



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN

**APALANCAMIENTO FINANCIERO Y SU INFLUENCIA EN LA
RENTABILIDAD DE LAS MYPES EN EL DISTRITO DE LOS OLIVOS 2018**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN**

AUTOR

NOLASCO OSCO DEYBI EDUARDO

ASESOR

Dr. COSTILLA CASTILLO PEDRO CONSTANTE

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

FINANZAS

LIMA - PERU

2018



ACTA DE APROBACIÓN DE LA TESIS

Código : F06-PP-PR-02.02
Versión : 09
Fecha : 23-03-2018
Página : 1 de 1

El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por don (ña)

NOLASCO OSCO DEYBI EDUARDO

cuyo título es:

APALANCAMIENTO FINANCIERO Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LAS MYPES
EN EL DISTRITO DE LOS OLIVOS 2018

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el
estudiante, otorgándole el calificativo de: 18 (número) DIECIOCHO

Lugar y fecha : 28 de Noviembre


.....
Dr. DELGADO CESPEDES, CARLOS
PRESIDENTE


.....
Mg. DOMÍNGUEZ ROSALES EDITH
SECRETARIO


.....
Dr. COSTILLA CASTILLO, PEDRO CONSTANTE
VOCAL

| | | | | | |
|---------|----------------------------|--------|--------------------|--------|---------------------------------|
| Elaboró | Dirección de Investigación | Revisó | Responsable de SGC | Aprobó | Vicerrectorado de Investigación |
|---------|----------------------------|--------|--------------------|--------|---------------------------------|

DEDICATORIA

Esta tesis está dedicada a mi padre quien me enseñó que en la vida nada es imposible, y a mi madre por su apoyo incondicional, a mis hermanos Steven, Arali, Eliana, Jessica y a mis sobrinos por ser mi inspiración para seguir creciendo en la vida.

AGRADECIMIENTO

Agradezco a Dios por permitirme seguir luchando por mis sueños, a mis padres por toda su paciencia y sabiduría, a mi hermano y hermanas por su apoyo en todas las etapas de mi vida, y a mi novia por ayudarme a seguir creciendo como profesional.

DECLARACIÓN DE AUTENCIDAD

Yo Deybi Eduardo Nolasco Osco con DNI N° 73327251, a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela de Administración, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y autentica.

Así mismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces.

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

Lima, 28 de noviembre del 2018



Deybi Eduardo Nolasco Osco

DNI: 73327251

PRESENTACIÓN

Señores miembros del Jurado:

En cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo presento ante ustedes la Tesis titulada Apalancamiento financiero y su influencia con la rentabilidad de las mypes en el distrito de Los Olivos 2018, la misma que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título Profesional de Licenciado en Administración de Empresas.

Deybi Edwardo Nolasco Osco

ÍNDICE

| | Pág. |
|---|----------|
| Página de Jurados | ii |
| Dedicatoria | iii |
| Agradecimiento | iv |
| Declaratoria de autenticidad | v |
| Presentación | vi |
| Índice | vii |
| Índice de Tablas | ix |
| Índice de Figuras | x |
| Resumen | xi |
| Abstract | xii |
| | |
| I. INTRODUCCIÓN | 1 |
| 1.1. Realidad Problemática | 1 |
| 1.2. Trabajos Previos | 2 |
| 1.2.1. Internacionales | 2 |
| 1.2.2. Nacionales | 3 |
| 1.3. Teorías relacionas al tema | 4 |
| 1.3.1. Teorías científicas relacionadas al tema | 4 |
| 1.3.2. Teorías relacionadas a la variable apalancamiento financiero | 5 |
| 1.3.3. Teorías relacionadas a la variable rentabilidad | 5 |
| 1.4. Formulación del problema | 6 |
| 1.4.1. Problema general | 6 |
| 1.4.2. Problemas específicos | 6 |
| 1.5. Justificación del estudio | 7 |
| 1.5.1. Pertinencia | 7 |
| 1.5.2. Revelancia Social | 7 |
| 1.5.3. Implicancia practica | 7 |
| 1.5.4. Valor Teórico y Utilidad Metodológica | 7 |
| 1.6. Hipótesis | 8 |
| 1.6.1. Hipótesis general | 8 |
| 1.6.2. Hipótesis específicas | 8 |
| 1.7. Objetivos | 8 |
| 1.7.1. Objetivo general | 8 |
| 1.7.2. Objetivos específicos | 8 |
| | |
| II. METODOLOGÍA | 9 |
| 2.1. Diseño de investigación | 9 |
| 2.1.1. Enfoque de la investigación | 9 |

| | | |
|-------------|---|----|
| 2.1.2. | Nivel de investigación | 9 |
| 2.1.3. | Tipo de investigación | 9 |
| 2.1.4. | Diseño de investigación | 9 |
| 2.1.5. | Método de investigación | 10 |
| 2.2. | Variables, operacionalización | 10 |
| 2.2.1. | Variable Independiente: Apalancamiento Financiero | 10 |
| 2.2.2. | Variable Dependiente: Rentabilidad | 10 |
| 2.2.3. | Opreacionalización de variables | 10 |
| 2.3. | Población y muestra | 17 |
| 2.3.1. | Población | 17 |
| 2.3.2. | Muestra | 17 |
| 2.4. | Técnicas de recolección de datos, validez y confiabilidad | |
| 2.4.1. | Técnica | 17 |
| 2.4.2. | Instrumento de recolección de datos | 17 |
| 2.4.3. | Validación | 18 |
| 2.4.4. | Confiabilidad | 18 |
| 2.5. | Métodos de análisis de datos | 19 |
| 2.5.1. | Descriptivo | 19 |
| 2.5.2. | Inferencial | 20 |
| III. | RESULTADOS | 21 |
| 3.1. | Análisis descriptivos de los resultados | 21 |
| 3.2. | Análisis de hipótesis | 29 |
| IV. | DISCUSIÓN | 36 |
| V. | CONCLUSIÓN | 38 |
| VI. | RECOMENDACIONES | 39 |
| | REFERENCIAS | 40 |
| | ANEXOS | 41 |

ÍNDICE DE TABLAS

| | Pág. |
|---|------|
| Tabla 1. Matriz de operacionalización de variables | 16 |
| Tabla 2 Validación de Expertos | 18 |
| Tabla 3. Resumen de confiabilidad | 18 |
| Tabla 4. Estadísticos de Fiabilidad | 19 |
| Tabla 5. Tabla de Interpretación del coeficiente de confiabilidad | 19 |
| Tabla 6. Análisis de variable 1 | 21 |
| Tabla 7. Análisis de la variable 2 | 22 |
| Tabla 8. Análisis de la dimensión 1 | 23 |
| Tabla 9. Análisis de la dimensión 2 | 24 |
| Tabla 10. Análisis de la dimensión 3 | 25 |
| Tabla 11. Análisis de la dimensión 4 | 26 |
| Tabla 12. Análisis de la dimensión 5 | 27 |
| Tabla 13. Análisis de la dimensión 6 | 28 |
| Tabla 14. Correlación de variables 1 y 2 | 29 |
| Tabla 15. Grado de Correlación | 30 |
| Tabla 16. Correlación de la dimensión 1 y 4 | 31 |
| Tabla 17. Correlación de la dimensión 2 y 5 | 32 |
| Tabla 18. Correlación de la dimensión 3 y 6 | 33 |
| Tabla 19. Matriz de consistencia | 51 |
| Tabla 20. Cronograma de actividades | 52 |

ÍNDICE DE FIGURAS

| | Pág. |
|------------------------------------|-------------|
| Figura 1 Apalancamiento Financiero | 21 |
| Figura 2 Rentabilidad | 22 |
| Figura 3 Capital | 23 |
| Figura 4 Endeudamiento | 24 |
| Figura 5 Solvencia | 25 |
| Figura 6 Utilidades | 26 |
| Figura 7 Liquidez | 27 |
| Figura 8 Ganancia | 28 |

RESUMEN

La presente tesis titulada: Apalancamiento financiero y su influencia con la rentabilidad de las Mypes en el distrito de Los Olivos 2018, se realizó con el propósito de que muchas de estas empresas no podían transcurrir en el tiempo siendo rentables y estar vigentes en el mercado. El problema fue consecuencia de la falta conocimiento sobre la parte financiera o apalancamiento financiero, lo cual se pudo solucionar si las empresas, tuvieran la información correcta sobre el financiamiento y así poder sobrevivir en el mercado, o crecer aumentando la producción, dando mayores ingresos y rentabilidad. Por ello el objetivo general de la tesis ha sido determinar la influencia del Apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES en el distrito los Olivos 2018, cuya población es infinita y la muestra por conveniencia fue 100 Mypes en dicho distrito. Cuando se realizó las encuestas, fueron a todos los dueños de las Mypes y se utilizó el programa estadístico SPSS, se obtuvo el Alpha de Crombach 0.812 de confiabilidad.

Palabras Claves: Apalancamiento Financiero, Mypes, rentabilidad, ingresos, financiamiento, empresas.

ABSTRACT

The present thesis entitled: Financial leverage and its influence with the profitability of Mypes in the district of Los Olivos 2018, is treated with the purpose that many of these companies can not pass over time being profitable and be current in the market. The problem originated in the lack of knowledge about the financial part or the financial leverage, which could be found if the companies had the information on the subject and the power to survive in the market, or the increase in production, give greater income and profitability Therefore, the general objective of the thesis has been the influence of financial leverage on the profitability of the MYPES in the Los Olivos 2018 district, whose population is infinite and the convenience sample was 100 Mypes in said district. When the surveys were completed, it became Crombach's alpha 0.812 reliability.

Key words: Financial leverage, Mypes, profitability, income, financing, companies.

I. INTRODUCCION

1.1. Realidad problemática

Actualmente en diversas partes siempre se viene creando MYPES de diversas especialidades o rubros. Un problema fundamental que siempre muestran, es la falta de control que tienen con su empresa ya que la mayoría de los dueños no necesariamente tienen conocimiento que ayuden a una correcta administración del local.

Aquí en Perú las Micros y pequeñas empresas representan aproximadamente el 90% siendo el sustento de gran parte de la economía peruana. A pesar de ello las empresas que más probabilidades tienen de seguir creciendo en el mercado son las medianas y grandes, debido a la correcta administración e inversión continua que logran tener.

Un principal problema que tienen las MYPES es el no poder mantenerse en el transcurso del tiempo como una empresa rentable económicamente. Debido a que los Dueños o emprendedores no tienen los conocimientos necesarios para que las MYPES puedan desarrollar una gestión adecuada en todas sus actividades de manera correcta y eficiente.

Otro problema que es muy frecuente en este tipo de empresas es el tema de la informalidad, porque si bien es cierto que en el Perú el 90% son MYPES, aproximadamente la mitad es informal. Muchas veces por la cantidad de dinero que tienen que gastar o porque tienen que tributar o los problemas de estar en regla con sus papeles.

En las MYPES del Distrito de los Olivos existen diversos problemas, uno de ellos es la falta de dinero o inversión constante que debe tener toda empresa. Es por ello que muchas las MYPES no siguen creciendo en el mercado ya que no utilizan la oportunidad de realizar el apalancamiento financiero y poder inyectar mayor dinero a su negocio y a través de ello brindar rentabilidad para mejorar y seguir creciendo.

1.2. Trabajos Previos

1.2.1. Internacionales

Bajaña logró analizar los temas del apalancamiento financiero en la entrega de las utilidades en la empresa OVERSEAS C. A. en el período 2015. Se concluye que es de suma importancia los beneficios que se logró en la empresa de Ecuador Overseas C. A. Lo cual ayudó a mantenerse vigente en el mercado de Ecuador, como una compañía líder en el rubro de venta e imagen de marcas internacionales en medicina, sus gerentes justifican el uso de dicho recurso financiero para financiar estos proyectos sin que pueda afectar la liquidez de la empresa. Su metodología fue de tipo Inductivo – Deductivo, el enfoque que se uso es Cualitativo, y su muestra se seleccionó mediante el método de muestreo no probabilístico por conveniencia.

Gonzales logró como objetivo es poder influenciar la gestión y el financiamiento de las PYMES de Bogotá. Los estudios sobre las fallas y errores de las empresas en diversos niveles de las Pymes, se pudo observar que la mayor dificultad tienen las diversas empresas son reducir los gastos y costos que tienen y a su vez puedan emprender algún proyecto que favorezca en el crecimiento. La metodología fue de Diseño Empírico – Analítico, Cuantitativo y tipo de investigación Explicativo, tipo noexperimental.

Espejo, L. realizó analizar la estructura financiera de las organizaciones manufactureras del Ecuador para el periodo. Se concluye que en cuanto a la estructura de financiamiento de las empresas manufactureras de Ecuador, se observa que existe una relacion entre el apalancamiento a corto plazo y las variables Rentabilidad, y el crecimiento de las empresas. La metodología fue Empírica.

Mazzini diseño una propuesta de activos biológicos útiles en apalancamientos financieros para ayudar en la eficiencia de las organizaciones del sector bananero en el mercado internacional. La metodología de la investigación fue documental y explicativa, con enfoque de la investigación Cuantitativa y cualitativa. Se concluye que Diseñar un modelo de negocio

de empresas agrícolas para el apalancamiento financiero en sus activos biológicos. En el cumplimiento de este objetivo se presentó las diferencias en el valor histórico y el valor de mercado con la aplicación de las NIC 16 y 41 y de la NIIF 1 para sincerar las cuentas relacionadas a los activos biológicos. El resultado de este modelo de negocio es que con la incorporación de la valorización de los activos biológicos se reconoce una cuenta de depreciación que permite el incremento de los escudos fiscales y por tanto un mejor resultado neto, así como un incremento en el flujo de efectivo.

1.2.2. Nacionales

Ayre y Chocce lograron determinar que apalancamiento financiero está relacionado y ayuda en el aumento económico en las empresas inmobiliarias de Huancayo. En esta investigación se concluye que se ha logrado determinar que el apalancamiento financiero a través de un aporte de los socios, y diversos créditos bancarios, influye en el incremento de las inversiones de las organizaciones de la ciudad de Huancayo. En la actualidad el apalancamiento financiero es utilizado para que la organización logre su consolidación financiera en el rubro inmobiliario. Su metodología es de tipo Aplicada, Nivel es descriptiva y su diseño fue descriptivo correlacional.

Amaya analizo la influencia del apalancamiento en la rentabilidad de la empresa, Año 2016. Esta investigación se concluye que las empresas Calzature Pattys SAC, en la actualidad no se encuentra financieramente bien y no se lleva un buen uso del Apalancamiento Financiero, y es por ello que la utilidad en esta compañía se ha sido afectada. El diseño es No Experimental.

Melgarejo determino de qué forma el apalancamiento económico se logre relacionar con la gestión comercial en las organizaciones, clientes BCP agencia Huánuco 2016. Se desarrolló con el tipo Aplicada y teniendo en cuenta un enfoque cuantitativo, con un nivel de la investigación descriptivo y diseño No experimental – Transversal. La investigación

concluyo que El apalancamiento financiero se vea directamente, dado que permite tener una mayor liquidez y eso ayude a invertir en infraestructura entre otros.

Laura y García lograron que el apalancamiento financiero influye en el aumento económico de las empresas de combustibles de Huancayo. se concluye que el apalancamiento financiero, al ser utilizado estratégicamente influye de forma positiva en el crecimiento económico de las empresas de combustible en Huancayo, ya que eso ayuda y permite tener mayores inversiones en áreas que generen una mayor rentabilidad y en consecuencia lograr una mejora económica. El tipo es aplicada, nivel descriptivo y diseño descriptivo correlacional.

Castillo logró analizar la relación éntrelas dos variables en la Bolsa de Valores de Lima. se finaliza que la falta de relación que hay entre Apalancamiento Operativo y Rentabilidad Financiera, ya que tiene una cantidad mayor a 0.05. La investigación fue de enfoque cuantitativo y el tipo de investigación fue básica- pura de nivel correlacional.

1.3. Teorías Relacionadas al tema

1.3.1. Teorías Científicas relacionados al tema

Teoría de la Evolución Financiera

Flores, L. (2008) mencionó que la Evolución Financiera:

Es el conocimiento financiero en su concepto, tiene sus raíces económicos, lo cual está orientado al control y el riesgo con miras de obtener cosas buenas para la empresa y los dueños. Desde el siglo XX, hubo diversos enfoques que mejoran la disciplina autónoma, y con un alto grado de solidez y de realidad económica como para la mejora en toma de decisiones y gestión a nivel empresarial (p. 148).

1.3.2. Teoría relacionada con la variable Apalancamiento Financiero

En el libro Fundamentos de la Administración Financiera los autores Van Horne, J. y Wachowicz, J. (1996). Mencionaron que:

el apalancamiento financiero de manera estratégica para poder aumentar el rendimiento de las empresas y para el accionista ordinario. Un apalancamiento bueno ocurre cuando la organización de fondos obtenidos y así para adquirir más que el costo fijo pagado y generar utilidades para la empresa (p. 65).

Horne & Wachowicz (2008). Nos manifestaron que:

El apalancamiento es la relación o similitud que existe entre el crédito y una operación financiera, que cuando hay mayor crédito obtenido, mayor será el apalancamiento y menor así la inversión del propietario. Minimizando el dinero inicial es necesario generar un incremento de la rentabilidad obtenida. El incrementar la deuda o apalancamiento también genera mayor riesgo de que la empresa puede endeudarse de manera errónea, dado que existiría una mayor incapacidad de atender los pagos pendientes (p. 87).

1.3.3. Teoría relacionada con la variable Rentabilidad

En el libro Finanzas Corporativas en la práctica

Aguiar, I. (2006) mencionó que:

La rentabilidad ayuda a medir la eficiencia a través de los materiales o recursos que toda organización dispone, así como la parte financiera. En general se definió como la relación entre los recursos adquiridos y la inversión inicial. Al concretar dichos resultados y dicha inversión se logran diferentes tipos rentables: Económica y financiera.

Court (2010), afirmó que “la rentabilidad es el poder que tiene la organización para lograr una renta. Cuando la empresa no logra obtener una rentabilidad buena, entonces se le

considera como una deficitaria económica y está más accesible para irse a la quiebra o se extinga” (p.559).

Gibson, H. (2008). definió a la” rentabilidad como la capacidad de las organizaciones para generar utilidades. La Rentabilidad se refiere a la obtención de mayor utilidades y ganancias” (p.14.)

Fernández (2016) mencionó que:

La rentabilidad es un beneficio renta como la inversión en general o los fondos de propietarios. De acuerdo a significados de beneficio que se menciona, esto es, en monedas y billetes, la rentabilidad se menciona en términos porcentuales

1.4. Formulación del problema

1.4.1. Problema General

¿Cómo influye el apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES en el distrito de los olivos 2018?

1.4.2. Problema Especifico

¿Cómo influye el capital en las utilidades de las MYPES en el distrito de los olivos 2018?

¿Cómo influye el endeudamiento en la liquidez de las MYPES en el distrito de los olivos 2018?

¿Cómo influye la solvencia en la ganancia de las MYPES en el distrito de los olivos 2018?

1.5. Justificación del estudio

Pertinencia:

Esta investigación se realiza para poder determinar si el apalancamiento financiero es importante en el aumento de la rentabilidad de las Mypes, Perú. La cual permite que la empresa tenga un financiamiento el cual permitirá extender la inversión en maquinaria, equipo y producción para el incremento de la organización.

Relevancia Social:

La presente investigación beneficiara a todos los dueños y clientes del distrito, con mayor productos o servicios que puedan ser ofrecido o empleos y también a miles de Microempresarios que a través de sus empresas que tienen en el distritos de los Olivos, puedan darle un buen uso del financiamiento, el cual se aumentara la producción o mejorar la organización y a su vez eso genere mayor utilidades.

Implicancia Práctica:

Los resultados adquiridos de la investigación pueden ser utilizados para aplicar diversas estrategias en las MYPES y poder incrementar una mayor rentabilidad. A su vez beneficiando económicamente a los trabajadores y ciudadanos de la zona.

Valor Teórico y utilidad metodológica

La investigación tomara un desarrollo de todas las teorías de las variables Apalancamiento financiero y rentabilidad.

1.6. Hipótesis General

Ha: El apalancamiento financiero influye en la rentabilidad de las MYPES 2018

Ho: El apalancamiento financiero no influye en la rentabilidad de las MYPES 2018

Hipótesis Específicos

Ha: El Capital influye en la utilidad de las MYPES 2018

Ho: El Capital no influye en la utilidad de las MYPES 2018

Ha: El endeudamiento influye en la liquidez de las MYPES 2018

Ho: El endeudamiento no influye en la liquidez de las MYPES 2018

Ha: La solvencia influye en la ganancia de las MYPES 2018

Ho: La solvencia no influye en la ganancia de las MYPES 2018

1.7. Objetivo de la Investigación

1.7.1. Objetivo General

Determinar la influencia del Apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES en el 2018

1.7.2. Objetivo Específico

Determinar la influencia del capital en las utilidades de las MYPES 2018

Determinar la influencia del endeudamiento en la liquidez de las MYPES 2018

Determinar la influencia de la solvencia en la ganancia de las MYPES 2018

II. MÉTODO

2.1. Diseño de investigación

2.1.1. Enfoque: Cuantitativo.

Hernández menciona que el enfoque cuantitativo se basa netamente a poder obtener la información para demostrar la hipótesis, con una medición y análisis estadístico, y así probar teorías establecidas en la investigación (p.46).

2.1.2. Nivel de Investigación: Explicativo - Casual

Según Hernández (1991) menciona que La investigación explicativa no solo se basa en la descripción de conceptos o algún acontecimiento relacionado a los conceptos. Como lo indica se basa en poder explicar porque se da dicho naturalidad y en qué estado pueda estar (p.64).

2.1.3. Tipo de investigación: Aplicada

Murillo (2008) menciona que “a la Aplicada se le conoce como práctica o empírica se caracteriza porque busca utilizar los conocimientos adquiridos, a la vez que poder obtener otros, y así plasmar todo basado a la investigación” (pág. 56).

2.1.4. Diseño: No experimental de corte transversal o seccional

“Es la que no tiene ningún control de ninguna de las variables. Es decir, cambia sin intención alguna las variables independientes. Lo que se realiza en la investigación no experimental es poder mirar la situación tal y como se muestran realmente en su ámbito natural, para posterior a ello poder analizarlo” (Hernández, 1991, p 151).

2.1.5. Método de investigación: Hipotético Deductivo

“Consiste en poder adquirir las conclusiones en general para luego poder adquirir las explicaciones particulares. Este método comienza con el resultado de los postulantes, y de comprobada validez, para poder plantearlos en las respectivas soluciones” (Bernal, 2010, pág. 60).

2.2. Variables y operacionalización

2.2.1. Variable Independiente : Apalancamiento Financiero

Horne & Wachowicz (2008). Nos mencionaron que:

El apalancamiento es la relación que existe entre crédito e inversión del dueño que es una operación económica. A mayor inversión, mayor apalancamiento y menor capital propio. Al disminuir la inversión se produce un incremento de la rentabilidad . Esto también aumenta los riesgos de la operación, y el no poder cubrir con los pagos pendientes o deudas obtenidas.

Capital

Según Rizzo, M. (2007) “El capital de trabajo neto o capital de trabajo es dicha cantidad de inversión o dinero que necesita toda organizaciones para poder mantenerse en el mercado general de los negocios” (pág. 122).

Indicador 1: Bienes

Según Orrego (2007) “Se considera como una relación persona cosa, inmediata, absoluta; un derecho en la cosa. Puede entenderse como un “poder” que tiene un sujeto sobre una cosa” (p.4).

Indicador 2: Dinero

Según Asmundson (2012) “El dinero es un instrumento que logra mantener su valor en el tiempo, puede traducirse fácilmente a diversos precios y es ampliamente aceptado en todo el mundo.” (p.52).

Indicador 3: Activos

Comunidad de Madrid (2010) mencionó que:

El Activo es el conjunto de propiedades o bienes, derechos que deben ser muy supervisados y supervisados por las organizaciones, obtenidos de hechos pasados, por lo que es probable que la organización logre obtener ganancias de dinero en un determinado tiempo (p.2).

Endeudamiento

Gonzales (2012) mencionó que:

Es una deuda que ayuda a medir el apalancamiento financiero de las organizaciones. Este índice se puede lograr obtener, cuando se divide el pasivo total de una organización por su patrimonio neto, y se logra saber cuánta cantidad se financia en sus activos con relación al patrimonio neto.

Indicador 1: Obligaciones

Miranda (2011) mencionó que:

La obligación es una deuda que normalmente es mediano o largo plazo y es utilizada por medianas y grandes organizaciones para conseguir dinero como préstamo. Las obligaciones son la manera más sencilla de préstamos a largo plazo que una empresa utiliza como estrategia.

Indicador 2: Deuda

Según Ministerio de Educación y Finanzas “Se entiende por deuda a todas las obligaciones que se encuentran pendientes de pago tiene las empresas en general, a una determinada fecha, frente a sus acreedores” (p.1).

Indicador 3: Ratio de endeudamiento

Méndez (2009) mencionó que:

Este nivel de ratio muestra lo capaz de pago de la organización con sus egresos en un momento dado. A mayor ratio, mayor es la disponibilidad que tiene la organización, para realizar frente las deudas; en cambio, para ratios bajos, existe la probabilidad que no se cumpla los pagos a terceros

Solvencia

"La solvencia tiene por concepto que mantiene toda organización para lograr atender el pago de sus compromisos adquiridos en un tiempo establecido, por lo general son periodos a largo plazo” (Lipa, 2009, p.1).

Indicador 1: Capacidad de Pago

Palomino (2014) mencionó que:

La capacidad de pago son los ingresos máximos que se logra destinar para los pagos de deudas pendientes. Para lograr calcular dicha capacidad de egreso debes saber: que el resultado es el porcentaje de los todos las utilidades que obliga al pago de egresos variables, fijos y demás deudas (p.47).

Indicador 2: Ingresos

Un ingreso es una cierta cantidad que aumenta constantemente el patrimonio de la empresa o que se reduce a través de la deuda o pérdida.

2.2.2. Variable Dependiente: Rentabilidad

Navas (2009) nos mencionó que:

La rentabilidad es la ganancia de los directivos, y toma de decisiones económicas ejecutadas en una organización, la cual, refleja en las partes que genera la empresa o algún activo, durante un tiempo establecido, que es un valor porcentual que calcula la eficiencia de todo el trabajo que se realiza en las organizaciones (p.2).

Gibson Charlesl, la rentabilidad es poder generar utilidades a las organizaciones. La Rentabilidad se define en adquirir más utilidades que pérdidas en una plaza (2008).

Utilidades

El bono extraordinario se debe dar dentro de los 30 días, luego de que la empresa presente su declaración jurada anual del IR a la SUNAT (Diario El Ojo, 2018, p.1).

Indicador 1: Satisfacción

De Casas Menciona que “la satisfacción se trata de la conformidad que tiene el cliente al percibir un producto o servicio, ya que el mismo cumplió satisfactoriamente con su expectativas del consumidor” (2011).

Indicador 2: Ingresos

El aumento en las utilidades, producidos durante un periodo establecido, en forma de entradas o aumento de valor de los activos, o como descuentos en los pasivos, que brindan como resultado incrementos del patrimonio, que no están relacionados con los aportes de los socios o sueños de la organización (MEF, 2004, p.4).

Indicador 3: Pago

El indicador de pago es método de cumplir o anular las diversas obligaciones a través del cumplimiento efectivo de una prestación de servicios que nos brinda un tercero.

Liquidez

Lozano mencionó que “La liquidez lleva por concepto a la suficiencia de toda organización u organización para poder enfocarnos en las deudas que tienen a corto plazo con el objetivo de ser rentables en el mercado” (p.1).

Indicador 1: Capacidad de Pago

La Rosa (2015) indicó que:

La capacidad de pago es ser solvente en utilidades y así cumplir con todas las deudas de la empresa. Para poder determinar el nivel de capacidad a pagarse. El resultado estará relacionado al pago de los egresos fijos y variables (p.4).

Indicador 2: Efectivo

El efectivo forma parte del activo circulante. Es la parte más líquido que tiene toda empresa, el efectivo o es decir el dinero. La organización usa dicho dinero cumplir con todas sus obligaciones programadas (Lozano, 2013, p.3).

Indicador 3: Inversión

“Las inversiones son fondos económicos de dinero que en diversas actividades pueden ser comercial, industriales o sociables, con el propósito de adquirir un beneficio o utilidad” (Juarez, 2009, p.13).

Ganancia

Darcurt mencionó que:

La Ganancia o los ingresos son el objetivo que tiene toda organización que debe utilizar, por ello, de todos los factores productivos se reducirá sus costos al máximo nivel, ocasionando que la demanda de los productos o servicios puedan ser comprados al mejor precio posible (2017).

Indicador 1: Beneficio económico

“El concepto económico es muy utilizado para designar las ganancias que se obtienen de diversas actividades que producen las empresas” (Caccha, 2011, p.1).

Indicador 2: Mejora Continua

“La mejora continua de los resultados, es lo que toda empresa debe lograr a un determinado tiempo, por eso utiliza el ciclo PDCA, la cual ayuda y mejora todo lo relacionado a gestión de calidad en la organización” (Salvatierra, 2006, p.45).

Tabla N°1 Operacionalización de las Variables

| Variable | Definición Conceptual | Definición Operacional | DIMENSIONES | INDICADORES | ITEMS | Escala de medición |
|--|--|---|---|---|---|--|
| VARIABLE INDEPENDIENTE: APALANCAMIENTO FINANCIERO | Horne & Wachowicz (2008). Nos menciona que “El apalancamiento es la relación que existe entre el préstamo e inversión financieramente. A mayor deuda, mayor tendría que ser el apalancamiento y menor lo invertido de capital. Al disminuir la inversión inicial que es necesario aportar, produce que la estabilidad económica incremente. Y esto genera que los riesgos de la operación incrementen, y nos deja incapaces de cubrir los pagos de la empresa. | Para medir las variables de la investigación, se debe realizar las dimensiones para luego realizar los indicadores basados a lo anterior. Luego los ítems los cuales son representados en un cuestionario y aplicados a los en una encuesta a las Mypes de los Olivos | Capital endeudamiento solvencia | Bienes Dinero Activos Obligaciones Deuda Ratio de endeudamiento Capacidad de Pago | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 | Escala Ordinal En el cual se aplicara la escala de Likert: 1. Totalmente en desacuerdo 2. En desacuerdo 3. Ni en desacuerdo ni de acuerdo 4. En acuerdo 5. Totalmente de acuerdo |
| VARIABLE DEPENDIENTE: RENTABILIDAD | Gibson Charles, H define a la rentabilidad como la capacidad de las empresas para generar utilidades. La Rentabilidad se refiere a obtener más ganancias que pérdidas en un campo (2008). | Para medir las variables de la investigación, se debe realizar las dimensiones para luego realizar los indicadores basados a lo anterior. Luego los ítems los cuales son representados en un cuestionario y aplicados a los en una encuesta a las Mypes de los Olivos | Utilidades Liquidez Ganancia | Satisfacción Ingresos Pago Capacidad de pago Efectivo inversión Beneficio económico Mejora continua | 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 | |

2.3. Población y muestra

2.3.1. Población: Infinita

La población para esta investigación son todos los dueños de las MYPES 2018.

Arias, F. (2006) mencionó que:

Una población infinita es cuando no se conoce cierta cantidad de personas que la conforman dicha población, ya que no se logra obtener o no hay un documento ya que la elaboración sería muy complicado poder hallarlo o ubicarlo (p.3).

2.3.2. Muestra: Conveniencia

La muestra por conveniencia será 100 dueños de las MYPES del Distrito de Los Olivos.

Creswell, J. (2008) define “el muestreo por conveniencia es el método de muestreo cuantitativo en donde la persona encargada de investigar selecciona a los integrantes, ya que disponibles a formar parte del estudio de manera aleatoria y por elección personal” (p.8).

2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad

2.4.1. Técnica: Encuesta

Es una de las técnicas de recolección que se utiliza para la información, a pesar de perder credibilidad por el comentario u opinión de las personas que son encuestados (Bernal, 2010).

2.4.2. Instrumento: Cuestionario

La encuesta lleva por concepto al cuestionario o diversas interrogantes que son realizadas con el objetivo de extraer data de los individuos (Bernal, 2010).

2.4.3. Validez

La validez esta conforme cuando dicho cuestionario logra medir lo que buscaba (Bernal, 2010).

El cuestionario se validó por los jueces, en donde fue validado por los siguientes mencionados:

TABLA N°2 Tabla de Juicio de Expertos

| Número | Nombre y Apellido | Grado | Revisión |
|--------|--------------------------------|-------|----------|
| 01 | Dávila Arenaza Víctor Demetrio | Dr | Aplic. |
| 02 | Costilla Castillo Pedro | Dr | Aplic. |
| 03 | Torres de la Cruz Mario Iván | Mgr | Aplic. |

2.4.4. Confiabilidad

La confiabilidad puede ser aplicado diversas veces en el cuestionario y todas aquellas debe obtener como resultado los mismo resultados con diversas cantidades de personas (Bernal, 2010).

Se realizó la confiabilidad con el Método de Alfa de Crombach, con una prueba piloto de 15 personas encuestadas lo cual resultó lo siguiente:

TABLA N° 3 Resúmenes

| | N | % |
|------------------------------|----|-------|
| Válidos | 15 | 100,0 |
| Casos Excluidos ^a | 0 | ,0 |
| Total | 15 | 100,0 |

a. .

TABLA N° 4 Tabla de Alfa de Cronbach

| Estadísticos de fiabilidad | |
|-----------------------------------|----------------|
| Alfa de Cronbach | N de elementos |
| ,812 | 21 |

TABLA N°5 Tabla de Confiabilidad

| Cuadro 4: Interpretación del Coeficiente de Confiabilidad | |
|--|----------|
| Rangos | Magnitud |
| 0,81 a 1,00 | Muy Alta |
| 0,61 a 0,80 | Alta |
| 0,41 a 0,60 | Moderada |
| 0,21 a 0,40 | Baja |
| 0,01 a 0,20 | Muy Baja |

Fuente: Ruiz 2000, p. 70

Interpretación:

En la prueba piloto establecida, nos brinda una confiabilidad de 0.812 de Alfa de Crombach el cual nos indica en el cuadro que se encuentra en la magnitud “Muy Alta” debido a que supera los 0.81 de Rango.

2.5. Métodos de Análisis de Datos

2.5.1. Descriptivo

El método descriptivo abarca usar las tablas que establezcan frecuencias y diversos porcentajes y otros. Permitirá realizar representaciones gráficas y estudios de los

instrumentos: fiabilidad y validez interna y externa (Hernández, Fernández y Baptista, 2014).

2.5.2. Inferencial

El método inferencial nos permitirá comprender tanto los métodos como los procedimientos para deducir propiedades en relación a una población a partir de la muestra.

Al ser el análisis de las variables categóricas ordinales, para comprobar la muestra de hipótesis se realizará la correlación de Spearman (Hernández, Fernández y Baptista, 2014).

2.6. Aspecto éticos

Se respetó los metodológicos, teóricos y científicos, también la seriedad y honestidad de todos los datos obtenidos como los mismo resultados, además del respeto y compromiso de los autores y la confidencialidad de todos los participantes de las MYPES de dicho distrito que participaron de una u otra forma brindando su información para poder desarrollar la investigación.

III. RESULTADOS

3.1. Análisis descriptivos de los resultados

Tabla N° 06 Variable Independiente: Apalancamiento Financiero

| | | Frecuenci a | Porcentaj e | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|-------|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------------|-------------------------|
| Válid | EN DESACUERDO | 13 | 13,0 | 13,0 | 13,0 |
| o | NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 46 | 46,0 | 46,0 | 59,0 |
| | DE ACUERDO | 34 | 34,0 | 34,0 | 93,0 |
| | TOTALMENTE DE ACUERDO | 7 | 7,0 | 7,0 | 100,0 |
| | Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

Fuente SPSS versión 23

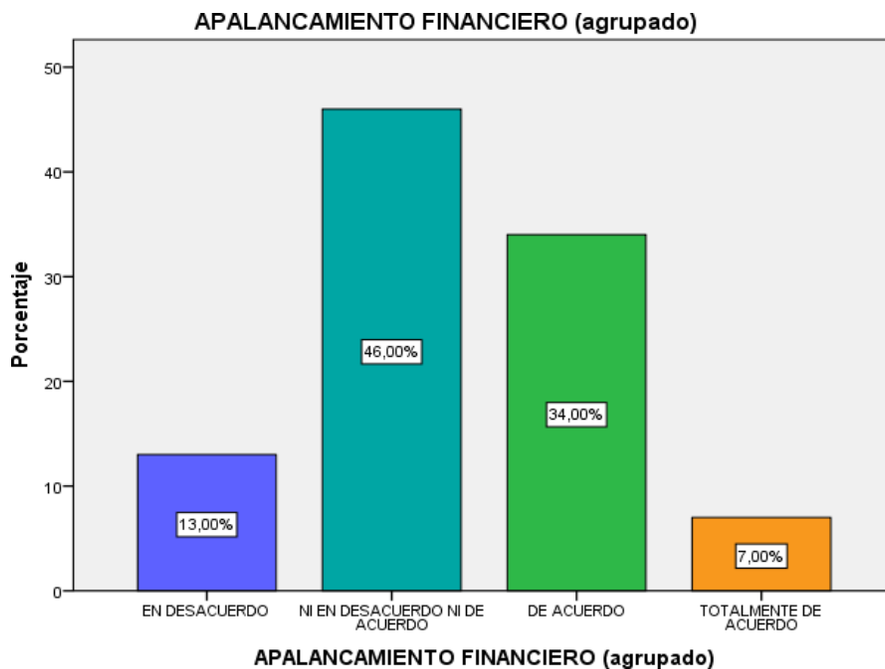


Figura N°1 Grafico de Barras

INTERPRETACIÓN:

Los 100 dueños de las MYPES que son un total de 100%; respondieron que un 46% se encuentran ni en desacuerdo ni de acuerdo con el uso de la variable Apalancamiento Financiero, el 34% está de acuerdo, el 13% respondió que se encuentran en desacuerdo y finalmente un 7% respondió que está TA con dicha Variable. Cabe mencionar el Apalancamiento Financiero es importante para los empresarios.

Tabla N° 07 Variable Dependiente: Rentabilidad

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|-----------------------------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | EN DESACUERDO | 13 | 13,0 | 13,0 | 13,0 |
| | NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 53 | 53,0 | 53,0 | 66,0 |
| | DE ACUERDO | 34 | 34,0 | 34,0 | 100,0 |
| | Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

Fuente SPSS versión 23

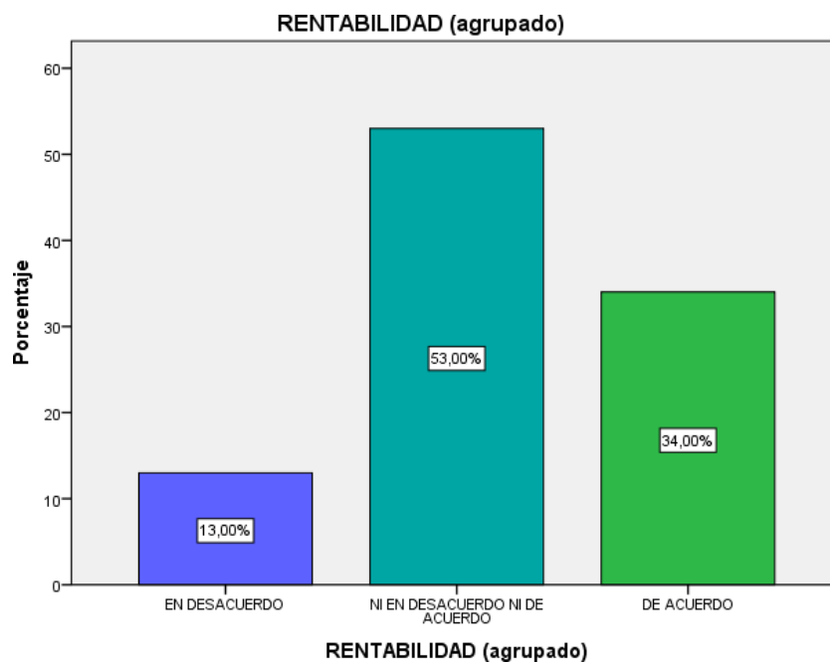


Figura N°3 Grafico de Barras

INTERPRETACION:

Los 100 dueños encuestados de las MYPES siendo el 100%, respondieron con un 53% que se encuentran ni en desacuerdo ni de acuerdo con la variable de Rentabilidad, el 34% está de acuerdo con la Rentabilidad y el último 13% respondió que se encuentran en desacuerdo con la Variable.

Tabla N° 08 Dimensión 1

| | | CAPITAL (agrupado) | | | |
|--------|--------------------------------|---------------------------|------------|-------------------|----------------------|
| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
| Válido | EN DESACUERDO | 40 | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| | NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 26 | 26,0 | 26,0 | 66,0 |
| | DE ACUERDO | 27 | 27,0 | 27,0 | 93,0 |
| | TOTALMENTE DE ACUERDO | 7 | 7,0 | 7,0 | 100,0 |
| | Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

Fuente SPSS versión 23

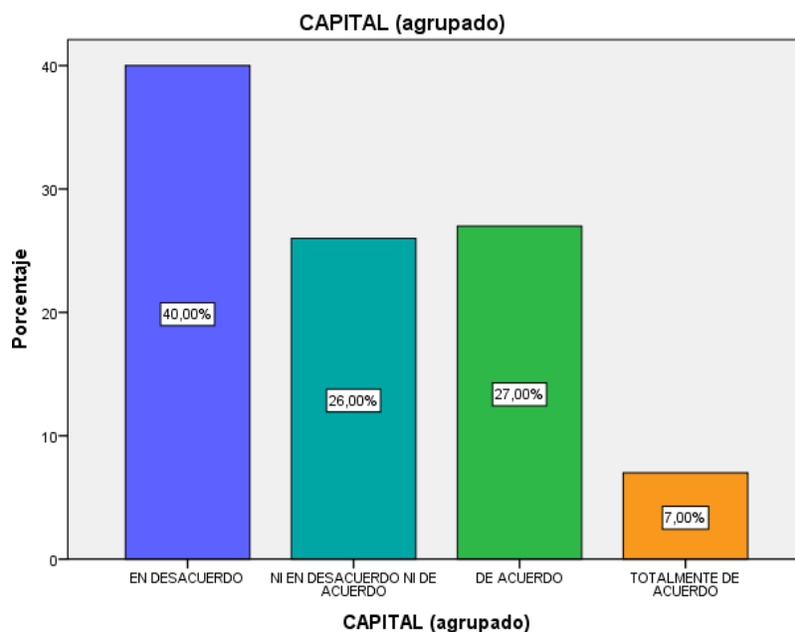


Figura N°4 Grafico de Barras

INTERPRETACION:

Los cien propietarios de las MYPES representando a un 100%; respondieron que un 40% de ellos se encuentran En Desacuerdo con la dimensión de Capital, también respondieron que 27% está De Acuerdo con lo establecido, el 26% se encuentran ni en desacuerdo ni de acuerdo y el último 7% respondieron que están en total de acuerdo con la dimensión.

Tabla N° 09 Dimensión 2

| ENDEUDAMIENTO (agrupado) | | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|------------|-------|----------|-------------|
| | | Frecuencia | % | % válido | % acumulado |
| Válido | EN DESACUERDO | 32 | 32,0 | 32,0 | 32,0 |
| | NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 41 | 41,0 | 41,0 | 73,0 |
| | DE ACUERDO | 27 | 27,0 | 27,0 | 100,0 |
| | Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

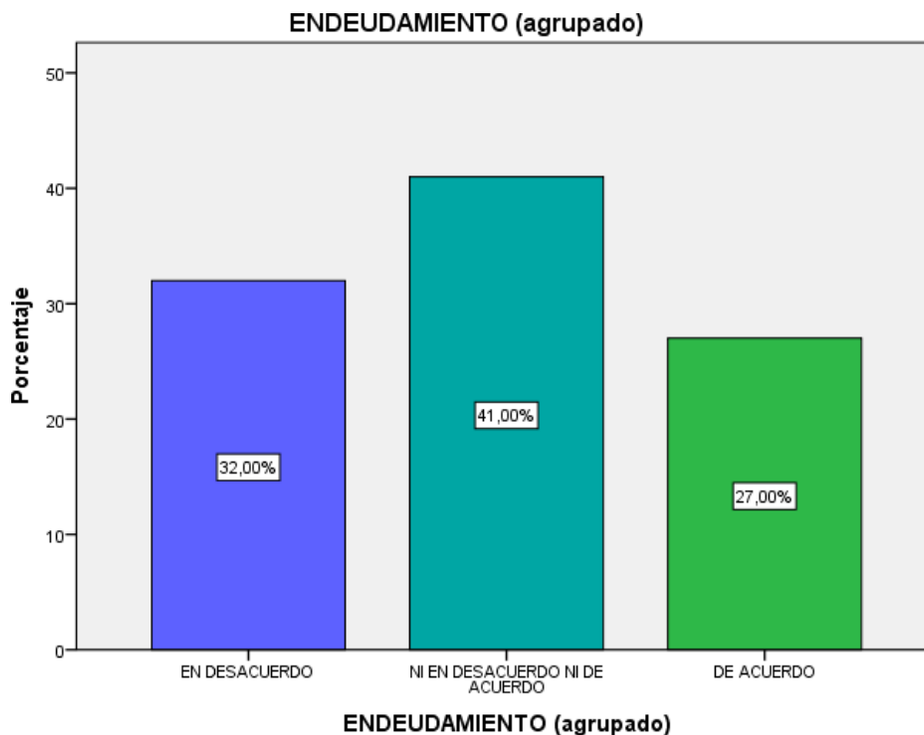


Figura N°5 Grafico de Barras

INTERPRETACION:

Los cien propietarios de las Mypes representaron un 100% de los encuestados; respondieron que un 40% de ellos se encuentran En Desacuerdo con la dimensión de Capital, también respondieron que 27% está De Acuerdo con lo establecido, el 26% se encuentran ni en desacuerdo ni de acuerdo y el último 7% respondieron que se encuentran totalmente de acuerdo con la dimensión.

Tabla N° 10 Dimensión 3

SOLVENCIA (agrupado)

| | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------------------------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido EN DESACUERDO | 8 | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 39 | 39,0 | 39,0 | 47,0 |
| DE ACUERDO | 39 | 39,0 | 39,0 | 86,0 |
| TOTALMENTE DE ACUERDO | 14 | 14,0 | 14,0 | 100,0 |
| Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

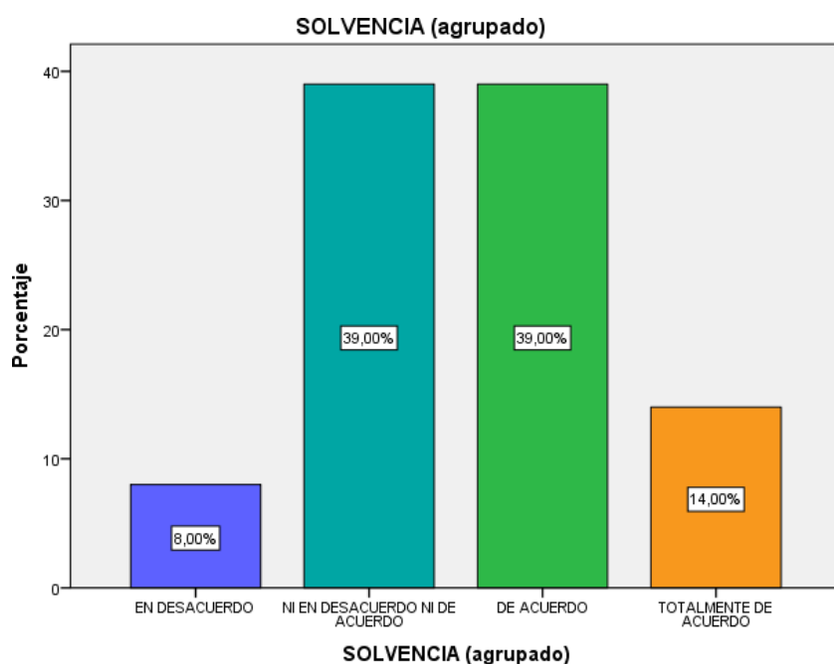


Figura N°6 Grafico de Barras

INTERPRETACION:

El 100% de los 100 dueños de las Mypes 2018 obtuvieron un resultado que un 39% se encontraban Ni en desacuerdo ni de acuerdo y a su vez el mismo porcentaje estaba de acuerdo con la dimensión de Solvencia, el 14% se encuentran totalmente de acuerdo y quedando así como último 8% que se encontraban en desacuerdo.

Tabla N° 11 Dimensión 4

| | | UTILIDADES (agrupado) | | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------------------------|-----------------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | | Frecuencia | Porcentaje | | |
| | EN DESACUERDO | 13 | 13,0 | 13,0 | 13,0 |
| | NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 47 | 47,0 | 47,0 | 60,0 |
| | DE ACUERDO | 40 | 40,0 | 40,0 | 100,0 |
| | Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

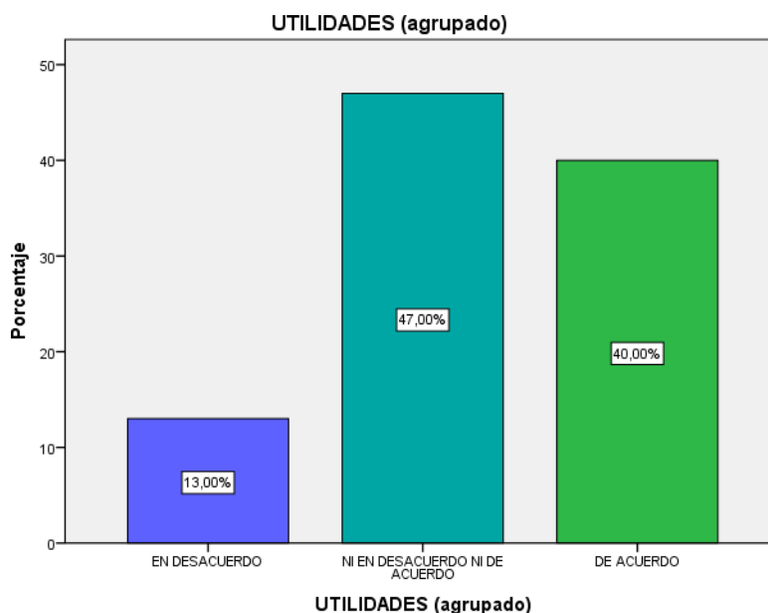


Figura N°7 Grafico de Barras

INTERPRETACION:

Los 100 dueños de las Mypes que son el 100% de los encuestados; respondieron que un 47% de su totalidad se encuentran Ni en desacuerdo ni de Acuerdo con la dimensión Utilidades, también respondieron que un 40% está De Acuerdo con dicha dimensión y último 13% se encuentran en desacuerdo.

Tabla N° 12 Dimensión 5

| LIQUIDEZ (agrupado) | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
| Válido | EN DESACUERDO | 19 | 19,0 | 19,0 | 19,0 |
| | NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 60 | 60,0 | 60,0 | 79,0 |
| | DE ACUERDO | 21 | 21,0 | 21,0 | 100,0 |
| | Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

Fuente SPSS versión 23

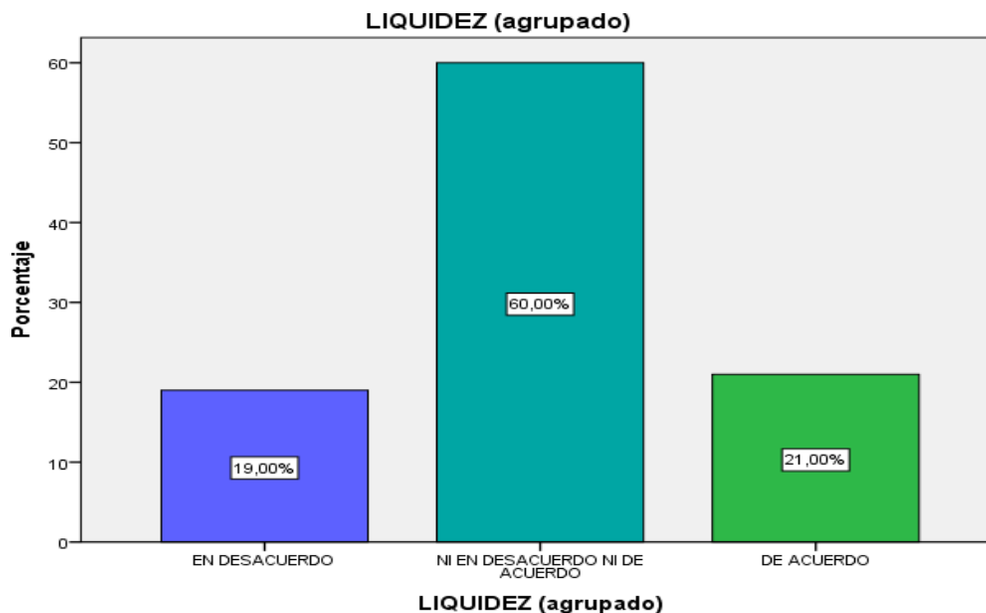


Figura N°8 Grafico de Barras

Los 100 dueños encuestados de las MYPES que son un total de 100%; respondieron que un 60% se encuentran ni en desacuerdo ni de acuerdo con el uso de la dimensión liquidez, el 21% está de acuerdo, el 13% respondió en desacuerdo.

Tabla N° 13 Dimensión 6

GANANCIA (agrupado)

| | | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje válido | Porcentaje acumulado |
|--------|--------------------------------|------------|------------|-------------------|----------------------|
| Válido | EN DESACUERDO | 14 | 14,0 | 14,0 | 14,0 |
| | NI EN DESACUERDO NI DE ACUERDO | 59 | 59,0 | 59,0 | 73,0 |
| | DE ACUERDO | 27 | 27,0 | 27,0 | 100,0 |
| | Total | 100 | 100,0 | 100,0 | |

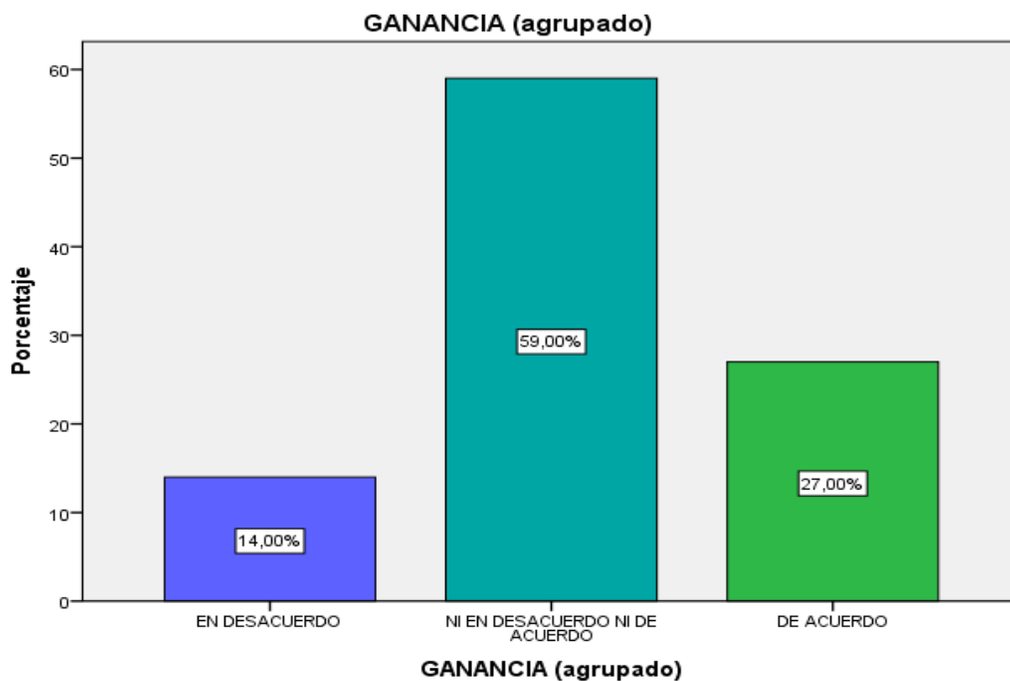


Figura N°9 Grafico de Barras

Los 100 dueños encuestados de las MYPES que son un total de 100%; respondieron que un 59% se encuentran ni en desacuerdo ni de acuerdo con el uso de la dimensión ganancia, el 27% está de acuerdo, el 14% respondió que se encuentran en desacuerdo.

3.2. Análisis de Hipótesis

Análisis de la Hipótesis General

Ha: El apalancamiento financiero influye en la rentabilidad de las MYPES 2018

Ho: El apalancamiento financiero no influye en la rentabilidad de las MYPES 2018

H1: El apalancamiento financiero influye en la rentabilidad de las MYPES 2018

Regla de Decisión:

Si valor $P < 0,05$ se rechaza H_0

Si valor $P > 0,05$ se acepta H_1

Tabla N° 14 Grado de Correlación

| Valor de Rho | Significado |
|---------------|-----------------------------------|
| -1 | Correlación (-) enorme y perfecta |
| -0.9 a -0.99 | Correlación (-) muy alta |
| -0.7 a -0.89 | Correlación (-) alta |
| -0.4 a -0.69 | Correlación (-) moderada |
| -0.2 a -0.39 | Correlación (-) baja |
| -0.01 a -0.19 | Correlación (-) muy baja |
| 0 | Correlación nula |
| 0.01 a 0.19 | Correlación (+) muy baja |

| | |
|------------|-----------------------------------|
| 0.2 a 0.39 | Correlación (+) baja |
| 0.4 a 0.69 | Correlación (+) moderada |
| 0.7 a 0.89 | Correlación (+) alta |
| 0.9 a 0.99 | Correlación(+) muy alta |
| 1 | Correlación (+) grande y perfecta |

Tabla N° 15 Correlación de las Variables

| Correlaciones | | | | |
|----------------------|--|-------------------------------|---|--------------------------------|
| | | | APALANCA MIENTO FINANCIER O (agrupado) | RENTABILI DAD (agrupado) |
| Rho de Spearman | APALANCAMIENTO FINANCIERO (agrupado) | Coeficiente de correlación | 1,000 | ,586** |
| | | Sig. (bilateral) | . | ,000 |
| | | N | 100 | 100 |
| | RENTABILIDAD (agrupado) | Coeficiente de correlación | ,586** | 1,000 |
| | | Sig. (bilateral) | ,000 | . |
| | | N | 100 | 100 |

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

Interpretación

Se obtuvieron resultados de la Tabla N°15 – lo cual refleja el coeficiente de correlación de Rho de Spearman con un valor de 5,86% correspondiente a la significancia de la influencia entre las dos variables siendo positivo moderado tal cual nos muestra la tabla 14. También se logra analizar que las variables tienen un nivel de significancia bilateral de 0,000 el cual es menor al nivel de significancia trabajando que es de 0,005 siendo rechazada la hipótesis nula y aceptando la hipótesis alterna como verdadera, por ello se confirma la existencia de una relación positiva entre Apalancamiento Financiero y Rentabilidad en las Mypes de dicho distrito.

Tabla N° 16 Correlación de las Dimensiones Capital y Utilidades

| | | Correlaciones | | |
|-----------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|
| | | | CAPITAL (agrupado) | UTILIDADE S (agrupado) |
| Rho de Spearman | CAPITAL (agrupado) | Coefficiente de correlación | 1,000 | ,524** |
| | | Sig. (bilateral) | . | ,000 |
| | | N | 100 | 100 |
| | UTILIDADES (agrupado) | Coefficiente de correlación | ,524** | 1,000 |
| | | Sig. (bilateral) | ,000 | . |
| | | N | 100 | 100 |

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

Fuente SPSS versión 23

INTERPRETACIÓN

Según los resultados de la Tabla N° 16 en la cual se observa que el coeficiente de correlación de Rho de Spearman tiene un valor de 5,24% correspondiente a la significancia de la influencia entre las dos dimensiones siendo positivo moderado tal cual nos muestra la tabla N° 14. y también que las dimensiones del estudio tienen un nivel de significancia bilateral de 0,000 el cual es menor al nivel de significancia trabajando que es de 0,005 aceptando así la hipótesis alterna como (v) , ya que se observa que si existe una relación positiva entre Capital y Utilidades en las Mypes de dicho distrito.

Tabla N° 17

Correlación de las Dimensiones Endeudamiento y Liquidez

| | | | ENDEUDAMIENTO (agrupado) | LIQUIDEZ (agrupado) |
|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Rho de Spearman | ENDEUDAMIENTO (agrupado) | Coefficiente de correlación | 1,000 | ,559** |
| | | Sig. (bilateral) | . | ,000 |
| | | N | 100 | 100 |
| | LIQUIDEZ (agrupado) | Coefficiente de correlación | ,559** | 1,000 |
| | | Sig. (bilateral) | ,000 | . |
| | | N | 100 | 100 |

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

Interpretación

Mediante la Tabla N° 17 en la cual se observa que el coeficiente de correlación de Rho de Spearman con un valor de 5,59% correspondiente a la significancia de la influencia entre las dos dimensiones siendo positivo moderado tal cual nos muestra la tabla N° 14. A su vez se observa que las dimensiones del estudio tienen un nivel de significancia bilateral de 0,000 el cual es menor al nivel de significancia trabajando que es de 0,005 aceptando la hipótesis alterna como verdadera, se lograr obtener una relación positiva entre Endeudamiento y Liquidez en las Mypes de dicho distrito.

Tabla N° 18

Correlación de las Dimensiones Solvencia y Ganancia

| | | | SOLVENCIA A (agrupado) | GANANCIA (agrupado) |
|-----------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------|
| Rho de Spearman | SOLVENCIA (agrupado) | Coefficiente de correlación | 1,000 | ,376** |
| | | Sig. (bilateral) | . | ,000 |
| | | N | 100 | 100 |
| | GANANCIA (agrupado) | Coefficiente de correlación | ,376** | 1,000 |
| | | Sig. (bilateral) | ,000 | . |
| | | N | 100 | 100 |

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

Interpretación

Mediante los resultados de la Tabla N° 18 la cual el coeficiente de correlación de Rho de Spearman de 3,76% correspondiente a la significancia de la influencia entre las dos dimensiones siendo positivo moderado tal cual nos muestra la tabla N° 14. Se observa que las dimensiones del estudio tienen un nivel de significancia bilateral de 0,000 el cual es menor al nivel de significancia trabajando que es de 0,005 aceptando la hipótesis alterna como verdadera, entonces se logra observar la existencia positiva entre Solvencia y Ganancia en las Mypes de dicho distrito

DISCUSIÓN

Discusión por Objetivos

La investigación de Bajaña tuvo como objetivo principal analizar los temas del apalancamiento financiero en la entrega de las ganancias de la empresa Overseas, la cual tuvo notoria semejanza con la presente investigación cuyo objetivo específico fue determinar la influencia del capital en las utilidades de las MYPES

Gonzales realizó como objetivo principal es poder influenciar la gestión y el financiamiento de las PYMES de Bogotá, la cual tuvo una alta semejanza con la tesis presente objetivo principal fue determinar la influencia del Apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES.

Espejo realizó como objetivo principal de analizar la influencia de la área financiera de las organizaciones del sector Manufacturero, la cual tuvo algo de similitud con la presente tesis investigada con el objetivo de determinar la influencia del Apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES.

López tuvo como objetivo principal el determinar el análisis del Apalancamiento financiero y su impacto sobre el rendimiento de las PYMES del distrito de Ambato. La cual tuvo similitud con el objetivo general de la investigación que fue determinar si el Apalancamiento financiero influye beneficiosamente a todas las MYPES.

Mazzini realizó como objetivo principal de diseñar una propuesta de activos biológicos útiles en apalancamientos financieros que mejora el mercado internacional. La cual tiene semejanza con no mantiene mucha similitud con el objetivo principal de la presente investigación, la cual es determinar la influencia del dinero invertido en las utilidades de las MYPES.

Ayre y Chocce tuvieron como objetivo el determinar como el apalancamiento financiero influye en el aumento económico en las organizaciones inmobiliarias de Huancayo. La cual tiene semejanza con el objetivo determinar la influencia del Apalancamiento y su rentabilidad en las MYPES.

Amaya tuvo como objetivo analizar la influencia del apalancamiento en la rentabilidad de la empresa Calzature. La cual tiene semejanza al objetivo principal de la

presente investigación que es determinar la influencia del Apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES.

Melgarejo tiene como objetivo principal el determinar como el apalancamiento se relacione con la gestión comercial en las organizaciones, clientes del Banco Crédito del Perú. Lo investigado tiene mediana similitud con el objetivo principal y los específicos de la presente investigación titulada Apalancamiento Financiero y su influencia con la rentabilidad de las MYPES.

Laura realizó el cómo determinar apalancamiento financiero influye en el aumento financiero de las comercializadoras. Se puede apreciar una semejanza con el objetivo específico que es determinar la influencia de la solvencia en la ganancia de las MYPES en el distrito los olivos 2018.

Castillo tuvo el objetivo de analizar la similitud de apalancamiento y rentabilidad en la Bolsa de Valores de Lima, tuvo semejanza con la presente investigación cuyo objetivo principal es Determinar la influencia del Apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES.

DISCUSIÓN POR METODOLOGÍA

La presente investigación realizada, tiene un enfoque cuantitativo, nivel de investigación explicativo causal, tipo de investigación aplicada, diseño no experimental de corte transversal o seccional y método de investigación hipotético deductivo.

Según el autor Bajaaná utilizó una metodología de tipo de investigación Inductivo – Deductivo, Deductivo – Inductivo y analítico. El enfoque de la investigación es cualitativo.

Según el autor Gonzales utilizó una metodología de enfoque empírico y analítico, con un tipo de investigación cuantitativa y de diseño No experimental.

Según el autor Espejo utilizó una metodología que fue empírica con un enfoque cuantitativo de tipo exploratorio con un corte transversal.

Según la tesis del autor López utilizó su metodología de enfoque cualitativo, el nivel de investigación es exploratoria y de tipo descriptiva.

Según el autor Mazzini utilizó una metodología que tiene su tipo de investigación documental y explicativa, con un enfoque cualitativo

Según los autores Ayre y Chocce, utilizo una metodología que tiene de tipo aplicada y nivel de investigación descriptivo.

Según el autor Amaya utilizado una metodología de diseño no experimental y de tipo aplicada.

Según la autora Melgarejo con una metodología que fue de tipo aplicada y con un enfoque cuantitativo y un diseño no experimental – transeccional o transversal.

Según las autoras Laura y García utilizó una metodología de método comparativo y diseño descriptivo correlacional.

Según el autor Castillo utilizó una metodología con enfoque cuantitativo y un tipo de investigación básica-pura de nivel correlacional.

DISCUSIONES POR CONCLUSIONES

Según lo obtenido en el área estadística; se puede observar que en la conclusión se logra influenciar de manera positiva morada entre las variables, logrando así que se cumpla la hipótesis general planteada. El Apalancamiento si influye en la rentabilidad del distrito

El resultado tiene semejanza con unos de los antecedentes de la tesis Ayre y Chocce (2016) titulada “Apalancamiento Financiero para el aumento financiero de las organizaciones de construcción en Huancayo”. Una de sus conclusiones fue que se ha establecido que el variable apalancamiento por aportes externos junto a entidades financieras, todo aumenta económicamente de las capitales de las organizaciones de Huancayo. Actualmente la variable de apalancamiento financiero es utilizada para la empresa financiera de las organizaciones constructoras.

También se asemeja a la investigación realizada por Amaya (2017) titulada “Apalancamiento Financiero y su influencia en la Rentabilidad del MYPE Calzate”. En una de sus conclusiones menciona que se determinó la manipulación del apalancamiento financiero genera demasiada ayuda para el aumento y crecimiento de la rentabilidad y mejora económicamente a la empresa Calzature.

IV. CONCLUSIÓN

1. Según la tabla N°13, se cumplió el objetivo general que se planteó para la investigación realizada, dando como conclusión que logra existir una influencia positiva morada entre las variables de Apalancamiento Financiero y Rentabilidad, logrando así que se cumpla la hipótesis general planteada. Si influyen las variables en el distrito.
2. Según la tabla N°14, se cumplió el objetivo específico que se planteó para la investigación realizada, dando como conclusión que si existe influencia positiva morada entre las dimensiones de capital y Utilidades, logrando así que se cumpla una hipótesis específica planteada. El capital si influye en la Utilidades de las MYPES de dicho distrito.
3. Según la tabla N°15, se cumplió el objetivo específico que se planteó para la investigación realizada, dando como conclusión que si existe influencia positiva morada entre las dimensiones de endeudamiento y liquidez, logrando así que se cumpla una hipótesis específica planteada. El endeudamiento si influye en la Liquidez de las MYPES de dicho distrito.
4. Según la tabla N°16, se cumplió el objetivo específico que se planteó para la investigación realizada, dando como conclusión que si existe influencia positiva morada entre las dimensiones de Solvencia y Ganancia, logrando así que se cumpla una hipótesis específica planteada. La solvencia si influye en la Ganancia de las MYPES de dicho distrito.

V. RECOMENDACIONES

1. Se recomienda a las MYPES de Los Olivos poder utilizar el Apalancamiento Financiero con el propósito de mejorar la situación económica de sus organizaciones o negocios y así pueda seguir creciendo en el transcurso del tiempo.
2. Se le recomienda a las MYPES de dicho distrito poder seguir capacitándose sobre la importancia del Capital con el propósito de adquirir mayores ganancias y puedan ser beneficiados los dueños como los propios trabajadores que lo conforman.
3. Se recomienda a todos los Dueños de las MYPES del Distrito de Los Olivos optar por el endeudamiento correcto y responsable, la cual ayuda mucho financieramente a la empresa, con el propósito de que aumenten la producción y generen mayor liquidez para la empresa.
4. Se le recomienda a los Dueños de las MYPES del Distrito de Los Olivos puedan obtener mayor conocimientos financieros y administrativos en un corto plazo, para que ello ayude a mejorar la visión como persona y empresa.

Referencias

- Aguiar, I. (2006). *Finanzas Corporativas en la práctica*. Recuperado de https://books.google.com.pe/books/about/Finanzas_corporativas_en_la_pr%C3%A1ctica.html?id=WA2mznh_OMQC&redir_esc=y
- Amaya, C. (2017). *Apalancamiento Financiero Y Su Incidencia En La Rentabilidad De La MYPE Calzature Pattys SAC De La Ciudad De Trujillo, Año 2016*. (Tesis de Licenciatura, Universidad Cesar Vallejo).
- Andrade, C. (2011). *La producción y la rentabilidad de la Empresa de Contrucciones y Hormigones “ECOHORMIGONES” cia. Ltda en el año 2010*. (Tesis de Licenciamiento, Universidad Tecnica de Ambato).
- Artieda, R. (2012). *Propuesta metodológica para el análisis de apalancamiento financiero en el sector de la construcción ecuatoriano*. (Tesis de Maestría, Universidad Andina Simon Bolivar Sede Ecuador).
- Ayre y Chocce (2016). *Apalancamiento financiero para el crecimiento económico en las empresas constructoras de la ciudad de Huancayo*. (Tesis de Licenciatura, Universidad Nacional del centro de Perú).
- Bajaña, G. (2017). *Apalancamiento financiero y su incidencia en la distribución de las utilidades de la empresa ecuador overseas c.a. periodo 2015*. (Tesis de Licenciatura, Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guauaquil).
- Bernal, C. (2010). *Metodología de la Investigación 3era Edición*. Colombia
- Buenaventura, G. (2002). *EL ESTUDIO DE APALANCAMIENTOS COMO METODOLOGÍA De ANÁLISIS DE LA GESTIÓN EN LA EMPRESA*. Revista Scielo.org.
- Carrillo, K. (2013). *Análisis de rentabilidad y apalancamiento financiero, del instituto educacional Miguel Ángel Suarez, de la ciudad de Loja, periodos 2010-2011*. (Tesis de Licenciatura, Universidad Nacional de Loja).

- Castillo, W. (2017). *Apalancamiento y Rentabilidad en empresas industriales que cotizan en la Bolsa de Valores de Lima 2014- 2015*. (Tesis de Licenciatura, Universidad Cesar Vallejo).
- Court, C. (2010). *Finanzas y gestión Financiera en las organizaciones*. Recuperado de <https://ciberconta.unizar.es/LECCION/anarenta/analisisR.pdf>
- Espejo, L. (2017). *Apalancamiento Financiero en las empresas manufacturadas de Ecuador*. (Tesis de Licenciatura, Universidad Técnica Particular de Loja).
- Fernández, (2016). *Que es la Rentabilidad y como medirla*. Recuperado de <http://ocw.uc3m.es/economia-financiera-y-contabilidad/economia-de-la-empresa/material-de-clase-1/Rentabilidad.pdf>
- Flores, L. (2008). *Evolución de la Teoría Financiera en el Siglo XX*.
- Hernández (1991). *Metodología de la Investigación*. Recuperado de https://www.esup.edu.pe/descargas/dep_investigacion/Metodologia%20de%20la%20investigaci%C3%B3n%205ta%20Edici%C3%B3n.pdf
- Gironella, E. (2005). El apalancamiento financiero: de cómo un aumento del endeudamiento puede mejorar la rentabilidad financiera de una empresa. *Revista de Contabilidad y Dirección Vol. 2*.
- Gonzales, S. (2014). *La gestión financiera y el acceso a financiamiento de las Pymes del sector comercio en la ciudad de Bogotá*. (Tesis de Maestría, Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá).
- Mazzini, F. (2018). *Apalancamiento Financiero para el sector bananero de la provincia del guayas con activos biológicos*. (Tesis de Maestría, Universidad Católica de Santiago de Guayaquil).
- Melgarejo, D. (2017). *El Apalancamiento Financiero y su relación con la gestión comercial en las empresas, clientes del banco de crédito del Perú agencia – Huánuco 2016*. (Tesis de Licenciatura, Universidad de Huánuco).
- Nava, M. (2009). Análisis financiero: una herramienta clave para una gestión financiera eficiente. *Revista Venezolana de Gerencia*.

Laura, J. y Garcia, J. (2016). *Apalancamiento financiero para el crecimiento económico de las empresas comercializadoras de combustible de la provincia de Huancayo*. (Tesis de Licenciatura, Universidad Nacional del centro de Perú).

Rizzo, M. (2007). *Financia y Gerencia*. Recuperado de <http://www.finanzas.com/index.php?seccion=Contenido&id=2012C0594>

Van Horne, J. y Wachowicz, J. (1994). *Fundamentos de administración financiera*. Recuperado de <https://www.upg.mx/wp-content/uploads/2015/10/LIBRO-49-Fundamentos-de-administracion-Financiera.pdf>

**CUESTIONARIO PARA ENCUESTAS A LOS PROPIETARIOS DE LAS MYPES DEL
DISTRITO DE LOS OLIVOS**

Instrumento de Medición

Mis saludos cordiales Sr. propietario, el presente cuestionario servirá para elaborar una tesis acerca del **“EL APALANCAMIENTO FINANCIERO Y SU INFLUENCIA CON LA RENTABILIDAD DE LAS MYPES EN EL DISTRITO DE LOS OLIVOS 2018”**.

Quisiera pedirle en forma muy especial su colaboración para que conteste las preguntas, que no le llevarán mucho tiempo; cabe precisar que sus respuestas serán confidenciales. Las opiniones de todos los encuestados serán el sustento de la tesis para optar el Título de Licenciado en administración, pero nunca se comunicarán datos individuales.

Le pido que conteste con la mayor claridad posible respecto al tema, cabe precisar que no hay respuesta correcta ni incorrecta.

| Número | Variables, dimensiones e ítems | TD | D | NDN A | A | TA |
|--------|---|----|---|----------|---|----|
| | VARIABLE INDEPENDIENTE: Apalancamiento Financiero Dimensión: Capital | | | | | |
| 1 | ¿Considera usted que la inversión en bienes son el soporte importante para su empresa? | | | | | |
| 2 | ¿Considera usted que el dinero es de vital importancia para el crecimiento de su empresa? | | | | | |
| 3 | ¿Considera usted que el dinero permite resolver los problemas de su empresa? | | | | | |
| 4 | ¿Considera usted que las maquinarias determinan el rendimiento económico de su empresa? | | | | | |
| | Dimensión: Endeudamiento | | | | | |
| 5 | ¿Considera usted que el cumplimiento de obligaciones mejora la imagen de su empresa? | | | | | |
| 6 | ¿Considera usted que el endeudamiento sobredimensionado causa pérdidas? | | | | | |
| 7 | ¿Considera usted que las deudas bien invertidas generan crecimiento económico? | | | | | |

| | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|
| 8 | ¿Considera usted que el endeudamiento responsable ayuda a la mejora de rentabilidad de su empresa? | | | | | |
| Dimensión: Solvencia | | | | | | |
| 9 | ¿Considera usted que la capacidad de pago le trae beneficios de endeudamiento? | | | | | |
| 10 | ¿Considera usted que es importante tener buenos ingresos para tener solvencia? | | | | | |
| 11 | ¿Considera usted que los ingresos reinvertidos ayudan a incrementar la producción de su empresa? | | | | | |
| VARIABLE DEPENDIENTE: Rentabilidad Dimensión: Utilidades | | | | | | |
| 12 | ¿Considera usted que la satisfacción de los trabajadores genera mayor productividad en su empresa? | | | | | |
| 13 | ¿Considera usted que las utilidades de la empresa genera mayor beneficio a los colaboradores? | | | | | |
| 14 | ¿Considera usted que cumpliendo las obligaciones generarían el aumento de ingresos? | | | | | |
| 15 | ¿Considera usted que cumplir con los pagos de los colaboradores ayuda al crecimiento de su empresa? | | | | | |
| Dimensión: Liquidez | | | | | | |
| 16 | ¿Considera usted que la disponibilidad de dinero mejora la capacidad de pago? | | | | | |
| 17 | ¿Considera usted que a mayor efectivo, la empresa tendría mejor posibilidad de cumplir con sus responsabilidades? | | | | | |
| 18 | ¿Considera usted que la inversión es de vital importancia para tener mayor liquidez? | | | | | |
| Dimensión: Ganancia | | | | | | |
| 19 | ¿Considera usted que la rentabilidad mejora la economía de su empresa? | | | | | |
| 20 | ¿Considera usted que la mejora continua ayuda a obtener mayor ganancia a su empresa? | | | | | |
| 21 | ¿Considera usted que con la mejora continua de los trabajadores, sería más rentable para su empresa? | | | | | |

Muchas gracias por su colaboración.

MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS

Título de la investigación: "Apalancamiento Financiero y su influencia con la rentabilidad de las MYPES en el Distrito de Los Olivos 2018"

Apellidos y nombres del investigador: Deybi Eduardo Nolasco Osco

Apellidos y nombres del experto: Dr. VICTOR DAVILA ARENAZO

| ASPECTO POR EVALUAR | | | | | OPINIÓN DEL EXPERTO | | |
|---------------------------|-------------------|--|--|--------|---------------------|-----------|-----------------------------|
| VARIABLES | DIMENSIONES | INDICADORES | ITEM / PREGUNTA | ESCALA | SI CUMPLE | NO CUMPLE | OBSERVACIONES / SUGERENCIAS |
| APALANCAMIENTO FINANCIERO | CAPITAL | BIENES | ¿Considera usted que la inversión en bienes son el soporte importante para su empresa? | | / | | |
| | | DINERO | ¿Considera usted que el dinero es de vital importancia para el crecimiento de su empresa? | | / | | |
| | | | ¿Considera usted que el dinero permite resolver los problemas de su empresa? | | / | | |
| | | ACTIVOS | ¿Considera usted que las maquinarias determinan el rendimiento económico de su empresa? | | / | | |
| | ENDEUDAMIENTO | OBLIGACIONES | ¿Considera usted que el cumplimiento de obligaciones mejora la imagen de su empresa? | / | | | |
| | | | ¿Considera usted que el endeudamiento sobredimensionado causa pérdidas? | / | | | |
| | | RATIO DE ENDEUDAMIENTO | ¿Considera usted que las deudas bien invertidas generan crecimiento económico? | / | | | |
| | | | ¿Considera usted que el endeudamiento responsable ayuda a la mejora de rentabilidad de su empresa? | / | | | |
| | | | ¿Considera usted que la capacidad de pago le trae beneficios de endeudamiento? | / | | | |
| | | | ¿Considera usted que es importante tener buenos ingresos para tener solvencia? | / | | | |
| SOLVENCIA | CAPACIDAD DE PAGO | ¿Considera usted que los ingresos reinvertidos ayudan a incrementar la producción de su empresa? | / | | | | |
| | | ¿Considera usted que la satisfacción de los trabajadores genera mayor productividad en su empresa? | / | | | | |
| RENTABILIDAD | UTILIDADES | SATISFACCION | | | / | | |

MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS

| Título de la investigación: "Apalancamiento Financiero y su influencia con la rentabilidad de las MYPES en el Distrito de Los Olivos 2018" | | | | | | |
|--|---------------|--|--|--|--|---|
| Apellidos y nombres del investigador: <u>Daybi Eduardo Nolasco Osco</u> | | | | | | |
| Apellidos y nombres del experto: <u>Torres De la Cruz Mario</u> | | | | | | |
| ASPECTO POR EVALUAR | | | | | | |
| VARIABLES | DIMENSIONES | INDICADORES | ITEM / PREGUNTA | ESCALA | OPINIÓN DEL EXPERTO SI CUMPLE / NO CUMPLE / OBSERVACIONES / SUGERENCIAS | |
| APALANCAMIENTO FINANCIERO | CAPITAL | BIENES | ¿Considera usted que la inversión en bienes son el soporte importante para su empresa? | | / | |
| | | DINERO | ¿Considera usted que el dinero es de vital importancia para el crecimiento de su empresa? | | / | |
| | | ACTIVOS | ¿Considera usted que el dinero permite resolver los problemas de su empresa? | | / | |
| | ENDEUDAMIENTO | OBLIGACIONES | | ¿Considera usted que las maquinarias determinan el rendimiento económico de su empresa? | TD= Totalmente en Desacuerdo | / |
| | | | | ¿Considera usted que el cumplimiento de obligaciones mejora la imagen de su empresa? | D= Desacuerdo | / |
| | | DEUDA | ¿Considera usted que el endeudamiento sobredimensionado causa pérdidas? | | / | |
| | | | ¿Considera usted que las deudas bien invertidas generan crecimiento económico? | NDNA= Ni desacuerdo Ni acuerdo | / | |
| | SOLVENCIA | CAPACIDAD DE PAGO | | ¿Considera usted que el endeudamiento responsable ayuda a la mejora de rentabilidad de su empresa? | A= Acuerdo | / |
| | | | | ¿Considera usted que la capacidad de pago le trae beneficios de endeudamiento? | TA= Totalmente de Acuerdo | / |
| | | INGRESOS | ¿Considera usted que es importante tener buenos ingresos para tener solvencia? | | / | |
| UTILIDADES | SATISFACCIÓN | ¿Considera usted que los ingresos reinvertidos ayudan a incrementar la producción de su empresa? | | / | | |
| RENTABILIDAD | | | ¿Considera usted que la satisfacción de los trabajadores genera mayor productividad en su empresa? | | / | |

MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS

Título de la investigación: "Apalancamiento Financiero y su influencia con la rentabilidad de las MYPES en el Distrito de Los Olivos 2018"
 Apellidos y nombres del investigador: Deybi Eduardo Nolasco Osco
 Apellidos y nombres del experto: Dr. CORUÑA CASILLO PEDRO

| ASPECTO POR EVALUAR | | | | OPINIÓN DEL EXPERTO | | | |
|---------------------------|-------------------|--|--|--|-------------------------------------|-----------|-----------------------------|
| VARIABLES | DIMENSIONES | INDICADORES | ITEM/PREGUNTA | ESCALA | SI CUMPLE | NO CUMPLE | OBSERVACIONES / SUGERENCIAS |
| APALANCAMIENTO FINANCIERO | CAPITAL | BIENES | ¿Considera usted que la inversión en bienes son el soporte importante para su empresa? | TD= Totalmente en Desacuerdo D= Desacuerdo NDNA= Ni desacuerdo Ni acuerdo A= Acuerdo TA= Totalmente de Acuerdo | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | | DINERO | ¿Considera usted que el dinero es de vital importancia para el crecimiento de su empresa? | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | | ACTIVOS | ¿Considera usted que el dinero permite resolver los problemas de su empresa? ¿Considera usted que las maquinarias determinan el rendimiento económico de su empresa? | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | ENDEUDAMIENTO | OBLIGACIONES | ¿Considera usted que el cumplimiento de obligaciones mejora la imagen de su empresa? | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | | DEUDA | ¿Considera usted que el endeudamiento sobredimensionado causa pérdidas? | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | | RATIO DE ENDEUDAMIENTO | ¿Considera usted que las deudas bien invertidas generan crecimiento económico? ¿Considera usted que el endeudamiento responsable ayuda a la mejora de rentabilidad de su empresa? | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| SOLVENCIA | CAPACIDAD DE PAGO | ¿Considera usted que la capacidad de pago le trae beneficios de endeudamiento? | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | INGRESOS | ¿Considera usted que es importante tener buenos ingresos para tener solvencia? ¿Considera usted que los ingresos reinvertidos ayudan a incrementar la producción de su empresa? | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| RENTABILIDAD | UTILIDADES | SATISFACCION | ¿Considera usted que la satisfacción de los trabajadores genera mayor productividad en su empresa? | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

| | | | | | |
|-------------------|---|-----------------|---|--|--|
| INGRESOS | ¿Considera usted que las utilidades de la empresa genera mayor beneficio a los colaboradores? | | ✓ | | |
| | ¿Considera usted que cumpliendo las obligaciones generarían el aumento de ingresos? | | ✓ | | |
| PAGO | ¿Considera usted que cumplir con los pagos de los colaboradores ayuda al crecimiento de su empresa? | | ✓ | | |
| CAPACIDAD DE PAGO | ¿Considera usted que la disponibilidad de dinero mejora capacidad de pago? | | ✓ | | |
| | ¿Considera usted que a mayor efectivo, la empresa tendría mejor posibilidad de cumplir con sus responsabilidades? | | ✓ | | |
| LIQUIDEZ | ¿Considera usted que la inversión es de vital importancia para tener mayor liquidez? | | ✓ | | |
| | ¿Considera usted que rentabilidad mejora la economía de su empresa? | | ✓ | | |
| GANANCIA | ¿Considera usted que la mejora continua ayuda obtener mayor ganancia a su empresa? | | ✓ | | |
| | ¿Considera usted que con la mejora continua de los trabajadores, su empresa sería más rentable? | | ✓ | | |
| Firma del experto | | Fecha: 19/06/18 | | | |

Nota: Las DIMENSIONES e INDICADORES, solo si proceden, en dependencia de la naturaleza de la investigación y de las variable

MATRIZ DE CONSISTENCIA

TITULO: Apalancamiento financiero y su influencia en la rentabilidad de las MYPES del distrito de los Olivos 2018

| PROBLEMA | OBJETIVOS | HIPOTESIS | VARIABLES | TIPO DE INVESTIGACION | POBLACION | TECNICAS | METODOS DE ANALISIS DE DATOS |
|---|---|--|---|--|--|---|---|
| ¿Cómo influye el apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES en el distrito de los olivos 2018? | General | General El apalancamiento financiero influye en la rentabilidad de las MYPES en el distrito de los olivos 2018 | VI: Apalancamiento Financiero VD: Rentabilidad | Aplicada | La población de la investigación estará conformada por todas las MYPES de los Olivos | La técnica a utilizar es la encuesta. | Utilizando el programa estadístico SPSS, Alpha de Crombach obteniendo como resultado 0.812 de confiabilidad |
| | Específico | Específico El capital influye en la rentabilidad de las MYPES en el distrito de los Olivos 2018 El endeudamiento influye en la rentabilidad de las MYPES en el distrito de los olivos 2018 | | DISEÑO | | | |
| | Determinar la influencia del Apalancamiento financiero en la rentabilidad de las MYPES en el distrito de los Olivos 2018. | | | La investigación es de diseño no experimental y de corte transversal. Porque simplemente se observa para poder luego analizarla. | MUESTRA La Muestra esta conformada por un cantidad de conveniencia de 100 MYPES | INSTRUMENTO Cuestionario el cual se realizó con un número de 21 preguntas. | |

| Actividades | Sem 1 | Sem 2 | Sem 3 | Sem 4 | Sem 5 | Sem 6 | Sem 7 | Sem 8 | Sem 9 | Sem 10 | Sem 11 | Sem 12 | Sem 13 | Sem 14 | Sem 15 | Sem 16 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1. Reunión de Coordinación | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Presentación del Esquema de desarrollo de proyecto de investigación | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. Validez y confiabilidad del instrumento de recolección de datos | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. Recolección de datos | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. Procesamiento y tratamiento estadístico de sus datos | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. JORNADA DE INVESTIGACIÓN N°1 Presentación de avance | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. Descripción de resultados | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. Discusión de los resultados y redacción de la tesis | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9. Conclusiones y Recomendaciones | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. Entrega preliminar de la tesis para su revisión | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11. Presenta la tesis completa con las observaciones levantadas | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. Revisión y observación del informe de tesis por los jurados | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13. JORNADA DE INVESTIGACIÓN N°2 Sustentación del informe de tesis | | | | | | | | | | | | | | | | |

Yo, **MSc. PETRONILA LILIANA MAIRENA FOX**, docente de la Facultad de **Ciencias Empresariales** y Escuela Profesional de **Administración** de la Universidad César Vallejo **Filial - Lima Los Olivos**, revisora de la tesis titulada:

"APALANCAMIENTO FINANCIERO Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LAS MYPES EN EL DISTRITO DE LOS OLIVOS 2018" de la estudiante **DEYBI EDUARDO NOLASCO OSCO**, constato que la investigación tiene un índice de similitud de **25%** verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

La suscrita analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender **EL INFORME DE INVESTIGACIÓN** cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Los Olivos, 11 de Junio del 2019



P. Mairena Fox
MSc. PETRONILA LILIANA MAIRENA FOX

DNI: 16631152

| | | | | | |
|---------|----------------------------|--------|--------------------|--------|---------------------------------|
| Elaboró | Dirección de Investigación | Revisó | Responsable de SGC | Aprobó | Vicerrectorado de Investigación |
|---------|----------------------------|--------|--------------------|--------|---------------------------------|



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

AUTORIZACIÓN DE LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Conste por el presente documento, el visto bueno que otorga el encargado del área de Investigación de la Escuela Profesional de Administración-Sede Lima Norte, a la versión final de trabajo de investigación que presente el alumno:

Sr. Nolasco Osco Deybi Eduardo

Trabajo de Investigación titulado:

"APALANCAMIENTO FINANCIERO Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LAS MYPES EN EL DISTRITO DE LOS OLIVOS 2018"

Para obtener el grado Académico y/o Título profesional de

Licenciado en Administración

SUSTENTADO EN FECHA : 28/11/2018

NOTA O MENCIÓN : 18 dieciocho

Lima, 11/06/2019



M. Fox
MSc. MATRENA FOX PETRONILA LILIANA
Coordinadora de Investigación de la EP de Administración