



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**Estado de flujo de efectivo y su relación con las Finanzas
en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021**

AUTOR(ES):

La Cruz Alvarado, Alessandra Carolina (ORCID: 0000-0001-9710-6597)

Pimentel Chapoñan, Geanina Rosa (ORCID: 0000-0001-8638-6079)

ASESOR:

DR. García Céspedes, Ricardo (ORCID: 0000-0001-6301-4950)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA NORTE – PERÚ

2021

El siguiente informe de investigación se lo dedico a mis padres Dalila Chapoñan Montenegro, Víctor Mauro Pimentel Román y en especial mi hermano Víctor Junior Pimentel Chapoñan ya que ellos me apoyaron en todo este camino sacrificando muchas cosas para que pudiera cumplir y lograr mis metas y objetivos.

El siguiente informe de investigación se lo dedicó a mis padres José Luis La Cruz Aguirre y Gaby Ofelia Alvarado Rengifo, por el apoyo constante y por qué siempre me enseñaron que todo esfuerzo tiene su recompensa al igual que a mis hermanas Daysi, Flor y María por siempre estar ahí y ayudarme en todo. En especial un agradecimiento a mi abuelita Martha por motivarme siempre a cumplir mis metas y objetivos.

Nuestro agradecimiento es para todos los profesores que nos apoyaron a lo largo de nuestros estudios Universitarios, pero en especial al DR. C.P.C Ricardo García Céspedes quien fue nuestro asesor, el cual nos guio para que esto fuera posible.

Índice de contenidos

	Pág.
Carátula	
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iv
Índice de contenidos	v
Índice de tablas	vii
Índice de gráficos y figuras	ix
Resumen	x
Abstract	xi
I. INTRODUCCIÓN	
Realidad problemática	1
Formulación del Problema	2
Problema General.....	2
Problemas Específicos.....	2
Justificación del Estudio	3
Objetivos.....	4
Objetivo General	4
Objetivos Específicos.....	4
Hipótesis.....	5
Hipótesis General	5
Hipótesis Específicas.....	5
II. MARCO TEÓRICO	
Trabajos previos	6
Antecedentes de la variable estado de flujo de efectivo	6
Antecedentes de la variable finanzas	9
Teorías relacionadas al tema	12
Marco teórico del estado de flujo de efectivo	12
Marco teórico de las finanzas.....	13
Marco conceptual del estado de flujo de efectivo	15
Marco conceptual de Finanzas	16
Elaboración del estado de flujo de efectivo	18
III. METODOLOGÍA	
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	24
Tipo de Investigación.....	24

Diseño de Investigación.....	24
3.2. Variables y operacionalización	25
3.3. Población, muestra y muestreo	28
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	31
3.5. Procedimientos.....	39
3.6. Método de análisis de datos	39
3.7. Aspectos éticos	40
IV.RESULTADOS	41
V. DISCUSIÓN	73
VI.CONCLUSIONES	77
VII. RECOMENDACIONES	79
REFERENCIA	81
ANEXOS	

Índice de tablas

		Pág.
Tabla N°1	Indicadores de las variables	27
Tabla N°2	Escala de Likert	28
Tabla N°3	Validez del instrumento	33
Tabla N°4	Resumen de procesamiento de casos	34
Tabla N°5	Confiabilidad de la variable Estado de flujo de efectivo	35
Tabla N°6	Confiabilidad de los ítems de la variable Estado de flujo de efectivo	35
Tabla N°7	Resumen de procesamiento de casos	37
Tabla N°8	Confiabilidad de la variable Finanzas	37
Tabla N°9	Confiabilidad de los ítems de la variable Finanzas	38
Tabla N°10	Los ingresos ordinarios son obtenidos por las principales actividades de operación	41
Tabla N°11	Los documentos por cobrar son derechos exigibles que representan una de las actividades de operación	42
Tabla N°12	Los desembolsos de efectivo son salidas de dinero que se reflejan en el estado de flujo de efectivo	43
Tabla N°13	Los costos de producción son gastos que se evidencian en el estado de flujo de efectivo.	44
Tabla N°14	Los recursos económicos son medios tangibles que satisfacen las actividades de inversión.	45
Tabla N°15	Los préstamos de dinero son transacciones realizadas que se muestran en el estado de flujo de efectivo	46
Tabla N°16	La adquisición de propiedad es la acción jurídica que se genera en las actividades de inversión.	47
Tabla N°17	La venta de propiedad representa ingresos en el estado de flujo de efectivo.	48
Tabla N°18	El derecho a votar en las juntas de accionistas es común en las Actividades de Financiamiento	49
Tabla N°19	Las acciones comunes otorgan derecho a un propietario en las Actividades de Financiamiento	50
Tabla N°20	Las acciones preferentes ofrecen valor añadido al accionista con respecto a las actividades de financiamiento	51
Tabla N°21	El préstamo a corto plazo es un instrumento utilizado no mayor a un año que influye en las actividades de Financiamiento.	52

		Pág.
Tabla N°22	El préstamo a largo plazo es un instrumento utilizado en un tiempo mayor de tres años que influye en las actividades de Financiamiento	53
Tabla N°23	Capacidad de los activos es controlar las deudas a corto y largo plazo	54
Tabla N°24	El margen de ganancia neta es un indicador que mide la rentabilidad de una empresa.	55
Tabla N°25	El ROA mide la rentabilidad del total de activos de la empresa.	56
Tabla N°26	El ROE mide la rentabilidad obtenida por la empresa sobre sus recursos propio.	57
Tabla N°27	La financiación interna es un capital que forma parte del patrimonio de la empresa.	58
Tabla N°28	La financiación externa es media para realizar inversiones productivas para un mayor crecimiento del negocio.	59
Tabla N°29	La emisión de valores es el acto de poner títulos en el mercado de valores para solventar las actividades de una institución.	60
Tabla N°30	Las aportaciones de socios son acciones suscritas asumidas para formar el patrimonio de la sociedad.	61
Tabla N°31	Pasivos a largo plazo son obligaciones de pago que tiene una empresa.	62
Tabla N°32	El capital contable mide la inversión realizada por sus socios desde un punto de vista neto.	63
Tabla N°33	Creación de valor es la riqueza generada por la empresa para sus accionistas.	64
Tabla N°34	Maximizar la inversión es obtener beneficio en base a lo invertido.	65
Tabla N°35	Prueba de normalidad	66
Tabla N°36	Interpretación del coeficiente de correlación Rho Spearman.	67
Tabla N°37	Coeficiente de correlación entre el estado de flujo de efectivo y finanzas	68
Tabla N°38	Coeficiente de correlación entre el estado de flujo de efectivo y recursos financieros	69
Tabla N°39	Coeficiente de correlación entre las finanzas y rentabilidad de una inversión	70
Tabla N°39	Coeficiente de correlación entre estado de flujo de efectivo y actividades de operación	72

Índice de Graficas	Pág.
Gráfico N° 1. Medición Alfa de Cronbach	33
Gráfico N° 2. Ingresos Ordinarios	41
Gráfico N° 3. Documentos por cobrar	42
Gráfico N° 4. Desembolso de efectivo	43
Gráfico N° 5. Costo de producción	44
Gráfico N° 6. Recursos económicos	45
Gráfico N° 7. Prestamos de dinero	46
Gráfico N° 8. Adquisición de propiedad	47
Gráfico N° 9. Venta de propiedad	48
Gráfico N° 10. Acciones comunes (a)	49
Gráfico N° 11. Acciones comunes (b)	50
Gráfico N° 12. Acciones preferentes	51
Gráfico N° 13. Préstamo de corto plazo	52
Gráfico N° 14. Préstamo de largo plazo	53
Gráfico N° 15. Capacidad de los activos	54
Gráfico N° 16. Margen de ganancia neta	55
Gráfico N° 17. ROA	56
Gráfico N° 18. ROE	57
Gráfico N° 19. Financiación interna	58
Gráfico N° 20. Financiación externa	59
Gráfico N° 21. Emisión de valores	60
Gráfico N° 22. Aportación de socios	61
Gráfico N° 23. Pasivo a largo plazo	62
Gráfico N° 24. Capital contable	63
Gráfico N° 25. Creación de valor	64
Gráfico N° 26. Maximizar la inversión	65

RESUMEN

El presente trabajo de investigación: Estado de flujo de efectivo y su relación con las finanzas en las MYPES del distrito de los Olivos, año 2021 se ha tomado como variables estado de flujo de efectivo y finanzas lo cual tiene como objetivo determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las Finanzas en las MYPES del Distrito de los Olivos, Año 2021.

El tipo de investigación es no experimental – aplicada, el diseño de investigación es transversal o transaccional, con una población de 60 personas del distrito de los Olivos, por lo que para la toma de datos se ha recurrido a las técnicas de encuesta y el instrumento de recolección de datos, el cuestionario fue aplicado a los trabajadores del área contable de las MYPES del distrito de Los Olivos. Para la validez del instrumento se utilizó el criterio de juicios de expertos y además está respaldado por el uso del Alfa de Cronbach, la comprobación de la hipótesis se realizó con la prueba de Rho de Spearman.

En la presente investigación se llegó a la conclusión que el estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas de las MYPES del distrito de Los Olivos, año-2021.

Palabras clave: Estado, flujo, caja, Finanzas

ABSTRACT

The present research work: Cash Flow statement and its relationship with finances in the MYPES of the district of Los Olivos, year 2021 was has taken as variables the statement of cash Flow and finances which has as an objective to determine how the statement of cash flow Will be related to finance in the MYPES of the District of Los Olivos, year 2021.

The type of research is no-experimental-applied, the design of research is cross-sectional or transactional, with a population of 60 person of the district of the Olivos trees, so that for the data collection we have resorted to the survey techniques and data collection instrument, questionnaire it was applied to the workers of the accounting area of the MYPES of the district of Los Olivos For the validity of the instrument, the criterion of judgments of experts and is also supported by the use of Cronbach's Alpha, the hypothesis testing was performed with Spearman's Rho test.

In the present investigation it was concluded that the flow state of cash is related to the finances of the MYPES of the Los Olivos district, year 2021.

Keywords: State, flow, cash, Finance

CAPÍTULO I:

INTRODUCCIÓN

Realidad Problemática

Sabemos que la gran mayoría de negocios en el Perú giran alrededor de los micros y pequeñas empresas y son ellas las que más dificultades tienen para su crecimiento empresarial. Estas a su vez representan una población con mayor empleo y productividad en el mundo, ya que muchos de ellos al principio de sus actividades cuentan con fondos propios limitándose en la adquisición de nuevas herramientas de trabajo, técnicas, tecnología además de no estar adecuadamente asesorados en la preparación de la información sobre el estado de flujo de efectivo, el cual se basan los inversores para poder medir la solidez financiera de una empresa y acceder a los créditos financieros que le dan oportunidad a su crecimiento empresarial.

Así mismo nos permite conocer cómo se encuentra la empresa en cierto momento sino también la posición financiera que tendrá en un futuro. También implican un alto riesgo y probabilidades de no perdurar debido a que su crecimiento es limitado y no logran consolidarse completamente, ya que, tienen diferentes factores internos que son utilizados inadecuadamente como el administrativo, operativo y personales. Dado que, si estos fueran llevados convenientemente harían que la empresa surja y tenga estabilidad en el mercado. De igual manera existen factores externos que también impiden el crecimiento de las MYPES, como la demanda de los consumidores, la corrupción existente en el país y la deficiente infraestructura limitan al empresario peruano crecer.

Entre las dificultades más resaltantes en las MYPES de Los Olivos se encuentra la falta de acceso a recursos financieros, problema muy relacionado con la falta de liquidez que enfrentan los emprendedores en estos negocios, en ausencia de fondos, tienen menos poder de negociación con los acreedores y los bancos. Al generar un crédito en especie o en efectivo, como resultado, tienen poco margen de movilidad para tener la liquidez que les permita pagar sus operaciones diarias.

De ahí la importancia de realizar esta investigación, que lleva a sugerencias metodológicas para que los emprendedores cuenten con herramientas de planificación y administración del flujo de efectivo; con el fin de conocer sus necesidades reales y entregue las herramientas de acuerdo a sus necesidades específicas.

Actualmente, el financiamiento es considerado como un medio adecuado para crear cualquier negocio, así como también superar situaciones de déficit en el flujo de caja. Por ende, es necesario determinar las estrategias de financiamiento a utilizar. Los gerentes deben ser muy cuidadosos en la elección de estas ya que pueden constituir un elemento fundamental para lograr sus objetivos o fracasar.

Al efectuar los movimientos diarios que tiene la empresa y detallar las actividades que realiza las micros y pequeñas empresas y luego presentarlas a las entidades financieras, el director financiero podrá evaluar el balance percatándose que varias entidades u organizaciones mantienen deudas bastantes altas y que otras están libres de endeudamiento es así como el director establecerá la mejor forma de reunir fondos necesarios ya sea a corto plazo o largo plazo. De esta manera la decisión del inversionista una vez que adquiera los bienes y financiamiento, estos deben ser administrados de forma eficiente generando ingresos para la empresa.

Formulación del Problema

Problema General

¿De qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las Finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021?

Problemas Específicos

¿De qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021?

¿De qué manera las finanzas se relacionan con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021?

¿De qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021?

Justificación del Estudio

El estudio realizado se justifica por los siguientes temas mencionados:

a. Pertinencia

El presente proyecto de investigación tiene como finalidad analizar el origen, uso y aplicación del efectivo y el equivalente del efectivo en los micros y pequeñas organizaciones localizadas en el distrito de los Olivos, ante la ausencia de asesoramiento del presente estado financiero.

b. Relevancia Social

La investigación ayudará a varias empresas MYPES a superar situaciones de déficit en el flujo de caja. Por ende, es necesario determinar la estrategia de financiamiento a utilizar ya que pueden constituir un factor fundamental para el éxito o fracaso.

c. Implicaciones Prácticas

Se desea que esta investigación resulte un buen punto de información nacional para que los contribuyentes aprendan a determinar, analizar y utilizar el estado de flujo de efectivo como defensa para la exhibición de datos ante los inversionistas y poder acceder a créditos bancarios a largo o corto plazo.

d. Valor teórico

Se tendrá la posibilidad de observar este estudio como un documento sobre el estado vigente del condado de la zona de Los Olivos, y para reconocer que las organizaciones y entidades requieren sobre estos argumentos, esta investigación permitirá conocer, analizar y saber utilizar los Estados de Flujo de Efectivo, Asimismo, saber sobre los tipos de Operaciones que existen tales como el de actividad, operación y financiamiento.

e. Viabilidad

La ejecución de este estudio acerca del tema presentado es aplicable, porque su contenido ayudara como sustento para investigaciones futuras, referentes al origen y uso del estado de flujo de efectivo que tiene relación con las Finanzas para tener decisiones correctas ante la presencia de incertidumbre y riesgo, que podrán emplear aquellos empresarios del distrito de Los Olivos siempre que sea oportuno.

Objetivos

Objetivo General

Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las Finanzas en las MYPES del Distrito de los Olivos, Año 2021.

Objetivos Específicos

Analizar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.

Analizar de qué manera las Finanzas se relacionan con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

Analizar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

Hipótesis

Hipótesis General

El estado de flujo de efectivo se relaciona con las Finanzas en las MYPES del Distrito de los Olivos, Año 2021.

Hipótesis Específicas

El estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.

Las Finanzas se relaciona con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

El estado de flujo de efectivo se relaciona con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

CAPÍTULO II:

MARCO TEÓRICO

Trabajos Previos

Antecedentes de la variable Estado de flujo de efectivo

Javier, Lévano, Pérez (2018), esta tesis titulada: “El flujo de efectivo y el rendimiento financiero de la empresa BATA del distrito de Miraflores periodo 2016-2017”, desarrollada en la Facultad Nacional Del Callao, con el fin obtener la titulación de Contador Público.

Cuyo objetivo general es indicar el dominio de cómo está compuesto o estructurado el flujo de efectivo obtenido de los intereses sobre la inversión realizada por la entidad BATA del distrito de Miraflores entre los periodos 2016 – 2017.

Se concluye que la evidencia empírica muestra una relación positiva entre el rendimiento operativo de las empresas BATA en la región de Miraflores de 2016 a 2017 y el análisis de flujo de caja basado en la liquidez, además de ser una herramienta básica para evaluar la eficiencia operativa y de gestión. Después de cumplir con sus obligaciones de capital de trabajo, la empresa puede generar efectivo a partir de su negocio y el exceso generado se utilizará para invertir en las variaciones de entradas y salidas futuras de la empresa en lugar de para reunir capital se puede proporcionar este es el nivel óptimo para que las empresas generen efectivo, inviertan en activos y paguen préstamos y dividendos.

Mera (2017), esta tesis titulada “El flujo de caja considerando mostrar los valores reales de la organización Michell y Cía. SA – Lima 2011 - 2015 “, desarrollada en la Universidad César Vallejo, con la finalidad de conseguir el nivel académico de Maestro en Finanzas.

Cuyo objetivo general es distinguir las desigualdades acerca del efectivo usando valores existentes en la entidad Michell y Cia. SA de Lima entre los periodos del 2013 – 2015. Así mismo, sean factibles los resultados obtenidos por el estudio.

Se concluye en este estudio Michelly Cia proporcionó un estado financiero de 2011 a 2015. Podemos comparar sobre una base SA real. Las relaciones operativas, de inversión y de financiación siguen siendo las mismas utilizadas para extinguir las obligaciones operativas de cada período excepto 2013 tanto los activos tangibles como los intangibles se adquieren en actividades de inversión. Imágenes obtenidas a través de actividades de captación de fondos. Asimismo, hemos pagado dividendos a nuestros accionistas todos los años.

Ibáñez (2016), esta tesis titulada “Estado de flujo de efectivo y contribuir con las actividades profesionales orientada a gestionar el funcionamiento financiero siendo la representada entidad Vía Rápida S.A.C. de la ciudad de Trujillo – Año 2014”, aplicada en la Universidad Nacional de Trujillo, con la finalidad de lograr el grado de Contador Público.

Cuyo objetivo general es definir el manejo adecuado del flujo de efectivo y como índice a favor es analizar, comprender y utilizar los recursos económicos de la entidad u organización para el periodo 2014.

Se concluye que el flujo de efectivo conforma un mecanismo financiero útil, eficiente y esencial para la toma de decisión en el sector económico. La investigación y el análisis de los informes financieros o estados contables le permiten pronosticar la variación de entradas y salidas que existe en una organización en un momento adecuado para maximizar los recursos financieros de la empresa también puede medir el rendimiento y analizar si hay suficiente dinero para cubrir los gastos de una empresa, después de experimentar las tendencias, el aumento y la evolución que tiene la compañía durante un período de tiempo, la gerencia toma decisiones que se efectúe con la razón y equidad para garantizar la sostenibilidad de una organización en un determinado plazo dentro de las actividades que desarrolla.

Flores, López (2016), esta tesis titulada “Análisis del flujo de efectivo por el método directo en la empresa Style Cars, S.A. Según las normas internacionales de contabilidad en el periodo contable 2013 -2014” desarrollada en la Facultad Nacional Autónoma de Nicaragua, con el fin de conseguir la titulación de licenciada en contaduría pública y finanzas.

Cuyo objetivo general es distinguir el flujo del efectivo por un método más directo de las entradas y salidas de la entidad Style Cars S.A. según el conjunto de normas que reglamenta el informe que se muestra en los estados financieros (NIC 7) en el periodo contable 2013-2014.

Se concluye que la relación que existe entre los diferentes flujos de efectivo ayuda a saber si necesita recaudar fondos o si su negocio es suficiente para Invierte y gestiona sin problemas de liquidez o solvencia y flexibilidad financiera. El análisis de los movimientos del efectivo realizado por los registros contables directamente con las partidas de salida y entrada de la entidad, fue útil para visualizar la preparación de estos estados financieros porque cumple con las normas contables, crece porque requiere decisiones relevantes para superar esta situación.

Valdivia, Alarcón (2020), esta tesis titulada “Flujo de efectivo y el rendimiento financiero en la empresa Fibraprint S.A.C, Chilca 2020” desarrollada en la Facultad Autónoma del Perú, con el fin de lograr conseguir la titulación de contador público.

Cuyo objetivo general es determinar el vínculo entre las entradas y salidas que se producen y el rendimiento financiero en la empresa Fibraprint S.A.C., Chilca 2020.

Se concluye que hay un alto vínculo entre el estado de flujo que prepara la entidad con el rendimiento financiero, por lo tanto, si la empresa toma mayor importancia en sus actividades de operación con mención a sus activos circulantes y pasivos circulantes hace destacar la liquidez de una empresa

proporcionando un mayor rendimiento financiero en la empresa. De tal forma que los activos inmovilizados no generan ingresos para la empresa y por lo que tampoco es válido para el rendimiento financiero que pueda tener a futuro la entidad.

Antecedentes de la variable Finanzas

Toribio (2019), esta tesis titulada “Finanzas y su predominio en gestionar o generar dinero en las micros y pequeñas empresas pertenecientes al sector comercial del Perú: Presentando un caso de la organización comercial Miel E.I.R.L. Túcume - Lambayeque, 2019“, elaborada en la Facultad Católica los Ángeles Chimbote con el fin de conseguir la titulación profesional de contador público.

Cuyo objetivo general es determinar el impacto que tiene estas actividades para generar o gestionar dinero y saber cuándo es conveniente invertir o no invertir en un proyecto de las MYPES referentes al sector comercial ubicado al Norte del Perú, por lo que se presenta un caso de la entidad Miel E.I.R.L Tucume – Lambayeque 2019.

Se concluye que el financiamiento tiene un resultado positivo en la productividad, generando buenos beneficios para las MYPES en el sector comercial de Perú, sin embargo, siempre que MYPES esté optimizado y la deuda se utilice por completo, solo él puede aumentar la rentabilidad del recurso. Esto significa que puede aumentar su productividad e ingresos, esto le permite entablar buena comunicación con sus proveedores y de esa manera poder reducir costos, todo esto va relacionado con una excelente y oportunas decisiones financieras.

Caffo (2018), esta tesis titulada “Cultura tributaria y su incidencia en las finanzas de las MYPES del distrito de los olivos, año 2018”, desarrollada en la Universidad César Vallejo con la finalidad de obtener título profesional de Contador Público.

Cuyo objetivo general es señalar de qué manera el conjunto de información y conocimientos tengan acerca de los impuestos, las actitudes, hábitos que adquieren las sociedades ante las incidencias en la obtención de capital o propiedades en la zona de los olivos, año 2018.

Concluyendo de esta manera que los conocimientos que tienen las personas acerca del sistema tributario estarían afectando las finanzas de las MYPES de tal manera que los valores sociales que debe tener un empresario para poder cumplir con sus obligaciones tributarias, ser claros, honestos en el proceso contable dentro el sector económico, trae consigo mismo muchos beneficios a la empresa, entre ellas poder tener alternativas de financiamiento como también fomentar la formalidad de las empresas. Por consiguiente, se entiende que tener los conocimientos del sistema tributario y las funciones que tiene estarían impulsando a obtener un mejor crecimiento financiero. Finalmente, esto nos ayuda a evitar problemas que se pueden presentar de manera imprevista.

Néstor (2017), esta tesis titulada “La confiscatoriedad en el impuesto al valor agregado y las finanzas de las MYPES en la región Tacna, 2011 - 2013”, desarrollada en la Facultad Andina Néstor Cáceres Velásquez, con la intención de conseguir la titulación de profesional contador público.

Cuyo objetivo general es aclarar la existencia de relación entre la confiscatoriedad y el impuesto al valor económico luego de adquirir bienes durante el proceso productivo en las finanzas de pequeñas y micro empresas de la región de Tacna, con un periodo comparativo del 2011 – 2013.

Se concluye que verdaderamente hay una relación bastante regular entre la incautación del impuesto que grava el consumo que manifiesta la capacidad contributiva de las personas y el impuesto del valor agregado que se desarrolla en las MYPES que se encuentran ubicadas en Tacna. Por ende, en la aplicación de la legislación tributaria en relación con los contribuyentes, es fundamental tener consideración con los principios constitucionales de reserva legal, igualdad, prohibición de caducidad y respeto de los derechos fundamentales.

Cherres (2020), esta tesis titulada “Las instituciones financieras y su incidencia en las finanzas de las MYPES de la provincia de Ferreñafe – Lambayeque, 2020” desarrollada en la Facultad Privada del Norte, con el propósito de conseguir la titulación profesional de contador público.

Cuyo objetivo general es especificar y puntualizar que requerimientos necesita las instituciones financieras ante el crecimiento progresivo que tiene las pequeñas empresas, Así mismo, que tanto puede incidir positivamente con las Finanzas en la población de Ferreñafe durante el periodo 2020.

Se concluye que muchas de estas MYPES que se encuentran en esta zona de Ferreñafe los inversionistas observan que son una parte mayoritaria del crecimiento empresarial, por ello los inversionistas para que puedan tener créditos estas microempresas y pequeñas deben de visitar al responsable financiero de la institución, a través de este estudio se dan a conocer que varias de esta MYPES subsisten con recursos de terceros y son pocas las que se atreven a invertir en sus propios recursos, esto a causa de que muchos microempresarios no tienen el conocimiento de cómo adquirir o cuales son los requisitos que deben efectuar para los créditos bancarios.

Aiquipa, Anana (2020), esta tesis titulada “Las finanzas como herramienta de gestión financiera y su influencia en la rentabilidad de las MIPYMES del distrito de Yanacancha, Pasco -2019”, desarrollada en la Universidad Nacional Daniel Alcides Cariño, con la finalidad alcanzar la titulación de Contador Público.

Cuyo objetivo general es saber comprender de qué las finanzas se usan como herramientas para averiguar, comprender estos recursos económicos de la organización e influyen en las ganancias obtenidas las MYPES del distrito de Yanacancha, Pasco-2019.

Se concluye que las pequeñas empresas deben de tener un proyectado de flujo para su crecimiento por medio de las inversiones, pues este tipo de metodología conlleva a que tengan liquidez y posterior a ellos solventar la empresa, así mismo, realizar inversiones en que los compradores adquieren el derecho a recibir ingresos a futuros que el mercado oferte o demande. Muchos

de estos activos financieros estiman su valor en las finanzas, también estiman el valor de los pasivos financieros estos procesos establecen la capacidad de financiamiento a largo plazo que puede obtener una entidad. A través de estos instrumentos financieros las personas, los bancos, las instituciones crean un vínculo para preparar un financiamiento en su capital ya sean para darles destino a sus ahorros o invertir.

Teorías Relacionadas

Marco teórico del Estado de flujo de efectivo

Teoría científica:

Kieso (1991:1100, como se citó en Vargas, 2007) Manifiesta que:

El Estado de flujo de efectivo, tuvo su origen en lo que se llamó en un inicio el Estado de Donde se Obtuvo y a donde fue a Parar, consistía en un análisis sencillo de aumento y disminuciones de las diferentes partidas del balance de situación o General. Posteriormente el nombre cambio a “Estado de los Recursos”.

Este estado fue tomando tal importancia que en 1961 el Instituto Norteamericano de Contadores Públicos (AICPA, por sus siglas en inglés) patrocinó una investigación en esta área y el estudio recomendó que el estado de los recursos fuera incluido en todos los informes anuales que se destinaran a las accionistas y que formaran parte en la opinión del auditor. (p.113)

Definición del Estado de flujo de efectivo

Es aquel estado que nos brinda reportes donde indican acerca del origen y el uso del dinero durante un período, categorizado por actividad operativa, de inversión y financiera. Como resultado, puede obtener más datos referentes al impacto de sus principales actividades que realiza la empresa en la liquidez, evaluar los recursos para cumplir sus obligaciones y conocer sus necesidades financieras (Pérez, Biese, Cortes, García y Gras, 2018, pág.180).

Klammer (2018). Point out the following: “The statement of cash flow is a classified listing of the cash inflows and outflows of a reporting entity during a period” (p.2)

Actividades de Operación

Son una de las actividades fundamentales de la entidad ya que vienen hacer cambios o transacciones de un bien o servicio que se proporcionan a diario de acuerdo al negocio que emplea la entidad, de este modo generando ingresos, aumentando su liquidez, mediante sus recursos propios. (Andrade y Parrales 2019, p.4).

Actividades de Inversión

“Indican hasta qué punto se transfieren los recursos que pueda tener a largo plazo o mediano plazo, pagos o cobros en efectivo por la adquisición, disposición de instrumentos financieros de deudas que manifiestan otras entidades” (Román, 2017, p.134).

Actividad de Financiamiento

“En esta actividad el flujo de efectivo está destinado a cubrir las necesidades de caja de la empresa debido al compromiso adquirido por parte de la empresa. Así mismo, relacionadas las transacciones con los accionistas y los acreedores.” (Román, 2017, p.136)

Marco Teórico de Finanzas

Definición de Finanzas

Mora (2019) manifiesta:

Son actividades que se muestran a través de los procesos de tomas de decisiones en presencia de incertidumbre y riesgos , en la que analizan, controlan , dirigen el dinero y otros recursos que dan valor a la empresa, tienen principios fundamentales tales como la transferencia de dinero, los financiamientos internos o externos que buscan maximizar las utilidades de la empresa ,Así mismo tienen que ver mucho las decisiones de los empresarios para obtener los objetivos de la entidad u organización. (pag.14).

Rentabilidad de Inversión

Ballesta (2017) afirma lo siguiente:

Siendo un indicador financiero muy importante a la hora de valorar una inversión. El propósito de invertir es obtener ganancias, pero no siempre es así. Por tanto, una inversión puede tener distintos niveles de rentabilidad. Una de las razones más utilizadas para medir la rentabilidad de una inversión es la razón conocida como ROE (Retorno sobre el capital). Esta relación mide la rentabilidad de los accionistas cuando invierten en una empresa. Esta evaluación de rendimiento a menudo se compara con la tasa de rendimiento de la deuda de un banco u otra inversión en deuda bancaria. En cambio, es el ROA (rendimiento de los activos). Esta relación muestra el rendimiento que recibe por cada activo en el que invierte su empresa y se compara con la tasa de interés de su préstamo bancario. El ROE debe ser mayor que el interés pagado por la compra del activo. De lo contrario, la empresa incurrirá en pérdidas debido a la baja rentabilidad de los activos. (pag.6)

Recursos Financieros

Romero y Chilca (2017) afirma lo siguiente:

Son aquellos recursos económicos que permite el desarrollo de sus actividades a las empresas, son esenciales para lograr los objetivos, permite administrar la inversión para satisfacer las necesidades de la entidad. De tal forma que son obtenidos de leasing, préstamos, créditos bancarios, de aportaciones de accionistas, socios, emisión de valores, utilidades, entre otros, todo esto servirá para una adecuada producción administrativa y operativa. (pág.27)

Estructura de Capital

Álvarez (2016) afirma lo siguiente:

Está conformada por las obligaciones a largo plazo y el capital contable aquella que maximiza las utilidades de una organización, por lo que busca una mezcla menos costosa para la entidad en cuanto a sus obligaciones y con menos intereses, a la vez representan un riesgo financiero que se expone la empresa ya que es un endeudamiento crece la posibilidad de llegar a un estado de insolvencia. (cap.185)

Marco Conceptual

Marco conceptual del Estado de flujo de efectivo

Ingresos ordinarios: “Es la utilidad bruta obtenida por la empresa de las principales actividades de producción de la empresa durante el año fiscal, excluyendo beneficios adicionales, sólo si estos beneficios aumentan el capital de la empresa.” (Inverstopia, 2021)

Documentos por cobrar. “Son activos propiedad de la empresa, especialmente activos propiedad de la empresa, especialmente créditos caracterizados por el derecho a recibir efectivo en el futuro.” (KPMG Impulsa, 2021).

Desembolsos de efectivo: “Es la acción que se produce cuando una persona paga, o entrega, una cierta cantidad de dinero, generalmente, en efectivo” (Economipedia, 2021).

Costos de producción: “Es el conjunto de costos directos e indirectos necesarios para la fabricación de un producto” (Debitoor, 2021).

Recursos económicos: “Son medios tangibles o intangibles que pueden satisfacer las necesidades específicas de la producción o las actividades comerciales de una empresa” (Definición, 2021).

Préstamos de dinero: “Es una operación en la que intervienen dos actores principales: el prestamista (la empresa que toma prestado el dinero) y el prestatario (la persona física o jurídica que recibirá)” (NoviCap, 2021).

Adquisición de propiedad: “Es hechos, acción u actos jurídicos por los que una persona obtiene el derecho de una propiedad” (Iberley, 2016).

Acciones comunes: “Son la principal forma de participación en el capital de una empresa y constituyen una especie de garantía.” (Enciclopedia Financiera, 2020).

Acciones preferentes: “Es una acción ordinaria que otorga al titular privilegios económicos adicionales sobre lo que comúnmente se conoce como acciones ordinarias” (Rankia, 2021).

Préstamos de corto plazo: “Son fondos adquiridos externamente y se caracterizan por un periodo de reembolso de no más de un año.” (Circulantis, 2020).

Préstamos de largo plazo: “Son las formas de financiación que utilizan las empresas financieras para realizar grandes inversiones en sus negocios.” (MytripleA, 2020).

Marco Conceptual de Finanzas

Capacidad de los activos: “Es un estudio de la capacidad de una empresa para cubrir deudas a corto y largo plazo.” (Jauregui, 2020).

Margen de ganancia neta: “Es un estado financiero que mide la rentabilidad de una empresa. Para conseguirlo, divide tu beneficio neto por tus ventas (sin IVA ni IVA). En otras palabras, el cálculo de este indicador requiere de dos variables: utilidad de operación y cuenta de resultados final” (Westreicher, 2018).

ROE: Es el indicador más utilizado tradicionalmente para determinar el grado de rentabilidad de un banco y otra compañía. Cuanto mayor sea el Rendimiento del capital, más beneficios podrá obtener la entidad en comparación con los recursos que la entidad ha usado para financiar” (BBVA, 2020).

ROA: “Es una medida de la capacidad de una empresa en particular para generar ganancias. Para su cálculo se toman como referencia dos factores básicos: los activos de la empresa (recursos libres) y el beneficio neto obtenido en el último año.” (Méndez, 2019).

Financiación interna: “Es proporcionado y pagado por ese socio, el capital es parte del capital de una empresa y se conoce como un activo separado.” (Economipedia, 2016).

Financiación externa: “Son las herramientas que utilizan las empresas para realizar pagos o compromisos de inversión de forma eficaz, de modo que puedan crecer de forma más sostenible a largo plazo.” (Economipedia, 2016).

Emisión de Valores: “Son todos los valores creados y distribuidos por el emisor. Si el valor cotiza en la bolsa de valores a través de un corredor de bolsa, la emisión es pública y se emite a los accionistas existentes o mediante la venta de un paquete de acciones del vendedor directamente al comprador. El acto de distribuir propiedad o valores para obtener recursos financieros para financiar el funcionamiento de una organización.” (Definición, 2020).

Aportaciones de socios: “Son aportes que deben realizar los accionistas a cambio del número de acciones nominativas o virtuales que componen los activos de la empresa y cubren íntegramente la participación de las acciones” (diccionario panhispánico del español jurídico, 2020).

Pasivo a largo plazo: “Es la deuda a largo plazo es una obligación de pago de una empresa cuyo reembolso es válido por un año o más (bonos, préstamos, arrendamientos, hipotecas, etc.).” (Enciclopedia financiera, 2019).

Capital contable: “Es un concepto que describe la diferencia entre los activos y pasivos de una empresa. Excluye factores pasivos y externos, por lo que mide la inversión disponible para los socios desde un punto de vista neto. También conocido como equidad, equidad o inequidad.” (Economipedia, 2020).

Creación de Valor: “Es incrementar aún más la riqueza que la compañía ha creado para sus accionistas al ofrecer rendimientos estables y sostenibles y un mayor costo de los recursos.” (Álvarez, 2016, pág.68)

Maximizar la Inversión: “Es el beneficio obtenido por la inversión y se refleja como porcentaje. Los resultados le permiten ver los beneficios que obtiene en función de su inversión y finanzas (vehículo, equipo, intangible), mejorar los niveles de calidad, mejorar los procesos y reducir los plazos de entrega.” (Forbez, 2016)

Elaboración del flujo de efectivo de la empresa Contador Contado S.A.

1. Lo primera información que se debe tener es el balance general de dos periodos como el siguiente ejemplo:

MANOMEKA S.A.C
BALANCE GENERAL COMPARATIVO
expresados en moneda Soles

ACTIVO			PASIVO		
	31/12/2019	31/12/2020		31/12/2019	31/12/2020
Activo Corto Plazo			Proveedores	126,000	228,000
Caja	20,000	45,000	Acreeedores Diversos	100,000	147,000
Bancos	61,000	152,000	IVA Traslado	46,000	8,000
Clientes	72,000	105,000	Impuestos por pagar	133,000	84,000
Almacén	140,000	210,000			
Deudores Diversos	47,000	52,000			
IVA Acreditable	28,000	6,000			
Total, Activo Corto Plazo	368,000	570,000	Total, Pasivo	405,000	467,000
Activo Largo plazo			CAPITAL		
Equipo de Oficina	52,000	50,000	Capital Contribuido		
Dep. Acum. Equipo Of.	- 18,000	- 20,000	Capital Social	500,000	491,000
Equipo de Cómputo	104,000	183,000	Capital Ganado		
Dep. Acum. Eq. Comp.	- 12,000	- 32,000	Resultado ejercicios anteriores		147,000
Equipo de Transporte	200,000	270,000	Resultado del ejercicio	147,000	212,000
Dep. Acum. Eq. Trans.	- 126,000	- 149,000			
Edificios	280,000	340,000			
Dep. Acum. Edificios	- 27,000	- 50,000			
Terrenos	231,000	155,000	TOTAL, CAPITAL	647,000	850,000
Total, Activo Largo Plazo	684,000	747,000	Pasivo + Capital	1,052,000	1,317,000
Suma	1,052,000	1,317,000			

Fuente: Elaboración propia

2. Luego tener el estado de Resultado del presente año como lo pueden visualizar:

MANOMEKA S.A.C
ESTADO DE RESULTADOS AL 31 DE DICIEMBRE 2020

	Importe
Ventas	2,300,000
Igual Ventas netas	2,300,000
(Más) Mano de obra	420,000
(Más) Materia prima	700,000
Igual Costo de ventas	1,120,000
Igual Utilidad bruta	1,180,000
(Más) Gastos de venta	452,000
(Más) Gastos Administrativos	428,000
Igual Total, de gastos	880,000
Igual Utilidad de Operación	300,000
(Mas) Productos Financieros	28,000
(Menos) Gastos Financieros	50,000
Igual Utilidad Antes de Impuestos	278,000
(Menos) Impuestos a la utilidad	66,000
Igual Utilidad neta o resultado del ejercicio	212,000

Fuente: Elaboración propia

3. De esta manera podremos trabajar el estado de flujo de efectivo demostrando en esta hoja de trabajo el método Directo sacando los importes del estado de resultado y el balance General comparativo aquí hablaremos de cobros y pagos.

MANOMEKA S.A.C					
Papel de Trabajo de Flujos de Efectivo MÉTODO DIRECTO					
	Concepto	Importe			Tipo
(MÁS)	Ventas	2,300,000			
(Menos)	Aumento de clientes		33,000		
	Cobro a Clientes			2,267,000	OPERACIÓN
(Menos)	Costo de Ventas		1,120,000		
(Menos)	Aumento de Inventarios		70,000		
(Mas)	Aumento de proveedores	102,000			
(Igual)	Pago a proveedores			- 1,088,000	OPERACIÓN
(Menos)	Gastos de Ventas		452,000		
(Menos)	Gastos de Administración		428,000		
(MÁS)	Productos Financieros	28,000			
(Menos)	Gastos Financieros		50,000		
(MÁS)	Depreciaciones	68,000			
	Pago por gastos			- 834,000	OPERACIÓN
Aumento	Deudores Diversos		5,000		FINANCIAMIENTO
Disminución	IVA Acreditable	22,000			OPERACIÓN
Disminución	Equipo de Oficina	2,000			INVERSIÓN
Aumento	Equipo de Computo		79,000		
Aumento	Equipo de Transporte		70,000		INVERSIÓN
Aumento	Edificios		60,000		INVERSIÓN
Disminución	Terrenos	76,000			INVERSIÓN
Aumento	Acreedores Diversos	47,000			FINANCIAMIENTO
Disminución	IVA Traslado		38,000		OPERACIÓN
Disminución	Impuestos por pagar		49,000		OPERACIÓN
Disminución	Capital Social		9,000		FINANCIAMIENTO
Aumento	Impuestos a la Utilidad		66,000		OPERACIÓN
				- 229,000	
	Variación del efectivo	116,000			
	Saldo de efectivo (Caja y Bancos)	81,000			
	Saldo Final de efectivo	197,000			

Fuente: Elaboración propia

4. Luego de haber clasificado en la hoja de trabajo tenemos los siguientes resultados:

MANOMEKA S.A.C

ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO AL 31/12/2020

MÉTODO DIRECTO

ACTIVIDADES DE OPERACIÓN

Cobro a Clientes	2,267,000
Pagos a Proveedores	- 1,088,000
Pago por gastos	- 834,000
IVA Acreditable	22,000
IVA Traslado	- 38,000
Impuestos por pagar	- 49,000
Impuestos a la Utilidad	- 66,000
Flujos de efectivo por actividades de operación	214,000

ACTIVIDADES DE INVERSIÓN

Equipo de Oficina	2,000
Equipo de Cómputo	- 79,000
Equipo de Transportes	- 70,000
Edificios	- 60,000
Terrenos	76,000
Flujo neto de efectivo por Inversión	- 131,000

Importe por aplicar en actividades de financiamiento 83,000

ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO

Deudores Diversos	- 5,000
Acreedores Diversos	47,000
Capital Social	- 9,000
Flujo neto por Financiamiento	33,000

Variaciones del Flujo	116,000
Efectivo (Caja y Bancos) del periodo anterior	81,000

Flujo de Efectivo al Final del Periodo **197,000**

Saldo de efectivo (Caja y Banco) Del periodo Actual **197,000**

Fuente: Elaboración propia

5. Por otro lado este estado tiene otro segundo método que es el método Indirecto en el cual también se clasifica las diferentes actividades que refiere la NIC 7:

MANOMEKA S.A.C

Papel de Trabajo de Flujo de Efectivo MÉTODO INDIRECTO

Tipo de Salida	CONCEPTO	Importe	Importe	Operación
	Utilidad Neta	212,000		Operación
Aumento	Clientes		33,000	Operación
Aumento	Almacén		70,000	Operación
	Deudores			
Aumento	Diversos		5,000	Financiamiento
Disminución	IVA Acreditable	22,000		Operación
Disminución	Equipo de Oficina	2,000		Inversión
Aumento	Equipo de Computo		79,000	Inversión
Aumento	Equipo de transporte		70,000	Inversión
Aumento	Edificios		60,000	Inversión
Disminución	Terrenos	76,000		Inversión
	Depreciaciones	68,000		Operación
Aumento	Proveedores	102,000		Operación
Aumento	Acreedores	47,000		Financiamiento
Disminución	IVA Trasladado		38,000	Operación
	Impuestos por pagar		49,000	Operación
Disminución	Capital Social		9,000	Financiamiento

Fuente: Elaboración propia

6. Una vez realizado clasificado y hallado las variaciones de dos periodos entre el Estado de Balance general comparativo este método sera reflejado en la parte inicial la utilidad neta del periodo luego el efectivo no reembolsado que es las amortizaciones, depreciación y provisión.

MANOMEKA S.A.C

ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO AL 31/12/2020
MÉTODO INDIRECTO

ACTIVIDADES DE OPERACIÓN

UTILIDAD NETA		212,000
Clientes	-	33,000
Almacén	-	70,000
IVA Acreditable		22,000
Depreciaciones		68,000
Proveedores		102,000
IVA Traslado	-	38,000
Impuestos por pagar	-	49,000
Flujos de efectivo por actividades de operación		214,000

ACTIVIDADES DE INVERSIÓN

Equipo de Oficina		2,000
Equipo de Cómputo	-	79,000
Equipo de Transportes	-	70,000
Edificios	-	60,000
Terrenos		76,000
Flujo neto de efectivo por Inversión	-	131,000

Importe por aplicar en actividades de financiamiento 83,000

ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO

Deudores Diversos	-	5,000
Acreedores Diversos		47,000
Capital Social	-	9,000
Flujo neto por Financiamiento		33,000
Variaciones del Flujo		116,000
Efectivo (Caja y Bancos) del periodo anterior		81,000
Flujo de Efectivo al Final del Periodo		197,000
Saldo de efectivo (Caja y Banco) Del periodo Actual		197,000

Fuente: Elaboración propia

CAPÍTULO III:

METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo

El estudio que se empleara es no experimental, debido a que no se está empleando de forma intencional las variables; es decir, no vamos a manejar la variable Estado de Flujo del efectivo, ni la variable Finanzas.

Rodríguez (2020), describe así la investigación no experimental:

“Es el tipo de estudio que se lleva a cabo sin la manipulación deliberada de las variables para generar un efecto sobre otras variables, es sistemática y empírica. El investigador no genera situaciones, sino que observa las ya existentes”. (p.26)

Investigación Aplicada

Este trabajo es de tipo aplicada, de igual forma busca conocer y entender mejor la relación que tiene el de flujo de efectivo con las finanzas en las Micros y pequeñas empresas de la zona de Los Olivos, año 2021 para poder generar beneficios en la sociedad. Nicomedes (2018) señala lo siguiente:” es aplicada porque a partir de la investigación básica se realiza principales fundamentos para lograr comprender hechos que manifiestan problemas, así mismo poder resolver los problemas de la sociedad “. (p.3)

Diseño transversal o transeccional

Rodríguez (2020), describe:

“Los diseños de investigación transversal o transeccional reúnen datos en un momento único del tiempo con la finalidad de describir variables, estudiar su incidencia e interrelación”. (p.30)

Nivel de la investigación es correlacional

Rodríguez (2020), afirma lo siguiente sobre el estudio correlacional:

“Se refiere a la investigación sistemática o estudio estadístico de relaciones entre dos o más variables, sin necesariamente determinar una causa y un efecto. Principalmente busca establecer una relación, asociación o correlación entre dos o más variables que no se prestan fácilmente a la manipulación experimental”. (p.26)

Enfoque de investigación

El presente estudio posee un enfoque cuantitativo, por lo tanto, se empleará la técnica de conteo y medición. Por esta razón ayudara a proponer una solución concreta al problema, siendo así que en la teoría es posible recopilar antecedentes o investigaciones previas.

Suresh (2018), this it shows describe quantitative research:

“It is an inquiry into an identified problem, based on testing a theory composed of variables, measured whit numbers and analysis using statistical techniques. In this type of research, data is collected in numerical form and analysis by using descriptive or inferential statistics”. (p.23).

3.2. Variables y operacionalización

Vogt & Johnson (2016) the description: “Of the way researchers observe, measure, and code a (variable); so, called because it specifies the actions (operations) that will be taken to measure the variable. Operational definition is not necessarily quantitative, although they are often thought of that way.” (p.20)

Carballo (2016), describe así la variable de estudio:

“Una variable de estudio es aquella que tiene características, que posee algún atributo y que sobre todo pueda ser medible para la realización de una investigación, siendo su finalidad poder comprobar cómo participan de algún fenómeno”. (pág. 141)

Variable 1: Estado de flujo de efectivo

Variable 2: Finanzas

Definición Conceptual

V1 – Estado de flujo de efectivo Según Pérez, Biese, Cortes, García y Gras (2018) indican:

Que es un estado financiero que proporciona datos del origen y el uso del dinero durante un período, categorizado por actividad operativa, de inversión y financiera. Como resultado, puede obtener más datos acerca del impacto de los movimientos que realiza la entidad en la liquidez, evaluar las condiciones que tiene para cumplir con sus obligaciones y conocer sus necesidades financieras. (p.180)

V2 - Finanzas Según Mora (2019) indica:

Que son un conjunto de actividades que, a través de la toma de decisiones, mueven, controlan, utilizan y administran dinero y otros recursos de valor. Igualmente, las finanzas tienen principios básicos y fundamentales, tal vez el más profundo sea la transferencia de dinero de quien lo tiene a quien no lo tiene. Es decir, aquellos que tienen dinero buscan ganar rendimientos y aquellos que no poseen dinero que están dispuestos a pagar un precio por conseguirlo y aprovecharlo, de igual manera constituyen el soporte fundamental para la toma de decisiones en el ámbito de la administración idónea de los recursos financieros, tanto de las personas, las organizaciones empresariales como de los gobiernos .Aplica otras disciplinas del conocimiento a la asignación eficiente de recursos financieros, como el dinero, Así mismo., la administración óptima del valor del dinero en el tiempo y el riesgo financiero. (p.14)

Definición Operacional

Según Yohannessen & Fuentes (2019): “puntualizan que las variables es un mecanismo metodológico por el cual se evalúan diferentes variables, con la finalidad de que cada variable presente diversos resultados frente al problema principal presentado.” (p.26)

Indicadores

Según Caparo, Carrasco, Minaya y Córdova (2019): “Nos mencionan que los indicadores son parte fundamental que presentan las dimensiones, las cuales permiten medir con plenitud a las variables en estudio. Además, se pueden expresar en diversos ámbitos.” (p.125)

Tabla N° 1

Indicadores de las variables

ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO	FINANZAS
- Ingresos ordinarios	- Capacidad de los activos
- Cuentas por cobrar	- margen de ganancia neta
- Desembolsos de efectivo	- ROA
- Costos de producción	- ROE
- Recursos económicos	- Financiación Interna
- Préstamos de dinero	- Financiación Externa
- Adquisición de propiedad	- Emisiones de valores
- Venta de propiedad	- Aportes de Socios
- Acciones comunes	- Pasivo a largo plazo
- Acciones preferentes	- Capital contable
- Préstamos de corto plazo	- Creación de valor
- Préstamos de largo plazo	- Maximizar la inversión

Fuente: Elaboración propia

Escala de medición

Según Valdés, García, Torres, Urías & Grijalva (2019): “Precisan que la escala de medición es una herramienta primordial representada por cinco niveles de medición a través de números, los cuales presentan un significado de afirmación o negación según el nivel.” (p.120)

Tabla N°2

Escala de Likert

Puntuación	Afirmación
1	Totalmente en desacuerdo
2	En desacuerdo
3	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
4	De acuerdo
5	Totalmente de acuerdo

Fuente: Escala de Likert

3.2. *Población y muestreo*

Carmona y Tirado (2019): “Es el cúmulo que reúne diversos elementos o individuos, debido a la característica que reúnen siendo entre las principales, donde se encuentran geográficamente, características, hábitos, entre otros”. (p. 21)

Población

El presente informe cuenta con una población de 60 personas de la zona de los Olivos, en el periodo 2021. En este aspecto, es de índole finita porque se pueden contabilizar todos los factores que participan en los estudios mencionados anteriormente.

Muestra

Otzen y Manterola (2017) afirman lo siguiente:

Que una muestra existirá siempre y cuando tenga las características de estudio que tienen la investigación, es decir que asumen responsabilidad aquellos que son dominados para la muestra, así mismos sujetos que pertenecen a una población blanco que posteriormente estarán disponibles para la investigación. (p.228)

Formula:

Dónde:

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

n: 52

N: 60

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

Z: 1.96

$$n = \frac{57,624}{1,108}$$

E: 0.05

p: 0.50

$$n = 52$$

q: 0.50

Muestreo

Pérez-Luco, Lagos, Mardones & Sáez (2017) menciona:

Que el muestreo es el proceso donde se elegirá dentro de toda una población o universo, sujetos que tienen las características de la investigación con la finalidad de poder comparar el dominio y diagnosticar el total de la población que será analizada. (p.36)

Debe señalarse que se manejó la técnica muestreo probabilístico aleatorio simple.

Hernández & Carpio (2019) indican:

Que es llamada al procedimiento que se debe seguir para seleccionar una muestra cumpliendo con lo requerido, es decir, que cada individuo perteneciente a una población tiene la misma probabilidad de ser mencionados ya que cada uno se le asignará un número correlativo y luego se usará un método al azar aleatoriamente así de esta manera se seleccionará individualmente llegando a completar la muestra solicitada. (p.42)

Cuadro De Estratificación De La Muestra				
N°	Empresa	Dirección	Gerentes	Contabilidad
N° 1	Infraestructura S.A.C		1	5
N° 2	Cm Tour Sac	Av. Alfredo Mendiola 3771 Urb Panamericana Norte	1	
N° 3	Kaita Vida Verde	Av. Santiago Antúnez De Mayolo 818 Urb Mercurio	1	
N° 4	Negocios San Agustín S.A.C.	Av. Naranjal 1490	1	
N° 5	Sunset Salón & Spa	Av. Los Alisos N 706 Urb Cueto Fernandini	1	
N° 6	Bata	Av. Alfredo Mendiola N°3675	1	
N° 7	Saldivia Quispe Johanna Ada	Av. Naranjal 1065 Urb Parque Naranjal	1	
N° 8	Canasta Real	Av. Tomas Valle Mz T Lt 10 Aahh San Alberto	1	
N° 9	Chifa - Pollería Nueva Era	Av. Los Alisos Mz V Lt 17 Aa.Hh Virgen De Fátima	1	1
N° 10	Romero Romero José Manuel	Av. Alfredo Mendiola 7935 Urb Pro	1	
N° 11	Limatuy	Av. Carlos Izaguirre N 406 1c Urb Panamericana Norte	1	
N° 12	Carlitos	Av. Angelica Gamarra Mz A Lt 1 Aahh Santa Cruz	1	
N° 13	Percy Liaño Távara Rivero	Av. Los Alisos Mz 1 Lt 21 Alt Los Jazmines Del Naranjal	1	
N° 14	Markt Mini Max	Av. Angelica Gamarra Mz A Lt 4 Coop Vivienda Sra. De Guadalupe	1	1
N° 15	El Agiole	Av. Carlos Izaguirre N 533 Urb Panamericana	1	
N° 16	Comercial Canales	Av. Angelica Gamarra Mz B Lt 1 Aahh Virgen De Las Mercedes	1	
N° 17	María Filomena Huanca Figueroa De Robladillo	Jr. Sol De Oro N 2171 Urb El Trébol I Etapa	1	
N° 18	Natalia Turbo Ballena	Av. Angelica Gamarra Mz D Lt 10 1er Piso Aahh Villa Mercedes	1	
N° 19	Vidriería Aluminio Paredes Sac	Av. Universitaria Norte Mz R Lt 31 Aahh Los Jazmines Del Naranjal	1	
N° 20	Shelby	Av. Alfredo Mendiola N 3575 1er Piso Urb Panamericana Norte	1	1
N° 21	Tarapoto Courier Sac	Av. Carlos Izaguirre N 1119 Urb Covida	1	1
N° 22	Fcamils	Jr. Honradez N 725 Mz Uu5 Lt 12urb Pro I Etapa	1	
N° 23	Botica Roma	Av. Alfredo Medio la N 1917 Urb El Trébol I Etapa	1	
N° 24	Ymelda Mejía López	Ca Confraternidad N 736 Mz T5 Lt 12 1er Piso Urb Pro	1	1
N° 25	Pharma Mg Salud	Av. Los Alisos Mz 37 Lt 2 Urb Preví-Naranjal	1	
N° 26	Alma Kuychi	Jr. José Santos Chocano N 1362 Urb Micaela Bastidas	1	
N° 27	Noemi Alberta Ramos Agüero De Loli	Ca Los Helechos N 171 1er Piso Urb Micaela Bastidas	1	
N° 28	Inversiones F & S	Av. Angelica Gamarra N 462 1er Piso Urb El Trébol	1	
N° 29	Fabby's Store	Jr. Manuel Gonzales Prada N°715 Urb. Mercurio	1	
N° 30	Farmacia De La Clínica San Bartolomé Alumba Farma	Av. Carlos Alberto Izaguirre N°1142 Urb. Covida Iii Etapa	1	
N° 31	D' Julia Fish	Av. Las Palmeras N°4208 Urb. Micaela Bastidas	1	1
N° 32	Villanera Pineda Linda Flor	Jr. Gonzales Prada 472 Urb Villa Los Angeles	1	
N° 33	Botica Pharma Salud	Av. Las Palmeras 4896-B Urb Parque Naranjal	1	
N° 34	Uchasara Avendaño Elizabeth Trinidad	Jr. José Santos Chocano N.º 869 Mz F Lt 1 Urb Villa Los Angeles	1	
N° 35	Tay Cabrera Guillermina Lucia	Jr. Gonzales Prada N.º 699	1	
N° 36	Rivera Chinchay Fanny	Jr. Manuel Gonzales Prada N.º 466 Urb Villa Los Angeles	1	
N° 37	Remigio Izquierdo Chávez	Av. Las Palmeras 5370-5372 Urb Villa Del Norte	1	1
N° 38	Ramasol S.A.C.	Av. Carlos Izaguirre 1084 Urb Las Palmeras	1	
N° 39	Helen Extensiones	Av. Los Alisos N 842 Conj Hab Cueto Fernandini	1	
N° 40	Andia De La Torre Brigitte Stefany	Av. Santiago Antúnez De Mayolo 1173 Urb Covida	1	

3.3. *Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad*

Técnicas de recolección de datos

Ramos-Ramírez, Del-Águila-Ríos, & Bazalar-Boulangger (2020) menciona:

Que el uso de múltiples técnicas y herramientas permitiendo al investigador formar una relación entre el objetivo de estudio y las posibilidades de acceso con los investigadores, aprovechar las diferentes oportunidades de obtener datos a través de una encuesta, entrevista, de un análisis de investigación. (p.61)

En la investigación realizada se aplicó la técnica de la encuesta.

Meneses (2016) manifiesta: “que la encuesta es una técnica conformada mediante el cuestionario para recopilar la información o intercambio de datos obtenidos mediante el diseño de investigación, y está dirigido a un número de población.” (p.10)

La técnica utilizada para recopilar los datos es la encuesta cuya información se obtuvo en base a hechos objetivos que determinaron de qué manera el estado de flujo se relaciona con las finanzas en las MYPES.

El instrumento de recolección de datos

El instrumento utilizado en el presente estudio fue el cuestionario, contando con la confiabilidad y validación del caso. Asimismo, el formato se realizó de forma individual y consecuente, se realizó la elaboración de la escala de Likert compuesta por 5 niveles de respuesta.

Fernández, Martínez, Urquiza, Gálvez & Álvarez (2019) definen: “que un instrumento cumple la función de analizar dos elementos importantes como la validez y la confiabilidad para que pueda satisfacer del cual es confiable son los resultados de una investigación.” (p.443)

Ramos-Ramírez, Del-Águila-Ríos, & Bazalar-Boulangger (2020) menciona: “Es el instrumento de la técnica de recolección de datos primarios que consta de un conjunto de preguntas que el investigador prepara de manera metódica para obtener información de aquello que se investiga y que son resueltas por los entrevistados.” (p.70)

Validez y confiabilidad

Según Guevara, Veyta y Guadalupe (2020) definen: “La confiabilidad como instrumento que admite examinar los distintos resultados alcanzados y por ende alcanzados la confiabilidad de la medición de los variables sea objetivo con el examinador, empleando el factor Alfa de Cronbach.” (p.4)

Por otra parte, según Juárez y Tobón (2018) manifiestan:” Que la validez es la condición que analiza al instrumento de la investigación para obtener las evidencias válidas y ordenada esto permite relacionar con el listado y analizar el grado del instrumento”. (p.2)

La validez y confiabilidad denotan el ajuste del instrumento a los requerimientos de investigación.

Validez: Los instrumentos pasaron la opinión de juicios expertos, contando para ello con el visto bueno de 1 doctor y 2 magísteres que forman parte de la plana universitaria, ellos validaron el cuestionario por cada variable. Dicho instrumento mide los indicadores e indica el grado de inferencia.

El instrumento utilizado ha sido validado por 3 expertos, entre los que se encuentran los temáticos y metodólogos.

Tabla N°3

Validez del instrumento

Grado académico	Apellidos y nombres del experto	Apreciación
Magister	Chapa Sosa Eduardo	Aplicable
Doctor	Costilla Castillo Pedro	Aplicable
Magister	Díaz Díaz Donato	Aplicable

Fuente: Elaboración propia

Confiabilidad: Con el Alpha de Cronbach se mide la fiabilidad del instrumento.

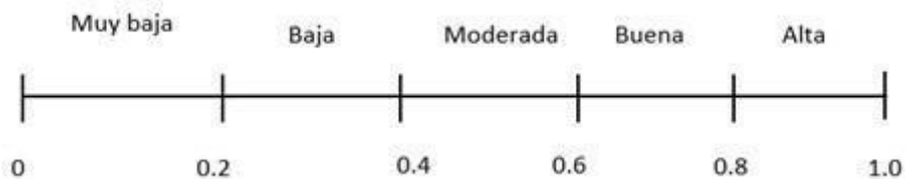


Gráfico N° 1. Medición Alfa de Cronbach

Análisis de confiabilidad del instrumento de la variable Estado de Flujo de Efectivo.

Es evidente la autenticidad del mecanismo que se empleó “Alfa de Cronbach”, manejando programa estadísticos SPSS V23, por esta razón estipular herramientas para la correlación de estos elementos. Así mismo, siendo distintos para la formación de la encuesta, dando resultados verídicos también los distintos.

Fórmula:

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

Dónde:

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

En la presente investigación se hizo uso del coeficiente de Alpha de Cronbach para medir el grado de fiabilidad del instrumento.

El instrumento está conformado por 13 ítems existentes con un tamaño de muestra de 52 individuos. El nivel de fiabilidad del informe es de 95%, el cual dicha técnica es proporcionada por el programa estadístico SPSS.

Tabla N°4

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	52	100.0
	Excluido ^a	0	.0
	Total	52	100.0

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

Fuente: Spss Vs 25

Tabla N°5

Confiabilidad de la variable Estado de flujo de efectivo

Estadísticos de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,800	13

Fuente: Spss Vs 25

Discusión

El coeficiente Alfa de Cronbach fue 0,800. Por lo tanto, podemos afirmar que es instrumento que mide la variable Estado de flujo de efectivo tiene fuerte confiabilidad porque se encuentra dentro de 0,8 a 1,0.

Tabla N°6

Confiabilidad de los ítems de la variable Estado de flujo de efectivo

	Estadísticas de total de elemento			
	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
Los ingresos ordinarios son obtenidos por las principales actividades de operación.	44,13	38,040	,367	,794
Los documentos por cobrar son derechos exigibles que representan una de las actividades de operación.	44,23	38,769	,385	,791

Los desembolsos de efectivo son salidas de dinero que se reflejan en el estado de flujo de efectivo	44,37	38,903	,316	,799
Los costos de producción son gastos que se evidencian en el estado de flujo de efectivo.	44,06	38,722	,416	,788
Los recursos económicos son medios tangibles que satisfacen las actividades de inversión.	43,88	36,967	,533	,777
Los préstamos de dinero son transacciones realizadas que se muestran en el estado de flujo de efectivo.	43,98	39,235	,417	,788
La adquisición de propiedad es la acción jurídica que se genera en las actividades de inversión.	44,00	38,000	,462	,784
La venta de propiedad representa ingresos en el estado de flujo de efectivo.	44,27	37,573	,507	,780
El derecho a votar en las juntas de accionistas es común en las Actividades de Financiamiento.	44,27	36,318	,642	,768
Las acciones comunes otorgan derecho a un propietario en las Actividades de Financiamiento.	44,38	37,810	,484	,782
Las acciones preferentes ofrecen valor añadido al accionista con respecto a las actividades de financiamiento.	43,40	40,481	,290	,798
El préstamo a corto plazo es un instrumento utilizado no mayor a un año que influye en las actividades de Financiamiento.	43,46	39,783	,396	,790
El préstamo a largo plazo es un instrumento utilizado en un tiempo mayor de tres años que influye en las actividades de Financiamiento.	43,63	39,648	,434	,787

Fuente: Elaboración propia

Análisis de confiabilidad del instrumento de la variable Finanzas

En la presente investigación se utilizó el coeficiente de Alpha de Cronbach para medir el grado de fiabilidad del instrumento.

El instrumento está conformado por 12 ítems existentes con un tamaño de muestra de 52 individuos. El nivel de fiabilidad del informe es de 95% el cual dicha técnica es proporcionada por el programa estadístico SPSS.

Tabla N°7

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	52	100.0
	Excluido ^a	0	.0
	Total	52	100.0

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

Fuente: Spss Vs 25

Tabla N°8

Confiabilidad de la variable Finanzas

Estadísticos de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,886	12

Fuente: Spss Vs 25

Discusión

El coeficiente Alfa de Cronbach fue 0,886. Por lo tanto, podemos afirmar que es instrumento que mide la variable Finanzas tiene fuerte confiabilidad porque se sitúa dentro de 0,8 a 1,0, en conclusión, el instrumento de investigación presenta una confiabilidad en gran medida aceptable.

Tabla N°9

Confiabilidad de los ítems de la variable Finanzas

Estadísticas de total de elemento				
	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
Capacidad de los activos es controlar las deudas a corto y largo plazo.	43,06	38,683	,476	,883
El margen de ganancia neta es un indicador que mide la rentabilidad de una empresa.	42,98	39,117	,491	,882
El ROA mide la rentabilidad del total de activos de la empresa.	42,56	37,153	,747	,869
El ROE mide la rentabilidad obtenida por la empresa sobre sus recursos propio.	42,77	36,769	,592	,877
La financiación interna es un capital que forma parte del patrimonio de la empresa.	42,65	37,682	,700	,872
La financiación externa es media para realizar inversiones productivas para un mayor crecimiento del negocio.	42,63	38,433	,528	,880
La emisión de valores es el acto de poner títulos en el mercado de valores para solventar las actividades de una institución.	42,60	36,991	,567	,879
Las aportaciones de socios son acciones suscritas asumidas para formar el patrimonio de la sociedad.	42,42	37,935	,661	,874
Pasivos a largo plazo son obligaciones de pago que tiene una empresa.	42,63	38,197	,575	,878
El capital contable mide la inversión realizada por sus socios desde un punto de vista neto.	42,67	37,322	,628	,875
Creación de valor es la riqueza generada por la empresa para sus accionistas.	42,62	38,084	,518	,881
Maximizar la inversión es obtener beneficio en base a lo invertido	42,96	36,391	,641	,874

Fuente: Elaboración propia

3.5. Procedimientos

Etapa de recolección de datos: el objetivo es recolectar datos existentes para poder empezar con el informe de investigación, recolección, ordenamiento y procesamiento de la información bibliográfica y documental, de esta manera identificar nuestra población y seleccionar nuestra muestra, preparación y utilización de los instrumentos.

Etapa de resultado: se analizará detenidamente la solución para determinar el rendimiento para alcanzar el valor de semejanza y desigualdad y demostrar el caso hipotético de la existencia de moderar en uso de la controversia en la investigación.

En el periodo de elaborar el informe: Para empezar a preparar el informe con los datos observados de la investigación realizada, esta redacción se analizará por el principio de esta forma se resuelve analógicamente a sostener con mucha atención el estudio implementado por la universidad.

3.6. Métodos de análisis de datos

Se empleará como método de análisis los datos estadístico SPSS versión 24, en la que dispondremos de tablas de contingencia y gráficos de barras para poder probar las hipótesis y objetivos. Puesto que el objetivo general es “determinar de qué manera el estado de flujo del efectivo se relaciona con las finanzas en las MYPES del distrito de Los Olivos, año 2021”.

Estadística descriptiva: Las anotaciones que se detallan en la presente Investigación son:

- Tablas de clasificación cruzada.
- Variación de esquemas de barras simple o rectangulares.
- Parámetros de números centrados y de dispersión.

Estadística de prueba o inferencial: Se aplica la prueba de normalidad (Kolmogórov - Smirnov) para establecer el análisis y las pruebas de hipótesis correspondientes:

Prueba de hipótesis. Es el medio que establece dentro de un rango no paramétrica "Rho Spearman" para analizar finalmente la información dispuesta.

3.7. Aspectos éticos

Los aspectos éticos fueron planificados desde un inicio de la investigación hasta su realización, como el análisis del proyecto de investigación, así como el derecho del autor evidenciado en las citas, en las fuentes bibliográficas, anticipándose a las dificultades éticas que pudieran aparecer. En este aspecto se tiene en cuenta:

Confidencialidad: Para proteger la identidad de la fundación, organización y las personas que fueron parte de esta investigación.

Objetividad: Los análisis de la ubicación encontrada se basan en criterios técnicos e imparciales.

Originalidad: Se citarán las fuentes bibliográficas de la información mostrada, con el cual se evidencia que no existe plagio.

Participación: La participación tiene conocimiento informado.

Veracidad: La información recopilada se relaciona profundamente a la verdad o a la realidad.

CAPÍTULO IV:

RESULTADOS

Para esta sección se expondrán la información recaudada de acuerdo con el objetivo de la investigación.

Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas en las MYPES del distrito de Los Olivos, año 2021.

Análisis descriptivo de la variable estado de flujo de efectivo.

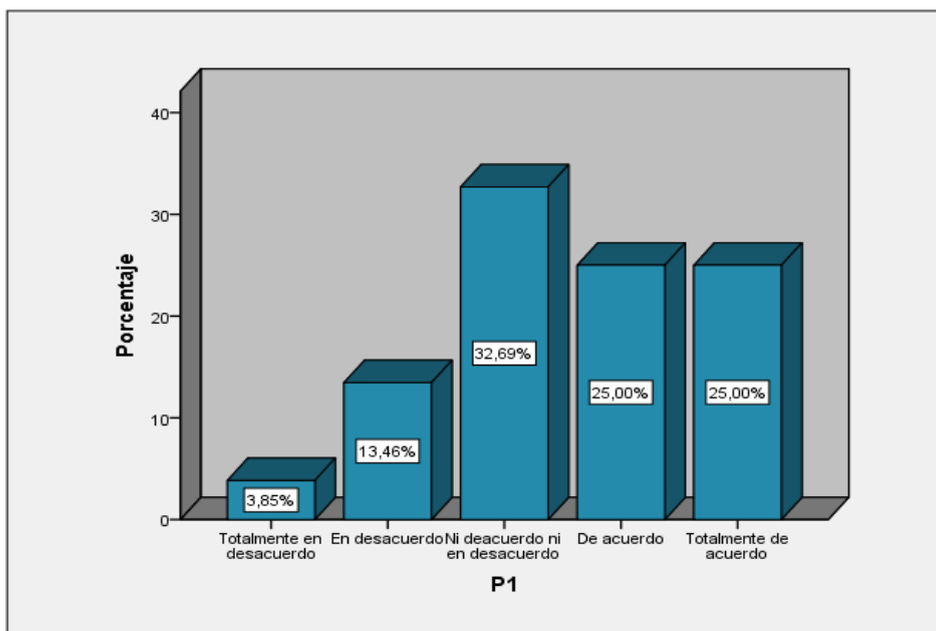
Tabla N°10

Los ingresos ordinarios son obtenidos por las principales actividades de operación

	Frecuencia	Porcentaje	
Válido	Totalmente en desacuerdo	2	3.8
	En desacuerdo	7	13.5
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	32.7
	De acuerdo	13	25.0
	Totalmente de acuerdo	13	25.0
	Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°2: Ingresos Ordinarios



Fuente: Tabla N° 10

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de Los Olivos, año 2021, se obtuvo que la mayoría de encuestados están de acuerdo y totalmente de acuerdo en que los ingresos ordinarios son obtenidos por las principales actividades de operación ya que es la suma de grandes beneficios económicos y otro grupo de encuestados que no identifican el origen del efectivo.

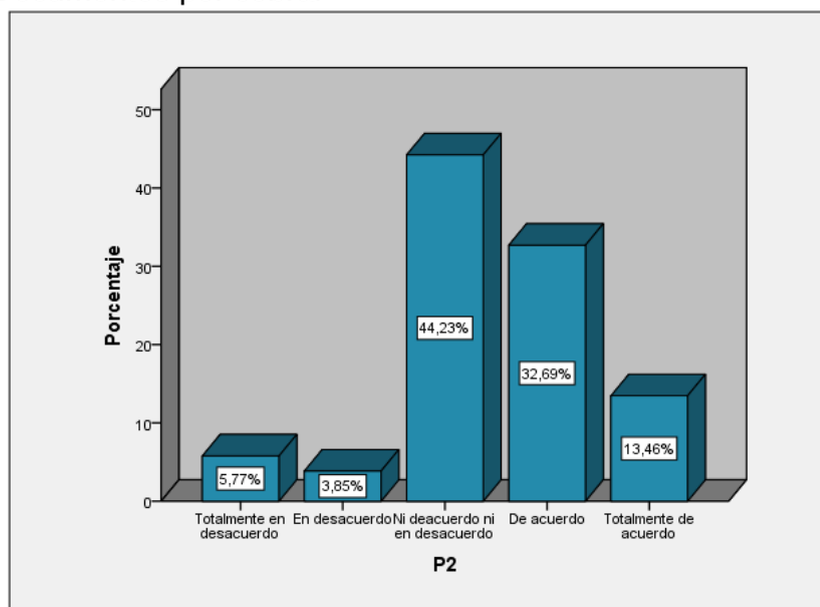
Tabla N°11

Los documentos por cobrar son derechos exigibles que representan una de las actividades de operación

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	3	5.8
En desacuerdo	2	3.8
Válido Ni de acuerdo ni en desacuerdo	23	44.2
De acuerdo	17	32.7
Totalmente de acuerdo	7	13.5
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°3: Documentos por cobrar



Fuente: Tabla N° 11

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de Los Olivos, año 2021, se logró conseguir que gran parte de encuestados se encuentran indecisos en que las cuentas por cobrar sean obligaciones exigibles que representa una de las actividades de operación a diferencia de un porcentaje mediano que opina que está totalmente de acuerdo. Estos son debido a que tienen poca información sobre las actividades de operación y los beneficios que les ofrecen a las MYPES.

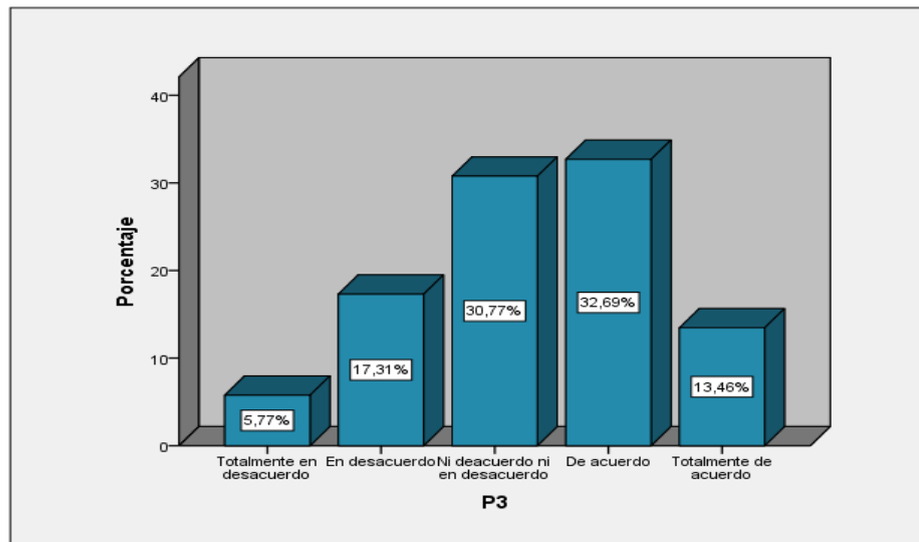
Tabla N°12

Los desembolsos de efectivo son salidas de dinero que se reflejan en el estado de flujo de efectivo

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	3	5.8
En desacuerdo	9	17.3
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	16	30.8
De acuerdo	17	32.7
Totalmente de acuerdo	7	13.5
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°4: Desembolso de efectivo



Fuente: Tabla N° 12

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de Los Olivos, año 2021, se consiguió que la mayor parte de encuestados están de acuerdo que los desembolsos de efectivo son salidas de dinero que se reflejan en el estado de flujo de efectivo ya que es un proceso mediante el cual una empresa puede pagar dinero a una persona u organización, lo cual están generalmente relacionados con los costos administrativos de la empresa. A diferencia de una minoría de encuestados que no saben de este proceso.

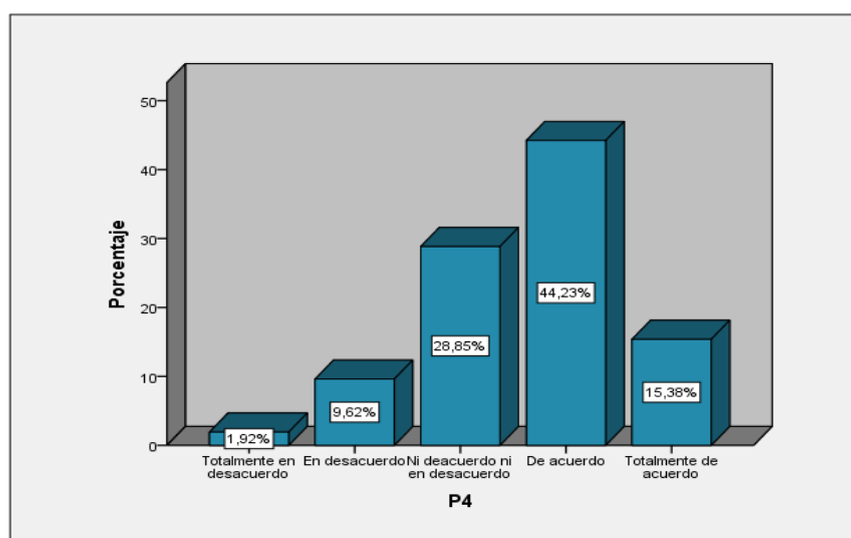
Tabla N°13

Los costos de producción son gastos que se evidencian en el estado de flujo de efectivo.

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	5	9.6
Válido Ni de acuerdo ni en desacuerdo	15	28.8
De acuerdo	23	44.2
Totalmente de acuerdo	8	15.4
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°5: Costo de producción



Fuente: Tabla N° 13

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran proporción de encuestados están conformes que los costos de producción sean gastos que se evidencian en el estado de flujo de efectivo ya que son gastos que se realizan para poder mantener un proyecto en funcionamiento a igual que es un gasto necesario para fabricar un bien o para generar un servicio.

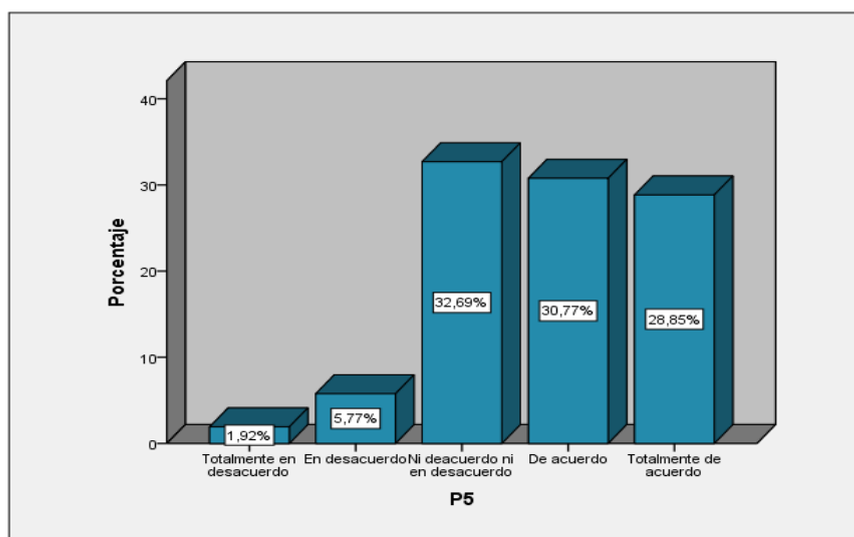
Tabla N°14

Los recursos económicos son medios tangibles que satisfacen las actividades de inversión.

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	3	5.8
Válido Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	32.7
De acuerdo	16	30.8
Totalmente de acuerdo	15	28.8
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°6: Recursos económicos



Fuente: Tabla N° 14

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se encontró que una gran proporción de los encuestados están conformes en que los recursos económicos son medios tangibles que satisfacen las actividades de inversión ya que este recurso ayudara a satisfacer las necesidades económicas de la empresa ya sea aún corto o largo plazo.

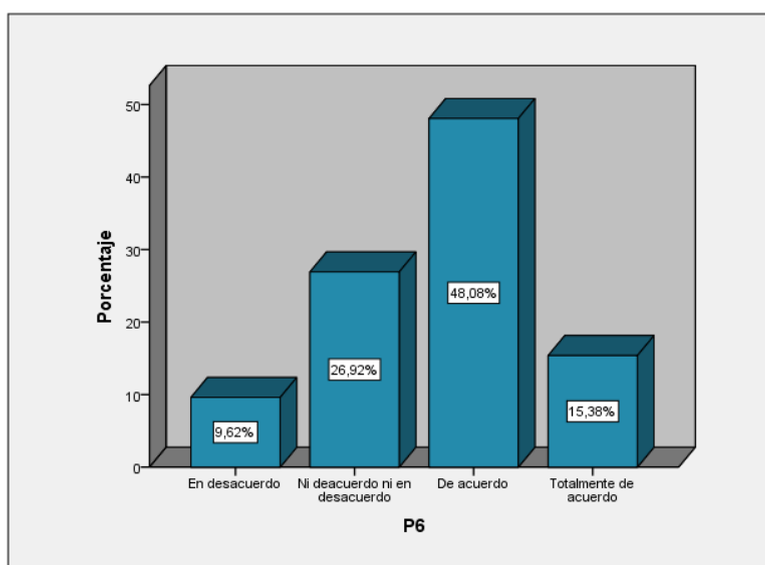
Tabla N°15

Los préstamos de dinero son transacciones realizadas que se muestran en el estado de flujo de efectivo

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	5	9.6
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	14	26.9
Válido		
De acuerdo	25	48.1
Totalmente de acuerdo	8	15.4
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°7: Prestamos de dinero



Fuente: Tabla N° 15

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que la mayoría de los encuestados afirman que los préstamos de dinero son transacciones realizadas entre el prestamista y el prestatario, por lo que estos movimientos se ven reflejados en el flujo de efectivo tomándolos como ingresos, ya que proporciona datos para estimar la afectación en la situación financiera de la organización.

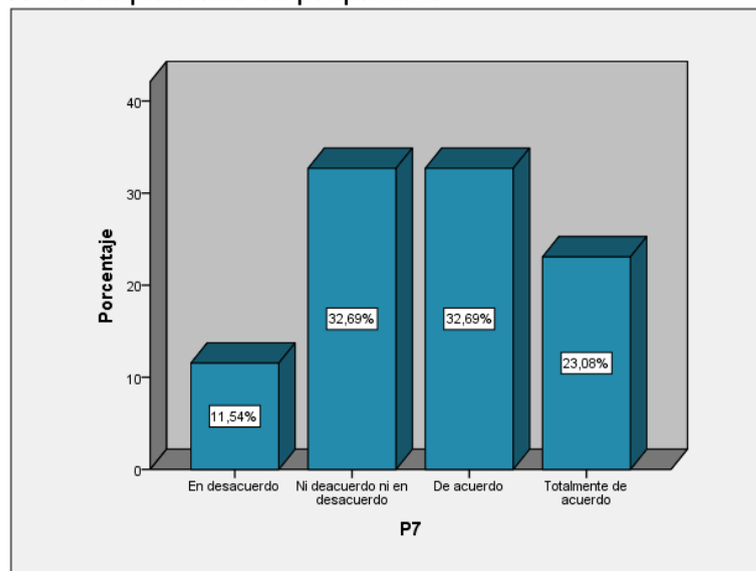
Tabla N°16

La adquisición de propiedad es la acción jurídica que se genera en las actividades de inversión.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	6	11.5
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	32.7
Válido De acuerdo	17	32.7
Totalmente de acuerdo	12	23.1
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°8: Adquisición de propiedad



Fuente: Tabla N° 16

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados afirman que la adquisición de propiedad es un hecho jurídico que la ley reconoce como “modo de adquirir” que existe entre un transmitente y un antecesor. Ya que, los métodos originales de una compra por la adquisición de propiedad de bienes, surgen sin la intervención de dos personas jurídicas y esta disposición solo es suficiente para convertirse en propietario del bien.

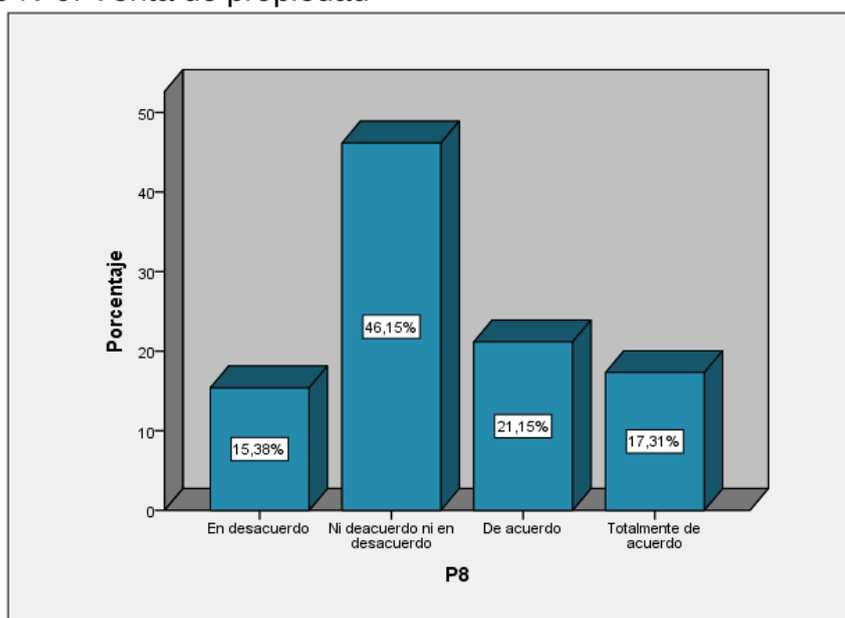
Tabla N°17

La venta de propiedad representa ingresos en el estado de flujo de efectivo.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	8	15.4
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	24	46.2
Válido De acuerdo	11	21.2
Totalmente de acuerdo	9	17.3
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°9: Venta de propiedad



Fuente: Tabla N° 17

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se logró obtener que la mayoría de encuestados tienen conocimiento acerca de este proceso y que genera ingresos y beneficios, no obstante, desconocen como representar los ingresos en el estado de flujo de efectivo, por lo que nunca implementaron el estado mencionado.

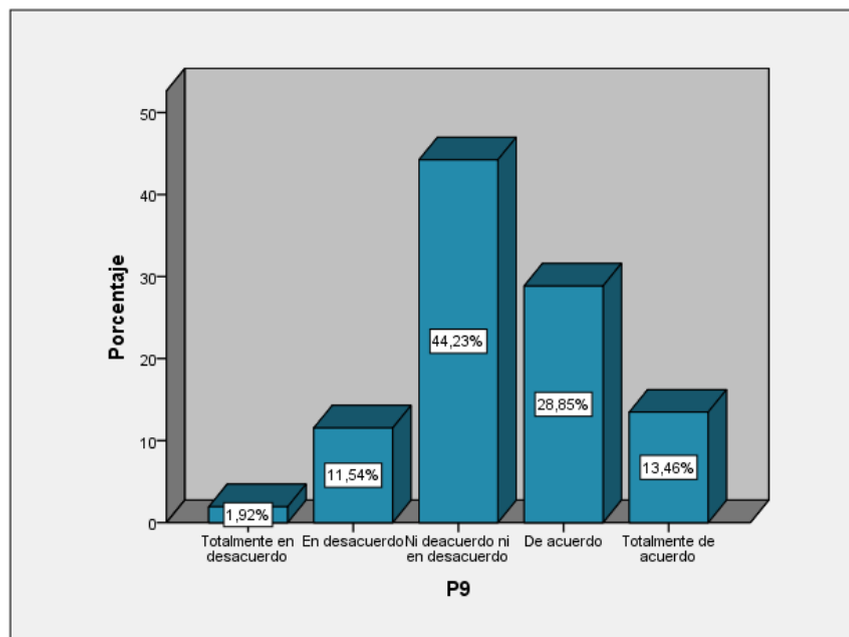
Tabla N°18

El derecho a votar en las juntas de accionistas es común en las Actividades de Financiamiento

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	6	11.5
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	23	44.2
De acuerdo	15	28.8
Totalmente de acuerdo	7	13.5
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°10: Acciones comunes (a)



Fuente: Tabla N° 18

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se logró conseguir una gran mayoría de encuestados desconocen en que las acciones comunes pertenezcan a las actividades de financiamiento que tiene la empresa ya que omiten este tipo de acciones que ayudaran a conseguir dinero y financiar sus proyectos.

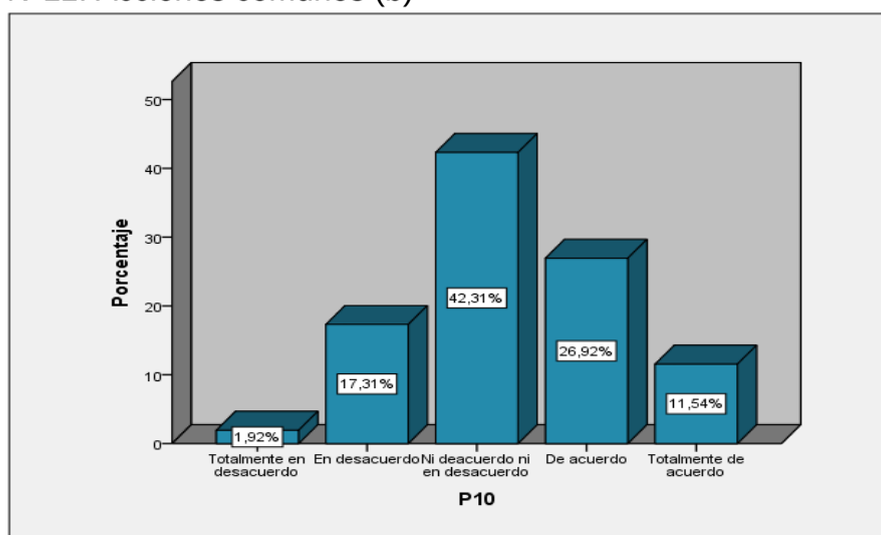
Tabla N°19

Las acciones comunes otorgan derecho a un propietario en las Actividades de Financiamiento

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	9	17.3
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	22	42.3
Válido		
De acuerdo	14	26.9
Totalmente de acuerdo	6	11.5
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°11: Acciones comunes (b)



Fuente: Tabla N° 19

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de encuestados presentan disconformidad ante las acciones comunes que otorgan derecho a un propietario en las Actividades de Financiamiento ya que no tienen del todo claro que las acciones comunes se otorgan a un tercero en el capital y activos de la empresa, con el fin de obtener dinero o financiamiento.

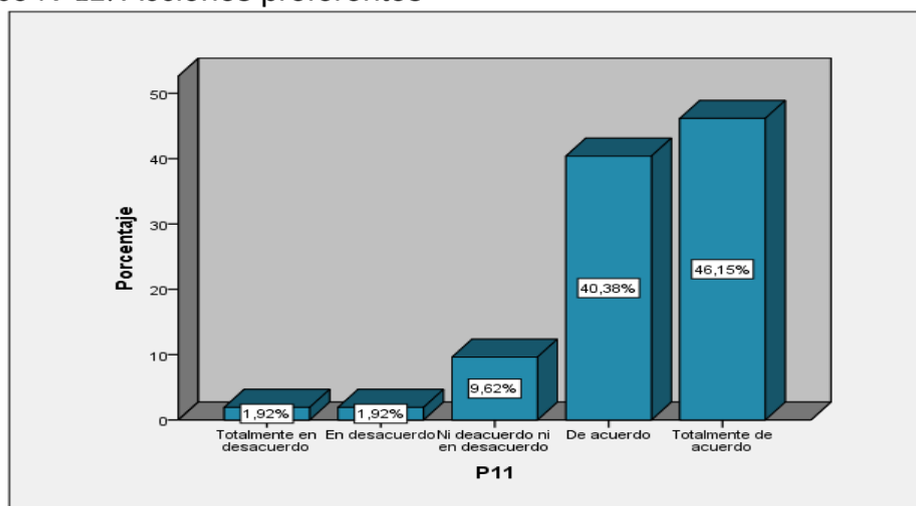
Tabla N°20

Las acciones preferentes ofrecen valor añadido al accionista con respecto a las actividades de financiamiento

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	1	1.9
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	5	9.6
De acuerdo	21	40.4
Totalmente de acuerdo	24	46.2
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°12: Acciones preferentes



Fuente: Tabla N° 20

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados están totalmente de acuerdo en que las acciones preferentes ofrecen valor añadido al accionista con respecto a las actividades de financiamiento, ya que este tipo de acciones tienen beneficios sobre las acciones ordinarias, lo que lo hace más atractivo para los inversionistas.

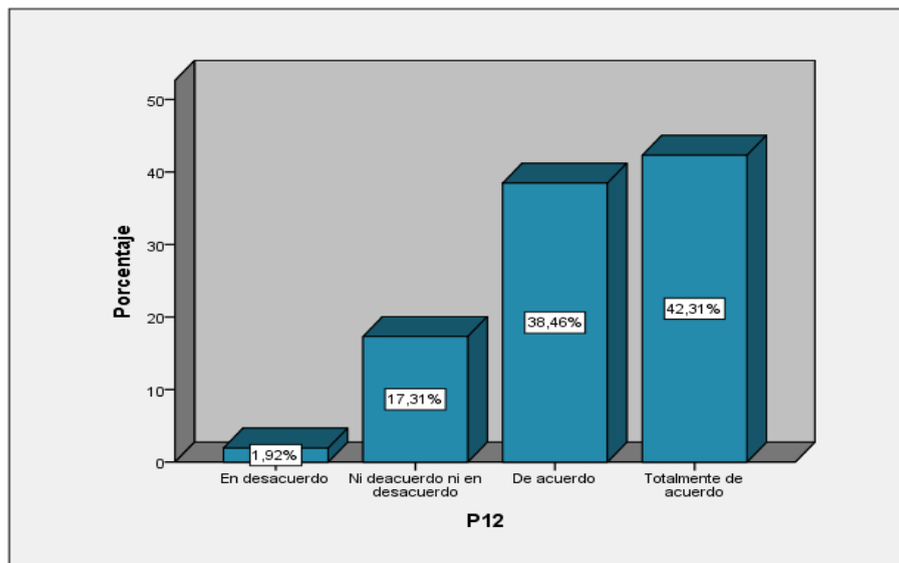
Tabla N°21

El préstamo a corto plazo es un instrumento utilizado no mayor a un año que influye en las actividades de Financiamiento.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	1	1.9
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	9	17.3
Válido		
De acuerdo	20	38.5
Totalmente de acuerdo	22	42.3
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°13: Préstamo de corto plazo



Fuente: Tabla N° 21

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que mayoría de encuestados están conformes en que el préstamo a corto plazo es un instrumento utilizado no mayor a un año que influye en las actividades de financiamiento ya que es una fuente de financiación de origen externa. Mientras que un mínimo porcentaje opina lo contrario.

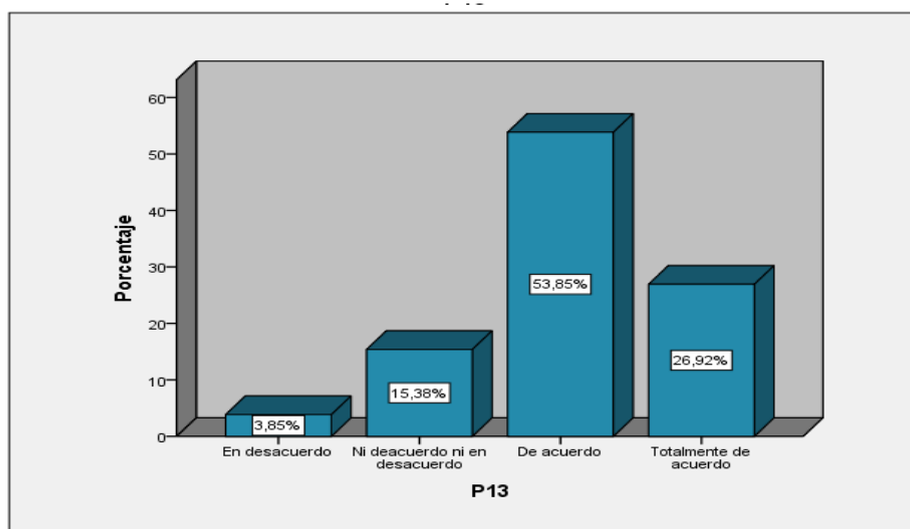
Tabla N°22

El préstamo a largo plazo es un instrumento utilizado en un tiempo mayor de tres años que influye en las actividades de Financiamiento

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	2	3.8
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	8	15.4
Válido		
De acuerdo	28	53.8
Totalmente de acuerdo	14	26.9
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°14: Préstamo de largo plazo



Fuente: Tabla N° 22

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados están de acuerdo en que el préstamo a largo plazo es un instrumento utilizado en un tiempo mayor de tres años que influye en las actividades de Financiamiento ya que esto ayuda a las empresas con los nuevos proyectos para impulsar su desarrollo.

Análisis descriptivo de la variable finanzas.

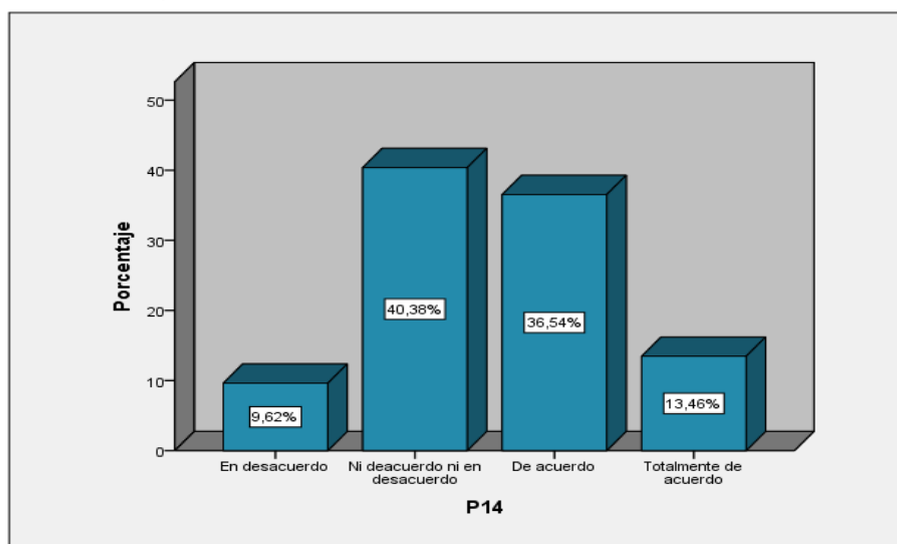
Tabla N°23

Capacidad de los activos es controlar las deudas a corto y largo plazo

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	5	9.6
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	21	40.4
Válido De acuerdo	19	36.5
Totalmente de acuerdo	7	13.5
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°15: Capacidad de los activos



Fuente: Tabla N° 23

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 persona del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de encuestados confirman que la capacidad de los activos se refiere a la posibilidad para atender el servicio de la deuda a corto y largo plazo que se cubren mediante el uso del efectivo, caja, bancos cuentas por cobrar mientras la otra mitad de encuestados omiten este indicador.

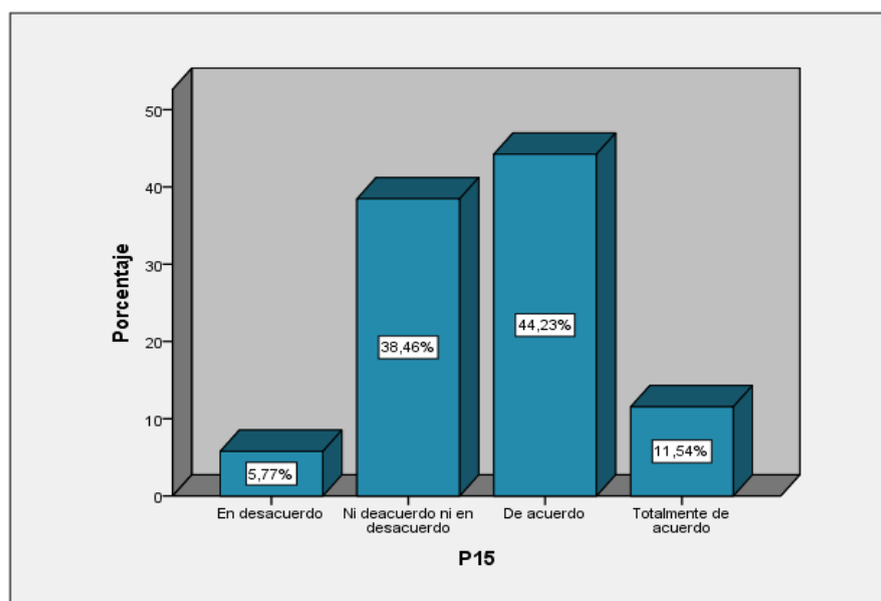
Tabla N°24

El margen de ganancia neta es un indicador que mide la rentabilidad de una empresa.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	3	5.8
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	20	38.5
Válido De acuerdo	23	44.2
Totalmente de acuerdo	6	11.5
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°16: Margen de ganancia neta



Fuente: Tabla N° 24

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, como resultado obtuvimos que gran parte de los encuestados están de acuerdo que el margen de ganancia neta sea un dato informativo que dará a conocer que la rentabilidad de una empresa pueda aprovechar sus recursos y generar utilidades, Así mismo, existe un regular porcentaje que desconocen de este indicador.

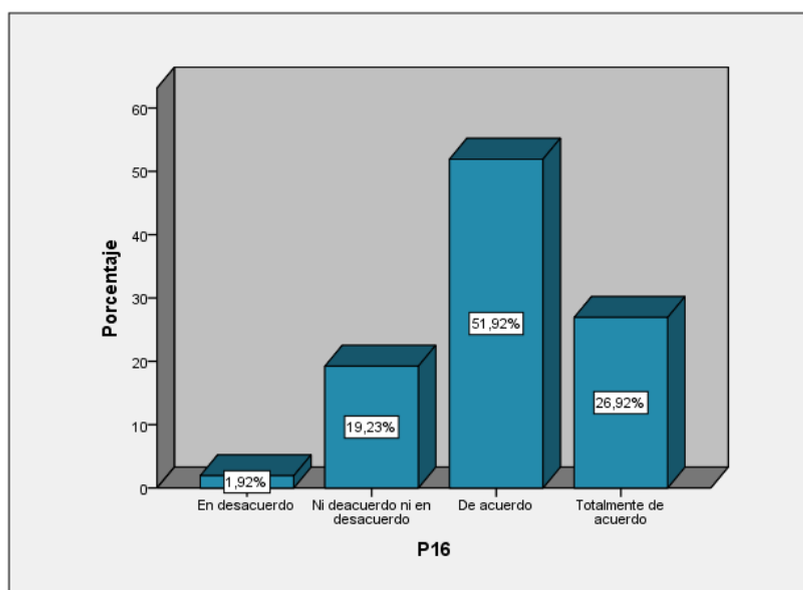
Tabla N°25

El ROA mide la rentabilidad del total de activos de la empresa.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	1	1.9
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	19.2
Válido De acuerdo	27	51.9
Totalmente de acuerdo	14	26.9
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°17: ROA



Fuente: Tabla N° 25

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas de las MYPES del Distrito de los Olivos, año 2021, se consiguió que gran parte de los encuestados están de acuerdo de utilizar ROA ya que evalúan la inversión del capital en los activos dedicados a la producción de la empresa, confirmando de esta manera que es un indicador que ayuda a los inversores sobre posibles riesgos o viabilidad de los proyectos a desarrollar, ya que para obtener un mejor rendimiento de los activos el riesgo no solo se reduce, sino que también se puede utilizar para obtener un rendimiento más alto.

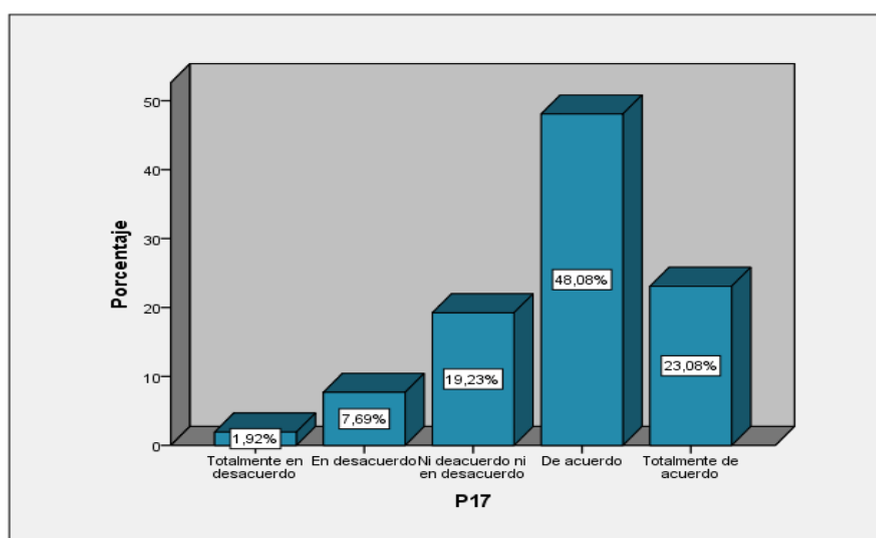
Tabla N°26

El ROE mide la rentabilidad obtenida por la empresa sobre sus recursos propio.

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	4	7.7
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	19.2
De acuerdo	25	48.1
Totalmente de acuerdo	12	23.1
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°18: ROE



Fuente: Tabla N° 26

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas de las MYPES del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados están de acuerdo de utilizar ROE ya que da como resultado ganancias o pérdida que la empresa obtenga de sus actividades. Por lo tanto, es un indicador muy utilizado y confiable para determinar el valor de la rentabilidad del capital de inversión.

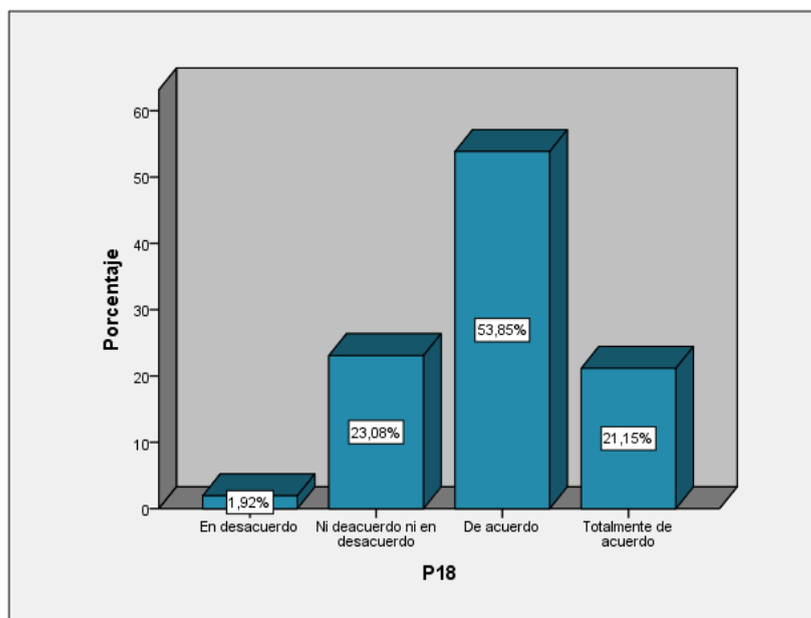
Tabla N°27

La financiación interna es un capital que forma parte del patrimonio de la empresa.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	1	1.9
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	12	23.1
Válido De acuerdo	28	53.8
Totalmente de acuerdo	11	21.2
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°19: Financiación interna



Fuente: Tabla N° 27

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se consiguió que la mayoría de los encuestados están de acuerdo que la financiación interna es parte del capital neto de la compañía, es decir, la financiación propia está condicionada por los recursos que es capaz de generar la empresa. Por una parte, significa que cuenta con recursos para financiarse sin problema alguno, sin tener trabas en la liquidez mientras que otro pequeño porcentaje indica que el financiamiento interno sus recursos son limitados, tienen menos socios o accionistas para repartir los riesgos y no pueden gestionar el consumo de forma flexible en los términos establecidos por quien negocia.

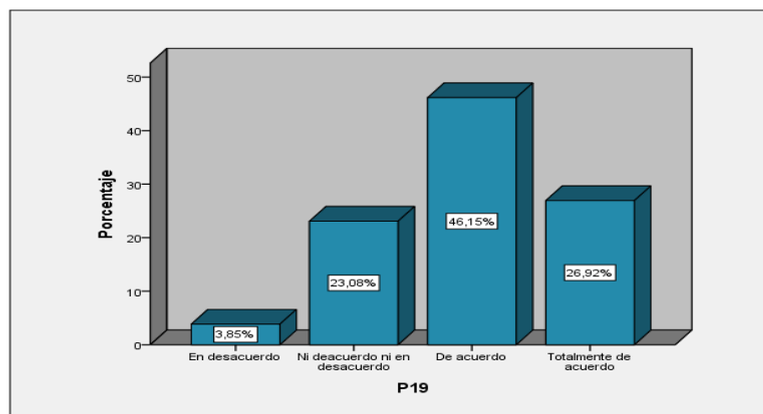
Tabla N°28

La financiación externa es media para realizar inversiones productivas para un mayor crecimiento del negocio.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	2	3.8
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	12	23.1
Válido De acuerdo	24	46.2
Totalmente de acuerdo	14	26.9
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°20: Financiación externa



Fuente: Tabla N° 28

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas de las MYPES del Distrito de los Olivos, año 2021, se consiguió que la mayoría de los encuestados existe conformidad referente al financiamiento externo ya que es un medio el cual permitirá a las empresas a realizar pagos o compromisos de inversión de forma eficaz, de modo que puedan crecer de forma más sostenible a largo plazo. Por lo que una minoría de encuestados no prefieren acceder al financiamiento externo ya que son devueltos con intereses.

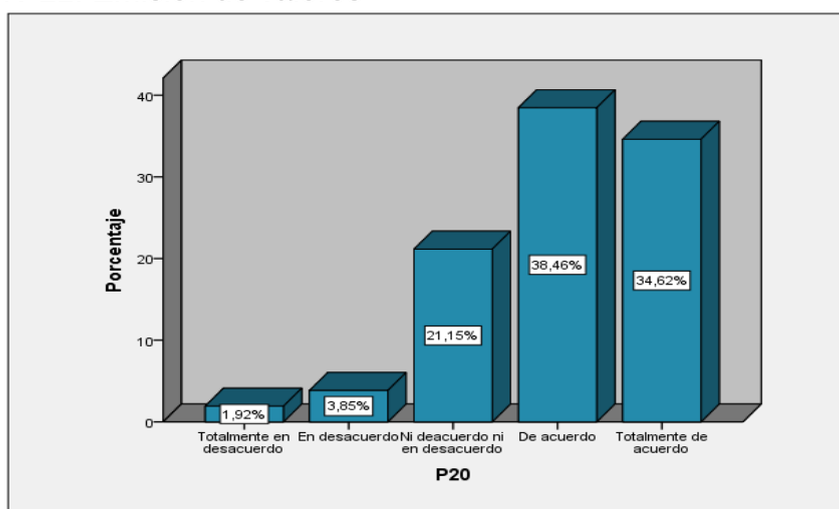
Tabla N°29

La emisión de valores es el acto de poner títulos en el mercado de valores para solventar las actividades de una institución.

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	2	3.8
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	11	21.2
De acuerdo	20	38.5
Totalmente de acuerdo	18	34.6
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°21: Emisión de valores



Fuente: Tabla N° 29

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados están de acuerdo que emitir valores es el acto de poner títulos en el mercado para solventar las actividades de una institución, en efecto uno de los principales beneficios provenientes del desarrollo del mercado de valores para la sociedad, mientras que otro pequeño porcentaje existe una preocupación de los riesgos de dilución de propiedad y pérdida de control de la empresa.

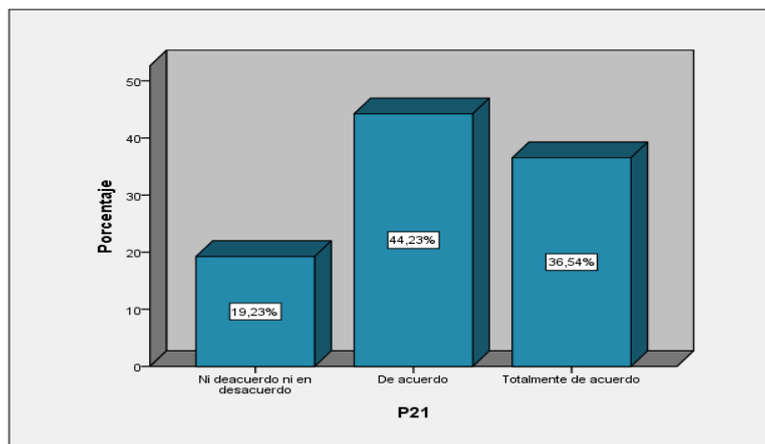
Tabla N°30

Las aportaciones de socios son acciones suscritas asumidas para formar el patrimonio de la sociedad.

		Frecuencia	Porcentaje
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	19.2
Válido	De acuerdo	23	44.2
	Totalmente de acuerdo	19	36.5
	Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°22: Aportación de socios



Fuente: Tabla N° 30

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se consiguió que la gran mayoría de los encuestados confirman que las aportaciones de los socios son acciones suscritas asumidas para formar el patrimonio de la sociedad, existiendo de esta manera situaciones en que una organización puede necesitar la menor consolidación financiero que los socios hacen con sus propias acciones para sus pérdidas en ocasiones o asegurar su solvencia, Por otro lado hay algunos encuestados que sienten dudas acerca de las aportaciones de socios sean acciones para formar el patrimonio de la sociedad.

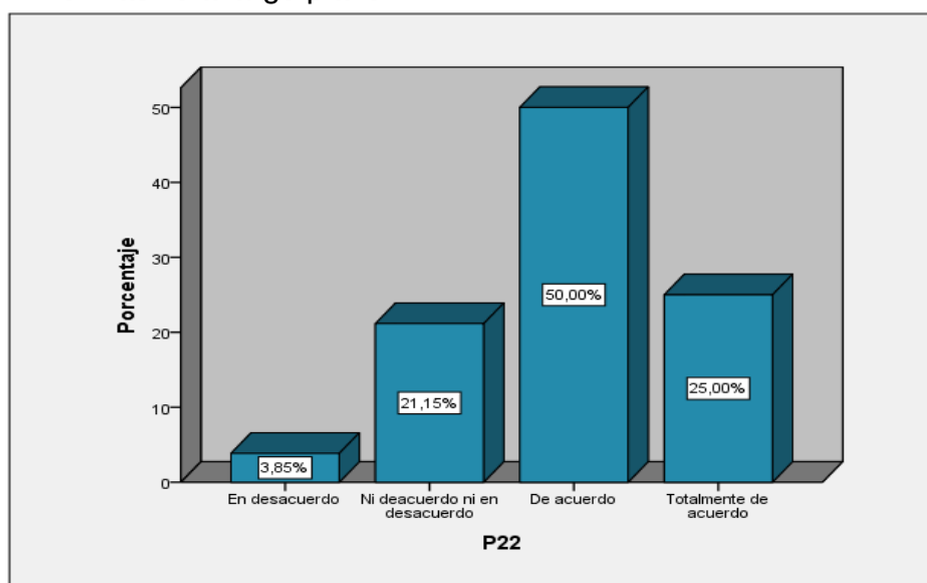
Tabla N°31

Pasivos a largo plazo son obligaciones de pago que tiene una empresa.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	2	3.8
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	11	21.2
Válido De acuerdo	26	50.0
Totalmente de acuerdo	13	25.0
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°23: Pasivo a largo plazo



Fuente: Tabla N° 31

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que algunos encuestados tienen el conocimiento que las deudas sean a largo plazo que tiene una empresa, así mismo, tiene un vencimiento posterior a un año, derivado de la necesidad financiera de la empresa o para comprar inmovilizado y cancelar pasivos. Dado que, como ventaja para la empresa son estrategias de crecimiento.

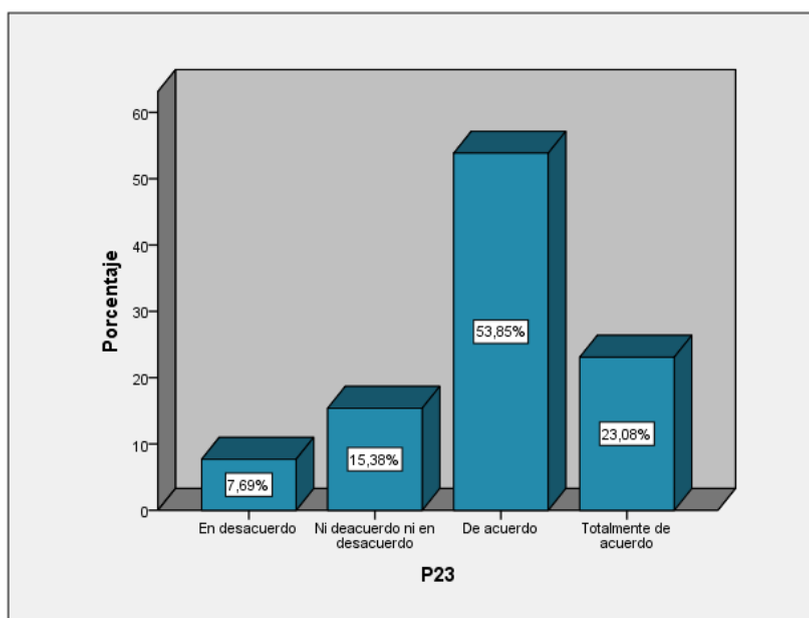
Tabla N°32

El capital contable mide la inversión realizada por sus socios desde un punto de vista neto.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	4	7.7
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	8	15.4
Válido De acuerdo	28	53.8
Totalmente de acuerdo	12	23.1
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°24: Capital contable



Fuente: Tabla N° 32

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados confirman que el capital contable mide la inversión realizada por sus socios ya que esto viene a ser las acumulaciones de las aportaciones de los accionistas e incrementos o pérdida en el patrimonio de una organización. Así mismo existe un pequeño porcentaje de encuestados que no evalúan estas acciones.

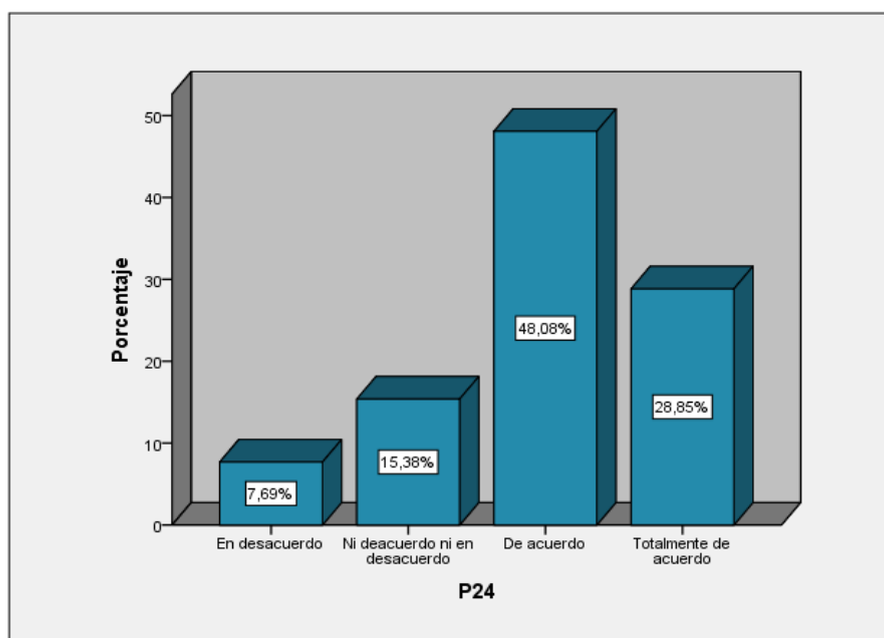
Tabla N°33

Creación de valor es la riqueza generada por la empresa para sus accionistas.

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	4	7.7
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	8	15.4
Válido De acuerdo	25	48.1
Totalmente de acuerdo	15	28.8
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°25: Creación de valor



Fuente: Tabla N° 33

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas de las MYPES del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados están de acuerdo con la creación de valor ya que es la riqueza generada por la empresa para sus accionistas, siendo una tendencia el beneficio obtenido por la empresa en el cual incurre en costos, por lo tanto, aquellos resultados obtenidos sean superiores a los recursos empleados en la actividad económica, diremos que ha existido una creación de valor.

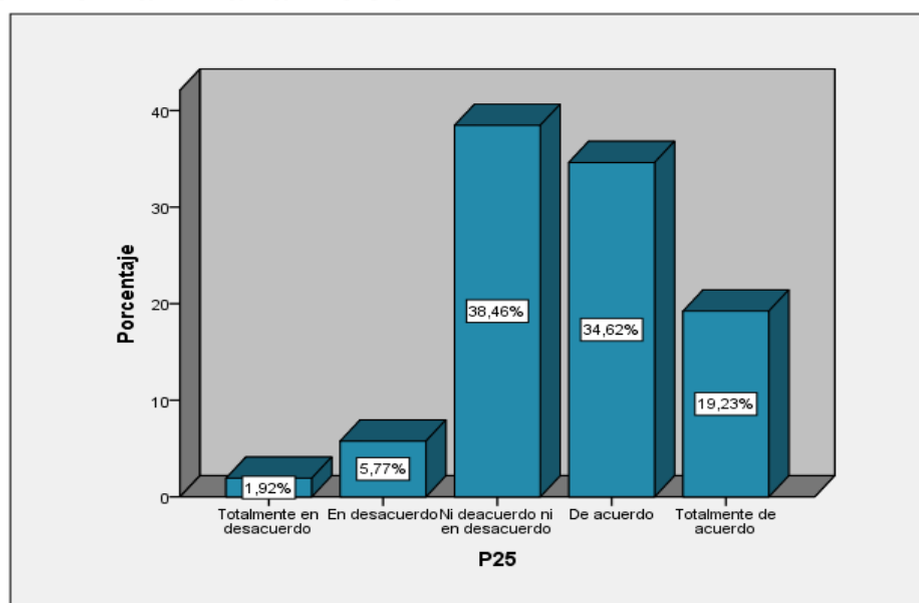
Tabla N°34

Maximizar la inversión es obtener beneficio en base a lo invertido.

	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	1	1.9
En desacuerdo	3	5.8
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	20	38.5
De acuerdo	18	34.6
Totalmente de acuerdo	10	19.2
Total	52	100.0

Fuente: SSPS Vs.25

Gráfico N°26: Maximizar la inversión



Fuente: Tabla N° 34

Interpretación

De la encuesta aplicada a 52 personas del Distrito de los Olivos, año 2021, se obtuvo que gran parte de los encuestados están de acuerdo que maximizar la inversión es obtener beneficios en base a lo invertido, el saber en que invertir, tener una estrategia son fundamentales para el inversor que debe definir la estrategia de inversión desde el principio y seguirla en el tiempo para lograr el objetivo.

Nivel Inferencial

Prueba de Normalidad

H1= Los datos analizados no siguen distribución normal

H₀ = Los datos analizados siguen una distribución normal

Tabla N°35

Prueba de normalidad

Prueba accionistas, mientras-Smirnov

	Kolmogórov-Smirnov ^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Actividades de operación	.365	52	.000
Actividades de inversión	.408	52	.000
Actividades de financiamiento	.399	52	.000
Estado de flujo de efectivo	.379	52	.000
Rentabilidad de una inversión	.493	52	.000
Recursos financieros	.524	52	.000
Estructura de capital	.524	52	.000
Finanzas	.524	52	.000

Fuente: SSPS Vs. 25

En referencia en la tabla N°35 se examina que los resultados adquiridos en la comprobación de normalidad dan un de significación de 0.00 dando un valor inferior al 0.05, de tal forma comprobando la información no deriva de una repartición regular y competen a pruebas no paramétricas.

Tabla N°36

Interpretación del coeficiente de correlación Rho Spearman.

Rango	Interpretación
De -0.91 a -1.00	Correlación negativa perfecta
De -0.76 a -0.90	Correlación negativa muy fuerte
De -0.51 a -0.75	Correlación negativa considerable
De -0.11 a -0.50	Correlación negativa media
De -0.01 a -0.10	Correlación negativa débil
0.00	Correlación nula
De +0.01 a +0.10	Correlación positiva débil
De +0.11 a +0.50	Correlación positiva media
De +0.51 a +0.75	Correlación positiva considerable
De +0.76 a +0.90	Correlación positiva muy fuerte
De +0.91 a +1.00	Correlación positiva perfecta

Fuente: SSPS Vs. 25

Prueba de Hipótesis

Hipótesis General

1. Nos proponemos las siguientes hipótesis de trabajo

H1: El estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.

H0: El estado de flujo de efectivo no se relaciona con las finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.

2. Nivel de significancia: $\alpha = 0.05 \rightarrow 5\%$ de margen máximo de error.

3. Regla de decisión: $p \geq \alpha \rightarrow$ se acepta la hipótesis nula H0

$P \leq \alpha \rightarrow$ se acepta la hipótesis alterna H1

Tabla N°37

Coeficiente de correlación entre el estado de flujo de efectivo y finanzas

		Correlaciones			
			ESTADODEFLUJOD EEFECTIVO	FINANZAS	
Rho de Spearman	ESTADODEFLUJ ODEEFECTIVO	Coeficiente de correlación	1.000	.309*	
		Sig. (bilateral)	.	.026	
	FINANZAS	N	52	52	
		Coeficiente de correlación	.309*	1.000	
			Sig. (bilateral)	.026	.
			N	52	52

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente: SSPS Vs. 25

Interpretación

Contrastación

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla con un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. Bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar.

Discusión:

Según la hipótesis general realizado con el estadístico de prueba Rho Spearman cuyo valor es 0.309 y un nivel de significancia o p-valor ≤ 0.05 (0.026). Entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:

Que existe relación significativa regular entre el estado de Flujo de efectivo y las finanzas en las MYPES del distrito de los olivos, año 2021.

Hipótesis Especifica 1

Se desarrolla las siguientes hipótesis de trabajo

H1: El estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.

H0: El estado de flujo de efectivo no se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.

Tabla N°38

Coefficiente de correlación entre el estado de flujo de efectivo y recursos financieros

		Correlaciones		
			ESTADODEFLUJODEE	RECURSOS
			FECTIVO	FINANCIEROS
Rho de Spearman		Coefficiente de	1.000	.406*
	ESTADODEFLUJOD	correlación		
	EEFFECTIVO	Sig. (bilateral)	.	.000
		N	52	52
	RECURSOS	Coefficiente de	.406*	1.000
	FINANCIEROS	correlación		
		Sig. (bilateral)	.000	.
		N	52	52

Fuente: SSPS Vs. 25

Interpretación

Contrastación

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla con un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. Bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar.

Discusión:

Según la hipótesis específica N°1 realizado con el estadístico de prueba Rho Spearman cuyo valor es 0.406 y un nivel de significancia o p-valor ≥ 0.05 (0.000). Entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:

Que existe relación significativa regular entre el estado de Flujo de efectivo y los recursos financieros en las MYPES del distrito de los olivos, año 2021.

Hipótesis Especifica 2

H1: Las Finanzas se relaciona con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

H0: Las Finanzas no se relaciona con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

Tabla N°39

Coeficiente de correlación entre las finanzas y rentabilidad de una inversión

		Correlaciones		
			FINANZAS	RENTABILIDAD DE UNA INVERSION
Rho de Spearman	FINANZAS	Coeficiente de correlación	1.000	.457**
		Sig. (bilateral)	.	.001
		N	52	52
	RENTABILIDAD DE UNA INVERSION	Coeficiente de correlación	.457**	1.000
		Sig. (bilateral)	.001	.
		N	52	52

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

Fuente: SSPS Vs. 25

Interpretación

Contrastación

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla con un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. Bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar.

Discusión:

Según la hipótesis específica N°2 realizado con el estadístico de prueba Rho Spearman cuyo valor es 0.457 y un nivel de significancia o p-valor ≤ 0.05 (0.001). Entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:

Que efectivamente existe relación significativa regular entre las finanzas y la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de los olivos, año 2021.

Hipótesis Específica 3

H1: El estado de flujo de efectivo se relacionan con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

H0: El estado de flujo de efectivo no se relacionan con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.

Tabla N°40

Coeficiente de correlación entre Estado de flujo de efectivo y actividades de operación

		Correlaciones		
			ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO	ACTIVIDADE S DE OPERACION
Rho de Spearman	ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO	Coeficiente de correlación	1.000	.274*
		Sig. (bilateral)	.	.049
		N	52	52
	ACTIVIDAD ES DE OPERACION	Coeficiente de correlación	.274*	1.000
		Sig. (bilateral)	.049	.
		N	52	52

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente: SSPS Vs. 25

Interpretación

Contrastación

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla considerando un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. Bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar.

Discusión:

Según la hipótesis específica N°3 realizado con el estadístico de prueba Rho Spearman cuyo valor es 0.274 y un nivel de significancia o p-valor ≤ 0.05 (0.049). Entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:

Que efectivamente existe relación significativa regular entre el estado de flujo de efectivo y las Actividades de Operación en las MYPES del distrito de los olivos, año 2021.

CAPÍTULO V:

DISCUSIÓN

De los resultados obtenidos en el presente trabajo de investigación, se puede establecer la siguiente discusión e interpretación.

El presente trabajo de investigación presenta como objetivo general determinar de qué manera el Estado de Flujo de efectivo se relaciona con las Finanzas de las MYPES del distrito de los Olivos ,2021

En la prueba de confiabilidad de los instrumentos se procedió a utilizar el Alpha de Cronbach arrojando los resultados alcanzados de 0.800 y 0.886 para los instrumentos Estado de flujo de efectivo y Finanzas, los cuales constan de 13 y 12 ítems respectivamente, reflejando un nivel de confiabilidad del 95% por consiguiente un valor optimo del Alpha de Cronbach, puesto que, aquel valor que se aproxime más a 1, asimismo superiores a 0.7, los cuales garantizan la fiabilidad de dicha escala, en el caso de este estudio ambos valores son superiores a 0.71, por ende permite decir que los instrumentos son los suficientemente confiables.

1. De acuerdo a los resultados estadísticos obtenidos, la disposición del estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas de las MYPES ubicadas en la zona de los Olivos, año 2021, siendo los resultados obtenidos de la hipótesis general se utilizó la prueba Rho Spearman, teniendo el resultado 0.309 siendo este inferior al 0.05, Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla considerando un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar, no obstante, se dedujo no admitir la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Por lo tanto, el coeficiente de correlación Rho Spearman 0.026, nos permite mencionar que el estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas en las MYPES del distrito de los Olivos, año 2021. Obteniendo que los resultados realizados por Valdivia, Alarcón (2020), quienes señalan que “hay un alto vínculo entre el estado de flujo que prepara la entidad con el rendimiento financiero, por lo

tanto, si la empresa toma mayor importancia en sus actividades de operación con mención a sus activos circulantes y pasivos circulantes hace destacar la liquidez de una empresa proporcionando un mayor rendimiento financiero en la empresa. De tal forma que los activos inmovilizados no generan ingresos para la empresa y por lo que tampoco es válido para el rendimiento financiero que pueda tener a futuro la entidad”.

2. De acuerdo a los resultados estadísticos obtenidos, el estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros de la MYPES del distrito de los olivos, año 2021, debido a que en los resultados obtenidos de la hipótesis específica 1, se usó la prueba Rho Spearman, Siendo el resultado 0.406 siendo este superior a 0.05. Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla considerando un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar, no obstante, se dedujo no admitir la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna, Por lo tanto, el coeficiente de correlación Rho Spearman 0.000, nos permite mencionar que el estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del distrito de los Olivos, año 2021. Estos resultados confirman el estudio realizado por Ibáñez, (2016) quien señala que el flujo de efectivo conforma un mecanismo financiero útil, eficiente y esencial para la toma de decisión en el sector económico. La investigación y el análisis de los informes financieros o estados contables le permiten pronosticar el flujo de caja de una empresa en un momento adecuado para maximizar los recursos financieros de la empresa también puede medir el rendimiento y analizar si hay suficiente dinero para cubrir los gastos de una empresa, después de experimentar las tendencias, el crecimiento y el desarrollo de la compañía durante un período de tiempo, la gerencia toma decisiones que se efectúe con la razón y equidad para garantizar la sostenibilidad de una organización en un determinado plazo dentro de las actividades que desarrolla.

3. Según los resultados estadísticos obtenidos, las Finanzas se relacionan con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021, Siendo así, que la hipótesis específica 2 se aplicó la prueba Rho Spearman, obteniendo resultados de 0.457 siendo este superior a 0.05. Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla considerando un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar, no obstante, se dedujo no admitir la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Por lo tanto, el coeficiente de correlación Rho Spearman 0.001, nos permite afirmar que las finanzas se relacionan con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de los Olivos, año 2021. Estos resultados apoyan el estudio realizado por Aiquipa, Anana (2020), quien señala que “las pequeñas empresas deben de tener un proyectado de flujo para su crecimiento por medio de las inversiones, pues este tipo de metodología conlleva a que tengan liquidez y posterior a ellos solventar la 9 empresa, así mismo, realizar inversiones en que los compradores adquieren el derecho a recibir ingresos a futuros que el mercado oferte o demande. Muchos de estos activos financieros estiman su valor en las finanzas, también estiman el valor de los pasivos financieros estos procesos establecen la capacidad de financiamiento a largo plazo que puede obtener una entidad. A través de estos instrumentos financieros las personas, los bancos, las instituciones crean un vínculo para preparar un financiamiento en su capital ya sean para darles destino a sus ahorros o invertir”.

4. De acuerdo a los resultados estadísticos obtenidos, el estado de flujo de efectivo se relaciona con las Actividades de Operación en las MYPES del distrito de los olivos, año 2021, en vista que los resultados obtenidos de la hipótesis específica 3 se aplicó la prueba Rho Spearman, Siendo el resultado 0.274 siendo este superior a 0.05, Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla considerando un nivel de confiabilidad del 95%, el sig. bilateral es el valor universal si es menor a 0.05 se puede concluir que la correlación es significativa lo que indica una correlación real no debida al azar, no obstante, se dedujo no admitir la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna, es así que esta prueba nos permite mencionar no obstante, se dedujo no admitir la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Por lo tanto, el coeficiente de correlación Rho Spearman 0.049, nos permite mencionar que el estado de flujo de efectivo se relaciona con las Actividades de Operación en las MYPES ubicada en la zona de los Olivos, año 2021. Estos resultados confirman el estudio realizado por Mera (2017), quien señala que “en este estudio Michelly Cia proporcionó un estado financiero de 2011 a 2015. Podemos comparar sobre una base SA real. Las relaciones operativas, de inversión y de financiación siguen siendo las mismas utilizadas para extinguir las obligaciones operativas de cada período excepto 2013 tanto los activos tangibles como los intangibles se adquieren en actividades de inversión Imágenes obtenidas a través de actividades de captación de fondos. Asimismo, hemos pagado dividendos a nuestros accionistas todos los años”.

CAPÍTULO VI:

CONCLUSIONES

La información obtenida en el trabajo de investigación nos permite determinar las siguientes conclusiones:

1. De acuerdo al objetivo general planteado, se llegó a determinar, que el estado de Flujo de Efectivo se relaciona con las finanzas de las MYPES del distrito de Los Olivos, año-2021; por lo que la elaboración de este estado permitirá a los gerentes de las MYPES conocer el uso de los fondos de la empresa o los ingresos relacionados. Percibiendo que la mayoría de las empresas no analizan, ni elaboran este estado de flujo, implicando un alto riesgo y probabilidad de no perdurar en el mercado debido a que su crecimiento es limitado y no logran consolidarse completamente. Así mismo, tienen diferentes factores internos que son utilizados inadecuadamente como el administrativo, operativo y personal, de tal forma, que la preparación y el análisis de este estado financiero es práctico, para después ser presentado ante las entidades financieras y puedan acceder al financiamiento externo y poder maximizar sus utilidades de la empresa.
2. Se concluye que el flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros de las MYPES del distrito de los olivos, año - 2021, ya que este Estado detalla todas las actividades que la empresa genera a través de sus ingresos, en la cual se puede analizar y observar la liquidez que necesita la empresa, de tal manera tengan liquidez suficiente en la que puedan pagar sus deudas en un pequeño o largo plazo. Hallando que entre las dificultades más resaltantes en las MYPES de los Olivos se encuentran la falta de acceso a recursos financiero, problema muy relacionado con la falta de liquidez que enfrentan los emprendedores de estos negocios, en ausencia de fondos, tienen menos poder de negociación con los acreedores y los bancos, siendo así que los fondos para financiar sus inversiones son indispensables para lograr los objetivos de la empresa obtenidos de préstamos, créditos bancarios, leasing que servirá para una adecuada producción administrativa y operativa.

3. Se concluye que las Finanzas se relaciona con la rentabilidad de una inversión de las MYPES del distrito de los olivos, año - 2021, ya que La rentabilidad de una inversión hace referencia a la capacidad que tiene las MYPES de generar ciertos rendimientos futuros y que puedan producir, Por tanto, constituyen el grupo de empresas más importante del Perú. No obstante, tienen dificultades institucionales, económicas y financieros que los obligaron a trabajar en condiciones difíciles. De tal manera que sus limitaciones financieras les obligan a emplear los escasos recursos (tangibles o intangibles) que disponen para lograr subsistir en un mercado competitivo, así mismo, aplicar este índice de rentabilidad de una inversión nos ayudara a determinar si es posible o no afrontar ciertos costos que generan las actividades de inversión y así obtener beneficios.

4. Finalmente se concluye que el flujo de efectivo se relaciona con la actividad de operación de las MYPES del distrito de los olivos, año-2021, ya que viene a ser un indicador clave. Siendo estas actividades que generan suficiente liquidez para reembolsar los préstamos, así mismo las micros y pequeñas empresas no consiguen medir y controlar sus movimientos de flujos. Al no poder evaluar o analizar el referido estado, no generan información suficiente para tomar decisiones financieras, debido a que los emprendedores se enfocan principalmente en asegurar recursos inmediatos para poder hacer frente a los costos operativos, les resulta difícil hacer planes para el futuro, cuando no saben qué hacer, como lograrlo y cuando ocurre los problemas están más allá del poder de decisión.

CAPÍTULO VII: RECOMENDACIONES

De acuerdo a los datos conseguidos en este informe de investigación aporta las siguientes recomendaciones:

1. Se recomienda al área contable la aplicación de este estado, la cual pueden visualizarla en la página N°18 del presente estudio, donde se encuentra detallado los estados financieros que debemos de utilizar con el fin de elaborar el flujo de efectivo. En este caso se usará el balance General en el cual se analizará la variación de dos periodos y se continua con el Estado de Resultado, para luego presentarlas ante las entidades financieras, permitiendo al director financiero evaluar el balance y determinar si la empresa tiene deuda relativamente grande o están libres de endeudamiento, es así; como el director establecerá la mejor forma de reunir fondos necesarios ya sea a un corto plazo o largo plazo.
2. Se recomienda a las entidades la implementación de este estado la cual pueden visualizarla en la página N° 20 del presente estudio, donde se da a conocer dos distintos métodos, directo o indirecto el cual se elegirá el más adecuado para la empresa; ya que el método directo especifica las fuentes principales de ingresos y pagos de efectivo lo que puede ser beneficioso para los inversores y acreedores, Pero requiere mucho tiempo, Entre tanto el método indirecto tiene la ventaja de la rapidez y la facilidad de uso. De esa manera tomar la decisión de recurrir a fuentes de financiamiento las cuales maximizaran sus recursos económicos que pueden satisfacer las necesidades específicas de la producción o actividades comerciales de la empresa.

3. Se recomienda a los microempresarios analizar los movimientos a través del estado de flujo de efectivo el cual mostramos como ejemplo en la página N°23 del presente estudio, con la finalidad de que la empresa tome la mejor decisión con respecto a sus inversiones; es decir a un corto o largo plazo. Siempre evaluando la capacidad de generar beneficios futuros y así ver la productividad generada en la entidad, de igual manera dirigir sus negocios en el marco de una planificación estratégica que les permita impulsar sus negocios.

4. Se recomienda a los gerentes y al área contable, promover el uso y la aplicación de estas disposiciones que se encuentran en la Normas Internacionales de Contabilidad (NIC 7), basadas en principios claramente articulados, categorizando sus movimientos y transacciones que la empresa genera, con la finalidad de tener contabilizaciones acordes la cual permita analizar correctamente este estado y tomar correctas decisiones. Así mismo, permite a los usuarios medir el crecimiento de sus activos netos, su estructura financiera general (la liquidez y solvencia) y la capacidad de generar información y flujos de cajas, para adaptarse a circunstancias y oportunidades cambiantes.

REFERENCIAS
BIBLIOGRÁFICAS

Aiquipa, Anana, (2020). *Las finanzas como herramienta de gestión financiera y su influencia en la rentabilidad de las MIPYMES de distrito de Yanacancha Pasco,2019* (Tesis de titulación). Recuperado de <http://repositorio.undac.edu.pe/handle/undac/2122>

Álvarez, I. (2016). *Finanza estratégica y creación de valor*. Ecoe Ediciones. (5.ª ed.). Bogotá.<https://elibro.upc.elogim.com/es/ereader/upc/114340>

Andrade y Parrales. (2019). *El estado de flujo de efectivo, herramienta de gestión para evaluar la capacidad de los administradores*. Revista Pertinencia Académica. Recuperado de <http://revistaacademica.utb.edu.ec/index.php/pertacade/article/view/158/121>

Arrate. (2021). *Maximización de utilidades o incremento de valor de la acción*. Recuperado de <https://www.gestiopolis.com/maximizacionutilidadesincremento-valor-de-la-accion/>

Ballestas, J. (2017). *Análisis de Rentabilidad de la empresa*. Recuperado de: <http://ciberconta.unizar.es/leccion/anarenta/analisisr.pdf>

Bernal Pablo, P. (2018). *La Investigación en Ciencias Sociales: Técnicas de recolección de la información*. Bogotá: Universidad Piloto de Colombia.

BBVA. (2019). *¿Qué es el ROE?* Recuperado de <https://www.bbva.com/es/que-es-el-roe/>

Bujan. (2019). *Pasivo a largo plazo (Enciclopedia Financiera)*. Recuperado de <http://www.encyclopediainanciera.com/definicion-pasivos-a-largo-plazo.html>

Bujan. (2020). *5 diferencias entre las acciones comunes y preferentes*. Recuperado de <http://www.encyclopediainfinanciera.com/definicion-acciones-comunes.html>

Caffo. (2018). *Cultura tributaria y su incidencia en las finanzas de las MYPES del distrito de los olivos, año 2018* (Tesis de titulación). Recuperado de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/32027>

Campos. (2017). *FinanzasII (Finanzas Corporativas)*. Recuperado de [http://fcasua.contad.unam.Mx/apuntes/interiores/docs/20172/contaduría/5/apunte/LC_15_29_17097_A_FinanzasII_V1.pdf](http://fcasua.contad.unam.mx/apuntes/interiores/docs/20172/contaduria/5/apunte/LC_15_29_17097_A_FinanzasII_V1.pdf)

Carballo Barcos, M. (2016). *Algunas consideraciones acerca de las variables en las investigaciones que se desarrollan en educación*. Revista Universidad y Sociedad, 8 (1), 140-150. Recuperado de <http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v8n1/rus20116.pdf>

Carmona Simarro, J. y Tirado Darder, J. (2019). *Trabajo de investigación Fin de grado/máster: "Una guía de cómo empezar a investigar"*. Ediciones Cecova.

Cherres. (2020). *Las instituciones financieras y su incidencia en las finanzas de las MYPES de la provincia de Ferreñafe – Lambayeque, 2020* (Tesis de titulación). Recuperado de <http://repositorio.uladech.edu.pe/handle/123456789/21977>

Coll, M. (2021). *Desembolso*. Recuperado de <https://economipedia.com/definiciones/desembolso.html>

Debitoor. (2021). *Costo de producción*. Recuperado de <https://debitoor.es/glosario/coste-de-produccion>

Definición. (2020). *Definición de emisión*. Recuperado de [https:// definicion.org/emision](https://definicion.org/emision)

Diccionario panhispánico del español jurídico. (2020). *Aportación social*. Recuperado de <https://dpej.rae.es/lema/aportaci%C3%B3n-social>

Flores, M. (2016). *Análisis del flujo de efectivo por el método directivo en la empresa Style Cars, S.A según las normas internacionales de contabilidad en el periodo contable 2013 -2014*. (Tesis de titulación). Recuperado de <https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1zmwltvM3LnxNKgGGnyFeZdmlHOyFyeBK.pdf>

Funding Circle. (2021). *Rentabilidad de la inversión: Diccionario Financiero*. Recuperado de [https:// www.fundingcircle.com/es /diccionariofinanciero /rentabilidad - inversion](https://www.fundingcircle.com/es/diccionariofinanciero/rentabilidad-inversion)

Hernández Ávila, C. E., & Carpio, N. (2019). Introducción a los tipos de muestreo. *RevistaALERTA*,2(1),7579. Recuperado de [https:// alerta. salud. gob. Sv /introducción -a-los-tipos-de-muestreo/](https://alerta.salud.gob.Sv/introducción-a-los-tipos-de-muestreo/)

Ibáñez. (2016). *Estado de flujo de efectivo y su contribución en la Gestión Financiera en la empresa Vía Rápida S.A.C*. (Tesis de titulación). Recuperado de <http://dspace.unitru.edu.pe/handle/UNITRU/4835>

Iberley. (2016). *Modo de adquisición de los derechos reales*. Recuperado de <https://www.iberley.es/temas/modos-adquisicion-derechos-reales-60186>

ImpulsaKPMG. (2021). *Documentos por cobrar*. Recuperado de [https:// www.kpmgimpulsa. es/glosario/documentos-por-cobrar](https://www.kpmgimpulsa.es/glosario/documentos-por-cobrar)

Jáuregui. (2020). *Capacidad de pago e indicadores financieros*. Recuperado de <https://www.gestiopolis.com/capacidad-pago-indicadores-financieros/>

Javier, Lévano, Pérez (2018). *El flujo de efectivo y el rendimiento financiero de la empresa BATA del distrito de Miraflores periodo 2016-2017*. (Tesis de titulación). Recuperado de <http://repositorio.unac.edu.pe/handle/UNAC/3644.pdf>

Klammer (2018). *Statement of Cash Flows: Preparation, Presentation, and Use*. Recuperado de [https:// books. google .com .pe /books? _cache=cash +flow +statement &source= gbp_navlinks_s](https://books.google.com.pe/books?_cache=cash+flow+statement&source=gbp_navlinks_s)

Mario, R. (2016). *Contabilidad financiera III*. Universidad Tecnológica del salvador. Recuperado de [https:// issuu. com/ marioraules /docs /el_ estadode _flujo _de_ efectivo _teo_ 616b2fb6b48b2e. pdf](https://issuu.com/marioraules/docs/el_estado_de_flujo_de_efectivo_teo_616b2fb6b48b2e.pdf)

Méndez. (2019). *ROA*. Recuperado de: <https://numdea.com/roa.html>

Meneses, J. (2016). El cuestionario. *Universitat Oberta de Catalunya*. Recuperado de [http:// femrecerca. Cat /meneses /publication /cuestionario /cuestionario.pdf](http://femrecerca.cat/meneses/publication/cuestionario/cuestionario.pdf)

Mera, M. (2017). *Estado de flujo de efectivo en términos reales de la empresa Michell y Cía. SA – Lima 2011 – 2015*. (Tesis de titulación). Recuperado de [https://hdl.handle.net/20.500.12692/14845 .pdf](https://hdl.handle.net/20.500.12692/14845.pdf)

- Mora. (2019). *Nociones elementales de finanzas: Guía para entender las Finanzas*. (2.ªed.). Recuperado de [https:// binario. com. ec/ wpcontent /uploads /2020 /01/Nociones-elementales-de-finanzas-BINARIO.pdf](https://binario.com.ec/wpcontent/uploads/2020/01/Nociones-elementales-de-finanzas-BINARIO.pdf)
- MytripleA. (2020). *Préstamos a largo plazo para empresas*. Recuperado de <https://www.mytriplea.com/blog/prestamos-largo-plazo/>
- Néstor. (2017). *La confiscatoriedad en el impuesto al valor agregado y las finanzas de las MYPES en la región Tacna, 2011 - 2013* (Tesis de titulación). Recuperado de [http:// repositorio. unjbg. edu. Pe /bitstream /handle /UNJBG /3538/33_2017_nestor_asillo_jd_espg_doctorado_ciencias_contables_financieras.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unjbg.edu.pe/bitstream/handle/UNJBG/3538/33_2017_nestor_asillo_jd_espg_doctorado_ciencias_contables_financieras.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- NoviCap.(2021). *Préstamo lo que debes saber*. Recuperado de [https:// novicap. com/guia-financiera/prestamo-bancario/](https://novicap.com/guia-financiera/prestamo-bancario/)
- Pérez y Merino. (2020). *Riesgo Financiero*. Recuperado de [https:// definicion. de/riesgo-financiero/](https://definicion.de/riesgo-financiero/)
- Pérez, Biese, Cortes, García y Gras. (2018). *Norma de Información Financiera 2018*. México: Editorial IMCP
- Pérez-Luco Arenas, R., Lagos Gutiérrez, L., Mardones Barrera, R., & Sáez Ardura, F. (2017). Taxonomía de diseños y muestreo en investigación cualitativa. Un intento de síntesis entre las aproximaciones teórica y emergente. *Revista Internacional de Comunicación*, 39.

Porto y Merino (2021). *Recursos Económicos*. Recuperado de [https:// definicion.de/recursos-economicos/](https://definicion.de/recursos-economicos/)

Ramos-Ramírez, J. C., Del-Águila-Ríos, V. R., & Bazalar-Boulangger, A. C. (2020). *Estadística básica para los negocios*. Universidad de Lima: Fondo Editorial. Recuperado de: <http://repositorio.ulima.edu.pe/handle/ulima/10771>

Rodríguez, M. y Mendivelso, F. (2018). *Diseño de investigación de corte transversal*. *Revista Médica Sanitas*, 1(1), 141-147. Recuperado de https://www.researchgate.net/publication/329051321_Disenio_de_investigacion_de_Corte_Transversal

Rodríguez. (2020). *Metodología de la Investigación*. Recuperado de [https:// books.google.es/ bookstipos+de+investigacion+no+experimental](https://books.google.es/bookstipos+de+investigacion+no+experimental)

Román. (2017). *Estados financieros básicos*. Recuperado de [https:// www.yumpu.com/es/document/read/63809194/estados-financieros-basicos-cp-juan-carlos-roman-fuentes](https://www.yumpu.com/es/document/read/63809194/estados-financieros-basicos-cp-juan-carlos-roman-fuentes)

Romero y Chica. (2017). *Gerencia de recursos físicos y financieros*. Recuperado de <https://www.esap.edu.co/portal/wp-content/uploads/2017/10/3-Gerencia-de-Recursos-Fiscos-y-financieros.pdf>

Sabin. (2019). *Ingresos Ordinarios*. Recuperado de [https:// inverstopia.com/diccionario- económico -financiero/ingresos-ordinarios/](https://inverstopia.com/diccionario-economico-financiero/ingresos-ordinarios/)

Sánchez. (2021). *Capital contable*. Recuperado de [https:// economipedia.com/definiciones/capital-contable.html](https://economipedia.com/definiciones/capital-contable.html)

Suresh. (2018). *Nursing Research and Statistics*. Recuperado de [https://books.google.com.pe/books?id=xslIDwAAQBAJ&pg=PA170&dq=non experimental+research+according+to+authorses-non-experimental research according](https://books.google.com.pe/books?id=xslIDwAAQBAJ&pg=PA170&dq=non+experimental+research+according+to+authorses-non-experimental+research+according)

Toribio. (2019). *Influencia de las finanzas en la Rentabilidad de las MYPES del sector comercio del Perú: caso empresa comercial Perú miel E.I.R.L. de Túcume - Lambayeque, 2019* (Tesis de titulación). Recuperado de <http://repositorio.uladech.edu.pe/handle/123456789/11926>

Valdivia y Alarcón (2020). *Flujo de efectivo y rendimiento financiero en la empresa FIBRAPRINT S.A.C, Chilca, 2020*. (Tesis de titulación). Recuperado de [https:// drive. google. Com /drive /u /2 /folders /1zmwltvM3LnxNKgGGnyFeZdmIHoyFyeBK.pdf](https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1zmwltvM3LnxNKgGGnyFeZdmIHoyFyeBK.pdf)

Vásquez Rodríguez, W. (2020). *Metodología de la investigación: manual del estudiante*. Editorial USMP.

Vásquez. (2016) *Acciones Preferentes*. Recuperado de [https:// economipedia. com/ definiciones/accion-preferente.html](https://economipedia.com/definiciones/accion-preferente.html)

Vázquez. (2016). *Financiación externa de la empresa*. Recuperado de [https:// economipedia. com/ definiciones/financiacion-externa-de-la-empresa.html](https://economipedia.com/definiciones/financiacion-externa-de-la-empresa.html)

Vázquez. (2016). *Financiación interna de la empresa*. Recuperado de [https:// economipedia. com/ definiciones/financiacion-interna-de-la-empresa.html](https://economipedia.com/definiciones/financiacion-interna-de-la-empresa.html)

Vargas, Z. (2009). La Investigación Aplicada: Una forma de conocer las realidades con evidencia científica. Recuperado de [http:// www. redalyc. Org /pdf /440 /44015082010.pd](http://www.redalyc.org/pdf/440/44015082010.pdf)

Vogt & Johnson (2016). *The SAGE Dictionary of Statistics & Methodology: A Nontechnical Guide for the Social Sciences*. Recuperado de [https:// books. google.com.pe/books=variables+and+ operationalization +definition &source = gbs_ navlinks_ s](https://books.google.com.pe/books=variables+and+operationalization+definition&source=gbs_navlinks_s)

Westreicher. (2018). Margen neto. Recuperado de [https:// economipedia. Com /definiciones /margen-neto.html](https://economipedia.com/definiciones/margen-neto.html)

Yohannessen A, K., & Fuentes A, M. (2019). como leer y generar publicaciones científicas. rol y definición de las variables en una investigación: el protagonismo que se merecen. *Neumología Pediátrica*, 14(3), 117-189. Recuperado de [https:// www. neumologiapediatrica. Cl /wpcontent /uploads /2019/10/esp_full.pdf#page=8](https://www.neumologiapediatrica.cl/wpcontent/uploads/2019/10/esp_full.pdf#page=8)

ANEXOS

ANEXO N. ° 3

CUADRO DE OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES (ANEXOS)

Estado de flujo de efectivo y su relación con las Finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021

HIPÓTESIS GENERAL	VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DIMENSIONES	INDICADORES
El estado de flujo de efectivo se relaciona con las Finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021	Estado de Flujo de Efectivo	"El estado de flujo de efectivo es un estado financiero que proporciona información sobre el origen y el uso del dinero durante un período, categorizado por actividad operativa, de inversión y financiera. Como resultado, puede obtener más información sobre el impacto de las operaciones de su empresa en la liquidez, evaluar su capacidad para cumplir con sus obligaciones y conocer sus necesidades financieras" (Pérez, Biese, Cortes, García y Gras, 2018, pág.180).	Actividades de operación	Ingresos ordinarios
				Documentos por cobrar
				Desembolsos de efectivo
				Costos de producción
			Actividades de inversión	Recursos económicos
				Préstamos de dinero
				Adquisición de propiedad
			Actividades de financiamiento	Venta de propiedad
				Acciones comunes
	Acciones preferentes			
	Préstamos de corto plazo			
	Finanzas	"Son un conjunto de actividades que, a través de la toma de decisiones, mueven, controlan, utilizan y administran dinero y otros recursos de valor. Igualmente, las finanzas tienen principios básicos y fundamentales, tal vez el más profundo sea la transferencia de dinero de quien lo tiene a quien no lo tiene. Es decir, aquellos que tienen dinero buscan ganar rendimientos y aquellos que no poseen dinero que están dispuestos a pagar un precio por obtenerlo y utilizarlo, de igual manera constituyen el soporte fundamental para la toma de decisiones en el ámbito de la administración idónea de los recursos financieros, tanto de las personas, las organizaciones empresariales como de los gobiernos .Aplica otras disciplinas del conocimiento a la asignación eficiente de recursos financieros, como el dinero, el capital y otros activos financieros. Como objeto de estudio tiene la rentabilidad de una inversión, la estructura de capital de una entidad, la administración optima del valor del dinero en el tiempo y el riesgo financiero." (Mora, 2019, pag.14).	Rentabilidad de una Inversión	Préstamos de largo plazo
				Capacidad de los activos
				Margen de ganancia neta
				ROA
			Recursos Financieros	ROE
				Financiación interna
Financiación externa				
Emisión de valores				
Estructura de capital de una Inversión	Aportación de socios			
	Pasivo a largo plazo			
	capital contable			
	Creación De valor			
Maximizar la inversión				

ANEXO N. ° 4

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

b	La financiación externa son medios para realizar inversiones productivas para un mayor crecimiento del negocio.						
c	La emisión de valores es el acto de poner títulos en el mercado de valores para solventar las actividades de una institución.						
d	Las aportaciones de socios son acciones suscritas asumidas para formar el patrimonio de la sociedad.						
	DIMENSION 6	Si	No	Si	No	Si	No
6	ESTRUCTURA DE CAPITAL DE UNA INVERSION						
a	Pasivos a largo plazo son obligaciones de pago que tiene una empresa.						
b	El capital contable mide la inversión realizada por sus socios desde un punto de vista neto.						
c	Creación de valor es la riqueza generada por la empresa para sus accionistas.						
d	Maximizar la inversión es obtener beneficio en base a lo invertido.						

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si hay suficiencia Opinión de aplicabilidad: Aplicable [x]

Aplicable después de corregir []

No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Mg.: Chapa Sosa Eduardo DNI: 25813105

Especialidad del validador: Mg. en Gestión tributaria, empresarial y fiscal

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

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

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

02 de Julio del 2021



Firma del Experto Informante.

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

ANEXO N. 05

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

	La financiación externa son medios para realizar inversiones productivas para un mayor crecimiento del negocio.						
c	La emisión de valores es el acto de poner títulos en el mercado de valores para solventar las actividades de una institución.						
d	Las aportaciones de socios son acciones suscritas asumidas para formar el patrimonio de la sociedad.						
	DIMENSION 6	Si	No	Si	No	Si	No
6	ESTRUCTURA DE CAPITAL DE UNA INVERSION						
a	Pasivos a largo plazo son obligaciones de pago que tiene una empresa.						
b	El capital contable mide la inversión realizada por sus socios desde un punto de vista neto.						
c	Creación de valor es la riqueza generada por la empresa para sus accionistas.						
d	Maximizar la inversión es obtener beneficio en base a lo invertido.						

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si hay suficiencia

Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador. Mg.: Díaz Díaz Donato DNI: 08467350

Especialidad del validador: Mg. en Tributación

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

02 de Julio del 2021

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



Firma del Experto Informante.

ANEXO N. 06

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

c	La emisión de valores es el acto de poner títulos en el mercado de valores para solventar las actividades de una institución.	X		X		X	
d	Las aportaciones de socios son acciones suscritas asumidas para formar el patrimonio de la sociedad.	X		X		X	
	DIMENSION 6	Si	No	Si	No	Si	No
6	ESTRUCTURA DE CAPITAL DE UNA INVERSION						
a	Pasivos a largo plazo son obligaciones de pago que tiene una empresa.	X		X		X	
b	El capital contable mide la inversión realizada por sus socios desde un punto de vista neto.	X		X		X	
c	Creación de valor es la riqueza generada por la empresa para sus accionistas.	X		X		X	
d	Maximizar la inversión es obtener beneficio en base a lo invertido.	X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr. Costilla Castillo Pedro DNI: 09925834

Especialidad del validador: DOCTOR EN ADMINISTRACION

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

12 de Julio del 2021

FIRMADO

Firma del Experto Informante.

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

ANEXO N. ° 7

MATRIZ DE CONSISTENCIA

Estado de flujo de efectivo y su relación con las Finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	INDICADORES	METODOGIA
<u>General</u> ¿De qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas en la MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021?	<u>General</u> Determinar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.	<u>General</u> El estado de flujo de efectivo se relaciona con las finanzas en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.	Estado de flujo de Efectivo	Ingresos ordinarios Cuentas por cobrar Desembolsos de efectivo Costos de producción Recursos económicos Préstamos de dinero Adquisición de propiedad Venta de propiedad Acciones comunes Acciones preferentes Préstamos de corto plazo Préstamos de largo plazo	<p>1. TIPO DE INVESTIGACIÓN El estudio que se empleara es no experimental, debido a que no se está empleando de forma intencional las variables; es decir, no vamos a manejar la variable Estado de Flujo del efectivo, ni la variable Finanzas.</p> <p>2. DISEÑO DE ESTUDIO Para este estudio, el diseño de investigación que se empleara es el diseño de la investigación es transversal.</p> <p>3. POBLACIÓN La población de este estudio está compuesta por 60 personas de la zona de los Olivos, durante el periodo 2021. En este sentido, la población es de índole finita porque se pueden contabilizar todos los factores que participan en los estudios mencionados anteriormente.</p> <p>4. TIPO DE MUESTRA La muestra de este estudio siendo la técnica de muestreo, probabilística aleatorio simple para escoger a las empresas que cumplan el objeto de estudio.</p> <p>5. TAMAÑO DE MUESTRA La unidad de análisis de estudio se extraerá de la población utilizando la fórmula de muestreo probabilístico aleatorio simple 52 empleados.</p> <p>6. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS Variable 1: ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO Técnica: La técnica a utilizar será la encuesta Instrumento: El instrumento será el cuestionario que es de elaboración propia. Variable 2: FINANZAS Técnica: La técnica a utilizar será la encuesta Instrumento: El instrumento será el cuestionario que es de elaboración propia.</p>
<u>Específico</u> ¿De qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021?	<u>Específico</u> Analizar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.	<u>Específico</u> El estado de flujo de efectivo se relaciona con los recursos financieros en las MYPES del Distrito de Los Olivos, Año 2021.			
<u>Específico</u> ¿De qué manera las finanzas se relacionan con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021?	<u>Específico</u> Analizar de qué manera las Finanzas se relacionan con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.	<u>Específico</u> Las Finanzas se relaciona con la rentabilidad de una inversión en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.	Finanzas	Capacidad de los activos margen de ganancia neta ROA ROE Financiación Interna Financiación Externa Emisiones de valores Aportes de Socios Pasivo a largo plazo Capital contable Creación de valor Maximizar la inversión	
<u>Específico</u> ¿De qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021?	<u>Específico</u> Analizar de qué manera el estado de flujo de efectivo se relaciona con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.	<u>Específico</u> El estado de flujo de efectivo se relaciona con las actividades de Operación en las MYPES del distrito de Los Olivos, Año 2021.			