS V. 22

## INTERPRETACIÓN

Según la tabla N° 11 y su grafico N° 9, se presenta los siguientes resultados obtenidos donde los encuestados toman conciencia de las obligaciones financieras adquiridas con las entidades financieras para ser responsables con sus pagos correspondientes obteniendo 42.31% que están totalmente de acuerdo, un 36.54% de acuerdo, 19.23% ni de acuerdo ni en desacuerdo y un 1.92% en desacuerdo.

### 4.2. Prueba de Normalidad

**Tabla N° 12:** *Pruebas de normalidad*

Pruebas de normalidad						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
V1	,174	52	,000	,915	52	,001
V2	,171	52	,001	,931	52	,005
D1	,148	52	,006	,914	52	,001
D2	,129	52	,030	,933	52	,006
D3	,161	52	,002	,927	52	,003
D4	,129	52	,032	,942	52	,013
D5	,198	52	,000	,886	52	,000

*Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.*

Se consideró la escala de Kolmogorov-Smirnov<sup>a</sup> puesto que el número de encuestados fue de 52 personas, donde el resultado obtenido fue de 0.000, el cual es menor a 0.05; por tanto, se comprueba que los datos no derivan de una distribución normal, sino que comprenden a las pruebas no paramétricas.

### 4.3. Prueba de hipótesis

#### Hipótesis General

H1: El financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

H0: El financiamiento externo no influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

Si el p valor es  $\geq \alpha$  se acepta la hipótesis nula H0 y si es  $\leq \alpha$  se acepta la hipótesis alterna H1 y se rechaza la hipótesis alterna.

**Tabla N° 13:** *Correlaciones de financiamiento externo y capital de trabajo*

#### Pruebas de chi-cuadrado

	Valor	df	Significación (bilateral)	asintótica
Chi-cuadrado de Pearson	327,385 <sup>a</sup>	240	,000	
Razón de verosimilitud	152,170	240	1,000	
Asociación lineal por lineal	20,209	1	,000	
N de casos válidos	52			

*Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.*

#### INTERPRETACIÓN:

Según la tabla N° 13 el sig bilateral es 0.000 el cual es menor al p valor 0.05 por lo que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Por tal razón se concluye que existe influencia entre el financiamiento externo y el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

Hipótesis específicas

Hipótesis Específica 1

H1: El financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

H0. El financiamiento externo no influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

Si el p valor es  $\geq \alpha$  se acepta la hipótesis nula H0 y si es  $\leq \alpha$  se acepta la hipótesis alterna H1 y se rechaza la hipótesis alterna.

**Tabla N° 14:** *Correlaciones de financiamiento externo y activo circulante*

<b>Pruebas de chi-cuadrado</b>				
	Valor	df	Significación (bilateral)	asintótica
Chi-cuadrado de Pearson	178,306 <sup>a</sup>	135	,007	
Razón de verosimilitud	121,958	135	,782	
Asociación lineal por lineal	7,694	1	,006	
N de casos válidos	52			

*Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.*

### **INTERPRETACIÓN:**

Según la tabla N° 14 el sig bilateral es 0.007 el cual es menor al p valor 0.05 por lo que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Por tal razón se puede concluir que existe influencia entre el financiamiento externo y activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

## Hipótesis Específica 2

H1: El financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

H2: El financiamiento externo no influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

Si el p valor es  $\geq \alpha$  se acepta la hipótesis nula H0 y si es  $\leq \alpha$  se acepta la hipótesis alterna H1 y se rechaza la hipótesis alterna.

**Tabla N° 15:** *Correlaciones de financiamiento externo y pasivo circulante*

<b>Pruebas de chi-cuadrado</b>			
	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	188,678 <sup>a</sup>	135	,002
Razón de verosimilitud	112,594	135	,920
Asociación lineal por lineal	16,823	1	,000
N de casos válidos	52		

*Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.*

## **INTERPRETACIÓN:**

Según la tabla N° 15 el sig bilateral es 0.002 el cual es menor al p valor 0.05 por lo que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Por tal razón se llega a concluir que existe influencia entre el financiamiento externo y el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

### Hipótesis Específico 3

H1: El financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

H0: El financiamiento externo no influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

Si el p valor es  $\geq \alpha$  se acepta la hipótesis nula H0 y si es  $\leq \alpha$  se acepta la hipótesis alterna H1 y se rechaza la hipótesis alterna.

**Tabla N° 16:** *Correlaciones de financiamiento externo y aporte de los socios*

#### Pruebas de chi-cuadrado

	Valor	df	Significación (bilateral)	asintótica
Chi-cuadrado de Pearson	158,012 <sup>a</sup>	105	,001	
Razón de verosimilitud	93,195	105	,788	
Asociación lineal por lineal	19,411	1	,000	
N de casos válidos	52			

*Fuente: Elaboración propia reporte SPSS V. 25.*

#### INTERPRETACIÓN:

Según la tabla N° 16 el sig bilateral es 0.001 el cual es menor al p valor 0.05 por lo que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Por lo tanto, se concluye que existe influencia entre el financiamiento externo y el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

## V. DISCUSIÓN

La discusión e interpretación es elaborada en base a los resultados obtenidos del presente trabajo de investigación la misma que tiene la siguiente composición:

El presente informe buscó responder el objetivo general, que es determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.

La confiabilidad del instrumento se realizó con el Alpha de Cronbach que dio como resultado 0.734 y 0.783 para la variable financiamiento externo y capital de trabajo sucesivamente, el cual está compuesto por 17 ítems que están distribuidos como siguen de 8 ítems la variable financiamiento externo y 9 ítems en la variable capital de trabajo. Así mismo las variables en su forma conjunta nos dio un 0.848 de Alpha de Cronbach, lo que significa que tiene un buen grado confiabilidad, puesto que para que el coeficiente del Alfa de Cronbach sea considerado adecuado tiene que tener valores mayores de 0.7 hasta 1 y la presente investigación es altamente confiable puesto que se obtuvo valores mayores a 0.7.

1. Referente a los resultados estadísticos alcanzados el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Ello puesto a que los resultados provenientes de la hipótesis general aplicada con la prueba del Chi-cuadrado de Pearson se logró obtener un 0.000 de nivel de significancia que es menor al 0.05, lo que indica que al ser menor el p valor se acepta la hipótesis alterna y rechaza la hipótesis nula. Por lo tanto, los resultados se complementan con el estudio de Santillán y García (2020) en la que concluyen que a partir del análisis de las empresas del sector industrial se observa que utilizan más el financiamiento externo a corto plazo, como se muestra 2016 (0.44), 2017 (0.49) y 2018 (0.55), a diferencia del financiamiento a largo plazo que se utiliza en menor proporción siendo de (0.41), 2017 (0.39) y 2018 (0.37). Por lo tanto, se puede decir que las empresas utilizaron más financiamiento a corto plazo y más rentabilidad financiera. Quiere decir que a mayor financiamiento a corto plazo mayor será la rentabilidad financiera económica.

2. De igual manera, de los resultados adquiridos, el financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Ello debido a que el resultado obtenido de la hipótesis específica 1° con la aplicación de la prueba del Chi-cuadrado de Pearson es de 0.007 el cual es menor al p valor 0.05, por lo que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Con ello, se llega a confirmar que el financiamiento externo influye considerablemente en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Del resultado mencionado tiene relación con el estudio de Chávez (2017) en la que concluye que la mejor alternativa de financiamiento a considerar es la caja Trujillo, debido a que sus principales clientes son las pequeñas empresas por lo tanto se enfocan en darlo facilidades para que puedan acceder a dicho préstamo. Las pymes han tenido un mayor crecimiento con respecto al año anterior, un mayor crecimiento en las pymes que han empleado financiamiento, ya que esta herramienta ha sido esencial para incrementar sus ventas.

3. Según los resultados estadísticos alcanzados, el financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Dado que en los resultados de la hipótesis específica 2° mediante la prueba del Chi-cuadrado de Pearson se alcanzó un valor de 0.007 el cual está por debajo del 0.05 valor de significancia establecido, por tanto, se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. A partir de ello podemos confirmar que el financiamiento externo influye considerablemente en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Estos resultados guardan relación el estudio de los autores García, Glarza y Altamarino (2017) donde concluyen que al capital de trabajo le puede conformar el financiamiento a corto plazo, por ello se debe administrar cuidadosamente para tener segura la obtención y utilización eficaz de los fondos. Una eficiente administración de la liquidez, les permitirá tener una estabilidad financiera, competitiva en su sector y sostenida en el tiempo.

4. Igualmente, de los resultados estadísticos alcanzados, El financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Debido a que el resultado de la hipótesis específica 3° por medio de la prueba del Chi-cuadrado de Pearson se obtuvo un valor de 0.001 el cual es menor que

el 0.05 valor de significancia permitido, por lo que, se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Con ello se puede llegar a confirmar que el financiamiento externo influye considerablemente en el aporte de los socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021. Los resultados alcanzados tienen asimilación con la investigación de los autores Navarro, Crespo y López (2017) en el que concluyen que el capital de trabajo será esencial, si se encuentra solvente constantemente, cuando se esté trabajando con circulante con un saldo suficiente, ello permitirá contar con un equilibrio respecto al capital de trabajo. Este sistema organizado asegurará que la empresa sea eficiente, solvente, dando buena imagen a las instituciones financieras, con un crecimiento constante.

## **VI. CONCLUSIONES**

1. En relación al objetivo general se concluye que el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021; debido a que al emplear préstamos en la empresa permitirá contar con mayor disponibilidad de efectivo que servirá para el desarrollo de las actividades y para alcanzar un mayor crecimiento económico en un corto plazo.

2. En relación al objetivo específico N° 1 se concluye que el financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021, ya que el trabajar con préstamos permite a la empresa disponer de dinero para adquirir materia prima, continuar con la productividad y cumplir el requerimiento de sus clientes.

3. En relación al objetivo específico N° 2 se concluye que el financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021, ya que los préstamos a corto plazo tienen reflejo en el pasivo circulante, sin embargo, con el dinero ingresado a caja sirve para cumplir con los compromisos con los proveedores, trabajadores, obligaciones financieras e impuestos.

4. En relación al objetivo específico N° 3 se concluye que el financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos 2021, ya que la integración de recursos provenientes de los préstamos financieros a la inversión inicial (aporte de los socios) permite el aprovechamiento de la demanda, multiplicar la productividad, clientes satisfechos, pagar a tiempo al personal, aumentar el capital de trabajo y garantizar la permanencia de la empresa.

## VII. RECOMENDACIONES

1. Según la conclusión general, se recomienda al empresario de las industrias pymes de calzado implementar los préstamos financieros, para asegurar e incrementar su productividad en un menor tiempo posible, y de esta manera poder alcanzar el crecimiento económico esperado.

2. Así mismo, de acuerdo a la conclusión específica N° 1, se recomienda al empresario de las industrias pymes de calzado, emplear los préstamos financieros a corto plazo por ser de fácil acceso, mantener tasas de interés más accesibles y estar asociados sector industrial ya que se puede utilizar con mayor frecuencia en épocas de campaña de temporada para lograr un mayor aprovechamiento de la demanda.

3. También, de acuerdo a la conclusión específica N° 2, se recomienda al empresario de las industrias pymes de calzado, realizar un adecuado manejo a los recursos financieros para poder cumplir con sus obligaciones y a la vez poder incrementar su capital en un corto plazo.

4. Finalmente, de acuerdo a la conclusión específica N° 3, se recomienda al empresario financiar su de capital de trabajo, para ello debe estar informado de los recursos financieros al que pueden acceder, los cuales servirán maximizar la productividad y asegurar la continuidad de la empresa.

## REFERENCIAS

Badillo, S. (2014) Procesos económico- administrativos en agencias de viajes. Recuperado:<https://books.google.com.pe/books?id=HVApEAAAQBAJ&pg=PT165&dq=financiaci%C3%B3n+externa&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwiXo-flvsHzAhWsGbkGHYIqCmwQ6AF6BAqJEAl#v=onepage&q=financiaci%C3%B3n%20externa&f=false>

Ladrón, M. (2020) Procesos económico- administrativos en agencias de viajes. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=h8wMEAAAQBAJ&pg=PA115&dq=financiamiento+externo+empresa&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwiapcSGpMhZAhWqJ7kGHZGbAm04ChDoAXoECAkQAq#v=onepage&q=financiamiento%20externo%20empresa&f=false>

Ayala, G. y Becerril, B. (2016) Finanzas bursátiles. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=wi5yDgAAQBAJ&pg=PT141&dq=capital+de+trabajo+empresa&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwji8Yz4x8HzAhUfKrkGHefJDe84KBD0AXoECAoQAq#v=onepage&q=capital%20de%20trabajo%20empresa&f=false>

Otero, A. (2018) Enfoque de investigación. Recuperado de: <https://n9.cl/a8kh6>

Hernández, R., Fernández, C. y Baptista, M. (2014) Metodología de la investigación -sexta edición. Recuperado de: <https://www.uca.ac.cr/wpcontent/uploads/2017/10/investigacion.pdf>

Lozada, J. (2018) Investigación aplicada. Recuperado de: <file:///c:/users/user/downloads/dialnet%20investigacionaplicada-6163749>.

Ramos, C. (2020) Los alcances de una investigación. Recuperado de: [file:///c:/users/user/downloads/dialnet-losalcancesdeunainvestigacion-7746475%20\(1\).pdf](file:///c:/users/user/downloads/dialnet-losalcancesdeunainvestigacion-7746475%20(1).pdf)

Majid, U. (2018) Research fundamentals: Study design, population, and sample size. Recovered from: <file:///c:/users/user/downloads/urncstprotocol2v2.010-jan-18.pdf>

Carrillo, A. (2015) Población y muestra. Recuperado de: <http://ri.uaemex.mx/oca/view/20.500.11799/35134/1/secme-21544.pdf>

Llera, J., Martinengo, N y Galiotti, H. (2017) Aplicación de técnicas de muestreo probabilístico. Recuperado de: <https://www.redalyc.org/pdf/3828/382852189010.pdf>

Santillán, M., y García, Y. (2020). Relación entre el financiamiento externo y rentabilidad de empresas del sector industrial: Caso Perú. Recuperado de: [https://repositorio.upeu.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12840/3936/Milagros\\_Trabajo\\_Bachiller\\_2020.pdf](https://repositorio.upeu.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12840/3936/Milagros_Trabajo_Bachiller_2020.pdf)

Angulo, L. (2016) La gestión efectiva del capital de trabajo en las empresas. universidad y sociedad. Recuperado de: [http://www.scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2218-36202016000400006](http://www.scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202016000400006)

García, J., Glarza, S. y Altamarino, A. (2017) Importancia de la administración eficiente del capital de trabajo en las pymes. Recuperado de: <http://ojs.unemi.edu.ec/index.php/cienciaunemi/article/view/495>

Navarro, O., Crespo, K. y López, M. (2017) Perspectivas de la administración financiera del capital de trabajo como instrumento necesario en la evolución de las pymes. Recuperado de: [https://www.academia.edu/es/37695343/Perspectivas\\_de\\_la\\_Administraci%C3%B3n\\_Financiera\\_del\\_Capital\\_de\\_Trabajo\\_como\\_instrumento\\_necesario\\_en\\_la\\_evoluci%C3%B3n\\_de\\_las\\_Mipymes\\_Development\\_and\\_improvement\\_of\\_the\\_procedure\\_for\\_the\\_financial\\_management\\_of\\_the\\_Working\\_Capital\\_in\\_SMEs\\_Contenido](https://www.academia.edu/es/37695343/Perspectivas_de_la_Administraci%C3%B3n_Financiera_del_Capital_de_Trabajo_como_instrumento_necesario_en_la_evoluci%C3%B3n_de_las_Mipymes_Development_and_improvement_of_the_procedure_for_the_financial_management_of_the_Working_Capital_in_SMEs_Contenido)

Martínez, L. et al. (2017) Determinantes del financiamiento externo de las pymes del MERCOSUR. Recuperado de: <https://doaj.org/article/e867ac178e3443e8985cfabe28bb7793>

Chávez, R. (2017) Incidencia del financiamiento externo en el crecimiento de las mypes del sector comercio del distrito de Trujillo, año 2017. Recuperado de: [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/11541/chavez\\_mr.pdf](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/11541/chavez_mr.pdf)

Ahmed, S, et al. (2017) Impact of working capital management on firm profitability: Evidence from scandinavian countries. Recuperado de: <https://eds.s.ebscohost.com/eds/detail/detail?vid=9&sid=cf226bac-b964-4dc5-80c26300d22270d5%40redis&bdata=Jmxhbm9ZXMmc2l0ZT1lZHMtbGI2ZQ%3d%3d#AN=edsair.doi.....2d7c85b060c1338b856130e92b55ef8b&db=edsair>

Honková, I. (2019) Working capital and its impact on business performance. Recuperado de: <https://eds.s.ebscohost.com/eds/results?vid=1&sid=f6fa2b21-c653-429d-ad91-4dd85b63a3d0%40redis&bquery=Working+capital+and+its+impact+on+business+performance.&bdata=Jmxhbm9ZXMmdHlwZT0wJnNlYXJjaE1vZGU9QW5kbnNpdGU9ZWRzLWxpdmU%3d>

Arroyo, P., Vázquez, R. y Villanueva, A. (2020) finanzas empresariales: enfoque práctico. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=iXL3DwAAQBAJ&pg=PT139&dq=capital+de+t+rabajo+empresa&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwiW4lCvxMHZAhWsHbkGHSZjAEI4ChDoAXoECAsQAg#v=onepage&q=capital%20de%20trabajo%20empresa&f=false>

Hernández, V. y Hewa, N. (2019) Innovation and sme finance: Evidence from developing countries. Recuperado de: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1057521919301644#S0085>

Feitó, D y Ramirez, N. (2018) Determinantes del financiamiento externo en microempresas Mexicanas. Recuperado de: <https://www.revistaespacios.com/a18v39n18/18391813.html>

Jaramillo, C. (2015). Herramientas para administrar el capital de trabajo en el sector micro empresarial. Recuperado de: <https://revistas.unl.edu.ec/index.php/suracademia/article/view/114/112>

Cajigas, M., Haro, M. y Ramírez, E. (2018) El capital de trabajo en los proyectos de inversión. Recuperado de: <https://www.revistadyna.com/busqueda-mn/el-capital-de-trabajo-en-proyectos-de-inversion>

Rubio, P. (2018) Manual de análisis financiero. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=7afDDNYa1z4C&pg=PA16&dq=concepto+liquidez&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwizmeWF-d34AhVbB7kGHf7GBd4Q6AF6BAgDEAI#v=onepage&q=concepto%20liquidez&f=false>

Lawrence, G y Michael, J. (2005) Fundamentos de inversiones: Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=ITMNR9MUjuAC&pg=PA90&dq=rentabilidad+concepto&hl=es419&sa=X&ved=2ahUKEwj60vvakN74AhXWCLkGHb32DHwQ6AF6BAgGEAI#v=onepage&q=rentabilidad%20concepto&f=false>

Corral, Y. (2014) Validez y confiabilidad de los instrumentos de investigación para la recolección de datos. Recuperado de: <http://servicio.bc.uc.edu.ve/educacion/revista/n33/art12.pdf>

Mohammad, N. (2005) Metodología de investigación. Recuperado de: [https://books.google.com.pe/books?id=ZEJ70hmvhwC&pg=PA227&dq=metodologia+concepto+de+instrumento&hl=es419&sa=X&ved=2ahUKEwj77\\_uNhd74AhUCILkGH Tp7DNEQ6AF6BAgFEAI#v=onepage&q=metodologia%20concepto%20de%20instrumento&f=false](https://books.google.com.pe/books?id=ZEJ70hmvhwC&pg=PA227&dq=metodologia+concepto+de+instrumento&hl=es419&sa=X&ved=2ahUKEwj77_uNhd74AhUCILkGH Tp7DNEQ6AF6BAgFEAI#v=onepage&q=metodologia%20concepto%20de%20instrumento&f=false)

Ávila, H. (2006) Introducción a la metodología de la investigación. Recuperado de: [https://books.google.com.pe/books?id=r93TK4EykfUC&printsec=frontcover&dq=metodologia+de+la+investigacion&hl=es419&sa=X&redir\\_esc=y#v=onepage&q=metodologia%20de%20la%20investigacion&f=false](https://books.google.com.pe/books?id=r93TK4EykfUC&printsec=frontcover&dq=metodologia+de+la+investigacion&hl=es419&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=metodologia%20de%20la%20investigacion&f=false)

Ponce, O. et al (2019) Introducción a las finanzas. Recuperado de: [https://books.google.com.pe/books/about/Introducci%C3%B3n\\_a\\_las\\_finanzas.html?id=E46sDwAAQBAJ&redir\\_esc=y](https://books.google.com.pe/books/about/Introducci%C3%B3n_a_las_finanzas.html?id=E46sDwAAQBAJ&redir_esc=y)

Hernández, J. y Fernández, B. (2018) El presupuesto para los proyectos de investigación. Actualización de la metodología vigente para la planificación. Recuperado de: <https://www.medigraphic.com/pdfs/revcubsaltra/cst-2018/cst181i.pdf>

Morales, M. (2020) Procesos económicos administrativos en agencias de viajes. Recuperado de: [https://books.google.com/books/about/procesos\\_econ%C3%B3mico\\_administrativos\\_en\\_a.html?id=ljzodwaaqbaj](https://books.google.com/books/about/procesos_econ%C3%B3mico_administrativos_en_a.html?id=ljzodwaaqbaj)

Adriasola, J. (2017) La transformación de la empresa. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=nqmHYQ56bpAC&pg=PA141&dq=aporte+de+socios&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwiPkMC-m974AhUqFLkGHdcZD-IQ6AF6BAgHEAI#v=onepage&q=aporte%20de%20socios&f=false>

Contreras, N y Díaz, E. (marzo,2015) Estructura financiera y rentabilidad: Origen, teorías y definiciones. revista valor contable (2413-5860). Recuperado de [https://revistas.upeu.edu.pe/index.php/ri\\_vc/article/view/824/792](https://revistas.upeu.edu.pe/index.php/ri_vc/article/view/824/792)

Peñaloza, M. (enero- junio 2008) Perspectivas. Administración del capital de trabajo (161-172). Recuperado de <https://www.redalyc.org/pdf/4259/425942157009.pdf>

Morales, J., Díaz, C. y López, K. (enero-febrero 2011) economía informa. el capital de trabajo de las empresas de la industria de la transformación de la bolsa mexicana de valores ante la crisis 2008-2009 (366). recuperado de [http://www.economia.unam.mx/publicaciones/econinforma/pdfs/366/03joseantonio\\_morales.pdf](http://www.economia.unam.mx/publicaciones/econinforma/pdfs/366/03joseantonio_morales.pdf)

Altuve, J. (julio-diciembre 2014) Actualidad contable faces. Rentabilidad de la variable activo corriente o circulante (5-17) Recuperado de <https://www.redalyc.org/pdf/257/25732868002.pdf>

Mora, C. (marzo, 2017) Ciencias económicas y empresariales. Fuentes de financiamiento a corto plazo como estrategias para el incremento de la productividad empresarial en las pymes. (338-351). Recuperado de <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6134924>

Ortiz, H. (2015) Análisis financiero aplicado y normas internacionales de información financiera- NIIF. En H. Ortiz. Autor recuperado de <https://books.google.com.pe/books?id=tsjdwaagbaj&pg=pt336&dq=capital+de+trabajo+activo+corriente&hl=es419&sa=x&ved=2ahukewjzzpsbi9p4ahu2bbkghrycaaq4fbdraxoecayqag#v=onepage&q=capital%20de%20trabajo%20activo%20corriente&f=false>

Sánchez, o. (2011) análisis contable y financiero. recuperado de [https://books.google.com.pe/books?id=3axnhmf7xdac&printsec=frontcover&dq=activo+corriente&hl=es&sa=x&redir\\_esc=y#v=onepage&q=activo%20corriente&f=false](https://books.google.com.pe/books?id=3axnhmf7xdac&printsec=frontcover&dq=activo+corriente&hl=es&sa=x&redir_esc=y#v=onepage&q=activo%20corriente&f=false)

Guzmán, A., Guzmán, D y Romero, T. (2005) Contabilidad financiera. Recuperado de <https://books.google.com.pe/books?id=u7vr89h9u2oc&pg=pa29&dq=aporte+de+socios&hl=es419&sa=x&ved=2ahukewitlidmx9p4ahvbfkghf77dmsq6af6baggeai#v=onepage&q=aporte%20de%20socios&f=false>

## ANEXOS

### ANEXO 01 - MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
V1:Financiamiento Externo	Badillo, (2014). Está compuesto por aquellos recursos económicos que la empresa obtiene de terceros, tales como las entidades bancarias o financieras, por la disposición de estos recursos corresponde pagar una tasa de interés de acuerdo a lo acordado (p.8).	El financiamiento externo está compuesto por los recursos provenientes de terceros .	Largo plazo	Préstamo Bancario	ORDINAL
				Línea de crédito	
				Leasing	
			Corto plazo	Préstamo financiero.	
				Línea de crédito	
				Factoring	
V2: Capital de Trabajo	Núñez (2016) define al capital de trabajo como los recursos económicos que tiene una empresa en su patrimonio para hacer frente a sus compromisos	El capital de trabajo está compuesto por los activos circulantes que intervienen en el desarrollo de las	Activo circulante	Efectivo	
				Mercadería	
				Cuentas por cobrar	

	de pago en el corto plazo y relacionados con su propia actividad económica (p.24).	actividades con frecuencia.	Pasivo circulante	Cuentas por pagar proveedores	ORDINAL
				Sueldos por pagar	
				Impuestos por pagar	
				Obligaciones financieras	
			Aporte de socios	Aporte inicial de los socios	
				Ampliación de capital	

## ANEXO 02 - MATRIZ DE CONSISTENCIA

FINANCIAMIENTO EXTERNO Y SU INFLUENCIA EN EL CAPITAL DE TRABAJO EN LAS INDUSTRIAS DE CALZADO DEL DISTRITO LOS OLIVOS, 2021.					
PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES E INDICADORES		METODOLOGIA
Problema General	Objetivo General	Hipótesis General	Variables	Indicadores	
¿De qué manera el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021?	Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.	El financiamiento externo influye en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.	FINANCIAMIENTO EXTERNO	Préstamo bancario Préstamo financiero línea de crédito Leasing Factoring	<ol style="list-style-type: none"> <li>Tipo de estudio Aplicativo</li> <li>Diseño de la investigación No experimental de tipo transeccional explicativo</li> <li>Población 60 empresarios y colaboradores de las industrias de calzado</li> <li>Muestreo 52 empresarios y colaboradores de las industrias de calzado</li> <li>Método de investigación Cuantitativa</li> </ol>
Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicas			Efectivo Cuentas por cobrar Mercadería
¿De qué manera el financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias	Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el activo circulante en las	El financiamiento externo influye en el activo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.			

de calzado del distrito Los Olivos, 2021?	industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.			Cuentas por pagar proveedores	6. Técnica Encuesta
¿De qué manera el financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021?	Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.	El financiamiento externo influye en el pasivo circulante en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.	CAPITAL DE TRABAJO	Sueldos por pagar	7. Instrumento
¿De qué manera el financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021?	Determinar de qué manera el financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.	El financiamiento externo influye en el aporte de socios en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.		Impuestos por pagar	Cuestionario – Escala de Liket
				Obligaciones financieras	
				Aporte inicial de los socios	
				Ampliación de capital	

## ANEXO 03 – FORMATO DE VALIDACIÓN DE EXPERTOS

### CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: FINANCIAMIENTO EXTERNO

N.º	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>							
1	Los préstamos bancarios a largo plazo son más asequibles y menos riesgosos por los plazos de pago.							
2	La tasa de interés para un préstamo bancario a largo plazo es un factor importante para la operatividad de la empresa.							
3	La línea de crédito es un tipo de financiamiento que permite disponer de efectivo en el momento que se requiera							
4	La línea de crédito tienden a ser utilizadas solamente ante problemas de liquidez, por sus altas tasas de interés que mantienen.							
5	El leasing es una alternativa de arrendamiento financiero para la adquisición de activos fijos que ayuda a incrementar el rendimiento productivo de la empresa.							
	<b>DIMENSIÓN 2</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
6	Los recursos obtenidos por préstamos financieros a corto plazo generan una mayor rentabilidad en la empresa.							
7	El Factoring es un mecanismo de financiación a corto plazo en el que una empresa vende sus facturas a una institución financiera a un menor valor para disponer de liquidez inmediata.							
8	Los recursos financieros a corto plazo son de mayor riesgo en los plazos de pago.							

**Observaciones (precisar si hay suficiencia): existe suficiencia**

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

**Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg:**            **DNI:**

**Especialidad del validador:**

<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

**12 de 11 del 2021**

FIRMADO

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

-----  
**Firma del Experto**

**CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: CAPITAL DE TRABAJO**

N.º	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>							
1	El efectivo es el dinero que dispone la empresa en caja y bancos para hacer frente a las adquisiciones diarias de la empresa.							
2	Las mercaderías son los bienes disponibles para ser comercializados en el corto plazo.							
3	El control de las cuentas por cobrar permite continuar con normalidad las actividades productivas y genera un mayor crecimiento económico en un corto plazo.							
	<b>DIMENSIÓN 2</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
4	Las cuentas por pagar son las <b>deudas</b> que una empresa contrae con diferentes acreedores o proveedores, producto de haber adquirido determinados bienes o servicios.							
5	Sueldos por pagar son las obligaciones que adquiere la empresa con el personal para la ejecución de sus actividades.							
6	Los Impuestos por pagar son obligaciones tributarias que tiene la empresa con la SUNAT originado por la venta de bienes o servicios gravados con IGV.							
	Las obligaciones financieras son las deudas que adquiere una empresa con las instituciones financieras para poder financiar su capital de trabajo.							
	<b>DIMENSIÓN 3</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
7	El aporte inicial de los socios es esencial para la existencia de una empresa, y se asume el riesgo por la inversión.							
8	La ampliación de capital es un tipo de financiamiento interno que realiza la empresa para aumentar su capital de trabajo.							

**Observaciones (precisar si hay suficiencia): existe suficiencia**

Opinión de aplicabilidad:      **Aplicable [ ]**      **Aplicable después de corregir [ ]**      **No aplicable [ ]**  
 Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg:      **DNI:**  
 Especialidad del validador:

<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

**12 de 11 del 2021**

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

FIRMADO

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

## ANEXO- 04 VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

### CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: FINANCIAMIENTO EXTERNO

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
<b>DIMENSION 1</b>								
1	Los préstamos bancarios a largo plazo son más asequibles y menos riesgosos por los plazos de pago.	X		X		X		
2	La tasa de interés para un préstamo bancario a largo plazo es un factor importante para la operatividad de la empresa.	X		X		X		
3	La línea de crédito es un tipo de financiamiento que permite disponer de efectivo en el momento que se requiera	X		X		X		
4	La línea de crédito tienden a ser utilizadas solamente ante problemas de liquidez, por sus altas tasas de interés que mantienen.	X		X		X		
5	El leasing es una alternativa de arrendamiento financiero para la adquisición de activos fijos que ayuda a incrementar el rendimiento productivo de la empresa.	X		X		X		
<b>DIMENSION 2</b>								
6	Los recursos obtenidos por préstamos financieros a corto plazo generan una mayor rentabilidad en la empresa.	X		X		X		
7	El Factoring es un mecanismo de financiación a corto plazo en el que una empresa vende sus facturas a una institución financiera a un menor valor para disponer de liquidez inmediata.	X		X		X		
8	Los recursos financieros a corto plazo son de mayor riesgo en los plazos de pago.	X		X		X		

**Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si hay suficiencia**

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

**24 de noviembre del 202**

**Apellidos y nombres del juez evaluador: Dr. Mendiburu Rojas, Jaime Alfonso**

**DNI: 40002784**

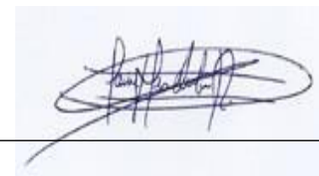
**Especialidad del evaluador: Finanzas**

<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



## CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: CAPITAL DE TRABAJO

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	<b>DIMENSION 1</b>							
1	El efectivo es el dinero que dispone la empresa en caja y bancos para hacer frente a las adquisiciones diarias de la empresa.	X		X		X		
2	Las mercaderías son los bienes disponibles para ser comercializados en el corto plazo.	X		X		X		
3	El control de las cuentas por cobrar permite continuar con normalidad las actividades productivas y genera un mayor crecimiento económico en un corto plazo.	X		X		X		
	<b>DIMENSION 2</b>							
4	Las cuentas por pagar son las deudas que una empresa contrae con diferentes acreedores o proveedores, producto de haber adquirido determinados bienes o servicios.	X		X		X		
5	Sueldos por pagar son las obligaciones que adquiere la empresa con el personal para la ejecución de sus actividades.	X		X		X		
6	Los Impuestos por pagar son obligaciones tributarias que tiene la empresa con la SUNAT originado por la venta de bienes o servicios gravados con IGV.	X		X		X		
	Las obligaciones financieras son las deudas que adquiere una empresa con las instituciones financieras para poder financiar su capital de trabajo.	X		X		X		
	<b>DIMENSION 3</b>							
7	El aporte inicial de los socios es esencial para la existencia de una empresa, y se asume el riesgo por la inversión.	X		X		X		
8	La ampliación de capital es un tipo de financiamiento interno que realiza la empresa para aumentar su capital de trabajo.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): **Si hay suficiencia**

Opinión de aplicabilidad:

Aplicable [  ]

Aplicable después de corregir [  ]

No aplicable [  ]

24 de noviembre del 2021

DNI: 40002784

Apellidos y nombres del juez evaluador: **Dr. Mendiburu Rojas, Jaime Alfonso**

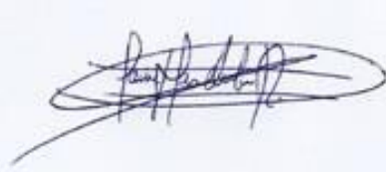
Especialidad del evaluador: **Finanzas**

<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.



## CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: FINANCIAMIENTO EXTERNO

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
<b>DIMENSION 1</b>								
1	Los préstamos bancarios a largo plazo son más asequibles y menos riesgosos por los plazos de pago.	X		X		X		
2	La tasa de interés para un préstamo bancario a largo plazo es un factor importante para la operatividad de la empresa.	X		X		X		
3	La línea de crédito es un tipo de financiamiento que permite disponer de efectivo en el momento que se requiera	X		X		X		
4	La línea de crédito tienden a ser utilizadas solamente ante problemas de liquidez, por sus altas tasas de interés que mantienen.	X		X		X		
5	El leasing es una alternativa de arrendamiento financiero para la adquisición de activos fijos que ayuda a incrementar el rendimiento productivo de la empresa.	X		X		X		
<b>DIMENSION 2</b>								
6	Los recursos obtenidos por préstamos financieros a corto plazo generan una mayor rentabilidad en la empresa.	X		X		X		
7	El Factoring es un mecanismo de financiación a corto plazo en el que una empresa vende sus facturas a una institución financiera a un menor valor para disponer de liquidez inmediata.	X		X		X		
8	Los recursos financieros a corto plazo son de mayor riesgo en los plazos de pago.	X		X		X		

**Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si hay suficiencia**

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

**24 de noviembre del 202**

**Apellidos y nombres del juez evaluador: Dr. Ibarra Fretell Walter Gregorio**

**DNI: 06098355**

**Especialidad del evaluador: TRIBUTACIÓN**

<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



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: CAPITAL DE TRABAJO

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>		Relevancia <sup>2</sup>		Claridad <sup>3</sup>		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	<b>DIMENSION 1</b>							
1	El efectivo es el dinero que dispone la empresa en caja y bancos para hacer frente a las adquisiciones diarias de la empresa.	X		X		X		
2	Las mercaderías son los bienes disponibles para ser comercializados en el corto plazo.	X		X		X		
3	El control de las cuentas por cobrar permite continuar con normalidad las actividades productivas y genera un mayor crecimiento económico en el corto plazo.	X		X		X		
	<b>DIMENSION 2</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
4	Las cuentas por pagar son las deudas que una empresa contrae con diferentes acreedores o proveedores, producto de haber adquirido determinados bienes o servicios.	X		X		X		
5	Sueldos por pagar son las obligaciones que adquiere la empresa con el personal para la ejecución de sus actividades.	X		X		X		
6	Los impuestos por pagar son obligaciones tributarias que tiene la empresa con la SUNAT originado por la venta de bienes o servicios gravados con IGV.	X		X		X		
	Las obligaciones financieras son las deudas que adquiere una empresa con las instituciones financieras para poder financiar su capital de trabajo.	X		X		X		
	<b>DIMENSION 3</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	
7	El aporte inicial de los socios es esencial para la existencia de una empresa, y se asume el riesgo por la inversión.	X		X		X		
8	La ampliación de capital es un tipo de financiamiento interno que realiza la empresa para aumentar su capital de trabajo.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): **Si hay suficiencia**

Opinión de aplicabilidad:

Aplicable [X]

Aplicable después de corregir [ ]

No aplicable [ ]

24 de noviembre del 2021

Apellidos y nombres del juez evaluador: **Dr. Ibarra Fretell Walter Gregorio**

DNI: 06098355

Especialidad del evaluador: **TRIBUTACIÓN**

<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.

Redactar

Recibidos 1602

Destacados

Postpuestos

Encontrar

Nueva reunión

Unirse a una reunión

Hangouts

Milagros



10 de 2465

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO



Milagros Pastor <milagropastor19@gmail.com> para Donato

lun, 22 nov 10:15 (hace 4 días)

Buenos días profesor Donato Diaz Diaz soy Pastor Peche Nancy Mili alumna del noveno ciclo de la escuela de contabilidad, de la profesora Rosario Grijalva lo estoy enviando nuevamente mi instrumento que me pueda validar por favor con las previas correcciones que me indicó. De antemano muchas gracias por su colaboración.



Donato Díaz Díaz Si hay suficiencia, Mg. Donato Díaz Díaz, especialidad tributación

mié, 24 nov 21:19 (hace 2 días)



Milagros Pastor <milagropastor19@gmail.com> para Donato

15:56 (hace 8 minutos)

MUCHAS GRACIAS.



No hay chats recientes Iniciar uno nuevo

## ANEXO- 05 INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS

### Cuestionario

INVESTIGACION	Escala de Likert
Financiamiento externo y su influencia en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.	1= Totalmente en desacuerdo 2 = En desacuerdo. 3 = Ni de acuerdo ni en desacuerdo 4 = De acuerdo 5 = Totalmente de acuerdo.

	Variable 1: Financiamiento externo	5	4	3	2	1
	<b>Dimensión 1: Largo plazo</b>					
<b>Ítem 1</b>	Los préstamos bancarios a largo plazo son más asequibles y menos riesgosos por los plazos de pago.					
<b>Ítem 2</b>	La tasa de interés para un préstamo bancario a largo plazo es un factor importante para la operatividad de la empresa.					
<b>Ítem 3</b>	La línea de crédito es un tipo de financiamiento que permite disponer de efectivo en el momento que se requiera.					
<b>Ítem 4</b>	La línea de crédito tienden a ser utilizadas solamente ante problemas de liquidez, por sus altas tasas de interés que mantienen.					
<b>Ítem 5</b>	El leasing es una alternativa de arrendamiento financiero para la adquisición de activos fijos que ayuda a incrementar el rendimiento productivo de la empresa.					
	<b>Dimensión 2: Corto plazo</b>					
<b>Ítem 6</b>	Los recursos obtenidos por préstamos financieros a corto plazo generan una mayor rentabilidad en la empresa.					

Ítem 7	El Factoring es un mecanismo de financiación a corto plazo en el que una empresa vende sus facturas a una institución financiera a un menor valor para disponer de liquidez inmediata.					
Ítem 8	Los recursos financieros a corto plazo son de mayor riesgo en los plazos de pago.					
	<b>Variable 2: Capital de trabajo</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
	<b>Dimensión 1: Activo circulante</b>					
Ítem 9	El efectivo es el dinero que dispone la empresa en caja y bancos para hacer frente a las adquisiciones diarias de la empresa.					
Ítem 10	Las mercaderías son los bienes disponibles para ser comercializados en el corto plazo.					
Ítem 11	El control de las cuentas por cobrar permite continuar con normalidad las actividades productivas y genera un mayor crecimiento económico en un corto plazo.					
	<b>Dimensión 2: Pasivo circulante</b>					
Ítem 12	Las cuentas por pagar son las deudas que una empresa contrae con diferentes acreedores o proveedores, producto de haber adquirido determinados bienes o servicios.					
Ítem 13	Sueldos por pagar son las obligaciones que adquiere la empresa con el personal para la ejecución de sus actividades.					
Ítem 14	Los Impuestos por pagar son obligaciones tributarias que tiene la empresa con la SUNAT originado por la venta de bienes o servicios gravados con IGV.					
Ítem 15	Las obligaciones financieras son las deudas que adquiere una empresa con las instituciones financieras para poder financiar su capital de trabajo.					
	<b>Dimensión 4: Aporte de socios</b>					
Ítem 16	El aporte inicial de los socios es esencial para la existencia de una empresa, y se asume el riesgo por la inversión.					
Ítem 17	La ampliación de capital es un tipo de financiamiento interno que realiza la empresa para aumentar su capital de trabajo.					

## ANEXO- 06 CARTA DE ACEPTACIÓN DE LA MUNICIPALIDAD



**MUNICIPALIDAD DISTRITAL  
DE LOS OLIVOS**

*Secretaría General  
Subgerencia de Atención al Ciudadano  
y Gestión Documental*

Los Olivos, 09 de Noviembre del 2021

CARTA N° 546-2021-MDLO/SG/SGACGD

**NANCY MILI PASTOR PECHE**  
**MZ B LT 4 PRIMER PISO ASOCIACIÓN BARCELONA – CARABAYLLO**  
Presente.

**ASUNTO:** PROCEDIMIENTO DE ACCESO A LA  
INFORMACION PÚBLICA (Ley 27806)  
**REF. : E-18820-2021**

De mi especial consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted, en atención a la solicitud N°: **E-18820-2021**, indicada en la referencia, mediante el cual se da atención a vuestra petición, se anexa conforme a la siguiente descripción:

N°	DESCRIPCION
01	COPIA DE MEMORANDUM N° 293-2021-SGLCAITSE-GDE-MDLO ( 02 folios)

Es cuanto se hace de vuestro conocimiento.

Atentamente,

  
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LOS OLIVOS  
MG. CPC César A. Zevallos Mendoza  
SUBGERENTE DE ATENCIÓN AL CIUDADANO  
Y GESTIÓN DOCUMENTAL

Av. Carlos Izaguirre N° 813 – Urb. Mercurio – Distrito de Los Olivos  
Teléfono: 321-4547 / 321-4548



Municipalidad Distrital de Los Olivos  
 Gerencia de Desarrollo Económico  
 Subgerencia de Licencias Comerciales y Anuncios e Inspecciones Técnicas de Seguridad en Edificaciones

"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

**MEMORÁNDUM N° 293-2021-SGLCAITSE-GDE-MDLO**

**A** : YENY ERICA PACHECO QUINTANILLA  
 Sub Gerente de Atención al Ciudadano y Gestión Documental (e)

**DE** : Abog. ALLISSON ELVIRA VERGARAY HUERTA  
 Sub Gerente de Licencias Comerciales y Anuncios e Inspecciones Técnicas de Seguridad en Edificaciones

**ASUNTO** : ACCESO A LA INFORMACIÓN

**REFERENCIA** : REQUERIMIENTO DE INFORMACIÓN N° 600-2021-MDLO/SG/SGACGD  
 Expediente N° E-18820-2021

**FECHA** : Los Olivos, 27 de octubre del 2021

28 OCT. 2021

12:37pm

Me dirijo a usted, saludándolo cordialmente, en atención al requerimiento de fecha 27 de octubre de 2021, referencia a través del cual solicita a esta Subgerencia, se remita información requerida de acuerdo a lo solicitado por el administrado mediante el E-18820-2021 de acceso a la información pública presentada.

Que, de acuerdo al artículo 10° de la Ley N° 27806, Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública, y su modificatoria Ley N° 27927, se establece que "Las entidades de la Administración Pública tienen la obligación de proveer la información requerida si se refiere a la contenida en documentos escritos, fotografías, grabaciones, soporte magnético o digital, o en cualquier otro formato, siempre que haya sido creada u obtenida por ella o que se encuentre en su posesión o bajo su control".

Al respecto se le informa que de acuerdo a las funciones establecidas de esta Subgerencia las cuales se encuentran en el Reglamento de Organización y Funciones de la Municipalidad distrital de Los Olivos, aprobado por Ordenanza 491-2019-CDLO, se realizó la búsqueda en el Sistema Informático HIBOUDTRAM (sistema que contiene la información integral de esta comuna respecto los expedientes y documentos simples que ingresan a la Municipalidad) y nuestra base de datos, revisión efectuada según lo solicitado en el expediente en mención, se remite la relación de Empresas con rubro calzado que se encuentran en el Distrito de Los Olivos (1 folio).

Se procede a remitir en devolución el Expediente N°E-18820-2021(folios 2) para los fines que estime pertinentes.

Atentamente,

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LOS OLIVOS  
 ALLISSON ELVIRA VERGARAY HUERTA  
 SUB GERENTE DE LICENCIAS COMERCIALES Y ANUNCIOS E INSPECCIONES TÉCNICAS DE SEGURIDAD EN EDIFICACIONES



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

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

Yo, GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Financiamiento externo y su influencia en el capital de trabajo en las industrias de calzado del distrito Los Olivos, 2021.", cuyo autor es PASTOR PECHE NANCY MILI, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 22.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 12 de Julio del 2022

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA <b>DNI:</b> 09629044 <b>ORCID:</b> 0000-0001-9329-907X	Firmado electrónicamente por: RGRIJALVASA el 16- 07-2022 15:13:57

Código documento Trilce: TRI - 0337642