

# FACULTA DE CIENCIAS EMPRESARIALES

## ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

"El presupuesto y la relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Médicos en el distrito de Lince, 2017"

# TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE: CONTADOR PÚBLICO

## **AUTOR:**

Lina Flores Ari.

### **ASESOR:**

Mgtr. Edith Silva Rubio

## LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

**LIMA – PERÚ 2018** 

# Página del Jurado



## ACTA DE APROBACIÓN DE LA TESIS

Código : F07.PP.PR-02.02 Versión : 07 Fecha : 23-03-2018 Págino : I de I

Siaboro Dirección de Investigación

Revisó

symphobie del SGC

Aprebo de Investigación

## Dedicatoria

A Dios que siempre me guía, a mi hermano Carlos y a mi nonito Guillermo porque en vida me aconsejaron y les prometí cumplir esta meta y este logro es para ellos.

# Agradecimiento

En esta etapa de mi vida quiero expresar mi agradecimiento a mis padres Oscar e Isabel, que con su apoyo moral y sus consejos he podido realizar uno de mis objetivos, que sin su guía y apoyo no lo hubiera podido lograr.

## Declaratoria de Autenticidad

Yo Lina Flores Ari, con DNI 41771848, a efectos de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela Profesional de Contabilidad, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica. Asimismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que presenta en la presente tesis son auténticos y veraces. En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento omisión tanto de los documentos como de información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad Cesar Vallejo.

Lima 12 de Julio 2018

Lina Flores Ari

D.N.I. 41771848

#### Presentación

Señores miembros del jurado, en cumplimiento del Reglamento de Grados y títulos de la Universidad César Vallejo presento ante ustedes la tesis titulada: "El presupuesto y la relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017", cuyo objetivo es determinar de qué manera el presupuesto tiene relación con la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince en el año2017 y que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título profesional de Contador Público.

La investigación consta de seis capítulos. En el primer capítulo se explica y se detalla la introducción, la realidad problemática, los trabajos previos, las teorías relacionadas la formulación del problema, la justificación, los objetivos y la hipótesis de la investigación, en el segundo capítulo se describe la metodología: diseño de investigación, variables, operacionalización, población, muestra, técnica e instrumento de recolección de datos, validez de confiabilidad, metodología de análisis de datos y aspectos éticos en el tercer capítulo se detallan los resultados obtenidos a través de las tablas de frecuencia, los gráficos estadísticos y su interpretación, en el cuarto capítulo se redacta la discusión de los resultados obtenidos, en el quinto capítulo se presentan las conclusiones, en el sexto capítulo se detallan las recomendaciones, por ultimo detallamos las referencias bibliográficas utilizadas en la investigación, así mismo se presentan los anexos matriz de operacionalización, matriz de consistencia, instrumento de recolección de datos; validez del instrumento de los expertos; estadística total – elemento de las variables; base de datos del SSPS Vs 24.

Lina Flores Ari

Resumen

La presente investigación titulada "El presupuesto y la relación con la gestión financiera

en una empresa de Servicios Médicos del distrito Lince año 2017", tiene como objetivo

determinar de qué manera el presupuesto tiene relación con la gestión financiera en una

empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

La investigación es descriptivo correlacional, de diseño no experimental

transeccional o transversal. La población de estos estudios está constituida por 30

empleados de una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince. La muestra está

compuesta por 30 empleados, a quienes se les aplico dos instrumentos: cuestionario

para medir la variable el presupuesto y otro cuestionario para medir la variable la

gestión financiera; cuestionarios fiables y debidamente validados para la recolección de

datos de las variables en estudio, procesando la información mediante el paquete

estadístico SPSS Vs 24. Como resultado se obtuvo que el presupuesto tiene relación con

la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince año

2017; utilizando el coeficiente de correlación de Rho Spearman 0.464, con nivel de

significancia con 5% (p<0.05); se logró demostrar que existe correlación positiva

moderada, es decir es directamente proporcional (tiene signo positivo); a mayor

presupuesto mayor gestión financiera. La conclusión del estudio indica que existe

correlación lineal entre las variables analizadas.

Palabras clave: Presupuesto, gestión financiera.

vii

Abstract

The present investigation titled "The budget and the relation with the financial

management in a company of Medical Services of the district Lince year 2017", has like

objective determine in what way the budget have relation with the financial

management of company of Medical Services of the district of Lince year 2017.

The investigation is descriptive correlational, of non-experimental transectional or

transversal design. 30 employees of a Medical services company in the district of Lince

constitute the population of these studies. The sample is composed of 30 employees, to

whom two instruments were applied questionnaire to measure the variable the budget

and another questionnaire to measure the variable financial management, reliable

questionnaires and duly validates for the data collection of the variables under study,

processing the information through the statistical package SPSS Vs. 24 As a result it

was obtained that the budget is related to financial management in a Medical Services

company of the Lince district year 2017, using the Rho Spearman correlation coefficient

0.464, with a level of significance of 5% (p<0.05); it was demonstrated that there is a

moderate positive correlation, that is it is directly proportional (it has a positive sign).

The greater the budget, the greater the financial management. The conclusion of the

study indicates that there is a linear correlation between the variables analyzed.

Keywords: Budget, financial management.

viii

# Índice General

Pagina del Jurado	11
Dedicatoria	iii
Agradecimiento	iv
Declaratoria de Autenticidad	v
Presentación	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN	
1.1 Realidad problemática 1.2 Trabajos Previos 1.3 Teorías relacionadas al tema 1.3.1 Variable presupuesto 1.3.2.1 Planeación	
2.4 Técnicas e instrumento de recolección de datos, validez y confiab	<b>ilidad</b> 26
2.5 Método de análisis de datos	
III. RESULTADOS	40
IV. DISCUSIÓN	
V. CONCLUSIONES	
VI. RECOMENDACIONES	
VIII. ANEXO	/ /
Anexo 1: Matriz de Operacionalización de la variables el presupuesto	
Anexo 2: Matriz de consistencia	
Anexo 3: Encuesta variable el presupuesto	
Anexo 4: Encuesta variable gestión financiera	

Anexo 5: Validez del instrumento de expertos Na 1

Anexo 6: Validez del instrumento de expertos Na 2

Anexo 8: Validacion de Items de la variable el Presupuesto

Anexo 9: Validacion de Items de la variable Gestión financiera

Anexo 10: Base de datos SPSS Vs. 24

Anexo 11: Turniti

Anexo 12: F6 Acta de aprobación de tesis.

Anexo 13: F8 Autorización de publicación de tesis

Anexo 14: Autorización de la versión final del trabajo de investigación

# Índice de tablas

Tabla 1 : Operacionalización de la variable I:El presupuesto	23
Tabla 2 : Operacionalización de la variable Gestión financiera	. 24
Tabla 3 : Calificación y puntuación del cuestionario El presupuesto	27
Tabla 4 : Calificación y puntuación del cuestionario Gestión financiera	. 28
Tabla 5 : Validez del instrumento	29
Tabla 6 : Validez de contenido por juicio de expertos del instrumento	.30
Tabla 7 : Cooeficiente correlacional de Spearman	. 31
Tabla 8 : Confiabilidad de la variable el presupuesto	32
Tabla 9 : Validez de items el presupuesto	. 33
Tabla 10 : Confiabilidad de la variable gestión financiera	. 35
Tabla 11 : Validez de items gestión financiera	36
Tabla 12 : Recursos Estadísticos	38
Tabla 13 : Descripción el presupuesto	41
Tabla 14 : Descripción planeación	42
Tabla 15 : Descripción organización	43
Tabla 16 : Descripción control.	44
Tabla 17 : Descripción gestión financiera	45
Tabla 18 : Descripción de liquidez	46
Tabla 19 : Descripción de razón de actividad	47
Tabla 20 : Descripción endeudamiento	48
Tabla 21 : Descripciónrentabilidad	49
Tabla 22 : Descripción de las variables el presupuesto y la gestion financiera	50
Tabla 23 : Descripción de las variable el presupuesto y liquidez	51
Tabla 24 : Descripción de las variable el presupuesto y la razón de actividad	52
Tabla 25 : Descripción de las variable el presupuesto y endeudamiento	53
Tabla 26 : Descripción de las variable el presupuesto y rentabilidad	54
Tabla 27 : Prueba de Shapiro - Wilk	55
Tabla 28 : Cooeficiente de correlación entre el presupuesto y la gestión financiera	56
Tabla 29 : Cooeficiente de correlación entre el presupuesto y la liquidez	57
Tabla 30 : Cooeficiente de correlación entre el presupuesto y la razón de actividad	58
Tabla 31. Coeficiente de correlación entre el presupuesto y el endeudamiento	59
Tabla 32. Coeficiente de correlación entre el presupuesto y la rentabilidad	60

# Índice de figuras

Figura N° 1: Descripción de de la variable el presupuesto	41
Figura N° 2: Descripción de Planeación	42
Figura N° 3: Descripción de Organización	43
Figura N° 4: Descripción de Control	44
Figura N° 5: Descripción de la variable gestión financiera	45
Figura N° 6: Descripción de Liquidez	46
Figura N° 7: Descripción de Razón de Actividad	47
Figura N° 8: Descripción de Endeudamiento	48
Figura N° 9: Descripción de Rentabilidad	49
Figura N° 10: Descripción de la variable el presupuesto con la gestión financiera	50
Figura N° 11: Descripción del presupuesto con la Liquidez	51
Figura N° 12: Descripción del presupuesto con la razon de actividad	52
Figura N° 13: Descripción del presupuesto con el endeudamiento	53
Figura N° 14: Descripción del presupuesto con la rentabilidad	54

I. INTRODUCCIÓN	

## 1.1 Realidad problemática

En ámbito internacional se han venido dando cambios económicos en donde el presupuesto basado en actividades, se ha convertido en una de las herramientas claves para las grandes empresas, es por ellos que las empresas a nivel mundial utilizan el presupuesto basado en actividades, para establecer pronósticos en donde les permita la reducción de costos y así tomar decisiones para enfrentar dificultades financieras y de gestión, por otro lado, las pequeñas empresas forman parte de un medio económico en el que predomina la incertidumbre al no planificar sus actividades no podrán desarrollarse en el mercado competitivo. Todo ello implica que no se realiza un buen uso de este instrumento por la falta de conocimiento y profesionales especialistas en la materia, por tal razón se afrontan situaciones financieras y se incrementa un mayor riesgo al fracaso, debido a ello no se podrá tomar decisiones apropiadas para el crecimiento económico y la reducción de costos en las empresas.

A nivel nacional, las microempresas no realizan el presupuesto basado en asignaciones adecuadas por la falta de especialistas que contribuyan a la elaboración del presupuesto, así mismo por la falta de tiempo y dinero; por ello el presupuesto es el medio principal, que les servirá para proyectarse y dejar de lado la incertidumbre y poder ser más competitivos en el mercado. Asimismo, la planificación y la gestión financiera tratan de buscar nuevas técnicas que les ayude a nuevos métodos financieros que sean de gran técnica para cumplir los objetivos y metas trazadas a corto plazo; logrando realizar prospectivas a futuro.

En efecto, el presupuesto basado en actividades es muy poco utilizado; ya que las empresas en su mayoría más hacen presupuestos de ingresos y gastos, en donde tienen deficiencia en realizar proyecciones de los resultados.

En lo local las empresas de servicios médicos no realizan un presupuesto basado en actividades reales, es por ello que al empresario le dificulta poder realizar una buena gestión financiera, en donde se pueda realizar la reducción de los costos de las actividades de la empresa, asimismo no podrán organizar y expresar en términos financieras las operaciones, bienes y recursos que forman parte de la empresa, es

precisar que el presupuesto basado en actividades es la herramienta clave para la reducción de costos de la organización, en el debido control sobre los gastos incrementados, tener una vinculación entre los procesos y las actividades que están relacionadas con el costo y que ayudara a la organización a mejorar la toma de decisiones y afrontar las dificultades.

El presupuesto basado en actividades es una herramienta principal que permite a la organización el control de los recursos en donde podrá proporcionar demandas anticipadas para los recursos consumidos por las actividades.

La gestión financiera abarca los procesos de ingresos y egresos que se va a generar en la empresa, en donde el manejo de dinero tiene que ser correctamente administrado para poder tener una buena rentabilidad financiera.

Es por consiguiente que la gestión financiera es la clave de convertir la misión y la visión en operaciones monetarias a través de la toma de decisiones.

Las empresas vienen realizando diferentes gastos en los procesos de estudios médicos, no cuentan con instrumentos de gestión como son los presupuestos. La falta de conocimiento de cómo realizar un presupuesto genera a las empresas no poder realizar correcciones y prevenciones futuras de sus gastos y no puedan identificar los indicadores de sus costos de sus actividades.

Al observar el problema es conveniente que las empresas de Servicios Médicos se organicen y pueda analizar la incidencia del presupuesto basado en actividades en la gestión financiera que le permita visualizar el problema y pueda decidir qué acciones tomara a futuro

Así mismo la presente investigación tiene como objetivo determinar la relación que existe entre el presupuesto y la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos del distrito Lince año 2017.

## 1.2 Trabajos previos

Para la realización del trabajo de tesis es primordial conocer los antecedentes internacionales y nacionales con referencia a las variables el presupuesto y la gestión financiera para así poder comprender sus alcances.

#### **Internacionales**

Martínez (2016), en su tesis titulada: "Modelo de gestión financiera basado en la optimización de las necesidades operativas de fondos: el caso de las empresas farmacéuticas en España", Un modelo de gestión basado en la optimización de las NOF permite dimensionar de forma óptima el fondo de maniobra y permite evaluar fuentes de financiación sin coste y con coste explícito a partir de la garantía de las propias operaciones del ciclo de explotación de la empresa y la conversión del realizable en liquidez disponible. Un modelo de gestión basado en la optimización de las NOF permite analizar el impacto de las distintas alternativas de obtención de liquidez a partir de los elementos del ciclo de explotación de la empresa en términos de solvencia, rentabilidad y valor.

Pomar (2016), en su tesis titulada: "Los ingresos Nacionales en los proyectos del presupuesto de inversión pública en el Gobierno Autónoma Municipal de la paz, 1997-2013", como conclusión: Los Ingresos Nacionales que canalizan sus recursos mediante las transferencias del TGN registraron un aumento de 33% a un 60% de participación en el presupuesto de inversión pública del GAMLP. Esto significa una mayor incidencia en cuanto al financiamiento del Presupuesto Inversión Pública, provocando una carencia de incentivos que promuevan la independencia financiera a nivel Municipal.

El crecimiento de la economía Nacional en los últimos nueve años, ha mejorado sustancialmente las finanzas del GAMLP, mediante el aumento de transferencias del nivel central, que monopoliza la recaudación tributaria. Esta tributación cuyo aumento se debe esencialmente a la producción de hidrocarburos, pone en riesgo la sostenibilidad de los proyectos del presupuesto de inversión Pública del GAMLP estando en función de los precios internacionales, cualquier variación negativa en la recaudación tributaria, ingresos por hidrocarburos, que se canalizan por medio de las transferencias del

Gobierno Central conllevaría a una postergación o abandono en la ejecución de proyectos de inversión Pública.

González (2014), en su tesis titulada: "La Gestión Financiera y el Acceso a Financiamiento de las Pymes del Sector Comercio en la ciudad de Bogotá", del tipo descriptiva, con un diseño no experimental; que tiene como objetivo general determinar la vinculación entre la gestión financiera y la obtención de financiamiento en las Pymes del sector comercio de Bogotá, teniendo como población a 3,289 empresas de Bogotá donde se concluye que: el análisis de la gestión financiera a través de los indicadores financieros a la entidad, proporciona información sumamente importante e útil para las futuras decisiones de en beneficio de la misma ya que de estas dependen que sean acertadas o no. el principal aporte de esta investigación fue explorar la situación actual de uno de los sectores más impactantes e influyentes en la economía de la ciudad de Bogotá con el fin de efectuar un diagnóstico de su gestión financiera y la relación de estas con sus alternativas de financiamiento, así mismo identificar las problemáticas financieras presentes, con el fin de establecer estrategias y acciones de mejoramiento.

#### **Nacionales**

Cubas (2017), en su tesis denominada: "El Planeamiento Financiero y su Relación con la Gestión Financiera de la Empresa Rodil Cotera Contratista EIRL Año 2017.", el cual se expuso en la Universidad Cesar Vallejo para obtener el grado académico de contador Público, la finalidad de esta investigación analizar la variable planeamiento financiero y su relación con la gestión financiera de la empresa Rodil Cotera Contratistas EIRL 2017, dando respuesta a la formulación del problema y validándola mediante la contratación de hipótesis.

Por tal motivo el presente trabajo de investigación pretende además cubrir la necesidad de mejorar el planeamiento financiero y la gestión financiera de la empresa Rodil Cotera Contratistas EIRL 2017, partiendo de una exploración y análisis de estas variables.

Mejía (2017), en su tesis denominada: "Planeación Financiera y presupuesto en la asociación comercial UDAMPE del distrito de Lima", el cual se expuso en la

Universidad Cesar Vallejo para obtener el grado académico de contador Público, la finalidad de dicho proyecto fue determinar la relación que existe entre la planeación financiera y presupuesto en la Asociación Comercial Udampe distrito Lima 2017, el tipo de investigación es básica y un nivel correlacional, cuya población fue de 10 socios cual se consideraron 50 como muestra socios. Se concluyó que existe relación entre presupuesto y objetivo en la Asociación Comercial Udampe distrito de Lima año 2017; debido a que si la planeación es hecha con las técnicas apropiadas se convierte en una de las mejores herramientas de un gerente y permite determinar los objetivos, así como facilita patrones para evaluar resultados.

Veliz (2017), en su tesis titulada "Participación ciudadana y presupuesto participativo en la municipalidad distrital de Santiago de Surco durante el periodo 2016", el cual se expuso en la universidad Cesar Vallejo para obtener el grado académico de magister en ciencias empresariales, la finalidad de dicha tesis fue determinar la relación que existe entre la participación ciudadana y el presupuesto participativo del distrito de Santiago de Surco, el tipo de investigación es básica y un nivel correlacional, cuya población fue de 173 dirigentes en el cual se consideraron 106 como muestra. Se concluyó con la determinación la relación que existe entre la variable participación ciudadana y el presupuesto participativo en el distrito de Santiago de Surco en el periodo 2016, se aplicó el coeficiente de Rho de Spearman y se obtuvo una relación de 0.417, indicando que hay un nivel de correlación moderada, además se obtuvo el nivel de significancia de p = 0.00 que es menor al  $\alpha$  = 0.05, lo que nos indica y acepta la hipótesis alternativa.

Villalva (2017), menciona en su tesis "Planeación financiera y su relación con la gestión de pagos de las empresas de Servicios Estéticos en Miraflores año 2017", el cual se expuso en la Universidad Cesar Vallejo para obtener el grado de Contador Público se concluye que existe relación entre la planeación financiera y la gestión de pagos en una empresa de Servicios Estéticos de Miraflores año 2017; pues dado que la elaboración de un plan financiero, permite tener la información de la empresa según las necesidades financieras y así se pueda tener las políticas necesarias para cualquier toma de decisiones.

Rivas (2015), en su tesis titulada "El presupuesto y la gestión financiera en la Institución educativa Nº 6065 Perú Inglaterra del distrito de Villa el Salvador", el cual se expuso en la universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle, para obtener el grado académico de magister en educación, tuvo como objetivo general determinar la relación que existió entre las variables presupuesto y gestión Financiera. El tipo de investigación utilizado fue el correlacional, el método de la investigación fue el método no experimental relacional; el diseño de la investigación fue el no experimental de corte transeccional o transversal correlacional causal. La muestra estuvo conformada por 59 profesores. Los datos fueron recogidos utilizando la técnica de la encuesta y el instrumento aplicado fue el cuestionario el cual contuvo 40 preguntas. La validez del instrumento estuvo a cargo del juicio de expertos y para la confiabilidad del mismo se utilizó el Coeficiente Alfa de Cronbach el cual mostró como resultado 0,883. Las variables presupuesto y gestión financiera fueron procesadas a nivel de dimensiones utilizando el software excel 2010, el cual mostró una gran fiabilidad en el proceso. Los resultados de ambas variables con sus respectivas dimensiones mostraron ausencia de previsión, planificación, organización, dirección, control, análisis financiero, planificación financiera y control financiero. Se planteó como hipótesis general: El Presupuesto se relaciona significativamente con la gestión financiera en la Institución Educativa N° 6065 "Perú Inglaterra" del distrito de Villa El Salvador y como hipótesis nula: el Presupuesto no se relaciona significativamente con la gestión financiera en la Institución Educativa Nº 6065 "Perú Inglaterra" del distrito de Villa El Salvador. La prueba estadística utilizada para evaluar la hipótesis nula fue la 2), Construyeradose (para ello una Tabla de contingencia entre las variables, la cual mostró como resultado 20,80, rechazándose así la hipótesis nula, ya

variables, la cual mostró como resultado 20,80, rechazándose así la hipótesis nula, ya que esta fue mayor que el valor del punto crítico  $\mathbf{c}$ =3,84 mostrado en tablas estadísticas para un valor de confianza del 95% (el valor que se tomó de  $\alpha$  fue 0,05). Finalmente, al rechazar la hipótesis nula se demostró que la hipótesis general fue aceptada, concluyendo así que el Presupuesto se relacionó significativamente con la Gestión Financiera.

#### 1.3 Teorías relacionadas al tema

### 1.3.1 Variable presupuesto

Toda empresa tiene que ser precavida en todas las actividades que realiza y más aún cuando éste se trate de dinero, ya que de ello depende el bienestar económico que toda empresa tiene que llegar a tener para un mejor desempeño en el mercado, y seguir desarrollándose satisfactoriamente, para lograr ello se debe de presupuestar el dinero que la empresa tiene en caja o en alguna entidad financiera, esto le va a permitir conocer con cuánto dinero cuenta y lo que pueda llegar a realizar con él, ya sea, agregar un rubro nuevo para expandirse y llegar a tener más ingresos, siempre y cuando la información sea veraz.

De igual manera el autor nos indica que el presupuesto de tesorería "(...) permite el control de las operaciones de tesorería y, para su correcto funcionamiento como instrumento de previsión, es imprescindible la fluidez de información entre los distintos departamentos empresariales y con las entidades financieras". (Llorente, 2015, p. 61).

Cabe señalar que para realizar un presupuesto correcto es muy significativo la información que otras áreas de la empresa proporcionan, así también como la información que las entidades bancarias proveen ya que esto permitirá una evaluación con las cantidades reales que cuenta la empresa y esto le va a permitir tener un panorama general de sus saldos disponibles lo que podría dar pie a una proyección de alguna inversión u otra actividad que la entidad quiera realizar, igualmente para que el presupuesto sea exitoso tiene que haber una facilidad de información por parte de las áreas correspondientes, así como también se debe de tener al día los libros caja y bancos y las conciliaciones bancarias de la entidad, todo estos aspectos llevan a realizar un buen presupuesto.

Según Araujo (2012) indica:

El presupuesto es la técnica de planeación y predeterminación de cifras sobre bases estadísticas y apreciaciones de hechos y fenómenos aleatorios. Refiriéndose al presupuesto como herramienta de la planeación administrativa, se le puede conceptualizar como: la estimación programada en forma sistemática, de las condiciones de operación y de los resultados que se deben obtener por un organismo en un periodo determinado. En suma, el presupuesto es un conjunto de pronósticos referentes a un lapso precisado (p.13)

El presupuesto es un plan, puesto que, expresará lo que la organización desea realizar, se da por medio de proyecciones en un periodo determinado. A través de este se puede planear los requerimientos necesarios para las diferentes actividades de la empresa.

Según la definición del autor nos indica que el presupuesto es la previsión de forma programada frente a contingencias dentro de un periodo o tiempo determinado.

Flores (2017), señala: "Es un plan detallado y cuantificado que habrá de guiar las operaciones en el futuro cercano, cabe indicar que la de un presupuesto total implica su uso de la planeación, organización y control" (p.69).

Un presupuesto es un plan expresado en términos monetarios y usualmente de duración anual. Su importancia radica en que permite comparar lo realmente obtenido o realizado con lo planeado en forma anticipada.

Rivero (2013), Define lo siguiente: Se puede pensar que solo las empresas privadas, gobiernos y personas naturales son las únicas que tienen presupuesto. Los presupuestos no son exclusivos de las empresas privadas o públicas, sino de personas naturales. Nacen con el planteamiento estratégico en el cual reflejan los lineamientos que la empresa seguirá (p.237).

Según el autor los presupuestos son utilizados por cualquier persona natural o entidades jurídicas.

Villajuana (2013), Define lo siguiente:

Un presupuesto es un sistema de gestión que cuantifica los planes de una organización, unidad estratégica y objetivo presupuestal con el propósito de facilitar la toma de decisiones inmediatas, correctivas y preventivas (p.549). Eso quiere decir que un presupuesto sirve para cuantificar y programar los planes estratégicos y operativos, conocer con anticipación los posibles resultados que arrojarían, determinar las necesidades que se tendrían que cubrir para conseguir los objetivos estratégicos.

### 1.3.2.1 Planeación

Flores (2017), menciona que La planeación se inicia con el establecimiento de las metas generales, luego prosigue con el análisis de costo- volumen –utilidad de varias alternativas y termina con la elaboración de un plan de acción cuantitativa y detallado (p.69).

Rivero (2013), Menciona lo siguiente En esta etapa se establecen metas específicas en las áreas de la empresa que contribuyen a mejores decisiones (p.241). Aquí nace el presupuesto y se preparan usualmente en una empresa.

### 1.3.2.2 Organización

Flores (2017), indica que El presupuesto, a su vez, proporciona un motivo y una guía de acción para todos los jefes responsable de todos los segmentos de la empresa (p.69).

Rivero (2013), define lo siguiente Se ejecutan los planes para lograr las metas por centros a áreas de responsabilidad. Una vez establecidas las metas, cada área debe organizarse para su cumplimiento y ejecución en la realidad (p.241).

### 1.3.2.3 Control

Flores (2017), menciona que: Cuando se tiene a mano los resultados del funcionamiento actual, son tabulados y comparados con el presupuesto con el propósito de hacer resaltar los actos que estuvieron alejados de lo establecido, para que sirvan de base para decidir la aplicación de los medios adecuados de corrección (p.69)

Se compran los resultados actuales con las metas y se evalúa el desempeño para ajustar actividades. La periodicidad con la cual se desarrolla el control depende de las necesidades de cada empresa. Sin embargo, es recomendable hacerlo en forma mensual, pues si se deja pasar un año, puede ser demasiado tarde para tomar las medidas correctivas del caso.

## Variable 2: Gestión financiera

Chu M. (2014), indica que: Cuando se busca definir que son las finanzas, hay que tomar en cuenta el equilibrio que debe existir entre la liquidez, razón de actividad endeudamiento y rentabilidad (p.18)

Córdova (2012), define que:

La gestión financiera es el proceso en donde se tiene que analizar las decisiones y hechos que se dan con los medios financieros en las actividades de la empresa, llegando a cumplir sus metas y objetivos. La gestión financiera está dentro de la misión y visión, logrando la adecuada toma de decisiones ya sea a corto o largo plazo. Por lo tanto, es de gran importancia la gestión financiera porque te permite llevar un adecuado control de sus operaciones, financiamiento y efectividad.

La gestión financiera es la encargada de que se establezcan la determinación de los fondos en donde se verá reflejada su tamaño y crecimiento. Así mismo de que esos fondos sean adecuadamente destinados y que se logre manejar de la mejor manera. (p.3-9)

Córdova (2012), nos explica sobre tendencias:

#### Las razones financieras:

Son la herramienta principal para poder tomar decisiones ya que está relacionado con los objetivos de la empresa. Así mismo las razones financieras nos ayudan a evaluar el rendimiento constante de la empresa; en donde el análisis se realiza a la información financiera, llegando a la interpretación del valor de la razón. (p.99)

12

Clasificación de las razones financieras:

Liquidez: Estas razones nos ayudan a evaluar la capacidad de la empresa; que

tiene frente a sus obligaciones a corto plazo, logrando convertir sus activos a

efectivo. (p.102)

Para ellos tenemos 3 razones de la liquidez:

✓ Capital de trabajo neto: Se refiere a los activos circulantes, es la inversión que la

empresa hace en activos a corto plazo dentro de ello tenemos efectivo, valores

negociables, inventarios y cuentas por cobrar.

Capital de trabajo neto=Activo circulante-Pasivo circulante

✓ Razón circulante: Es la Capacidad para cumplir obligaciones a corto plazo.

Razón circulante= <u>Activo circulante</u>
Pasivo circulante

✓ Prueba acida: Enfocada en el efectivo de la empresa.

Prueba acida = (<u>activo circulante – inventario</u>)

Pasivo circulante

✓ Prueba defensiva: Tiene que ver con la liquidez que cuenta para poder operar sin recurrir a los flujos de venta.

Prueba defensiva = <u>caja bancos</u> Pasivo corriente

Razones de actividad: Estas razones miden como los recursos se están usando.

(p.103)

✓ Rotación de activos: Nos indica que la empresa utiliza sus activos para generar

ventas.

Rotación de activos: <u>Ventas</u>

Activos

**Endeudamiento:** Miden si la empresa ha sido financiada por deudas de préstamos de terceros (p-105).

✓ Nivel de endeudamiento: Si el activo ha sido aportado por los acreedores.

Nivel de endeudamiento =  $\frac{Pasivo total}{Activo total}$ 

**Rentabilidad:** Se encargan de medir y controlar los costos y gastos que se dan por las ventas (p-107)

Margen bruto de utilidad: Es lo que nos queda de las ventas después de haber tenido que pagado la existencia.

Margen bruto de utilidad= Ventas – costo de lo vendido Ventas

## 1.4 Formulación del problema

Para Hurtado y Toro (2007), es específicamente el asunto que se va investigar y suele estructurarse en la fórmula de una pregunta que puede incluir la delimitación del problema, y cuya respuesta va ser la meta de la investigación, en tanto que el planteamiento estará constituido por la descripción y la explicación, la delimitación, la justificación, la formulación e inclusive los objetivos de la investigación (p.80)

## Problema general:

¿Qué relación existe entre el presupuesto y la gestión financiera en una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017?

## Problemas específicos:

¿Cómo el presupuesto tiene relación con la liquidez una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017?

¿De qué manera el presupuesto tiene relación con la razón de actividad de una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017?

¿Cómo el presupuesto tiene relación con el endeudamiento una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017?

¿De qué manera el presupuesto tiene relación con la rentabilidad de una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017?

#### 1.5 Justificación del estudio

Arbaiza (2014), en la justificación del problema se expone la razón de ser del estudio mediante argumentos que explican para qué se realiza y por qué es importante hacerlo (p.72).

Bernal (2010), menciona tres dimensiones o tipos de justificación: teórica, práctica y metodológica. En algunas investigaciones se requiere los tres tipos de justificación, en potras dos tipos y otras solo una. Ello depende de las particularidades de cada investigación.

## Justificación teórica

Se realiza la justificación teórica cuando él la intensión es de generar reflexión y debate académico y a la vez confrontar una teoría, contrastar resultados, hacer epistemología del conocimiento existente o cuando se busca mostrar las soluciones de un modelo.

## Justificación practica

La justificación práctica se realiza cuando el desarrollo de la investigación va ayudar a resolver el problema o propone estrategias para la mejora de la institución.

### Justificación Metodológica

La justificación metodológica se da cuando se va dar una estrategia o para generar algún conocimiento confiable o valido en la institución.

## 1.6 Hipótesis

Para Vara (2012), "es la mejor solución o respuesta preliminar, lógica, plausible, pero aun no comprobada o verificada. La hipótesis no es cualquier respuesta tentativa al problema, es la mejor respuesta posible" (p.40).

## Hipótesis general

El presupuesto se relaciona con la gestión financiera de una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

## Hipótesis específicos

El presupuesto se relaciona con la liquidez en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

El presupuesto se relaciona con la razón de actividad en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

El presupuesto se relaciona con el endeudamiento en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

El presupuesto se relaciona con la rentabilidad en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

## 1.7 Objetivo

Para La Fuente y Martin (2008), existen dos tipos de objetivos el general, "que debe reflejar la esencia del problema a investigar y que de alguna forma viene expresando en el título de la tesis, y los específicos, que complementan al general con relación al desarrollo de la investigación. En la tesis pueden plantearse varios objetivos generales y específicos (p.7).

## Objetivo general

Determinar de qué manera el presupuesto tiene relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

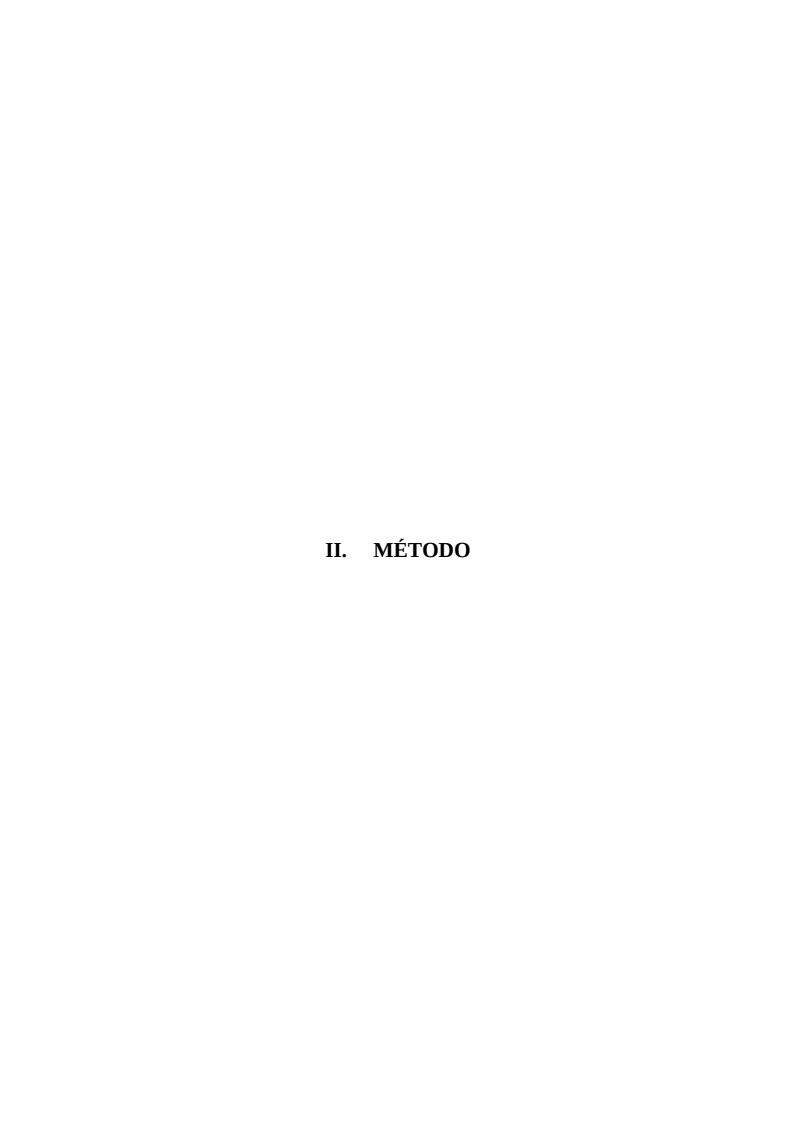
## Objetivo especifico

Determinar la relación del presupuesto con la liquidez en la empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

Determinar la relación del presupuesto con la razón de actividad en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

Determinar la relación del presupuesto con el endeudamiento en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.

Determinar la relación del presupuesto con la rentabilidad en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.



## 2.1 Diseño de la investigación

La investigación realizada es de carácter descriptivo Correlacional por el tipo de investigación básica que se realizara con diseño no experimental de corte transversal, con enfoque cuantitativo y de instrumento el cuestionario.

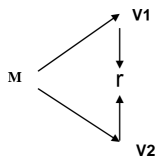
#### Diseño

## Tipo básica

Según Palomino, Peña, Zevallos y Orizano (2015), la investigación es de tipo sustantiva porque "su objetivo es la búsqueda de nuevos conocimientos y el progreso científico, es recoger la información de la realidad para enriquecer el conocimiento científico" (p.110).

Según Méndez (2012), indica: "El diseño de la investigación sirve de soporte al investigador en el proceso de planeación del trabajo que quiere abordar en la perspectiva del conocimiento científico" (p.154).

El gráfico que le corresponde a este diseño es el siguiente:



Dónde:

M → Representa a una empresa de Servicios Médicos distrito de Lince

V1 → Representa la variable el presupuesto.

V2→ Representa la variable gestión financiera.

r o Representa la relación que existe entre el presupuesto y gestión financiera de una empresa Servicios Médicos distrito de Lince.

### Nivel

## Nivel descriptivo Correlacional

Para Bernal (2010), "la investigación descriptiva se soporta principalmente en técnicas como la encuesta, la entrevista, la observación y la revisión de documentos" (p.113).

Para Hernández, Fernández y Baptista (2014), la investigación Correlacional pretende responder a las preguntas de investigación" teniendo como finalidad conocer la relación de grado de asociación que existe entre dos o más variables en una muestra en particular (p.93)

## Tipo de estudio

## Diseño no experimental de corte transversal

El diseño de la investigación es no experimental, ya que no genera cambios sobre la realidad estudiada, ni se manipularán deliberadamente las variables. Es decir, es investigación donde no hacemos variar intencionalmente las variables independientes.

Para Hernández, Fernández y Baptista (2014), estudio no experimental que se realizan sin la manipulación deliberada de variables y en los que sólo se observan los fenómenos en su ambiente natural para después analizarlos (p.152).

Es de corte Transversal porque recolecta datos en un solo momento, en un tiempo único. Su propósito es describir variables y analizar su interrelación.

### **Enfoque cuantitativo**

Para Arbaiza (2013), para que una investigación sea confiable, el diseño elegido debe poder adaptarse a distintas circunstancias y, a su vez aplicado según como fue planificado (p.129)

Para Hernández (2010), el enfoque cuantitativo "el investigador utiliza su o sus diseños para analizar la certeza de las hipótesis formuladas en un contexto particular o para aportar evidencia respecto de los lineamientos de la investigación" (p.120)

La presente investigación es de enfoque cuantitativo, porque utiliza la estadística, aplicando el SPSS Statistics 24, para medir las variables por medio de las preguntas del cuestionario. Se basó en la información recogida y procesada de una empresa de Servicios Médicos distrito de Lince, que permite tomar decisiones con relación a las hipótesis planteadas y sacar las respectivas conclusiones correspondientes al estudio realizado, siendo hipotético deductivo.

#### Método

El método es hipotético – deductivo porque se realiza la hipótesis correspondiente y los datos obtenidos deducirán el grado de relación entre una y otra variable.

Según Bernal (2010) indica que:

Expresa que el método hipotético – deductivo es un procedimiento o camino que se debe seguir partiendo a raíz de afirmaciones en base a hipótesis y que busca contrastar estas hipótesis para luego derivar conclusiones que deberán enfrentarse con los hechos. (p.58)

Según Méndez (2012) manifiesta que: "Las hipótesis definen las características de un fenómeno (hipótesis descriptiva) o establecen una relación de causa – efecto con el propósito de contrastar y verificar las hipótesis planteadas, el investigador acude a la operacionalización de las mismas" (p. 218).

Según Méndez (2012) indica que: "Los indicadores permiten tener una referencia empírica de situaciones, hechos o eventos que podrán cuantificarse; estos forman parte de las variables y se obtienen por un proceso deductivo" (p.221).

21

2.2 Variables, operacionalización

2.2.1. Variable

Las variables son características o cualidades de estudio de una investigación,

además de ser datos que sufren variación dentro de una escala, recorrido o intervalo.

Para Hernández et. al. (2014) las variables son propiedades que pueden variar y que esas

variaciones son capaces de medirse o ser observadas (p. 105). Por otra parte, Carrasco

(2008) manifiesta que las variables son características o aspectos cuantitativos y

cualitativos, que por lo general son objeto de búsqueda con respecto a la unidad de análisis

(p. 220).

Según Hernández, Fernández y Baptista (2014) indica que "las variables son

propiedades que pueden variar y que esas variaciones son capaces de medirse o ser

observadas" (p. 105).

V1: El presupuesto.

V2: Gestión Financiera.

2.2.2 Operacionalización de las variables

**Operacionalización** 

La Operacionalización es el proceso de las variables de estudio desde lo general a lo

específico.

Carrasco (2008) señala que: "Es un proceso metodológico que consta en la

descomposición deductiva de las variables que forma el problema, pues parte de lo más

general lo más específico" (p. 226).

Es el proceso donde la variable se descompone o desglosa de conceptos abstractos

a términos más concretos, que a su vez deberán ser observables y medibles, en este caso

en dimensiones, indicadores e ítems.

Hernández (2014) es la descomposición de la variable en sub términos que pueden ser

verificables y medibles, transitando desde la variable, dimensiones, indicadores y por

último en ítems (p. 211). Para Carrasco (2008) es un proceso metodológico que consta de la

22

descomposición deductiva de las variables que forma el problema, pues parte de lo más

general a lo más específico (p. 226).

Variable 1: El presupuesto

Definición conceptual

Un presupuesto es un plan expresado en términos monetarios y usualmente de

duración anual. Su importancia radica en que permite comparar lo realmente obtenido o

realizado con lo planeado en forma anticipada.

**Definición Operacional** 

La variable el presupuesto de sitio es de naturaleza cuantitativa y se operativiza

en tres dimensiones; Elementos básicos de una programación, organización espacial,

conservación de presupuesto y esto a su vez en indicadores para así poder completar los

ítems, por medio de una escala, midiendo la percepción de los pobladores sobre el

museo de sitio, con escalamiento tipo Likert de medición ordinal. Las respuestas

cerradas y su respectivo valor para los ítems son:

1. Nunca

2. Casi nunca

3. A veces

4. Casi siempre

5. Siempre

Variable 2: Gestión financiera

**Definición Conceptual** 

Para Chu M. (2014), cuando se busca definir que son las finanzas, hay que tomar

en cuenta el equilibrio que debe existir entre el riesgo, la rentabilidad, la liquidez y la

creación de valor (p.18).

## **Definición Operacional**

La variable finanzas es de naturaleza cuantitativa y se operatiiva en cuatro dimensiones; Efectos: Patrimonio como generador de ingresos, y esto a su vez en indicadores para así poder completar los ítems, por medio de una escala, midiendo la percepción de los pobladores hacia la conservación del patrimonio, con escalamiento tipo Likert de medición ordinal. Las respuestas cerradas y su respectivo valor para los ítems son:

- 1. Nunca
- 2. Casi nunca
- 3. A veces
- 4. Casi siempre
- 5. Siempre

**Tabla 1**Operacionalización de la variable El presupuesto.

Dimensiones	Indicadores	Ítem		Escala	Niveles y rango
				Nunca	Inadecuado (6 -
	Objetivo	1,2,3	,4,5	Casi nunca	18) Adecuado (19 -
Planeación	Programación	,6		A veces	31)
	Procedimiento			Casi siempre	
	Recursos	7, 8,	9,	Siempre	Inadecuado (6 -
Organización	Eficiencia	10, 1	1,	Nunca	18)
	Eficacia	12		Casi nunca	Adecuado (19 - 31)
	Implementación			A veces	,
				Casi siempre	
	Supervisión	13, 1	4,	Siempre	Inadecuado (6 - 18)
	Toma d	e 15, 1	6	Nunca	Adecuado (19 -
Control	decisiones			Casi nunca	31)
	Seguimiento			A veces	
TOTAL DE LA		1 al 1	16		Inadecuado (28-
VARIABLE					84) Adecuado (85 -
					141)

**Tabla 2**Operacionalización de la variable Gestión financiera.

Dimensiones	Indicadores	Item	Escala	Niveles y rango
Liquidez	Capital de trabajo Razón circulante Prueba Acida Prueba defensiva	17 al 25	Nunca Casi nunca A veces Casi siempre Siempre	Negativa (6 - 18) Positiva (19 - 31)
Razón de actividad	ROA	26 al 28	Nunca Casi nunca A veces Casi siempre Siempre	Negativa (6 - 18) Positiva (19 - 31)
Endeudamiento	Nivel de endeudamiento	29	Nunca Casi nunca A veces Casi siempre Siempre	Negativa (6 - 18) Positiva (19 - 31)
Rentabilidad Rentabilidad	Margen bruto de actividad	30 al 32	Nunca Casi nunca A veces Casi siempre Siempre	Negativa (28- 84) Positiva (85 - 141)
TOTAL DE LA VARIABLE		17 al 32	A veces Casi siempre Siempre	

#### 2.3 Población y muestra

#### Población

Para Hernández (2014), la población es el conjunto de personas, objetos, elementos o fenómenos en los cuales puede presentarse determinada característica para ser investigada (p.174).

La población de esta investigación representa el universo de las personas que se implicaran en la investigación. Para este estudio está conformada por 30 empleadores de una empresa Servicios Médicos de Negocios distrito de Lince año 2017.

#### Muestreo

Para Vara (2012), el muestreo consiste simplemente en el proceso de extraer una muestra a partir de una población (p.221)

El método que se uso es probabilístico denominado muestreo aleatorio simple, debido a que se tuvo en cuenta la clasificación en partes de la muestra. Por las características que se tiene de las empresas se aplicara el muestreo no probabilístico de tipo intencional.

Valderrama (2017), menciona que: "Muestreo es el proceso de selección de una parte representativa de la población, la cual permite estimar los parámetros de la población, un parámetro es el valor numérico que caracteriza a la población que es objetivo de estudios (p.170)

#### Muestra

Bernal (2010), la lista, el mapa o la fuente de donde pueden extraerse todas las unidades de muestreo o unidades de análisis en la población, y de donde se tomarán los sujetos objeto de estudio (p.161).

La muestra es un conjunto de la representación estadística, es una parte de la población de interés de la cual se recolectan datos. La muestra se usa por economía, tiempo y recursos.

26

La presente investigación tiene una muestra censal, por juicio o criterio lo que es

equivalente a la población, por consiguiente, la muestra está conformada por 30

empleados del área contable por lo que no se empleara la formula.

2.4 Técnicas e instrumento de recolección de datos, validez y confiabilidad

La técnica que se usó en este trabajo de investigación es La encuesta para la

recolección de datos con el cual se obtuvo información acerca de hechos objetivos para

determinar la relación que existe entre el control interno y las cuentas por cobrar de las

empresas del sector textil.

El instrumento que se utilizó para recolectar la información fue el cuestionario, el

cual va permitir recopilar información de manera confiable y valida, el formato será

redactado en forma de interrogatorio e individual y tiene que ser coherente, según la

escala Likert con 5 niveles de respuesta, la cual se va a obtener información acerca de

las variables que se van a investigar y así poder definir el problema de investigación.

Este instrumento tiene la desventaja que es algo similar a una fotografía, una

imagen estática de la realidad, la ventaja es la facilidad de respuesta, está redactado en

forma de interrogatorio donde se obtuvo información de las variables.

El trabajo de investigación consta de dos cuestionarios, los cuales permitió

recolectar datos cuantitativos de nuestras variables.

A continuación, se describen ambos instrumentos: El primero nos permitió

determinar las estrategias de aprendizaje y el segundo la actitud hacia la estadística de

los estudiantes de la especialidad de administración.

Ficha técnica de la variable el presupuesto

**Nombre:** Para evaluar el presupuesto

**Autor:** Lina Flores Ari

**Año:** 2017

**Objetivo:** Conocer de qué manera el presupuesto tiene relación con la gestión

financiera

**Contenido:** Está formado por 16 ítems, organizados en tres dimensiones y 11 indicadores.

Administración: Individual

**Calificación:** En el cuestionario el presupuesto se realizó mediante cinco posibles respuestas (1, 2, 3, 4, 5), tomadas de la escala Likert.

A continuación, se presenta en la tabla 3 el formato de codificación de respuestas:

 Tabla 3

 Calificación y puntuación del cuestionario

Alternativas	Puntuación	Afirmación
N	1	Nunca
Cn	2	Casi nunca
$\mathbf{A} \mathbf{v}$	3	A veces
C s	4	Casi siempre
S	5	Siempre

Fuente: Elaboración propia.

## Ficha técnica de la variable gestión financiera

Nombre: Para evaluar la gestión financiera

Autor: Lina Flores Ari

**Año:** 2018

Objetivo: Conocer de qué manera el presupuesto tiene relación con la gestión

financiera

**Contenido:** Está formado por 16 ítems, organizados en cuatro dimensiones y 7 indicadores.

Administración: Individual

**Calificación:** En el cuestionario gestión financiera se realizó mediante cinco posibles respuestas (1, 2, 3, 4, 5), tomadas de la escala Likert.

A continuación, se presenta en la tabla 3 el formato de codificación de respuestas:

**Tabla 4**Calificación y puntuación del cuestionario

Alternativas	Puntuación	Afirmación
N	1	Nunca
Cn	2	Casi nunca
$\mathbf{A} \mathbf{v}$	3	A veces
C s	4	Casi siempre
S	5	Siempre

Fuente: Elaboración propia

#### Validez y confiabilidad

#### Validez

Según Bernal (2010), "la validez permite extraer conclusiones acertadas con respecto a una determinada variable a partir de los resultados de las mediciones (p.194).

La validez de un instrumento se clasifica según las evidencias acumuladas sobre la variable que mide.

#### Validez de contenido

Consiste en qué tan adecuado es el muestreo que hace una prueba del universo de posibles conductas, de acuerdo con lo que se pretende medir; los miembros de dicho universo U pueden denominarse reactivos o ítems.

Para autores como Ding y Hershberger (2002), la validez de contenido es un componente importante de la estimación de la validez de inferencias derivadas de los puntajes de las pruebas, ya que brinda evidencia acerca de la validez de constructo y provee una base para la construcción de formas paralelas de una prueba en la evaluación a gran escala. (p. 122)

#### Validez de constructo

Según Messick (2010) es un juicio evaluativo integral del grado en que la evidencia empírica y fundamentos teóricos apoyan la idoneidad y adecuación de las inferencias y acciones basadas en resultados de las pruebas. La clave para la validez de constructo son las ideas teóricas detrás del rasgo en cuestión, es decir, los conceptos que definen cómo son vistos los aspectos de la personalidad, inteligencia, etc. (p.136)

## Validez de expertos

Se refiere al grado en que aparentemente un instrumento de medición mide la variable en cuestión, de acuerdo con expertos en tema. Hernández et al (2014, p. 204).

**Tabla 5**Validez de instrumento

Grado académico	Apellidos y nombres del experto	Apreciación
Doctor	Muñoz Ledesma Sabino	Aplicable
Magister	Munarriz Silva Enrique	Aplicable
Doctor	Janampa Acuña Neiro	Aplicable

Fuente: Elaboración propia

Según el análisis de la tabla anterior, se puede inferir la apreciación general del instrumento. En base a la opinión de los expertos consultado, se obtiene una apreciación de 92% por lo que fue considerado confiable.

Tabla 6Validez de contenido por juicio de expertos del instrumento Externalidades

Ítems	J1	J2	J3	IA	V
P1	si	si	si	1	92%
P2	si	si	si	1	92%
P3	si	si	si	1	92%
P4	si	si	si	1	92%
P5	si	si	si	1	92%
P6	si	si	si	1	92%
P7	si	si	si	1	92%
P8	si	si	si	1	92%
P9	si	si	si	1	92%
P10	si	si	si	1	92%
P11	si	si	si	1	92%
P12	si	si	si	1	92%
P13	si	si	si	1	92%
P14	si	si	si	1	92%
P15	si	si	si	1	92%
P16	si	si	si	1	92%
P17	si	si	si	1	92%
P18	si	si	si	1	92%
P19	si	si	si	1	92%
P20	si	si	si	1	92%
P21	si	si	si	1	92%
P22	si	si	si	1	92%
P23	si	si	si	1	92%
P24	si	si	si	1	92%
P25	si	si	si	1	92%
P26	si	si	si	1	92%
P27	si	si	si	1	92%
P28	si	si	si	1	92%
P29	si	si	si	1	92%
P30	si	si	si	1	92%
P31	si	si	si	1	92%
P32	si	si	si	1	92%
Promedic	)			1	92%

Nota. J1, J2, J3 jueces. IA índice de aceptabilidad. V validez

Como se aprecia los jueces en mayoría dictaminaron que el instrumento si cumple con las consideraciones para su aplicabilidad dado que contienen alta coherencia, pertinencia y claridad para la muestra de estudio.

## Análisis de fiabilidad por el coeficiente Alpha de Cronbach

En el presente estudio la confiabilidad del instrumento de la variable el presupuesto se determinó a través de la encuesta a 30 trabajadores comerciales del rubro de salud en el distrito de Lince año 2017.

Para el criterio de confiabilidad de los instrumentos, se determinó por el coeficiente de alfa Cronbach; la escala de valores que determina la confiabilidad está dada por los siguientes valores:

**Tabla 7**Coeficiente correlación de Spearman

Valor de rho	Significado	
-1	Correlación negativa grande y perfecta	
-0.9 a -0.99	Correlación negativa muy alta	
-0.7 a -0.89	Correlación negativa alta	
-0.4 a -0.69	Correlación negativa moderada	
-0.2 a 0.39	Correlación negativa baja	
-0.01 a -0.19	Correlación negativa muy baja	
0	Correlación nula	
0.01 a 0.19	Correlación positiva muy baja	
0.2 a 0.39	Correlación positiva baja	
0.4 a 0.69	Correlación positiva moderada	
0.7 a 0.89	Correlación positiva alta	
0.9 a 0.99	Correlación positiva muy alta	
1	Correlación positiva grande y perfecta	

# Análisis de confiabilidad del instrumento el presupuesto

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

Formula:

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

Dónde:

- $S_{i \text{ es la varianza del ítem i,}}^2$
- $S_t^2$  es la varianza de la suma de todos los ítems y
- k es el número de preguntas o ítems.

El instrumento está compuesto por 16 ítems, siendo el tamaño de muestra 30 encuestados.

El nivel de confiabilidad de la investigación es 95%.

Para determinar el nivel de confiabilidad con el alpha de cronbach se utilizó el software estadístico SPSS versión 24.

**Tabla 8**Confiabilidad de la variable VI: El presupuesto

#### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,740	16

El coeficiente de Alpha de Cronbach es: 0,740; dentro de la escala de 0.7 a 0.89, lo cual permite decir que el cuestionario en su versión de 16 ítems tiene una fuerte confiabilidad.

Con respecto a la variable el presupuesto la confiabilidad del instrumento se determinó a través de la encuesta a 30 empleados del rubro de salud del distrito de Lince 2017.

El coeficiente de alpha de cronbach obtenido es de 7.0%, lo cual permite decir que el cuestionario en su versión de 16 ítems tiene una alta confiabilidad.

# Validez ítem por ítem

**Tabla 9.**Validez de ítems

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
1. En la planeación de	68,00	13,931	,397	,721
presupuestos se fijan objetivos				
2. En el proceso de planeación de presupuestos toman en cuenta	67,90	13,679	,378	,722
los objetivos de periodos anteriores				
3. Realizan programaciones en el proceso de elaboración de presupuestos	67,63	12,378	,813	,678
4. Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	67,80	12,372	,771	,680
5. Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	67,80	12,372	,771	,680

	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
6. Toman en cuenta los errores cometidos en procedimientos anteriores	67,80	15,269	,046	,754
7. Les facilitan recursos económicos para la organización de presupuestos	67,90	15,197	,066	,752
8. Los recursos utilizados en la empresa son debidamente informados	67,73	14,754	,166	,743
9. Cree que el gerente general realiza con eficiencia la organización de los presupuestos	67,90	15,610	-,039	,765
10. Para lograr la eficiencia de los presupuestos, los costos deben de ser programados según los tipos de servicios	67,63	13,551	,573	,707
11. El uso de los suministros durante los servicios se realizan de manera eficaz	67,77	14,806	,153	,744
12. Considera que en la empresa la implementación de órdenes de compra mejoraría la organización de la empresa	67,77	13,633	,510	,711
13. Poseen una supervisión constante para la elaboración de presupuestos	67,50	13,983	,544	,713
14. Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	67,80	12,372	,771	,680
15. Estaría de acuerdo que se realice un seguimiento a cada presupuesto aprobado	67,90	17,886	-,504	,800

	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
16. Cree usted que la evaluación de presupuestos le corresponde solamente al área administrativa	67,67	14,299	,341	,726

**Tabla 10**Confiabilidad de la variable Gestión financiera

Estadisticas de Habilidad			
Alfa de Cronbach	N de elementos		
,855	16		

Fuente: SSPS Vs. 24

El coeficiente de alpha de cronbach es de 0,855; dentro de la escala de 0.7 a 0.89, por lo tanto, el instrumento de investigación es de fuerte confiabilidad.

Con respecto a la variable gestión financiera la confiabilidad del instrumento se determinó a través de la encuesta a 30 empleados del rubro de salud del distrito de Lince 2017.

El coeficiente de alpha de cronbach obtenido es de 8.0%, lo cual permite decir que el cuestionario en su versión de 16 ítems una alta confiabilidad.

# Validez ítem por ítem

**Tabla 11**Validez de items

	Media de	Correlación		
	escala si el	escala si el	total de	Alfa de Cronbach
•	elemento se ha	elemento se ha	elementos	si el elemento se
	suprimido	suprimido	corregida	ha suprimido
17. Considera que tienen las	67,17	18,626	,950	,820
herramientas necesarias que influyen e	en			
la capital de trabajo.				
18. Los colaboradores mantienen un	66,90	21,748	,355	,852
nivel de capacitación para el capital de	e			
trabajo.				
19. Considera que tienen las	67,17	18,626	,950	,820
herramientas necesarias que influyen e	en			
la capital de trabajo.				
20. La empresa conoce del grado de	67,17	22,971	,051	,868
amenaza de cumplir con la capital de				
trabajo				
21. La razón circulante indica la	67,00	24,207	-,181	,875
capacidad que tiene la institución para	ı			
cumplir sus obligaciones financieras				
23. Considera que tienen las	67,17	18,626	,950	,820
herramientas necesarias que influyen e	en			
la capital de trabajo.				
23. Considera que tienen las	67,17	18,626	,950	,820
herramientas necesarias que influyen e	en			
la capital de trabajo.				
24. Los colaboradores conocen que co	on 67,03	23,895	-,119	,873
la prueba acida sirve para cancelar sus	;			
obligaciones corrientes				
25. Los empleados de mayor antigüed	ad 67,10	22,300	,174	,862
asumen sus deberes con mayor				
compromiso				
23. Considera que tienen las	67,17	18,626	,950	,820
herramientas necesarias que influyen e	en			
la capital de trabajo.				

	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
27. Los empleados nos ayudan a	67,10	19,334	,777	,830
incrementar los precios mejorando su margen de beneficio del ROA				
28. N Nos ayudan a incrementar la rotación de activos aumentando la cantidad de ventas que consiguen con	66,83	21,868	,355	,852
el ROA				
29. Se les da información del nivel de endeudamiento de la empresa	66,97	23,620	-,063	,870
30. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en	67,17	18,626	,950	,820
la capital de trabajo.  31. Se ejecutan acciones reguladas en el cumplimiento del margen bruto de	67,23	24,254	-,184	,878
actividad 32. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	67,17	18,626	,950	,820

## 2.5 Método de análisis de datos

Para el análisis de la información, procesamiento y presentación de datos, se ha utilizado los estadígrafos pendientes y las medidas estadísticas correspondientes. Para el análisis de los datos que se recolectan se elaboró una base de datos utilizando el programa de SPSS versión 24.

En el estudio se tomaron las siguientes variables:

V1= Cuantitativo (El presupuesto)

# V2= Cuantitativo (Gestión financiera)

Así mismo se realizó el análisis de las variables, los cuales han sido codificadas y tabuladas analizándose estadísticamente el promedio (x).

#### Estadística descriptiva

Se realiza para determinar el cálculo de las frecuencias descriptivas en base a los datos obtenidos en la aplicación de los instrumentos de recolección de datos, considerando el nivel presupuesto en el objetivo del estudio.

## Estadística de prueba

Se hizo uso mediante la prueba de Kolmorogov Smirnov para determinar el análisis correspondiente y utilizar la prueba correspondiente.

# Prueba de hipótesis

De los procedimientos establecidos se utilizó la prueba de correlación no paramétrica de rho Spearman dado que los datos difieren de la distribución normal.

En la siguiente tabla 8, se detallan los recursos estadísticos y las formulas correspondientes a utilizar.

Tabla 12

Recurso estadístico

Análisis estadístico	Recurso estadístico
	Coeficiente de Spearman
Prueba no paramétrica, que calcula la	$6 \cdot \sum d^2$
correlación entre variables.	$\rho = 1 - \frac{6 \cdot \sum d^2}{N \cdot (N^2 - 1)}$

Los resultados obtenidos después del procesamiento estadístico de los datos serán representados mediante gráficos para facilitar su interpretación.

Los procedimientos antes mencionados se ejecutarán mediante el programa Excel y el estadístico SPSS versión 24.

## 2.6 Aspectos éticos

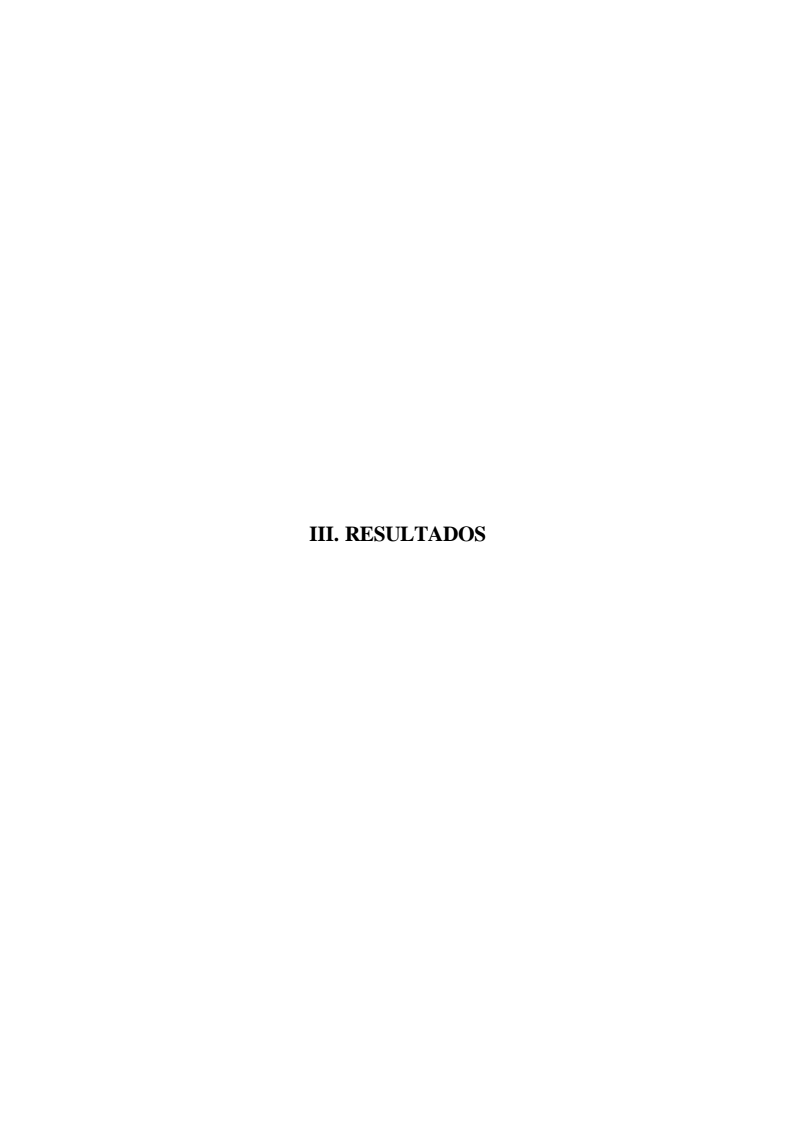
El presente proyecto de tesis, se dio cumplimiento a la ética profesional, desde el punto de vista general con los principios de moral y social; en la cual se tomaron en cuenta los siguientes principios:

**Confiabilidad:** La información recolectada en la identidad de la institución y las que participaron como informantes de la investigación.

**Objetividad:** En el presente trabajo se cita las fuentes bibliográficas de la información mostrada a manifestar la inexistencia del plagio intelectual.

**Originalidad:** Se citarán en las fuentes bibliográficas de la información mostrada, a fin de demostrar la inexistencia el plagio intelectual.

**Veracidad:** La información mostrada será verdadera, cuidando la confiabilidad de esta.



## Resultados

# 3.1 Descripción de resultados

En este capítulo se presenta los datos recolectado teniendo en cuenta el objetivo de estudio. "Determinar de qué manera el presupuesto tiene relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017". A continuación, se presentan los resultados:

# Análisis descriptivo de la variable El presupuesto

**Tabla 13**Descripción el presupuesto

		Frecuencia	Porcentaje
	INADECUADO	18	60,0
Válido	ADECUADO	12	40,0
	Total	30	100,0

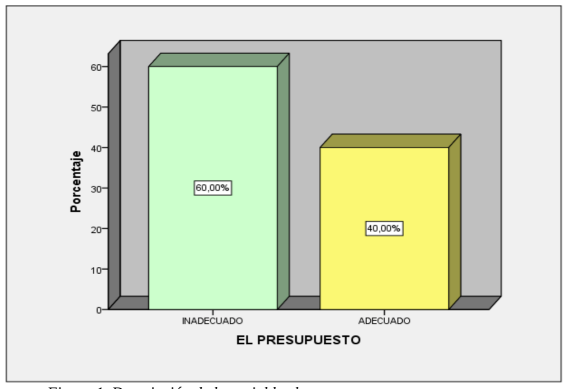


Figura 1. Descripción de la variable el presupuesto

Según la tabla  $N^\circ 13$  y la figura  $N^\circ 1$  el 60% de los empleados encuestados manifiestan que la empresa de Servicios Médicos tiene un presupuesto inadecuado, mientras que el 40% indica tener un presupuesto adecuado.

**Tabla 14**Descripción planeación

		Frecuencia	Porcentaje
	INADECUADO	19	63,3
Válido	ADECUADO	11	36,7
	Total	30	100,0

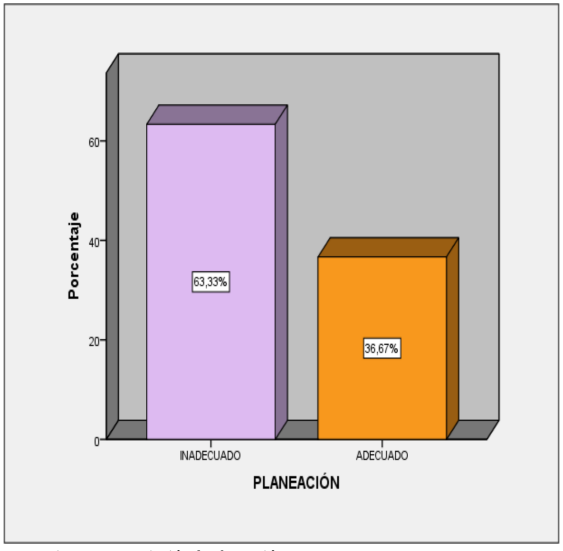


Figura 2. Descripción de planeación

Según la tabla  $N^\circ$  14 y la figura  $N^\circ$  2 el 63.33% de los empleados encuestados indican que la empresa de Servicios Médicos tiene una planeación inadecuada, mientras que el 36.67% indican tener una planeación adecuada.

**Tabla 15**Depreciación organización

		Frecuencia	Porcentaje
	INADECUADO	19	63,3
Válido	ADECUADO	11	36,7
	Total	30	100,0

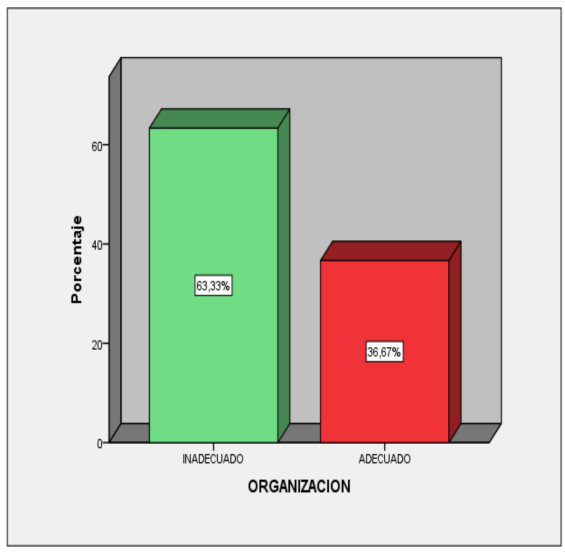


Figura 3. Descripción de organización

Según la tabla  $N^\circ$  15 y la figura  $N^\circ$  3 el 63.33% de los empleados encuestados indican que la empresa de Servicios Médicos tiene una organización inadecuada, mientras que el 36.67% indican tener una organización adecuada.

**Tabla 16**Depreciación control

		Frecuencia	Porcentaje
	INADECUADO	29	96,7
Válido	ADECUADO	1	3,3
	Total	30	100,0

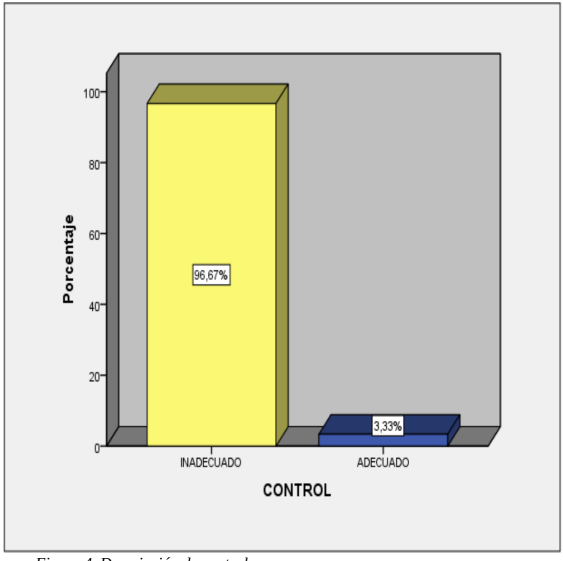


Figura 4. Descripción de control

Según la tabla  $N^{\circ}$  16 y la figura  $N^{\circ}$  4 el 96.67% de los empleados encuestados indican que la empresa de Servicios Médicos tiene un control inadecuada, mientras que el 3.33% indican tener un control adecuado.

# Análisis descriptivo de la variable gestión financiera

**Tabla 17**Descripción gestión financiera

		Frecuencia	Porcentaje
	NEGATIVO	16	53,3
Válido	POSITIVO	14	46,7
	Total	30	100,0

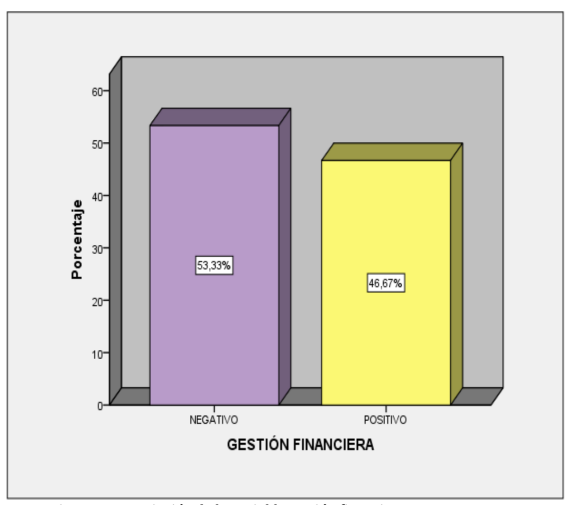


Figura 5. Descripción de la variable gestión financiera

Según la tabla N°17 y la figura N° 5 el 53.33% de los empleados encuestados manifiestan que la empresa de Servicios Médicos tiene una gestión financiera negativa, mientras que el 46.67% indica tener la gestión financiera positiva.

**Tabla 18**Descripción Liquidez

		Frecuencia	Porcentaje
	NEGATIVO	16	53,3
Válido	POSITIVO	14	46,7
	Total	30	100,0



Figura 6. Descripción liquidez

Según la tabla N°18 y la figura N° 6 el 53.33% de los empleados encuestados manifiestan que la empresa de Servicios Médicos tiene una liquidez negativa, mientras que el 46.67% indica tener una liquidez positiva.

**Tabla 19**Descripción razón de actividad

		Frecuencia	Porcentaje
	NEGATIVO	15	50,0
Válido	POSITIVO	15	50,0
	Total	30	100,0

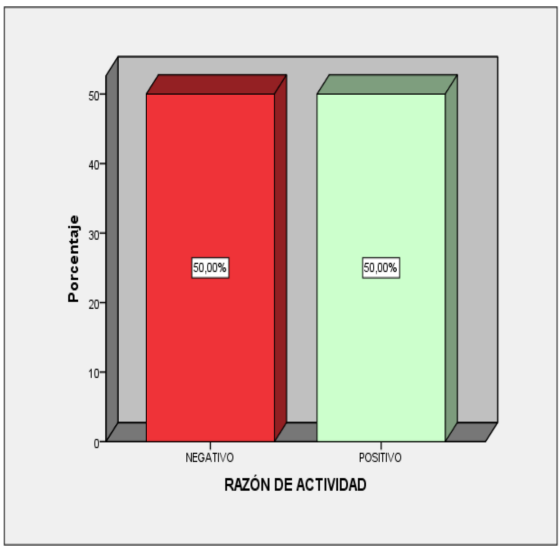


Figura 7. Descripción de la razón de actividad

Según la tabla N°19 y la figura N° 7 el 50% de los empleados encuestados manifiestan que la empresa de Servicios Médicos tiene una razón de actividad negativa, mientras que el 50% indica tener una razón de actividad positiva.

**Tabla 20**Descripción de endeudamiento

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	NEGATIVO	30	100,0

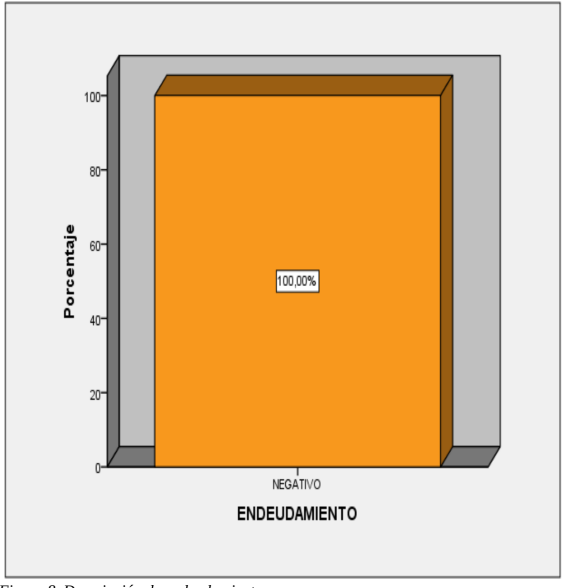


Figura 8. Descripción de endeudamiento

La tabla N°20 y la figura N° 8 el 50% de los empleados encuestados manifiestan que la empresa de Servicios Médicos tiene endeudamiento negativo, mientras que el 50% indica tener un endeudamiento positiva.

**Tabla 21**Descripción de rentabilidad

		Frecuencia	Porcentaje
	NEGATIVO	18	60,0
Válido	POSITIVO	12	40,0
	Total	30	100,0

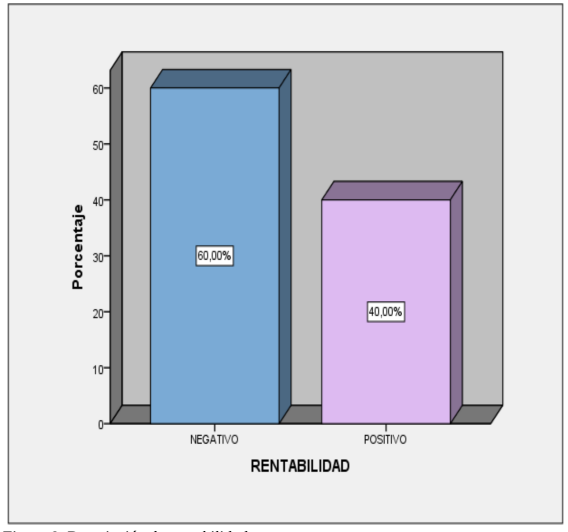


Figura 9. Descripción de rentabilidad

Según la tabla  $N^\circ$  21 y la figura  $N^\circ$  9 el 60% de los empleados encuestados manifiestan que la empresa de Servicios Médicos tiene una rentabilidad negativa, mientras que el 40 % indica que tienen rentabilidad positiva.

**Tabla 22**Descripción de las variables el presupuesto y la gestión financiera

## EL PRESUPUESTO Y LA GESTIÓN FINANCIERA

			<b>GESTION FINANCIERA</b>		Total
			NEGATIVO	<b>POSITIV</b>	
	INADECHAD	Recuento	13	5	18
EL DECLIDIDECTO	O O	% del total	43,3%	16,7%	60,0%
EL RESUPUPESTO	ADECUADO	Recuento	3	9	12
		% del total	10,0%	30,0%	40,0%
Total		Recuento	16	14	30
		% del total	53,3%	46,7%	100,0%

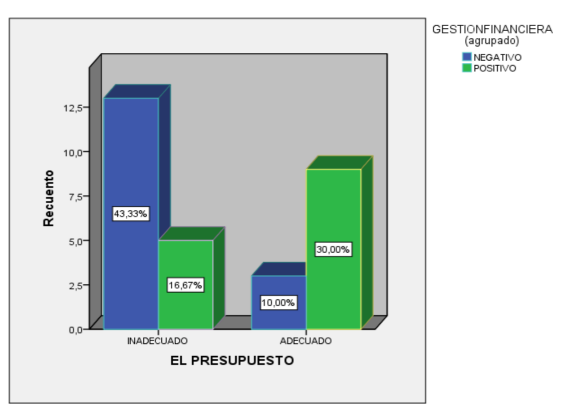


Figura 10. Descripción de variable el presupuesto con la gestión financiera Fuente: SSPS Vs. 24

Del total de 30 encuestados de una empresa de Servicios Médicos ubicados en Lince, el 60% indican que tienen un inadecuado presupuesto, de los cuales 43.3% manifiesta que existe una gestión financiera negativa y el 16.7% manifiesta que tienen una gestión financiera positiva; mientras que el 40% indica que realizan un adecuado presupuesto de los cuales el 10% tiene una gestión financiera negativa y el 30% manifiesta que tiene un presupuesto positivo.

**Tabla 23**Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión liquidez

**EL PRESUPUESTO LIQUIDEZ LIQUIDEZ Total NEGATIV** POSITIVO  $\mathbf{o}$ 13 5 18 Recuento **INADECUAD** % del 0 43,3% 16,7% 60,0% total **ELPRESUPUESTO** 9 Recuento 3 12 **ADECUADO** % del 10,0% 40,0% 30.0% total Recuento 16 14 30 Total % del 53,3% 46,7% 100,0% total

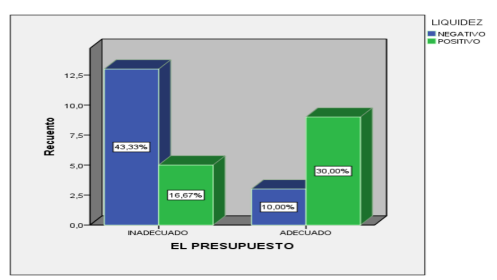


Figura 11. Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión liquidez. Fuente: SSPS Vs. 24

Del total de 30 encuestados de una empresa de Servicios Médicos ubicados en Lince, el 60% indican que tienen un inadecuado presupuesto, de los cuales el 43.3% manifiesta que existe una liquidez negativa y el 16.7% manifiestan que tienen una liquidez positiva; mientras que el 40% indican que realizan un adecuado presupuesto de los cuales el 10% tiene una liquidez negativa y el 30% manifiestan un presupuesto positivo.

**Tabla 24**Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión la razón de actividad.

EL PRESUPUESTO RAZON DE ACTIVIDAD						
			RAZON DE ACTIVIDAD		Total	
			NEGATIVO	POSITIV )		
	INADECUAD	Recuento	11	7	18	
	O	% del total	36,7%	23,3%	60,0%	
EL PRESUPUESTO	ADECUADO	Recuento	4	8	12	
		% del total	13,3%	26,7%	40,0%	
		Recuento	15	15	30	
Total		% del total	50,0%	50,0%	100,0%	

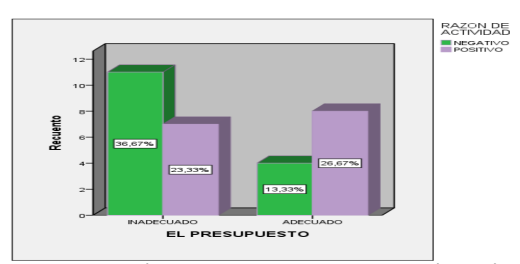


Figura 12. Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión la razón de actividad.

Del total de 30 encuestados de una empresa de Servicios Médicos ubicados en Lince, el 60% indican que tienen un inadecuado presupuesto, de los cuales el 36.7% manifiestan que existe una razón de actividad negativa y el 23.3% manifiestan que tienen una razón de actividad positiva; mientras que el 40% indican que realizan un adecuado presupuesto de los cuales el 13.3% tienen una razón de actividad negativa y el 26.7% manifiestan un presupuesto positivo.

**Tabla 25**Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión endeudamiento.

EL PRESUPUESTO ENDEUDAMIENTO						
ENDEUDAMIENTO NEGATIVO Total						
	INADECUAD	Recuento	18	18		
	<u> </u>	% del total	60,0%	60,0%		
EL PRESUPUESTO	ADECUADO	Recuento	12	12		
		% del total	40,0%	40,0%		
Total		Recuento	30	30		
10141		% del total	100,0%	100,0%		

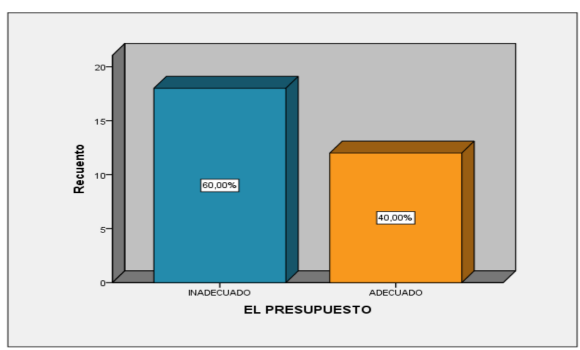


Figura 13. Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión endeudamiento. Fuente: SSPS Vs. 24

Total

Del total de 30 encuestados de una empresa de Servicios Médicos ubicados en Lince, el 60% indican que tienen un inadecuado presupuesto, de los cuales el 60% manifiestan que existe un endeudamiento negativo; mientras que el 40% indican que realizan un adecuado presupuesto de los cuales el 40% tiene un endeudamiento negativo.

**Tabla 26**Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión rentabilidad.

EL PRESUPUESTO RENTABILIDAD

EET RESCI CESTO RENTABILIDAD					
			RENTABILIDAD		T-4-1
			NEGATIVO	POSITIVO	Total
	INADECUAD	Recuento	14	4	18
EL PRESUPUESTO	O	% del total	46,7%	13,3%	60,0%
		Recuento	4	8	12
	ADECUADO	% del total 1	13,3%	26,7%	40,0%
		Recuento	18	12	30

% del

total

60,0%

40,0%

100,0%

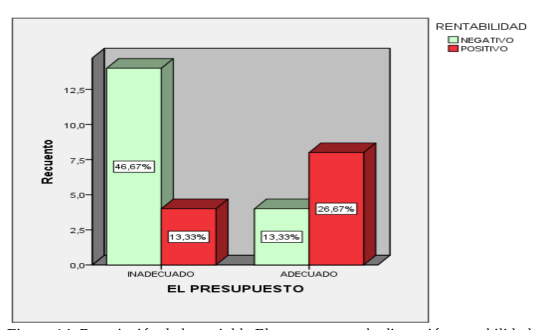


Figura 14. Descripción de la variable El presupuesto y la dimensión rentabilidad. Fuente: SSPS Vs. 24

Del total de 30 encuestados de una empresa de Servicios Médicos ubicados en Lince, el 60% indican que tienen un inadecuado presupuesto, de los cuales el 46.7% manifiestan que existe una rentabilidad negativa y el 13.3% manifiesta que tienen una rentabilidad positiva, mientras que el 40% indican que realizan un adecuado presupuesto de los cuales el 13.3% tienen una rentabilidad negativa y el 26.7% manifiesta un presupuesto positivo.

## 3.2 Nivel de normalidad

H1: Los datos provienen de una distribución normal.

H0: Los datos no provienen de una distribución normal.

**Tabla 27**Prueba de Normalidad de Shapiro- Wilk

Prueba de Normalidad				
		Shapiro-Wi	ilk	
	Estadístico	gl	Sig.	
EL PRESUPUESTO	,624	30	,000	
PLANEACION	,612	30	,000	
ORGANIZACION	,612	30	,000	
CONTROL	,180	30	,000	
GESTION FINANCIERA	,637	30	,000	
LIQUIDEZ	,637	30	,000	
RAZON DE ACTIVIDAD	,638	30	,000	
RENTABILIDAD	,624	30	,000	

a. Corrección de significación de Lilliefors

Fuente SSPS Vs. 24.

En la tabla 28 se observa que el resultado obtenido en la prueba de normalidad, nos da un grado de significación de 0.00 siendo estos valores menos al 0.05, la cual se afirma que los datos no provienen de una distribución normal y pertenece a pruebas no paramétricas.

## Prueba de hipótesis

## Hipótesis General

**H1:** Existe relación entre el presupuesto y la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos distrito del Lince año 2017.

**H0:** No existe relación entre el presupuesto y la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince año 2017.

Nivel de significancia  $\alpha$ =0.05 = 5% de margen de error.

Regla de decisión  $p \ge \alpha$   $\longrightarrow$  se acepta la hipótesis nula

 $p \le \alpha$  > se acepta la hipótesis alterna

 Tabla 28

 Coeficiente de correlación entre el presupuesto y la gestión financiera

Correlaciones				
			EL PRESUPUES TO	GESTION FINANCIERA
		Coeficiente de correlación	1,000	,464**
	EL PRESUPUESTO	Sig. (bilateral)		,010
		N	30	30
Rho de Spearman	GESTION	Coeficiente de correlación	,464**	1,000
	FINANCIERA	Sig. (bilateral)	,010	
		N	30	30

<sup>\*\*.</sup> La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Dado que el nivel de significancia o valor de p= 0.010 es menor que 0.05 permitió rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Es decir que el presupuesto índice significativo con la gestión financiera. Además, el coeficiente de correlación de Rho Spearman = 0.464, indica que la incidencia entre el presupuesto y la gestión financiera de una empresa de Servicios Médicos distrito de Lince es moderada. Además, la correlación es directamente proporcional (tiene signo positivo), es decir a mayor gestión financiera.

# Hipótesis Especifica 1

**H1:** Existe relación entre el presupuesto y la liquidez en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017.

**H0:** No existe relación entre el presupuesto y la liquidez en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017

Nivel de Significancia:  $\alpha = 0.05 = 5\%$  de manera de error Regla de decisión  $p \ge \longrightarrow$  se acepta la hipótesis nula.  $p \le \alpha \longrightarrow$  se acepta la hipótesis alterna

**Tabla 29**Coeficiente de correlación entre el presupuesto y la liquidez

	Correlaciones					
			EL PRESUPUESTO	LIQU IDEZ		
	EL	Coeficiente de correlación	1,000	,464**		
	PRESUPUESTO	Sig. (bilateral)	•	,010		
Rho de		N	30	30		
Spearman	LIQUIDEZ	Coeficiente de correlación	,464**	1,000		
	21461222	Sig. (bilateral)	,010			
		N	30	30		

<sup>\*\*.</sup> La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Dado que el nivel de significancia o valor de p = 0.010 es menor a 0.05 permitió rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Es decir que el presupuesto índice significativo con la liquidez. Además, el coeficiente de correlación de Rho Speraman = 0.464indica que la incidencia entre el presupuesto y la liquidez de una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince es moderada. Además, la correlación es directamente proporcional (tiene signo positivo), es decir a mayor liquidez.

#### Hipótesis Especifica 2

**H1:** Existe relación entre el presupuesto y la razón de actividad en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017

**H0:** No existe relación entre el presupuesto y la razón de actividad en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017

Nivel de Significancia:  $\alpha = 0.05 = 5$  % de manera de error Regla de decisión  $p \ge \longrightarrow$  se acepta la hipótesis nula.  $p \le \alpha \longrightarrow$  se acepta la hipótesis alterna.

**Tabla 30**Coeficiencia de correlación entre el presupuesto y la razón de actividad

		Correlaciones		
			EL PRESUPUES TO	RAZON DE ACTIVI DAD
		Coeficiente de correlación	1,000	,464**
Rho	EL PRESUPUESTO	Sig. (bilateral)		,010
de		N	30	30
Spearman	nan RAZON DE ACTIVIDAD	Coeficiente de correlación	,464**	1,000
~P - milian		Sig. (bilateral)	,010	
	ACTIVIDAD	N	30	30

<sup>\*\*.</sup> La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Dado que el nivel de significancia o valor de p = 0.010 es menor a 0.05 permitió rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Es decir que el presupuesto índice significativo con la razón de actividad. Además, el coeficiente de correlación de Rho Sperman = 0,464 indica que la incidencia entre el presupuesto y la razón de actividad de una empresa de servicios médicos del distrito de Lince es moderada. Además, la correlación es directamente proporcional (tiene signo positivo), es decir a mayor razón de actividad.

#### Hipótesis Especifica 3

**H1:** Existe relación entre el presupuesto y el endeudamiento en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017.

**H0:** No existe relación entre el presupuesto y el endeudamiento en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017.

Nivel de Significancia:  $\alpha = 0.05 = 5\%$  de manera de error. Regla de decisión  $p \ge \longrightarrow$  se acepta la hipótesis nula.  $p \le \alpha \longrightarrow$  se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 31

Coeficiente de correlación entre el presupuesto y el endeudamiento.

Correlaciones					
			EL PRESUPUEST	ENDEUD AMIENT	
			0	0	
		Coeficiente de correlación	1,000	,999	
Dho	EL PRESUPUESTO	Sig. (bilateral)		0,00.	
Rho de		N	30	30	
Spearman	ENDEUDAMIENTO	Coeficiente de correlación	,999.	1,000.	
		Sig. (bilateral)	0,00.		
		N	30	30	

<sup>\*.</sup> La correlación es significativa en el nivel 0,05 (2 colas).

Dado que el nivel de significancia o valor de p = 0 es menor a 0.05 permitió rechazar la hipótesis nula aceptar la hipótesis alterna. Es decir que el presupuesto índice significativo con el endeudamiento. Además, el coeficiente de correlación de Rho Speraman = 0.999 indica que la incidencia entre el presupuesto y el endeudamiento de una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince es positiva alta. Además, la correlación es directamente proporcional (tiene signo positivo), es decir a mayor endeudamiento.

#### Hipótesis Especifico 4

**H1:** Existe relación entre el presupuesto y la rentabilidad en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017.

H0: No existe relación entre el presupuesto y la rentabilidad en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017

Nivel de significancia:  $\alpha = 0.05 = 5\%$  de manera de error Regla de decisión  $p \ge \longrightarrow$  se acepta la hipótesis nula.  $p \le \alpha \longrightarrow$  se acepta la hipótesis alterna.

**Tabla 32**Coeficiente de correlación entre el presupuesto y la rentabilidad.

		Correlaciones		
			EL PRESUPUEST O	RENTABILID AD
	EL	Coeficiente de correlación	1,000	,444*
	PRESUPUESTO	Sig. (bilateral)		,014
Rho de		N	30	30
Spearman	DENTADII IDAD	Coeficiente de correlación	,444*	1,000
	RENTABILIDAD	Sig. (bilateral)	,014	
		N	30	30

<sup>\*.</sup> La correlación es significativa en el nivel 0,05 (2 colas).

Dado que el nivel de significancia o valor de p = 0.014 es menor a 0.05 permitió rechazar la hipótesis nula aceptar la hipótesis alterna. Es decir que el presupuesto índice significativo con la rentabilidad. Además, el coeficiente de correlación de Rho Speraman = 0.999 indica que la incidencia entre el presupuesto y la rentabilidad de una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince es moderada. Además, la correlación es directamente proporcional (tiene signo positivo), es decir a mayor rentabilidad.



### 4.1 Discusión

De los resultados obtenidos en la presente investigación se puede deducir la siguiente discusión e interpretación.

Esta investigación tiene como objetivo general Determinar la relación entre el presupuesto y la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince año 2017.

Para la prueba de validación del instrumento se procedió a utilizar el alfa de cronbach cuyo resultado obtenidos son de 92% para la variable el presupuesto y 92% para la variable gestión financiera, dicho instrumentos constan de 16 ítems cada uno teniendo un nivel de confiabilidad del 92% siendo un valor óptimo de alfa de cronbach, cuyo valor se aproxima más a 1 el cual garantiza la fiabilidad de dicha escala, por lo que nos garantiza la fiabilidad del instrumento.

1. Según el resultado estadísticos obtenidos entre El presupuesto y la gestión financiera y la relación con la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017, en la prueba de hipótesis se aplicó el Rho de Spearman, donde el valor del nivel de significancia o valor de p = 0.010 es menor que 0.05, donde se ha considerado un nivel de confiabilidad del 95% con un margen de error de 5% lo cual nos lleva a mencionar que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es así que esta prueba nos permite mencionar que el presupuesto se relaciona con la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017. Estos resultados confirman el estudio realizado por Villalva (2017), menciona en su tesis " Planeación financiera y su relación con la gestión de pagos de las empresas de servicios estéticos en Miraflores, 2017" se concluyó que existe relación entre la planeación financiera y la gestión de pagos en las empresas de servicios estéticos de Miraflores; pues dado que la elaboración de un plan financiero, permite tener la información de la empresa según las necesidades financieras y así se pueda tener las políticas necesarias para cualquier toma de decisiones.

- 2. En el caso de los resultados obtenidos de la hipótesis especifica N°1 se aplicó la prueba de Rho de Spearman, donde el valor del nivel de significancia o el valor de p = 0.010 es menos que 0.05, donde se ha considerado un nivel de confiabilidad del 95% con un margen de error de 5% lo cual nos lleva a mencionar que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es así que esta prueba nos permite mencionar que el presupuesto se relaciona con la liquidez en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince año 2017, así mismo estos resultados concuerdan con Gonzales (2014) realizo una investigación titulada "La gestión financiera y el acceso a financiamiento de las Pymes del sector comercio en la ciudad de Bogotá", del tipo descriptiva, con un diseño no experimental; que tiene como objetivo general determinar la vinculación entre la gestión financiera y la obtención de financiamiento en las Pymes del sector comercio de Bogotá, teniendo como población a 3,289 empresas de Bogotá donde se concluye que : el principal aporte de esta investigación fue explorar la situación actual de uno de los sectores más impactantes e influyentes en la economía de la ciudad de Bogotá con el fin de efectuar un diagnóstico de su gestión financiera y la relación de estas con sus alternativas de financiamiento, así mismo identificar las problemáticas financieras presentes, con el fin de establecer estrategias y acciones de mejoramiento.
- 3. En caso de los resultados obtenidos de la hipótesis especifica N°2 se aplicó la coinciden con Mejía (2017), en su tesis denominada: "Planeación Financiera y presupuesto en la asociación comercial UDAMPE del distrito de Lima", el cual se expuso en la Universidad Cesar Vallejo para obtener el grado académico de contador público, la finalidad de dicho proyecto fue determinar la relación que existe entre la planeación financiera y presupuesto en la Asociación comercial UDAMPE distrito Lima 2017, el tipo de investigación es básica y un nivel correlacional cuya población fue de 10 socios cual se consideraron 50 como muestra socios. Se concluyó que existe relación entre Presupuesto y objetivo en la Asociación Comercial UDAMPI distrito de Lima año 2017; debido a que si la planeación es hecha con las técnicas apropiadas se convierte en una de las mejores herramientas de un gerente y permite determinar los objetivos, así como facilita

patrones para evaluar resultados.prueba de Rho de Spearman donde el valor del nivel de significancia o el valor de p = 0.010 es menor que 0.05, donde se ha considerado un nivel de confiabilidad del 95% con un margen de error de 5% lo cual nos lleva a mencionar que se rechaza la hipótesis nula y de acepta la hipótesis alterna, es así que esta prueba nos permite mencionar que el presupuesto se relaciona con la razón de actividad de una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017, así mismo estos resultados

En el caso de los resultados obtenidos de la hipótesis especifica N°3 se aplicó la 4. prueba de Rho de Spearman, donde el valor del nivel de significancia o el valor de p = 0.00 es menor que 0.05, donde se ha considerado un nivel de confiabilidad del 95% con un margen de error de 5%, lo cual nos lleva a mencionar que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es así que esta prueba nos permite mencionar que el presupuesto se relaciona con el endeudamiento en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017, así mismo estos resultados coinciden con Veliz (2017), en su tesis titulada "Participación ciudadana y presupuesto participativo en la municipalidad distrital de Santiago de Surco durante el periodo 2016", el cual se expuso en la universidad Cesar Vallejo para obtener el grado académico de magister en ciencias empresariales, la finalidad de dicha tesis fue determinar la relación que existe entre la participación ciudadana y el presupuesto participativo del distrito de Santiago de Surco, el tipo de investigación es básica y un nivel correlacional, cuya población fue de 173 dirigentes en el cual se consideraron 106 como muestra. Se concluyó con la determinación la relación que existe entre la variable participación ciudadana y el presupuesto participativo en el distrito de Santiago de Surco en el periodo 2016, se aplicó el coeficiente de Rho de Spearman y se obtuvo una relación de 0.417, indicando que hay un nivel de correlación moderada, además se obtuvo el nivel de significancia de p = 0.00 que es menor al  $\alpha$  = 0.05, lo que nos indica y acepta la hipótesis alternativa.

5. En el caso de los resultados obtenidos de la hipótesis especifica Nº 4 se aplicó la prueba de Rho de Spearman, donde el valor del nivel de significancia o el valor de p = 0.014 es menor que 0.05, donde se ha considerado un nivel de confiabilidad del 95% con un margen de error de 5%, lo cual nos lleva a mencionar que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es así que esta prueba nos permite mencionar que el presupuesto se relaciona con la rentabilidad de una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017, así mismo estos resultados coinciden con Veliz (2017), en su tesis titulada "Participación ciudadana y presupuesto participativo en la municipalidad distrital de Santiago de Surco durante el periodo 2016", el cual se expuso en la universidad Cesar Vallejo para obtener el grado académico de magister en ciencias empresariales, la finalidad de dicha tesis fue determinar la relación que existe entre la participación ciudadana y el presupuesto participativo del distrito de Santiago de Surco, el tipo de investigación es básica y un nivel correlacional, cuya población fue de 173 dirigentes en el cual se consideraron 106 como muestra. Se concluyó con la determinación de la relación entre la variable Presupuesto participativo en el distrito de Santiago de Surco en el periodo 2016 y la dimensión Administrativa de la variable participación ciudadana al hallarse una relación positiva, con un nivel de correlación moderada. También se obtuvo un nivel de significancia de p= 0.004 indica que es menor a  $\alpha$  = 0.05; lo cual permite demostrar que la relación es significativa. Estos resultados se puntualizan en la tabla 15.

Finalmente consideramos que esta investigación es un aporte que ayudara a contribuir a las futuras investigaciones, nuevas ideas sobre el presupuesto y la gestión financiera en una empresa.



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

- 1. Según la hipótesis general planteada, se ha logrado contrastar y verificar con la realidad, que el presupuesto se relaciona con la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince año 2017, ya que se determinó la relación entre ambas variables, al hallarse la relación por Rho Spearman = 0.464 lo que indica que hay una relación positiva, con un nivel de correlación moderada. También se obtuvo un nivel de significancia de p = 0.010 indica que es menor a α = 0.05; lo cual permite demostrar que la relación es significativa. Estos resultados se puntualizan en la tabla 30.
- 2. Según la hipótesis especifica N° 1, se ha logrado contrastar y verificar con la realidad, que el presupuesto se relaciona con la liquidez en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince año 2017, ya que se determinó la relación entre la variable y la dimensión al hallarse la relación por Rho Spearman = 0.464 lo que indica que hay una relación positiva, con un nivel de correlación moderada. También se obtuvo un nivel de significancia de p = 0.010 indica que es menor a α = 0.05; lo cual permite demostrar que la relación es significativa. Estos resultados se puntualizan en la tabla 31.
- 3. Según la hipótesis especifica N° 2, se ha logrado contrastar y verificar con la realidad, que el presupuesto se relaciona con la razón de actividad en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince año 2017, ya que se determinó la relación entre la variable y la dimensión al hallarse la relación por Rho Spearman = 0.464 lo que indica que hay una relación positiva, con un nivel de correlación moderada. También se obtuvo un nivel de significancia de p = 0.010 indica que es menor a α = 0.05; lo cual permite demostrar que la relación es significativa. Estos resultados se puntualizan en la tabla 32.

- 4. Según la hipótesis especifica N° 3, se ha logrado contrastar y verificar con realidad, que el presupuesto se relaciona con el endeudamiento en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017, ya que se determinó la relación entre la variable y la dimensión al hallarse la relación por Rho Spearman = 0.999 lo que indica que hay una relación positiva, con un nivel de correlación moderada. También se obtuvo un nivel de significancia de p = 0.00 indica que es menor a α = 0.05; lo cual permite demostrar que la relación es significativa. Estos resultados se puntualizan en la tabla 33.
- 5. Según la hipótesis especifica N° 4, se ha logrado contrastar y verificar con la realidad, que el presupuesto se relaciona con la rentabilidad en una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince año 2017, ya que se determinó la relación entre la variable y la dimensión al hallarse la relación por Rho Spearman = 0.444 lo que indica que hay una relación positiva, con un nivel de correlación moderada. También se obtuvo un nivel de significancia de p = 0.014 indica que es menor a α = 0.05; lo cual permite demostrar que la relación es significativa. Estos resultados se puntualizan en la tabla 34.



Como resultado del presente trabajo de investigación se aportan las siguientes recomendaciones:

- A la empresa de Servicios Médicos se les recomienda trabajar más en fortalecer las bases de elaboración del presupuesto ya que al mejorar las bases la gestión financiera mejorar y se llevaría un mejor control en la empresa y se cumplan las metas establecidas.
- 2. Se sugiere capacitar a su personal con el propósito de que tengan conocimiento sobre la importancia del manejo del presupuesto y la liquidez de la empresa. Motivar a su personal para llevar una mejor planificación, organización y control del presupuesto.
- 3. A los gerentes de la empresa se les recomienda validar con las áreas correspondientes de las necesidades de cada una para así poder establecer un buen presupuesto para el año siguiente y poder cumplir con lo establecido.
- 4. Se les recomienda motivar al personal con metas mensuales y cumplir con el objetivo, con el apoyo de las coordinadoras de cada sede para que se cumpla el presupuesto proyectado.
- 5. Se recomienda al jefe de contabilidad informar mensualmente como se va ejecutando lo presupuestado y si está afectando a la rentabilidad de empresa y si hay alguna observación con alguna facturación informar para que sea ingresado en el mes correspondiente.



Andía, W. (2012). *Manual de costos y presupuestos*. Lima, Perú: Librería editorial El Saber.

Arbaiza, L (2014). *Como elaborar una tesis de grado*. Lima Edición Registro de Proyecto Editorial Nº 1151401400841

Bernal, C. (2010). *Metodología de la investigación para administración, economía, humanidades y ciencias sociales*. México D. F.: Pearson Educación.

Bodie Z, y Merton R. (2003). Finanzas. Editorial Marisa de Anta

Chun, M. (2014). Finanzas para no financieros. Editorial Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas

Córdova, P. (2012). Gestión *Financiera*. Bogotá, Colombia: Eco ediciones.

Carrasco S. (2008), *Metodología de la investigación Científica* Editorial SAN MARCOS en: <a href="http://especializada.unsaac.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-earch.pl?q=au:%22Carrasco%20Diaz%20Sergio%22">http://especializada.unsaac.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-earch.pl?q=au:%22Carrasco%20Diaz%20Sergio%22</a>

Cubas (2017), El Planeamiento Financiero y su relación con la Gestión Financiera de la empresa Rodil Cotera Contratista EIRL año 2017". Recuperado de: <a href="http://bdigital.unal.edu.co/50025/1/Tesis%20La%20Gesti%C3%B3n%2planeamiento%20y%20el%20acceso%20a%20Financiamiento%20de%20las%20gestion%20del%20Sector%20financiera%20en%20la%20ciudad%20de%20A1.pdf">http://bdigital.unal.edu.co/50025/1/Tesis%20La%20Gesti%C3%B3n%2planeamiento%20y%20el%20acceso%20a%20Financiamiento%20de%20las%20gestion%20del%20Sector%20financiera%20en%20la%20ciudad%20de%20A1.pdf</a>

Del Río, C. (Ed.) (2012). *Manual: de costos, presupuestos y, adquisiciones y abastecimientos. D.F.*, México: Cengage Learning.

Eyzaguirre C (2010), *Costos y Presupuestos* Editorial Macro en : <a href="http://www.librosperuanos.com/libros/detalle/15985/Costos-y-presupuestos-para-edificaciones">http://www.librosperuanos.com/libros/detalle/15985/Costos-y-presupuestos-para-edificaciones</a>

Flores J (2017). *Finanzas aplicadas a la gestión empresarial*. Editorial Centro de especialización en contabilidad y finanzas E.I.R.L.

Gordon W. (2014). *Presupuestos planeación y control*. (6ta Ed.) Editorial Enrique Quintanar en :

https://books.google.com.pe/books/about/Presupuestos.html?id=mbobGfzJ5-YC&printsec=frontcover&source=kp\_read\_button&redir\_esc=y#v=onepage&q&f=fals e\_

Gómez R. (2015) *Introducción a la Gestión Financiera* Editorial EL AMBITO INTERNACIONAL VERSUS NACIONAL en:

http://www.ugr.es/~rgomezl/documentos/publiclibros/Gestion-Financ/GestionFinanciera.pdf

Gonzales (2014), *La gestión financiera y el acceso a financiamiento de las pymes* del sector comercio en la ciudad de Bogotá. recuperado de: <a href="http://bdigital.unal.edu.co/49025/1/Tesis%20La%20Gesti%C3%B3n%20Financiera%2">http://bdigital.unal.edu.co/49025/1/Tesis%20La%20Gesti%C3%B3n%20Financiera%2</a> 0y%20el%20acceso%20a%20Financiamiento%20de%20las%20Pymes%20del%20Sect or%20Comercio%20en%20la%20ciudad%20de%20Bogot%C3%A1.pdf

Hernández, R. (2014). *Metodología de la Investigación*. (6ta Ed.). Perú, Lima: Mc Graw Hill / Interamericana Editores, S.A. de C.V.

Hernández, Fernandez Batista. (2014). *Metodología de la Investigación*. (4ta Ed.). Perú, Lima: Mc Graw Hill / Interamericana Editores, S.A. de C.V. en: <a href="https://es.scribd.com/doc/38757804/Metodologia-de-La-Investigacion-Hernandez-Fernandez-Batista-4ta-Edicion">https://es.scribd.com/doc/38757804/Metodologia-de-La-Investigacion-Hernandez-Fernandez-Batista-4ta-Edicion</a>

Llorente (2015). El presupuesto empresarial. Editorial Centro de especialización en contabilidad y finanzas E.I.R.L.

http://www.cervantesvirtual.com/obra/el-florero-de-llorente-libro-polemico-910201/

Martínez (2016), "Modelo de gestión financiera basado en la optimización de las necesidades operativas de fondos: el caso de las empresas farmacéuticas en España", Recuperado de: <a href="https://eprints.ucm.es/40638/1/T38190.pdf">https://eprints.ucm.es/40638/1/T38190.pdf</a>

Méndez C. (2012). Metodología de Investigación. Editorial LIMUSA en: <a href="https://es.scribd.com/document/324262554/METODOLOGIA-DE-LA-INVESTIGACION-CARLOS-MENDEZ-1-pdf">https://es.scribd.com/document/324262554/METODOLOGIA-DE-LA-INVESTIGACION-CARLOS-MENDEZ-1-pdf</a>

Mejía (2017), Planeación financiera y presupuesto en la asociación comercial UDAMPE del distrito de Lima 2017. Recuperado de: <a href="http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/10800/Mejia\_MPL.pdf?sequence=1">http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/10800/Mejia\_MPL.pdf?sequence=1</a> &isAllowed=y

Rivas (2015), El presupuesto y la gestión financiera en la institución educativa N° 6065 "Perú Inglaterra" del distrito de Villa el salvador. Recuperado de: <a href="http://repositorio.une.edu.pe/bitstream/handle/UNE/1040/TM%20CE-Ge%20R68%202015.pdf?sequence=1&isAllowed=y">http://repositorio.une.edu.pe/bitstream/handle/UNE/1040/TM%20CE-Ge%20R68%202015.pdf?sequence=1&isAllowed=y</a>

Rivero J (2013). Contabilidad Financiera empresarial. Editorial DISOFER .en: https://www.casadellibro.com/libro-contabilidad-financiera/9788489493667/856211

Palomino J. (2015). Metodología de Investigación. Editorial SAN MARCOS en: <a href="http://www.librosperuanos.com/libros/detalle/17067/Metodologia-de-la-investigacion-guia-para-elaborar-un-proyecto-en-salud-y-educacion">http://www.librosperuanos.com/libros/detalle/17067/Metodologia-de-la-investigacion-guia-para-elaborar-un-proyecto-en-salud-y-educacion</a>

Pomar (2016), "Los ingresos Nacionales en los proyectos del presupuesto de inversión pública en el Gobierno Autónoma Municipal de la paz, 1997- 2013", Recuperado de:

http://repositorio.umsa.bo/bitstream/handle/123456789/8587/T-195.pdf?sequence=1&isAllowed=y

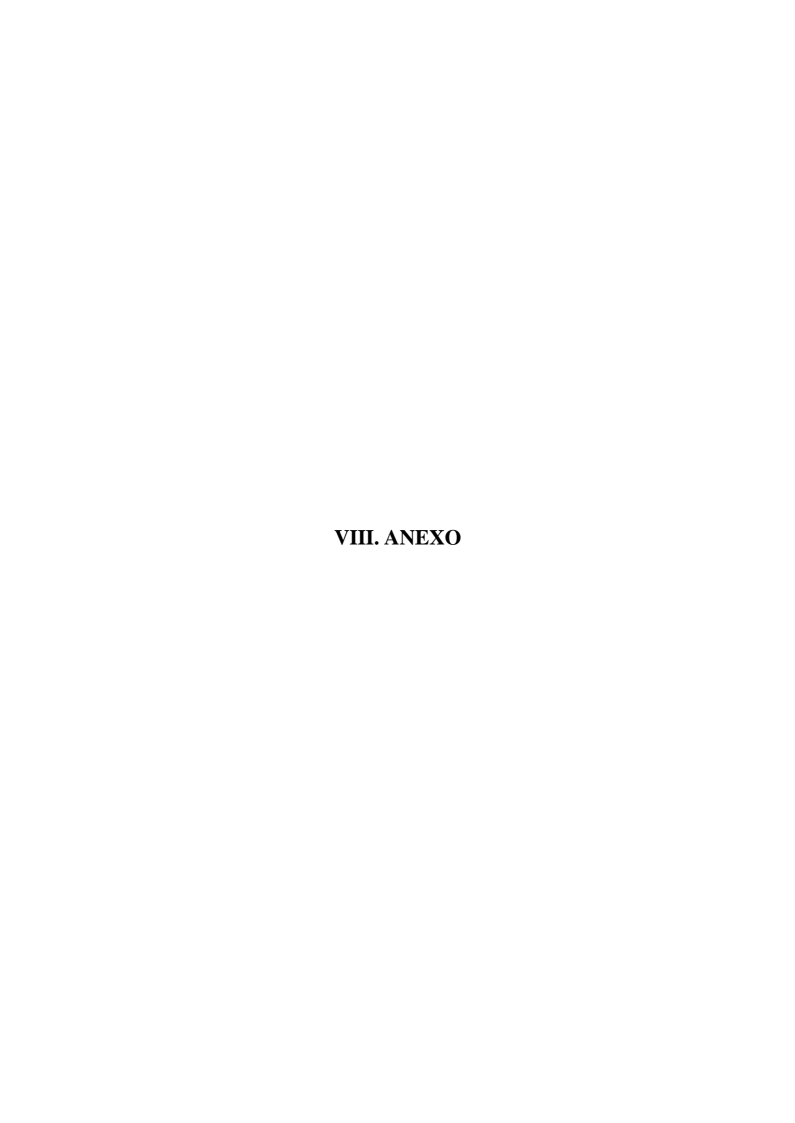
Vara (2012), 7 Pasos para elaborar una tesis Editorial macro en:

www.google.com.pe/search?q=libro+de+vara+metodologia&rlz=1C1GCEU\_esPE82PE 822&tbm=isch&tbo=u&source=univ&sa=X&ved=2ahUKEwjI8ceJ0\_XeAhVBz1MKH Tb0BzYQsAR6BAgDEAE&biw=1600&bih=789#imgrc=CrrAC9Gl7Wv3fM:

Veliz (2017), "Participación ciudadana y presupuesto participativo en la Municipalidad distrital de Santiago de Surco durante el periodo 2016". Recuperado de: <a href="http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/10001/Veliz\_AFE.pdf?sequence=1">http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/10001/Veliz\_AFE.pdf?sequence=1</a> &isAllowed=y

Villalva (2017), Planificación financiera y su relación con la gestión de pagos de las empresas de servicios estadísticos en Miraflores, 2017. Recuperado de: <a href="http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/15615/Villalva\_RBA.pdf?sequence">http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/15615/Villalva\_RBA.pdf?sequence</a> =1&isAllowed=y

Villajuana C (2013), Costos y Presupuestos Editorial NEUMANN en: http://www.academia.edu/28492799/Costos\_y\_Presupuestos\_Carlos\_Villajuana



**Anexo 1**Operacionalización de las variables

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	INSTRUMENTO	ESCALA DE MEDICIÓN			
	Flores I (2017) manaiana aug			Objetivo					
	Flores J. (2017), menciona que:		Planeación	Programación					
		-1		Procedimiento					
	Es un plan detallado y	El presupuesto será evaluado		Recurso					
		mediante las dimensiones:	Organización	Eficiencia					
El	las operaciones en el futuro		Organización	Eficacia					
presupuesto	cercano, cabe indicar que la de	Planeación		Implementación					
	un presupuesto total implica su	Organización		Supervisión		Escala tipo Likert. Las			
	uso de planeación, organización	Control	Control	Control		Control	Toma de desiciones		escalas de medición
	y control (p.69).		Control	Seguimiento		son:			
				Evaluación	G ti	1 37			
	Chu M. (2014), indica que:	0000 Re 000 100 100		Capital de trabajo	Cuestionario	Nunca     Casi nunca			
	Cuando se busca definir que	La gestión financiera será evaluado mediante las	Liquidez	Razón circulante		A veces     Casi siempre			
	son las finanzas, hay que tomar	dimensiones:	C1.00.♣ 0.00.00.000	Prueba acida		5. Siempre			
Gestión Financiera	en cuenta el equilibrio que debe existir entre la liquidez, razon de	Liquidez		Prueba defensiva					
T.M.M.C.C.M.	actividad endeudamiento y	Razón de actividad	Razón de actividad	ROA					
	rentabilidad (p.18)	Endeudamiento Rentabilidad	Endeudamiento	Nivel de endeudamiento					
			Rentabilidad	Margen bruto de actividad					

# Matriz de Consistencia

Título: "El Presupuesto y la relación con la gestión financiera en una empresa de Servicios Médicos del distrito Lince año 2017"

Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables e indicadores
General ¿Qué relación existe entre el presupuesto y la gestión financiera en una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017? Específicos ¿Cómo el presupuesto tiene relación con la liquidez una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017? ¿De qué manera el presupuesto tiene relación con la razón de actividad de una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el servicios médicos del distrito de Lince en el	General  Determinar de qué manera el presupuesto tiene relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.  Específicos  Determinar la relación del presupuesto con la liquidez en la empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.  Determinar la relación del presupuesto con la	General  El presupuesto se relaciona con la gestión financiera de una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.  Específicas  Hipótesis específica 1  El presupuesto se relaciona con la liquidez en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.  Hipótesis específica 2  El presupuesto se relaciona con la razón de actividad en una empresa de Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.	Variable 1: El presupuesto_  Dimensiones e indicadores:  D1: Planeación Objetivo, programación y procedimiento. D2: Organización Recurso, eficiencia, eficacia, e implementación. D3: Control Supervisión, toma de decisiones, seguimiento y evaluación. Variable 2:
año 2017?  ¿Cómo el presupuesto tiene relación con el endeudamiento una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017?  ¿De qué manera el presupuesto tiene relación con la rentabilidad de una empresa de servicios médicos del distrito de Lince en el año 2017?	Determinar la relación del presupuesto con el endeudamiento en una empresa Servicios  Médicos del distrito de Lince en el año 2017.	Hipótesis específica 3  El presupuesto se relaciona con el endeudamiento en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.  Hipótesis específica 4  El presupuesto se relaciona con la rentabilidad en una empresa Servicios Médicos del distrito de Lince en el año 2017.	Gestión Financiera <u>Dimensiones e indicadores</u> : <b>D1: Liquidez</b> Capital de trabajo, razón circulante, prueba acida, prueba defensiva. <b>D2: Razón de Actividad</b> ROA <b>D3: Endeudamiento</b> Nivel de endeudamiento <b>D4: Rentabilidad</b> Margen bruto de actividad.

Tipo y diseño de estudio	Población y muestra	Técnicas e instrumentos	Método de análisis
Tipo de Investigación. Aplicada.  Diseño del estudio. El diseño de estudio de esta investigación es "El diseño NO experimental en su forma de investigación transeccional correlacional. (Hernández, Fernández y Baptista, 2014, p. 149).  El gráfico que le corresponde a este diseño es el siguiente:  M → Representa a las 45 empresas marítimas del Callao. V1 → Representa la variable control de inventarios. V2→ Representa la variable rentabilidad. r → Representa la relación que existe entre el control de inventarios y la rentabilidad en las empresas marítimas del Callao.	Población:  La población de estudio está conformada por 30 empleados de una empresa de Servicios Medico distrito de Lince.  Muestra:  La muestra por juicio o criterio lo que es equivalente a la población, por lo tanto la muestra está conformada por 30 empleados de una empresa de Servicios Médicos en el distrito de Lince, por lo que no se empleará la fórmula	Se utilizó la técnica de la encuesta ya que se aplicó dos instrumentos que permitirá identificar el presupuesto y la relación con la gestión financiera en una empresa de Servicios médicos del distrito de Lince año 2017.  El primer instrumento es el cuestionario para medir el control de inventarios, está conformada por 16 ítems, las cuales describen las dos dimensiones con 16 indicadores.  El primer instrumento es el cuestionario para medir el control de inventarios, está conformada por 16 ítems, las cuales describen las dos dimensiones con 16 indicadores.	Se realizó un análisis cuantitativo de la información obtenida en forma de datos numéricos. Para dicho proceso de análisis se utilizará la estadística descriptiva tomando como base las medidas de tendencia central (medida aritmética, mediana y moda) para conocer cuáles son las características de la distribución de los datos. Asimismo, se utilizarán otros recursos estadísticos que se detallan en la siguiente tabla:  Análisis Recurso estadístico  Prueba no paramétric a, que calcula la correlación entre variables  Coeficiente de Spearman  Los resultados obtenidos después del procesamiento estadístico de los datos ser representaron mediante gráficos para facilitar su interpretación. Los procedimientos antes mencionados se ejecutaron mediante el programa SPSS V. 24.

# Encuesta variable El presupuesto

				ciera en u		n el objeto de determinar d Servicios Médicos en el dist					
ESCALA		1	2	3	4	5					
LEYENDA		NUNCA	CASI Nunca	A VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE					
			VA	RIABLE 1:	PRESUPUEST	О					
DIMENSIONES				INDIC	ADORES		ď	ALI	FIC/	CIĆ	İN
	1 E	n la planea	ción de presu		ETIVO fijan objetivo	5	1	2	613	4	5
		n el proceso	-	ón de pres	upuestos toma	n en cuenta los objetivos de					
				PROGR	AMACIÓN		1	2	3	4	5
PLANIFICACIÓN	3 R	ealizan pro	gramaciones	en el proc	eso de elabora	ción de presupuestos					
			ie el gerente nes de los pr			planeación de las					
				PROCE	DIMIENTO		1	2	3	4	5
	5 S	e elaboran j	procedimient	os para la	elaboración de	presupuestos					
	6 T	'oman en cu	ienta los erro	res cometi	dos en proced	imientos anteriores					
					URSOS		1	2	3	4	5
	<del>    ,</del>					ación de presupuestos nente informados	$\vdash$	L			
	8 1	os recursos	utilizatios er	i ia empre	sa son devidan	iente iniormados	1				
		EFICIENCIA  Cree que el gerente general realiza con eficiencia la organización de los						2	3	4	5
		ree que el g resupuestos	_	al realiza (	con eficiencia	la organización de los					
ORGANIZACIÓN			a eficiencia d según los tir			ostos deben de ser					
			Depart to a		CACIA		1	2	3	4	5
	11 E	l uso de los	suministros	durante lo	s servicios se :	realizan de manera eficaz	T				
				IMPLEM	ENTACIÓN		1	2	3	4	5
			ie en la empr organización	de la emp	resa	e órdenes de compra					
	D	oseen iina s	upervisión c		RVISIÓN ara la elaborac	ión de presupuestos	1	2	3	4	5
	Poseen una supervisión constante para la elaboración de presupuestos  TOMA DE DECISIONES										
								2	3	4	5
CONTROL	14 E	l gerente ge	eneral es par		l proceso de la IMIENTO	toma de decisiones	1	2	3	4	5
	15 E	staría de a	cuerdo que se	e realice ur	n seguimiento	a cada presupuesto aprobado					
					UACIÓN supuestos le co	orresponde solamente al área	1	2	3	4	5
	а	dministrativ	/a								

**Anexo 4**Encuesta de la variable Gestión –financiera

				2017			_				
ESCALA		1	2	3	3 4 5						
LEYENDA	LEYENDA NUNCA CASI A CASI SIEMPRE SIEMPRE		SIEMPRE								
			VARIABLI	E 2: GESTIÓ	N FINANCIERA						
DIMENSIONES				INDICADO	RES		(	CALI	FICA	ACIÓ	N
			CA	PITAL DE T	RABAJO		1	2	3	4	
	17	Considera que trabajo.	tienen las hen	ramientas ne	cesarias que influ	iyen en la capital de					
	18	Los colaborado	res mantiener	n un nivel de	capacitación para	el capital de trabajo.					
	19	La institución incrementar e			res en darle las l	herramientas para					
	20	La empresa cor	noce del grado	o de amenaz	a de cumplir con	la capital de trabajo					
			R/	AZÓN CIRCU	ILANTE		1	2	3	4	
LIQUIDEZ	21	La razón circulante indica la capacidad que tiene la institución para cumplir sus obligaciones financieras									
	22	Considera que se saben cuán importante es el activo circulante con el pasivo circulante									Γ
		PRUEBA ACIDA							3	4	
	23	Cree usted que se tiene claro lo que es la prueba acida									
	24	Los colaborado obligaciones co		que con la pr	ueba acida sirve ρ	oara cancelar sus	Γ	Γ			Γ
		obliquiones oc	THE INC.	PRUEBA D	EFENSIVA		1	2	3	4	
	25	Los empleados	de mayor ant	igüedad asur	ner sus deberes	con mayor compromiso	Г	Г			
				ROA			1	2	3	4	
DAZÓN DE	26				eficiencia en la in						L
RAZÓN DE ACTIVIDAD	27	beneficio del R	Los empleados nos ayudan a incrementar los precios mejorando su margen de beneficio del ROA								
	28	Nos ayudan a i ventas que con			activos aumentan	do la cantidad de					
			NIVEL	DE ENDEU			3	4			
NDEUDAMIENTO	29	Se les da inform	nación del niv	el de endeud	amiento de la en	npresa					
			MARGE	N BRUTO D	E ACTIVIDAD		1	2	673	4	
RENTABILIDAD	30	Saben que el F	ROE es la rent	tabilidad que	la empresa da a	sus accionistas					
	31	Se ejecutan ac	ciones regula	das en el cur	mplimiento del ma	irgen bruto de actividad					Γ
	32	Conocen del m	amen heuto d	le actividad d	e una emnesa		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H

# Validación de juicio de experto Nº 1



## UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

## INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

#### I. DATOS GENERALES:

- 1.1 Apellidos y Nombres del validador MG. MUNARIUZ SILVA ENRIQUE E.
- 1.2 Cargo e Institución donde labora: Universidad Cesar Vallejo DTC UCV
- 1.3 Especialidad del validador: FINANZAS -TRABUTA CIÓN
- 1.4 Nombre del Instrumento y finalidad de su aplicación: Cuestonario para recolección de dato.
- 1.5 Título de la Investigación: El presupuesto y la relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Medicos en el distrito de Lince año 2017.
- 1.6 Autor del Instrumento: Lina Flores Ari.

#### II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN:

CRITERIOS	INDICADORES	Deficiente 00-20%	Regular 21-40%	Buena 41-60%	Muy Buena 61-80%	Excelente 81-100%
1. CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado y especifico			V INCOME.		X
2. OBJETIVIDAD	Esta expresado en conductas observables					X
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología					X
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					X
5. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias					X
6. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teóricos- científicos					X
7. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones					X
8. METODOLOGIA	La estrategia responde al propósito del diagnostico					X
9. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación					X
PROMEDIO DE /ALIDACIÓN						/

# Pertinencia de los ítems o reactivos del instrumento:

Primera variable: El Presupuesto

La evaluación se realiza de todos los ítems de la primera variable

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
1 En la planeación de presupuestos se fijan objetivos	X		
2 En el proceso de planeación de presupuestos toman en cuenta los objetivos de periodos anteriores	X		
3 Realizan programaciones en el proceso de elaboración de presupuestos	X		
4 Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	X		
5 Se elaboran procedimientos para la elaboración de presupuestos	X		
6 Toman en cuenta los errores cometidos en procedimientos anteriores	X		
7 Les facilitan recursos económicos para la organización de presupuestos	X		
8 Los recursos utilizados en la empresa son debidamente informados	X		
P Cree que el gerente general realiza con eficiencia la organización de los presupuestos	X		
10 Para lograr la eficiencia de los presupuestos, los costos deben de ser programados según los tipos de servicios	X		
11 El uso de los suministros durante los servicios se realizan de manera eficaz	X		
12 Considera que en la empresa la implementación de órdenes de compra mejoraría la organización de la empresa	X		
13 Poseen una supervisión constante para la elaboración de presupuestos	X		
14 El gerente general participa en el proceso de la toma de decisiones	X		
15 Estaría de acuerdo que se realice un seguimiento a cada presupuesto aprobado	X		
16 Cree usted que la evaluación de presupuestos le corresponde solamente al área administrativa	X		

# Segunda variable: Gestión Financiera

La evaluación se realiza de todos los ítems de la segunda variable

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
17 Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	X		
18 Los colaboradores mantienen un nivel de capacitación para el capital de trabajo.	X		
19 La institución apoya a sus colaboradores en darle las herramientas para incrementar el capital de trabajo.	X		
20 L La empresa conoce del grado de amenaza de cumplir con la capital de trabajo	X		
21 La razón circulante indica la capacidad que tiene la institución para cumplir sus obligaciones financieras	X		
22 Considera que se saben cuán importante es el activo circulante con el pasivo circulante	X		
23 Cree usted que se tiene claro lo que es la prueba acida	X		
24 Los colaboradores conocen que con la prueba acida sirve para cancelar sus obligaciones corrientes	X		1 53
25 Los empleados de mayor antigüedad asumen sus deberes con mayor compromiso	X		
26 Piensan en ROA como una medida de la eficiencia en la institución	X		
27 Los empleados nos ayudan a incrementar los precios mejorando su margen de beneficio del ROA	X		13.75
28 N Nos ayudan a incrementar la rotación de activos aumentando la cantidad de ventas que consiguen con el ROA	X		
29 Se les da información del nivel de endeudamiento de la empresa	X		
30 Saben que el ROE es la rentabilidad que la empresa da a sus accionistas	X		
31 Se ejecutan acciones reguladas en el cumplimiento del margen bruto de actividad	X		
32 Conocen del margen bruto de actividad de una empresa	X		

III. PROMI	EDIO	de valoración: <u>98</u> %. v: opinión de aplicabilidad:
	(	) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.
	(	) El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.
Lugar y fecha:		
		Firma del Experto Informante.  DNI. Nº 0+31/b33Teléfono Nº 9902973

# Validación de juicio de experto Nº 2



### UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

#### INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

#### I. DATOS GENERALES:

- 1.1 Apellidos y Nombres del validador TANAMPA ACUNA, NEW

  1.2 Cargo e Institución donde labora: Universidad Cesar Vallejo DTC

  1.3 Especialidad del validador: DOCTOR ADMINISTRACIÓN, DOCTOR EN CONTABILIDAD

  1.4 Nombre del lateramento de la contrabilidador de la con
- 1.4 Nombre del Instrumento y finalidad de su aplicación: Cuestonario para recolección de dato.
- 1.5 Título de la Investigación: El presupuesto y la relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Medicos en el distrito de Lince año 2017.
- 1.6 Autor del Instrumento: Lina Flores Ari.

#### II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN:

CRITERIOS	INDICADORES	Deficiente 00-20%	Regular 21-40%	Buena 41-60%	Muy Buena 61-80%	Excelente 81-100%
1. CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado y especifico					X
2. OBJETIVIDAD	Esta expresado en conductas observables					×
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología					X
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					X
5. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias					X
6. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teóricos- científicos					X
7. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones					X
8. METODOLOGIA	La estrategia responde al propósito del diagnostico					X
9. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación					X
PROMEDIO DE VALIDACIÓN			an .			

# Pertinencia de los ítems o reactivos del instrumento:

Primera variable: El Presupuesto

La evaluación se realiza de todos los ítems de la primera variable

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
1 En la planeación de presupuestos se fijan objetivos	X		
2 En el proceso de planeación de presupuestos toman en cuenta los objetivos de periodos anteriores	X		
3 Realizan programaciones en el proceso de elaboración de presupuestos	X		
4 Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	X		
5 Se elaboran procedimientos para la elaboración de presupuestos	X		
6 Toman en cuenta los errores cometidos en procedimientos anteriores	X		
7 Les facilitan recursos económicos para la organización de presupuestos	X		
8 Los recursos utilizados en la empresa son debidamente informados	X	1	
9 Cree que el gerente general realiza con eficiencia la organización de los presupuestos	X		
10 Para lograr la eficiencia de los presupuestos, los costos deben de ser programados según los tipos de servicios	X		
11 El uso de los suministros durante los servicios se realizan de manera eficaz	X		
12 Considera que en la empresa la implementación de órdenes de compra mejoraría la organización de la empresa	X		
13 Poseen una supervisión constante para la elaboración de presupuestos	X		
14 El gerente general participa en el proceso de la toma de decisiones	X		
15 Estaría de acuerdo que se realice un seguimiento a cada presupuesto aprobado	X		
16 Cree usted que la evaluación de presupuestos le corresponde solamente al área administrativa	X		

# Segunda variable: Gestión Financiera

La evaluación se realiza de todos los ítems de la segunda variable

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
17 Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	X		
18 Los colaboradores mantienen un nivel de capacitación para el capital de trabajo.	X		
19 La institución apoya a sus colaboradores en darle las herramientas para incrementar el capital de trabajo.	X		
20 L La empresa conoce del grado de amenaza de cumplir con la capital de trabajo	X		
21 La razón circulante indica la capacidad que tiene la institución para cumplir sus obligaciones financieras	X		
22 Considera que se saben cuán importante es el activo circulante con el pasivo circulante	X		
23 Cree usted que se tiene claro lo que es la prueba acida	×		
24 Los colaboradores conocen que con la prueba acida sirve para cancelar sus obligaciones corrientes	X		To give
25 Los empleados de mayor antigüedad asumen sus deberes con mayor compromiso	X		
26 Piensan en ROA como una medida de la eficiencia en la institución	X		3
27 Los empleados nos ayudan a incrementar los precios mejorando su margen de beneficio del ROA	X		
28 N Nos ayudan a incrementar la rotación de activos aumentando la cantidad de ventas que consiguen con el ROA	X		
29 Se les da información del nivel de endeudamiento de la empresa	X		
30 Saben que el ROE es la rentabilidad que la empresa da a sus accionistas	X		
31 Se ejecutan acciones reguladas en el cumplimiento del margen bruto de actividad	X		
32 Conocen del margen bruto de actividad de una empresa	X		

(  $\,$   $\,$  ) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

( ) El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugaryfecha: Lima, 18 de Junio de 2018

Firma del Experto Informante.

DNI. Nº 23270171 Teléfono Nº 996379560

# Validación de juicio de experto Nº 3



# UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

## INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

#### I. DATOS GENERALES:

- 1.1 Apellidos y Nombres del validador mun & falur 1.2 Cargo e Institución donde labora: Universidad Cesar Vallejo de lus.
- 1.3 Especialidad del validador:
- 1.4 Nombre del Instrumento y finalidad de su aplicación: Cuestonario para recolección de dato.
- 1.5 Título de la Investigación: El presupuesto y la relación con la gestión financiera en una empresa Servicios Medicos en el distrito de Lince año 2017.
- 1.6 Autor del Instrumento: Lina Flores Ari.

### II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN:

CRITERIOS	INDICADORES	Deficiente 00-20%	Regular 21-40%	Buena 41-60%	Muy Buena 61-80%	Excelente 81-100%
1. CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado y específico				V	e de la
2. OBJETIVIDAD	Esta expresado en conductas observables				1	
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología				V	
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad				/	
5. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias				1	
6. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teóricos- científicos				-	
7. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones				/	
8. METODOLOGIA	La estrategia responde al propósito del diagnostico				1	
9. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación				/	
PROMEDIO DE VALIDACIÓN					1	

# Pertinencia de los ítems o reactivos del instrumento: Primera variable: El Presupuesto

La evaluación se realiza de todos los ítems de la primera variable

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
1 En la planeación de presupuestos se fijan objetivos	-		
2 En el proceso de planeación de presupuestos toman en cuenta los objetivos de periodos anteriores	/		
3 Realizan programaciones en el proceso de elaboración de presupuestos	1		
4 Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	1		
5 Se elaboran procedimientos para la elaboración de presupuestos	-		
6 Toman en cuenta los errores cometidos en procedimientos anteriores	1		
7 Les facilitan recursos económicos para la organización de presupuestos	1		
8 Los recursos utilizados en la empresa son debidamente informados	/		
9 Cree que el gerente general realiza con eficiencia la organización de los presupuestos	/		
10 Para lograr la eficiencia de los presupuestos, los costos deben de ser programados según los tipos de servicios	1		
11 El uso de los suministros durante los servicios se realizan de manera eficaz	1		
12 Considera que en la empresa la implementación de órdenes de compra mejoraría la organización de la empresa	/		
13 Poseen una supervisión constante para la elaboración de presupuestos	1		
14 El gerente general participa en el proceso de la toma de decisiones	1		
15 Estaría de acuerdo que se realice un seguimiento a cada presupuesto aprobado	/		
16 Cree usted que la evaluación de presupuestos le corresponde solamente al área administrativa	/		

# Segunda variable: Gestión Financiera

La evaluación se realiza de todos los ítems de la segunda variable

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
17 Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	~		
18 Los colaboradores mantienen un nivel de capacitación para el capital de trabajo.	/		
19 La institución apoya a sus colaboradores en darle las herramientas para incrementar el capital de trabajo.	-		
20 L La empresa conoce del grado de amenaza de cumplir con la capital de trabajo	1		
21 La razón circulante indica la capacidad que tiene la institución para cumplir sus obligaciones financieras	-	Till Ha	
22 Considera que se saben cuán importante es el activo circulante con el pasivo circulante	1		
23 Cree usted que se tiene claro lo que es la prueba acida	1		
24 Los colaboradores conocen que con la prueba acida sirve para cancelar sus obligaciones corrientes	1		
25 Los empleados de mayor antigüedad asumen sus deberes con mayor compromiso	/		
26 Piensan en ROA como una medida de la eficiencia en la institución	1	The second second	
27 Los empleados nos ayudan a incrementar los precios mejorando su margen de beneficio del ROA	1		
28 N Nos ayudan a incrementar la rotación de activos aumentando la cantidad de ventas que consiguen con el ROA	1		
29 Se les da información del nivel de endeudamiento de la empresa	1		
30 Saben que el ROE es la rentabilidad que la empresa da a sus accionistas	1		
31 Se ejecutan acciones reguladas en el cumplimiento del margen bruto de actividad	1		
32 Conocen del margen bruto de actividad de una empresa	,		

26 Piensan en ROA como una medida de la eficiencia en la				
institución	1		11 11 11 11	
27 Los empleados nos ayudan a incrementar los precios mejorando su margen de beneficio del ROA	1			
28 N Nos ayudan a incrementar la rotación de activos aumentando la cantidad de ventas que consiguen con el ROA	1			
29 Se les da información del nivel de endeudamiento de la empresa	1			
30 Saben que el ROE es la rentabilidad que la empresa da a sus accionistas	/			
31 Se ejecutan acciones reguladas en el cumplimiento del margen bruto de actividad	1			
	1			
32 Conocen del margen bruto de actividad de una empresa  III. PROMEDIO DE VALORACIÓN:%. V: OF				
III. PROMEDIO DE VALORACIÓN:%. V: OF	al como está el	aborado.		

**Anexo 8**Validación de Ítems variable el presupuesto

	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
1. En la planeación de presupuestos se fijan objetivos	,721
2. En el proceso de planeación de presupuestos toman en cuenta los objetivos de periodos anteriores	,722
3. Realizan programaciones en el proceso de elaboración de presupuestos	,678
4. Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	,680
5. Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	,680
6. Toman en cuenta los errores cometidos en procedimientos anteriores	,754
7. Les facilitan recursos económicos para la organización de presupuestos	,752
8. Los recursos utilizados en la empresa son debidamente informados	,743
9. Cree que el gerente general realiza con eficiencia la organización de los presupuestos	,765
10. Para lograr la eficiencia de los presupuestos, los costos deber de ser programados según los tipos de servicios	n ,707
11. El uso de los suministros durante los servicios se realizan de manera eficaz	,744
12. Considera que en la empresa la implementación de órdenes de compra mejoraría la organización de la empresa	,711
13. Poseen una supervisión constante para la elaboración de presupuestos	,713
14. Considera que el gerente general interviene en la planeación de las programaciones de los presupuestos	,680
15. Estaría de acuerdo que se realice un seguimiento a cada presupuesto aprobado	,800
16. Cree usted que la evaluación de presupuestos le corresponde solamente al área administrativa	,726

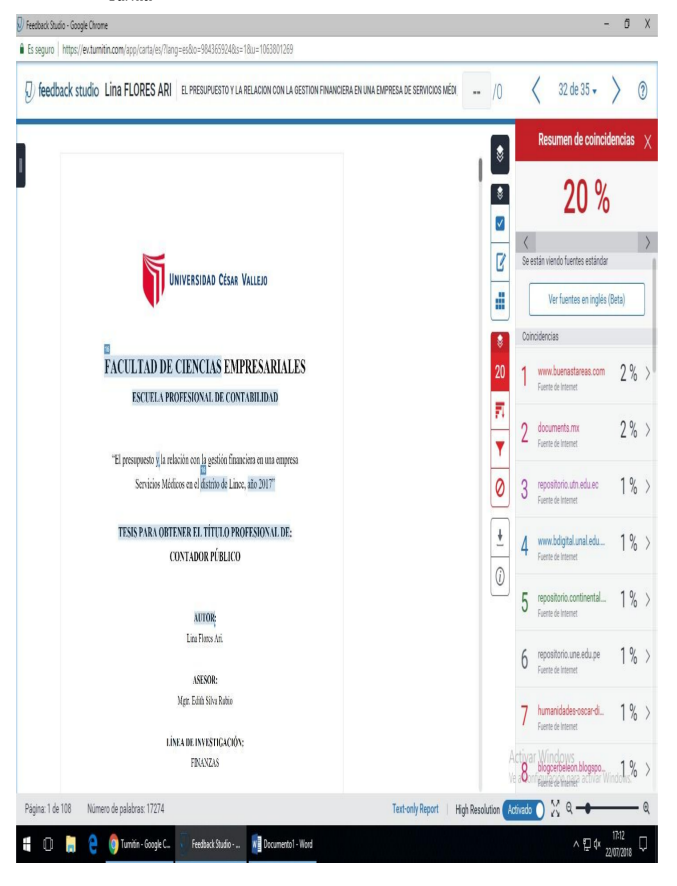
**Anexo 9**Validación de Ítems variable gestión financiera

	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
17. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	,820
18. Los colaboradores mantienen un nivel de capacitación para el capital de trabajo.	,852
19. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	,820
20. La empresa conoce del grado de amenaza de cumplir con la capital de trabajo	,868
21. La razón circulante indica la capacidad que tiene la institución para cumplir sus obligaciones financieras	,875
23. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	,820
23. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	,820
24. Los colaboradores conocen que con la prueba acida sirve para cancelar sus obligaciones corrientes	,873
25. Los empleados de mayor antigüedad asumen sus deberes con mayor compromiso	,862
23. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	,820
27. Los empleados nos ayudan a incrementar los precios mejorando su margen de beneficio del ROA	,830
28. N Nos ayudan a incrementar la rotación de activos aumentando la cantidad de ventas que consiguen con el ROA	,852
29. Se les da información del nivel de endeudamiento de la empresa	,870
30. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	,820
31. Se ejecutan acciones reguladas en el cumplimiento del margen bruto de actividad	,878
32. Considera que tienen las herramientas necesarias que influyen en la capital de trabajo.	,820

**Anexo 10**Base de Datos SPSS

	BASE DE DATOS																																							
		PRESUPUESTO															GESTIÒN FINANCIERA																							
				)1							)2					D	3			D1										D2				D3			С	)4		
S- TADOS	P1	P2	Р3	P4	P5	Р6	D1	P7	P8	pq	P10	D11	D12	D2	D13	D1/4	D15	D16	D3	D17	D18	D19	P20	D21	D22	D23	D2/I	D25	D1	P26	P27	P28	D2	P29	D3	P30	P31	P32	D4	total
1	4	5	5	4	4	5	22	5	5	5	5	4	4	28	5	4	5	4	18	5	5	5	5	4	5	5	4	4	42	5	5	5	15	4	4	5	5	5	15	144
2	5	4	4	4	4	5	21	5	5	5	4	5	4	28	4	4	5	4	17	4	4	4	4	5	4	4	5	4	38	4	4	4	12	4	4	4	5	4	13	133
3	5	4	5	5	5	5	24	5	4	4	5	4	5	27	5	5	5	4	19	4	5	4	5	5	4	4	5	4	40	4	5	4	13	5	5	4	4	4	12	140
4	5	5	5	5	5	4	25	4	5	4	5	5	5	28	5	5	4	5	19	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	5	5	5	15	5	5	5	4	5	14	150
5	5	5	5	4	4	4	23	5	4	5	5	4	4	27	5	4	3	5	17	5	5	5	5	4	5	5	4	4	42	5	5	5	15	4	4	5	5	5	15	143
6	4	4	4	4	4	5	20	4	5	5	4	5	4	27	5	4	4	4	17	4	4	4	4	5	4	4	4	5	38	4	4	4	12	4	4	4	5	4	13	131
7	5	4	5	5	5	5	24	5	4	4	5	4	5	27	5	5	4	5	19	4	5	4	5	4	4	4	4	5	39	4	4	5	13	5	5	4	4	4	12	139
8	4	5	5	5	5	4	24	4	5	4	5	5	5	28	5	5	4	4	18	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	5	5	5	15	5	5	5	4	5	14	148
9	3	3	3	3	3	3	15	4	3	3	4	3	4	21	4	3	5	4	16	4	4	4	4	5	4	4	5	4	38	4	4	4	12	4	4	4	5	4	13	119
10	4	4	5	5	5	5	23	5	4	4	5	4	5	27	5	5	4	5	19	4	5	4	5	4	4	4	4	5	39	4	4	5	13	5	5	4	4	4	12	138
11	4	5	5	5	5	4	24	4	5	4	5	5	5	28	5	5	4	5	19	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	5	5	5	15	5	5	5	4	5	14	149
12	4	5	5	4	4	4	22	5	4	5	5	4	4	27	5	4	5	5	19	5	5	5	5	4	5	5	4	4	42	5	5	5	15	4	4	5	5	5	15	144
13	4	4	4	4	4	5	20	4	5	5	4	5	4	27	4	4	5	4	17	4	4	4	4	5	4	4	5	4	38	4	4	4	12	4	4	4	5	4	13	131
14	5	3	5	5	5	4	23	4	5	4	5	5	4	27	5	5	4	5	19	3	5	3	4	5	3	3	5	4	35	3	3	5	11	5	5	3	4	3	10	130
15	5	5	5	4	4	4	23	5	4	5	5	4	5	28	5	4	5	5	19	5	5	5	5	4	5	5	4	5	43	5	5	5	15	4	4	5	5	5	15	147
16	4	5	4	4	4	5	21	4	5	3	4	5	5	26	5	4	5	4	18	5	4	5	4	5	5	5	5	4	42	5	5	4	14	4	4	5	3	5	13	138
17	4	4	4	4	4	5	20	4	5	5	4	5	4	27	5	4	4	5	18	4	4	4	4	5	4	4	5	4	38	4	5	5	14	5	5	4	4	4	12	134
18	4	4	5	5	5	5	23	5	4	4	5	4	5	27	5	5	4	5	19	4	5	4	5	4	4	4	4	5	39	4	4	5	13	5	5	4	4	4	12	138
19	4	5	5	5	5	4	24	4	5	4	5	5	5	28	5	5	4	4	18	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	5	5	5	15	5	5	5	4	5	14	148
20	4	4	4	4	4	5	20	4	5	5	4	5	4	27	4	4	5	4	17	4	4	4	4	5	4	4	5	4	38	4	4	4	12	4	4	4	5	4	13	131
21	4	4	5	5	5	5	23	3	5	4	4	5	4	25	5	5	5	5	20	4	5	4	3	4	4	4	4	5	37	4	4	5	13	5	5	4	4	4	12	135
22	5	5	5	5	5	4	25	4	5	4	5	5	5	28	5	5	4	5	19	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	5	5	5	15	5	5	5	4	5	14	150
23	4	5	5	4	4	4	22	5	4	5	5	4	4	27	5	4	5	4	18	5	5	5	5	4	5	5	4	4	42	5	5	5	15	4	4	5	5	5	15	143
24	5	4	4	4	4	5	21	4	5	5	4	5	4	27	4	4	5	5	18	4	4	4	4	5	4	4	5	4	38	4	4	4	12	4	4	4	5	4	13	133
25	5	4	5	5	5	5	24	5	4	4	5	4	5	27	5	5	4	5	19	4	5	4	5	4	4	4	4	5	39	4	4	5	13	5	5	4	4	4	12	139
26	4	5	5	5	5	4	24	5	4	5	5	4	5	28	5	5	4	5	19	5	4	5	5	4	5	5	4	4	41	5	4	5	14	5	5	5	4	5	14	145
27	4	5	5	5	5	4	24	4	5	4	5	5	5	28	5	5	4	5	19	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	5	5	5	15	5	5	5	4	5	14	149
28	4	4	4	4	4	5	20	4	5	5	4	5	4	27	4	4	5	5	18	4	4	4	4	5	4	4	5	3	37	4	5	5	14	5	5	4	4	4	12	133
29	4	4	5	5	5	5	23	5	4	4	5	4	5	27	5	5	4	5	19	4	5	4	5	4	4	4	4	5	39	4	4	5	13	5	5	4	4	4	12	138
30	4	5	5	5	5	4	24	4	5	5	5	5	5	29	5	5	4	5	19	4	5	4	5	4	4	4	4	5	39	4	4	5	13	5	5	4	4	4	12	141

### Turniti



F6 Acta de aprobación de tesis.



# ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS

Código : F06-PF-FR-02.03 Versión : 09 Fecho : 23-03-2018 Pógino : 1 de 1

EDITH SILVA RUBIO  docente de la Facultad Ciencias EMPRESARIALES y  Escuela Profesional CANTABILIDAD de la Universidad César Volleja CIAL  [precisar filial a sede], revisor (a) de la tesis títulada
" EL PRESUPUESTO Y LA PELACIÓN CON LA GESTION FUNANCIERA EN UNA EMPRESA SERVICIPS MEDITOS EN EL DISTRITO DE LINSE AMO 2011"
del (de la) estudiante
El/la suscrito (a) analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las caincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Lugar y fecha. SAN SVAN DE LURIGANCHO, 12 de SULIO, 2011

Firma

Nambres y apellidos del (de la) docente

DNI: 03701645 ...

DNI: ..W.X.Y.J.W.RA.

Eloco P R V Dirección de Revisó Investigación

ognisable douSGC

W hectorocy de investigación

# F8 Autorización de publicación de tesis

Revisó

triverfigación



Autorización de la versión final del trabajo de investigación



The service of the service of