



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES**

**ESCUELA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN**

**"GESTIÓN FINANCIERA Y SU INFLUENCIA EN LAS FUENTES  
DE INGRESO DE LA EMPRESA GRUPO CONEXIS AUDITORES Y  
CONSULTORES, RÍMAC, 2018"**

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

**AUTOR**

**AVINCOLA ECHENIQUE, HECTOR JEAN PIERRE**

**ASESORA**

**Mg. EDIHT GEOBANA ROSALES DOMINGUEZ**

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN**

**FINANZAS**

**LIMA-PERÚ**

**2018**

**PÁGINA DEL JURADO**

.....  
PRESIDENTE

.....  
SECRETARIO

.....  
VOCAL

## **DEDICATORIA**

Esta investigación está dedicada a mi familia quienes han sabido formarme con buenos sentimientos, hábitos y valores; también a mis amigos y docentes a quienes les agradezco el cariño, comprensión y paciencia a ellos, siendo esto una guía para ir por el buen camino.

## **AGRADECIMIENTO**

Un agradecimiento especial a mis padres, por su cariño, paciencia, apoyo y sobre todo por ofrecerme la gran oportunidad de poder estudiar y poder desarrollarme profesionalmente.

## **DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD**

Yo, Hector Jean Pierre Avincola Echenique con DNI N° 73146073 a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela de Administración , declaro bajo juramento que la tesis titulada "GESTIÓN FINANCIERA Y SU INFLUENCIA EN LAS FUENTES DE INGRESO DE LA EMPRESA GRUPO CONEXIS AUDITORES Y CONSULTORES, RÍMAC, 2018" y toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica.

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

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

Lima, de julio del 2018

---

**Hector Jean Pierre Avincola Echenique**

## **PRESENTACIÓN**

Señores miembros del jurado:

En cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo presento ante ustedes la Tesis Titulada “Gestión Financiera y su Influencia en Las Fuentes de Ingreso de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018”, la misma que someto a su consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título profesional de Licenciada en Administración.

**Hector Jean Pierre Avincola Echenique**

## INDICE

### Contenido

PÁGINA DEL JURADO	ii
DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTO	iv
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD	v
PRESENTACIÓN	vi
INDICE	vii
RESUMEN	ix
ABSTRACT	ix
I.- INTRODUCCIÓN	10
1.1 Realidad Problemática	10
1.2 Trabajos Previos	10
1.3 Teorías Relacionadas al tema	14
1.4 Formulación del Problema	18
1.4.1 Problema General	18
1.4.2 Problemas Específicos	18
1.5 Justificación del Estudio	18
1.6 Hipótesis	18
1.6.1 Hipótesis General	18
1.6.2 Hipótesis Específicas	19
1.7 Objetivos	19
1.7.1 Objetivo General	19
1.7.2 Objetivos Específicos	19
II.- MÉTODO	20
2.1 Diseño de la Investigación	20
2.2 Variables, operacionalización	21
2.3 Población y Muestra	23
2.4 Técnicas e instrumento de recolección de datos, validez y confiabilidad	24
2.5 Métodos de análisis de datos	26

2.6 Aspectos éticos	26
III.- RESULTADOS	27
3.1 Análisis descriptivo de los resultados	27
3.2 Prueba de Hipótesis	34
IV.- DISCUSIÓN	49
V.- CONCLUSIONES	52
VI.- RECOMENDACIONES	53
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	54
ANEXOS	57
Cuestionario	57
Validación de los Instrumentos	58
Matriz de Consistencia	64

## **RESUMEN**

El presente trabajo de investigación tuvo como objetivo determinar cómo la Gestión Financiera influye en las distintas formas de obtener Nuevas Fuentes de Ingresos de los clientes de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, del distrito de Rímac en el año 2018. El tipo de investigación es aplicada. La población objeto de estudio fueron los clientes de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C., contando con una muestra de 48 clientes, dicha muestra fue establecida a través del muestreo censal. Además de ello, la técnica utilizada fue la encuesta, teniendo como instrumento un cuestionario conformado por 20 preguntas entre las 2 variables, para la medición se utilizó la Escala de Likert. Para el procesamiento de la información se utilizó la herramienta estadística SPSS 24 y se pudo determinar la confiabilidad del instrumento mediante el uso del alfa de Crombach, asimismo para medir la influencia de las variables se utilizó Chi cuadrado de Pearson. Finalmente se determinó que la gestión financiera influye significativamente en las fuentes de ingreso de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C., distrito de Rimac, 2018.

Palabra clave: Toma de decisiones, Recursos, Financiamiento, Administración, Rendimiento, Periodo de tiempo y términos monetarios.

## **ABSTRACT**

The objective of this research was to determine how Financial Management influences the different ways of obtaining New Sources of Revenue from the clients of the company Conexis Auditores and Consultores, from the district of Rímac in 2018. The type of research is applied. The population under study was the clients of the company Conexis Auditores y Consultores S.A.C., counting on a sample of 48 clients, this sample was established through census sampling. In addition, the technique used was the survey, having as a tool a questionnaire consisting of 20 questions between the 2 variables, for the measurement the Likert Scale was used. The statistical tool SPSS 24 was used to process the information and the reliability of the instrument could be determined by using Crombach's alpha, and Pearson's Chi square was used to measure the influence of the variables. Finally, it was determined that financial management has a significant influence on the sources of income of the company Conexis Auditores y Consultores S.A.C., district of Rimac, 2018.

Keyword: Decision making, Resources, Financing, Administration, Performance, Period of time and monetary terms.

## I.- INTRODUCCIÓN

### **1.1 Realidad Problemática**

La gestión financiera ha apoyado e impulsado la economía mundial durante los últimos años, gracias a que es uno de los temas más contribuyentes al desarrollo de cualquier empresa y a su capacidad para diversificar sus bienes o servicios. También ha impulsado a distintas empresas a arriesgarse en invertir al extranjero expandiendo su alcance y superando sus límites de quedarse en un solo estado, obteniendo así nuevas fuentes de ingreso e incrementando la globalización estudiando al mercado y utilizando las diferentes herramientas que nos ofrece para generar rentabilidad y promover diversas fuentes de riqueza.

A su vez, la gestión financiera ha causado en el Perú la oportunidad de nuevas inversiones impulsando la economía nacional y facilitando a nuevas empresas (MYPES) a no ceder a los 2 años de su creación, Así también, incrementa la cultura de las finanzas a los pequeños y grandes empresarios sobre en que invertir su dinero, los riesgos que se tienen que tomar, la rentabilidad que ofrece y su factibilidad, de esta analizar un tema tan importante que es el Costo de Oportunidad.

Finalmente, la gestión financiera está causando una serie de beneficios a la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C. Ya que, ahora se encuentra en la búsqueda de nuevas fuentes de ingresos viables de tal manera hacer a la empresa más restable frente a su amplia competencia, mediante cursos de capacitaciones, nuevas asesorías tanto legales como del comercio exterior, inversiones e instalaciones de nuevos software, como también en asesoría financiera y gerencial.

### **1.2 Trabajos previos**

#### **1.2.1 Nacionales e Internacionales**

Matuel. (2013). En su investigación “Propuesta de un modelo de gestión financiera para mejorar la situación económica financiera de las MYPES de comerciantes de mercado la Hermelinda” Para la obtención del grado académico del Título de Contador Público en la Facultad de Ciencias Económicas, Trujillo; Universidad Nacional de Trujillo, 2013. El siguiente autor desarrolló la presente investigación con la finalidad de que conozcan las MYPE, que tan importante viene a ser la gestión financiera o los movimientos de fondos, para lo cual se les presentó un modelo de Gestión Financiera para estos pequeños empresarios. El propósito de esto, es para ayudar en la administración de potenciales fuentes de riqueza durante el proceso de fortalecimiento empresarial de las MYPE, de esta forma alzar su economía financiera. La mencionada investigación es del tipo descriptiva y con diseño no experimental. También, como conclusión fue que el incremento y permanencia de estas microempresas es muy baja en principio se debe a la baja calidad de una Gestión Empresarial y débil Gestión Financiera. El 70% de pequeños empresarios afirman que una planificación de Gestión Financiera les facilitará una buena rentabilidad, debido que, normalmente ellos la realizan empíricamente. Sin tener una base estable como la que obtendrían con una contabilidad ordenada analizando los extractos financieros que dejan ver sus actividades y proyectarlas para más adelante.

Roy. (2016). En su tesis “El contrato de Forward en la Gestión Financiera de las Cooperativas Financieras en la Región de Pasco” Para optar el Título Profesional de Contador Público en la Facultad de Ciencias Contable, Económicas y Financieras, Lima; San Martín de Porres, 2016. Dicho autor tuvo como objetivo principal de su investigación revisar el contrato Forward que optimiza la gestión financiera en las cooperativas financieras. Para dar a conocer el apalancamiento financiero no deja incrementar el efecto de las fluctuaciones de los activos o cuentas por cobrar, por un riesgo que presenta, por lo cual, los ingresos financieros obligan a las cooperativas financieras a tener un mayor nivel de cobranza para que sigan con sus actividades. Dicho trabajo tiene como tipo de investigación, Exploratoria descriptiva para especificar las características de los instrumentos financieros, y como diseño metodológico correlacional, y tipo de investigación aplicada. En conclusión, el riesgo al adquirir el crédito no abarca todos los costos financieros, por motivo de que, al incrementar los cargos fijos y el nivel de utilidad antes del impuesto e intereses incluidos interviniendo en la adquisición financiera de las cooperativas de dicha región.

Silvia. (2014). En su tesis “La Gestión Financiera y el Acceso a Financiamiento de la PYMES del Sector Comercio en la Ciudad de Bogotá” Para la optar al Título de Magíster en Contabilidad y Finanzas en la Facultad de Ciencias Económicas, Bogotá; Universidad Nacional de Colombia, 2014. El mencionado Autor buscó en su investigación investigar en las empresas como está conformada su gestión financiera en la finalidad de plasmar una posibilidad de correlación con adquirir un financiamiento considerable a este como algunas de las variables que forman parte de la generación de mayores oportunidades para seguir creciendo constantemente y distribuir los ingresos en la sociedad. El tipo de investigación es cuantitativo del tipo explicativo y el diseño es documental no experimental. En conclusión, la investigación exploró la situación reciente de una de las partes más críticas e influyentes en la economía de la ciudad de Bogotá con la finalidad de sacar una primera impresión de su gestión financiera y la relación con estas alternativas de financiamiento, de tal manera que podemos analizar los problemas financieros actuales, para así establecer estrategias y acciones para la mejora.

Kong. Y Moreno. (2014) En su tesis “Influencia De Las Fuentes De Financiamiento En El Desarrollo De Las MYPES Del Distrito De San José – Lambayeque En El Periodo 2010-2012” Para el Título de Licenciado en Administración De Empresas En la Facultad de Ciencias Empresariales, Chiclayo, Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo, 2014. Dicho autor presentó su trabajo de investigación concentrándose en principio determinar cuál es el común que existe entre las fuentes de financiamiento y el desarrollo de las MYPES. Por consiguiente la metodología usada es del tipo correlacional porque evalúa la relación existente en las dos variables y de diseño de investigación tipo Ex post facto, Debido que el análisis se está dando en un cierto periodo de tiempo determinado. Finalmente concluyó que influye de manera positiva las fuentes de financiamiento en el desarrollo de las MYPES del distrito de San José, agradecer que las mencionadas fuentes permitieron acceder a numerosos créditos para financiar sus proyectos y actividades de negocio, así como también, en actualizar su producto o implementar nuevas tecnologías, impulsada a la mejora de su producción como también de sus ingresos y beneficios, por consiguiente, tiene mayor variedad de producto para captar a sus consumidores.

Evelyn. (2016). En su investigación. “La Calidad en la Educación Universitaria y los Ingresos Laborales en el Perú” En la Facultad de Economía y Negocios Internacionales, Lima, Universidad Privada de Ciencias Aplicadas, 2016. El siguiente autor desarrolló su proyecto con la finalidad de responder a las siguientes preguntas ¿La calidad educativa superior representa un determinante importante sobre los ingresos generados de los egresados universitarios en el Perú? Por Consiguiente, Es de importancia dar a conocer si las generaciones de cobertura educativa presentan en los últimos años da como consecuencia algún efecto sobre el mercado laboral en nuestro País, puesto que el rol que juegan dichas variables como la educación y los ingresos sobre un crecimiento económico peruano es trascendental. En conclusión la investigación hace un acercamiento en la influencia de los distintos determinantes académicos y socioeconómicos que tienen influencia en las remuneraciones en la población profesional peruana, con años de egreso académico que oscilan entre 1 y 8.

Stephanie. (2014) En su investigación “La Educación como determinante de la brecha de ingresos por ámbito geográfico en el Perú para el periodo 2004 – 2013” Para el Título de Bachiller en Ciencias Económicas En la Facultad de Ciencias Económicas, Trujillo, Universidad Nacional de Trujillo, 2014. El autor mencionó como finalidad en su investigación no solo aclarar indirectamente los descubrimientos de Figueroa sino de igual forma agrandar el análisis de la brecha de ingresos, al verificar dentro del ámbito nacional a personas con niveles educativos básicos u otros con niveles superiores. Claro que también es factible separar las brechas de ingreso en dos partes principales: exclusión y discriminación. El presente trabajo recolectó datos usando como técnica la recopilación o investigación documental y su instrumento fueron las tablas de registro para la recolección de información estadística. Como conclusión de forma que la metodología de descomposición de brechas usadas en el actual trabajo, las grandes desigualdades en los niveles de ingreso son plasmadas por factores de discriminación y exclusión. La separación de Oazaca y Blinder contribuyo y dio a conocer estos factores dentro de nuestro análisis, mostrándose como variable independiente al nivel educativo que representaba la diferencia en dotaciones o efecto exclusión.

## **1.3 Teorías relacionadas al tema**

### **I.3.1 Gestión Financiera**

#### **1.3.1.1 Conceptos**

Pérez-Carballo. (2015).

Las finanzas gestionan todo tipo de inversión, buscan formas de financiamiento con información económico-financiera y, con su respectiva frecuencia, los pasos administrativos de las operaciones. Si bien afirmamos que las finanzas se preocupan por cual rentable está siendo la empresa, cuáles son sus riesgos y en qué porcentaje están, se encarga del dinero en otras palabras en la administración del dinero. Todo tipo de decisiones tomadas en cualquier entidad y en cualquier área deja ver en mayor o menor intensidad en términos monetarios y repercuten antes o después sobre si situación financiera (p.14).

Córdoba. (2012).

La gestión financiera es una disciplina que se encarga de analizar y determinar los valores y tomar difíciles decisiones. Su función primordial de está disciplina es la de identificar y asignar la cantidad de recursos necesarios, lo que significa incluir, adquirir y administrar. La gestión financiera se preocupa en la adquisición, financiamiento y administración de estos derechos o activos con el objetivo o meta global.(p.19).

Van Horne. y Wachowicz. (2002).

La administración Financiera se define como la adquisición, el financiamiento, y a la administración de activos, con cuyo propósito en mente de manera general. Quiere decir, la finalidad de los administradores financistas en la parte de toma de decisiones se separan en 3 partes principales: las decisiones de invertir, las decisiones de donde financiarse y las

decisiones de cómo administrar los activos.(p.43).

### **1.3.1.2 Funciones de la Gestión Financiera**

#### Toma de Decisiones

Amaya. (2015)

La toma de decisiones es algo fundamental en cualquier momento de una persona. Eso quiere decir que todos somos tomadores de decisiones, pero, con distinta intensidad y riesgos en los que está en juego o puedes perder, también se tiene en cuenta una razón constante y focalizada, que pueden anexar distintas disciplinas como la filosofía, la ciencia y la lógica, aunque sobre lo que distingue a todo ser humano, su creatividad.(p.67).

#### Asignar Recursos

Coltell. y Chalmeta. (2005).

La asignación de recursos en un proyecto es el igual a las personas que se disponen para desarrollarlo. Después de terminar esta tarea sigue programar los deberes de cada colaborador en distintas áreas y funciones, de esta manera, se incluyen los recursos o materiales necesarios para la actividad de cada trabajador, así será más eficiente y eficaz la finalidad del proyecto. (p.64).

#### Financiamiento

Moreno. (1998). Planeación financiera (4°. Ed.). México: ECAFSA. “La obtención de los recursos tanto de las fuentes externas como las internas, en los plazos que se dispongan solo se requiere para su obtención eficiente una empresa privada, pública, mixta o social.(p.23)”.

#### Administración

Chiavenato. (2007). “La administración planea, dirige, organiza y controla el uso de todos

los recursos con la finalidad de maximizar los beneficios y minimizar los gastos todo hacia los objetivos de la organización.(p.23)”.

### **1.3.1.3 Teoría general de la administración**

Chiavenato. (2016).

La TGA estudia la administración de las organizaciones y las empresas desde el punto de vista de la interacción e interdependencia de las seis variables principales (tareas, estructura, personas, tecnología, ambiente y competitividad). Estas son las principales componentes en el estudio de la administración de las organizaciones y empresas (p. 38)

#### **I.3.2. Variable Dependiente: Fondos de Ingreso**

MR Consultores. (2009). “La teoría de las fuentes solo considera como renta a algunos beneficios que contienen específicas condiciones que posibilitan la reproducción a virtud del mantenimiento del capital fuente de donde estos vienen” (p.26).”

Sánchez. (2016). Aplicación Practica del ISR Personas Morales 2018: Una obra didáctica acerca de estás complejas disposiciones fiscales. México: Editorial ISEF.

El ingreso puede ser en dinero u otro tipo de pago que tenga igual o mayor valor monetario o que genere alguna ganancia pero de una manera rentable, teniendo en cuenta los periodos de tiempo. El ingreso puede ser para una persona natural o jurídica, corporación o gobierno. Y siempre el ingreso se mide en términos monetarios, pero cuando se utilizan otro tipo de medición, pero siempre en los teoremas económicos. También tiene que ver con la capacidad que tiene cada ente para conseguir productos, que están siendo afectados por variaciones. (p.46).

Naciones Unidas. (2010).

Los se definen como, en dinero o en especies, obtenidos por cada integrante de la familia, el total de los ingresos en dinero u otros ingresos. Un periodo de plazo para realizar una

investigación o un análisis de cuanto percibe una persona es de en promedio de 12 meses o un año y medio. Los ingresos pueden provenir de diferentes tipos de fuentes como: empleo independiente, renta de las propiedades, inversiones y otras transferencias sin fines de lucro. (p.52).

### **1.3.2.2 Elementos de los fondos de ingreso**

#### Rendimiento

Ordoñez. y Reyes. (2006). “Es el rendimiento que se percibe por una inversión, agregando las fluctuaciones del precio del mercado. En lo cual se expresan por lo general como porcentajes para el precio con el que inicia el mercado de la inversión. (p. 35)”.

#### Periodo de Tiempo

Van Home. y Wachowicz. (2002).

La definición de ingresos de la ENIGH incluye las siguientes fuentes de ingreso: el dinero recibido de la venta de la propiedad; el valor de los ingresos de diversas fuentes tales como subsidios, servicios médicos, contribuciones de empleado para pensiones, etcétera; dinero obtenido en préstamos; devoluciones de impuestos; el intercambio de dinero entre parientes en la misma casa; obsequios y herencias recibidas, los pagos del seguro, y otros tipos de dinero recibido (p.51).

#### Términos Monetarios

Marquez. (2008). La Administración y las Finanzas. Bogotá: Ecoe Ediciones. “Se usa en macroeconomía para definir el crecimiento de un dato económico con respecto a otro más antiguo, sin descontar el crecimiento del índice de inflación que se ha producido entre ambos. También se usa en términos nominales (p.15)”.

### **1.3.2.3 Teoría de la inversión**

Vargas. (2006). “La inversión tiene por objeto crear más beneficios, es decir, crear más valor (monetario) que el que poseen los recursos actuales. Si los rendimientos o beneficios esperados a lo largo de la vida útil del proyecto son positivos y superiores a un cierto nivel

aceptado (p.644).”

## **1.4 Formulación del problema**

### **1.4.1 Problema General**

¿Cómo Influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018?

### **1.4.2 Problemas Específicos**

¿Cómo Influye la Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018?

¿De qué manera la Gestión Financiera influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018?

¿Cómo Influye la Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018?

## **1.5 Justificación del estudio**

La gestión financiera de una forma de contribución a la sociedad brinda nuevos puestos de trabajo gracias a la creación de empresas con oportunidades de negocios y a nivel personal te ayuda a ver nuevas fuentes de ingreso.

La gestión financiera son de los temas que tienes que ver al momento de invertir en nuevos proyectos, impulsa la economía con las exportaciones e inversiones.

Las finanzas como definición es “la administración del dinero” de un recurso tan importante cada vez ofrece nuevas formas de ser más eficiente y cuidar nuestros actuales fondos de ingreso.

## **1.6 Hipótesis**

### **1.6.1 Hipótesis General**

La Gestión Financiera influye en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018

### **1.6.2 Hipótesis Específicas**

La Gestión Financiera Influye en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018.

La Gestión Financiera Influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018.

La Gestión Financiera Influye en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018.

## **1.7 Objetivos**

### **1.7.1 Objetivo General**

Determinar Cómo Influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018

### **1.7.2 Objetivos Específicos**

Verificar la Influencia de la Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018.

Demostrar la Influencia de la Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018.

Verificar la Influencia de la Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018.

## **II MÉTODO**

### **2.1 Diseño de la Investigación**

#### **Tipo de la investigación**

Este trabajo de investigación es de tipo aplicada.

La investigación aplicada esta centra al campo de prácticas habitual, se enfoca en el desarrollo y así como en la aplicación del conocimiento adquirido en la realización del estudio. Facilita la solución al problema general. Es decir, la investigación aplicada puntualiza en los problemas generales y específicos de la investigación de un ámbito determinado (McMillan y Schumacher, 2005, p. 23).

Las investigaciones de tipo aplicada tienen como objetivo principal brindar información útil para desarrollar alternativas de soluciones a un problema general en un determinado tiempo y espacio.

#### **Diseño de la investigación**

Sera presentado con un diseño no experimental - transversal, al no manipularse la variable independiente y respecto a su eventualidad, será trasversal, ya que se recolectaran datos en un determinado momento y en un tiempo específico, su finalidad es detallar las variables, y analizar su influencia en un momento único.

Según Carrasco (2005), “son esas variables independientes que no cuentas con manipulación de escala internacional y tampoco tienen cuentan son controladas y mucho menos experimental. Analizan y estudian los hechos y los fenómenos o eventos de una realidad consiguiente a su aparición”. (p.71).

También es transversal, según Carrasco (2005): “Este diseño se emplea más para hacer estudios de investigación con hechos y eventos de una realidad, en un tiempo determinado.” (p.72).

### **Nivel de la investigación**

Decimos que el nivel será explicativo - casual, cuando busca detallar las características de aquellas variables que se están estudiando y es explicativo cuando se busca explicar el porqué de los hechos. Y para esta investigación tenemos que será causal – explicativa. Se medirá y evaluará los diversos aspectos, dimensiones o componentes de la información, evaluación, de la Capacitación y su influencia en el Desempeño Laboral.

Según Hernández, S y Fernández, C y Baptista, L, (2006): “Esta investigación o análisis busca identificar las propiedades, sus características, y al comportamiento de los seres humanos, comunidades, estructura, objetivos o metas u otro evento inesperado que amerite un análisis”. (p.102).

### **2.2 Variables, operacionalización**

En el presente trabajo de investigación se encuentran dos variables, la variable independiente y la variable dependiente.

#### **Variable Independiente:** Gestión Financiera

Caballeros (2013) “Es el servicio prestado de una persona sumamente capacitada para tomar decisiones en momentos complicados, también, es la persona que tiene una visión de inversión para incrementar las utilidades y beneficios, por lo tanto minimiza los riesgos” (p.115)”.

#### **Variable Dependiente:** Fuentes de ingreso

Marquez (2015) “Las fuentes de ingreso a favor de un ente público, que persona jurídica o natural debe dar, estará constituida por la cuota o cantidad en términos monetarios, y en tiempo determinados (p.147)”.

## Matriz de operacionalización de variables

Tabla 1

VARIABLES	DEFINICIONES CONCEPTUALES	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEMS	TECNICA E INSTRUMENTO
Gestión Financiera	Córdoba, M. (2012). “La gestión financiera es aquella disciplina que se ocupa de determinar el valor y <b>tomar decisiones</b> . La función primordial de las finanzas es <b>asignar recursos</b> , lo que incluye adquirirlos, invertirlos y administrarlos. La gestión financiera se interesa en la adquisición, <b>financiamiento</b> y <b>administración</b> de activos con alguna meta global en mente”.	El autor considera que la gestión financiera es aquella que se encarga de ver todo el tema relacionado con el dinero, en donde invertir, cuanto gastar y nuevas oportunidades para generar más ingresos.	Toma de decisiones	Beneficios	1	Encuesta – Cuestionario tipo Likert.
				Seguridad	2	
				Gastos	3	
			Recursos	Humanos	4	
				Tecnológicos	5	
				Materiales	6	
			Financiamiento	Factoring	7	
				Pagare	8	
			Administración	Planear	9	
				Ejecutar	10	
				Evaluar	11	
Fuentes de Ingreso	Sánchez, A. (2016). “El ingreso puede ser en dinero o cualquier otra ganancia o <b>rendimiento</b> de naturaleza económica, obtenido durante cierto <b>periodo de tiempo</b> . El ingreso puede referirse a un individuo, a una entidad, a una corporación o a un gobierno. Aunque el ingreso se suele medir en <b>términos monetarios</b> , a veces se utilizan otro tipo de medidas, sobre todo en la teoría económica. La renta real no representa el ingreso monetario, sino la capacidad que determinada cantidad monetaria tiene para adquirir bienes y servicios, cuyos precios están sujetos a variaciones”.	El autor el autor nos refleja que las fuentes de ingreso tienen que ser rentables en un tiempo determinado, sea cual sea el ente que lo genere.	Rendimiento	Cuantitativamente	12	
				Eficiencia	13	
				Eficaz	14	
				Efectividad	15	
			Periodo de Tiempo	Corto plazo	16	
				Largo plazo	17	
			Términos Monetarios	Soles	18	
				Dólares	19	
Euros	20					

Fuente: elaboración propia

## **2.3 Población y muestra**

### **2.3.1 Población**

Tamayo (2014) “Es la totalidad de un fenómeno de estudio, incluye la totalidad de unidades de análisis o entidades de población que integran dicho fenómeno y que debe cuantificarse para un determinado estudio integrando un conjunto N de entidades que participan de una determinada característica, y se le denomina población por constituir la totalidad del fenómeno adscrito a un estudio o investigación.” (p.176)

La población está conformada por las empresas que brinda asesoramiento Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C. en el distrito de Rímac del cual sumaron un total de 48 clientes.

### **2.3.2 Muestra**

Grande (2013) “La muestra debe ser representativa de la población que se desea estudiar y reflejar las características de los elementos que la componen. Solamente en este caso se pueden inferir los resultados de la muestra a la población, de ahí la importancia del procedimiento mediante el cual se selecciona la muestra.” (p.256)

La muestra es considerada censal porque se está seleccionando el 100% de la población por considerarse un número aceptable de personas. En este caso Ramírez (1997) “Se refiere a la muestra censal donde el total de las unidades de investigación están consideradas como muestra. (p.52)”

Del total de la población que existe en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C. en el distrito de Rímac, se obtuvo como dato de 48 Clientes y por lo tanto la muestra son el total de la población de las áreas de estudio, para luego proceder a validar los resultados que respaldarán la hipótesis presentada.

### **Siendo el muestreo no probabilístico**

Se conoce como muestreo a la técnica de selección de una muestra a partir de la población. Al elegir una muestra aleatoria se espera conseguir que sus propiedades sean extrapolables a la población. Este proceso permite ahorrar recursos, y a la vez obtener resultados parecidos a los que se alcanzarían si se realizase un estudio de toda la población.

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

### **2.4.1 Técnica**

Se utilizó como técnica la encuesta, está según Carrasco (2006) es una técnica para la indagación, exploración y recolección de datos, mediante preguntas formuladas directa o indirectamente a los sujetos que constituyen una unidad de análisis. Considerando este aporte, recogeremos información con la técnica de la encuesta aplicando un cuestionario para el alumno.

### **2.4.2 Instrumento**

El instrumento es el cuestionario correspondiente a la técnica de la encuesta, según Carrasco (2006) los cuestionarios consisten en presentar a los encuestados unas hojas conteniendo una serie ordenada y coherente de preguntas formuladas, con claridad, precisión y objetividad, para que sean resueltas de igual modo. En este sentido se elaboró un cuestionario con preguntas en las cuales el usuario pueda responder interrogantes.

La técnica de recolección de datos a utilizar es la encuesta, la cual mediante cuestionarios con preguntas servirá para obtener información y la elaboración de los cuadros estadísticos.

### **2.4.3 Validez**

Se obtuvo la validez a través del juicio de expertos que según Fernández, Hernández y Baptista (2006) el juicio de expertos: “En ciertos estudios es necesaria la opinión de individuos expertos en un tema” (p.566).

Grado	Apellidos y Nombres	Resultado
Dr.	ARCE ALVAREZ, EDWIN	Aplicable
Mg.	CASMA ZARATE, CARLOS	Aplicable

Dr.	COSTILLA CASTILLO, PEDRO	Aplicable
-----	--------------------------	-----------

#### 2.4.4 Confiabilidad

Para dar validez y fiabilidad al presente trabajo de investigación, se someterá el instrumento de investigación a la prueba estadística llamada el Alfabeta Cronbach, cuya fórmula de cálculo es la siguiente:

$$\alpha = \frac{K}{K - 1} \left[ 1 - \frac{\sum S_i^2}{S_T^2} \right]$$

K: El número de ítems.

Si<sup>2</sup>: Sumatoria de Varianzas de los Ítems

St<sup>2</sup>: Varianza de la suma de los Ítems.

α: Coeficiente de Alfa de Cronbach

Aplicando la fórmula que genero que el instrumento a utilizar es válido y fiable para poder ser aplicado a la muestra establecida de estudio.

La confiabilidad del instrumento se realizó con el método de Alfa de Cronbach, ingresando los datos recolectados al estadístico SPSS 24, realizado a 48 Clientes.

Tabla 2

#### Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	48	100,0
	Excluido <sup>a</sup>	0	,0
	Total	48	100,0

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

Tabla 3

#### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,940	20

De acuerdo al software SPSS 24.0 se obtuvo un Alfa de Cronbach de 0.940, que está relativamente próximo a la unidad, que quiere decir que el cuestionario es válido y confiable.

Tabla 4

**Coeficientes de Alpha de Cronbach**

Coeficiente alfa >.9	es excelente
Coeficiente alfa >.8	es bueno
Coeficiente alfa >.7	es aceptable
Coeficiente alfa >.6	es cuestionable
Coeficiente alfa >.5	es nula

Fuente: George y Mallery (2003, p.231)

## 2.5 Métodos de análisis de datos

La indagación se desarrollará el método Hipotético deductivo.

Según Bernal (2010). “el método hipotético–deductivo consiste en un procedimiento que parte de unas aseveraciones en calidad de hipótesis y busca refutar o falsear tales hipótesis, deduciendo de ellas conclusiones que deben confrontarse con los hechos” (p. 60).

Al ser esta investigación de con método Hipotético Deductivo, nos permitirá plantear la hipótesis sobre la influencia que tiene la gestión financiera en las fuentes de ingreso, de las cuales el horizonte de estudio se podrá verificar con la veracidad o falsedad de las mismas.

## 2.6 Aspectos éticos

El investigador se compromete a respetar la veracidad de los resultados, la confiabilidad de los datos suministrados, a respetar la propiedad intelectual, así como respetar la autonomía y anonimato de los encuestados, en la cual no se consignará información que permita conocer la identidad de los participantes en la investigación.

### III RESULTADOS

#### 3.1 Análisis descriptivos de los resultados.

##### 3.1.1 Estadísticos descriptivos de las variables.

tabla 5

	Resumen de procesamiento de casos					
	Válido		Pérdidos		Total	
	N	PORCENTAJE	N	PORCENTAJE	N	PORCENTAJE
<b>GESTIÓN FINANCIERA</b>	48	100.00%	0	0.00%	48	100.00%
<b>FUENTES DE INGRESO</b>	48	100.00%	0	0.00%	48	100.00%

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Se observa que la muestra está conformada por 48 clientes de la Empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C. y los resultados arrojados nos refleja los siguientes estadísticos.

##### 3.1.2 Análisis descriptivo de la variable dependiente y sus dimensiones.

Tabla 6

#### GESTION FINANCIERA (Agrupada)

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	10	20,8	20,8	20,8
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	6	12,5	12,5	33,3
	De acuerdo	27	56,3	56,3	89,6
	Muy de acuerdo	5	10,4	10,4	100,0
	Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Interpretación: Según lo que se observa en la tabla 6 que un 56.3% que representan 27 clientes, están de acuerdo, por otro lado un 20.8% que son un total de 10 clientes se encuentran en desacuerdo.

## Dimensión 1

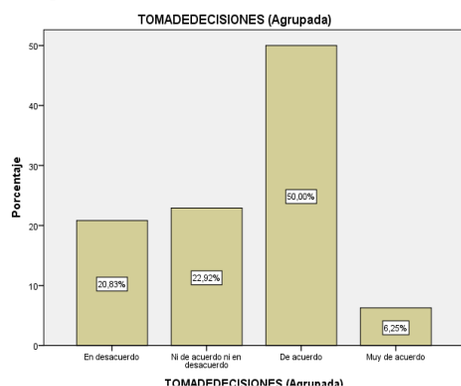
Tabla 7

### TOMA DE DECISIONES (Agrupada)

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	10	20,8	20,8	20,8
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	11	22,9	22,9	43,8
	De acuerdo	24	50,0	50,0	93,8
	Muy de acuerdo	3	6,3	6,3	100,0
	Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Figura 1. Toma de Decisiones



Fuente: elaboración propia

Interpretación: Según la tabla 7 observamos que un 22.9 % que son un total de 11 clientes, no está ni de acuerdo ni en desacuerdo en que la gestión financiera influya en la toma de decisiones en las fuentes de ingreso, lo que nos dice que solo se enfocan en un solo producto y no en la creación de otros, en cambio un 50% que son un total de 24 clientes, están de acuerdo que la gestión financiera tiene influencia en la Toma de Decisiones de las fuentes de ingreso, lo que quiere decir que optan

más de una sola fuente de ingreso incrementando las ganancias y alcance en el mercado.

## Dimensión 2

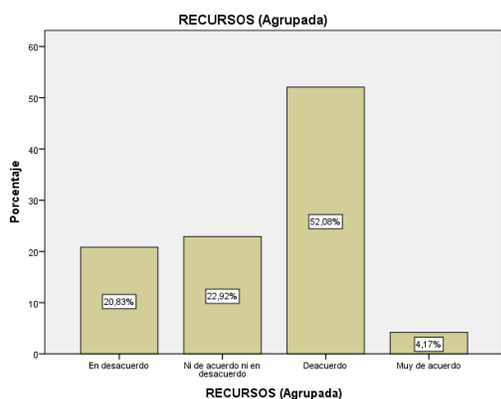
Tabla 8

### RECURSOS (Agrupada)

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	10	20,8	20,8	20,8
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	11	22,9	22,9	43,8
	De acuerdo	25	52,1	52,1	95,8
	Muy de acuerdo	2	4,2	4,2	100,0
	Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Figura 2. Toma de Decisiones



Fuente: elaboración propia

Interpretación: Según en la tabla 8 que observamos un 22.9% que representan un total de 11 clientes, Se encuentra ni de acuerdo ni en desacuerdo en que la Gestión Financiera influya en los recursos de las fuentes de ingreso, lo que significa que todos los recursos se asignan a un solo producto. Por otro lado un 52.1% que representan a 25 clientes, están de acuerdo que la gestión financiera influye en los recursos de las fuentes de ingreso, queriendo decir que distribuyen sus recursos equitativamente a las

distintas actividades que realiza la empresa.

### Dimensión 3

Tabla 9

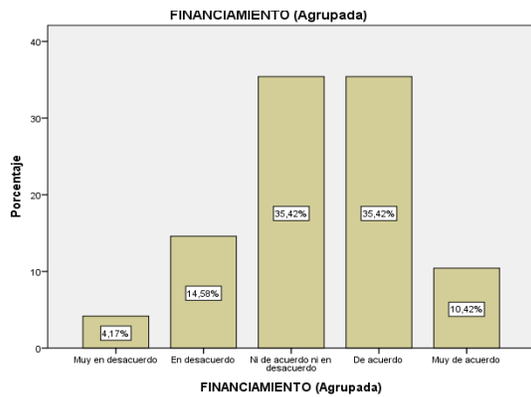
#### FINANCIAMIENTO (Agrupada)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido Muy en desacuerdo	2	4,2	4,2	4,2
En desacuerdo	7	14,6	14,6	18,8
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	35,4	35,4	54,2
De acuerdo	17	35,4	35,4	89,6
Muy de acuerdo	5	10,4	10,4	100,0
Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Interpretación: Según la tabla 9 representa que un 35.4% siendo un total de 17 clientes, afirman que no está de acuerdo ni en desacuerdo, sobre la influencia de la gestión financiera en el financiamiento de las fuentes de ingreso, esto nos refleja que no piensan en financiar otras fuentes de ingreso y solo su único producto, en cambio un 35.4% siendo un total de 17 clientes, afirman que no está de acuerdo ni en desacuerdo, sobre la influencia de la gestión financiera en el financiamiento de las fuentes de ingreso, esto nos refleja que no piensan en

Figura 3. Toma de Decisiones



Fuente: elaboración propia

financiar otras fuentes de ingreso y solo su único producto, en cambio un 35.4% siendo un total de 17 clientes, están de acuerdo con el financiamiento de las fuentes de ingreso, demostrando que buscan financiar otras actividades alternativas para incrementar o penetrar otros mercados.

#### Dimensión 4

Tabla 10

#### ADMINISTRACION (Agrupada)

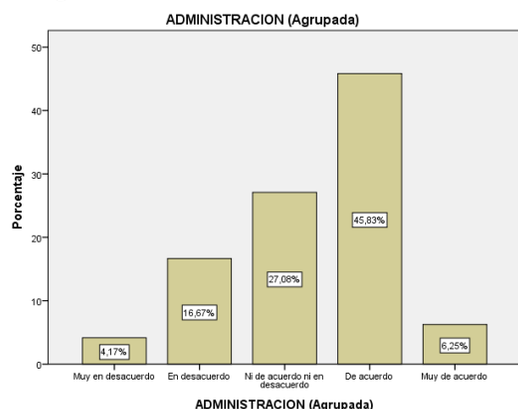
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy en desacuerdo	2	4,2	4,2	4,2
	En desacuerdo	8	16,7	16,7	20,8
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	13	27,1	27,1	47,9
	De acuerdo	22	45,8	45,8	93,8
	Muy de acuerdo	3	6,3	6,3	100,0
	Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Interpretación: En la siguiente tabla 10 muestra que 13 clientes, siendo un 27.1%, reflejan que están ni de acuerdo ni en desacuerdo, sobre la influencia de la gestión financiera en la administración de las fuentes de ingreso, entendiendo por esto que solo administran su única fuente de ingreso sin pensar en las posibilidades que representan otras actividades en su empresa. En cambio un 45.8% está de acuerdo con la influencia de la gestión financiera en la

administración de las fuentes de ingreso, estableciendo que cuentan con un plan de inversión y presupuesto requerido para cada una de sus posibles nuevas fuentes de ingreso.

Figura 4. Toma de Decisiones



Fuente: elaboración propia

### 3.1.3 Análisis descriptivo de la variable dependiente y sus dimensiones.

Tabla 11

#### FUENTES DE INGRESO (Agrupada)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido En desacuerdo	5	10,4	10,4	10,4
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	7	14,6	14,6	25,0
De acuerdo	33	68,8	68,8	93,8
Muy de acuerdo	3	6,3	6,3	100,0
Total	48	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: En la siguiente tabla 11 se muestra que el 68.8% siendo un total de 33 clientes, afirman que está de acuerdo, en cambio un 14.6% que representa 7 clientes, está ni de acuerdo ni en desacuerdo.

## Dimensión 1

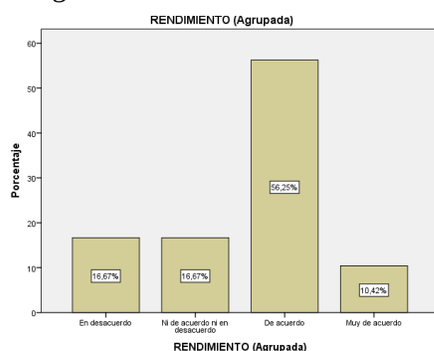
Tabla 12

### RENDIMIENTO (Agrupada)

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	8	16,7	16,7	16,7
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	8	16,7	16,7	33,3
	De acuerdo	27	56,3	56,3	89,6
	Muy de acuerdo	5	10,4	10,4	100,0
	Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Figura 5. Toma de Decisiones



Fuente: elaboración propia

Interpretación: La siguiente tabla 12 demuestra que 16.7% que se refiere a un total de 8 clientes, afirma que está en desacuerdo sobre el rendimiento de las fuentes de ingreso, reflejando que solo se preocupan por su actividad más rentable teniendo el miedo de incursionar en otras fuentes de ingreso. Por otro lado un 56.3% que se refiere a un total de 27 clientes, afirma que está de acuerdo con el rendimiento de las fuentes de ingreso, demostrado así que ampliar las actividades de la empresa representa una

buena inversión para incrementar las ganancias.

## Dimensión 2

Tabla 13

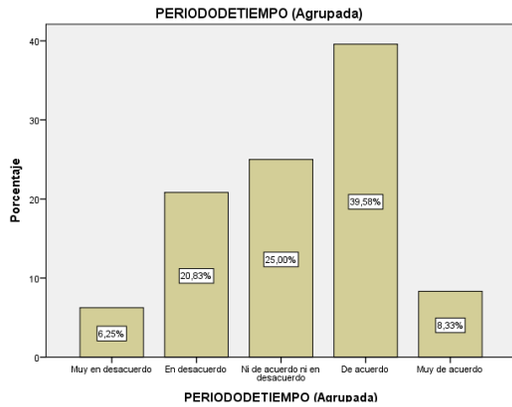
### PERIODO DE TIEMPO (Agrupada)

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy en desacuerdo	3	6,3	6,3	6,3
	En desacuerdo	10	20,8	20,8	27,1
	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	12	25,0	25,0	52,1

De acuerdo	19	39,6	39,6	91,7
Muy de acuerdo	4	8,3	8,3	100,0
Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Figura 6. Toma de Decisiones



Fuente: elaboración propia

Interpretación: en la tabla 13 refleja que un 20.8% refleja que está en desacuerdo, sobre la influencia del periodo de tiempo en las fuentes de ingreso, queriendo decir que no cuentan con un proceso por el cual guiarse para la efectividad de sus actividades. Por otro lado un 39.6% Refleja que está de acuerdo que influye el periodo de tiempo en las fuentes de ingreso, dejando entender que cuentan con planes y procesos facilitando así el resultado de la efectividad de cada fuente de ingreso

con su respectivo periodo de tiempo.

### Dimensión 3

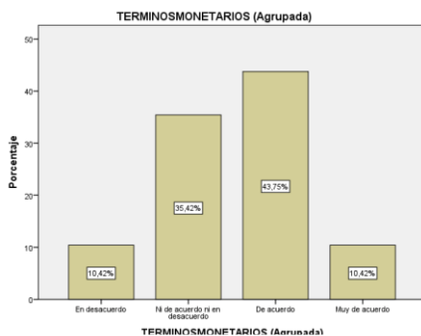
Tabla 14

#### TERMINOS MONETARIOS (Agrupada)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido En desacuerdo	5	10,4	10,4	10,4
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	35,4	35,4	45,8
De acuerdo	21	43,8	43,8	89,6
Muy de acuerdo	5	10,4	10,4	100,0
Total	48	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia

Figura 2. Toma de Decisiones



Fuente: elaboración propia

Interpretación: según la tabla 14 un 35.4%, se encuentra ni de acuerdo ni en desacuerdo, con la influencia de los términos monetarios en las fuentes de ingreso, en cambio un 43.8% siendo un total de 21 clientes, Afirma que está de acuerdo con que los términos monetarios influyen en

las fuentes de ingreso, queriendo decir que dependiendo de qué actividad económica realices obtendrás distintos tipos de pago en monedas o divisas.

### 3.2 Prueba de Hipótesis

Según Bernal (2010) “El análisis de regresión y correlación es un método estadístico realizado para calcular la relación entre dos o más variables y su grado de relación” (p.26).

Niveles de correlación dependiendo del coeficiente Rho.

Tabla 15

<b>Coeficiente</b>	<b>Correlación</b>
-1.00	Correlación negativa perfecta.
-0.90	Correlación negativa muy fuerte.
-0.75	Correlación negativa considerable.
-0.50	Correlación negativa media.
-0.25	Correlación negativa débil.
-0.10	Correlación negativa muy débil.
<b>0.00</b>	<b>No existe correlación alguna entre las variables</b>
+0.10	Correlación positiva muy débil.
+0.25	Correlación positiva débil.
+0.50	Correlación positiva media.
+0.75	Correlación positiva considerable.
+0.90	Correlación positiva muy fuerte.
+1.00	Correlación positiva perfecta

Fuente: Hernández (2005, p.305)

Pearson

Ordinal – ordinal

#### 3.2.1 Hipótesis General

Significancia y regla de decisión

La significancia de trabajo = 0.05

Sig.(e) < Sig. de trabajo -> Se rechaza la hipótesis nula

Sig. (e) > Sig. De trabajo -> Se acepta la hipótesis nula

Hg: La Gestión Financiera influye en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

Ho: No influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

Ha: Si influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

Tabla 16

**Correlaciones**

		GESTIONFINANCIERA (Agrupada)	FUENTESDEINGRESO (Agrupada)
GESTIONFINANCIERA (Agrupada)	Correlación de Pearson	1	,877**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	48	48
FUENTESDEINGRESO (Agrupada)	Correlación de Pearson	,877**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	48	48

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

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Como podemos observar en la tabla 16, la correlación es de 0.877 que de acuerdo con la tabla 15 existe una correlación positiva considerable, Así mismo se observa que la significancia encontrada es 0.000 que es menor al nivel de significancia de 0.05, por consiguiente se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna: Si influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

3.2.2 Prueba de regresión Lineal

3.2.2.1 Prueba de la hipótesis general de la investigación

Hg: La Gestión Financiera influye en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

## Hipótesis nula y la alternativa

### Hipótesis Nula (Ho)

Ho: No influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

### Hipótesis Alternativa (Ha)

Ha: Si influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

Nivel de Aceptación = 95%

Nivel de Significancia = Al 5% (0.05); Valor Crítico Z = 1.96

### Regla de decisión

Sig.(e) < Sig. de trabajo -> Se rechaza la hipótesis nula

Sig. (e) > Sig. De trabajo -> Se acepta la hipótesis nula

Tabla 17

Resumen del modelo									
Modelo	R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación	Cambio en R cuadrado	Estadísticos de cambio			Sig. Cambio en F
						Cambio en F	gl1	gl2	
1	,877 <sup>a</sup>	,769	,764	,360	,769	153,490	1	46	,000

a. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Observando la tabla 17 se tiene al coeficiente de Pearson  $R=0.877$ , este es igual al resultado encontrado en la tabla 16 de correlaciones. También se observa que la variable de gestión financiera está cambiando en 76,9% por acción de la variable Gestión financiera

La Hipótesis general del trabajo se probará con la prueba de ANOVA (Análisis de Varianza).

Tabla 18

Modelo		ANOVA <sup>a</sup>				
		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	19,941	1	19,941	153,490	,000 <sup>b</sup>
	Residuo	5,976	46	,130		
	Total	25,917	47			

a. Variable dependiente: FUENTESDEINGRESO (Agrupada)

b. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: De acuerdo a l Tabla 18 se observa el valor del estadístico F= 153.029 que es mayor que el valor crítico de 1.96 en el que se rechaza la Ho. De manera que el nivel de Significancia es 0.000 siendo menor a la significancia de la investigación de 0.05 (0.00< 0.05; 95%; Z= 1.96), entonces según la regla de decisiones se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna Ha la que es equivalente a la Hg; La Gestión Financiera influye en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018

Formulación de la ecuación lineal de regresión simple

Tabla 19

Modelo		Coeficientes <sup>a</sup>				
		Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
		B	Error estándar	Beta		
1	(Constante)	1,248	,205		6,080	,000
	GESTIONFINANCIERA (Agrupada)	,691	,056	,877	12,389	,000

a. Variable dependiente: FUENTESDEINGRESO (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: La variable Independiente Gestión Financiera aporta con 69.1% para que la variable dependiente Fuentes de Ingreso cambie. El valor de  $B_0 = 1,248$  es el punto de corte de la recta con el eje Y. El coeficiente  $Beta = 0.877$  quiere decir que la rotación de personal está relacionada con una intensidad de 87.7% con la Gestión financiera; el Coeficiente  $t = 12,389$  se encuentra sobre la zona de rechazo de  $H_0$ . La significancia de 0.000 significa que la Hipótesis general planteada se ratifica como verdadera.

Se formula la ecuación de la recta de regresión lineal simple

$$Y = B_0 + \beta_1 * X$$

Donde:

$Y = VD =$  Fuentes de Ingreso

$X = VI =$  Gestión Financiera

$B_0 = 1.248$

$\beta_1 = 0.691$

Fuentes de Ingreso =  $1.248 + 0.691 * \text{Gestión Financiera}$

Gráfica 1 de la resta de regresión lineal.

### 3.2.3 Hipótesis Específica 1

Significancia y regla de decisión

La significancia de trabajo = 0.05

$\text{Sig.}(e) < \text{Sig. de trabajo} \rightarrow$  Se rechaza la hipótesis nula

$\text{Sig.}(e) > \text{Sig. De trabajo} \rightarrow$  Se acepta la hipótesis nula

$H_{e1}$ : La Gestión Financiera Influye en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

$H_0$ : No influye La Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Ha: Si influye La Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Tabla 20

### Correlaciones

		TOMADEDECISIONES (Agrupada)	GESTIONFINANCIERA (Agrupada)
TOMADEDECISIONES (Agrupada)	Correlación de Pearson	1	,876**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	48	48
GESTIONFINANCIERA (Agrupada)	Correlación de Pearson	,876**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	48	48

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

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Como podemos observar en la tabla 20 la correlación es de 0.876 que de acuerdo con la tabla 15 existe una correlación positiva considerable, Así mismo se observa que la significancia encontrada es 0.000 que es menor al nivel de significancia de 0.05, por consiguiente se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna: Si influye La Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

### 3.2.4 Prueba de regresión lineal

#### 3.2.4.1 Prueba de la hipótesis específica 1 de la investigación

He1: La Gestión Financiera Influye en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Hipótesis nula y la alternativa

Hipótesis Nula (Ho)

Ho: No influye La Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Hipótesis Alternativa (Ha)

Ha: Si influye La Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Nivel de Aceptación = 95%

Nivel de Significancia = Al 5% (0.05); Valor Crítico Z = 1.96

Regla de decisión

Sig.(e) < Sig. de trabajo -> Se rechaza la hipótesis nula

Sig. (e) > Sig. De trabajo -> Se acepta la hipótesis nula

Tabla 21

<b>Resumen del modelo</b>				
Modelo	R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
1	,876 <sup>a</sup>	,767	,762	,437

a. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Observando la tabla 21 se tiene al coeficiente de Pearson R= 0.876, éste es igual al resultado en la tabla anterior de correlaciones. También se observa que la variable toma de decisiones de Pearson está cambiando en 76.7% por acción de la variable Gestión financiera.

La hipótesis específica 1 del trabajo se probará con la prueba de ANOVA (Análisis de Varianza).

Tabla 22

<b>ANOVA<sup>a</sup></b>						
Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	28,880	1	28,880	151,202	,000 <sup>b</sup>
	Residuo	8,786	46	,191		
	Total	37,667	47			

a. Variable dependiente: TOMADEDECISIONES (Agrupada)

b. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: De acuerdo a la tabla 22 se observa el valor del estadístico F= 151.202 que es mayor que el valor crítico de 1.96 en el que se rechaza la Ho. De igual manera el nivel de significancia es de 0.000 que es menor a la significancia de la investigación de 0.05, ( $0.00 < 0,05$ ; 95%;  $Z= 1.96$ ). Entonces según la regla de decisiones se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna Ha la que es equivalente a la He1: La Gestión Financiera Influye en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Formulación de la ecuación lineal de regresión simple

Tabla 23

Modelo		Coeficientes <sup>a</sup>				
		Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
		B	Error estándar	Beta		
1	(Constante)	,456	,249		1,832	,073
	GESTIONFINANCIERA (Agrupada)	,831	,068	,876	12,29	,000
					6	

a. Variable dependiente: TOMADEDECISIONES (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: la variable independiente Gestión Financiera aporta con 83% para que la variable dependiente Toma de Decisiones cambie. El valor de  $B_0= 0.456$  es el punto de corte de la recta con el eje Y. El coeficiente  $Beta= 0.876$  quiere decir que la Toma de decisiones está relacionada con una intensidad de 87.6% con la Gestión Financiera; el coeficiente  $t= 12.296$  se encuentra sobre la zona de rechazo de Ho. La significancia de 0.000 significa que la hipótesis específica 1 planteada se ratifica como verdadera.

Se formula la ecuación de la recta de regresión lineal simple

$$Y = B_0 + \beta_1 * X$$

Donde:

Y = VD = Toma de Decisiones

X = VI = Gestión Financiera

$B_0 = 0.456$

$$\beta_1 = 0.831$$

$$\text{Toma de Decisiones} = 0.456 + 0.831 * \text{Gestión Financiera}$$

Gráfica 2 de la resta de regresión lineal

### 3.2.5 Hipótesis Específica 2

Significancia y regla de decisión

La significancia de trabajo = 0.05

Sig.(e) < Sig. de trabajo -> Se rechaza la hipótesis nula

Sig. (e) > Sig. De trabajo -> Se acepta la hipótesis nula

He2: La Gestión Financiera Influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Ho: No influye La Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Ha: Si influye La Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Tabla 24

### Correlaciones

		RECURSOS (Agrupada)	GESTIONFINANCIERA (Agrupada)
RECURSOS (Agrupada)	Correlación de Pearson	1	,865**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	48	48
GESTIONFINANCIERA (Agrupada)	Correlación de Pearson	,865**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	48	48

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

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Como podemos observar en la tabla 24 la correlación es de 0.865 que de acuerdo con la tabla 15 existe una correlación positiva considerable, Así mismo se observa que la significancia encontrada es 0.000 que es menor al nivel de significancia de 0.05, por

consiguiente se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna: Si influye La Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

### 3.2.6 Prueba de regresión lineal

#### 3.2.6.1 Prueba de la hipótesis específica 2 de la investigación

He2: La Gestión Financiera Influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Hipótesis nula y la alternativa

Hipótesis Nula (Ho)

Ho: No influye La Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Hipótesis Alternativa (Ha)

Ha: Si influye La Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Nivel de Aceptación = 95%

Nivel de Significancia = Al 5% (0.05); Valor Crítico Z = 1.96

Regla de decisión

Sig.(e) < Sig. de trabajo -> Se rechaza la hipótesis nula

Sig. (e) > Sig. De trabajo -> Se acepta la hipótesis nula

Tabla 25

<b>Resumen del modelo</b>				
Modelo	R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
1	,865 <sup>a</sup>	,748	,743	,441

a. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Como podemos observar en la tabla 25 se tiene la coeficiente de Pearson R= 0.865. También se observa que la variable Recursos está cambiando en 74.8% por acción de la variable Gestión Financiera.

La hipótesis específica 2 del trabajo se probará con la prueba de ANOVA ( Análisis de Varianza).

Tabla 26

		ANOVA <sup>a</sup>				
Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	26,540	1	26,540	136,581	,000 <sup>b</sup>
	Residuo	8,939	46	,194		
	Total	35,479	47			

a. Variable dependiente: RECURSOS (Agrupada)

b. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: de acuerdo con la tabla 26 observamos que el valor del estadístico F= 136.581 que es mayor que el valor crítico de 1.96 en el que se rechaza la Ho. De igual manera el nivel de significancia es de 0.000 que es menor a la significancia de la investigación de 0.05, ( $0.00 < 0.05$ ; 95%;  $Z=1.96$ ), entonces según la regla de decisiones se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna Ha la que es equivalente a la He2: La Gestión Financiera Influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Formulación de la ecuación lineal de regresión simple.

Tabla 27

		Coeficientes <sup>a</sup>				
Modelo		Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
		B	Error estándar	Beta		
1	(Constante)	,558	,251		2,221	,031
	GESTIONFINANCIERA	,797	,068	,865	11,687	,000
	(Agrupada)					

a. Variable dependiente: RECURSOS (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: La variable Independiente Gestión financiera aporta con 79.7% para que la variable dependiente Recursos cambie. El valor de  $B_0 = 0.558$  es el punto de corte de la recta con el eje Y. El coeficiente  $Beta = 0.865$  quiere decir que los Recursos está relacionada en una intensidad de 86.5% con la Gestión Financiera; el coeficiente  $t = 11.687$  encontrándose sobre la zona de rechazo de  $H_0$ . La Significancia de 0.000 significa que la hipótesis específica 2 planteada se ratifica como verdadera,

Se formula la ecuación de la recta de regresión lineal simple

$$Y = B_0 + \beta_1 * X$$

Donde:

$Y = VD = \text{Recursos}$

$X = VI = \text{Gestión Financiera}$

$B_0 = 0.558$

$\beta_1 = 0.797$

Rotación de personal =  $0.558 + 0.797 * \text{Gestión Financiera}$

Grafica 1 de la recta de regresión lineal

### 3.2.7 Hipótesis Específica 3

Significancia y regla de decisión

La significancia de trabajo = 0.05

$\text{Sig.}(e) < \text{Sig. de trabajo} \rightarrow$  Se rechaza la hipótesis nula

$\text{Sig.}(e) > \text{Sig. De trabajo} \rightarrow$  Se acepta la hipótesis nula

$H_{e3}$ : La Gestión Financiera Influye en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

$H_0$ : No influye La Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Ha: Si influye La Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Tabla 28

**Correlaciones**

		GESTION FINANCIERA (Agrupada)	FINANCIAMIENTO (Agrupada)
GESTION FINANCIERA (Agrupada)	Correlación de Pearson	1	,724**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	48	48
FINANCIAMIENTO (Agrupada)	Correlación de Pearson	,724**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	48	48

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

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Como podemos observar en la tabla 28 la correlación es de 0.724 que de acuerdo con la tabla 15 existe una correlación positiva media, Así mismo se observa que la significancia encontrada es 0.000 que es menor al nivel de significancia de 0.05, por consiguiente se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna: Si influye La Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

### 3.2.8 Prueba de regresión lineal

#### 3.2.8.1 Prueba de la hipótesis específica 2 de la investigación

He3: La Gestión Financiera Influye en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Hipótesis nula y la alternativa

Hipótesis Nula (Ho)

Ho: No influye La Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Hipótesis Alternativa (Ha)

Ha: Si influye La Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Nivel de Aceptación = 95%

Nivel de Significancia = Al 5% (0.05); Valor Crítico Z = 1.96

Regla de decisión

Sig.(e) < Sig. de trabajo -> Se rechaza la hipótesis nula

Sig. (e) > Sig. De trabajo -> Se acepta la hipótesis nula

Tabla 29

<b>Resumen del modelo</b>				
Modelo	R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
1	,724 <sup>a</sup>	,525	,514	,694

a. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: Observando la tabla 29 se tiene al coeficiente de Pearson R= 0.724, este es igual al resultado de la tabla de correlaciones. También se observa que la variable Financiamiento está cambiando en 52.5% por acción de la variable Gestión Financiera.

La Hipótesis específica 3 del trabajo se probará con la prueba de ANOVA (Análisis de Varianza)

Tabla 30

		<b>ANOVA<sup>a</sup></b>				
Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	24,490	1	24,490	50,800	,000 <sup>b</sup>
	Residuo	22,176	46	,482		
	Total	46,667	47			

a. Variable dependiente: FINANCIAMIENTO (Agrupada)

b. Predictores: (Constante), GESTIONFINANCIERA (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: De acuerdo a la tabla 30 se observa el valor del estadístico F= 50.800 que es mayor que el valor crítico de 1.96 en el que se rechaza la Ho. De igual manera en nivel de significancia es de 0.000 que es menor a la significancia de la investigación de 0.05, (0.00 < 0.05; 95%; Z= 1.96), entonces según regla de decisiones se rechaza la hipótesis nula y se

acepta la hipótesis alterna  $H_a$  la que es equivalente a la  $H_{e3}$ : La Gestión Financiera Influye en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Formulación de la ecuación lineal de regresión simple

Tabla 31

Modelo		Coeficientes <sup>a</sup>				
		Coeficientes no estandarizados		Coeficientes estandarizados	t	Sig.
		B	Error estándar	Beta		
1	(Constante)	,607	,395		1,535	,132
	GESTIONFINANCIERA (Agrupada)	,765	,107	,724	7,127	,000

a. Variable dependiente: FINANCIAMIENTO (Agrupada)

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: La Variable independiente Gestión Financiera aporta con 76.5% para que la variable dependiente Financiamiento cambie. El valor de  $B_0 = 0.607$  es el punto de corte de la recta con el eje Y. El coeficiente  $Beta = 0.724$  quiere decir que el Financiamiento está relacionada con una intensidad de 72.4% con la Gestión financiera; el coeficiente  $t = 7.127$  se encuentra sobre la zona de rechazo de  $H_0$ . La significancia de 0.000 Significa que la hipótesis específica 3 planteada se ratifica como verdadera.

Se formula la ecuación de la recta de regresión lineal simple

$$Y = B_0 + \beta_1 * X$$

Donde:

$Y = VD =$  Gestión Financiera

$X = VI =$  Financiamiento

$B_0 = 0.607$

$\beta_1 = 0.765$

Financiamiento =  $0.607 + 0.765 * \text{Gestión Financiera}$

Gráfica 1 de la recta de regresión lineal



## IV DISCUSIÓN

Luego de la aplicación del instrumento, la recolección de datos y el procesamiento de la información en la tesis titulada: Gestión Financiera y su Influencia en Las Fuentes de Ingreso de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018. En la investigación se llegó a determinar lo siguiente.

### Hipótesis General

Se tuvo como Hipótesis General, La Gestión Financiera influye en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018. Los Resultados obtenidos nos permiten afirmar si existe influencia de la gestión financiera y las fuentes de ingreso, en cuanto a los antecedentes y el análisis tenemos como resultados que concuerdan con lo afirmado por Matiel (2013). Los Resultados de esta investigación, llevaron a la conclusión de presentar un modelo de Gestión financiera, siendo esto muy importante para potenciales fuentes de riqueza en el trayecto de todo un proceso empresarial.

De nuestros resultados podemos decir que los clientes de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C. De la importancia de la Gestión financiera y Su influencia con la capacidad de generar nuevas fuentes de ingreso Obtenemos que un 12.5% no se encuentra ni de acuerdo ni en desacuerdo con la Influencia de la Gestión Financiera. El 56.3% Se encuentra de acuerdo con la influencia de la Gestión Financiera. El 10.4% está muy de acuerdo Con la Influencia de la Gestión Financiera y sobre todo en la importancia que posee.

Así mismo Silvia (2014). Tuvo como resultado, la importancia de la Gestión Financiera y en las oportunidades que representa adquirir un financiamiento para un crecimiento constante, encontrando los problemas financieros actuales, de esta manera, establecer estrategias y acciones de mejora.

### Hipótesis Específico 1

Se tuvo como Hipótesis específica si, La Gestión Financiera Influye en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018. Como Resultado se obtuvo que existe una correlación positiva muy fuerte. Entre la Gestión

Financiera y la toma de decisiones, siendo un nivel de correlación entre ambas variables de  $r=0.876$  con una  $P=0.000$  ( $p<0.05$ ) lo que se evidencia estadísticamente que si existe Influencia entre las variables, por lo tanto podemos afirmar Si influye La Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Los resultados obtenidos por Roy (2016). Sobre el Contrato de Forward que optimiza Gestión financiera, influye en la Toma de decisiones de las cooperativas financieras a tener un mayor nivel de cobranza para que así sigan con sus actividades.

#### Hipótesis específica 2

Se tuvo como segunda hipótesis específica si, La Gestión Financiera Influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018. Como resultado se obtuvo. Que existe influencia significativa entre la gestión financiera y los recursos, siendo el nivel de correlación entre ambas variables de  $r=0.865$  con una  $p=0.000$  ( $p<0.05$ ) lo que evidencia estadísticamente que existe influencia significativa entre las dos variables, por consiguiente, afirmamos que Si influye La Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Estos datos obtenidos son de importancia no solo para la organización donde el cual se realizó el estudio, sino también para las diferentes organizaciones o empresas pequeñas, que tengan en mente crear y extender tus actividades con los recursos que tienen o se financien.

#### Objetivo General

En la presente investigación se tuvo como objetivo general, Determinar Cómo Influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Así mismo Stephanie. (2014) En su investigación “La Educación como determinante de la brecha de ingresos por ámbito geográfico en el Perú para el periodo 2004 – 2013”. Teniendo como objetivo la brecha de los ingresos de personas con niveles educativos básicos

u otros con niveles superiores. Como conclusión las grandes desigualdades en los niveles de ingreso son plasmadas por factores de discriminación y exclusión.

### Objetivo específico 3

Se tuvo como primer objetivo Verificar la Influencia de la Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.

Mientras que Kong y Moreno. (2014) Desarrollo una investigación titulada “Influencia De Las Fuentes De Financiamiento En El Desarrollo De Las MYPES Del Distrito De San José – Lambayeque En El Periodo 2010-2012”. Cuyo Objetivo determinar cual es el común que existe entre las fuentes de financiamiento y el desarrollo de las MYPES. Donde concluyo qe influye de manera positiva las fuentes de financiamiento en el desarrollo de las MYPES.

Dichos resultados concuerdan con nuestro tercer objetivo específico, por lo que en la presente investigación dio resultado sobre la influencia de la Gestión financiera en el financiamiento obtenido.

## V CONCLUSIONES

- Primero: Se Cumplió con el objetivo general entre las variables de la Gestión financiera y las Fuentes de ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C. el cual existe influencia significativa según la correlación  $r=0.877$  con una  $p= 0.000$  ( $p<0.05$ ). Se comprende que la gestión financiera busca incrementar las distintas fuentes de ingreso con el fin de tener mayores ingresos y menor riesgo, es decir que la variable independiente influye a la dependiente.
- Segundo: Se cumplió con el objetivo específico 1 entre las variables Gestión financiera y la toma de decisiones en la empresa Grupo conexis Auditores y consultores S.A.C. del cual se obtuvo como resultado de correlación  $r= 0.876$  con una  $p=0.000$  ( $p<0.05$ ). Comprendiendo que la Gestión Financiera ofrece una serie de resultados y análisis para tomar la mejor decisión posible.
- Tercero: Se cumplió con el objetivo específico 2 entre las variables Gestión financiera y los recursos obtenidos de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, del cual existe influencia según  $r=0.865$  con una  $p=0.000$  ( $p<0.005$ ). Se comprende que la Gestión Financiera busca incrementar los recursos de manera que la empresa siga invirtiendo en nuevas actividades de manera rentable.
- Cuarto: Se Cumplió con el objetivo específico 3 entre las variables Gestión financiera y el Financiamiento obtenido de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C. del cual se obtuvo como resultado de correlación  $r= 0.724$  con una  $p= 0.000$  ( $p<0.05$ ). Se entiende que la Gestión Financiera busca financiar las inversiones de nuevas actividades para la empresa, siendo una de estas, su finalidad para encontrar la manera de obtener el dinero suficiente para solventar la inversión.

## **VI RECOMENDACIONES**

Primero: En la actualidad muchas de las empresas de las cuales piensas solo en una solo actividad que les generar ingresos suficientes para sobrevivir o crecer poco a poco se les recomiendan ampliar su gama de actividades para así generar más ingresos y disminuir el porcentaje de riesgo de la empresa por depender de una sola fuente de ingreso. Llegando así tener mayor competencia en el mercado y variedades de productos para escoger.

Segundo: Se recomiendo una serie de análisis y proyecciones a futuro para tomar la mejor decisión posible, pensando en las posibles consecuencias y planteando distintos escenarios desde lo más favorable y los más desfavorables. De esta manera las empresas estar preparadas de alguna manera para este mercado que es tan cambiante y lleno de oportunidades.

Tercero: Se recomiendo un costeo a nivel organizacional para disminuir los gastos y costos e incrementar los recursos, pero teniendo en cuenta posibles inversiones y no tener activos muertos que no produzcan, ya que se sabe que el dinero pierde valor en el tiempo.

Cuarto: Se recomienda después de un plan de inversión, buscar los mejores financiamientos con las tasas y periodos de tiempo que se acomoden a tu organización y a tu plan de cobro para tus cuentas por cobrar. Está demás decir que mientras más pronto cobres y más tardes pagues tendrás un resultado favorable.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Amaya, J. (2015). Toma de Decisiones Gerenciales Métodos cuantitativos para la administración (2º. Ed.). Colombia, Bogotá: Ecoe Ediciones.

Chiavenato, I. (2007). Introducción a la Teoría General de la Administración (7º. Ed.). EEUU: Mc Graw Hill Interamericana.

Córdoba, M. (2012). *Gestión Financiera*. Colombia, Bogotá: Ecoe Ediciones.

Evelyn Becerra, S. (2016) En su investigación “La Calidad en la Educación Universitaria y los Ingresos Laborales en el Perú” En la Facultad de Economía y Negocios Internacionales, Lima, Universidad Privada de Ciencias Aplicadas, 2016.

Kong, J. Y Moreno, J. (2104) En su tesis “Influencia De Las Fuentes De Financiamiento En El Desarrollo De Las MYPES Del Distrito De San José – Lambayeque En El Periodo 2010-2012” Para el Título de Licenciado en Administración De Empresas En la Facultad de Ciencias Empresariales, Chiclayo, Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo, 2014.

Marquez, F. (2008). La Administración y las Finanzas. Bogotá: Ecoe Ediciones.

Matuel Motoya, L. (2013). En su investigación “Propuesta de un modelo de gestión financiera para mejorar la situación económica financiera de las MYPES de comerciantes de mercado la Hermelinda” Para la obtención del grado académico del Título de Contador Público en la Facultad de Ciencias Económicas, Trujillo; Universidad Nacional de Trujillo, 2013.

Moreno, A. (1998). Planeación financiera (4º. Ed.). México: ECAFSA.

MR Consultores. (2009). *Impuesto a las Ganancias Herramientas para la Liquidación*. Disponible en: [http://www.mrconsultores.com.ar/archivos/Capacitacion/2010/Consejo\\_Profesional\\_CA\\_BA/Ganancias\\_y\\_Bienes\\_Personales\\_2009/02-%20Ganancias\\_2009\\_-\\_Herramientas\\_para\\_la\\_liquidacion.pdf](http://www.mrconsultores.com.ar/archivos/Capacitacion/2010/Consejo_Profesional_CA_BA/Ganancias_y_Bienes_Personales_2009/02-%20Ganancias_2009_-_Herramientas_para_la_liquidacion.pdf)

Naciones Unidas. (2010). *Principios y Recomendaciones para los Censos de Población y Habitación*. Nueva York: Copyright

Ordoñez, G. y Reyes, M. (2006). *Los retos de la política social en la frontera norte de México*. México, Tijuana: PyV Editores.

Pérez-Carballo, J. (2015). *La Gestión Financiera de la Empresa*. España, Madrid: ESIC Editorial.

Roy Romero, T. (2016). En su tesis “El contrato de Forward en la Gestión Financiera de las Cooperativas Financieras en la Región de Pasco” Para optar el Título Profesional de Contador Público en la Facultad de Ciencias Contable, Económicas y Financieras, Lima; San Martín de Porres, 2016.

Sánchez, A. (2016). *Aplicación Practica del ISR Personas Morales 2018: Una obra didáctica acerca de estas complejas disposiciones fiscales*. México: Editorial ISEF.

Silvia Gonzales, C. (2014). En su tesis “La Gestión Financiera y el Acceso a Financiamiento de la PYMES del Sector Comercio en la Ciudad de Bogotá” Para la optar al Título de Magíster en Contabilidad y Finanzas en la Facultad de Ciencias Económicas, Bogotá; Universidad Nacional de Colombia, 2014

Stephanie Gálvez, C. (2014) En su investigación “La Educación como determinante de la brecha de ingresos por ámbito geográfico en el Perú para el periodo 2004 – 2013” Para

el Título de Bachiller en Ciencias Económicas En la Facultad de Ciencias Económicas,  
Trujillo, Universidad Nacional de Trujillo, 2014

Van Horne, J. y Wachowicz, J. (2002). *Fundamentos de la Administración Financiera* (11<sup>a</sup>.  
Ed.). México: Person Educación.

## ANEXOS

### Gestión Financiera y Las Fuentes de Ingreso de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018

Señor trabajador sírvase a contestar el siguiente cuestionario de una manera anónima

Marcando su respuesta, con 1= Muy en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3= Ni de acuerdo ni en desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Muy de acuerdo

N°	Preguntas	MD	ED	NAND	DA	MA
1	¿Considera usted que obtendrá mayor beneficio por la toma de decisión que se realice a la gestión financiera?	1	2	3	4	5
2	¿Considera usted que debe tener mayor seguridad de sus documentos al realizar una toma de decisión sobre la gestión financiera?	1	2	3	4	5
3	¿Considera usted que reducirán gastos en la organización al incorporar una toma de decisión sobre la gestión financiera?	1	2	3	4	5
4	¿Cree usted que la empresa al realizar un buen uso de los recursos humanos obtendrá mayor beneficio para la gestión financiera?	1	2	3	4	5
5	¿Cree usted que la empresa al realizar un buen uso de los recursos tecnológicos obtendrá mayor beneficio para la gestión financiera?	1	2	3	4	5
6	¿Cree usted que la empresa al realizar un buen uso de los recursos materiales obtendrá mayor beneficio para la gestión financiera?	1	2	3	4	5
7	¿Considera usted trabajar con factoring será más beneficioso para la gestión financiera?	1	2	3	4	5
8	¿Considera usted trabajar con pagare será más beneficioso para la gestión financiera?	1	2	3	4	5
9	¿Cree usted que la falta de planear la toma de decisión perjudica a la empresa en su gestión financiera?	1	2	3	4	5
10	¿Cree usted que la falta de ejecutar la toma de decisión perjudica a la empresa en su gestión financiera?	1	2	3	4	5
11	¿Cree usted que la falta de evaluar la toma de decisión perjudica a la empresa en su gestión financiera?	1	2	3	4	5
12	¿Considera usted que comparar cuantitativamente el rendimiento de un periodo a otro permite saber más sobre las fuentes de ingreso?	1	2	3	4	5
13	¿Cree usted que la eficiencia en la empresa incrementa sus fuentes de ingresos?	1	2	3	4	5
14	¿Cree usted que la eficacia en la empresa incrementa sus fuentes de ingresos?	1	2	3	4	5
15	¿Cree usted que la efectividad en la empresa incrementa sus fuentes de ingresos?	1	2	3	4	5
16	¿Considera usted que trabajar periodo a corto plazo incrementa sus fuentes de ingresos?	1	2	3	4	5
17	¿Considera usted que trabajar periodo a largo plazo incrementa sus fuentes de ingresos?	1	2	3	4	5
18	¿Considera usted que obtener un préstamo en soles incrementa sus fuentes de ingreso?	1	2	3	4	5
19	¿Considera usted que obtener un préstamo en dólares incrementa sus fuentes de ingreso?	1	2	3	4	5
20	¿Considera usted que obtener un préstamo en euros incrementa sus fuentes de ingreso?	1	2	3	4	5

Ante todo, Gracias.

## MATRIZ DE CONSISTENCIA

**Título:** Gestión Financiera y Las Fuentes de Ingreso de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores, Rímac, 2018

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLE	DIMENCIONES	INDICADOR	
<b>GENERAL:</b> ¿Cómo Influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018?	<b>GENERAL:</b> Determinar Cómo Influye La Gestión Financiera en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018	<b>GENERAL:</b> La Gestión Financiera influye en las Fuentes de Ingreso en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.	GESTIÓN FINANCIERA	TOMA DE DECISIONES	BENEFICIOS	Tipo de la investigación: Aplicada Diseño de investigación: No experimental de corte transversal Nivel de investigación: Explicativo causal Población: 48 clientes de la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores SAC Técnica: encuesta Instrumento: cuestionario con 20 preguntas Validez: por juicio de expertos Confiabilidad: Alfa de Cronbach 0.940 Método de análisis de datos: Método Hipotético - Deductivo
					SEGURIDAD	
					GASTOS	
				RECURSOS	HUMANOS	
					TECNOLÓGICOS	
					MATERIALES	
				FINANCIAMIENTO	FACTORING	
					PAGARÉ	
				ADMINISTRACION	PLANEAR	
					EJECUTAR	
EVALUAR						
<b>ESPECÍFICOS:</b> ¿Cómo Influye la Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018?	<b>ESPECIFICOS:</b> Verificar la Influencia de la Gestión Financiera en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.	<b>ESPECIFICAS:</b> La Gestión Financiera Influye en la Toma de Decisiones en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.	FUENTES DE INGRESO	RENDIMIENTO	CUANTITATIVAMENTE	
					EFICIENCIA	
					EFICAZ	
					EFFECTIVIDAD	
				PERIODO DE TIEMPO	CORTO PLAZO	
					LARGO PLAZO	
				TERMINOS MONETARIOS	SOLES	
					DÓLARES	
					EUROS	
				<b>ESPECÍFICOS:</b> ¿De qué manera la Gestión Financiera influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018?	<b>ESPECIFICOS:</b> Demostrar la Influencia de la Gestión Financiera en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.	<b>ESPECIFICAS:</b> La Gestión Financiera Influye en los recursos obtenidos en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.
EFICIENCIA						
EFICAZ						
EFFECTIVIDAD						
PERIODO DE TIEMPO	CORTO PLAZO					
	LARGO PLAZO					
TERMINOS MONETARIOS	SOLES					
	DÓLARES					
	EUROS					
<b>ESPECÍFICOS:</b> ¿Cómo Influye la Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018?	<b>ESPECIFICOS:</b> Verificar la Influencia de la Gestión Financiera en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.	<b>ESPECIFICAS:</b> La Gestión Financiera Influye en el financiamiento obtenido en la empresa Grupo Conexis Auditores y Consultores S.A.C, Rímac, 2018.	FUENTES DE INGRESO	RENDIMIENTO	CUANTITATIVAMENTE	
EFICIENCIA						
EFICAZ						
EFFECTIVIDAD						
PERIODO DE TIEMPO	CORTO PLAZO					
	LARGO PLAZO					
TERMINOS MONETARIOS	SOLES					
	DÓLARES					
	EUROS					

Fuente: Elaboración propia