

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Revaluación de Activos Fijos y el Estado de Situación Financiera de la empresa Industrial Raforza, Ate, año 2017

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTOR:

Aldana Palacin, Fred Kewin (ORCID: 0000-0002-1269-894X)

ASESORA:

Dra. Flores Concha, Gladys Madeleine (ORCID: 0000-0001-5175-7714)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA – PERÚ

2017

DEDICATORIA

El presente trabajo de investigación es dedicado en primer lugar a Dios, por haber permitido con su misericordia y bendición para lograr alcanzar la meta de culminar la carrera universitaria y en según lugar a mi familia, por el apoyo incondicional en todo esto tiempo.

AGRADECIMIENTO

Doy gracias a Dios por la bendición que me ha brindado en todo este tiempo, la sabiduría y por haberme guiado en el camino correcto. Agradezco a mi madre que en todo momento supo darme el soporte y ayuda para cumplir la meta de concluir los estudios universitarios.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CAF	RÁTULA	i
DEI	DICATORIA	ii
AGI	RADECIMIENTO	iii
ÍND	ICE DE CONTENIDOS	iv
ÍND	ICE DE TABLAS	v
ÍND	ICE DE FIGURAS	vii
RES	SUMEN	ix
ABS	STRACT	x
l.	INTRODUCCIÓN	1
II.	MARCO TEÓRICO	2
III.	METODOLOGÍA	6
3.1	Tipo y diseño de investigación.	6
3.2	Variables y operacionalización	6
3.2.	1 Variables	6
3.2.	2 Operacionalización de una variable	7
3.3	Población, muestreo y unidad de análisis	8
3.4	Técnicas e instrumentos de recolección de datos	8
3.5	Procedimiento	14
3.6	Método de Análisis de datos	14
3.7	Aspectos Éticos	15
IV.	RESULTADOS	16
٧.	DISCUSIÓN	40
VI.	CONCLUSIONES	43
VII.	RECOMENDACIONES	44
REF	FERENCIAS	46
ΔΝΙ	=XOS	18

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Tabla de Relación de Expertos
Tabla 2 Resumen de procesamiento de casos10
Tabla 3 Estadísticos de fiabilidad11
Tabla 4 Resumen de procesamiento de casos12
Tabla 5 Estadísticos de fiabilidad12
Tabla 6 Prueba de normalidad de variable revaluación de activos fijos13
Tabla 7 Prueba de normalidad de variable Estado de Situación Financiera13
Tabla 8 La revaluación de activos debe ser a valor razonable16
Tabla 9 El incremento del valor de activos debe tener un modelo de medición17
Tabla 10 Para revaluar un activo debe tener un valor de tasación18
Tabla 11 El Valor del activo debe ser considerado para revaluar un activo19
Tabla 12 El deterioro del valor de activos es importante para el incremento del
valor de activos20
Tabla 13 El incremento del valor de activos debe expresar un costo confiable21
Tabla 14 Para realizar el incremento del valor de activos debe existir un registro
contable del activo22
Tabla 15 Es importante tomar en cuenta el valor de compra para revaluar un
activo fijo23
Tabla 16 La vida útil aumentará al revaluar los activos fijos24
Tabla 17 El Estado de Situación Financiera es fuente fidedigna de la información
de la empresa25
Tabla 18 Las normas contables sirven de marco regulador para preparar un
informe contable26
Tabla 19 La aplicación de las normas contables es importante para elaborar un
informe contable27
Tabla 20 Es importante que los usuarios contables tengan un informe contable
con importes razonables28
Tabla 21 El Estado de Situación Financiera es útil para toma de decisiones29
Tabla 22 El Estado de Situación Financiera influye para toma de decisiones30
Tabla 23 El desenvolvimiento económico y financiero de la empresa se reflejará
en el Estado de Situación Financiera31

Tabla 24 La comparabilidad de periodos permitirá conocer los cambios en el	
Estado de Situación Financiera	.32
Tabla 25 La comparabilidad del Estado de Situación Financiera permite saber q	Įue
políticas contables fueron usadas para su elaboración	.33
Tabla 26 El análisis del Estado de Situación Financiera ayuda a mejorar la	
presentación del informe contable	.34
Tabla 27 Las notas contables ayudan la interpretación del Estado de Situación	
Financiera	.35
Tabla 28 Correlaciones	.36
Tabla 29 Correlaciones	.38
Tabla 30 Correlaciones	.39

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1 Figura de barra de la revaluación de activos debe ser a valor razonable
16
Figura 2 Figura de barra el incremento del valor de activos debe tener un modelo
de medición17
Figura 3 Figura de barra que para revaluar un activo debe tener un valor de
tasación18
Figura 4 Figura de barra del valor de activo debe ser considerado para revaluar un
activo19
Figura 5 Figura de barra del deterioro del valor de activos es importante para el
incremento del valor de activos
Figura 6 Figura de barra del incremento del valor de activos debe expresar un
costo confiable21
Figura 7 Figura de barra de para realizar el incremento del valor de activos debe
existir un registro contable del activo"
Figura 8 Figura de barra de es importante tomar en cuenta el valor de compra
para revaluar un activo fijo23
Figura 9 Figura de barra de la vida útil aumentará al revaluar los activos fijos24
Figura 10 Figura de barra del Estado de Situación Financiera es fuente fidedigna
de la información de la empresa25
Figura 11 Figura de barra de las normas contables sirven de marco regulador
para preparar un informe contable26
Figura 12 Figura de barra de la aplicación de las normas contables es importante
para elaborar un informe contable27
Figura 13 Figura de barra de es importante que los usuarios contables tengan un
informe contable con importes razonables28
Figura 14 Figura de barra del Estado de Situación Financiera es útil para toma de
decisiones
Figura 15 Figura de barra del Estado de Situación Financiera influye para toma de
decisiones30
Figura 16 Figura de barra del desenvolvimiento económico y financiero de la
empresa se reflejará en el Estado de Situación Financiera31

Figura 17 Figura de barra de la comparabilidad de periodos permitirá conocer los	
ambios del Estado de Situación Financiera3	2
Figura 18 Figura de barra de la comparabilidad del Estado de Situación Financier	а
permite saber que políticas contables fueron usadas para su elaboración3	3
Figura 19 Figura de barra del análisis del Estado de Situación Financiera ayuda a	í
nejorar la presentación del informe contable3	4
Figura 20 Figura de barra de las notas contables ayuda la interpretación del	
Estado de Situación Financiera3	5

RESUMEN

El presente trabajo de investigación tiene como objetivo principal, establecer la relación de la aplicación de revaluación de activos fijos y el Estado de Situación Financiera de una empresa industrial del distrito de Ate, año 2017. La metodología de la investigación es correlacional y es de diseño no experimental transversal, con una población de 57 personas que pertenecen al área de contabilidad, administración y gerencia en 1 una empresa y 2 microempresas. Con respecto a la muestra se comprende por 50 personas. El método que se empleo es la encuesta, además de la recolección de información o datos. Referente a la validez del instrumento, se empleó los juicios de expertos y es avalando por el uso del Alpha de Cronbach y la corroboración de la hipótesis se realizó a través del coeficiente de correlación de Spearman. El resultado de la investigación identificar que la Revaluación de Activos Fijos tiene relación significativa con el Estado de Situación Financiera y ello conlleva a concluir, la Revaluación de Activos tiene relación con el Estado de Situación Financiera de la empresa industrial Raforza, Ate, año 2017.

Palabras claves: Revaluación, Activo Fijo, Política Contable, Informe Contable.

ABSTRACT

The main objective of this research work is to establish the relationship of the application of revaluation of fixed assets and the financial situation of the Industrial companies of the district of Ate, year 2017. The research methodology is correlational and design non-experimental, transversal, with a population of 57 people who belong to the accounting, administration and management area in 1 company and 2 micro-companies. With respect to the sample, it is comprised of 50 people. The method used is the survey, in addition to the collection of information or data. Regarding the validity of the instrument, the judgments of experts were used and it is endorsed by the use of Cronbach's Alpha and the corroboration of the hypothesis was carried out through the Spearman correlation coefficient. The result of the investigation. By way of conclusion, it could be stated that the revaluation of assets is related to the financial situation of the Industrial companies of the Ate district, year 2017.

Keywords: Revaluation, Fixed Assets, Accounting Policy, Accounting Report.

I. INTRODUCCIÓN

En el mundo, la toma decisiones empresariales es el factor crucial para muchas empresas para lograr el éxito o el fracaso, por lo tanto, es fundamental que la información que se les proporcione sea eficiente y eficaz. En ese sentido, es el Estado de Situación Financiera es el informe ideal que expone la realidad económica de la empresa y este deberá de ser elaborado con información a valora razonable a fin que cumpla con su objetivo de ayudar a la toma de decisiones. Una de las partidas contables más complejas que tienden a cambiar su valor histórico en libros son los activos fijos, a raíz del reconocimiento de la depreciación y pérdida de valor, generando el problema de la razonabilidad de los activos fijos a valor de mercado. De la misma manera, en Latinoamérica, los profesionales de contabilidad han enfrentado las mismas adversidades para obtener la información razonable relacionado a los activos fijos. Por otro lado, las empresas en el Perú, no son ajenas esta dificultad de tener sus Estados Financieros con información razonable relacionada a sus activos fijos. A raíz de lo mencionado, el Consejo Normativo de Contabilidad emitió la resolución Nº12-98 aprobando nuevas normas dirigido a facilitar el acceso a las empresas a medir confiablemente sus activos mediante tasación. De esta manera, se otorgó una nueva alternativa a las organizaciones en presentar sus Estados Financieros con información más razonable de sus activos fijos. De este modo, se permitió abrir un nuevo panorama de la información financiera, dando la posibilidad a las empresas del Perú a revaluar sus activos fijos y poder asignar importes a valor de mercado.

En ese sentido, el problema general de la investigación es ¿qué relación existe entre la revaluación de Activos y el Estado de Situación Financiera de la empresa industrial Raforza, Ate - año 2017?, y los problemas específicos son los siguientes: ¿Cuál es la relación entre la revaluación de activos fijos y el resumen contable de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017? y finalmente ¿Cuál es la relación entre la revaluación de activos fijos y el informe contable de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017?. Así mismo, el presente trabajo de investigación, se justifica es mostrar la relevancia de la Norma Internacional de Contabilidad Nº16 en su aplicación de la medición posterior al reconocimiento inicial del activo fijo e identificar la relación que tendría con el Estado de Situación

Financiera. A su vez, esperamos que esta investigación contribuya a proporcionar conocimientos respecto a los beneficios de la revaluación de activos fijos que puede contribuir a fortalecer la cuenta patrimonial de la empresa y acceder con mayor respaldo financiero. Así mismo, buscamos brindar un enfoque práctico, otorgando información fácil y comprensible a fin que pueda ser útil para todo aquellos que desconocen acerca la revaluación de activos fijos. El objetivo principal es determinar la relación que tiene la Revaluación de Activos y el Estado de Situación Financiera de contable de la empresa industrial Raforza - Año 2017, y los objetivos específicos son Determinar la relación que tiene la revaluación de activos fijos y el resumen contable de Empresas Fabricantes de Intercambiadores de Calor del distrito de Ate -Año 2017 y finalmente Determinar la relación que tiene la revaluación de activos fijos y el informe contable de las de las Empresas Fabricantes de Intercambiadores de Calor del distrito de Ate -Año 2017. De la misma forma, la hipótesis principal del presente trabajo de investigación es la Revaluación de Activos fijos tiene relación representativa con el Estado de Situación Financiera de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017. Las hipótesis específicas es la revaluación de Activos Fijos tiene relación representativa con el resumen contable de la empresa industrial Raforza, Ate -Año 2017 y la revaluación de activos fijos tiene relación con el informe contable de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017.

II. MARCO TEÓRICO

Se realizó una búsqueda de estudios parecidos al trabajo de investigación, los cuales se presenta a continuación:

Castro y Goicochea (2014), en su tesis Aplicación de la Revaluación Voluntaria de Activos fijos y su Incidencia en la Situación Económica y Financiera de la empresa Sánchez Rico Ingeniería y Construcción S.A. año 2014, inscrita en la Universidad Privada Antenor Orrego para obtener el grado de Bachiller. La tesis tuvo a bien argumentar la importancia de llevar a valor razonable los activos fijos y examinar los efectos generados en la estructura de sus Estados Financieros. Para el desarrollo de la investigación, usó métodos de investigación aceptados como entrevistas y síntesis documentaria. La tesis es de enfoque cuantitativo. La muestra fueron todos los bienes reconocidos en los libros contables de la empresa al cierre del año 2014. Concluye la investigación afirmando, que la

revaluación de activos fijos favorece la razonabilidad de los Estados Financieros, denotando un incremento de respaldo financiero a través de la cuenta de activo fijo y patrimonio. Así mismo, afirma que el excedente del mayor valor, será contabilizado en la cuenta del patrimonio de la empresa hasta que decida su capitalización o transferencia a la cuenta de utilidad acumulada fortaleciéndose patrimonialmente y poder disponer de mayores facilidades a créditos financieros. Igualmente, Quispe y Coronado (2013), en su tesis Revaluación del Activo Inmovilizado Caso Inmuebles de la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco Periodo 2013, inscrita por la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco para lograr la categoría de Bachiller. Su objetivo principal, fue describir el procedimiento de la revaluación de activos fijos realizada por la universidad y para ello usaron técnicas de investigación como las entrevistas y encuestas. Para efectos de la investigación, se eligió como muestra todos los activos fijos de la Universidad. Las variables son de carácter cuantitativa. La investigación concluye que los Estados Financieros de la universidad no expresa saldos razonables al tener los activos fijos totalmente depreciados y no haber aplicado una política de revaluación para asignar el costo a valor de mercado. Así mismo, el autor afirma que, para aplicar una revaluación de activos fijos, este deberá ser realizado mediante una tasación por un profesional altamente capacitado e independiente a la institución. En ese contexto, García (2014), en su tesis Revaluación de Activos Fijos sus Efectos en la Información Financiera y Propuesta de Mejora en la Municipalidad Provincial de Huamanga Periodo 2012-2013, inscrita y publicada por la Universidad Católica Los Ángeles Chimbote. El trabajo de investigación tiene un enfoque cuantitativo. El objetivo principal fue medir el grado de mejoría de la información contable de la Municipalidad posteriormente a la aplicación de revaluar sus activos fijos. La muestra está compuesta por el personal de contabilidad de la municipalidad, que en total son cinco colaboradores. Se concluye afirmando que la Municipalidad Provincial de Huamanga no tiene antecedentes de haber realizado una revaluación a sus activos fijos. Así mismo, al revisar el libro de activo fijo, se detectó la existencia de activos totalmente depreciados, no obstante, continúan participando en los servicios educativos de la universidad. De la misma forma, Cutipa (2016) desarrolló la tesis Los Estados Financieros y su Influencia en la Toma de

Decisiones de la Empresa Regional de Servicios Públicos de Electricidad Electro Puno S.A.A Periodo 2014-2015, presentada ante la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana a fin de obtener el grado de Bachiller y mediante el cual realizó una evaluación del resultado obtenido del análisis financiero del Estado de Situación Financiera, además del grado influencia que tuvo en la toma de decisiones del Directorio de la compañía. Empleó métodos de investigación aceptados, por ejemplo, entrevistas, análisis y revisión documentaría. Para desarrollar la investigación se eligió los Estados Financieros del 2014 – 2015 para efectos de análisis. Para culminar la tesis, Cutipa consolida que un adecuado análisis financiero, contribuye para un adecuado uso de los recursos del capital de trabajo. Así mismo, afirma que un correcto análisis financiero, ayuda identificar las variaciones contables más significativas. Así mismo, Arias (2014) en su tesis titulada Influencia de los Estados Financieros en la Toma de Decisiones Gerenciales de la Empresa Grupo Porvenir Corporativo E.I.R.L Periodos 2014-2015 desarrollada para obtener el grado de Bachiller y presentada ante la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, tuvo el objetivo de pronunciar juicios de valoración respecto al nivel de influencia de los Estados Financieros para la toma de decisiones. La investigación es descriptiva, se empleó el método inductivo y métodos de indagación como la entrevista y encuesta. A modo de conclusión, hallaron que la información financiera no era presentada oportunamente. Así mismo, afirma que la comparación de los Estados Financieros compone una gran herramienta para evaluar los resultados obtenidos y de ser el caso, corregir las desviaciones del uso del capital social de la empresa. Finalmente, Bueno y Miranda (2013) presentaron su tesis titulada: Implementación de Políticas Contables en la Empresa Anddes Asociados SAC para la mejora en la Presentación y Revelación en los Estados Financieros - año 2013 presentado a la Universidad Privada Antenor Orrego para obtener el grado de Bachiller y su propósito principal fue aseverar que la aplicación de políticas contables aumentará el grado prudencia del informe contable. Las variables de investigación son cuantitativas y el método de investigación descriptiva. Para concluir la investigación, se logra afirmar que la implementación de nuevas políticas contables permite que los Estados Financieros tengan mayor facilidad de interpretación y síntesis. De la misma manera, se determina que las políticas

contables fueron aplicadas de forma oportuna, asegurando la razonabilidad de los Estados Financieros.

La presente investigación realiza un énfasis en la oportunidad que tienen las compañías de tener información razonable a valor de mercado de sus activos fijos y dentro de ese orden de ideas, se detalla la teoría que respalda la misma. La entidad podrá elegir mediante política contable un modelo de medición posterior al reconocimiento como activo. Los modelos de medición a elegir son: Modelo del Costo: De acuerdo a este modelo, los activos fijos que serán revaluados al costo sin considerar el importe de depreciación.

Modelo de Revaluación: Se realizará mediante un informe técnico de valoración, el cual asignará un nuevo valor a valor de mercado y este será reconocido en la contabilidad a su valor revaluado.

Es el informe cuyo propósito es informar y atender los requerimientos de los beneficiarios que no se encuentran en el escenario de solicitar informes de acuerdo a sus requerimientos. El propósito de este informe es exponer la realidad económica y financiera de la entidad.

Así mismo, los enfoques que respaldan la investigación son:

Para Mamani (2014) la revaluación de activos fijos es aquel método alternativo por el cual se asigna a los bienes de la empresa un nuevo valor acorde al mercado establecido, el cual es fijado a través de una tasación realizada un profesional calificado e independiente.

Al mismo tiempo, para Valdivia (2002), Respecto a la segunda variable a investigar, Ayala (2014), define al Estado de Situación Financiera como el informe contable que forma parte del conjunto de los Estados Financieros, el cual expone la realidad financiera de una compañía en un determinado momento. Así mismo, Nastasi (2006), destaca que el Estado de Situación Financiera es una herramienta confiable, además de mostrar información histórica de las operaciones y con ello, brindar un soporte adicional para una mejor evaluación y comparación de los resultados obtenidos en el cierre del ejercicio.

De lo anterior, se debe resaltar que el Estado de Situación Financiera, deberán ser elaborados con información real y fidedigna mostrando transparencia y veracidad de las operaciones económicas hechas por la empresa (Ortega (2012).

Lo ideal para alcanzar el máximo resultado de información confiable, es tener totalmente establecido las políticas para el tratamiento de la información contable. De lo anterior, Flores (2014), lo reafirma al indicar que las reglas y normas que ejercen las empresas para procesar su información contable, deberá de partir de la iniciativa de las mismas.

III.METODOLOGÍA

3.1 Tipo y diseño de investigación.

El tipo de investigación es aplicada, debido que discerniremos el efecto que causado en la segunda variable respecto a la primera variable.

El diseño de la investigación es no experimental y transversal porque se contemplará en su contexto natural el comportamiento y desarrollo de las variables y la información que será analizada fue recopilada en un periodo de tiempo. (Hernández, Fernández y Baptista, 2006, p26)

La investigación es correlacional porque es el tipo de estudio cuya finalidad es observar la relación de sucesos entre sí y observar el comportamiento de una variable con la otra (Daniel Behar Rivero, 2008).

Descriptiva: Según Daniel Behar Rivero (2008), es aquel estudio que emplea la técnica de síntesis de una situación en concreto y explicar la composición de los hechos producidos, así mismo identificar las particularidades más importantes a fin de ser objeto de estudio.

De Acuerdo a Carrasco (2008), señala que las variables son propiedades de características cuantitativas o cualitativas y forman de la investigación relacionado a la unidad de síntesis (p. 220).

3.2 Variables y operacionalización.

3.2.1 Variables.

Se denomina variables al hecho de relacionar dos o más compuestos cuya característica es dejarse observar y medir y así mismo están susceptibles a variar de forma constante según los hechos que se generen a su alrededor (Hernández, Fernández & Baptista, 2006).

Variable 1: Revaluación de activos. La variable 1 es independiente y cuantitativa.

Definición conceptual: Se define como el proceso de medir, con posterioridad al reconocimiento como activo, el valor razonable y menos la depreciación y

deterioro o incremento del valor reconocido en libros (Mamani, 2014).

Variable 2: Estado de Situación Financiera. La variable es dependiente y cuantitativa.

Definición conceptual: Se define como el informe que muestra el resumen de la situación y realidad económica de la empresa luego de culminar sus operaciones en un determinado plazo (Rodríguez, 2014).

3.2.2 Operacionalización de una variable

La operacionalización es la lógica donde las variables se disgregan en ítems abstractos a necesidades más específicas, los cuales deberán ser analizados, en este caso en indicadores. Es un procedimiento en el cual las variables se convertirán en uno nuevo, en otras palabras, las variables se concretarán mediante dimensiones e indicadores a fin de hacerlo medible y poder conocer la definición que se estará investigando.

Definición operacional.

La primera variable es Revaluación de Activos se opera en 5 indicadores, los cuales son: valor de tasación, modelo de medición, deterioro del valor de activo, costo confiable y vida útil y cada uno de ellos con sus respectivas dimensiones que facilitaron la creación de preguntas de sondeo en escala de tipo Likert, el cual se detalla:

- 1) Totalmente en desacuerdo
- 2) En desacuerdo
- 3) Indiferente
- 4) De acuerdo
- 5) Totalmente de acuerdo

La segunda variable es Estado de Situación Financiera, la cual se opera en 5 indicadores, los cuales son: toma de decisiones, fuente fidedigna de información, normas contables, usuarios contables y análisis financiero de estado de situación financiera y cada uno de ellos con sus respectivas dimensiones que facilitaron la creación de preguntas de sondeo en escala de tipo Likert, el cual se detalla:

- 1) Totalmente en desacuerdo
- 2) En desacuerdo
- 3) Indiferente
- 4) De acuerdo
- 5) Totalmente de acuerdo

3.3 Población, muestreo y unidad de análisis

Para llevar a cabo la investigación, se determinó está compuesta por empresa Raforza en el distrito de Ate y para efectos de la presente tesis, se tendrá el universo de 57 personas, los cuales laboran en toda la plana administrativa de la empresa.

Muestreo: Como parte del proceso de muestreo, se utilizará el aleatorio simple, puesto que los elementos de universo que fueron señalados en población presentan las mismas oportunidades para ser seleccionado para la muestra.

La muestra se determinó en base a lo siguiente:

$$n = \frac{N \times Z^2 \times p \times q}{d^2 \times (N-1) + z^2 \times p \times q}$$

N: tamaño de la población

Z: nivel de confianza

P: probabilidad de éxito

Q: probabilidad de fracaso

D. precisión

Aplicando la fórmula para nuestra investigación:

$$= (1.96^{2}) *(0.5) *(0.5) *(57)$$

$$= (57-1) *(0.05^{2}) + (1.96^{2}) *(0.5) *(0.5)$$

$$n = 50$$

3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Es indispensable emplear técnicas de recopilación de datos. Esto es reafirmado por Peñuelas (2008) el cual indica que las herramientas necesarias y

fundamentales para recopilar información son la observación, encuestas, entrevistas, etc. (p.10).

Los instrumentos empleados en la presentación investigación son:

Cuestionario: Es una técnica al cual mediante un conjunto de preguntas que son resultas por un grupo de personas. Las preguntas tendrán como principales características ser cerradas y categorizadas. Así mismo, estas deberán ser elaboradas de forma independiente y razonable.

Para efectos de la investigación se contempla dos elementos:

Eficacia: Los instrumentos se desarrolló en base a criterios de entendidos de la materia, en ese sentido se obtuvo el soporte de 03 Magister, quienes laboran en la universidad, quienes revisaron y validaron cada pregunta del cuestionario por cada variable que forman parte de la investigación.

Tabla 1

Tabla de Relación de Expertos

Aplicable
95%
97%
91%

(Fuente: Elaboración Propia)

Confiabilidad: Las herramientas utilizadas alcanzaron resultados estables y seguros, expresando el valor preciso del indicador. Otorga seguridad del resultado obtenido.

Análisis de confiabilidad del instrumento.

Variable 1: Revaluación de activos.

Para efectos de la tesis, se empleó el Alpha de Cronbach para evaluar el instrumento y así poder identificar la media ponderada de las similitudes entre cada ítem (variable) que interviene en el estudio.

Fórmula:

$$\alpha = \frac{K}{K - L1} \frac{\Sigma S i^2}{S^{\frac{2}{T}}}$$

Dónde:

K: Es el número de ítems

Si2: Suma de varianza de los ítems

St2: Varianza de la suma de ítems

El instrumento está compuesto por 9 ítems y se encuestaran a 50 personas. En ese sentido, el grado de confiabilidad será de 95% y a fin de verificar su confiabilidad se usó el Alfa de Cronbach, considerando la siguiente escala:

Tabla 2

Rango de Fiabilidad

Criterio	Rango
No es Confiable	-1 a 0
Baja confiabilidad	0.10 a 0.49
Moderada confiabilidad	0.50 a 0.75
Fuerte confiabilidad	0.76 a 0.89
Alta confiabilidad	0.90 a 1

(Fuente: Hernández et al. (2014). Metodología de la investigación)

Luego de procesar la información, los resultados fueron los siguientes:

Tabla 3

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Válido		50	100,0
Casos	Excluido ^a	0	,0
Total		50	100,0

(Fuente: SPSS)

Tabla 4

Estadísticos de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N° de elementos
0,892	9

Discusión.

El resultado obtenido del coeficiente de fiabilidad Alpha de Cronbach fue de 0,892, evaluado en el rango de 0.76 hasta 1 y por lo tanto se logra concluir que el instrumento empleado es altamente confiable.

Así mismo, la confiabilidad se determinó mediante un conjunto de preguntas que fueron respondidas por 50 trabajadores de la compañía Raforza ubicada en el distrito de Ate.

Variable 2: Estado de Situación Financiera

Para efectos de la tesis, se empleó el Alpha de Cronbach para evaluar el instrumento y así poder identificar la media ponderada de las similitudes entre cada ítem (variable) que interviene en el estudio.

Fórmula:

$$\alpha = \frac{K}{K - 1} \frac{\sum Si^2}{\frac{2}{ST}}$$

Dónde:

K: Es el número de ítems

Si2: Suma de varianza de los ítems

St2: Varianza de la suma de ítems

El instrumento está compuesto por 11 ítems y se encuestaran a 50 personas. En ese sentido, el grado de confiabilidad será de 95% y a fin de verificar su confiabilidad se usó el Alfa de Cronbach, considerando la siguiente escala:

Tabla 5

Rango de Fiabilidad

Criterio	Rango
No es Confiable	-1 a 0
Baja confiabilidad	0.10 a 0.49
Moderada confiabilidad	0.50 a 0.75
Fuerte confiabilidad	0.76 a 0.89
Alta confiabilidad	0.90 a 1

(Fuente: Hernández et al. (2014). Metodología de la investigación)

Luego de procesar la información, los resultados fueron los siguientes:

Tabla 6 Resumen de procesamiento de casos

50	100,0
^	_
0	,0
50	100,0

Tabla 7

Estadísticos de fiabilidad

l° de elementos
11

(Fuente: SPSS)

Discusión

El resultado obtenido del coeficiente de fiabilidad Alpha de Cronbach fue de 0,892, evaluado en el rango de 0.76 hasta 1 y por lo tanto se logra concluir que el instrumento empleado es altamente confiable.

Así mismo, la confiabilidad se determinó mediante un conjunto de preguntas que fueron respondidas por 50 trabajadores de la compañía Raforza ubicada en el distrito de Ate.

Prueba de Normalidad

Tabla 1

Prueba de normalidad de variable revaluación de activos fijos

Kolmogorov-Smirnova				
	Estadístico	gl	Sig.	
Incremento del Valor de Activos	,350	50	000	
Costo de Adquisición de Activos	,265	50	000	

(Fuente: SPSS)

Interpretación:

El cuadro anterior muestra los resultados de la prueba de normalidad con el estadístico del contraste Kolmogorov para la variable revaluación de activos alcanzando P-valor (sig) de 0,000 siendo menor a 0.05 en ambos casos.

De acuerdo al resultado obtenido, concluimos que la información de ambas variables no procede de una distribución normal, por consecuencia existe la necesidad la prueba no paramétrica de Rho Sperman.

Tabla 2

Prueba de normalidad de variable Estado de Situación Financiera

Kolmogorov-Smirnov ^a					
	Estadístico	gl	Sig.		
Informe Contable	,325	50	,000		
Resumen Contable	,305	50	,000		

(Fuente: SPSS)

Interpretación:

El cuadro muestra los resultados de la prueba de normalidad aplicando el estadístico de contraste Kolmogorov aplicado a la variable estado de situación financiera alcanzando P-valor (sig) de 0,000 siendo menor a 0.05 en ambos casos.

De acuerdo al resultado obtenido, se corrobora que la información de ambas variables no procede de una distribución normal, por consecuencia existe la

necesidad la prueba no paramétrica de Rho Sperman.

3.5 Procedimiento

Tomamos en consideración las fuentes teóricas y prácticas, Obteniéndose la información a través de libros, revistas y artículos científicos e informes de contables. En el trabajo de campo se realizó la encuesta a profesionales del área de la empresa Industrial Raforza, ubicados en Ate Vitarte. Finalmente, se ordenaron los datos en una tabulación en Excel para después procesarlas a través del Software SPSS de tal manera que podamos obtener los resultados para nuestra presente investigación.

3.6 Método de Análisis de datos

La intención de realizar este trabajo de investigación es "Revisar la relación que tiene la Revaluación de Activos con el Estado de Situación Financiera de una empresa industrial del Distrito de Ate de la empresa industrial Raforza, Ate – Año 2017" y para lograr este objetivo realizaremos una investigación cuantitativa.

Para el desarrollo de la investigación, emplearemos toda la información necesaria para confirmar la hipótesis, el cual, mediante la medición numérica y resumen estadístico, por lo tanto, podemos afirmar que nuestra investigación es de carácter cuantitativo.

Método Descriptivo: Es el proceso que permite describir, registrar y analizar los hechos cuestión de estudio y ser interpretada respecto a su naturaleza y posibles efectos.

Método Analítico: Ser revisara paso a paso el proceso contable que se ha dado a los activos fijos y así comprender la situación actual de los mismos. Con posterioridad a dicha revisión, se hará un estudio técnico para comprender los posibles cambios en el Estado de Situación Financiera.

Método Deductivo: En base a teorías relacionadas al tema, se ha logrado determinar elementos específicos. El proceso de particularización es de gran ayuda porque permitirá establecer la propuesta más conveniente y que formará parte de la conclusión.

Método Inductivo: Es la estrategia que permite obtener conclusiones a partir de premisas particulares de la información descrita, acontecimientos de carácter particular.

3.7 Aspectos Éticos

El desarrollo del presente trabajo de investigación se ha desarrollado en el marco estricto del cumplimiento de la ética profesional, de esa forma asegurar la originalidad de la investigación. De la misma manera, se ha respetado la autoría de terceros empleados para la exposición de la teoría concerniente al tema, respetando el contenido sin realizar alteraciones.

Así mismo, las respuestas y opiniones recopiladas por la muestra durante la encuesta se han mantenido intacta con la finalidad de cumplir el objetivo principal de nuestra investigación y se ha visto oportuno no exponer la identidad de los encuestados para mantener la objetividad de los resultados.

IV. RESULTADOS

4.1 Estadísticos Descriptivos

Tabla 3

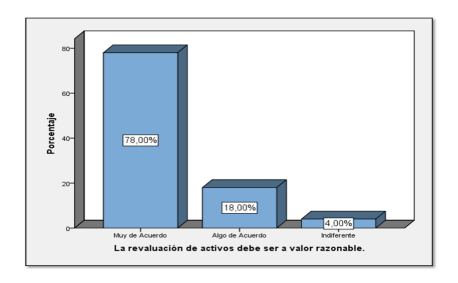
La revaluación de activos debe ser a valor razonable

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje Valido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	39	78.0	78.0	78.0
Algo de acuerdo	9	18.0	18.0	96.0
Indiferente	2	4.0	4.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

(Fuente: SPSS)

Figura 1

Figura de barra de la revaluación de activos debe ser a valor razonable



Interpretación:

Conforme a la tabla 10, gráfico 1, se observa que el 78% de los encuestados afirman estar muy de acuerdos respecto a la pregunta planteada y el 18% de los encuestados afirmaron estar algo de acuerdo. Los encuestados consideran que es fundamental que la evaluación del costo del bien, debería ser en función al mercado libre, porque otorga mayor confianza del nuevo valor asignado al bien. Por otro lado, el 4% restante respondió que le es indiferente y básicamente por desconocimiento del tema en consulta.

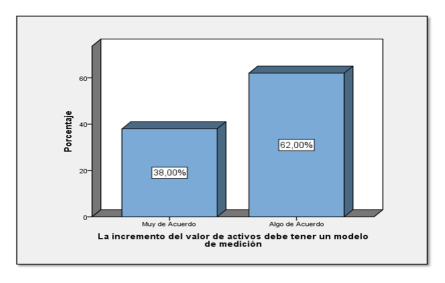
Tabla 4

El incremento del valor de activos debe tener un modelo de medición

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje Válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	19	38.0	38.0	38
Algo de acuerdo	31	62.0	62.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Figura 2

Figura de barra el incremento del valor de activos debe tener un modelo de medición



Interpretación:

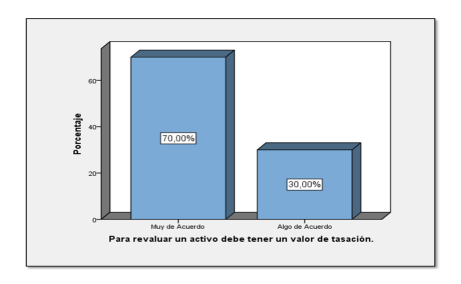
Conforme a la tabla 11, gráfico 2, se observa que el 38% de los encuestados afirmaron estar muy de acuerdo respecto a la pregunta si el incremento del valor del activo deberá contar un modelo de medición, porque consideran necesario para tener la confiabilidad de una medición razonable, aplicado mediante una política contable de revaluación. El 62% restante de los encuestados respondieron estar algo de acuerdo y básicamente por desconocer el proceso de revaluación y aplicar el modelo de medición.

Tabla 5

Para revaluar un activo debe tener un valor de tasación

	Frecu Porce	encia entaje	Porcentaje	Porcentaje
			Válido	acumulado
Muy de acuerdo	35	70.0	70.0	70.0
Algo de acuerdo	15	30.0	30.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Figura 3
Figura de barra que para revaluar un activo debe tener un valor de tasación



Interpretación:

Conforme a la tabla 12, gráfico 3, se observa que el 70% de los encuestados respondieron estar muy de acuerdo que la revaluación de un activo fijo deberá ser asignado a través de una tasación, porque será en respaldo y explicación del modelo de medición empleado para asignar el nuevo costo a mercado libre del activo fijo. El 30% restante de los encuestados respondieron estar algo de acuerdo, porque consideran que contar con un valor de tasación no esencialmente presentará información razonable.

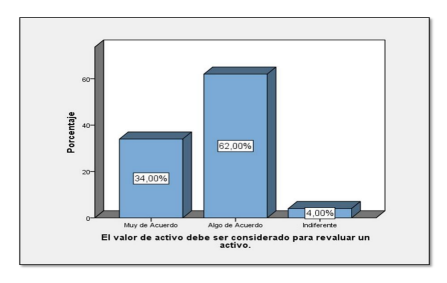
Tabla 6

El Valor del activo debe ser considerado para revaluar un activo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje Válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	17	34,0	34,0	34,0
Algo de acuerdo	31	62,0	62,0	96,0
Indiferente	2	4,0	4,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 4

Figura de barra del valor de activo debe ser considerado para revaluar un activo



Interpretación:

Conforme a la tabla 13, gráfico 4, el 34% de los encuestados respondieron estar muy de acuerdo que el valor inicial del activo fijo deberá ser considerado en el proceso de revaluar el bien, porque de consideran que habría un grado mayor de confiabilidad, por estar aplicando el modelo del costo. La diferencia de los encuestados respondió estar algo de acuerdo e indiferente, respectivamente porque consideran más relevante aplicar una tasación.

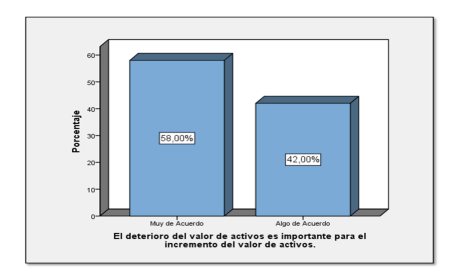
Tabla 7

El deterioro del valor de activos es importante para el incremento del valor de activos

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	29	58,0	58,0	58,0
Algo de acuerdo	21	42,0	42,0	96,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 5

Figura de barra del deterioro del valor de activos es importante para el incremento del valor de activos



Interpretación:

Conforme a la tabla 14, gráfico 5, se observa que el 58% de los encuestados estar muy de acuerdo con la preguntar realizada, porque consideran necesario incluir y evaluar el deterioro del bien el procedimiento de medir el nuevo valor para el activo fijo a través de la revaluación. El 42% de los encuestados respondieron estar algo de acuerdo, por desconocer el concepto de deterioro de valor de activo fijo.

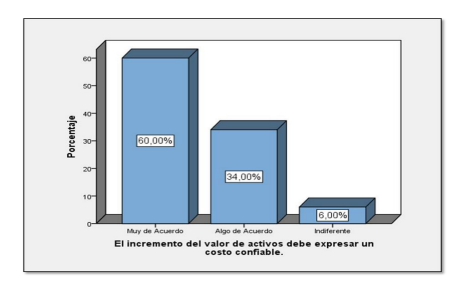
Tabla 8

El incremento del valor de activos debe expresar un costo confiable

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	30	60,0	60,0	60,0
Algo de acuerdo	17	34,0	34,0	94,0
Indiferente	3	6,0	6,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 6

Figura de barra del incremento del valor de activos debe expresar un costo confiable



Interpretación:

Conforme a la tabla 15, gráfico 6, el 60% y 34 % de los encuestados respondieron estar muy de acuerdo y algo de acuerdo, respectivamente porque afirman que el motivo de la revaluación es llevar el costo del activo a la razonabilidad y confiable, cumpliendo el objetivo por el cual la NIC 16 otorga este procedimiento voluntario para las empresas. El 6% de los encuestados indicaron que le es indiferente.

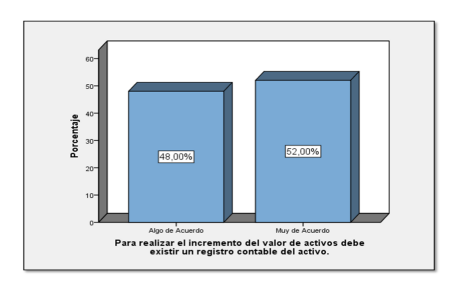
Tabla 9

Para realizar el incremento del valor de activos debe existir un registro contable del activo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	26	52,0	52,0	52,0
Algo de acuerdo	24	48,0	48,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 7

Figura de barra de para realizar el incremento del valor de activos debe existir un registro contable del activo



Interpretación:

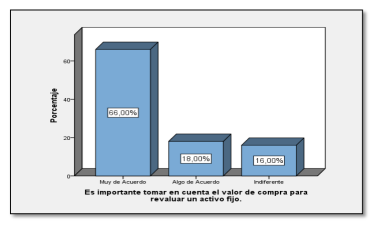
Conforme a la tabla 16, gráfico 7, se observa que el 48% y 52% de los encuestados respondieron estar algo de acuerdo y muy de acuerdo respectivamente que previamente deberá existir un registro contable del activo fijo, ya que no sería posible asignar un valor posterior mediante tasación a bienes que físicamente cuente la compañía, pero contablemente no exista, por lo que no habría posibilidad de reconocer el mayor valor del activo fijo en los registros contables de la empresa.

Tabla 10
Es importante tomar en cuenta el valor de compra para revaluar un activo fijo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	33	66,0	66,0	66,0
Algo de acuerdo	9	18,0	18,0	84,0
Indiferente	8	16,0	16,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 8

Figura de barra de es importante tomar en cuenta el valor de compra para revaluar un activo fijo



Interpretación:

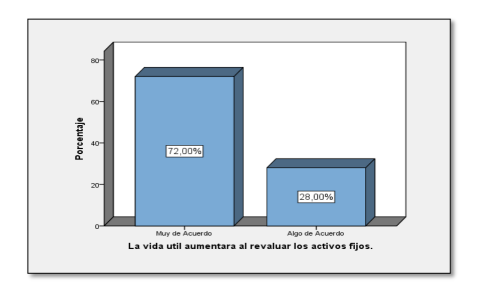
Conforme a la tabla 17, gráfico 8, se observa que el 66% de los encuestados indicaron estar muy de acuerdo que un factor importante a considerar el valor de compra del activo fijo para realizar una medición del valor de mercado, a fin de tener un índice de comparabilidad y tener le grado mayor de confiabilidad de la información obtenido mediante la medición. Así mismo, el 16% de los encuestados indicaron que le es indiferente considerar el valor de compra del activo fijo, porque consideran que no necesariamente pueda dar mayor grado de confiabilidad.

Tabla 11

La vida útil aumentará al revaluar los activos fijos

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	36	72,0	72,0	72,0
Algo de acuerdo	14	28,0	28,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 9
Figura de barra de la vida útil aumentará al revaluar los activos fijos



Interpretación:

Conforme a la tabla 18, gráfico 7, se observa que el 72% y 28% de los encuestados afirmaron estar muy de acuerdo y algo de acuerdo, respectivamente, que aplicar una revaluación del activo fijo, dará a conocer una nueva vida útil, por lo mismo del incremento del valor contable del activo fijo a raíz de la tasación o la aplicación del método del costo.

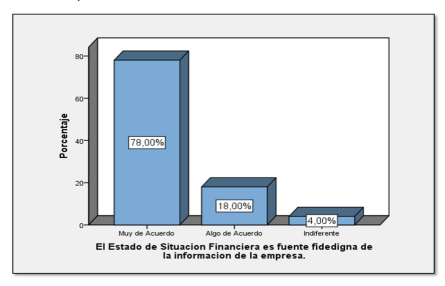
Tabla 12

El Estado de Situación Financiera es fuente fidedigna de la información de la empresa

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	39	78,0	78,0	78,0
Algo de acuerdo	9	18,0	18,0	96,0
Indiferente	2	4,0	4,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 10

Figura de barra del Estado de Situación Financiera es fuente fidedigna de la información de la empresa



Interpretación:

Conforme a la tabla 19, gráfico 10, se observa que el 78% y 18% de los encuestados afirmaron estar muy de acuerdo y algo de acuerdo, respectivamente al ser consultados si consideran que el Estado de Situación financiera es fuente fehaciente de información financiera de la organización empresarial, por contar con una estructura y mostrar los activos, pasivos y patrimonio. Así mismo, el 4% de los encuestados indicaron que le es indiferente, por considerar de mayor importancia al informe completo de los Estados Financieros.

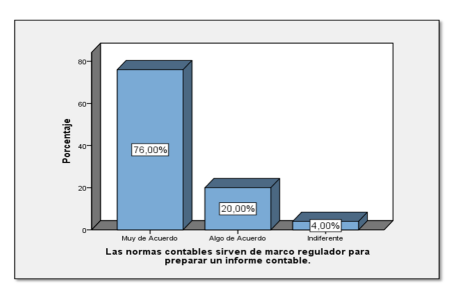
Tabla 13

Las normas contables sirven de marco regulador para preparar un informe contable

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	38	76,0	76,0	77,0
Algo de acuerdo	10	20,0	20,0	96,0
Indiferente	2	4,0	4,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 11

Figura de barra de las normas contables sirven de marco regulador para preparar un informe contable



Interpretación:

Conforme a la tabla 20, gráfico 11, se observa que el 76% de los encuestados indicaron estar de acuerdo que, para elaborar un informe contable correcto, se deberá contar con un marco regulador, es decir normas que establezcan los requisitos mínimos para elaborar un adecuado informe. El 4% de los encuestados respondieron que le es indiferente, puesto que desconocen las normas de contabilidad vigentes.

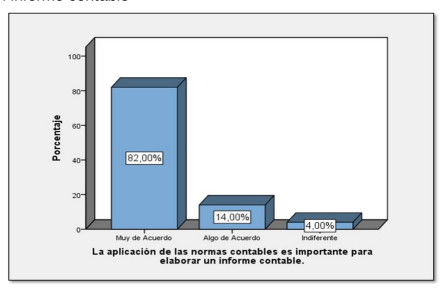
Tabla 14

La aplicación de las normas contables es importante para elaborar un informe contable

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	41	82,0	82,0	82,0
Algo de acuerdo	7	14,0	14,0	96,0
Indiferente	2	4,0	4,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 12

Figura de barra de la aplicación de las normas contables es importante para elaborar un informe contable



Interpretación:

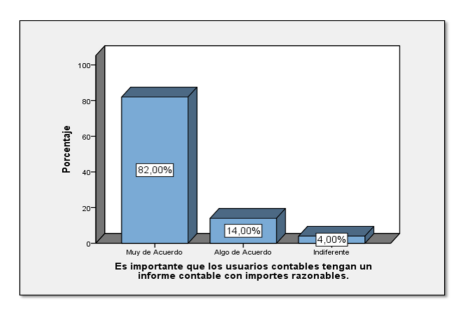
Conforme a la tabla 21, gráfico 12 se observa que el 82 y 14% % de los encuestados afirmaron estar muy de acuerdo y algo de acuerdo respectivamente, que para elaborar un informe contable que cumpla con los requisitos necesarios para un buen entendimiento y logre ayudar a los usuarios, es necesario aplicar correctamente las normas contables y el 4% de los encuestados afirmaron ser indiferente, básicamente por desconocer las normas contables.

Tabla 15
Es importante que los usuarios contables tengan un informe contable con importes razonables

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	41	82,0	82,0	82,0
Algo de acuerdo	7	14,0	14,0	96,0
Indiferente	2	4,0	4,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 13

Figura de barra de es importante que los usuarios contables tengan un informe contable con importes razonables



Interpretación:

Conforme a la tabla 22, gráfico 13, se observa que el 82% y 14% de los encuestados indicaron estar muy de acuerdo y algo de acuerdo, respectivamente si estado de situación financiera deberá contar con información razonable a fin que los usuarios puedan obtener el mayor beneficio del informe presentado y con ello tomar mejores decisiones. El 4% de los encuestados respondió que le es indiferente.

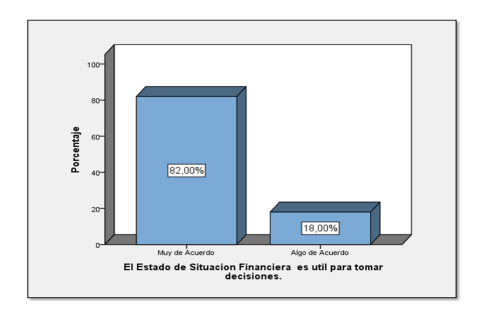
Tabla 16

El Estado de Situación Financiera es útil para toma de decisiones

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	41	82,0	82,0	82,0
Algo de	9	18,0	18,0	100,0
acuerdo				
Total	50	100,0	100,0	

Figura 14

Figura de barra del Estado de Situación Financiera es útil para toma de decisiones



Interpretación:

Conforme a la tabla 23, gráfico 14, se observa que el 82% y 18% de los encuestados afirmó estar muy de acuerdo y algo de acuerdo, respectivamente, si el estado de situación financiera es la herramienta idónea para evaluar resultados y tomar decisiones por contar la información completa de toda la estructura financiera de la organización empresarial.

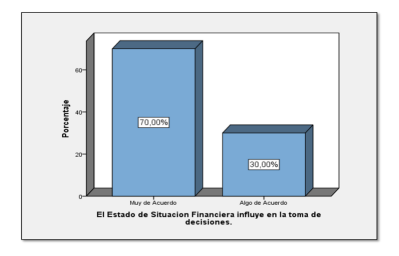
Tabla 17

El Estado de Situación Financiera influye para toma de decisiones

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	35	70,0	70,0	70,0
Algo de	15	30,0	30,0	100,0
acuerdo				
Total	50	100,0	100,0	

Figura 15

Figura de barra del Estado de Situación Financiera influye para toma de decisiones



Interpretación:

Conforme a la tabla 24, gráfico 15, se observa que el 70% y 30% de los encuestados respondieron estar muy de acuerdo y algo de acuerdo, respectivamente, si el estado de situación financiera influye en la toma de decisiones, consideran que es un informe que sintetiza la realidad financiera de la empresa y refleja los resultados obtenidos históricamente, además de los resultados en el ejercicio. El 30% de los encuestados respondieron estar algo de acuerdo, porque consideran que, para una mejor toma de decisiones, es necesario tener todo el informe completo, es decir los Estados Financieros.

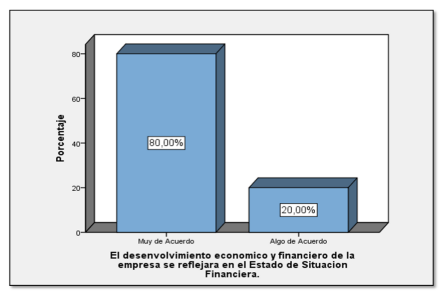
Tabla 18

El desenvolvimiento económico y financiero de la empresa se reflejará en el Estado de Situación Financiera

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	40	80,0	80,0	80,0
Algo de acuerdo	10	20,0	20,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 16

Figura de barra del desenvolvimiento económico y financiero de la empresa se reflejará en el Estado de Situación Financiera



Interpretación:

Conforme a la tabla 25, gráfico 16, se observa que el 80% de las personas censadas, afirmaron sentirse muy de acuerdo en afirmar que el informe ideal que refleja los resultados del periodo, por dar a conocer los pasivos y activos que tiene la empresa a la fecha que se elabora el resumen contable es el Estado de Situación Financiera, no obstante, el 20% de los encuestados respondieron estar algo de acuerdo, puesto que consideran que necesario tener el conjunto de los estados financieros para ver el desenvolvimiento económico de la empresa.

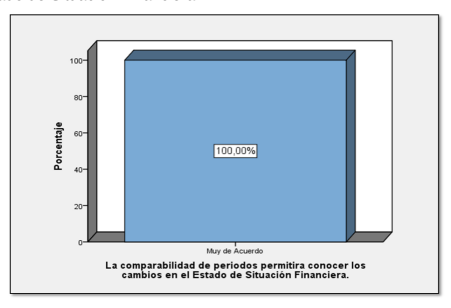
Tabla 19

La comparabilidad de periodos permitirá conocer los cambios en el Estado de Situación Financiera

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	50	100,0	100,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 17

Figura de barra de la comparabilidad de periodos permitirá conocer los cambios del Estado de Situación Financiera



Interpretación:

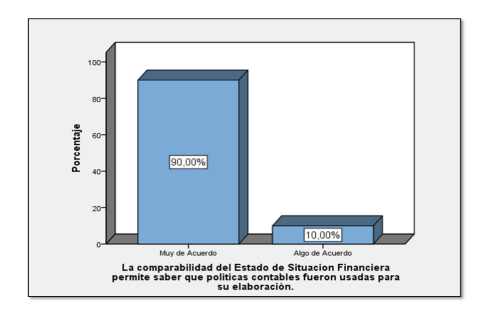
Conforme a la tabla 26, gráfico 17, se desprende que el 100% de los encuestados afirmaron estar muy de acuerdo que comparabilidad de periodos en el estado de situación financiera brindará la posibilidad de conocer eficazmente los cambios económicos y financieros que se han dado en la empresa a raíz de las operaciones económicas hechas en el año.

Tabla 20
La comparabilidad del Estado de Situación Financiera permite saber que políticas contables fueron usadas para su elaboración

	Frecuencia Porcentaje		Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	50	90,0	90,0	90,0
Algo de acuerdo	5	10,0	10,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 18

Figura de barra de la comparabilidad del Estado de Situación Financiera permite saber que políticas contables fueron usadas para su elaboración



Interpretación:

Conforme a la tabla 27, gráfico 18, se observa que el 80% de los encuestados afirmó estar muy de acuerdo que la comparabilidad de periodos en el estado de situación financiera, ayudará identificar y verificar la uniformidad de las políticas contables empleadas para elaborarlos, no obstante el 10% de los encuestados indicaron estar en algo de acuerdo puesto que señalaron que existe la posibilidad de no aplicar políticas contables por el mismo desconocimiento que puedan tener los responsables de procesar la información contable.

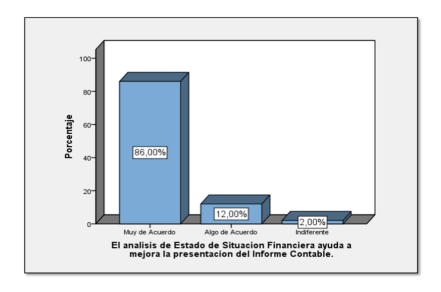
Tabla 21

El análisis del Estado de Situación Financiera ayuda a mejorar la presentación del informe contable

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	43	86,0	86,0	86,0
Algo de acuerdo	6	12,0	12,0	98,0
Indiferente	1	2,0	2,0	100,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 19

Figura de barra del análisis del Estado de Situación Financiera ayuda a mejorar la presentación del informe contable



Interpretación:

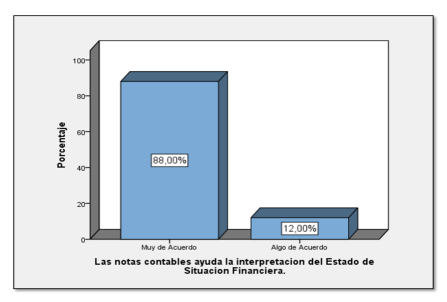
Conforme a la tabla 22, gráfico 13, el 86% de los encuestados afirmaron estar muy de acuerdo respecto a la pregunta realizada, puesto que consideran que realizar un correcto análisis del Estado de Situación Financiera, ofrece un mejor entendimiento del informe, además que mejorará la presentación por ofrecer un mayor panorama de los resultados obtenidos por la empresa en el transcurso del año.

Tabla 22

Las notas contables ayudan la interpretación del Estado de Situación Financiera

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Muy de acuerdo	44	88,0	88,0	88,0
Algo de acuerdo	6	12,0	12,0	98,0
Total	50	100,0	100,0	

Figura 20
Figura de barra de las notas contables ayuda la interpretación del Estado de Situación Financiera



Interpretación:

Conforme a la tabla 29, gráfico 20, se desprende que el 88% de los encuestados afirmaron estar muy de acuerdo que inclusión de las notas contables de las partidas representativas que se muestran en el estado de situación financiera, porque otorga una mayor comprensión e interpretación de los resultados que se muestran en el informe y como consecuencia se dará una mejor toma de decisiones.

4.2 Validación de Hipótesis

Prueba de hipótesis general

Ho: La Revaluación de Activos fijos tiene relación significativa con el Estado de Situación Financiera de la empresa industrial Raforza, Ate- año 2017.

Ha: La Revaluación de Activos fijos tiene relación significativa con el Estado de Situación Financiera de la empresa industrial Raforza, Ate - año 2017.

El método estadístico para evaluar la hipótesis es el coeficiente de correlación de Spearman, porque permite valorar el nivel de reciprocidad entre variables.

Para calcular el coeficiente de correlación de Spearman usamos la siguiente formula:

$$r=1-\frac{6\sum d2}{n(n^2-1)}$$

Dónde:

r=coeficiente de correlación de Spearman

d= diferencia de rangos (X menos Y)

n= número de datos

El criterio para comprobar la hipótesis es la siguiente:

Si el nivel de significancia es menor a 0,05 se da por aceptado la hipótesis alterna y rechazamos la hipótesis nula, no obstante, si el resultado fuera lo contrario, se daría por aceptado la hipótesis nula y rechazamos la hipótesis alterna.

Tabla 23 Correlaciones

			Revaluación de Activos	Estado de Situación Financiera
	Revaluación de	Correlación de	1	,564**
	Activos	Spearman (r)		,
Dho do		Sig. (bilateral)		,009
Rho de		N	50	50
Spearma	Estado de	Correlación de	,564**	1
n	Situación	Spearman		
	Financiera	Sig. (bilateral)	,009	
		N	50	50

^{**.} La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral) (Fuente SPSS)

Contrastación

Para continuar con la investigación, es necesario tomar en cuenta que el coeficiente de Spearman, deberá de tener valores entre 1 y -1, sin embargo, si el resultado fuese 0, se puede afirmar que no existe relación entre las variables. Como dato importante a mencionar, se deberá de tomar en cuenta el resultado Sig. (Bilateral) para evaluar la validación de la hipótesis.

Discusión:

Del resultado obtenido en el cuadro de coeficiente de correlación de Spearman, podemos afirmar que existe una correlación positiva media, ya que el valor de significancia es menor de 0.05 (0.05>0.009).

Por consiguiente, aceptamos la hipótesis alterna: La revaluación de activos fijos se relaciona significativamente con el estado de situación financiera de la empresa industrial Raforza, Ate - año 2017.

Hipótesis específica 1

Ho: La Revaluación de Activos fijos no tiene relación significativa con el resumen contable de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017.

Ha: La Revaluación de Activos fijos tiene relación significativa con el resumen contable de Industrial Raforza, Ate-año 2017.

El método estadístico para evaluar la hipótesis es el coeficiente de correlación de Spearman, porque permite valorar el grado de correlación entre las variables.

Para calcular el coeficiente de correlación de Spearman usamos la siguiente formula:

$$r = 1 - \frac{6\sum d2}{n(n^2 - 1)}$$

Dónde:

r=coeficiente de correlación de Spearman d= diferencia de rangos (X menos Y) n= número de datos El criterio para la comprobación de la hipótesis se define así:

Si el nivel de significancia es menor a 0,05 se da por aceptado la hipótesis alterna y rechazamos la hipótesis nula, no obstante, si el resultado fuera lo contrario, se daría por aceptado la hipótesis nula y rechazamos la hipótesis alterna.

Tabla 24
Correlaciones

			Revaluación de	Resumen
			Activos	Contable
	Revaluación	Correlación de	1	,580**
	de Activos	Spearman (r)		
		Sig. (bilateral)		,006
Rho de		N	50	50
Spearman	Resumen	Correlación de	,580**	1
	Contable	Spearman		
		Sig. (bilateral)	,006	
		N	50	50

^{**.} La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral) (Fuente SPSS)

Contrastación

Para continuar con la investigación, es necesario tomar en cuenta que el coeficiente de Spearman, deberá de tener valores entre 1 y -1, sin embargo, si el resultado fuese 0, se puede afirmar que no existe relación entre las variables. Como dato importante a mencionar, se deberá de tomar en cuenta el resultado Sig. (Bilateral) para evaluar la validación de la hipótesis.

Discusión:

Del resultado obtenido en el cuadro de coeficiente de correlación de Spearman, podemos afirmar que existe una correlación positiva media, ya que el valor de significancia es menor de 0.05 (0.05>0.009).

Por consiguiente, aceptamos la hipótesis alterna: La Revaluación de Activos fijos tiene relación significativa con el resumen contable de Industrial Raforza, Ateaño 2017.

Hipótesis Específica 2

Ho: La revaluación de activos fijos no tiene relación con el informe contable de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017.

Ha: La revaluación de activos fijos tiene relación con el informe contable de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017.

El método estadístico para evaluar la hipótesis es el coeficiente de correlación de Spearman, porque permite valorar el grado de correlación entre las variables. Para calcular el coeficiente de correlación de Spearman usamos la siguiente formula:

$$r=1-\frac{6\sum d2}{n(n^2-1)}$$

Dónde:

r=coeficiente de correlación de Spearman

d= diferencia de rangos (X menos Y)

n= número de datos

El criterio para la comprobación de la hipótesis se define así:

Si el nivel de significancia es menor a 0,05 se acepta la hipótesis alterna, por ende, la hipótesis nula no será considerada, no obstante, si el resultado fuera lo contrario, se daría por aceptado la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna.

Tabla 25 Correlaciones

			Informe	Revaluación de
			contable	Activos
	Informe contable	Correlación de	1	,546**
		Spearman (r)		
		Sig. (bilateral)		,014
Rho de		N	50	50
Spearman	Revaluación de	Correlación de	,0546**	1
	Activos	Spearman		
		Sig. (bilateral)	,014	
		N	50	50

^{**.} La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral) (Fuente SPSS)

Contrastación

Para continuar con la investigación, es necesario tomar en cuenta que el coeficiente de Spearman, deberá de tener valores entre 1 y -1, sin embargo, si el resultado fuese 0, se puede afirmar que no existe relación entre las variables. Como dato importante a mencionar, se deberá de tomar en cuenta el resultado Sig. (Bilateral) para evaluar la validación de la hipótesis.

Discusión:

Del resultado obtenido en el cuadro de coeficiente de correlación de Spearman, podemos afirmar que existe una correlación positiva media, ya que el valor de significancia es menor de 0.05 (0.05>0.009).

Por consiguiente, aceptamos la hipótesis alterna: La revaluación de activos fijos tiene relación con el informe contable de la empresa industrial Raforza, Ate - Año 2017.

V. DISCUSIÓN

Tomando en cuenta los resultados, procedemos a pronunciar los siguientes juicios:

El objetivo principal del presente trabajo es demostrar si existe relación dependiente entre revaluación de activos fijos y el estado de situación financiera de la empresa industrial Raforza del distrito de Ate, año 2017

El Alpha de Cronbach fue la herramienta que se utilizó para realizar la validación de los instrumentos. Aplicando esta herramienta se obtuvo el resultado de 0,892 para la variable revaluación de activos fijos y 0,0803 para la variable estado de situación financiera. La primera variable tiene 9 ítems y la segunda variable 11 ítems, los cuales fueron evaluados alcanzado un grado de confiabilidad de 95% y que para efectos de la investigación es un resultado óptimo, ya que mientras más se aproxime a 1 será de mayor aceptación.

1. La hipótesis general fue evaluada mediante el coeficiente de correlación de Spearman y el valor (r) alcanzado fue de 0,564. Para efectos estadísticos, el coeficiente de correlación de Spearman solo debe tomar valores entre 1 y -1, de obtener un resultado valor 0 se entiende que no existe correlación. En ese sentido, el resultado alcanzado se encuentra dentro de los rangos adecuados. Así mismo, el grado de confiabilidad fue de 95% y un margen de 5% y 6% grados de libertad. Ante todo, lo señalado, se rechaza la hipótesis nula, aceptando la

hipótesis alterna, es decir la revaluación de activos fijos se relaciona con el estado de situación financiera de la empresa industrial Raforza. Esta afirmación concuerda con lo señalado por Castro y Goicochea (2014), quienes señalaron que la revaluación de activos incide favorablemente en los Estados Financieros. La práctica de revaluar bienes en conformidad a la NIC 16 ha permitido a la empresa Sánchez Rico Ingeniera y Construcción incrementar los valores de sus activos, los cuales se ven reflejado en el estado de situación financiera. Aplicar la revaluación de activos fijos permite presentar un mayor valor del activo otorgando una mejor posición financiera y disponer de activos fijos en garantía. Además, aplicar voluntariamente la medición posterior de activos fijos permitirá otorgar información veraz y acorde al mercado, de esta manera los Estados Financieros obtendrán un grado de confiabilidad óptimo para mejores tomas de decisiones.

- La primera hipótesis específica fue evaluada mediante el coeficiente de correlación de Spearman y el valor (r) alcanzado fue de 0,580. Para efectos estadísticos, el coeficiente de correlación de Spearman solo debe tomar valores entre 1 y -1, de obtener un resultado valor 0 se entiende que no existe correlación. En ese sentido, el resultado alcanzado se encuentra dentro de los rangos adecuados. Así mismo, el grado de confiabilidad fue de 95% y un margen de 5% y 6% grados de libertad. Ante todo, lo señalado, se rechaza la hipótesis nula, aceptando la hipótesis alterna, es decir la revaluación de activos fijos tiene relación significativa con el resumen contable de la empresa industrial Raforza. Esta afirmación coincide con lo señalado por Quise y Coronado (2013) que indicaron que la falta de revaluar los activos fijos de la empresa, genera que el estado de situación financiera sea no razonable. La aplicación de las normas contables, en este caso NIC 16 brinda un escenario favorable para las empresas dando la posibilidad de mostrar sus saldos a valor de mercado en su informe contable. En ese mismo sentido, Bueno y Miranda (2013) afirmaron que la aplicación de normas contables beneficiará la información presentada a través de los Estados Financieros, porque habrá un mayor entendimiento de la información, además de brindar mayor razonabilidad.
- 3. La segunda hipótesis específica fue evaluada mediante el coeficiente de correlación de Spearman y el valor (r) alcanzado fue de 0,546. Para efectos

estadísticos, el coeficiente de correlación de Spearman solo debe tomar valores entre 1 y -1, de obtener un resultado valor 0 se entiende que no existe correlación. En ese sentido, el resultado alcanzado se encuentra dentro de los rangos adecuados. Así mismo, el grado de confiabilidad fue de 95% y un margen de 5% y 6% grados de libertad. Ante todo, lo señalado, se rechaza la hipótesis nula, aceptando la hipótesis alterna, es decir la revaluación de activos fijos tiene relación con el informe contable de la empresa industrial Raforza. Este resultado coincide con lo afirmado por García (2014) el cual indica que una correcta aplicación y cumplimiento de los procedimientos, permitirá tener los sustentos de todo lo registrado en la contabilidad, entre ellos los activos fijos. La posibilidad de no tener la documentación, puede afectar la corroboración del costo real de compra del equipo y como consecuencia afectar al informe contable presentado a la gerencia. El registro inicial del bien, permite tener un adecuado control del mismo, dando una mayor confianza al momento de realizar la revaluación, considerando que pueden optar por revaluar por el método del costo. Además, tener la confianza que los registros se haya hecho de forma correcta, permitirá evaluar los cambios en el costo que se puedan dar con el tiempo y determinar el momento más adecuado para revaluar.

- 4. Los resultados que se muestran en las tres primeras tablas expone que más del 62% de los encuestados precisan conocer el proceso de revaluar activos fijos y con el cual se obtendrá un valor contable actualizado del bien. En caso que se opte por el modelo de tasación, será un perito quien evaluara y asignara el nuevo valor del activo. Lo señalado anteriormente Castro y Goicochea (2014), lo reafirman puesto demostraron el proceso a seguir para revaluar mediante tasación explicando los beneficios contables y financieros que este otorga.
- 5. Así mismo, de los resultados expuestos el 60% de los encuestados, según se muestran en las tablas N° 7 y N°10, señalaron que, a fin de revaluar un activo, este deberá contar con su registro contable. Además, el 72% de los encuestados indicó que el estado de situación financiera debe exponer información confiable de la empresa en un determinado momento. De la afirmación anteriormente mencionado Cutipa (2016), lo reafirma al indicar que la elaboración del estado de situación financiera deberá de ser con información confiable y fidedigna, reflejando la real situación económica de la empresa. Esto conlleva a indicar que

es fundamental que el registro de contabilidad se realice de forma correcta y para efectos de la investigación presentada, el correcto reconocimiento inicial del activo fijo en la contabilidad permitirá evaluar el momento adecuado para revaluar teniendo en cuenta la expectativa de la vida útil asignado al bien.

6. La tabla N° 11 y N° 12 indica que 78% estar de acuerdo que las normas contables sirven de marco regulador para preparar un informe contable y el 76% afirma que la aplicación de las normas contables es importante para elaborar un informe contable. Esto reafirma el estudio de Bueno y Miranda (2013), que señalan que la aplicación de las políticas contables al ser realizado en su momento adecuado, devengado, y cumplir con los requerimientos de la norma asegura que el informe contable cumplirá sus objetivos de forma correcta. La correcta aplicación de lo establecido en las normas de contabilidad permitirá que la información sea más confiable y fidedigna, por lo revaluar periódicamente los activos fijos garantizará que los estados financieros cumplan estos dos atributos importantes y señalados en la NIC 1.

VI. CONCLUSIONES

De lo anterior, se concluye:

- 1. Se ha corroborado y validado en campo que la hipótesis general, la revaluación de activos tiene relación con el estado de situación financiera de la empresa industrial Raforza del distrito de Ate, año 2017, pues la correcta aplicación de la revaluación de activos fijos permitirá que los estados financieros muestren información más razonable, tenga mayor credibilidad al contar con un informe de tasación. La empresa tendrá una mayor solides financiera reflejado en el crecimiento de la cuenta patrimonial, además de disponer de un mayor valor contable del activo fijo y por ende otorgarlos en garantía en caso la empresa desee obtener financiamiento bancario.
- 2. La segunda hipótesis fue corroborada y validada en el campo, por lo que podemos afirmar que la revaluación de activos fijos tiene relación significativa con el resumen contable de la empresa industrial Raforza del distrito de Ate, año 2017. La práctica de la revaluación, brinda la posibilidad que el informe contable presentado a gerencia sea confiable, con importes más reales, es decir a valor de mercado y así disponer de información de mayor utilidad para mejores tomas de decisiones.

3. Para finalizar, la segunda hipótesis específica fue validada y corroborada en campo y por lo tanto podemos afirmar que la revaluación de activos fijos se relaciona con el informe contable de la empresa industrial Raforza del distrito de Ate, año 2017, puesto que unas de las características del estado de situación financiera es la comparación entre periodos a fin de evaluar los cambios producidos. Para efectos de la investigación, es fundamental que todos los cambios que se generen en la cuenta de activos fijos tenga sustentos. Las adquisiciones de activo fijo deberán ser registradas y su documentación archivada a modo de sustento del costo de reconocimiento inicial y según sea el caso ajustarlo en el momento de revaluarlo y poder incluir información fidedigna en el informe contable que será presentado a la dirección de la empresa.

VII. RECOMENDACIONES

Luego de evaluar los resultados podemos decir a modo de sugerencia:

- 1. La empresa industrial Raforza, debe implementar políticas y proceso contable que faciliten aplicar la revaluación en sus activos fijos. La aplicación de este proceso contable permitirá a la empresa tener una estructura patrimonial sólida reflejada en el incremento del valor contable del activo, además de tener un incremento en la cuenta del excedente de revaluación. Así mismo, es necesario que se realice evaluaciones periódicas de todos los activos fijos, revisar los activos totalmente depreciados, a fin de determinar el momento adecuado para revaluarlos. Cabe resaltar, el profesional encargado de realizar la tasación deberá presentar un informe en el cual detalle el método empleado para calcular el nuevo valor del activo, una declaración jurada que manifieste que el método de medición fue desarrollado a juicio absoluto e independiente.
- 2 La revaluación de activos fijos tiene ciertas implicancias tributarias a considerar, por ejemplo, la depreciación generada por el activo revaluado, para efectos tributarios, no es deducible y por lo tanto generaría un pago adicional de impuesto a la renta, por lo que se sugiere evaluar según las necesidades de la empresa. Además, es fundamental tener claro el tratamiento contable y aplicar correctamente la NIC 12 con respecto a estas diferencias permanentes generadas a raíz de lo mencionado anteriormente. Además, es importante mencionar que el personal encargado de llevar el control de la depreciación de activos fijos deberá estar capacitado y actualizado con las normas tributarias

para llevar correctamente el control de las hojas de trabajo.

3. Se recomienda a la empresa realiza una revisión frecuente a los activos que posee para evitar realizar revaluaciones selectivas, además de ir depurando información e ir obteniendo los valores fidedignos de los activos fijos, de esta manera detectar oportunamente el momento adecuado que se debe realizar revaluaciones posteriores. La correcta aplicación de la revaluación beneficiara a la empresa, por cuanto, garantizara la fiabilidad de la información financiera otorgando mayor respaldo económico antes las entidades financieras, por lo que se recomienda hacer revaluaciones de activos de aquellos bienes que ya están totalmente depreciados para que en el futuro pueda reflejar el valor en función al mercado e incremente el patrimonio.

REFERENCIAS

- Alcarria, J. (2012). *Introducción a la Contabilidad (1°. ed.).* Madrid, España: Publicaciones de la Universidad Jaume I. Sergei de Comunicación y Publicacions.
- Apaza, M. (2015). PCGE y NIIF. Lima, Perú: Editorial Pacifico.
- Arias, R. (2014). Influencia de los Estados Financieros en la Toma de Decisiones Gerenciales de la Empresa Grupo Porvenir Corporativo E.I.R.L. Tesis para optar el Título Profesional de Contador Público en la Universidad Nacional del Altiplano.
- Ataupillo, D. (2005). *Impuesto a la Renta Estados Financieros*. Lima, Perú: Ivera E.I.R.L.
- Ayala Zavala, P. (2014). Presentación de Estados Financieros. *Actualidad Empresarial*, IV-11.
- Behar Rivero, D. (2008). *Metodología para la Investigación.* Editorial Shalom. Bueno, M. y. (2013). *Implementación de Políticas Contables en la Empresa*
- Anddes Asociados SAC para la mejora en la Presentación y Revelación en Los Estados Financieros, año 2013. Tesis para optar el Título Profesional de Contador Público en la Universidad Nacional del Altiplano.
- Carrasco, S. (2008). Metodología para la Investigación Científica. Pautas metodológicas para diseñar y elaborar el proyecto de Investigación. Lima: Perú: San Marcos.
- Consejo Normativo de contabilidad. Resolución del N°012-98-EF-93.01. Lima: Perú: Diario Oficial el peruano.
- Coronado, Q. y. (2013). Revaluación del Activo Inmovilizado Caso Inmuebles de la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco Periodo 2013.

 Tesis grado de Bachiller, Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco.
- Cutipa, M. (2016). Los Estados Financieros y su Influencia en la Toma de Decisiones de la Empresa Regional de Servicios Públicos de Electricidad Electro Puno S.A.A Periodo 2014-2015. Tesis para obtener el título Profesional de Contador Público en la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez.
- Elizondo, A. (2003). *Proceso Contable.* México DF: México: Thompson. Fitz, V. (2007). *Desarrollo Financiero y Crecimiento Económico: Una Visión Crítica*. Oxford, Inglaterra: Universidad de Oxford.
- Flores, S. (2014). *Manual Práctico de Estados Financieros. (1°. ed.).* Lima: Perú: Instituto Pacifico.
- García, M. (2014). Revaluación de Activos Fijos, sus Efectos en la Información

- Financiera y Propuesta de Mejora en la Municipalidad Provincial de Huamanga, Periodo 2012-2013. Universidad Católica Los Ángeles Chimbote. (Tesis para obtener el título de Contador Público).
- Goicochea, C. y. (2014). Aplicación de la Revaluación Voluntaria de Activos fijos y su Incidencia en la Situación Económica y Financiera de la empresa Sánchez Rico Ingeniería y Construcción S.A. año 2014. Tesis Grado Bachiller, Universidad Privada Antenor Orrego.
- Hirache, F. (2015). Estados Financieros Conforme a NIIF. (1°. ed.). Lima: Perú: Instituto Pacifico.
- Illanes, A. (2009). Revaluación de Activos. Revista Actualidad Empresaria. *Actualidad Empresarial*, V-4.
- Mamani, J. (2014). *NIC 16 y NIC 36. Revaluación de Activos y Deterioro del Valor de Activos.* Lima: Perú: Editorial Pacifico.
- Menguzzato, M., & Reneu, J. (1991). *La Dirección Estratégica de la Empresa.*Barcelona, España: Ed. Ariel S.A.
- Ortega, R. (2012). NIIF 2012 Y PCGE. Lima, Perú: Editorial Caballero Bustamante.
- Quispe, J. (2011). Revaluación Voluntaria de Activos Fijos. Revista Actualidad Empresaria, I-12.
- Ríos Agustín, D. (2015). Activos fijos tangibles. Actualidad Empresarial, I-11. Urbina, G. (2013). Análisis e Interpretación de los Estados Financieros. Lima: Perú: Editorial Pacifico.
- Valdibia, C. (2002). *Normas Internaciones de Contabilidad.* Lima, Perú: Editorial Pacifico.
- Valdivia Loayza, C., Vargas Calderón, V., Paredes Reátegui, C., & Sánchez Rubianes, E. (2002). *Normas Internacionales de Contabilidad.* Lima: Perú: Editorial Pacifico.

ANEXOS
ANEXO 1: CUADRO OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

HIPÓTESIS	VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DIMENSIONES	INDICADORES
La Revaluación de Activos fijos tiene relación significativa	REVALUACIÓN DE ACTIVOS FIJOS	Se entiende por revaluación de activos, al incremento del valor de activos de una empresa, el cual generalmente están expresadas en los libros contables, al costo de adquisición de los activos ajustados, en algunos casos por efecto de la inflación, comparado con el valor razonable de los mismo, el cual habitualmente es el valor de mercado (Roca, M. (2005), Algunos Alcances sobre la Revaluación de Activos Fijos,	Incremento del Valor de Activos. Costo de Adquisición de Activos Ajustados	Valor de Tasación Modelo de Medición Valor Razonable Deterioro del Valor de Activo Costo Confiable Registro Contable de Activo Fijos Valor de Compra del Activo
con el Estado de Situación Financiera de las empresas Fabricantes de Intercambiador es de Calor del Distrito de Ate – Año 2017.	ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA	Revista Actualidad Empresarial, N° 85, VI-5) Es el informe contable que muestra un resumen de la realidad contable de una empresa, que nos permite conocer la situación y posición financiera de una empresa a una fecha determinada (Rodríguez, G. (2014), Análisis de Estados Financieros, Revista Actualidad Empresarial, N° 296, VII-1.)	Informe Contable Resumen Contable	Vida Útil Fuente Fidedigna de la Información Normas Contables Usuarios Contables Toma de Decisiones Desenvolvimiento Económico y Financiero de la Empresa Comparabilidad Análisis de Estado de Situación Financiera Notas Contables

ANEXO 2: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN



INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante: GILBERTO GARCIA CESPEDE\$
- 1.2. Especialidad del Validador: DOCTOR EN ADMINISTRACION
- I.3. Cargo e Institución donde labora: UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
- I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: CUESTIONARIO
- I.5. Autor del instrumento: FRED KEWIN ALDANA PALACIN

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					V
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					1
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					V
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					1
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					V
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					V
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					V
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					1
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					1
	PROMEDIO DE VALORACIÓN					1

III. OPINION DE APLICACION:	
¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar	o suprimir en los instrumentos de investigación?
IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:	3+1 A
San Juan de Lurigancho, 🚜 de 🔢	del 2017.
	DNI: 08394 097
	Teléfono: 777673724

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: REVALUACIÓN DE ACTIVOS FIJOS

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
La revaluación de activos debe ser a valor razonable.	V		
La incremento del valor de activos debe tener un modelo de medición	1		
Para revaluar un activo debe tener un valor de tasación.	1		
El valor de activo debe ser considerado para Revaluar un activo.		* 4	
El deterioro del valor de activos es importante para el incremento del Valor de Activos.			
El incremento del valor de activos debe expresar un costo confiable.			
Para realizar el incremento del valor de activos debe existir un registro contable del activo.	1		
Es importante tomar en cuenta el valor de compra para revaluar un activo fijo.			
La vida útil aumentara al revaluar los activos fijos.			

Firma de experto informante
DNI: 08391047



INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante: GILBERTO GARCIA CESPEDES
- 1.2. Especialidad del Validador: DOCTOREN ADHINISTRACIÓN
- I.3. Cargo e Institución donde labora: UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
- I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: CUESTIONARIO
- I.5. Autor del instrumento: FRED KEWIN ALDANA PALACIN

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					V
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					1
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					V
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					V
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					V
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					V
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					V
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					V
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento			2		V
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					Y
	PROMEDIO DE VALORACIÓN	1.83				Y

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN: ¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación? IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN: San Juan de Lurigancho, de 10 del 2017. Firma de experto informante DNI: 0834034 Teléfono: 994613924

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 2: ESTADO DE SITUACION FINANCIERA

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
El Estado de Situación			
Financiera es fuente fidedigna de	1		
la información de la empresa.	1	1	,
Las normas contables sirven de			
marco regulador para preparar	γ		
un informe contable.	/		
La aplicación de las normas			
contables es importante para	V		
elaborar un informe contable.			
Es importante que los usuarios			
contables tengan un informe	^/		
contable con importes	'V		
razonables.	1		
El Estado de Situación			
Financiera es útil para tomar	1/		
decisiones.		25	
El Estado de Situación			
Financiera influye en la toma de	1/		
decisiones.	r		
El desenvolvimiento económico y	1		
financiero de la empresa se	./	100	
reflejara en el Estado de	1/		
Situación Financiera.			
La comparabilidad de periodos			
permitirá conocer los cambios en	./	1 -	
el Estado de Situación	1/		
Financiera.			
La comparabilidad del Estado de	7		
Situación Financiera permite			
saber que políticas contables	V	2	
fueron usadas para su	100		
elaboración.			
El análisis de Estado de	1		
Situación Financiera ayuda a	1/		
mejora la presentación del	1		
Informe Contable.			
Las notas contables ayuda la	1/		
interpretación del Estado de	U		
Situación Financiera.		1 8	1

Firma de experto informante

DNI: 01394097



INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

l.	DATOS GENERALES:
	1.1. Apellidos y nombres del informante: Nay Medina Guevara Maria Elena
	1.2. Especialidad del Validador: Tributación
	1.3. Cargo e Institución donde labora: UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO 💄 🛛 🥫
	I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: CUESTIONARIO

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

I.5. Autor del instrumento: FRED KEWIN ALDANA PALACIN

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					/
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica				E	1
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					/
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					/
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					/
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.	F 62				~
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					V
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					1
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento				В	1
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					1
	PROMEDIO DE VALORACIÓN					/

METODOLOGÍA Considera que los ítems miden lo que pretende medir.	
PROMEDIO DE VALORACIÓN	
III. OPINIÓN DE APLICACIÓN: Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir	en los instrumentos de investigación?
IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:	5%
San Juan de Lurigancho, 24 de octobre del 201	17.
	Firma de experto informante

Teléfono: 963 84 80 46

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: REVALUACIÓN DE ACTIVOS FIJOS

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
La revaluación de activos debe ser a valor razonable.	1		
La incremento del valor de activos debe tener un modelo de medición	1	4	
Para revaluar un activo debe tener un valor de tasación.	/		
El valor de activo debe ser considerado para Revaluar un activo.	/	# W	
El deterioro del valor de activos es importante para el incremento del Valor de Activos.	/		
El incremento del valor de activos debe expresar un costo confiable.	1		
Para realizar el incremento del valor de activos debe existir un registro contable del activo.	/		
Es importante tomar en cuenta el valor de compra para revaluar un activo fijo.	/		
La vida útil aumentara al revaluar los activos fijos.	/		

Firma de experto informante

DNI: 0956617



INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

DATOS	GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del informante:	No	27	Medina	Cuevara	Haria	Elena

- I.2. Especialidad del Validador: Tributaccon
- I.3. Cargo e Institución donde labora: UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO DTC
- I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: CUESTIONARIO
- I.5. Autor del instrumento: FRED KEWIN ALDANA PALACIN

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					V
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					/
PERTINENCIA					/	
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					/
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					1
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					/
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					/
Consistencia Consistencia Consistencia instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.						/
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					/
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					1
	PROMEDIO DE VALORACIÓN					/

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:	
¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar	o suprimir en los instrumentos de investigación?
IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:	95%
San Juan de Lurigancho, ၾ de <u>ochubre</u>	_ del 2017.
	Jan J
	Firma de experto informante
	DW D 1117

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 2: ESTADO DE SITUACION FINANCIERA

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
El Estado de Situación Financiera es fuente fidedigna de la información de la empresa.	1		
Las normas contables sirven de marco regulador para preparar un informe contable.	/		
La aplicación de las normas contables es importante para elaborar un informe contable.	/		
Es importante que los usuarios contables tengan un informe contable con importes razonables.	/		
El Estado de Situación Financiera es útil para tomar decisiones.	V		-
El Estado de Situación Financiera influye en la toma de decisiones.	/		
El desenvolvimiento económico y financiero de la empresa se reflejara en el Estado de Situación Financiera.	1		
La comparabilidad de periodos permitirá conocer los cambios en el Estado de Situación Financiera.	1		
La comparabilidad del Estado de Situación Financiera permite saber que políticas contables fueron usadas para su elaboración.	/	3	
El análisis de Estado de Situación Financiera ayuda a mejora la presentación del Informe Contable.	/	2	
Las notas contables ayuda la interpretación del Estado de Situación Financiera.	V		

Firma de experto informante

DNI: 0976667



INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante: Mgtr. SILVA RUBIO EDITH
- 1.2. Especialidad del Validador: CONTABILIDAD UNIVERSIDAD CESAR VALLESO
- I.3. Cargo e Institución donde labora: UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
- I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: CUESTIONARIO
- I.5. Autor del instrumento: FRED KEWIN ALDANA PALACIN

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					~
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					1
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación				1	
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					/
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					1
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					/
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					/
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					/
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					/
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					/
	PROMEDIO DE VALORACIÓN					/

III. OPINION DE APLICACION:	
¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o	suprimir en los instrumentos de investigación?
IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:	97%
San Juan de Lurigancho, 28 de octobre	_del 2017.
	1
7.9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Firma de experto informante
	DNI: 03+01645
	Teléfono: 993092793

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: REVALUACIÓN DE ACTIVOS FIJOS

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
La revaluación de activos debe ser a valor razonable.	/		
La incremento del valor de activos debe tener un modelo de medición	1		
Para revaluar un activo debe tener un valor de tasación.	1		
El valor de activo debe ser considerado para Revaluar un activo.	1	512	
El deterioro del valor de activos es importante para el incremento del Valor de Activos.	/	-	
El incremento del valor de activos debe expresar un costo confiable.	1		1 10
Para realizar el incremento del valor de activos debe existir un registro contable del activo.	/		
Es importante tomar en cuenta el valor de compra para revaluar un activo fijo.	/		
La vida útil aumentara al revaluar los activos fijos.	/		

•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٧	٦	1	^	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		_		-	n	_	,		,	1,			_	_			_	H	١,	1	1			-		٠,	~		1	n		,		

DNI: 03+01645
Teléfono: 993092393



INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

1	DATOS	GENER	AI EC.
	DAILS	GENER	ALES.

I.1. Apellidos y nombres del informante:	Matr.	SILVA	RUBIO	EDITH

- 1.2. Especialidad del Validador: CONTABILIDAD UNIVERSIDAD CESAR VALLETO
- I.3. Cargo e Institución donde labora: UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
- I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: CUESTIONARIO
- I.5. Autor del instrumento: FRED KEWIN ALDANA PALACIN

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					,
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					/
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación				/	
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					/
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					/
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					1
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					1
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					1
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					/
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					1
	PROMEDIO DE VALORACIÓN					/

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN: ¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación? IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN: San Juan de Lurigancho, 28 de octobre del 2017. Firma de experto informante DNI: 03701645

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 2: ESTADO DE SITUACION FINANCIERA

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
El Estado de Situación Financiera es fuente fidedigna de la información de la empresa.	V		
Las normas contables sirven de marco regulador para preparar un informe contable.	- /		
La aplicación de las normas contables es importante para elaborar un informe contable.	V		49
Es importante que los usuarios contables tengan un informe contable con importes razonables.	/		
El Estado de Situación Financiera es útil para tomar decisiones.	1		
El Estado de Situación Financiera influye en la toma de decisiones.	1		
El desenvolvimiento económico y financiero de la empresa se reflejara en el Estado de Situación Financiera.	/		
La comparabilidad de periodos permitirá conocer los cambios en el Estado de Situación Financiera.	/		
La comparabilidad del Estado de Situación Financiera permite saber que políticas contables fueron usadas para su elaboración.	7	19 1 ₁	
El análisis de Estado de Situación Financiera ayuda a mejora la presentación del Informe Contable.	/		
Las notas contables ayuda la interpretación del Estado de Situación Financiera.	1		

	00			
	H		 	
Firma de expe	erto inform	ante		