



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

“Valor razonable y obligaciones financieras en
empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CONTADOR PÚBLICO

AUTOR:

BORDA GRIMALDO, Christian John

ASESOR:

Mg. GONZALES MATOS, Marcelo Dante

LINEA DE INVESTIGACION:

Finanzas

LIMA-PERU

2018

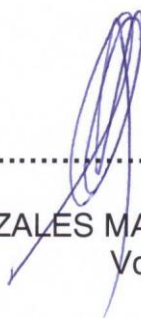
Página del Jurado

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Chipana' followed by a stylized 'H' and other marks.

.....
Dr. CHIPANA CHIPANA, Hidalgo
Presidente

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Carmen Choquehuanca' with a stylized 'E' and other marks.

.....
Mg. CARMEN CHOQUEHUANCA, Edgar Eliseo
Secretario

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gonzales Matos' with a stylized 'M' and other marks.

.....
Mg. GONZALES MATOS, Marcelo Dante
Vocal

Dedicatoria

En primer lugar a Dios por haber sido mi guía en todo momento.

A mis padres y hermanas, por haberme dado la oportunidad de tener una profesión, estar siempre presentes en cada logro y dificultad que me tocó vivir y principalmente por haber inculcado en mi lo mejor de cada uno de ellos.

A mis amistades que siempre me brindaron su apoyo, su tiempo y palabras de aliento.

Declaratoria de autenticidad

Yo Borda Grimaldo Christian John, con DNI N° 76349354, a efecto de con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y títulos de la universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela Académica profesional de Contabilidad, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica.

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

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

Lima, 16 de julio del 2018.



Borda Grimaldo Christian John

76349354

Presentación

Señores miembros del jurado:

Presento ante ustedes mi tesis titulada Valora razonable y obligaciones financieras en empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017, exponiéndome a vuestra consideración, análisis y criterio, esperando que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título Profesional de Contador Público.

Mi presente trabajo se compone de siete capítulos y anexos. En el primer capítulo, nos detalla sobre la introducción y contiene la realidad problemática, los trabajos previos, las teorías, la formulación, justificación y objetivos de la investigación; en el segundo capítulo describe la metodología empleada en la investigación; el tercer capítulo comprende los resultados obtenidos a través de tablas y gráficos; el cuarto capítulo se relata la discusión de los resultados, en el quinto capítulo nos detallará las conclusiones; en el sexto capítulo se hablará sobre las recomendaciones y por último en el séptimo capítulo, nos detalla las referencias bibliográficas utilizadas en la investigación. Los anexos presentados son: matriz de consistencia, cuestionario, Solicitud e información de la municipalidad de Miraflores, validación de instrumento por expertos y la base de datos.

Atentamente

El autor

INDICE

Índice

Realidad Problemática	11
1.2. Trabajos Previos	13
1.2.1. Antecedentes de la variable Independiente: Valor Razonable	13
1.2.2. Antecedentes de la segunda variable Obligaciones financieras	14
1.2. Marco teórico	Error! Bookmark not defined.
1.3.1. Exposición del marco teórico Valor Razonable	17
1.3.2. Marco conceptual de la variable Valor razonable	21
1.3.3. Exposición del marco teórico Obligaciones Financieras	23
1.3.4. Marco conceptual de la variable obligaciones financieras	27
1.4. Formulación del Problema	30
1.4.1. Problema General	30
1.4.2. Problema Específico	30
1.5. Justificación	30
1.5.1. Conveniencia	30
1.5.2. Relevancia Social	31
1.5.3. Implicancias Prácticas	31
1.5.4. Valor Teórico:	31
1.5.5. Utilidad Metodológica:	31
1.6. Hipótesis	31
1.6.1. Hipótesis General	31
1.6.2. Hipótesis Específica	32
1.7. Objetivos	32
1.7.1. Objetivo General	32

1.7.2. <i>Objetivos Específicos</i>	32
II. MÉTODO	33
2.1. <i>Diseño de la Investigación</i>	34
2.2. <i>Variables y operacionalización</i>	35
2.2.1. <i>Variables de estudio</i>	35
2.3.1. <i>Población</i>	40
2.3.2. <i>Muestra</i>	40
2.4. <i>Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad</i>	41
2.4.1. <i>Técnica de la encuesta</i>	41
2.4.2. <i>Validez y confiabilidad del instrumento</i>	42
2.5. <i>Método de análisis de datos</i>	43
2.5.1. <i>Prueba de normalidad</i>	44
2.5.2. <i>Distribución de frecuencias</i>	44
2.5.3. <i>Prueba de hipótesis</i>	44
2.5.4. <i>Prueba de correlación</i>	45
2.6. <i>Aspectos Éticos</i>	45
3. RESULTADOS	46
3.1 <i>Resultados de confiabilidad del Instrumento</i>	47
3.1.1 <i>Análisis de confiabilidad del instrumento para la variable Valor razonable</i> ...	47
3.1.2 <i>Análisis de confiabilidad del instrumento para la variable obligaciones financieras</i>	48
3.1.3 <i>Análisis del instrumento de ambas variables: Valor razonable y Obligaciones financieras</i>	48
3.2 <i>Resultados Descriptivos</i>	50
3.3 <i>Tablas cruzadas</i>	71
3.4 <i>Prueba de normalidad</i>	75

	<i>3.4.1. Prueba de hipótesis general</i>	76
	<i>3.4.2. Hipótesis Específicos</i>	78
4	DISCUSIÓN.....	81
5	CONCLUSIONES	87
6	RECOMENDACIONES	90
7	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	92
8	ANEXOS.....	98

Resumen

El presente trabajo de investigación tiene como título “Valor razonable y obligaciones financieras en empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017”, se estudió con el objetivo de analizar de qué manera el Valor Razonable se relaciona con las Obligaciones financieras en las empresas textiles en el distrito de Miraflores.

El desarrollo de la investigación fue realizada a través de recopilación de diversos textos de autores que abordaron sobre las variables presentadas: Valor Razonable y las Obligaciones Financieras. El diseño de investigación utilizado en la investigación fue No experimental y el tipo de diseño de estudio fue correlacional - descriptivo.

En este trabajo se ha considerado dos variables las cuales son: Valor Razonable y Obligaciones Financieras. Se ha considerado como hipótesis general que el Valor Razonable se relaciona con las Obligaciones Financieras en el Sector Textil.

Además, se ha utilizado el instrumento de recolección de datos para una encuesta de 96 trabajadores que laboran en el área contable y financiero en el Sector Textil de Miraflores. Para validar el instrumento se aplicó el coeficiente del Alfa de Cronbach, dando un resultado general de 0.930, para la primera variable fue de 0.925 y para la segunda 0.825.

Finalmente, se llegó a la siguiente conclusión: El valor razonable se relaciona con las obligaciones financieras en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Palabras clave: Valor, finanzas, Información, precio, decisiones.

Abstract

The present research work is entitled "Fair value and financial obligations in textile companies, district of Miraflores, 2017", It was studied with the general objective of analyzing how the Fair Value relates to the Obligations financial activities in the textile companies in the district of Miraflores, year 2017.

The development of the research was carried out through the compilation of various texts of authors that addressed the presented variables: Fair Value and Financial Obligations s. The research design used in the research was non-experimental and the type of study design was correlational - descriptive.

In this paper we have evaluated the variables: Fair Value as the variable No. 1 and Financial Obligations as variable No. 2. It has been considered as the general hypothesis that the Fair Value relates to the Financial Obligations in the Textile Sector of Miraflores, in the year 2017.

In addition, the data collection instrument was used for a survey of 96 workers who work in the accounting and financial area in the Textile Sector of Miraflores, who participated in the survey. The instrument was validated through the measurement of Expert Validity and for reliability, the Cronbach's Alpha coefficient was applied, giving a general result of 0.930, for the first variable it was 0.925 and for the second variable, 0.825.

Finally, the following conclusion was reached: Fair value is related to financial obligations in textile companies, Miraflores district, 2017.

Keywords: Fair Value, Financial Obligations, Financial Information, Price, decision making.

1. INTRODUCCION

Realidad Problemática

La información financiera y la calidad con la que es expresada juegan un papel importante para todo tipo de empresas, no solo para el cálculo y cumplimiento de impuestos o para la presentación ante entidades recaudadoras de este tipo de informes, sino también por que ayudan a reflejar la situación real en la que se encuentra una empresa en un determinado corte de periodo y el resultado hasta el corte de la fecha. Es justamente esta información la necesaria para tomar decisiones a corto y largo plazo buscando el mayor beneficio para la empresa.

Hoy en día es común que empresas con proyectos de apertura o crecimiento propio contraigan obligaciones financieras para financiar este tipo de decisiones, de las cuales se esperan los mejores resultados a un determinado periodo.

A nivel mundial el mercado en las empresas del sector textil se ha visto en un constante crecimiento, llevando a las empresas de este rubro invertir fuertes sumas de dinero que en su mayoría suele ser de entidades terceras, como son los bancos u otras que brinden préstamos. Estos préstamos al ser por un lado en beneficio para la empresa y su situación económica, también aumenta su responsabilidad con terceros en la partida de obligaciones por pagar, por lo cual, tomar este tipo de decisiones no se suele tomar sin antes realizar un estudio de los pro y contra que pueda generar adquirir una obligación financiera.

Actualmente en el Perú, las empresas textiles abarcan una proporción importante en el mercado, esto debido a la gran cantidad de empresas pequeñas, grandes, informales y formales que se encuentran en el país. En el distrito de estudio escogido, Miraflores con una competencia fuerte en el mercado se ven en la necesidad de analizar periódicamente los resultados en sus informes financieros y de gestión. Por lo que se está empezando a adoptar técnicas de

valoración que respalden y den confiabilidad de los resultados expresados en sus informes financieros.

El valor razonable que también es conocido como el valor justo o transparente, nace con la finalidad de aproximar los valores expresados en la información financiera a la realidad, aplicar correctamente sus criterios y diferentes técnicas de medición a los procesos contables ayudaría a un mejor control de las principales cuentas, así mismo, de las diferentes operaciones que realice la empresa como es el caso de financiamientos e inversiones.

Por lo cual, la presenta investigación tiene como finalidad recolectar la información en base al valor razonable y dar a conocer la relación con la recolección de la información de las obligaciones financieras, lo cual a la vez servirá para los lectores lean y se informen a la hora de aplicar y tomar decisiones que conllevaran a la forma más confiable de expresar contablemente las obligaciones financieras.

1.2. Trabajos Previos

1.2.1. Antecedentes de la variable Valor Razonable

Martínez P. (2012) en su tesis titulada “Inversiones y Cuentas por Cobrar a Valor razonable. Un análisis desde la perspectiva PYME”, elaborada para el grado de Contador Público en la universidad de Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá. Tiene como objeto principal el abordar el tema de las mediciones hechas a Valor Razonable desde la perspectiva de los instrumentos financieros, y la MYPE en Colombia, concluye que en el valor razonable de las MYPES se divide en dos macro variables, la intencionalidad y las condiciones favorable y desfavorable.

Conclusión: Una empresa cuyos valores son afectados por el mercado, y que respecto a los Estados Financieros la medición a Valor Razonable de las cuentas por cobrar no tiene un impacto proporcionalmente grande, pero si en las consecuencias, que es el cambio en el reconocimiento de un componente de balance por un componente en el Estado de Resulta. Entre sus principales resultados nos informarnos como se debe reconocer las diferencias al valorar razonablemente los activos y los pasivos en los informes financieros de las empresas.

Benavente, C. (2010) en su tesis titulada “Análisis del impacto de la aplicación del valor razonable en la contabilidad de las empresas agrícolas y ganaderas” elaborada para el logro Licenciada en ciencias económicas empresariales en la Universidad Nacional de educación a distancia en Madrid, España. Tiene como uno de sus objetivos específicos estudiar la relación entre los objetos de la información financiera y los criterios del valor razonable en el desarrollo normativo de la contabilidad.

Conclusión: Se pueden obtener ventajas de aplicar dichos criterios valorativos para predecir futuros fracasos empresariales. La aplicación de

los criterios a valor razonable conlleva a la necesidad de reflejar los cambios de los distintos valores en los estados financieros.

Gómez, H. y López (2016) en su tesis titulada “Valor Razonable como método de medición de la información Financiera” para el grado de Contaduría Pública en la universidad de Zulia, Venezuela. Tiene como objetivo principal es el sistematizar las variables que se utilizan para hallar el valor razonable que se contemplan en las Normas de contabilidad.

Conclusión: El análisis y estimación del Valor razonable sufre un cambio abrupto al darle prioridad a las variables financieras que a las legales. Por lo que se sabe que al conocer cómo es que a lo largo del tiempo la contabilidad de una empresa puede ser de manera tradicional basándose en solo las normas tributarias para la elaboración de sus informes, mientras que también existen tipos de contabilidad las cuales se acercan más a la realidad tomando en cuenta diversos factores y necesidades de la empresa a la hora de valorar razonablemente un importe y registrarlo en sus informes financieros.

1.2.2. Antecedentes de la segunda variable Obligaciones financieras

Peláez, J. (2012) en su tesis titulada “Planificación financiera y su incidencia en la situación económica financiera de empresas del rubro turístico de la ciudad de Trujillo 2012” para el grado de Contador Público, en la universidad Nacional de Trujillo, Perú. Se determina a la vez su trabajo con diseño no experimental. El autor por medio de su trabajo tiene como objetivo demostrar los efectos de la planificación financiera en la situación económica y financiera de las empresas turísticas de la ciudad de Trujillo.

Conclusión: Por medio de su instrumento estadístico el autor tiene como resultado que la planificación financiera si influye en la situación económica financiera de las empresas y al tener un área de finanzas se

puede obtener mejores resultados a favor de la empresa, como es la prevención ante situaciones de riesgo. Implementar un área encargada de evaluar y realizar pruebas financieras, ayuda a la empresa a tomar mejores decisiones en base a los resultados obtenidos por los informes financieros.

Mendoza, J. (2015) en su tesis titulada “El endeudamiento y su incidencia en la situación económica – financiera en la empresa de transporte Acuario SAC, distrito de Porvenir año 2015” para el grado de Contador Público, en la Universidad Cesar Vallejo en Lima, Perú, para el grado de Contador Público. Se trabajó con diseño no experimental. Su trabajo de investigación tiene como objetivo principal demostrar la incidencia del endeudamiento en la situación económica Financiera de la emp. Transportes Acuario SAC.

Conclusión: Actualmente la empresa al no contar con un límite en sus deudas y al analizar sus estados financieros mediante instrumentos de solvencia, se halló que la empresa se encontraba con un porcentaje alto en deudas, por lo que la empresa debe implementar medidas que limiten sus deudas a tratar y no sobrepasarse. Entre sus principales resultados nos muestra la importancia y relevancia de hacer uso de instrumentos de estimación como son los ratios con el fin de encontrar puntos débiles en su empresa como son las deudas al no tener un límite para ella.

Mamani, N. (2017) en su tesis titulada “Estados financieros y financiamiento de la empresa LOADIESEL REPUESTOS Y ACCESORIOS E.I.R.L. del distrito de San Luis – Lima 2015” en la Universidad Cesar Vallejo. En Lima, Perú, para el grado de Contador Público. Cuyo trabajo de investigación se realizó con un diseño No Experimental y de nivel descriptivo y correlacional. Tiene como objetivo principal identificar la relación entre los estados financieros y el financiamiento.

Conclusión: Obtenidos los resultados por los instrumentos de medición entre las variables se pudo comprobar que si existe relación entre

ambas variables. Los estados financieros al ser reflejo de la situación económica y financiera de la empresa, resulta fundamental para las empresas financieras que al otorgar un préstamo o financiamiento contar con toda la información posible antes de realizar tal operación.

Montenegro, R. (2017) en su tesis titulada “Relación entre el financiamiento empresarial y la rentabilidad en las empresas del sector que cotizan en la bolsa de valores de lima, periodo 2010 – 2014”.en la universidad Peruana Unión. En lima, Perú. Para el grado de Contador público. Tipo de estudio descriptivo con diseño no experimental. Tiene como objetivo determinar la relación entre el financiamiento y la rentabilidad en las empresas del sector industrial que cotizan en bolsa de valores de Lima.

Conclusión: Determina que, si existe relación directa entre el financiamiento empresarial a largo plazo con la rentabilidad financiera economía, mientras que a corto plazo la tendencia es negativa. Entre sus principales conclusiones encontramos que los financiamientos pueden impactar positivamente o negativamente en la rentabilidad de la empresa, por ende, seria a favor de la empresa analizar estas obligaciones financieras con anticipación antes de asumir tal compromiso.

Cobián, K. (2016). En su tesis titulada: “Efecto de los créditos en la rentabilidad de la Mype industria S&B SRL, distrito El Porvenir 2015”. Elaborada en la universidad Cesar Vallejo. Trujillo, Perú. Elaborada para el grado de Contador público. Investigación elaborada con un nivel descriptivo y del tipo no experimental. Tiene como objetivo determinar el efecto de adquirir un crédito financiero en una empresa Mype.

Conclusión: Como resultado se puedo observar que por efecto de sus inversiones realizadas, sus ventas incrementaron, por lo que genero a la empresa un efecto positivo en su utilidad. Una de las conclusiones más relevantes es informarse de los diferente créditos que brindan las entidades

financieras, antes de una apresurada decisión respecto a los créditos, esto evaluando y comparando, la capacidad de endeudamiento, las tasas de interés, efectos a corto y largo plazo, y el tiempo en el cual se va a desembolsar.

1.3. *Teorías relacionadas al tema*

1.3.1. *Exposición del marco teórico Valor Razonable*

a) *Origen del Valor Razonable*

El concepto del valor razonable se incluyó por primera vez a las Normas internacionales de contabilidad, específicamente en la “NIC 25 – Contabilización de las inversiones financieras” en los años 80, para luego ser sustituida con la “NIC 39 – Instrumentos financieros: reconocimiento y medición” en la cual se expresa su definición y su aplicación para ciertos instrumentos financieros, como son las acciones, valores, etc.

De la necesidad de elaborar y adoptar un grupo de normas para la elaboración de Estados Financieros es importante dentro de la globalización económica, teniendo en cuenta el volumen de las transacciones e información financiera que se comparte entre países, de allí el objetivo de las NIIF y dentro de ellas la NIIF 13 (Valor Razonable) que se enfoca en mejorar la transparencia y la comparación financiera para ser entendible a nivel mundial y a la vez evitar fraudes.

Es así como las NIIF van creándose en base a las necesidades de las empresas al elaborar y presentar sus Estados financieros, una de ellas es la NIIF 13 (Valor Razonable), la cual entra en vigencia el 1 de enero del 2013. Se permite su aplicación anticipada puesto que su fin y objetivo como se presentará párrafos

adelante, es reflejar contablemente valores reales ante situaciones y características también reales.

b) Valor razonable

Vazquez N. y Díaz M. (2013) nos dice que:

El valor razonable es el precio o precio de salida el cual sería recibido por vender un activo o por transferir un pasivo en una transacción ordenada entre participantes de mismo mercado o el más ventajoso en la fecha de medición y en las condiciones que esté presente independientemente si el precio es observable directamente o es estimado usando alguna técnica del mercado. (p. 52)

Por otro lado, Cajo J. (2016), nos dice que: Es el importe o precio final a valor razonable que se aplica a los instrumentos financieros, como el precio o importe final que sería recibido por vender un activo o pasivo financiero o precio a pagar por la adquisición de un activo o pasivo financiero en una transacción ordenada entre participantes del mercado financiero en la fecha de medición. (p. 607)

Así mismo, complementando la anterior definición tenemos López N. (2011), El valor razonable se determinara sin incluir los costos que se generen en la transacción en los que pudiera incurrirse una enajenación. Por último, no tendría el carácter de valor razonable si la operación es forzada o a consecuencia de una liquidación de la empresa. (p. 41)

Es el conjunto de información financiera en el cual se le requiere o permite a las empresas medir y reportar sobre una base continua ciertos activos y pasivos que por lo general son instrumentos financieros estimándolos a los precios que recibirían si fueran a vender los activos o que pagarían si fueran a ser liberados de los pasivos. (Mantilla S. 2009, p. 4)

c) *Precio*

La NIIF 13 (2013), nos menciona que:

El precio es lo que se piensa recibir o lo que se recibiría por la venta de un activo o se pagaría por la transferencia o cancelación de un pasivo independientemente si el precio es observable de manera directa o si se estima utilizando técnicas de medición. (p. 490)

Sulser R. (2004), nos dice que:

El precio es la cantidad calculada en unidades monetarias que pagaremos a cambio de un servicio o producto [...] El precio generalmente es considerado como la medida cuantitativa que nos indica el valor de un servicio o producto. (p. 99)

Tenemos entonces que el precio que se le da a un activo o pasivo bajo la definición y características del valor razonable busca el mayor beneficio para la empresa, puesto que tiene como objetivo determinar el precio de un activo con el mayor importe al que se le pueda dar en sus condiciones actuales, así mismo, minimizar el precio de un pasivo al ser transferido.

De acuerdo a lo expuesto por el autor tenemos que el enfoque del valor razonable radica en estimar un precio de salida o bien de entrada. Esto se puede relacionar directamente a las obligaciones financieras, siendo estas expuestas a una gran variedad de factores externos e internos que varían su valor a una fecha determinada.

d) *Medición*

NIIF 13 (2013), Una medición a valor razonable supone el cálculo del valor cuantitativo de un Activo o pasivo, teniendo en cuenta diversas variables, donde se maximizan las observables y se minimizan las no observables [...] la cual

proporciona el estudio de cifras que se desean estudiar.

El enfoque en la medición del Valor razonable

Según Mantilla S. (como se citó en Estándares/Normas Internacionales de información Financiera, 2015, p. 9) nos manifiesta en su libro que las empresas a fin de estimar el Valor Razonable necesitan determinar lo siguiente:

- El activo o pasivo particular que sea el sujeto de una medición (en su unidad de cuenta y de manera consistente)
- Para un activo no financiero, la técnica de medición debe ser la apropiada de tal manera que resalte su valor más alto y mejor uso.
- La o las técnicas de valuación más apropiadas para la medición, teniendo en cuenta la disponibilidad de información con las cuales realizar los supuestos que los participantes utilizarían cuando fijen el precio del activo o en otros casos el pasivo y su nivel de jerarquía total.

Ventajas de las mediciones a Valor Razonable

Según Mantilla, S. (2015) nos indica que:

Las empresas que adopten la estimación del valor razonable en una contabilidad, tendrían las siguientes ventajas:

- 1) Permite mayor apreciación del rendimiento económico de los activos una vez reconocido sus resultados en el ejercicio y antes de que se produzca la transacción.
- 2) A falta de un mercado de medición se utilizan métodos confiables y fiables.
- 3) Los valores a medición nos permiten visualizar adecuadamente el patrimonio de la empresa, sobretodo en casos de activos como terrenos o pasivos como préstamos a largo plazo contraídos en moneda extranjera que a la fecha permanecen en la empresa durante más de un ejercicio.

- 4) Se conocen resultados con características observables de algunos activos o pasivos no es necesario esperar a que ocurra la transacción.
- 5) La contabilidad se proporciona de información más completa y actualizada, sin necesidad de recurrir a terceros o a operaciones adicionales.
- 6) A los encargados de suministrar la financiación de las empresas, les facilita el apreciar más adecuadamente la situación de las mismas, esencialmente desde un punto de vista patrimonial. (p. 38)

Se recalca a través de lo expuesto, que el valor razonable, en beneficio a los empresarios, aporta mayor fiabilidad de la información financiera cuyas principales cuentas de análisis se encuentran calculadas teniendo en cuenta aquellas variables externas que puedan influir en su total.

1.3.2. Marco conceptual de la variable Valor razonable

1) Mercado principal:

“Se le conoce así puesto que normalmente suelen utilizar las empresas, además de tener mayores movimientos y actividades para el activo y pasivo en cuestión [...] se suele aprovechar su constante movimiento para valorar aquellos productos que se espera adquirir”. (Vazquez N. y Diaz M. 2013. P. 51)

2) Mercado más ventajoso:

“Se le conoce así porque es aquel donde la venta del pasivo o transacción del pasivo será más ventajosa, o en otras palabras donde se maximiza la ganancia o se minimiza el importe a pagar por el pasivo.” (Vazquez N. y Diaz M. 2013. P. 51)

3) Participantes

Se le denomina participante a ambas entidades interesadas en realizar una operación ordenada en un determinado mercado. (NIIF. 13. 2013)

4) Fecha de transacción

Una transacción financiera es el movimiento llevado a cabo entre un comprador y un vendedor con el fin de intercambiar un activo o un pasivo. La fecha de transacción es el día en que se desea efectuar cuya operación conociendo las condiciones a los que se ven expuestos en aquel momento. (NIIF. 13. 2013)

5) *Enfoque de mercado*

En este enfoque se utilizan los precios y demás información de relevancia que se involucran con el objeto a medir. La técnica de valoración con este enfoque se centra en la fijación de matrices con otros precios del mercado al que pertenecen en su mayoría las obligaciones como títulos valores. (NIIF. 13. 2013)

6) *Enfoque del costo*

Este enfoque también conocido como costo de reposición, puesto que se le otorga el valor al objeto a medir en base al costo que demandaría por sustituir ese activo al venderlo o el pasivo al liquidarlo en aquel momento y con las características que resalten. (NIIF. 13. 2013)

La NIIF 13 (2013) nos dice también que:

La interpretación de este enfoque a la hora que el profesional elabore los informes financieros, se pueden basar en los siguientes atributos:

Activos

- Valor de realización (neto)
- Valor de liquidación (neto)
- Valor presente

Pasivos

- Importe original
- Costo de cancelación Importe del flujo neto a desembolsar

7) *Enfoque del riesgo*

“El enfoque de riesgo se basa en importes futuros utilizando métodos como flujos de efectivo, técnicas como el valor presente y sobretodo dependiendo de la información que se obtenga del pasivo o activo a medir.”(NIIF. 13. 2013)

Este tipo de enfoque es el más utilizado en todo tipo de empresas, debido a que es muy útil para determinar futuros resultados, como las pérdidas y las ganancias. Además de ser útil para evitar riesgos o combatirlos desde anticipación.

8) Reconocimiento de las diferenciales al valor razonable

Es común ver que las empresas textiles busquen la mejor perspectiva de sus operaciones a lo largo de un periodo o al cierre de una fecha determinada, sin embargo, una perspectiva netamente tributaria al no ser completamente satisfactoria para sus interesados se busca ver también el impacto de factores externos e internos que afecten a su resultado.

Silva, B. (S.F.) Nos explica que, al producirse variaciones en activos o pasivos al valorar razonablemente, estos se pueden reflejar de tres maneras:

- a) Con cargo o abono al resultado
- b) Con cargo o abono a una cuenta de patrimonio
- c) O una modalidad mixta donde afecte al resultado y a la vez a una cuenta de patrimonio. (párr. 37)

9) Valor presente

Se le conoce así al valor actual de los flujos netos de efectivo futuros, descontados toda tasa de descuento que se espera que la empresa adquiera a lo largo del periodo. Dicho flujo debe estar representado por las entradas y salidas de efectivo estimadas y la tasa de descuento debe ser la que mejor refleje las condiciones del mercado en el que opera el activo a ser valuado.

1.3.3. Exposición del marco teórico Obligaciones Financieras

Origen

Desde un punto de vista contable y operacional, las obligaciones financieras se originan mediante los términos de un contrato comercial, los cuales le dan validez a las obligaciones adquiridas con una entidad terciaria. Es así, que a más necesidades que tenga la empresa, optara por la adquisición de más obligaciones comerciales y financieras para el cumplimiento de sus proyectos y demás operaciones.

Obligaciones financieras

Según el autor Fierro, M. (2009) nos explica que:

“las obligaciones financieras se encuentran representadas por las cantidades de efectivo recibidas a título de mutuo, estas deben ser registradas por el monto de su principal. Los interés y otros gastos financieros que no incrementen su valor principal se deben registrar por separado para una mayor calidad en la información financiera de la empresa.” (p. 43)

Por otro lado, tenemos también la definición de Mendoza, C. (2016) que nos dice que:

Son los préstamos que contrae una empresa con entidades bancarias nacionales o del exterior, con diversas finalidades que en su mayoría son la obtención de recursos apropiados para el desarrollo de sus actividades, a su vez estas obligaciones pueden ser en moneda nacional o moneda extranjera. (p. 389)

En términos contables las obligaciones son parte del total de pasivos que tiene una empresa en sus estados financieros, partiendo desde un punto general Fierro M. (2009) nos dicen que:

“Las obligaciones financieras se encuentran constituidas en mediante con pagares o hipotecas para respaldar los préstamos, los cuales requieren de pagos mensuales e intereses, algunos de estos últimos con los siguientes calificativos:

- 1) Muerto: donde no se suele pagar capital ni interés.
- 2) Gracia: donde solamente se paga interés.
- 3) Pago: donde siempre se paga interés y capital.” (p. 3)

Un ejemplo de estas obligaciones financieras puede ser las siguientes, según Pérez, J. (2010):

- 1) Deudas con entidades Financieras.

- 2) Obligaciones y otros valores negociables, como bonos y pagares.
- 3) Deuda con características especiales.
- 4) Otros ejemplos como: Deudas con terceros (prestamos, finanzas y depósitos recibidos con carácter de devolución. (p. 36)

Información financiera

Pérez, J. 2010 (p. 25) nos explica lo siguiente:

Las empresas en general tienen como principal fuente de información financiera sus registros contables que a la vez son reflejados en sus estados financieros, la cual cumple su finalidad de informar la situación económica y financiera que obtiene la empresa en un periodo determinado. (p. 21)

Así mismo, Flores, J. (2015) nos dice que:

“[...] para efectuar un correcto análisis financiero, consiste en utilizar el Estado financiero de situación financiera y el Estado de resultados acompañado de las notas a los Estados financieros.” (p. 37)

Información presentada en los Estados Financieros

Según Berk, De Marzo y Hartford (2010) en su libro Fundamentos de Finanzas corporativas, los estados financieros son reportes publicados por las empresas correspondientes a un cierto periodo de tiempo, en el cual se ve reflejado el rendimiento, el estado de los activos y la financiación de la organización (p. 27).

Los estados financieros vienen a ser documentos importantes donde nos muestran la realidad económica y financiera de la empresa, es decir es la realidad de cómo es que se encuentra la empresa al corte de un periodo determinado.

Las entidades ejecutoras de gastos e inversión en su información financiera deben presentar lo siguiente:

Estados Financieros:

- 1) E.F. - Balance General.
- 2) E.F. - Estado de Gestión.
- 3) E.F. - Estado de Flujos de Efectivo.
- 4) Notas a los Estados Financieros:

Características dentro de los estados financieros:

Pacheco nos detalla en su libro “Análisis de los estados financieros” (2014)

- Claridad.-Son expresados de manera confiable y clara para sus lectores.
- Aplicabilidad.- La información expresada permite analizar, detectar y comparar las principales potencias relativas a los flujos de efectivo.
- Comparación.-Estos nos permiten comparar, analizar y evaluar toda la información que tenga la empresa.
- Consistencia.- La información reflejada debe tener en todo momento coherencia con todas sus partidas.

Prestamos

Según Casanovas y Bertrán (2013), sostienen que:

La adquisición de un préstamo sea bancario o de un tercero, hace referencia a un compromiso comercial por el cual la entidad financiera dispone al adquirente una cierta cantidad de efectivo por un periodo determinado, a cambio de recibir una cantidad de modo de retribución intereses y comisiones. En el momento de realización del préstamo, la totalidad o parte del patrimonio queda en disposición del que solicitó el préstamo desde el primer día de su concesión (p. 113).

Aibar, M. (2012), menciona que:

“Es una operación donde una persona entrega a otra cierta cantidad de dinero, comprometiéndose a pagar intereses y a devolverlo en la fecha de vencimiento señalado en el contrato” (p. 68).

1.3.4. Marco conceptual de la variable obligaciones financieras

1) *Estado de resultado*

Castro, J. (2015) nos menciona que:

El estado de resultados proporciona a los lectores una visión detallada del comportamiento de la empresa durante el periodo sobre su resultado final haya generado utilidad o no. [...] Contiene la información por la cual una empresa obtiene su resultado en un periodo determinado, sea este resultado negativo o positivo. Está conformado por los ingresos y gastos ocurridos durante el periodo, así como los sucesos extraordinarios que influyen en su resultado. (p. 43)

2) *Balance general*

Según Tanaka G. (como se citó en Análisis de Estados financieros para la toma de decisiones, 2005, p. 101) nos explica lo siguiente:

Presenta la situación financiera real en la que la empresa se encuentra en un determinado tiempo, expresado con las cuentas reales (activo, pasivo y patrimonio) desde la constitución de la empresa hasta la fecha de su formulación contable.

Se sabe también que, gracias a este estado financiero, el empresario puede obtener información real sobre su negocio, como es la disponibilidad del dinero y el estado actual de sus deudas.

Según lo mencionado el estado de situación financiera, sirve también para el análisis de las obligaciones de las empresas, como son las obligaciones con entidades financieras y sus diferenciales originadas al emplear técnicas de valor razonable.

3) *Flujo de efectivo*

Tanaka, G. (2005) nos manifiesta que:

“es el más utilizado para el análisis financiero, puesto que expresa los movimientos económicos y financieros que tuvo la empresa en el periodo de análisis, así mismo la influencia de las inversiones de efectivo que esta obtuvo para la realización de sus actividades.[...] muestra de los cambios de efectivo y equivalentes de efectivo que tiene una empresa en un determinado periodo” (p. 115)

4) *Anexos Financieros*

Tanaka, G. (2005) nos manifiesta que:

“[...] Estos representan la expresión de cierta información la cual no se encuentra directamente reflejada en dichos estados, pero que a su vez es de suma importancia para que los usuarios de la información financiera tomen decisiones con una base objetiva”. (p. 147)

5) *Gastos financieros*

El autor Cuevas F. (2002), nos dice que:

Se entiende que son todas aquellas comisiones e intereses cobrados por bancos o cualquier otra entidad por utilizar su dinero prestado o servicio de tipo financiero. [...] a los gastos financieros se les establece una parte fundamental dentro del Estado de Resultado, informes gerenciales como el flujo de caja, entre otros (p. 155)

6) *Endeudamiento*

Según el autor Apaza, M. (2006) nos manifiesta lo siguiente “El endeudamiento como la acción de solicitar préstamos para así poder financiar a la empresa, en lugar de hacer uso del capital propio”. (p. 531)

Teniendo en cuenta lo anterior Avolio, B. (2013) nos explica lo siguiente:

“El endeudamiento en las empresas son todas aquellas obligaciones que una empresa está obligado a cumplir, ya sean de sus proveedores o entidades bancarias. [...] Que una empresa tenga deudas no significa que tenga una mala gestión empresarial, siempre y cuando se encuentre controlada para que no afecte la capacidad de pagos a corto y largo plazo”. (p. 461)

7) *Tasa de interés*

Así mismo, dentro de una obligación financiera se añaden factores como son la tasa de interés, el cual viene a ser un costo por el cual se pagaría a la hora de adquirir una obligación, según el concepto de Maynard, J. (2017) La tasa de interés es “[...] simplemente el precio del crédito, esto significaría que estaría determinada simplemente por y para la oferta y demanda. (p. 336)

8) *Financiamientos*

Casanovas y Bertrán (2013), menciona que la entidad financiera concede a su cliente cierta cantidad de dinero a su disposición, señalando el límite por un plazo determinado, donde se tiene que pagar intereses y comisiones establecidas. El cliente debe devolver el dinero utilizado en los plazos ya estipulados. Se debe tener en cuenta que los saldos de esta cuenta pueden variar ya que va ir en función a las necesidades que tenga la empresa. (p. 113).

Las fuentes de financiamiento pueden ser de dos maneras según la SEFIN (2013):

“Las fuentes de financiamiento internas se refiere a la consecución de recursos para la operación o para proyectos especiales provenientes del mercado interno nacional.” (p. 13)

Por otro lado, la SEFIN (2013) también nos dice que:

“Las fuentes de financiamiento externas proporcionan a las empresas recursos necesarios e importantes para el funcionamiento de las empresas o instituciones ajenas al Sector Nacional. Tales como: gobiernos, organismos, entidades internacionales quienes también necesitan de estos para proyectos que consideren importantes” (p. 15)

1.4. *Formulación del Problema*

1.4.1. *Problema General*

¿Cuál es el nivel de relación entre el valor razonable y las obligaciones financieras en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017?

1.4.2. *Problema Específico*

¿Cuál es el nivel de relación entre el valor razonable con la información financiera en las empresas textiles en el distrito de Miraflores, 2017?

¿Cuál es el nivel de relación entre las obligaciones financieras con los precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017?

¿Cuál es el nivel de relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017?

1.5. *Justificación*

1.5.1. *Conveniencia*

El presente trabajo es de suma importancia para aquellos interesados en tomar decisiones con información económica y financiera de las empresas, llevadas a una expresión numérica con más confiabilidad y realismo si se consideran los distintos factores que influyen en la actividad económica diaria de las empresas.

1.5.2. Relevancia Social

El presente trabajo nos muestra las ventajas de reconocer los resultados a través de las características de los activos y pasivos sin la necesidad de esperar a que suceda la transacción.

1.5.3. Implicancias Prácticas

La presente investigación permitirá al usuario lector tener a realidad de los beneficios que trae el llegar a tener los resultados a valor razonable de sus obligaciones financieras ya adquiridas o por adquirir por medio de los tipos de medición.

1.5.4. Valor Teórico:

Esta investigación permitirá que exista información para aquellas investigaciones de interés en relacionar la estimación del valor razonable tomando en cuenta las variables externas o que demande las normas financieras más allá de las normas legales al consolidar sus estados financieros.

1.5.5. Utilidad Metodológica:

Luego del análisis de las variables antes de realizar una transacción que se tomen en cuenta según las normativas del valor razonable, se pretende exponer un diagnóstico y evaluar los beneficios de este aporta a la empresa al tener una mejor perspectiva de los valores reales que podrían favorecer como desfavorecer la economía de la empresa.

1.6. Hipótesis

1.6.1. Hipótesis General

Existe relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

1.6.2. Hipótesis Específica

Existe relación entre el valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Existe relación entre las obligaciones financieras y los precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Existe relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

1.7. Objetivos

1.7.1. Objetivo General

Determinar el nivel de relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

1.7.2. Objetivos Específicos

Determinar el nivel de relación entre el valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017

Determinar el nivel de relación entre las obligaciones financieras y los precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Determinar el nivel de relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017

II. MÉTODO

2.1. *Diseño de la Investigación*

a) *Enfoque*

El presente trabajo se desarrolló bajo un enfoque cuantitativo, puesto que cuenta con un marco teórico constituido luego de haber encontrado una problemática, que a su vez busca de ser claro y objetivo, se utiliza también la estadística y realiza también prueba de hipótesis.

Según Hernández S., R. (2014) respecto al enfoque cuantitativo nos manifiesta lo siguiente:

“Parte de una idea que va armándose y, una vez delimitado el trabajo de investigación, se derivan objetivos y preguntas de investigación, se revisa la literatura y se elabora un marco una perspectiva teórica”. (p. 4)

b) *Diseño*

El presente trabajo de investigación es no experimental, puesto que no aplicamos métodos de comparación entre dos o más sujetos de investigación. Decimos también que es no experimental por como lo señala el autor Ortiz F. (2004). “En la investigación no experimental se pueden observan fenómenos en su contexto natural, se obtienen datos y después se analizan”. (p. 94).

Tenemos también que el proyecto adopta este diseño no experimental debido a las variables, las cuales son objeto de análisis y a lo largo del trabajo se detalla la relación que tiene una con la otra. Se afirma también que es no experimental según el autor: Ramírez, R. (2010). “Son los estudios donde no existe manipulación de variables”. (p. 201).

c) *Nivel de investigación*

El presente trabajo de investigación es de diseño correlacional según lo manifiesta el autor Ramírez, R. (2010), sostiene lo siguiente: “[...] Establece comportamientos concretos y descubre y comprueba asociación entre variables.

Se busca determinar el grado en el cual unas variables están relacionadas con la variación de otros. (p.211).

Se tiene también que el presente trabajo es de diseño descriptivo según lo explica el autor Ramírez, R. (2010) “aquí podemos observar el detalle y las características del fenómeno en estudio, clasificándolos, analizándolos o dando cuenta de sus elementos diferenciales”. (p.46).

d) Tipo de investigación

El tipo de investigación del presente trabajo es pura o básica, puesto que se busca el conocimiento a través de la teoría por medio de la correlación y de la descripción.

Moreno, M. (s. f.) Nos manifiesta que “La investigación básica no procura la aplicación práctica para obtener resultados en su estudio, sino que se interesa por aportar a la teoría, explicar fenómenos, encontrar nuevas formas de relación entre variables de un fenómeno, etc.”. (p. 37).

2.2. Variables y operacionalización

2.2.1. Variables de estudio

Variable: Valor Razonable

Vazquez N. y Diaz M. (2013). Afirma que:

Es el precio o precio de salida el cual sería recibido por vender un activo o por transferir un pasivo en una transacción ordenada entre participantes de mismo mercado o el más ventajoso en la fecha de medición y en las condiciones que esté presente independientemente si el precio es observable directamente o es estimado usando alguna técnica del mercado. (p. 52)

Mantilla S. (2015) nos manifiesta que:

Tiene como objetivo el estimar el precio al cual ocurriría una transacción con el propósito de vender un activo o para transferir el pasivo entre dos o más participantes del mercado a una fecha de medición determinada según las condiciones del mercado. (P. 9)

Dimensiones

- 1) Medición
- 2) Precio

Indicadores

- 1) Mercado Principal
- 2) Mercado ventajoso
- 3) Participantes
- 4) Fecha de transacción
- 5) Enfoque de mercado
- 6) Enfoque de Riesgo
- 7) Enfoque de costos
- 8) Reconocimiento de diferenciales

2.2.2. Variable: Obligación Financiera

Mendoza, C. (2016). Nos informa que

Son los préstamos que contrae una empresa con entidades bancarias nacionales o del exterior, con diversas finalidades que en su mayoría son la obtención de recursos necesarios para el desarrollo de sus actividades, a su vez estas obligaciones pueden ser en moneda nacional o moneda extranjera. (p. 389)

Fierro, M. (2009) nos dice que:

Las obligaciones financieras se encuentran representadas por las cantidades de efectivo recibidas a título de mutuo, estas deben ser registradas por el monto de su principal. Los interés y otros gastos financieros que no incrementen su valor principal se deben registrar por

separado para una mayor calidad en la información financiera de la empresa. (p. 43)

Dimensiones

- 1) Información financiera
- 2) Préstamo

Indicadores

- 1) Estado de Resultado
- 2) Estado de situación financiera
- 3) Estado de flujo
- 4) Anexos contables
- 5) Endeudamiento
- 6) Interés
- 7) Financiamientos
- 8) Gastos financieros

2.2.3. DEFINICION OPERACIONAL

Tabla 1. *Definición operacional de la variable valor razonable*

VARIABLES	DEFINICION DE VARIABLES	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION	
Valor razonable	Vazquez N. y Díaz M. (2013). Es el precio o precio de salida el cual sería recibido por vender un activo o por transferir un pasivo en una transacción ordenada entre participantes de mismo mercado o el más ventajoso en la fecha de medición y en las condiciones que esté presente independientemente si el precio es observable directamente o es estimado usando alguna técnica del mercado. (p. 52)	Mantilla S. (2015) nos manifiesta en su libro que el valor Razonable tiene como objetivo el estimar el precio al cual ocurriría una transacción con el propósito de vender un activo o para transferir el pasivo entre dos o más participantes del mercado a una fecha de medición determinada según las condiciones del mercado. (P. 9)	PRECIO	Mercado Principal	5. Totalmente de acuerdo	
				Mercado Ventajoso		
				Participantes		4. De acuerdo
				Fecha de transacción		3. Indeciso
				Enfoque de mercado		2. En desacuerdo
			MEDICION	Enfoque de riesgo	1. Totalmente en desacuerdo	
				Enfoque de Costos		
				Reconocimiento de diferenciales		

Fuente: Elaboración propia

Tabla 2. Definición operacional de la variable obligaciones financieras

VARIABLES	DEFINICION DE VARIABLES	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION			
Obligaciones financieras	Mendoza, C. (2016). Son los préstamos que contrae una empresa con entidades bancarias nacionales o del exterior, con diversas finalidades que en su mayoría son la obtención de recursos necesarios para el desarrollo de sus actividades, a su vez estas obligaciones pueden ser en moneda nacional o moneda extranjera. (p. 389)	Fierro, M. (2009) “las obligaciones financieras corresponden a las cantidades de efectivo recibidas a título de mutuo y se deben registrar por el monto de su principal. Los interés y otros gastos financieros que no incrementen el principal se deben registrar por separado para una mayor calidad en la información financiera de la empresa.” (p. 43)	INFORMACION FINANCIERA	Estado de resultado	5. Totalmente de acuerdo			
				Estado de Situacion financiera				
				Estado de flujo de efectivo		4. De acuerdo		
						PRESTAMOS	Anexos financieros	3. Indeciso
					Tasa de interés		2. En desacuerdo	
					Financiamientos			
					Gastos Financieros		1. Totalmente en desacuerdo	
			Endeudamiento					

Fuente: Elaboración Propia

2.3. Población y Muestra

2.3.1. Población

“Conjunto de individuos que son propios de características que se desean estudiar” (Icart, M. Funtelzas, C. Pulpón, A., 2006, p. 55).

La población de mi presente trabajo se encuentra conformada por 576 trabajadores que a la vez son parte del personal contable y financiero de las 144 empresas del sector textil en el distrito de Miraflores, en el periodo 2017, donde por cada empresa se estima un promedio de 4 personas entre ambas aéreas. Por lo tanto, al poder ser contados los individuos que participaran en la investigación, es de carácter finita.

2.3.2. Muestra

“Está comprendido por el grupo de individuos que realmente se estudiara”(Icart, M. Funtelzas, C. Pulpón, A., 2006, p.55).

Se aplicó el muestreo aleatorio simple para proporciones con un margen de error de 6,6% y un nivel de confiabilidad de 95%.

Aplicando la fórmula:

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

$$n = \frac{(1,96)^2(0,5)(0,5)(576)}{(0,05)^2(576-1) + (1,96)^2(0,5)(0,5)} = 96$$

Dónde:

N: Población muestreada del estudio (N = 576)

p: Probabilidad de éxito obtenido 0,5

q: 1 – 0,5 = 0,5 (Complemento de p)

Z: Coeficiente de confiabilidad al 95% es igual a 1,96

e: Máximo error permisible en la investigación, $e = 0,05$

En el presente trabajo se tomará como muestra conformada a 96 individuos que son parte del personal contable y financiero de un total de 24 empresas del sector textil en el distrito de Miraflores, durante el periodo 2017.

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

2.4.1. Técnica de la encuesta

García, F. (2004) en su libro "El cuestionario" nos dice:

La encuesta consta de realizar métodos de interrogación, teniendo como objetivo conocer aspectos relativos de los grupos a interrogar. Tanto para entender y justificar nuestros objetivos, el cual nos permite conocer las características y el comportamiento del objetivo a investigar. (p. 19)

Se hará uso de la técnica del cuestionario para conocer la relación entre las variables estudiadas: El valor razonable y las obligaciones financieras. Dicho cuestionario estará dirigido a los participantes de nuestra muestra ya establecida.

En este estudio se va a considerar la encuesta cómo técnica, y el cuestionario como instrumento de recolección de datos, en el cual se listan un conjunto de preguntas para medir las variables de estudio.

El cuestionario para mi trabajo de investigación está conformado por 16 ítems. Del cual se considera la escala de Likert, y cada pregunta tendrá 5 alternativas como respuesta, los cuales contarán con un valor numérico asignado, tal como se detalla a continuación:

Tabla 3. *Alternativas de encuesta*

Alternativas	Valor Numérico
Totalmente de acuerdo	5
De acuerdo	4
Indeciso	3
En desacuerdo	2
Totalmente en desacuerdo	1

Fuente: elaboración propia

“La escala de Likert viene a ser un conjunto de ítems que van a ser presentados en forma afirmativa o juicios, por lo cual se espera ver la reacción de los participantes” (Hernández et al., 2014, p.238).

2.4.2. *Validez y confiabilidad del instrumento*

Validez

“Es equivalente al grado en que un instrumento en verdad mide la variable que se busca medir” (Hernández, 2014, p. 200).

La validez se puede medir de diferentes maneras, por lo que en esta investigación se aplicará el tipo de Validez de expertos, que es definido por Hernández (2014), como:

“Es el grado en el que un instrumento mide la variable de interés, de acuerdo con expertos en el tema” (p.204).

En el presente trabajo, el instrumento fue validado por 3 expertos.

Expertos	Especialidad	Opinión
Díaz Díaz, Donato	Tributación	Aplicable
Esteves Pairazaman, Ambrocio	Metodología	Aplicable
Esquivéz Chunga, Nancy	Economista	Aplicable

Fuente: Elaboración propia

Confiabilidad

“La confiabilidad de un instrumento de medición hace referencia al grado en que las veces que sea aplicada al mismo individuo u objeto produzca resultados iguales” (Fernández, 2014, p. 200).

Por último, Hernández et al. (2014) nos dice que Instrumento es confiable cuando:

“Los resultados producto de las mediciones no deben variar de manera significativa ni por la aplicación de diferentes personas. Es considerado también como fiable y esta a su vez de fe. La confiabilidad significa fiabilidad en las pruebas realizadas, porque sus resultados no son alterados de manera significativa” (p. 216).

La primera parte del instrumento se validó utilizando el coeficiente del alfa de Cronbach, la cual nos determina la media ponderada de las correlaciones entre los ítems del presente trabajo.

Tabla 4.

Estadística de fiabilidad Alfa de Cronbach

	Alfa de Cronbach	N° de elementos
Cuestionario total	0.930	16
Cuestionario Valor razonable	0.925	8
Cuestionario Obligaciones financieras	0.825	8

Interpretación:

Como se puede apreciar en la tabla 3, se muestra un alfa de Cronbach de 0.930 para el cuestionario total de 16 ítems, un coeficiente de 0.925 para la primera variable con 8 ítems, y un coeficiente de 0.825 para la segunda variable también con 8 ítems. Lo cual nos demuestra que el test es confiable y se puede aplicar.

2.5. Método de análisis de datos

En el presente trabajo de investigación se verá los resultados producto del software SPSS, con el cual demostrare los resultados como tablas y gráficos que comprueben mis resultados finales.

Pedroza, H. (2006) EISPSS proporciona a las organizaciones mucha información valiosa, basado en datos confiables [...] ya que es un sistema diseñado para cumplir el propósito de aportar soluciones, mediante el análisis estadístico (p.3).

2.5.1. Prueba de normalidad

Es aquella prueba donde se analiza si los datos siguen una distribución paramétrica o no paramétrica. Se considera Kolgomorov - Smirvov cuando se tiene una muestra superior a 50, y se considera ShapiroWilk cuando la muestra es menor a 50. Una vez realizada la prueba de normalidad y su significancia, se procede a seleccionar Prueba Paramétrica (distribución normal - Pearson) o Prueba no Paramétrica (distribución no normal – Rho de Spearman). (Hernández, 2014, p. 300)

2.5.2. Distribución de frecuencias

Se le conoce como al conjunto de datos ordenados de acuerdo a sus categorías que por lo general son representados en una tabla indicando el recuento de datos y sus respectivos porcentajes. Las distribuciones se pueden expresar en forma de gráficos circulares, de barras, entre otros. (Hernández, 2014, 282)

2.5.3. Prueba de hipótesis

Se determina si las hipótesis planteadas en el trabajo de investigación tienen coherencia y lógica en relación a los datos adjuntados de la muestra. Se consideran aceptables la hipótesis si guardan coherencia con los datos expresados, de lo contrario se rechaza. (Hernández, 2014, 299)

Si el resultado de significancia es menor a 0.05 se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna; y si el resultado de significancia es mayor a 0.05 se acepta la hipótesis nula y se descarta la hipótesis alterna.

2.5.4. Prueba de correlación

El coeficiente de correlación Rho Spearman y tau Kendall son escalas de correlación para aquellas variables con un nivel de medición ordinal, de manera que sus datos se puedan ordenar de por rangos. Ambos coeficientes pueden variar desde -1,0 que es correlación negativa hasta +1,0 que significa correlación perfecta.

2.6. Aspectos Éticos

En esta presente investigación será elaborado respetando en todo momento los principios éticos de la carrera de contabilidad, además será elaborado con carácter firme de reserva absoluta y discreción de la información presentada, porque en todo momento se tendrá en cuenta la propiedad intelectual de los lectores, ya que este trabajo está realizado solo con carácter investigativo, es por ello que se guardara el debido respeto a las convicciones políticas, morales, religiosas, sociales, jurídicas, medio ambientales y éticas de la entidad.

Además se salvaguardar la identidad de todos aquellos individuos que tuvieron lugar en la elaboración del presente trabajo de investigación, así mismo se tendrá presente la honestidad y veracidad en los resultados obtenidos, según los proporcionados por las entidades e individuos que ayudaron a proporcionarla.

3. RESULTADOS

3.1 Resultados de confiabilidad del Instrumento

3.1.1 Análisis de confiabilidad del instrumento para la variable Valor razonable

La validez de la primera parte del instrumento se efectuó a través del coeficiente del alfa de cronbach, la cual determina la media ponderada de las correlaciones entre los ítems.

La primera parte del instrumento se encuentra comprendida por 8 ítems, los cuales forman parte de la primera variable a investigar, se tomó la muestra de 96 personas encuestadas. Teniendo como resultado que el nivel de confiabilidad es de 93% y se utilizó, para la determinación del resultado el software estadístico SPSS versión 24.

Tabla 5. Confiabilidad de la variable Valor razonable – alfa de cronbach

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
.925	8

Fuente: Resultados obtenidos del software SPSS versión 24

Interpretación:

El primer resultado nos da como resultado 0.925, se puede observar que la primera parte del instrumento aplicado nos indica que es altamente confiable; teniendo en cuenta que los valores alfa de Cronbach superiores a 0.75 son suficientes para la garantizar la confiabilidad del instrumento, por lo que el valor al estar próximo a 1 atribuye mayor confiabilidad del instrumento.

3.1.2 *Análisis de confiabilidad del instrumento para la variable obligaciones financieras*

La segunda parte del instrumento, comprendido por ítems relacionados a la segunda variable, ha sido validado de igual manera a través del alfa de cronbach, para determinar la media ponderada de las correlaciones entre los ítems.

Esta parte comprendida por los últimos ocho ítems del instrumento, teniendo en cuenta el tamaño de la muestra, se determinó el nivel de confiabilidad utilizando el alfa de cronbach. Teniendo como resultado que el nivel de confiabilidad de la investigación es 83% utilizando el software estadístico SPSS versión 24.

Tabla 6. *Confiabilidad de la variable Obligaciones financieras – alfa de cronbach*

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,825	8

Fuente: Resultados obtenidos del software SPSS versión 24

Interpretación:

El resultado de los ocho ítems que conforman la segunda variable fue de 0.825, por lo que el instrumento aplicado demuestra que es altamente confiable; tomando en consideración que los valores alfa superiores a 0.75 son suficientes para la garantizar la confiabilidad del instrumento, por lo que el valor está próximo a 1 siendo este valor mayor para la confiabilidad del instrumento.

3.1.3 *Análisis del instrumento de ambas variables: Valor razonable y Obligaciones financieras*

Para determinar la confiabilidad del instrumento que comprende los 16 ítems, así como se realizó en los párrafos anteriores, se utilizó el software SPSS versión 23 para obtener el coeficiente de alfa de cronbach.

Tabla 7. *Confiabilidad de la variable Valor razonable y Obligaciones financieras*

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,930	16

Fuente: Resultados obtenidos del software SPSS versión 24

Interpretación:

El resultado de este análisis fue de 0.930, es un valor que determina altamente la confiabilidad del instrumento aplicado a la muestra calculada que fue 96 personas; considerando que el valor de alfa superior a 0.75, garantiza la confiabilidad ya que un número aproximado a 1.

Descripción de los resultados

En consideración los resultados obtenidos del cuestionario Existe relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017; se procederá a detallar los resultados:

3.2 Resultados Descriptivos

3.2.1 Tablas de frecuencia por variable

Tabla 8.

Valor razonable

VALOR RAZONABLE					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	DEFICIENTE	8	8,3	8,3	8,3
	MODERADO	8	8,3	8,3	16,7
	EFICIENTE	80	83,3	83,3	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

En la tabla 8, se observa la frecuencia producto de la agrupación de la variable valor razonable, donde del total de 96 encuestados 8 afirman que en las empresas textiles es deficiente, mientras que otros 8 afirman que es moderado y por ultimo 80 afirman que es eficiente.

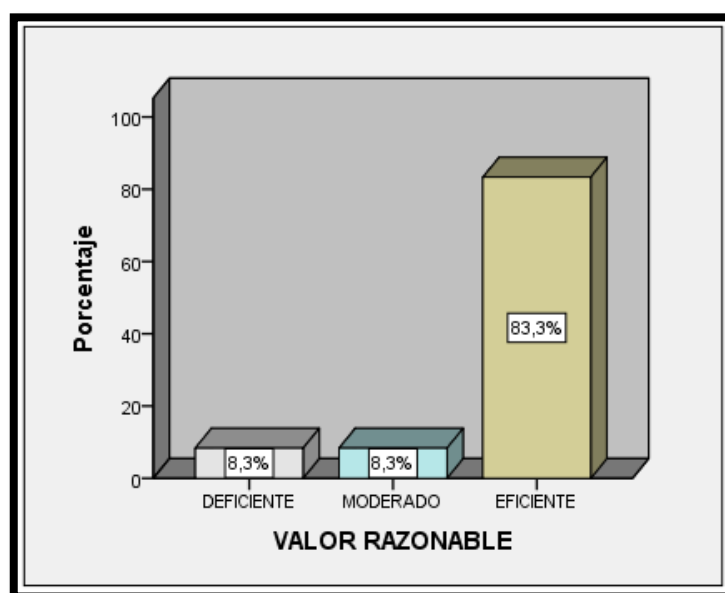


Gráfico1. Tabla de Frecuencia de la variable valor razonable.
Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Del grafico 1, se tiene que del total de 96 encuestados, el 89.3% indican que en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017 afirman que el valor razonable es “Eficiente” y el 8.3% señala que es “Moderado”, mientras que el ultimo 8.3% señala que es “Deficiente”.

Tabla 9.

Obligaciones financieras

OBLIGACIONES.FINANCIERAS					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NO ACEPTABLES	2	2,1	2,1	2,1
	POCO ACEPTABLES	13	13,5	13,5	15,6
	ACEPTABLES	81	84,4	84,4	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

En la tabla 9, se observa la frecuencia producto de la agrupación de la variable obligaciones financieras, donde del total de 96 encuestados 81 afirman que en las empresas textiles son aceptables, mientras que otros 13 afirman que son poco aceptables y por ultimo 2 afirman que son poco aceptables.

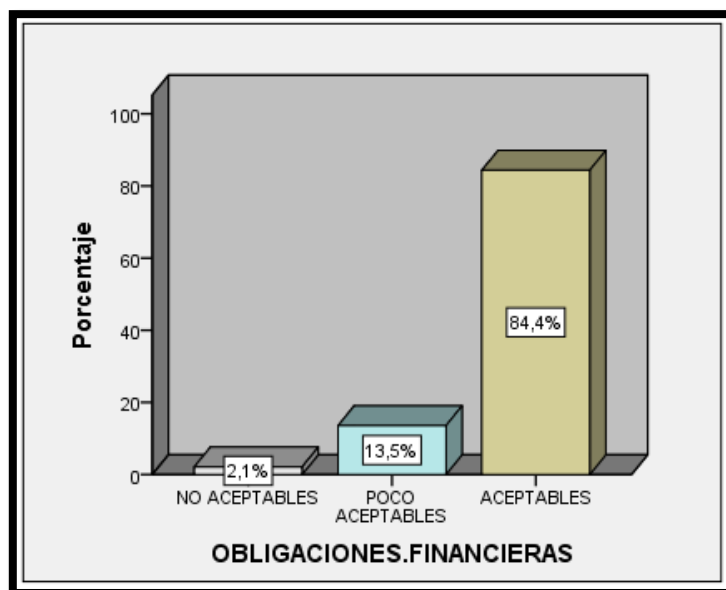


Gráfico2. *Tabla de Frecuencia de la variable obligaciones financieras.*
 Fuente: *Elaboración propia a través del programa SPSS 24.*

Interpretación:

Del gráfico 2, se tiene que del total de 96 encuestados, el 84.4% indican que en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017 las obligaciones financieras son “Aceptables” y el 13.5% señala que son “Poco aceptables”, mientras que el último 2.1% señala que son “Poco aceptables”.

3.2.2 Tablas de frecuencia por ítems

Tabla 7.

Se debe utilizar el valor de mercado a los propios activos y pasivos de una empresa para un mejor análisis del precio actual que oscilan sus activos y obligaciones.

Los precios que se le dan a las transacciones en su empresa deben estimarse en base al mercado principal.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indeciso	9	9,4	9,4	9,4
	De acuerdo	1	1,0	1,0	10,4
	Totalmente de acuerdo	86	89,6	89,6	100,0
Total		96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

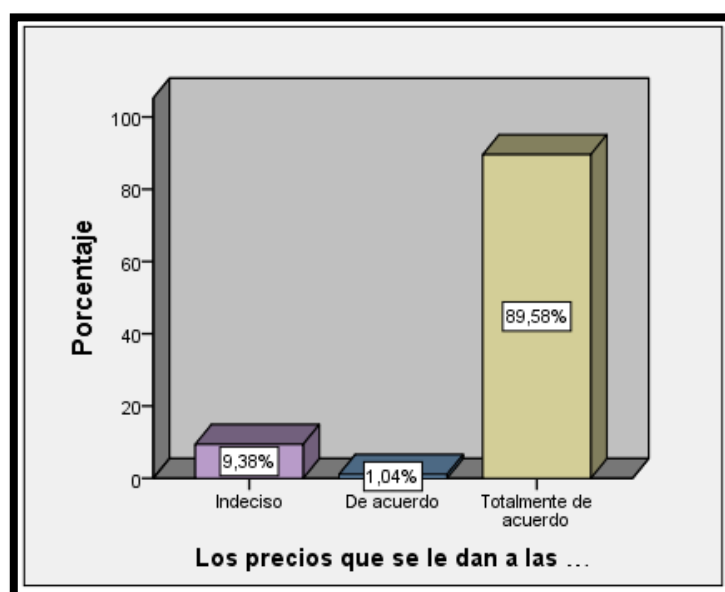


Gráfico 3 de Tabla de Frecuencia de ítem 1.

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que del total de 96 encuestados, el 89.58% mencionan a la pregunta “Totalmente de acuerdo” en el ítem “Los precios que se le dan a las transacciones en su empresa deben estimarse en base al mercado principal”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 1.04% e “Indeciso” con una tasa del 9.38%, así mismo, el ítem “de acuerdo” con 1.04% se consideran los más bajos.

Tabla 8.

Los precios finales al realizar una transferencia deben estimarse al mercado más ventajoso

Los precios finales al realizar una transferencia deben estimarse al mercado más ventajoso.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	9	9,4	9,4	9,4
	Indeciso	5	5,2	5,2	14,6
	De acuerdo	8	8,3	8,3	22,9
	Totalmente de acuerdo	74	77,1	77,1	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

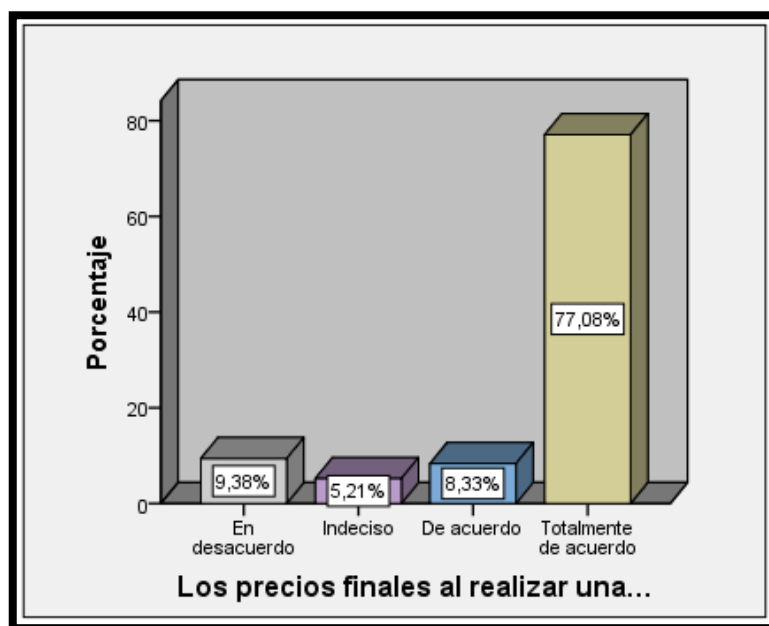


Gráfico 4 de Tabla de Frecuencia de ítem 2

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que del total de 96 encuestados, el 77.08% mencionan a la pregunta “Totalmente de acuerdo” en el ítem “Los precios finales al realizar una transferencia deben estimarse al mercado más ventajoso”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 8.33%, “Indeciso”

con una tasa del 5.21% y por último se tiene “En desacuerdo” con una tasa de 9.38%, así mismo, el ítem “indeciso” con 5.21% que se considera el más bajo.

Tabla 9.

El valor razonable influye en la decisión de los participantes antes y después de realizar una operación ordenada

El valor razonable influye en la decisión de los participantes antes y después de realizar una operación ordenada.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indeciso	8	8,3	8,3	8,3
	De acuerdo	6	6,3	6,3	14,6
	Totalmente de acuerdo	82	85,4	85,4	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

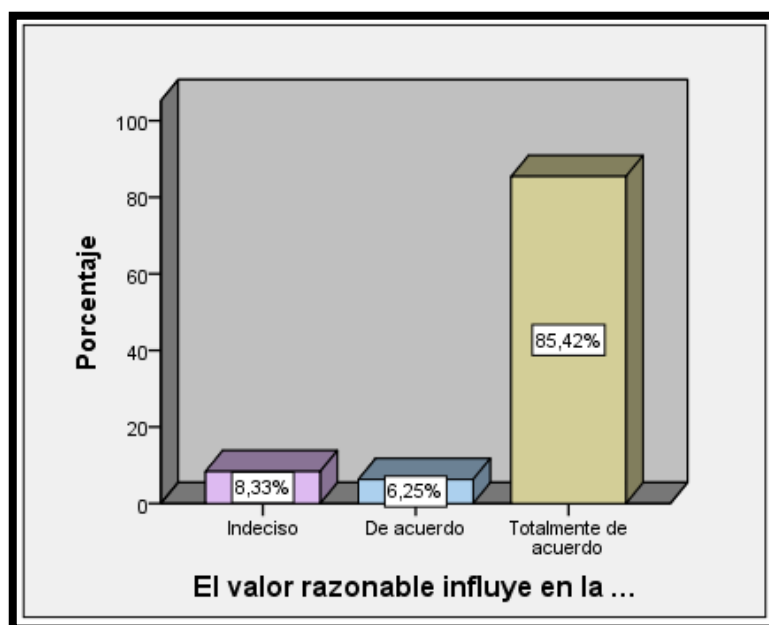


Gráfico 5 de Tabla de Frecuencia de ítem 3

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que del total de 96 encuestados, el 85.42% mencionan a la pregunta “Totalmente de acuerdo” en el ítem “El valor razonable influye en la

decisión de los participantes antes y después de realizar una operación ordenada”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 6.25% e “Indeciso” con una tasa del 8.33%.

Tabla 10.

Se debe utilizar la fecha de transacción para reflejar las diferencias de una operación originada en moneda extranjera y cancelada en moneda nacional.

Se debe utilizar la fecha de transacción para reflejar las diferencias de una operación originada en moneda extranjera y cancelada en moneda nacional.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indeciso	9	9,4	9,4	9,4
	De acuerdo	8	8,3	8,3	17,7
	Totalmente de acuerdo	79	82,3	82,3	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

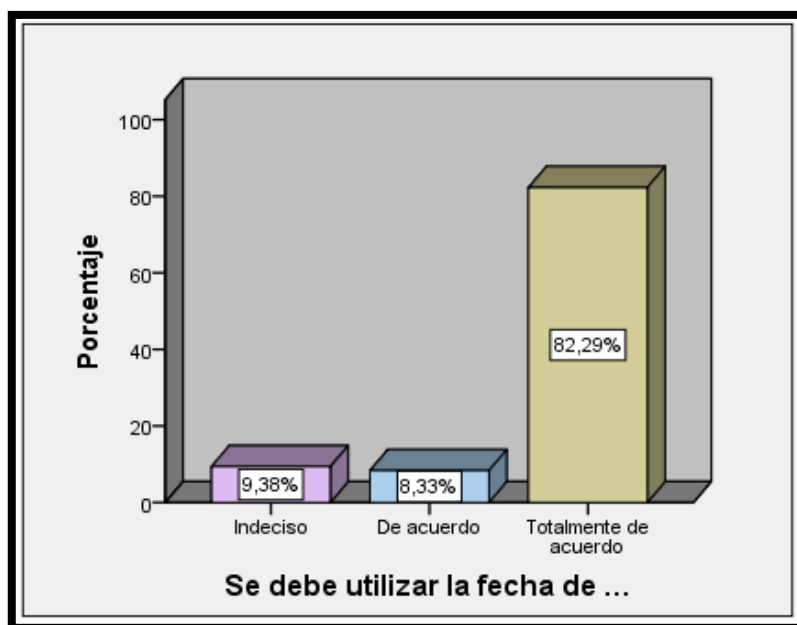


Gráfico 6 de Tabla de Frecuencia de ítem 4

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que del total de 96 encuestados, el 82.29% mencionan a la pregunta “Totalmente de acuerdo” en el ítem “Se debe utilizar la fecha de

transacción para reflejar las diferencias de una operación originada en moneda extranjera y cancelada en moneda nacional”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 8.33% e “Indeciso” con una tasa del 9.38%, de igual manera el ítem “de acuerdo” con 8.33% que se consideran los más bajos.

Tabla 11.

El valor razonable determinado en un enfoque de mercado es la mejor opción a la hora de adquirir títulos valores.

El valor razonable determinado en un enfoque de mercado es la mejor opción a la hora de adquirir títulos valores.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indeciso	7	7,3	7,3	7,3
	De acuerdo	15	15,6	15,6	22,9
	Totalmente de acuerdo	74	77,1	77,1	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

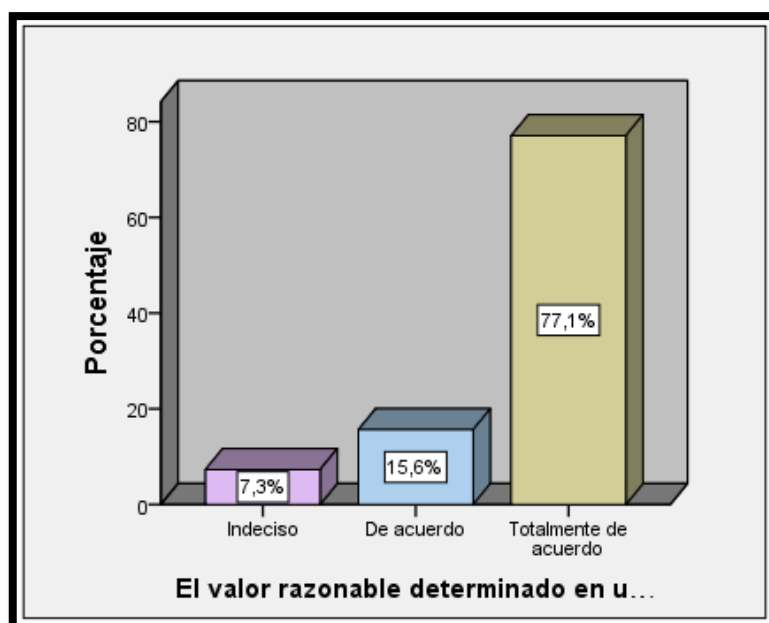


Gráfico 7 de Tabla de Frecuencia de ítem 5

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 77.1% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “El valor razonable determinado en un enfoque de mercado es la mejor opción a la hora de adquirir títulos valores”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 15.6% e “Indeciso” con una tasa del 7.3%, justamente este último ítem “indeciso” con 7.3% considerados los más bajos.

Tabla 12.

El enfoque de riesgo es de gran ayuda si se desea conocer futuros beneficios o desventajas.

		El enfoque de riesgo es de gran ayuda si se desea conocer futuros beneficios o desventajas.			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indeciso	8	8,3	8,3	8,3
	De acuerdo	6	6,3	6,3	14,6
	Totalmente de acuerdo	82	85,4	85,4	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

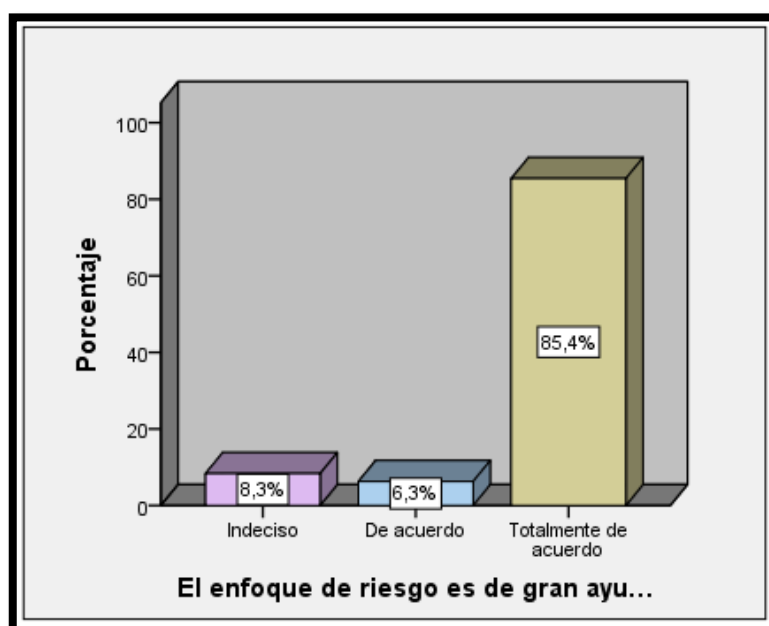


Gráfico 8 de Tabla de Frecuencia de ítem 6

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 85.4% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “El enfoque de riesgo es de gran ayuda si se desea conocer futuros beneficios o desventajas”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 6.3% e “Indeciso” con una tasa del 8.3%, así mismo, se tiene que el ítem “de acuerdo” con 6.3% considerados los más bajos.

Tabla 13.

El enfoque de costo es determinante a la hora de reflejar precios a valor razonable en los estados financieros

El enfoque de costo es determinante a la hora de reflejar precios a valor razonable en los estados financieros.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	1	1,0	1,0	1,0
	De acuerdo	18	18,8	18,8	19,8
	Totalmente de acuerdo	77	80,2	80,2	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

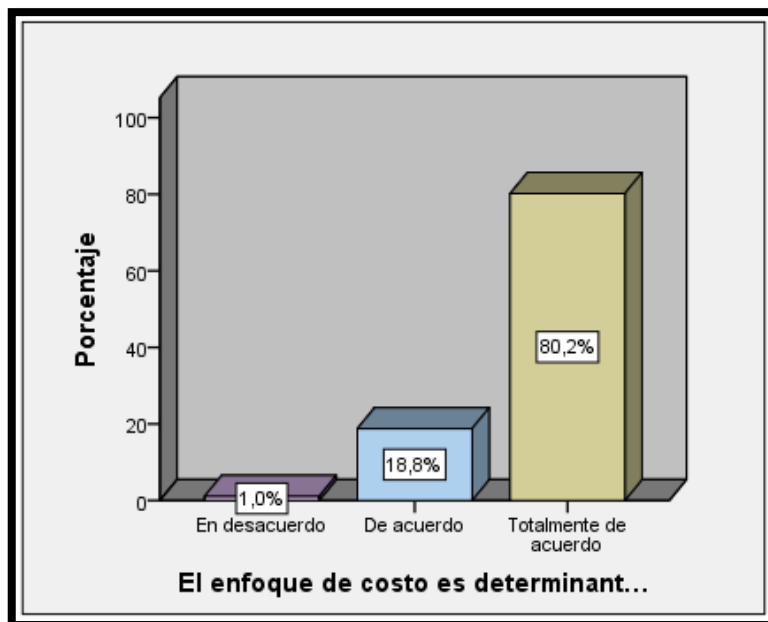


Gráfico 9 de Tabla de Frecuencia de ítem 7
Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 80.2% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “El enfoque de costo es determinante a la hora de reflejar precios a valor razonable en los estados financieros”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 18.8% e “Indeciso” con una tasa del 1.0%, justamente este último ítem “indeciso” con 1.0% considerados los más bajos.

Tabla 14.

El reconocimiento de diferenciales es el efecto esperado de utilizar técnicas a valor razonable antes de tomar decisiones

El reconocimiento de diferenciales es el efecto esperado de utilizar técnicas a valor razonable antes de tomar decisiones.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	1	1,0	1,0	1,0
	De acuerdo	18	18,8	18,8	19,8
	Totalmente de acuerdo	77	80,2	80,2	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

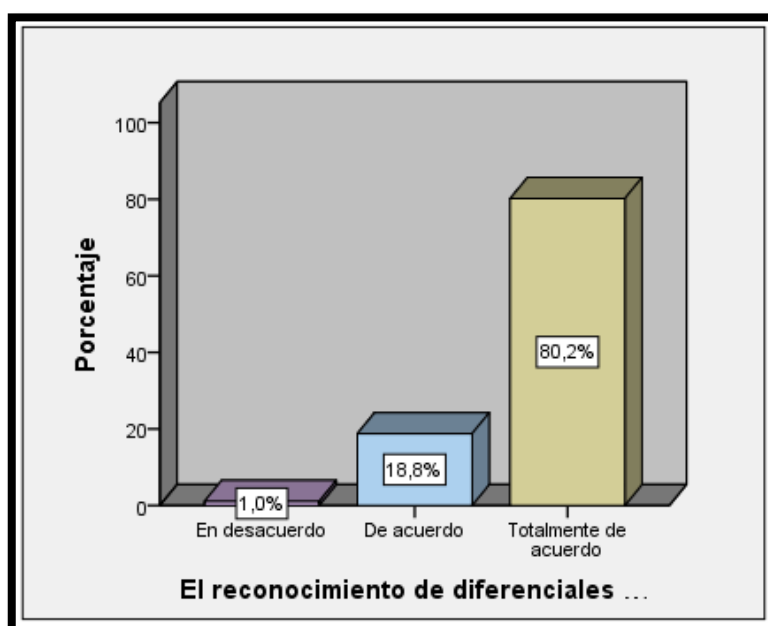


Gráfico 10 de Tabla de Frecuencia de ítem 8

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 80.2% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “El reconocimiento de diferenciales es el efecto esperado de utilizar técnicas a valor razonable antes de tomar decisiones”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 18.8% e “Indeciso” con una tasa del 1.0%, justamente este último ítem “indeciso” con 1.0% considerados los más bajos.

Tabla 15.

El estado de resultado es fuente principal para analizar la información financiera de los ingresos y costos que produjo la empresa al largo del periodo

El estado de resultados es fuente principal para analizar la información financiera de los ingresos y costos que produjo la empresa a lo largo del periodo.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indeciso	1	1,0	1,0	1,0
	De acuerdo	3	3,1	3,1	4,2
	Totalmente de acuerdo	92	95,8	95,8	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

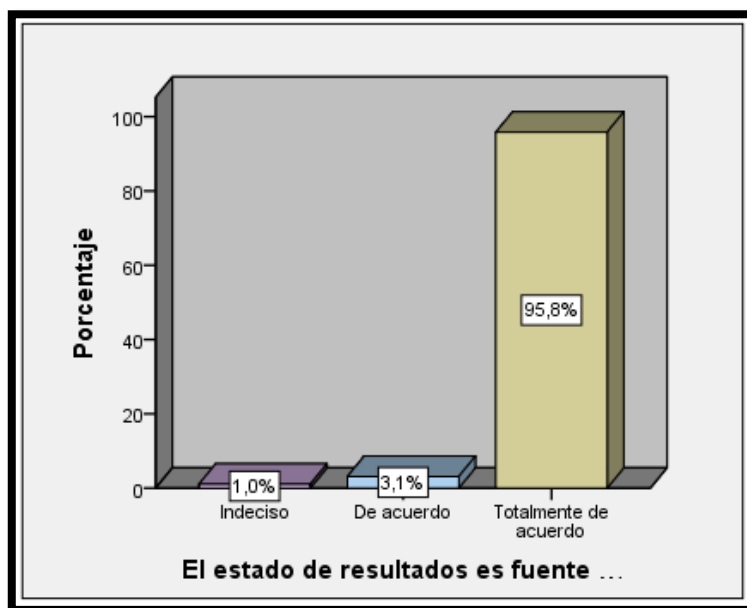


Gráfico 11 de Tabla de Frecuencia de ítem 9

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 95,8% mencionan como "totalmente de acuerdo" a la pregunta "El estado de resultado es fuente principal para analizar la información financiera de los ingresos y costos que produjo la empresa a lo largo del periodo". Mientras que otros consideraron a este ítem

como “de acuerdo” con una tasa del 3.1% e “Indeciso” con una tasa del 1.0%, justamente este último ítem “indeciso” con 1.0% considerados los más bajos.

Tabla 16.

El estado de situación financiera es el mejor medio para analizar el impacto de proyectos novedosos y sus consecuencias económicas que puedan presentar en la información financiera

El Estado de situación financiera es el mejor medio para analizar el impacto de proyectos novedosos y sus consecuencias económicas que puedan presentar en la información financiera.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	22	22,9	22,9	22,9
	Totalmente de acuerdo	74	77,1	77,1	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

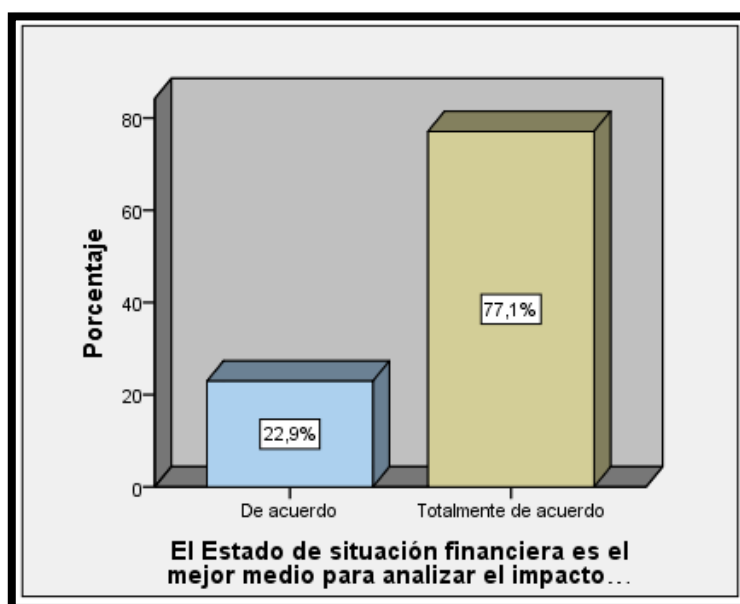


Gráfico 12 de Tabla de Frecuencia de ítem 10

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 77.1% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “El estado de situación financiera es el

mejor medio para analizar el impacto de proyectos novedosos y sus consecuencias económicas que puedan presentar en la información financiera.”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 22.9%, justamente este último ítem “de acuerdo” con 22.9% considerados los más bajos.

Tabla 17.

Es apropiado utilizar la información histórica del flujo de efectivo para tomar decisiones relacionadas a adquirir obligaciones financieras futuras

Es apropiado utilizar la información histórica del flujo de efectivo para tomar decisiones relacionadas a adquirir obligaciones financieras futuras.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	9	9,4	9,4	9,4
	Totalmente de acuerdo	87	90,6	90,6	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

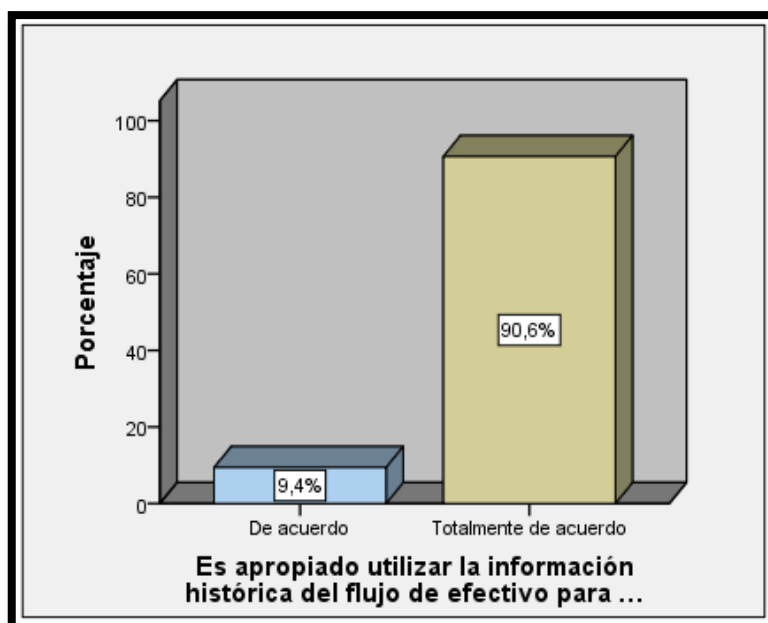


Gráfico 13 de Tabla de Frecuencia de ítem 11

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 90.6% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “Es apropiado utilizar la información histórica del flujo de efectivo para tomar decisiones relacionadas a adquirir obligaciones financieras futuras”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 9.4%, justamente este último ítem “de acuerdo” con 9.4% considerados los más bajos.

Tabla 18.

Los anexos financieros son el sustento más apropiado a la hora de analizar las principales cuentas expresadas en la información financiera

Los anexos financieros son el sustento más apropiado a la hora de analizar las principales cuentas expresadas en la información financiera.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indeciso	8	8,3	8,3	8,3
	De acuerdo	6	6,3	6,3	14,6
	Totalmente de acuerdo	82	85,4	85,4	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

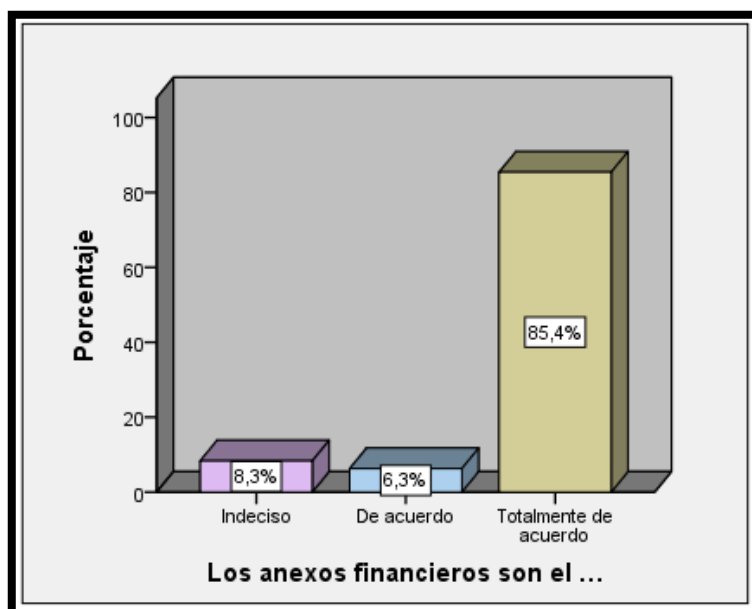


Gráfico14 de Tabla de Frecuencia de ítem 12

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 85.4% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “Los anexos financieros son el sustento más apropiado a la hora de analizar las principales cuentas expresadas en la información financiera”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 6.3% y en “indeciso” con una tasa de 8.3%, de igual manera el ítem “de acuerdo” con 6.3% considerados los más bajos.

Tabla 19.

Considera que la tasa de interés es un factor importante en el análisis de los efectos de adquirir una obligación financiera

Considera que la tasa de interés es un factor importante en el análisis de los efectos de adquirir una obligación financiera.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	8	8,3	8,3	8,3
	Totalmente de acuerdo	88	91,7	91,7	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

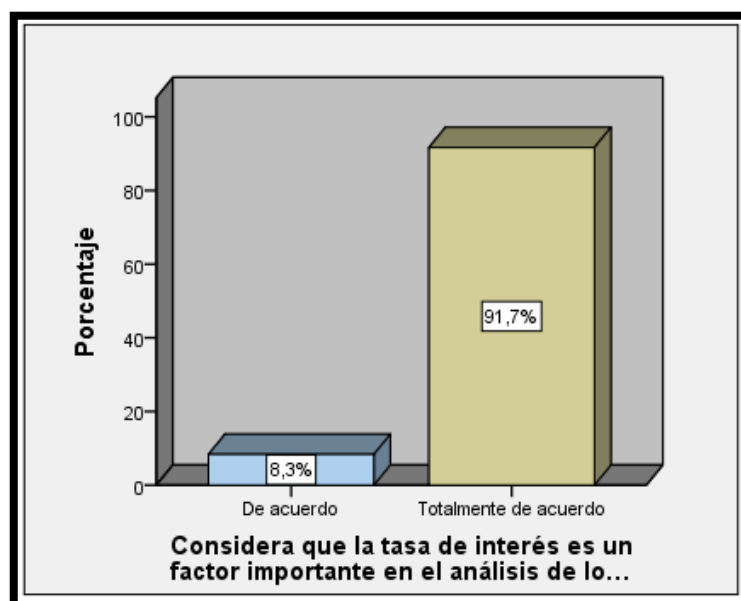


Gráfico15 de Tabla de Frecuencia de ítem 13

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 91.7% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “Considera que la tasa de interés es un factor importante en el análisis de los efectos de adquirir una obligación financiera”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 8.3%, de igual manera el ítem “de acuerdo” con 8.3% considerados los más bajos.

Tabla 20.

Es conveniente para las empresas realizar un análisis contable de la situación financiera actual de sus obligaciones financieras, antes de adquirir un nuevo financiamiento.

Es conveniente para las empresas realizar un análisis contable de la situación actual de sus obligaciones financieras, antes de adquirir un nuevo financiamiento.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	5	5,2	5,2	5,2
	Totalmente de acuerdo	91	94,8	94,8	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

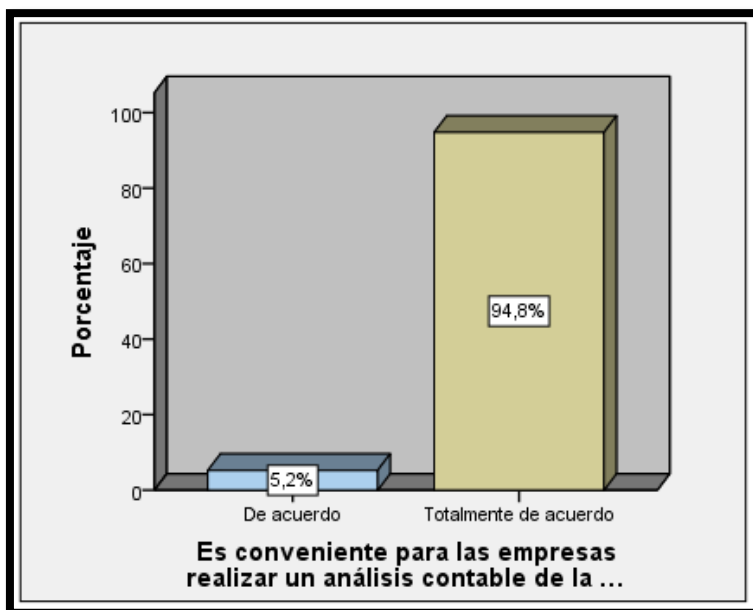


Gráfico16 de Tabla de Frecuencia de ítem 14

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 94.8% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “Es conveniente para las empresas realizar un análisis contable de la situación actual de sus obligaciones financieras, antes de adquirir un nuevo financiamiento.”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 5.2%, de igual manera el ítem “de acuerdo” con 5.2% considerados los más bajos.

Tabla 21.

En el caso que una empresa textil evalué el impacto de un préstamo financiero adquirido, debe considerar relevantes los gastos financieros que conlleve el financiamiento

En el caso que una empresa textil evalué el impacto de un préstamo financiero adquirido, debe considerar relevantes los gastos financieros que conlleve el financiamiento.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	2	2,1	2,1	2,1
	De acuerdo	13	13,5	13,5	15,6
	Totalmente de acuerdo	81	84,4	84,4	100,0
Total		96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

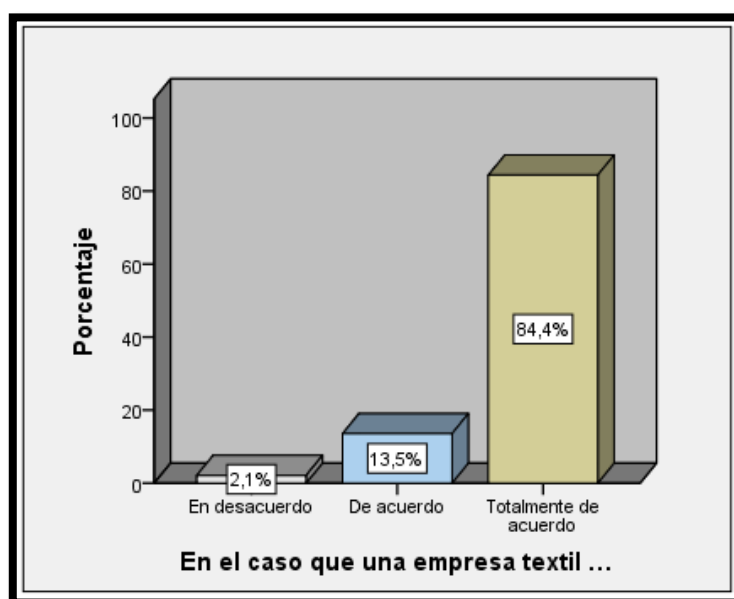


Gráfico 18 de Tabla de Frecuencia de ítem 15

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 84.4% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “En el caso que una empresa textil evalué el impacto de un préstamo financiero adquirido, debe considerar relevantes los gastos financieros que conlleve el financiamiento.”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con una tasa del 13.5% y en “en desacuerdo” con una tasa de 2.1%, de igual manera el ítem “en desacuerdo” con 2.1% considerados los más bajos.

Tabla 22.

Antes de adquirir una nueva obligación financiera, es de suma importancia analizar el grado de endeudamiento de la empresa

Antes de adquirir una nueva obligación financiera, es de suma importancia analizar el grado de endeudamiento de la empresa.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	En desacuerdo	1	1,0	1,0	1,0
	De acuerdo	8	8,3	8,3	9,4
	Totalmente de acuerdo	87	90,6	90,6	100,0
Total		96	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

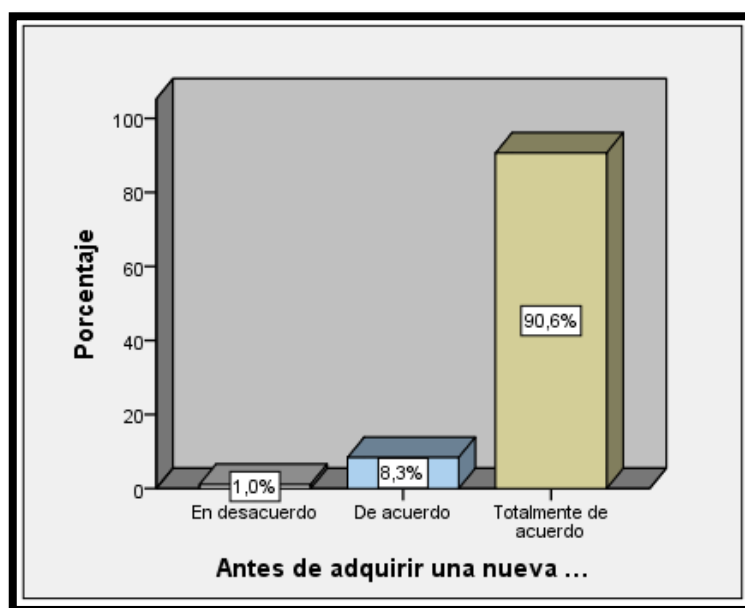


Gráfico18 de Tabla de Frecuencia de ítem 16

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

Se tiene que, del total de 96 encuestados, el 90.6% mencionan como “totalmente de acuerdo” a la pregunta “Antes de adquirir una nueva obligación financiera, es de suma importancia analizar el grado de endeudamiento de la empresa”. Mientras que otros consideraron a este ítem como “de acuerdo” con

una tasa del 8.3% y en “en desacuerdo” con una tasa de 1.0%, de igual manera el ítem “en desacuerdo” con 1.0% considerados los más bajos.

3.3 Tablas cruzadas

Tabla 23.

Tabla cruzada de las variables valor razonable y obligaciones financieras

		Tabla cruzada VALOR RAZONABLE*OBLIGACIONES.FINANCIERAS				
		OBLIGACIONES.FINANCIERAS				
		NO	POCO			
		ACEPTABLES	ACEPTABLES	ACEPTABLES	Total	
VALOR RAZONABLE	DEFICIENTE	Recuento	2	6	0	8
		% dentro de VALOR RAZONABLE	25,0%	75,0%	0,0%	100,0%
	MODERADO	Recuento	0	7	1	8
		% dentro de VALOR RAZONABLE	0,0%	87,5%	12,5%	100,0%
	EFICIENTE	Recuento	0	0	80	80
		% dentro de VALOR RAZONABLE	0,0%	0,0%	100,0%	100,0%
Total		Recuento	2	13	81	96
		% dentro de VALOR RAZONABLE	2,1%	13,5%	84,4%	100,0%

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

El resultado de la tabla 23 mediante la tabulación cruzada de las variables valor razonable y obligaciones financieras nos dieron como resultado de los 96 datos evaluados en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017 8 indican que el valor razonables es deficiente en un 100% cuando las obligaciones financieras son no aceptables en un 25% y son poco aceptables en un 75%, así mismo, otros

8 indican que el valor razonable es moderado en un 100% cuando las obligaciones financieras son poco aceptables en un 87.5% y son aceptables en un 12.5%, mientras que 80 indican que el valor razonable es eficiente en un 100% cuando las obligaciones financieras son aceptables en un 100%.

Tabla 24.

Tabla cruzada de la variable valor razonable y la dimensión información financiera

Tabla cruzada VALOR RAZONABLE*INFORMACION.FINANCIERA						
		INFORMACION.FINANCIERA				
		MALA	REGULAR	BUENA	Total	
VALOR RAZONABLE	DEFICIENTE	Recuento	2	6	0	8
		% dentro de VALOR RAZONABLE	25,0%	75,0%	0,0%	100,0%
		<hr/>				
	MODERADO	Recuento	0	8	0	8
		% dentro de VALOR RAZONABLE	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		<hr/>				
	EFICIENTE	Recuento	0	20	60	80
		% dentro de VALOR RAZONABLE	0,0%	25,0%	75,0%	100,0%
		<hr/>				
	Total	Recuento	2	34	60	96
		% dentro de VALOR RAZONABLE	2,1%	35,4%	62,5%	100,0%
		<hr/>				

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

El resultado de la tabla 24 mediante la tabulación cruzada de la variable valor razonable y la dimensión información financiera nos dieron como resultado de los 96 datos evaluados, 8 individuos indican que el valor razonable es deficiente en un 100% cuando la información financieras es mala en un 25% y es regular en un 75%, mientras que otros 8 indican que el valor razonable es moderado en un 100% cuando la información financiera es regular, por último, 80 individuos indicaron que el valor razonable es eficiente en un 100% cuando la información financiera es regular en un 25% y buena en un 75%.

Tabla 25.

Tabla cruzada de la variable obligaciones financieras y la dimensión precios

			PRECIO			Total
			NO ACEPTABL E	PARCIA L	ACEPTABL E	
OBLIGACIONES FINANCIERAS	NO	Recuento	2	0	0	2
	ACEPTABL ES	% dentro de OBLIGACIONESFINANCIERA S	100,0%	0,0%	0,0%	100,0 %
	POCO ACEPTABL ES	Recuento	6	7	0	13
		% dentro de OBLIGACIONES FINANCIERAS	46,2%	53,8%	0,0%	100,0 %
	ACEPTABL ES	Recuento	0	5	76	81
		% dentro de OBLIGACIONES FINANCIERAS	0,0%	6,2%	93,8%	100,0 %
Total		Recuento	8	12	76	96
		% dentro de OBLIGACIONES FINANCIERAS	8,3%	12,5%	79,2%	100,0 %

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

El resultado de la tabla 25 mediante la tabulación cruzada de la variable obligaciones financieras y la dimensión precio nos dieron como resultado de los 96 datos evaluados en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017 2 individuos indican que las obligaciones financieras son no aceptables en un 100% cuando el precio es no aceptable en un 100%, mientras que otros 13 encuestados indican que las obligaciones financieras son poco aceptables cuando el precio es no aceptable en un 46.2% y poco aceptable en un 53.8%, por último se tiene que las obligaciones financieras son aceptables en un 100% cuando el precio es aceptable en un 79,2%.

Tabla 26.

Tabla cruzada de la variable obligaciones financieras y a dimensión medición

Tabla cruzada OBLIGACIONES.FINANCIERAS*MEDICION						
			MEDICION			
			DEFICIENTE	MODERADO	EFICIENTE	Total
OBLIGACIONES FINANCIERAS	NO	Recuento	1	1	0	2
	ACEPTABLES	% dentro de OBLIGACIONES FINANCIERAS	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
POCO ACEPTABLES	Recuento	0	13	0	13	
	% dentro de OBLIGACIONES FINANCIERAS	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
ACEPTABLES	Recuento	0	11	70	81	
	% dentro de OBLIGACIONES FINANCIERAS	0,0%	13,6%	86,4%	100,0%	
Total	Recuento	1	25	70	96	
	% dentro de OBLIGACIONES FINANCIERAS	1,0%	26,0%	72,9%	100,0%	

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación:

El resultado de la tabla 26 mediante la tabulación cruzada de la variable obligaciones financieras y la dimensión medición, nos dieron como resultado de los 96 datos evaluados en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017 2 individuos indican que las obligaciones financieras son no aceptables en un 100% cuando la medición es deficiente en un 50% y moderado en un 50%, mientras que otros 13 encuestados indican que las obligaciones financieras son poco aceptables en un 100% cuando la medición es moderada en un 100%, por último se tiene que las obligaciones financieras son aceptables en un 100% cuando la medición es moderada en un 26% y eficiente en un 74%.

3.4 Prueba de normalidad

Tabla 27.

Prueba de normalidad por variables y dimensiones

	Pruebas de normalidad		
	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Valor Razonable	,326	96	,000
Obligaciones Financieras	,314	96	,000
Precio	,365	96	,000
Medición	,381	96	,000
Información Financiera	,348	96	,000
Prestamo	,411	96	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

Fuente: *Elaboración propia a través del programa SPSS 24.*

Para las dimensiones en estudio el valor p (sig.) es menor a 0.05, por tanto se determina que la población presenta una distribución no normal, para lo cual se debe usar una prueba no paramétrica.

Se hará la comprobación de hipótesis mediante la prueba de Correlación de Rho Spearman, la cual permite mostrar el nivel de relación entre las variables, tanto los resultados de correlación.

Para que la hipótesis alterna sea aceptada debe estar por debajo del 0.05, y se rechaza la hipótesis nula.

Correlación de Rho Spearman

La prueba no paramétrica a emplear en esta investigación es la correlación de Rho Spearman, teniendo en cuenta que sus escalas son ordinales. Esta prueba nos permitirá determinar la relación que existe entre las variables o dimensiones, asimismo se establece el coeficiente de correlación que presentan de acuerdo a la siguiente tabla.

Tabla 28.

Tabla de Interpretación del coeficiente de correlación de Rho Spearman

Magnitud de correlación	Significado
-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
0.00	No existe correlación alguna entre las variables
+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: Elaboración propia

3.4.1. Prueba de hipótesis general

Existe relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ha = Existe relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ho = No Existe relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Tenemos que si “P” es menor al nivel de significancia (0.05) se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula, pero si ocurre el caso que “P”fuese mayor que el nivel de significancia (0.05) se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna,

Dónde:

(Ho)Hipótesis nula

(Ha) Hipótesis alterna

Tabla 29.

Correlación entre la variable Valor razonable y la variable Obligaciones financieras

Correlaciones				
			VALOR RAZONABLE	OBLIGACIONES FINANCIERAS
Rho de Spearman	VALOR RAZONABLE	Coefficiente de correlación	1,000	,965**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	96	96
	OBLIGACIONES FINANCIERAS	Coefficiente de correlación	,965**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	96	96

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

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación del coeficiente de correlación de Rho Spearman:

Por lo expuesto en la tabla 28, tenemos que el coeficiente obtenido de 0.965 nos determina que la correlación entre las variables valor razonable y obligaciones financieras tienen una correlación positiva muy fuerte.

Por otro lado, por medio de los resultados obtenidos en la tabla 29 se puede observar que el valor = 0.000 que muestra un grado de significado donde $p < 0.05$. Por lo tanto, la hipótesis general de la investigación Valor razonable y obligaciones financieras en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017 es aceptada y se rechaza la hipótesis nula.

3.4.2. Hipótesis Específicos

Existe relación entre el valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ha = Existe relación entre el valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ho = No existe relación entre el valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Tabla 30.

Correlación entre la variable valor razonable y la dimensión Información financiera

Correlaciones				
			VALOR RAZONABLE	INFORMACION FINANCIERA
Rho de Spearman	VALOR RAZONABLE	Coefficiente de correlación	1,000	,599**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	96	96
	INFORMACION FINANCIERA	Coefficiente de correlación	,599**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	96	96

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

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación del coeficiente de correlación de Rho Spearman:

Por lo expuesto en la tabla 28, tenemos que el coeficiente obtenido de 0.599 nos determina que la correlación entre el variable valor razonable y la dimensión información financiera tienen una correlación positiva mediana.

Por otro lado, por medio de los resultados obtenidos en la tabla 30 se puede observar que el valor = 0.000 que muestra un grado de significado donde $p < 0.05$. Se consuma que existe relación entre el Valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017, por lo cual se descarta la hipótesis nula y se acepta la alterna.

Existe relación entre las obligaciones financieras y lo precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ha = Existe relación entre las obligaciones financieras y lo precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ho = No existe relación entre las obligaciones financieras y lo precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Tabla 31.

Correlación entre la variable obligaciones financieras y la dimensión precios

			Correlaciones	
			OBLIGACIONES.FINANCIERAS	PRECIO
Rho de Spearman	OBLIGACIONES FINANCIERAS	Coefficiente de correlación	1,000	,863**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	96	96
	PRECIO	Coefficiente de correlación	,863**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	96	96

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

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación del coeficiente de correlación de Rho Spearman:

Por lo expuesto en la tabla 28, tenemos que el coeficiente obtenido de 0.863 nos determina que la correlación entre el variable obligaciones financieras y la dimensión precio tienen una correlación positiva considerable.

Por otro lado, por medio de los resultados obtenidos en la tabla 31 se puede observar que el valor = 0.000 que muestra un grado de significado donde $p < 0.05$. Se consuma que existe relación entre las Obligaciones financieras y el precio en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017, por lo cual se descarta la hipótesis nula y se acepta la alterna.

Existe relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ha = Existe relación entre el obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Ho = No existe relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.

Tabla 32.

Correlación entre la variable obligaciones financieras y la dimensión medición

		Correlaciones		
		OBLIGACIONESFINA		
		NCIERAS		MEDICION
Rho de	OBLIGACIONES	Coeficiente de correlación	1,000	,713**
Spearman	FINANCIERAS	Sig. (bilateral)	.	,000
		N	96	96
	MEDICION	Coeficiente de correlación	,713**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	96	96

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

Fuente: Elaboración propia a través del programa SPSS 24.

Interpretación del coeficiente de correlación de Rho Spearman:

Por lo expuesto en la tabla 28, tenemos que el coeficiente obtenido de 0.713 nos determina que la correlación entre la variable obligaciones financieras y la dimensión medición tienen una correlación positiva considerable.

Por otro lado, por medio de los resultados obtenidos en la tabla 32 se puede observar que el valor = 0.000 que muestra un grado de significado donde $p < 0.05$. Se consuma que existe relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017, por lo cual se descarta la hipótesis nula y se acepta la alterna.

4 DISCUSIÓN

La presente investigación realizada tuvo como objetivo principal analizar de qué manera el valor razonable se relaciona con las obligaciones financieras en las empresas textiles del distrito de Miraflores, 2017. Por consiguiente, el instrumento de investigación fue validado a través del Alfa de Cronbach, que busca las correlaciones entre los ítems parte de la encuesta aplicada. El instrumento validado, está compuesto por 16 ítems, con 8 ítems por cada variable. La muestra a la cual se le aplicó el instrumento estuvo conformada por 96 personas parte del área contable y financiera. El nivel de confiabilidad de la investigación es 93%. El coeficiente del Alfa de Cronbach será utilizado para determinar el nivel de confiabilidad de esta investigación a través del software estadístico SPSS versión 24.

Se procedió a validar el instrumento de investigación, mediante el coeficiente del Alfa de Cronbach, del cual se determinaron los siguientes resultados: se sabe que el valor del Alfa de Cronbach para ser confiable debe aproximarse a su valor máximo que es 1; se sabe también a través de varios conceptos, el alfa de Cronbach medirá la consistencia entre los ítems, por lo que Hernández (2014), manifiesta que, "Algunos autores consideran que el coeficiente se debe ponderar entre 0.70 y 0.90, para que sea considerado aceptable y confiable" (p.295). En este caso, el resultado obtenido a través del software aplicado, nos determinó que el alfa de Cronbach para esta investigación fue de 0.930 como resultado de las variables valor razonable y obligaciones financieras, por lo que se confirma y según las afirmaciones de los autores, que el instrumento conformado por 16 ítems, es confiable y aceptable para su aplicación.

Por otro lado, se procedió también con la validación de ítems por cada variable, donde se tiene como primera variable el valor razonable, la cual estuvo conformada por 8 ítems, a lo cual, el valor obtenido por el alfa de Cronbach fue de 0.925; el resultado obtenido en esta primera parte al encontrarse entre el 0.70 y 0.90 para que sea aceptable y confiable como se mencionó anteriormente se considera aceptable.

Con respecto a la segunda variable obligaciones financieras, la cual también estuvo conformada por 8 ítems, se obtuvo por medio del alfa de

Cronbach un resultado de 0.825; el resultado al encontrarse entre los 0.70 y 0.90 para que sea aceptable y confiable como se mencionó anteriormente por Hernández (2014), el resultado obtenido es un coeficiente aceptable.

A través de los resultados obtenidos, se sostiene que, el Valor razonable y las obligaciones financieras tienen relación en las empresas textiles del Miraflores, en el año 2017, siendo esta la hipótesis general del presente trabajo; sin embargo, para llegar a la validación de la hipótesis general se obtuvo resultados propios del instrumento aplicado a los 96 encuestados donde detallaré los valores más representativos que se relacionan con la comprobación de la hipótesis; en la Tabla 14, nos demuestra que el 80.2% de los encuestados manifestaron estar totalmente de acuerdo que el reconocimiento de diferenciales es un efecto esperado cuando el personal contable y financiero se basa en conceptos y técnicas del valor razonable en las empresas textiles; en cuanto a la tabla 13 tenemos un resultado de 77.1% de los encuestados mencionan estar totalmente de acuerdo en que el estado de situación financiera es un medio apropiado para el análisis de los proyectos, resultados y consecuencias obtenidos a lo largo de un periodo.

La comprobación de las hipótesis, para sostener la afirmación descrita al inicio, se realizó a través de correlación del Rho Spearman, teniendo en cuenta este método se obtuvieron los siguientes resultados de la hipótesis general: obtenido el resultado, si "P" es menor que 0.05, se aceptara la hipótesis alterna y se descarta la hipótesis nula, de lo contrario se aceptará la hipótesis nula y se descarta la alterna; por cual para obtener la validación de las hipótesis a través del coeficiente de Rho Spearman, se obtuvo lo siguiente: el coeficiente de la hipótesis general fue de 0.965, demostrando que tiene una correlación positiva muy fuerte por lo que el nivel de significancia fue de "P" $0.00 < 0.05$, por lo tanto, se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula.

El resultado nos enlaza con la siguiente investigación realizada por Martínez, P. (2012), donde concluye que el valor razonable se relaciona con los activos y pasivos, de manera que la aplicación de las técnicas o teorías del valor razonable da como resultados diferenciales que pueden tener condiciones favorables o

desfavorables para la empresa, así mismo; concluye sobre la expresión de estos resultados diferenciales y su expresión en los informes financieros de la empresa. De igual manera, con la investigación de Mendoza, J. (2015), recomienda el uso de instrumentos de medición en su información económica y financiera, con el fin de conocer sus límites de endeudamiento y no sobrepasarlos, así como de expresar sus obligaciones ya adquiridas de la manera más adecuada y confiable para sus análisis. .

Los resultados obtenidos en la validación de la primera hipótesis específica, se puede comprobar que el valor razonable tiene relación con la información financiera en las empresas textiles del distrito de Miraflores, año 2017, así mismo, para demostrar este resultado se sostiene el resultado obtenido del instrumento validado y aplicado a los 96 encuestados, siendo las más representativas las siguientes: Se puede observar en la tabla 12 representado por el 95.8% que respondieron estar totalmente de acuerdo en que el estado de resultado es una de las fuentes principales para analizar la información financiera, por lo que su exactitud y confiabilidad son importantes a la hora de tomar decisiones respecto a su periodo de corte. Así mismo, en la tabla 9 representada por el 85.4% que dice estar totalmente de acuerdo en que el valor razonable puede influir en la decisión de uno o más participantes antes de realizar una operación, esto debido a que se puede tener mayor apreciación de criterios con los que se utiliza el valor razonable, como es el caso de los precios al valor de mercado o los precios al valor más ventajoso.

El resultado de la primera hipótesis se puede comprobar gracias al coeficiente de Rho Spearman, por lo que se demuestra la correlación entre ambas en un nivel ordinal, teniendo en cuenta el resultado obtenido por el coeficiente de correlación de Rho Spearman para la primera hipótesis específica se obtuvo un coeficiente de 0.599 demostrando así que tiene una relación positiva mediana, a su vez un nivel de significancia de $0.00 < 0.05$, por lo que es aceptada la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Tal resultado nos confirma la investigación de Mamani (2017) quien concluye que los estados financieros atribuyen el sustento necesario entre las entidades interesadas en realizar un contrato de

financiamiento, por lo que los Estados financieros tendrían relación con los financiamientos al ser requisito para la entidad financiera antes de otorgar su dinero a otra, así mismo, Benavente (2010) quien concluye en su tesis afirmando que los criterios del valor razonable conlleva a la necesidad de relejar los cambios de los distintos valores en los estados financieros, reforzando así que efectivamente hay relación entre ambas.

Correspondiente al resultado obtenido por la validación de la segunda hipótesis específica, se pudo demostrar que las obligaciones financieras tienen relación con los precios en las empresas textiles del distrito de Miraflores en el año 2017, se puede comprobar lo anteriormente mencionado mediante los resultados obtenidos en las encuestas aplicada a los 96 encuestados, de la cual al tomar las más relevantes se puede ver en la tabla 7 representada por el 89.6 % que respondieron estar totalmente de acuerdo que se debe utilizar el valor de mercado para un mejor análisis del precio de sus activos y de sus obligaciones al corte de un periodo, así mismo, en la tabla 8 representada por el 77.1% que afirma estar totalmente de acuerdo que los precios finales que se le dan a una transferencia debe ser al valor de mercado más ventajoso, esto debido a que este método maximiza el beneficio para la empresa.

En consideración con los resultados obtenidos en el anterior párrafo, con el fin de comprobar la validez de la segunda hipótesis específica, de igual manera se realizó por medio del coeficiente de Rho Spearman, por lo que se demuestra la correlación entre ambas en un nivel ordinal, en este caso para los resultados obtenidos con la correlación de Rho Spearman se obtuvo un coeficiente de 0.863 demostrando que tiene una correlación positiva moderada por lo que a su vez observando que el nivel de significancia fue de "P" $0.000 < 0.05$, por lo que se aceptó la hipótesis alterna y se rechazó la hipótesis nula. Esto en parte comprueba la conclusión del autor Montenegro (2017) quien nos dice que los financiamientos pueden impactar positiva o negativamente en las empresas, por lo que recomienda analizar este tipo de operaciones con anticipación, lo que incluye los mejores valores para un correcto análisis de precios que se estaría por asumir.

En correspondencia al resultado obtenido por la validación de la tercera hipótesis específica, se puede demostrar que las obligaciones financieras con la medición en las empresas textiles en el distrito de Miraflores en el año 2017, se puede comprobar lo anteriormente mencionado mediante los resultados obtenidos en las encuestas aplicada a los 96 encuestados donde se puede observar en el detalle expresado en la tabla 18 representado en mayor proporción por el 84.4% de los encuestados que respondieron estar totalmente de acuerdo en que evaluar el impacto de un préstamo financieros, es de suma importancia dar lugar a los demás gastos bancarios que conlleva esta obligación para tener una perspectiva más real y confiable de los números expuestos en la información financiera, así mismo, en la tabla 22 representada por el 90.6% que respondieron firmemente estar totalmente de acuerdo que antes de adquirir una nueva obligación financiera es de suma importancia analizar en nivel de endeudamiento de la empresa.

En consideración con los resultados obtenidos en el anterior párrafo, con el fin de comprobar la validez de la Tercera hipótesis específica, de igual manera se realizó por medio del coeficiente de Rho Spearman, por lo que se demuestra la correlación entre ambas en un nivel ordinal, en el cual su resultado debe oscilar los rangos entre -1.0 "Correlación negativa perfecta" a +1.0 "Correlación positiva perfecta". Así mismo, se determinara su nivel de significancia teniendo en cuenta que el valor de "P" debe ser menor a 0.05, concluyendo así que se aceptara la hipótesis alterna y será rechazada la hipótesis nula, por otro lado si "P" es mayor de 0.05, se aceptara la hipótesis nula y sería rechazada la hipótesis alterna; en este caso para los resultados obtenidos con la correlación de Rho Spearman se obtuvo un coeficiente de 0.713 demostrando que tiene una correlación positiva considerable por lo que a su vez observando que el nivel de significancia fue de "P" $0.000 < 0.05$, por lo que se aceptó la hipótesis alterna y se rechazó la hipótesis nula. Esto en parte esto reafirma la conclusión del autor Mendoza, J. (2015), quien nos menciona la importancia de hacer uso de instrumento de estimación que soporten la información financiera, como es el caso del uso de ratios y demás instrumentos para la evaluación de sus principales puntos de interés.

5 CONCLUSIONES

De acuerdo a los objetivos planteados y descritos a lo largo de los capítulos anteriores del trabajo de investigación, se lograron constituir las siguientes conclusiones:

1. Finalmente a través de los resultados realizados por las diferentes técnicas y métodos se puede concluir lo siguiente, según la tabla 29 se obtuvieron los siguientes resultados: $P = 0,000 < 0,05$ y un coeficiente de 0.965, se demostró que el valor razonable tiene correlación positivamente muy fuerte con las obligaciones financieras en las empresas textiles del distrito de Miraflores, 2017, así mismo, se puede confirmar que el valor razonable tiene significancia relevante en las obligaciones financieras en una empresa, debido a que el valor razonable tomara en cuenta las características y variables externas de estas obligaciones financieras que a su vez no suelen ser medidas por la empresa, para al fin de ser analizadas y ser expresadas en los informes contables de la empresa.
2. Como segunda conclusión y por medio de los resultados obtenidos a lo largo del trabajo de investigación, se pudo demostrar que el valor razonable tiene correlación positiva mediana con la información financiera en las empresas textiles, en el distrito de Miraflores, 2017, lo cual se puede observar en la tabla 30 donde se tiene que $P = 0,000 < 0,05$ y un coeficiente de 0.599, esto debido a que el valor razonable al tener un objetivo en particular que es medir valores de manera fiable cuando el activo o el pasivo se pueda acoger a un mercado o de lo contrario mediante modelos y técnicas de estimación, esto le daría a la información financiera mayor fiabilidad y perspectiva de sus principales cuentas en análisis para futuras toma de decisiones.
3. Como tercera conclusión y debidamente formulada por los resultados obtenidos, se pudo demostrar que las obligaciones financieras tiene correlación positiva considerable con los precios en las empresas textiles, en el distrito de Miraflores, 2017, lo cual se puede observar en la tabla 31 donde se tiene que $P = 0,000 < 0,05$ y un coeficiente de 0.863, esto hace

mención a que el precio de origen de estas obligaciones financieras muchas veces se ve alterado por distintos factores externos, como son los intereses, inflación y diferencias por el tipo de moneda, etc.

4. Como cuarta conclusión y debidamente formulada por los resultados obtenidos, se pudo demostrar que las obligaciones financieras tienen correlación positiva considerable con la medición en las empresas textiles, en el distrito de Miraflores, 2017, lo cual se puede observar en la tabla 32 donde se tiene que $P = 0,000 < 0,05$ y un coeficiente de 0.713, debido a que este tipo de empresas suele trabajar con financiamientos de entidades bancarias para poner en marcha sus proyectos de mejora y expansión, la medición de su impacto en los resultados de la empresa es de suma importancia para la toma de decisiones.

6 RECOMENDACIONES

Conforme al desarrollo de esta investigación se plantean algunas recomendaciones:

1. Se recomienda a todas aquellas empresas que suelen trabajar con préstamos bancarios, financiamientos, entre otros, tener en cuenta las definiciones y métodos de valoración del valor razonable en la elaboración de sus informes, para poder tomar decisiones con información más completa respecto a las condiciones y variables externas que afecten su resultado. Esto debido a que la mayoría de las empresas suele adquirir obligaciones financieras para convertir su inyección de dinero en proyectos a favor de la empresa, como son la expansión de locales, compra de mercadería novedosa, compra de activos nuevos, etc.
2. Se recomienda a los trabajadores del área contable y financiero informarse más, sobre los beneficios de utilizar información contable bajo las normas tributarias para su correcto cumplimiento ante las entidades encargadas, y los beneficios que brinda utilizar informes contables bajo los criterios del valor razonable para la toma de decisiones. Esto debido a que el valor razonable se enfoca demasiado en variables externas que suelen alterar el resultado de la empresa.
3. Se recomienda a los gerentes de las empresas en general, hacer previo análisis del impacto de adquirir una obligación financiera, recolectar la mayor información posible y aplicarla en los distintos métodos de análisis como los presupuestos, proyectados, ratios, entre otros, antes de adquirir obligaciones monetarias con entidades bancarias, que al tener problemas de cumplimiento puedan sancionar a la empresa con multas y sanciones.

7 REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Martínez, P. (2012). *Inversiones y Cuentas por Cobrar a Valor razonable. Un análisis desde la perspectiva PYME*, (Tesis para el título de Contador Público, Universidad de Pontificia Universidad).
- Gómez, H. y López (2016). *Valor Razonable como método de medición de la información Financiera*. (Tesis elaborada para el título de Contaduría Pública, Universidad de Zulia).
- Benavente, M. (2010) *Análisis del impacto de la aplicación del valor razonable en la contabilidad de empresas agrícola y ganaderas*. (Tesis elaborada para el título de: Licencia en ciencias económicas y empresariales. Universidad de Educación a distancia)
- Peláez, J. (2013) *Planificación financiera y su incidencia en la situación económica financiera de empresas turísticas de la ciudad de Trujillo periodo 2012*. (Tesis elaborada para el título de: Contador Público. Universidad Nacional de Trujillo).
- Mendoza, J. (2015). *El endeudamiento y su incidencia en la situación económica – financiera en la empresa de transporte Acuario SAC, distrito de Porvenir año 2015*. (Tesis elaborada para el título de Contador Público, en la Universidad Cesar Vallejo).
- Mamani, N. (2017) *“Estados financieros y financiamiento de la empresa LOADIESEL REPUESTOS Y ACCESORIOS E.I.R.L. del distrito de San Luis – Lima 2015”* (Tesis elaborada para el título de Contador público. Universidad Cesar Vallejo).
- Montenegro, R. (2017). *Relación entre el financiamiento empresarial y la rentabilidad en las empresas del sector que cotizan en la bolsa de valores de lima, periodo 2010 – 2014*. (Tesis elaborada para el Título de Contador público. Universidad Peruana Unión).
- Cobián K. (2016). *Efecto de los créditos en la rentabilidad de la Mype industria S&B SRL, distrito El Porvenir 2015*. (Tesis elaborada para el título de contador público. Universidad Cesar Vallejo).

Norma Internacional de Información Financiera 13 (2013) Valor razonable, 1 de Enero del 2013.

Sulser R. (2004) *Exportación efectiva*. 1ra edición. México. Recuperado de: https://books.google.com.pe/books?id=xAUmAgalnHAC&pg=PA99&dq=precio+definicion&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwiUk_e9wubbAhVytIkKHbxTCBMQ6AEIJzAA#v=onepage&q=precio%20definicion&f=false

López, N. (2011) *Plan General de Contabilidad de pequeñas y Medianas Empresas*. Editorial: Lara C. país de España. Recuperado de: https://books.google.com.pe/books?id=CHY2DAAAQBAJ&pg=PA389&dq=concepto+obligaciones+financieras&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjCsZ_D8sbWAhXEHPAKHTa3DRMQ6AEIRzAG#v=onepage&q=concepto%20obligaciones%20financieras&f=false

Cajo J. (2006) *Manual práctico de las NIIF tratamiento contable tributario*. Lima - Perú, Editorial: Instituto pacifico SAC

Mantilla, S. (2009). *Contabilidad a valor razonable*. Bogotá - Colombia: Ecoe Ediciones.

Mantilla S. (2015) *Estándares/Normas Internacionales de información Financiera*. Bogotá - Colombia: Ecoe Ediciones.

Díaz, M. y Vasquez, N. (2013) *Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF – IFRS)*. Profit Editorial I, Barcelona. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=Q1DqJ5k8cDMC&pg=PA52&dq=niif+13&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwiRzJC35M3WAhXFkZAKHcYfCC0Q6AEILjAB#v=onepage&q=niif%2013&f=false>

Silva, B. (S.F) *Estudios Generales. Valor razonable: un modelo de valoración incorporado en las normas internacionales de información financiera*. Chile. Recuperado de: https://ac.els-cdn.com/S0123592311701486/1-s2.0-S0123592311701486-main.pdf?_tid=0df517ca-8805-4865-b578-

ff9fa50bea7d&acdnat=1522731966_c786f6563036e5bfe05f6017577db1
ca

Fierro M. (2009) *Contabilidad de Pasivos*. Bogotá – Colombia. Eco Ediciones, 2da edición. Recuperado de: <https://www.ecoediciones.com/wp-content/uploads/2015/08/Contabilidad-de-pasivos-2ed-edicion.pdf>

Mendoza C. (2016). *Contabilidad Financiera para contaduría y administración*. Recuperado de: https://books.google.com.pe/books?id=CHY2DAAAQBAJ&pg=PA389&dq=concepto+obligaciones+financieras&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjCsZ_D8sbWAhXEHPAKHTa3DRMQ6AEIRzAG#v=onepage&q=concepto%20obligaciones%20financieras&f=false

Pérez, J. (2010) *Análisis financiero para la toma de decisiones, en una empresa maquiladora dedicada a la confección de prendas de vestir*. (Tesis elaborada para el grado de: Maestro de Ciencias. Universidad de San Carlos de Guatemala.

Berk, De Marzo y Hartford (2010) *Fundamentos de Finanzas corporativas*. México – México. Primera edición.

Flores, J. (2015) *Análisis financiero para la toma de decisiones, en una empresa maquiladora dedicada a la confección de prendas de vestir*. Guatemala, Primera Edición. Recuperado de: https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/vigentes/niif/marco_conceptual_financiera2014.pdf

Pacheco M. (2014) *Análisis de los estados financieros*. Lima – Perú. Primera Edición.

Casanovas y Bertrán (2013), *Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF – IFRS)*. Profit Editorial I, Barcelona <https://books.google.com.pe/books?id=Q1DqJ5k8cDMC&pg=PA52&dq=niif+13&hl=es->

- 419&sa=X&ved=0ahUKEwiRzJC35M3WAhXFkZAKHcYfCC0Q6AEILjAB#v=onepage&q=niif%2013&f=false
- Castro J. (2015) *¿Qué es el estado de resultado y cuáles son sus objetivos?* Recuperado de: <http://blog.corponet.com.mx/que-es-el-estado-de-resultados-y-cuales-son-sus-objetivos>
- Tanaka, G. (2005) *Análisis de Estados financieros para la toma de decisiones*. (1ra edición). Perú: UPC. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?hl=es&lr=&id=LH4fWKR2Cs4C&oi=fnd&pg=PA6&dq=estados+financieros&ots=KcHtBSchHW6&sig=khBbyBywxGlsKzt9g-BibYFRGoA#v=onepage&q=estados%20financieros&f=false>
- Cuevas, F. (2002) *Control de Costos y gastos en los restaurantes*. México, México. Editorial Limusa S.A: de CV. Recuperado de: https://books.google.com.pe/books?id=QII5DonAH5oC&pg=PT156&dq=gastos+financieros&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjV9LTf9ajXAhULFpAKHdkBA_cQ6AEIKjAB#v=onepage&q=gastos%20financieros&f=false
- Avolio, B. (2013) *Contabilidad Financiera. Una introducción a conceptos, métodos y usos*. Buenos aires, Argentina. Reimp editoriales.
- Maynard, J. (2017) *Teorías alternativas de la tasa de interés*. Revista de Economía institucional. Volumen 19, p. 336 – 346.
- Apaza Meza, Mario. (2006) *Gestión Financiera empresarial*. Lima: Editora y distribuidora Real SRL.
- Secretaría de finanzas (2013) *Clasificador por fuentes de Financiamiento*. Bogota . Colombia. Primera Versión.
- García, M. (2002). *El camino hacia el valor razonable*. Revista contable. Volumen (N° 2) P. 5
- Ortiz, F. (2004). *Diccionario de metodología de la investigación científica*. Méxicodf – México. Noriega editores. Recuperado de:

https://books.google.com.pe/books?id=3G1fB5m3eGcC&pg=PA94&dq=investigacion+no+experimental&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwimiKqu5M_WAhUBI5AKHXkbD58Q6AEIJTA#v=onepage&q=investigacion%20no%20experimental&f=false

Ramírez, R. (2010) *Proyecto de investigación Como se hace una tesis*. Lima, Perú. AMADR

Aguirre, J. (1981) *Introducción a la evaluación económica y financiera de inversiones agropecuarias*. San José, Costa Rica. Editora: Matilde de la cruz.

García, F. (2004) *El cuestionario*. México: Editorial Limusa SA de CV.

Álvarez, J. (2011) *Cuentas - Contabilidad*. Recuperado el 10 de Abril de 2014.
Recuperado de:
<http://www.monografias.com/trabajos5/cuentas/cuentas.shtml>

Hernández S., R. (2014). *Metodología de la investigación*. (6.ta ed.). México: INTERAMERICANA EDITORES

Icart, M. Funtelzas, C. Pulpón, A. (2006) *Elaboración y presentación de un proyecto de investigación y una tesina*. Barcelona. Recuperado de:
<https://books.google.com.pe/books?id=5CWKWi3woi8C&pg=PA54&dq=concepto+de+poblacion+y+muestra&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwiuxdfZ4LjaAhWPdN8KHeeTArcQ6AEIJzAA#v=onepage&q=concepto%20de%20poblacion%20y%20muestra&f=false>

Moreno M. (s. f.) *Introducción a la metodología de la investigación educativa*.
Recuperado de:
https://books.google.com.pe/books?id=9eARu_jwbgUC&pg=PA36&dq=investigacion+basica+y+aplicada&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwi4sZ2M8qpbAhXPrVkkHa3zABAQ6AEIJAB#v=onepage&q=investigacion%20basica%20y%20aplicada&f=false

8 ANEXOS

Anexo 01: Matriz de consistencia

PROBLEMA	OBJETIVO	HIPÓTESIS	VARIABLE	INDICADORES	METODOLOGÍA
Problema General	Objetivo General	Hipótesis General	V 1		
¿Cuál es el nivel de relación entre el valor razonable y las obligaciones financieras en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017?	Determinar el nivel de relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.	Existe relación entre el valor razonable y las obligaciones en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.	Valor razonable	Mercado principal Mercado ventajoso Participantes Fecha de transacción Enfoque de mercado Enfoque de riesgo Enfoque de costos Reconocimiento de diferenciales	Diseño de estudio No experimental Tipo Básica. Nivel Correlacional-descriptivo Enfoque Cuantitativo Población Empresas del sector textil Muestra Trabajadores relacionados con contabilidad y finanzas de las empresas textiles Técnica La encuesta. Instrumento El cuestionario. Fuentes Bibliográficas
Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicas	V 2	INDICADORES	
¿Cuál es el nivel de relación entre el valor razonable con la información financiera en las empresas textiles en el distrito de Miraflores, 2017?	Determinar el nivel de relación entre el valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.	Existe relación entre el valor razonable y la información financiera en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.	Obligaciones financieras	Estado de resultado Estado de situación financiera Estado de flujo y efectivo Anexos financieros Tasa de interés Financiamiento Gastos financieros Endeudamiento	
¿Cuál es el nivel de relación entre las obligaciones financieras con los precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017?	Determinar el nivel de relación entre las obligaciones financieras y los precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.	Existe relación entre las obligaciones financieras y los precios en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.			
¿Cuál es el nivel de relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017?	Determinar el nivel de relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.	Existe relación entre las obligaciones financieras y la medición en las empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017.			

ANEXO 02: Cuestionario



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ta): Ambrocio Teodoro Esteves pairazaman
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del programa desde la UCV, en la sede Lima norte aula requiero validar el instrumentos con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el grado de Bachiller en

El titulo nombre de mi proyecto de investigación es: "VALOR RAZONABLE Y LAS OBLIGACIONES FINANCIERAS EN LAS EMPRESAS TEXTILES, DISTRITO DE MIRAFLORES, 2017" y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Borda Grimaldo, Christian John
D.N.I: 76349354

Observaciones (precisar si hay
suficiencia):

no suficiencia

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

Apellidos y nombres del juez validador.DNI: *ANDRÉS TEODORO ESTEVES PARRAZA 18846910*

Especialidad del validador: *Dr. Investigador científico*

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

20.....

10 de 05 del 2018

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

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

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados





CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): Donato Díaz Bías
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del programa desde la UCV, en la sede Lima norte aula requiero validar el instrumentos con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el grado de Bachiller en

El título nombre de mi proyecto de investigación es: "VALOR RAZONABLE Y LAS OBLIGACIONES FINANCIERAS EN LAS EMPRESAS TEXTILES, DISTRITO DE MIRAFLORES, 2017" y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Borda Grimaldo, Christian John
D.N.I: 76349354

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

Si hay suficiencia

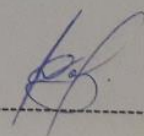
Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador.DNI:.....Dante Díaz Díaz 08467356

Especialidad del validador:.....tributaria.....

- ¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado. 20.....
- ²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- ³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

.....10.....de.....03.....del 2018



Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): *Esquivel Chunga, Nancy*
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del programa desde la UCV, en la sede Lima norte aula requiero validar el instrumentos con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el grado de Bachiller en

El título nombre de mi proyecto de investigación es: "VALOR RAZONABLE Y LAS OBLIGACIONES FINANCIERAS EN LAS EMPRESAS TEXTILES, DISTRITO DE MIRAFLORES, 2017" y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



Firma

Borda Grimaldo, Christian John
D.N.I: 76349354

Observaciones (precisar si hay
suficiencia):

Si hay suficiencia

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

Apellidos y nombres del juez validador.
DNI:.....

Esquivel Chunga, Nancy Hongel

98510968

Especialidad del
validador:.....

Economista - Contador

15 de *04* del *2018*

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

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

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

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



Firma del Experto Informante.

ANEXO 03: Acta de originalidad de Tesis

 UCV UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS	Código : F06-PP-PR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	--	---

Yo, Marcelo Dante Gonzales Matos, docente de la Facultad Ciencias Empresariales y Escuela Profesional de Contabilidad de la Universidad César Vallejo Lima Norte, revisor(a) de la tesis titulada

"Valor razonable y obligaciones financieras en empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017"

del (de la) estudiante Borda Grimaldo Christian John, constato que la investigación tiene un índice de similitud de ~~30~~ 30 % verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

El/la suscrito (a) analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Lima, 04 de Julio del 2018



Firma

Marcelo Dante Gonzales Matos

DNI: 08711426

ANEXO 04: Pantallazo Turnitin

feedback studio

CHRISTIAN JOHN BORDA GRIMALDO TESIS

Resumen de coincidencias

30 %

Se están usando fuentes estándar

Ver fuentes en inglés (Beta)

Coincidencias

1	Entregado a Universidad	18 %
2	repositorio.uca.edu.ar	6 %
3	doctypes.es	1 %
4	www.monografias.com	<1 %
5	libdigital.con.edu.ar	<1 %
6	Entregado a Universidad	<1 %

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Valor razonable y obligaciones financieras en empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017

Página 1 de 110 Número de palabras: 20220

Test-only Report High Resolution

Handwritten signature: Bordá Grimaldo

ANEXO 05: Autorización para publicación

 UCV UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE TESIS EN REPOSITORIO INSTITUCIONAL UCV	Código : F05-PP-FR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	--	---

Yo Borda Grimaldo Christian John, identificado con DNI N° 76349354,

egresado de la Escuela Profesional de Contabilidad de la Universidad César Vallejo, autorizo (), No autorizo () la divulgación y comunicación pública de mi trabajo de investigación titulado "Valor razonable y obligaciones financieras en empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017"; en el Repositorio Institucional de la UCV (<http://repositorio.ucv.edu.pe/>), según lo estipulado en el Decreto Legislativo 822, Ley sobre Derechos de Autor, Art. 23 y Art. 33

Fundamentación en caso de no autorización:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



FIRMA

DNI: 76349354

FECHA: 24 de Julio del 2018.

Baboró	Dirección de Investigación	Revisó	Responsable de SOC	Aprobó	Vicerrectorado de Investigación
--------	----------------------------	--------	--------------------	--------	---------------------------------

ANEXO 06: Visto bueno del coordinador de investigación

**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO****AUTORIZACIÓN DE LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN**

CONSTE POR EL PRESENTE EL VISTO BUENO QUE OTORGA EL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN DE

la escuela profesional de Contabilidad

A LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE PRESENTA:

Borda Grimaldo, Christian John

INFORME TITULADO:

Valor razonable y obligaciones financieras
en empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017PARA OBTENER EL TÍTULO O GRADO DE: Contador PúblicoSUSTENTADO EN FECHA: 04 - 01 - 2018NOTA O MENCIÓN: 13

FIRMA DEL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN

ANEXO 07: Acta de aprobación de tesis

 UCV UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	ACTA DE APROBACIÓN DE LA TESIS	Código : F06-PP-PR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	---------------------------------------	---

El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por don (ña) Borda Grimaldo Christian John cuyo título es: "Valor razonable y obligaciones financieras en empresas textiles, distrito de Miraflores, 2017"

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el estudiante, otorgándole el calificativo de: 13 (número) TRECE (letras).

Lima, 04 de Julio del 2018



 DE DAVID CHIPANA C.H.
PRESIDENTE



SECRETARIO
 Edgard Larmen C.H.



VOCAL
 Day MARCELO Cuzales