



Autónoma
Universidad Autónoma del Perú

FACULTAD DE CIENCIAS DE GESTIÓN Y COMUNICACIONES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

TESIS

DETERIORO DE ACTIVOS FINANCIEROS Y SU INCIDENCIA EN LA RENTABILIDAD
DE EMPRESA “GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C.”, LURÍN 2023

PARA OBTENER EL TÍTULO DE
CONTADOR PÚBLICO

AUTOR

ABRAHAM ALEXANDRO ARIAS DAVILA
ORCID: 0000-0003-2173-7733

ASESOR

MAG. DAVID DE LA CRUZ MONTOYA
ORCID: 0000-0003-0184-8727

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
TRIBUTACIÓN

LIMA, PERÚ, MAYO DE 2023



CC BY

<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

Esta licencia permite a otros distribuir, mezclar, ajustar y construir a partir de su obra, incluso con fines comerciales, siempre que le sea reconocida la autoría de la creación original. Esta es la licencia más servicial de las ofrecidas. Recomendada para una máxima difusión y utilización de los materiales sujetos a la licencia.

Referencia bibliográfica

Arias Davila, A. A. (2023). *Deterioro de activos financieros y su incidencia en la rentabilidad de empresa “Grupo Arp Consultores & Asociados S.A.C.”*, Lurín 2023 [Tesis de pregrado, Universidad Autónoma del Perú]. Repositorio de la Universidad Autónoma del Perú.

HOJA DE METADATOS

Datos del autor	
Nombres y apellidos	Abraham Alejandro Arias Davila
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	72975225
URL de ORCID	https://orcid.org/0000-0002-7786-9244
Datos del asesor	
Nombres y apellidos	David de la Cruz Montoya
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	16438146
URL de ORCID	https://orcid.org/0000-0003-0184-8727
Datos del jurado	
Presidente del jurado	
Nombres y apellidos	Lorenzo Martir Zavaleta Orbegozo
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	17851154
Secretario del jurado	
Nombres y apellidos	Rosa Ysabel Moreno Rodriguez
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	17851154
Vocal del jurado	
Nombres y apellidos	David de la Cruz Montoya
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	16438146
Datos de la investigación	
Título de la investigación	Deterioro de activos financieros y su incidencia en la rentabilidad de empresa "Grupo Arp Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023
Línea de investigación Institucional	Ciencia, Tecnología e Innovación
Línea de investigación del Programa	Tributación
URL de disciplinas OCDE	https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#5.02.01

**FACULTAD DE CIENCIAS DE GESTIÓN Y
COMUNICACIONES**

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

En la ciudad de Lima, el Jurado de Sustentación de tesis conformado por:
MAG. LORENZO MARTIR ZA VALETA ORBEGOSO, quien lo preside y los miembros
del Jurado DRA. ROSA YSABEL MORENO RODRIGUEZ y MAG. DAVID DE LA
CRUZ MONTOYA, reunidos en acto público para dictaminar su TESIS titulada:

DETERIORO DE ACTIVOS FINANCIEROS Y SU INCIDENCIA EN LA RENTABILIDAD DE
EMPRESA "GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C.", LURIN 2023


Presentada por el Bachiller:

1) ABRAHAM ALEXANDRO ARIAS DAVILA

Para obtener el Título Profesional de Contador Público; luego de escuchar la
sustentación de la misma y resueltas las preguntas del jurado, acuerdan:

.....APROBAR POR UNANIMIDAD.....

En fe de lo cual firman los miembros del jurado, 31 de mayo de 2023



PRESIDENTE
MAG. LORENZO MARTIR
ZA VALETA ORBEGOSO



SECRETARIO
DRA. ROSA YSABEL
MORENO RODRIGUEZ



VOCAL
MAG. DAVID DE LA CRUZ
MONTOYA

ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD

Yo Mag. DAVID DE LA CRUZ MONTOYA docente de la Facultad de Ciencias de Gestión y Comunicaciones de la Escuela Profesional de Contabilidad de la Universidad Autónoma del Perú, en mi condición de asesor de la tesis titulada:

“DETERIORO DE ACTIVOS FINANCIEROS Y SU INCIDENCIA EN LA RENTABILIDAD DE EMPRESA “GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C.”, LURÍN 2023”

Del bachiller ABRAHAM ALEXANDRO ARIAS DAVILA, constato que la tesis tiene un índice de similitud de 16% verificable en el reporte de similitud del software Turnitin que se adjunta.

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

Lima, 8 de Abril de 2023



Mag. DAVID DE LA CRUZ MONTOYA

DNI 16438146

DEDICATORIA

Principalmente a Dios, por otorgarme el privilegio de seguir con vida, alcanzando mis logros y metas.

A mi familia que siempre me apoyó, y por inculcarme valores y enseñanzas, los cuales me han servido para enfrentarme a la vida.

AGRADECIMIENTOS

A la institución, el haberme aceptado en su célebre centro de formación profesional, permitiendo lograr mis estudios universitarios, pudiendo cumplir el objetivo de ser un contador.

A la docencia universitaria al guiarnos en las distintas etapas, el compartir conocimientos en las asignaturas, permitiendo la formación de mejores personas y profesionales.

También el agradecimiento por el apoyo Al Mag. CPC: Deivy De la Cruz y a mis familiares durante estos años de formación universitaria.

ÍNDICE

DEDICATORIA	2
AGRADECIMIENTOS	3
RESUMEN	7
ABSTRACT	8
INTRODUCCIÓN	9
CAPÍTULO I: PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	
1.1. Realidad problemática	12
1.2. Formulación del problema	12
1.3. Justificación e importancia de la investigación	13
1.4. Objetivos de la investigación: general y específicos.....	13
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	
2.1. Antecedentes de estudios.....	16
2.2. Desarrollo de la temática correspondiente al tema investigado.....	19
2.3. Definición conceptual de la terminología empleada.....	24
CAPÍTULO III: MARCO METODOLÓGICO	
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	27
3.2. Población y muestra	27
3.3. Hipótesis	29
3.4. Variables - Operacionalización	30
3.5. Métodos y técnicas de investigación	33
3.6. Procesamiento de los datos.....	33
CAPÍTULO IV: ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS	
4.1. Análisis de fiabilidad de las variables	37
4.2. Resultados descriptivos de las dimensiones con la variable.....	39
4.3. Contrastación de hipótesis	46
CAPÍTULO V: DISCUSIONES, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	
5.1. Discusiones.....	53
5.2. Conclusiones.....	55
5.3. Recomendaciones.....	55
REFERENCIAS	
ANEXOS	

LISTA DE TABLAS

Tabla 1	Cantidad trabajadores
Tabla 2	Matriz V1 Deterioro de los activos financieros
Tabla 3	Matriz V2 Rentabilidad
Tabla 4	Validación de instrumento
Tabla 5	Alfa de Cronbach V1
Tabla 6	Alfa de Cronbach V2
Tabla 7	V1. Deterioro de activos financieros
Tabla 8	V2. Rentabilidad
Tabla 9	D1. Activo financiero
Tabla 10	D2. Instrumentos financieros
Tabla 11	D3. Valor razonable
Tabla 12	D4. Rentabilidad financiera
Tabla 13	D5. Rentabilidad económica
Tabla 14	Uso de estadístico
Tabla 15	Shapiro-Wilk
Tabla 16	Deterioro de activos financieros - rentabilidad
Tabla 17	Activo financiero - rentabilidad
Tabla 18	Instrumentos financieros - rentabilidad
Tabla 19	Valor razonable - rentabilidad

LISTA DE FIGURAS

Figura 1	Investigación
Figura 2	Aplicación de fórmula
Figura 3	Medición de cuestionario
Figura 4	Confiabilidad de cuestionario
Figura 5	V1. Deterioro de activos financieros
Figura 6	V2. Rentabilidad
Figura 7	D1. Activo financiero
Figura 8	D2. Instrumentos financieros
Figura 9	D3. Valor razonable
Figura 10	D4. Rentabilidad financiera
Figura 11	D5. Rentabilidad económica
Figura 12	Baremos para la correlación entre variables

**DETERIORO DE ACTIVOS FINANCIEROS Y SU INCIDENCIA EN LA
RENTABILIDAD DE EMPRESA “GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS
S.A.C.”, LURÍN 2023**

ABRAHAM ALEXANDRO ARIAS DÁVILA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ

RESUMEN

Dicho trabajo a investigar tuvo como objetivo el disponer la incidencia entre el deterioro de activos financieros y la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”. El tipo de investigación fue descriptivo correlacional, diseño no experimental, corte transversal y alcance correlacional. El método empleado fue de carácter cuantitativo. Una población conformada por trabajadores de la empresa Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C. de Lurín. En la muestra se utilizó el muestreo probabilístico mediante una muestra aleatoria simple (constituido por 15 personas), aplicándose un cuestionario de 15 preguntas y para recolectar información, se usó la encuesta y como instrumento, el cuestionario. Se demostró mediante los resultados que el deterioro de activos financieros incide significativamente en la rentabilidad de la compañía Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C., debido a que en los datos obtenidos, mediante la prueba de Rho Spearman, se obtuvo un p-valor de 0.597, siendo mayor a 0.05; por ende, se denegó la hipótesis alternativa y se aceptó la hipótesis nula. También se evidenció una relación inversa muy débil entre variable 1 y 2, pues, tuvo una correlación de -0.149. Así, se estableció una correlación negativa débil porque si hay un incremento en el deterioro de los activos financieros, la rentabilidad disminuye.

Palabras clave: deterioro de activos financieros, valor razonable, pérdidas por deterioro.

**IMPAIRMENT OF FINANCIAL ASSETS AND ITS IMPACT IN THE
PROFITABILITY OF THE COMPANY "GRUPO ARP CONSULTORES &
ASOCIADOS S.A.C.", LURIN 2023**

ABRAHAM ALEXANDRO ARIAS DÁVILA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ

ABSTRACT

Said work to be investigated had the objective of establishing the incidence between the deterioration of financial assets and the profitability of the company "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.". The type of research was descriptive correlational, non-experimental design, cross section and correlational scope. The method used was quantitative. A population made up of workers from the company Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C. from Lurin. In the sample, probabilistic sampling is used through a simple random sample (consisting of 15 people). Applying a questionnaire of 15 questions; To collect information, the survey was used and as an instrument, the questionnaire. It is demonstrated through the results that the impairment of financial assets significantly affects the profitability of the company Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C., due to the data obtained through the Rho Spearman test. Obtaining a p-value of 0.597, being greater than 0.05; therefore, the alternative hypothesis is denied and the null hypothesis is accepted. There is also evidence of a very weak inverse relationship between variable 1 and 2, since it had a correlation of -0.149. Thus, a weak negative correlation is established; because if there is an increase in the impairment of financial assets, profitability decreases.

Keywords: impairment of financial assets, fair value, impairment losses.

INTRODUCCIÓN

La presente tesis, se enfocó en realizar un estudio basado en el deterioro de activos financieros y la incidencia con la rentabilidad de organización “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023; con finalidad de optimizar los activos financieros al incidir en la rentabilidad de la empresa.

Por ende, la investigación abarcó cinco capítulos mencionados a detalle a continuación:

En el primer capítulo se mencionó la problemática en la investigación, informando sobre problemas actuales a nivel internacional, nacional y local. Así también, se formuló los problemas generales y específicos, explicando la justificación, definiendo objetivos generales y específicos, y se estableció limitaciones.

El segundo capítulo mencionó acerca de la teoría, al establecerse precedentes de estudio internacional y nacional, base teórica de variables y dimensiones, y la descripción del vocabulario empleado.

El tercer capítulo trató sobre metodología investigada, se interpretó el tipo y diseño a investigar, población y muestra, hipótesis, matriz de operacionalización de variables. También, método y técnica de investigación; añadiendo métodos utilizados para análisis de data y representación en la gráfica.

El cuarto capítulo explicó sobre el análisis e interpretación de resultados. Demostrando si las variables son fiables, por medio de tablas y gráficos de resultados descriptivos y contrastación de hipótesis general y específico.

El quinto capítulo narró las discusiones, conclusiones y recomendaciones, basado en resultados logrados gracias a la investigación.

Para finalizar, se detallaron las referencias con detalle de la data empleada; anexos, matriz de consistencia y de operacionalización de variables, cuestionario,

validación de expertos, etc.

CAPÍTULO I
PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

1.1. Realidad problemática

En Perú, refiriéndose financieramente al proseguir a rajatabla con aquellas normativas, son pocas las empresas en el sector comercial que las aplican para el registro de su contabilidad y evaluación de los estados financieros.

Y en cuanto al riesgo de sumarse la rentabilidad, porque no se elige una adecuada y óptima toma de decisiones. Al generarse el riesgo las empresas no saben cómo manejarlo o quizás ya es muy tarde para tomar una óptima decisión y poder solucionar fallas.

De acuerdo al artículo en la página web de Gestión en el año 2019 al no aplicar las normativas, origina a una inadecuada situación económica en la entidad y su rentabilidad. Por lo que, es importante su aplicación; así estén cambiando constantemente. Como también cambian las empresas.

Las normas más importantes cambiantes en los últimos años han sido: NIIF 15, NIIF 9 y NIIF 16.

Por otro lado, en los últimos tiempos en el distrito de Lurín, se viene observando inconsistencias al tomar elecciones hacia entidades del grupo comercial cuanto refiere a las NIIF y rentabilidad, lo cual se ve reflejado en sus actividades económicas y situación financiera. Tal como en la compañía: "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C."

Entendiéndose, actualmente esta investigación tantea soluciones aportando mejoras al deterioro de los activos financieros en la organización, permitiendo generar una mayor rentabilidad, con el fin de que la entidad obtenga una eficiente labor con relación a la NIIF 9 y la rentabilidad, beneficiando así a toda la empresa.

1.2. Formulación del problema

Problema general

¿Cuál es la relación de deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?

Problemas específicos

- ¿Cómo se relaciona el activo financiero con la rentabilidad de la empresa Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C., Lurín 2023?
- ¿Cómo se relaciona los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C., Lurín 2023?
- ¿Cómo se relaciona el valor razonable con la rentabilidad de la empresa Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C., Lurín 2023?

1.3. Justificación e importancia de la investigación

Presentar datos sobre la incidencia del deterioro de activos financieros en la rentabilidad, con el fin de poder contribuir en mejoras a la rentabilidad en la entidad “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023; generando así beneficios económicos a dicha entidad.

Justificación teórica

Pudiendo definir una relación entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la entidad “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

Justificación práctica

Pudiendo otorgar reparos a dichos asuntos, así como desarrollar mejoras para la generación de beneficios económicos.

Justificación metodológica

Aplicando la encuesta y mediante 2 cuestionarios, aplicando a trabajadores de la organización “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

1.4. Objetivos de la investigación: general y específicos

Objetivo general

Relacionar deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

Objetivos específicos

Relacionar el activo financiero con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

Relacionar los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

Relacionar el valor razonable con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

1.5. Limitaciones de la investigación

En esta indagación se encuentran distintas restricciones, las cuales son mencionadas seguidamente.

Limitación bibliográfica

No se obtuvo acceso a bibliografía física como resultado del cierre de los establecimientos por efectos del estado de emergencia que se vivió por efectos del Covid-19.

CAPÍTULO II
MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes de estudios

Presentándose, a nivel internacional y nacional que sustentan las variables con 5 años máximo de antigüedad, pero pudiendo emplear mayor cantidad en los años.

A nivel internacional

Escudero (2020) en su tesis sobre la NIIF 9 Instrumentos Financieros y su relación con los activos financieros en Quito – Ecuador, teniendo por finalidad esclarecer fundamentos de la información financiera, de forma que se la muestre en forma apropiada e importante para los usuarios de los E.E.F.F. para analizar las cifras de los estados financieros especialmente en el flujo de efectivo de la organización, diseño experimental, muestra conformada por 14 entidades del área comercial que abonan en la BVQ del año 2018. Se concluye para la investigación que, al aplicar la respectiva norma en la empresa contribuye a mejoras en interpretación y contabilización de los instrumentos financieros (activos financieros) al disminuir las bajas en las cuentas.

Trabajo de suma importancia para la investigación al estar relacionada con la NIIF 9, flujos de efectivo e información confiable para elegir correctamente decisiones para la entidad.

Arévalo y Segura (2020) en su estudio referido a la NIIF 9 y los estados financieros, realizada en Guayaquil para optar el título de licenciado en contabilidad y auditoría, lugar Guayaquil, como finalidad evaluar el emplear la NIIF 9 y como incide en los E.E.F.F. de la entidad Latintrust S.A., aumentando mejoras en métodos de sus instrumentos y revelar información confiable acorde a demandas de dichas normas, diseño no experimental, muestra constituida por 3 empleados del sector de contabilidad en la entidad. Se concluye para esta investigación que, al analizarse la implantación de NIIF 9 no se origina, financieramente, gran dominio en los E.E.F.F.

Por lo que, para una óptima elección de decisiones y contabilización para activos financieros, se aplica los lineamientos acordes a la norma.

Es de suma importancia para la investigación al estar relacionada con la NIIF 9. Al igual que en la empresa investigada, para obtener información fiable.

Andrade (2011) en su trabajo sobre la producción y la rentabilidad, realizada en una Universidad de Ecuador para optar el título de licenciado en economía, lugar Ambato, teniendo por finalidad analizar el impacto entre las variables estudiadas, presentó un diseño no experimental, muestra 48 empleados de la entidad del sector administrativo y de productividad. Se concluye para esta investigación que, acorde a la rentabilidad, al querer implementar estrategias para mejoras y obteniendo mayor rentabilidad.

Este trabajo tiene importancia para la investigación por su relación con la rentabilidad, debido a que esto facilitará la comprensión de situaciones financieras para poder realizar una toma de decisiones correcta.

A nivel nacional

Gregorio y Hurtado (2020) en su trabajo sobre costos de producción y su incidencia en la rentabilidad, realizada en una Universidad de la ciudad de Lima, teniendo por finalidad esclarecer el nivel en que incide en costes de producción y rentabilidad de la organización El Trigal S.A.C., 2020, utilizó un diseño no experimental, con una muestra conformada por 24 empleados. Se concluye para esta investigación, que la baja autoestima de los trabajadores afecta negativamente en la productividad y rentabilidad a nivel financiero y económico.

Si se satisface a los trabajadores, la rentabilidad financiera y económica aumenta en la empresa.

Este trabajo es de de suma importancia para la investigación al estar

relacionado con la rentabilidad financiera y económica, de la misma forma como en la empresa se ha utilizado.

Gil y Villareal (2020) en su tesis referida a las pérdidas crediticias según NIIF 9, teniendo por finalidad determinar los fundamentos de la información financiera de activos y pasivos de la organización, de forma que se muestre información contable y en beneficio para clientes de la información financiera para evaluar sus valores y en especial de los flujos de efectivo proyectados de la compañía, presentó un diseño no experimental y la muestra estuvo conformada por los E.E.F.F. de la firma bajo estudio en el periodo 2016 - 2019 e información relacionada con los ingresos y la cancelación de créditos.

Se concluye para esta investigación que, si se aplica algún método de mermas crediticias logradas según la normativa, es relevante porque determina el impacto financiero de las cuentas por cobrar en los resultados del ejercicio.

Es de suma importancia para la investigación al estar relacionada con la NIIF 9 referida a las cuentas por cobrar y el impacto en el efecto de ejercicio.

Suazo (2018) realizó un estudio acerca de la NIIF 9 instrumentos financieros, lugar Lima – Perú, teniendo por finalidad llevar a cabo el estudio del adoptar a la NIIF 9 y su impacto en la posición financiera y efectos de la entidad cervecera a través de poder comprender descriptivamente la norma y su adjudicación correcta en ejercicios de la organización reportados al cese del año 2017, diseño no experimental, muestra escasa. Se concluye para esta investigación que, para una correcta clasificación y el poder medir instrumentos financieros, la compañía conocerá a detalle la composición.

Es de suma importancia para la investigación al estar relacionada con la NIIF 9 y así poder definir como complemento los modelos de negocio.

Espinoza y Noteno (2020) realizaron una tesis referida sobre la NIIF 9

Instrumento Financiero realizada en una universidad de Lima – Perú, teniendo por finalidad esclarecer el resultado financiero al atribuir la NIIF 9 en la utilización de los instrumentos financieros que derivan de la organización, diseño no experimental, muestra escasa. Se concluye para esta investigación que, las entidades que enfrentan riesgos que inciden en la rentabilidad al aplicar la norma deriva en muchos aspectos como: tipos de contratos complejos, emplear derivados financieros para la cobertura ante aquel riesgo de la diferencia cambiaria.

Será de suma importancia para investigación estando relacionada con la NIIF 9 y la rentabilidad al tomar en cuenta los derivados financieros y contratos.

Amoretti y Valdiviezo (2020) realizaron un estudio referido a la NIIF 9: Instrumentos Financieros realizada en la ciudad de Lima – Perú, teniendo por finalidad determinar los principios para el procesamiento de los datos financieros en cuanto respecta a activos y pasivos financieros, en manera que se revele la información apropiada y de importancia para clientes de E.E.F.F., para un análisis en valores, calendario, inquietudes en flujos de dinero a largo plazo en dicha empresa. De diseño no experimental, la muestra conformada por 16 organizaciones de banca múltiple. Se concluye para esta investigación que, la normativa impacta en estados financieros. Influyendo en tomar elecciones y también reducir pérdidas crediticias.

Reviste suma importancia para la investigación al estar relacionada con la NIIF 9 y derivados financieros.

2.2. Desarrollo de la temática correspondiente al tema investigado

En esta investigación se fundamentaron las bases teóricas con varios autores, relacionadas a las variables y dimensiones de estudio, generando validez y confiabilidad en el trabajo realizado.

Variable 1: Deterioro de activos financieros

Definiciones.

Las empresas aplicarán cese en cuentas de sus activos financieros (una parte de ellos, un activo financiero o el total) si, y solo si, cumplen estas 3 condiciones:

- Si comprenden en que se le otorgue a la contraparte por medio de una segregación solo flujos de efectivo por interés.
- Si comprenden en que alguna contraparte obtenga mediante un acuerdo solo una alícuota en los flujos de efectivos, teniendo parte del 90 % de los flujos de efectivos en su totalidad, en instrumento de deuda.
- Si comprenden en que la otra entidad obtenga mediante acuerdo, obtengan el 90 por ciento en los flujos de efectivos por interés total en los activos financieros (Ministerio de Economía y Finanzas [MEF], 2014).

Nueva forma en lo que respecta a NIIF 9 basándose en daños esperados provenientes de la NIC 39, concluyendo que la NIIF 9, los deterioros se deben controlar con un adecuado registro cuando se producen y realizar una comparación sobre su evolución. Este modelo es único para todo tipo de activos financieros (Deloitte, 2016).

Para esta norma solo hay una forma de aplicarla, sin importar la manera de su valoración en los instrumentos financieros, a excepción de cuando se enfoca de forma simplificada en una cuenta por cobrar comercial, activo de contratos y cuenta por cobrar de los alquileres (Crowe, s.f.).

Características.

- Las empresas reconocen los activos o pasivos financieros en los E.E.F.F., cuando cumplan la condición de convertirse en parte de acuerdos pactados de algún instrumento (revisar párrafo B3.1.1 y B3.1.2.).
- Al reconocerse en alguna empresa por vez primera un activo financiero, se

clasifica acorde a los párrafos 4.1.1 a 4.1.5 y su medición acorde al párrafo 5.1.1 y 5.1.3.

- Si se reconoce en aquella empresa por primera vez pasivos financieros, se clasifica acorde a los párrafos 4.2.1 y 4.2.2 y su medición se realiza acorde al párrafo 5.1.1. (MEF, 2014).

Una empresa cesará las cuentas en activos financieros:

- Al expirar un derecho contractual sobre flujo de efectivo en activos financieros.

- Cuando al realizarse transmisión para algún activo financiero al estar establecido en dicho párrafo 3.2.4 y 3.2.5, que aquella transferencia esté acorde a condiciones para el cese a cuentas acorde al párrafo 3.2.6. (MEF, 2014).

Finalidad.

Se determina en la normativa como finalidad determinar fundamentos para datos financieros en cuanto respecta al activo y pasivo financiero, teniendo en claro, que al presentar información importante y útil para el usuario de E.E.F.F. para analizar los valores, calendarios dudas acorde a flujos de efectivo futuros en empresas (MEF, 2014).

Por ende, el deterioro de un activo financiero se origina al cumplir con los 3 principales puntos:

- Cuando la organización comprenda el flujo del efectivo específicos y reconocidos partiendo de algún activo financiero.

- Cuando en empresas se comprende prorratas del flujo de efectivos para los activos financieros.

- Cuando en organizaciones comprendan alícuotas del flujo de efectivos

específicos y reconocidos para un activo financiero.

(MEF, 2014).

Dimensión 1: Activo financiero.

Es considerada una herramienta financiera relevante porque otorga al que lo adquiere (comprador) un derecho para poder recibir ganancias futuras gracias al vendedor; teniendo a su vez, 3 características importantes: liquidez, rentabilidad y riesgo (existiendo cierta relación entre ellas) (Sevilla, 2012).

Cuando en las entidades se lleva un buen registro en cuanto respecta a activos financieros, siempre se considera como una herramienta óptima para el aumento de beneficios económicos: las entidades que principalmente lo aplican, pueden pagar sus recursos, deudas y realizar transferencias del riesgo que se forma en una actividad económica.

Dimensión 2: Instrumentos financieros.

Se definen como obligaciones y contratos que provienen de las operaciones con pagas por acciones, aplicándose NIIF 2 Pagos basados en acciones; teniendo por ejemplos importantes a los contratos de seguros NIIF 4, de término NIIF 3 y de opción NIIF 9 (MEF, 2014).

Consideradas como herramientas que toman la forma de contratos y forman parte de un apoyo a la inversión, también, se utilizan comúnmente en 2 partes según la norma: por parte del tenedor a los activos financieros y por parte del emisor, los pasivos financieros o algún instrumento de patrimonio (Pacific Credit Rating, s.f.).

Entendiéndose que a través de los instrumentos financieros el que compra adquiere y recibe los recursos económicos por razones de inversión y finalizando en que el vendedor adquiere el poder liquidar ese derecho.

Dimensión 3: Valor razonable.

Valor Razonable: Medición en base al mercado, ya sea tanto para algún activo y pasivo. Porque se logra visualizar data disponible en las operaciones o datos del mercado. Siendo su principal objetivo al momento de realizar una medición al valor razonable, calcular el monto en una operación ordenada para lograr ventas de algún activo o enajenar pasivos a individuos de mercado (MEF, 2014).

Definiéndose aquella cantidad que se paga por activos o pasivos financieros para alguna operación ordenada, en otras palabras, una transacción sin obligaciones, donde tanto el que adquiere como el que vende tengan actitud de total libertad. Así, no pudiendo comentar al respecto del valor razonable cuando se produzca una venta en que ambas partes estén obligadas o con condiciones (López, 2019).

Se le define al ser un concepto tan utilizado en contabilidad y al referirse al valor que se puede pagar por activos o pasivos financieros en una operación, siempre y cuando se cumpla en que el comprador y vendedor sepan al respecto y no pueda haber un impedimento a actuar de manera libre.

Variable 2: Rentabilidad

El concepto más común para rentabilidad es que son beneficios derivados de una inversión, por lo cual, es el principal punto para evaluar el comportamiento de cuanto se invierte, y también poner en comparación entre distintas inversiones. Por último, acotar que es relevante para tomar decisiones en las inversiones porque es lo que más interesa realizar entre las distintas opciones disponibles (Raisin, s.f.).

Cuando se realizan cálculos de rentabilidad en las empresas, se emplean ratios de rentabilidad, siendo fórmulas matemáticas que permiten determinar el rumbo de la empresa, inversiones o planes financieros o económicos. Por lo que, se hacen uso de los recursos a base de eficiencia para la obtención de beneficios (Prana Group, 2020).

Se le conceptualiza en el entorno de inversiones y en el entorno empresarial, al ser muy relevante porque se entiende por su desarrollo a través de las inversiones y la capacidad en las entidades para la remuneración de recursos financieros al utilizarse.

Dimensión 4: Rentabilidad financiera.

Referente a beneficios que obtienen cada uno de los accionistas en las entidades, también, el beneficio mismo de haber realizado esfuerzos en inversiones en la empresa; realizar una medición de la cabida que tiene dicha entidad para obtener entradas a raíz de los fondos (Sevilla, 2015).

Así, se entiende que la rentabilidad financiera, también llamada rentabilidad de fondos propios, conceptualizada como return on equity (ROE). Es la medición en base al período de tiempo de rendimientos recuperados de capitales propios, mayormente de forma independiente de distribuir los resultados.

Dimensión: 5: Rentabilidad económica.

En cuanto a referencias del promedio de los beneficios en entidades por el total de las inversiones efectuadas, se suele representar mediante el porcentaje y se explica como: la rentabilidad en una entidad por un año siendo del 10%, esto significa, hay ganancias de 10€ por cada 100€ que se invirtió (Sevilla, 2015).

2.3. Definición conceptual de la terminología empleada

NIIF relacionadas

Entidades podrán verse perjudicadas de dos maneras: en acuerdos actuales y la firma de recientes arrendamientos.

Se deja en claro que, al disminuir los niveles de demanda, afectará el evaluar deterioro de importe de activos por derechos al utilizarse bajo NIIF 16 Arrendamientos o al evaluar si existe un acuerdo oneroso en base al PGC, es decir, si las ventas no

serán lo suficiente para alcanzar los costos que derivan del cumplir contratos de arrendamiento (MEF, 2016).

Por lo tanto, se considera que aquellos gastos relacionados a EREs de suspensión o ERTes (pausas momentáneas de empleo) serán reconocidas conforme se vean incurridas, no teniendo en cuenta las faltas de aquellos costos, al ser tratados subactivamente. Muy a parte, el despido será reconocido al atender características a nivel general de NIC 19 y 37 de las NIIF o NRV 15^a del PGC (MEF, 2014).

Comentando acerca de la evaluación de instrumentos patrimoniales a valores razonables, en base a la NIIF 9, si es que, evolucione negativamente hacia las bolsas, aquellas empresas reconocerán las mermas en aquella cuenta de resultado o algún otro efecto global, dependerá de la elección escogida en relación a una indecisión que existe sobre el borrador de los cambios al PGC en el 2020 en materia de instrumentos financieros e ingresos de acuerdos con el cliente, si no se aprueba la normativa, seguirá en vigencia aquella cartera de activos financieros aptos para venderse. Dichos resultados, habrá que evaluarlos si es que hubo mermas características o extensas en instrumentos de patrimonio al implicarse la comprobación de una falta por deterioro de importe (MEF, 2014).

CAPÍTULO III
MARCO METODOLÓGICO

3.1. Tipo y diseño de investigación

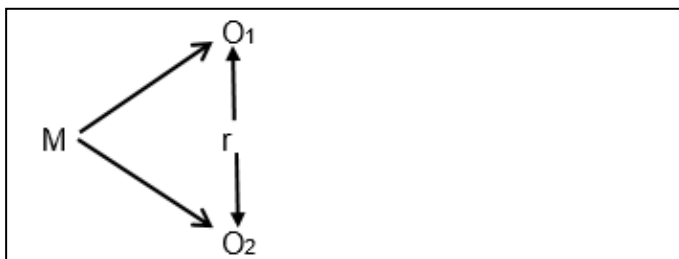
Se usó la recolección de información, en base a una medición numérica y evaluación estadística. La investigación es correlación causal porque se relaciona la descripción de 2 o más variables en un determinado tiempo.

El estudio consiste en describir en qué medida se relacionan dos variables, como variable independiente (rentabilidad) y variable dependiente (deterioro de activos financieros).

Definen el diseño de investigación como la actividad realizada desde mucho antes y se aplica los seres humanos, y mientras que en la historia se utiliza para solucionar la mayoría de cuestiones que ha tenido el hombre. Teniendo un límite la calidad de vida del ser humano (Barbosa et al., 2020). El presente trabajo presenta un diseño no experimental, debido a que las variables son investigadas en su propio entorno y no han sido objeto de manipulación. Es transversal, al realizarse en aquel momento único. Por último, es correlacional causal.

Figura 1

Investigación



Donde:

M: Muestra

O1: Observación variable deterioro de activos financieros

O2: Observación variable rentabilidad

r: Relación de las variables

3.2. Población y muestra

Se define, grupo de individuos que tienen en común el compartir características o propiedades que se busca para el estudio; cuando se habla acerca de población finita, se tiene un número de individuos que lo conforman y, de población infinita cuando el número se desconoce (Barbosa et al., 2020).

Se define, con el avance en la tesis, la población (total de elementos o sujetos presentes) siendo los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”.

Según lo establecido en la lista de trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, de fecha de 2023, manifestando que la población de trabajadores del distrito de Lurín.

Tabla 1

Cantidad trabajadores

Año	Distrito	Trabajadores
2022	Lurín	15

La muestra es un subconjunto de la población que fue seleccionado para la descripción de características o propiedades al realizar la investigación; así, está conformada por una cantidad de objetivos, individuos y la medición de la población. Siempre siendo, transparente en calidad y cantidad (Barbosa et al., 2020).

Por lo que para conocer la muestra (subconjunto o subgrupo del total o población) se utilizará el muestreo de tipo probabilístico, aleatoria simple.

Figura 2

Aplicación de fórmula

$$N = \frac{Z^2 PQN}{e^2 (N-1) + Z^2 PQ}$$

Donde:

n: La muestra

N: La población

Z: Parámetro que depende del grado de confianza

e: Error aceptado

p: Probabilidad de ocurrencia del evento

q: (1-p) = Proporción de que no ocurra del evento

A un margen de error del 05% se obtiene lo siguiente:

$$n = \frac{(1.96)^2 (0.5) (0.5) (15)}{(0.05)^2 (15-1) + (1.96)^2 (0.5) (0.5)}$$

$$n = 15 \text{ habitantes}$$

3.3. Hipótesis

Se señala lo que exactamente se está haciendo búsqueda. Al evaluar las pruebas de una teoría, se deduce que hay relaciones distintas a las que ya se conoce. Aun así, no se sabe si lo que se dedujo es correcto o no. Porque cuando se deduce se originan hipótesis y si se llega a comprobar, quizás forme parte de una posible teoría (Barbosa et al., 2020).

En este punto se va a plantear la hipótesis general (variable 1 y variable 2) e hipótesis específicas (D1, D2, D3 y variable 2).

Hipótesis general

Existe relación significativa entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

Hipótesis específicas

- Existe relación significativa entre el activo financiero con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.
- Existe relación significativa entre los instrumentos financieros con la

rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

- Existe relación significativa entre el valor razonable con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

3.4. Variables - Operacionalización

Se presenta la matriz de operacionalización de la variable deterioro de activos financieros y rentabilidad, detallándose en la tabla 2 y 3.

Tabla 2*Matriz V1: Deterioro de los activos financieros*

Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicaciones	Ítems
<p>“El activo financiero o al estar agrupados quedan inutilizados; por lo que se produce una pérdida por deterioro del valor siempre y cuando cumpla con el requisito, existe evidencia significativa del deterioro como resultado en una o más situaciones.” (IASB, 2014)</p>	<p>Esta variable será medida con tres dimensiones: activos financieros, instrumentos financieros y valor razonable con 3 indicadores cada una</p>	Activo financiero	Rentabilidad	1. La empresa obtiene una adecuada rentabilidad a base de su eficiencia
			Riesgo	2. Al aumentar el riesgo de la empresa a raíz de una inversión, se incrementa la probabilidad de que los emisores no cumplan con sus compromisos.
			Liquidez	3. La liquidez de la empresa se mejora al planearse nuevas estrategias de rentabilidad
		Instrumentos Financieros	Contratos	4. La empresa evita utilizar contratos en forma verbal o escrito.
			Préstamos	5. Principalmente como parte de los activos financieros los préstamos son afectados en la empresa
			Cuentas por cobrar	6. La empresa toma providencias para que las cuentas por cobrar comerciales no sufran deterioro por la morosidad.
		Valor Razonable	Activos transferidos	7. La aplicación de activos transferidos en la empresa es una opción viable para evitar el deterioro de activos financieros.
			Contrato de opción	8. El uso de contratos de opción como preparaciones a futuro presenta aspectos positivos para la empresa por otorgación de contratos definitivos
			Contrato de termino	9. La empresa evita utilizar los contratos a término (a plazos) para sus trabajadores

Tabla 3*Matriz V2 Rentabilidad*

Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicaciones	Ítems
<p>“Ganancias derivadas de una inversión en concreto, por ende, el primordial identificador para examinar el proceso en una inversión. Por consiguiente, una comparativa entre distintas inversiones. Siendo la rentabilidad un punto relevante para elegir qué inversión es más adecuado a realizar entre diversas opciones”. (Raisin, s.f.)</p>	<p>La Rentabilidad se medirá con dos dimensiones: rentabilidad financiera y Rentabilidad económica cada una con 3 indicadores</p>	Rentabilidad Financiera	Apalancamiento Positivo	10. La empresa presenta un apalancamiento positivo debido a su rentabilidad es mayor que su deuda.
			Impuestos	11. La empresa analiza la rentabilidad financiera-ROE, para la determinación de sus impuestos.
			Recursos propios	12. La empresa prioriza los recursos propios mediante el ROE para conseguir una adecuada rentabilidad
		Rentabilidad Económica	Apalancamiento negativo	13. La empresa analiza su apalancamiento negativo para mejorar su situación económica
			Activos	14. Se utiliza el análisis Dupont ROE e la empresa para obtener estudios de rentabilidad y beneficios, en relación con la utilización de sus activos
			Capital invertido	15. La empresa analiza los rendimientos futuros como un mecanismo de prevención ante la pérdida de capital invertido

3.5. Métodos y técnicas de investigación

Método

Al elegir una correcta forma para aplicar en la investigación, se necesita que esté al alcance del investigador. Al considerarse los siguientes aspectos: coste, tiempo, ética, viabilidad y disponibilidad para realizar la medición del fenómeno de manera correcta. Porque al faltar alguno, limitaría la investigación (Barbosa, Mar, & Molar, 2020).

La presente investigación tiene un criterio de carácter cuantitativo, porque mediante los autores Barbosa, Mar & Molar (2020) determinan que la investigación cuantitativa es óptima para analizar aspectos de fenómenos otorgando el poder realizarlo varias veces y facilitando la revisión entre los estudios.

Técnica de investigación

Para la investigación, se hace uso de un grupo de herramientas y técnicas que se puede usar al investigar, como, por ejemplo: entrevista, encuesta, cuestionario, observación. Todos aquellos instrumentos, aplican en un punto en concreto y con el fin de obtener información importante para la investigación a realizar (Barbosa et al., 2020).

Se va a utilizar como técnica de investigación la encuesta, al ser utilizada a los trabajadores de la organización “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, del distrito de Lurín, con la finalidad de medir la incidencia entre el deterioro de activos financieros con la rentabilidad.

Así mismo, cabe resaltar que se efectuaron interrogantes específicas y acorde a los indicadores del estudio; también contando con las opciones en las respuestas, se hizo uso de la técnica de la escala de Likert.

3.6. Procesamiento de los datos

Definir al cuestionario como un instrumento importante para la investigación, porque se logra que el investigador obtenga una visión en la totalidad del entorno que rodea al fenómeno de interés, también, contiene características importantes, y deja de lado algunos aspectos del problema de interés y el disminuir la cantidad de datos no tan importantes para el lograr el objeto de estudio (Barbosa et al., 2020).

Fichas Técnicas

Cuestionario 1 – Deterioro de activos financieros y Rentabilidad.

- Nombre : Preguntas para medir la variable deterioro de activos financieros y rentabilidad
- Autor : Abraham Alexandro Arias Davila
- Aplicación : Trabajadores de la empresa “Grupo Arp Consultores & Asociados S.A.C.”
- Año : 2023
- Lugar : Lurín, Lima, Perú
- Duración : 15 minutos
- Materiales : Virtual Form y Excel

Descripción: Se podrá usar dicho instrumento para la medición del deterioro de los activos financieros y la rentabilidad en los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”; por lo tanto, se toma en cuenta 5 dimensiones 15 indicadores, obteniendo 15 preguntas.

Normas para su aplicación y calificación

El cuestionario fue aplicado de forma virtual a los trabajadores, ocupará en su totalidad, 15 ítems. Por lo que, la respuesta será de forma reservada. El valor establecido a cada respuesta corresponde a lo establecido a continuación:

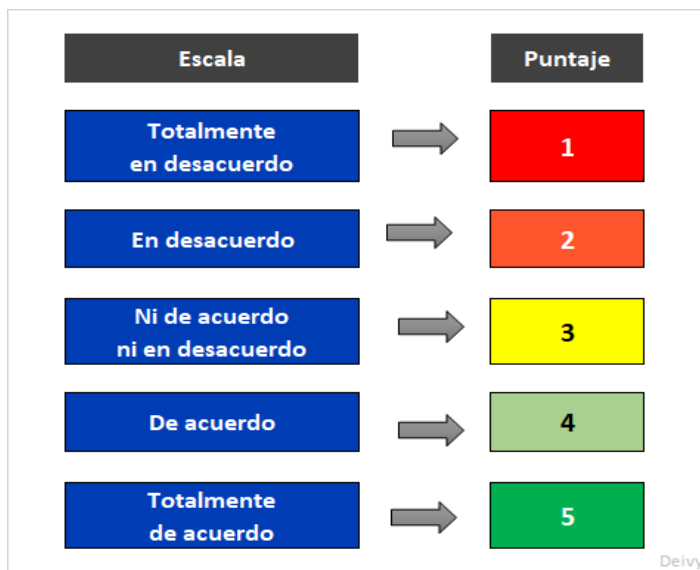
Escala de Likert

"Es una escala de medida que se aplica a las respuestas de un cuestionario para medir las dimensiones y/o variables de un estudio, generalmente consta de 5 respuestas y que se suele valorar desde 1 a 5" (De la Cruz-Montoya, 2022, párr. 18).

Este mismo autor nos presenta la siguiente escala:

Figura 3

Medición de cuestionario



Calificación

Como resoluciones obtenidas mediante el cuestionario entrarán a proceso con ayuda del software SPSS 25, en su versión de prueba, generando gran veracidad en la investigación; los gráficos y tablas estadísticos empleados para las variables, dimensiones e indicadores del trabajo, en los que se utilizó las interpretaciones respectivas, con la finalidad para comprobar la hipótesis y objetivos propuestos.

CAPÍTULO IV

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS

4.1. Análisis de fiabilidad de las variables

La validación y confiabilidad al medir las variables depende de decisiones que se establecieron para su operación, y así, logrando que se comprenda correctamente el concepto. Caso opuesto, las variables están en riesgo de no ser aceptadas al tener información no fiable (Barbosa et al., 2020).

La validación fue realizada por 3 jueces expertos, determinando validez en el instrumento, según el porcentaje de la tabla 4.

Acorde a los puntajes obtenidos por los docentes expertos y las clases determinadas, concluyendo que el cuestionario tiene validez de Aceptable, porque se determina entre valores de 0,71 a 0,80. Resultando aplicable el cuestionario.

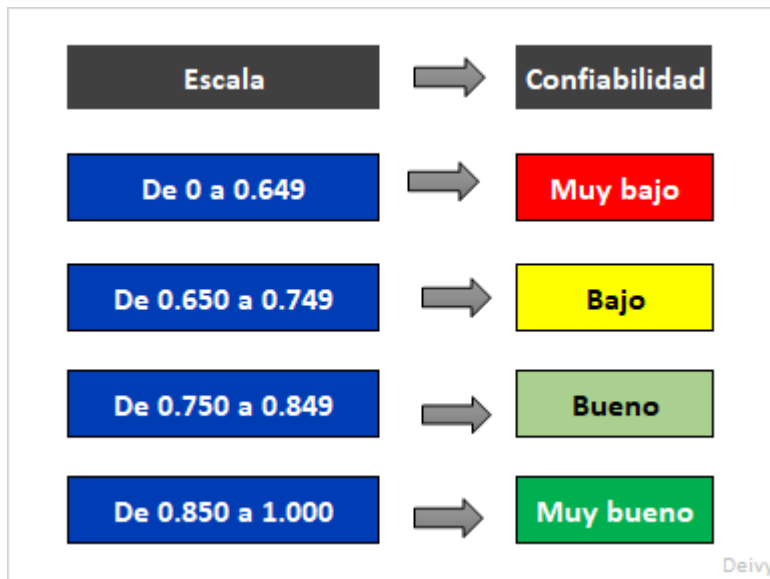
Tabla 4

Validación de instrumento

Validador	%
Mg. David de La Cruz M	75%
Mg. Martín Saavedra F:	75%
Mg. Lorenzo Zavaleta Orbegoso	75%
Promedio	75 %

Alpha de Cronbach

Este coeficiente determina el nivel de confiabilidad de un instrumento por lo cual se ha procesado este estadístico para la investigación, por que “Mide el nivel de confiabilidad de un cuestionario de investigación en la que se determina la correlación o consistencia de los ítems entre sí. Se considera que este instrumento es confiable a partir de 0.750” (De la Cruz-Montoya, 2022, párr. 16). El autor presenta el baremo para establecer la confiabilidad del instrumento.

Figura 4*Confiabilidad de cuestionario*

Por lo tanto, se determinó a través del índice del Alfa de Cronbach que dichos instrumentos utilizados en el presente estudio son “buenos” ya que se han obtenido indicadores de 0.785 y 0.765 (según la figura que antecede)

Tabla 5*Alfa de Cronbach V1*

Alfa de Cronbach	N° de ítems
,785	9

Tabla 6*Alfa de Cronbach V2*

Alfa de Cronbach	N° de ítems
,765	6

4.2. Resultados descriptivos de las dimensiones con la variable

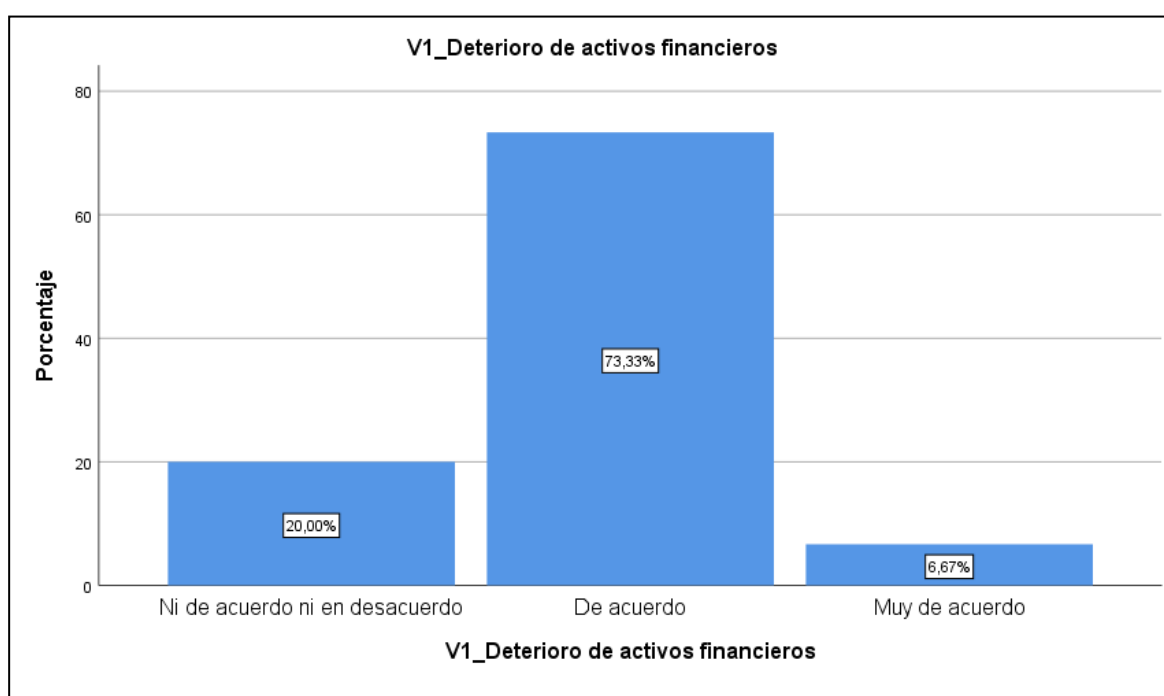
Tabla 7

V1. Deterioro de activos financieros

		Frecuencia		% Valido	% Acumulado
		Frecuencia	%	% Valido	% Acumulado
Valido	Ni bajo ni alto	3	20,0	20,0	20,0
	Alto	11	73,3	73,3	93,3
	Muy alto	1	6,7	6,7	100,0
	Total	15	100,0	100,0	

Figura 5

V1. Deterioro de activos financieros



Del total de interrogados de los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se puede apreciar que un 73% indica que el deterioro de activos financieros se encuentra en nivel alto. Mientras, el 20% indica encontrarse en nivel ni bajo ni alto.

Se concluye entonces que el deterioro de activos financieros de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se encuentra en nivel alto.

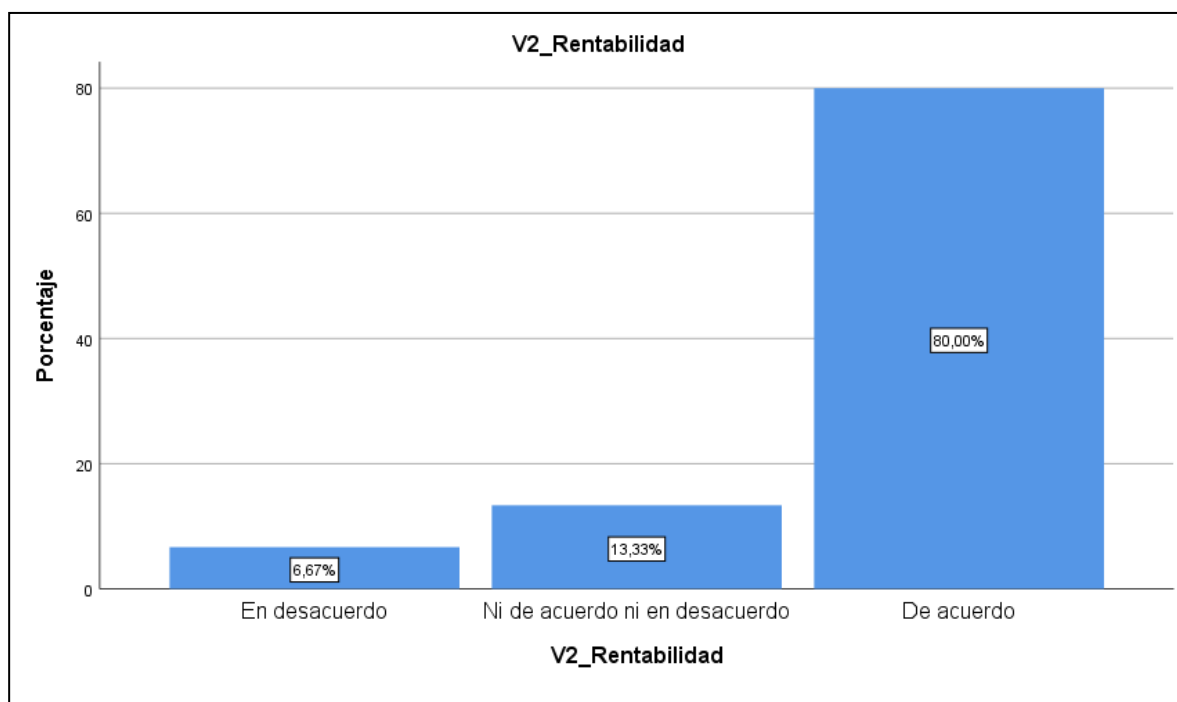
Tabla 8

V2. Rentabilidad

		Frecuencia	%	% Valido	% Acumulado
Valido	Ni bajo ni alto	1	6,7	6,7	6,7
	Alto	2	13,3	13,3	20,0
	Muy alto	12	80,0	80,0	100,0
Total		15	100,0	100,0	0

Figura 6

V2. Rentabilidad

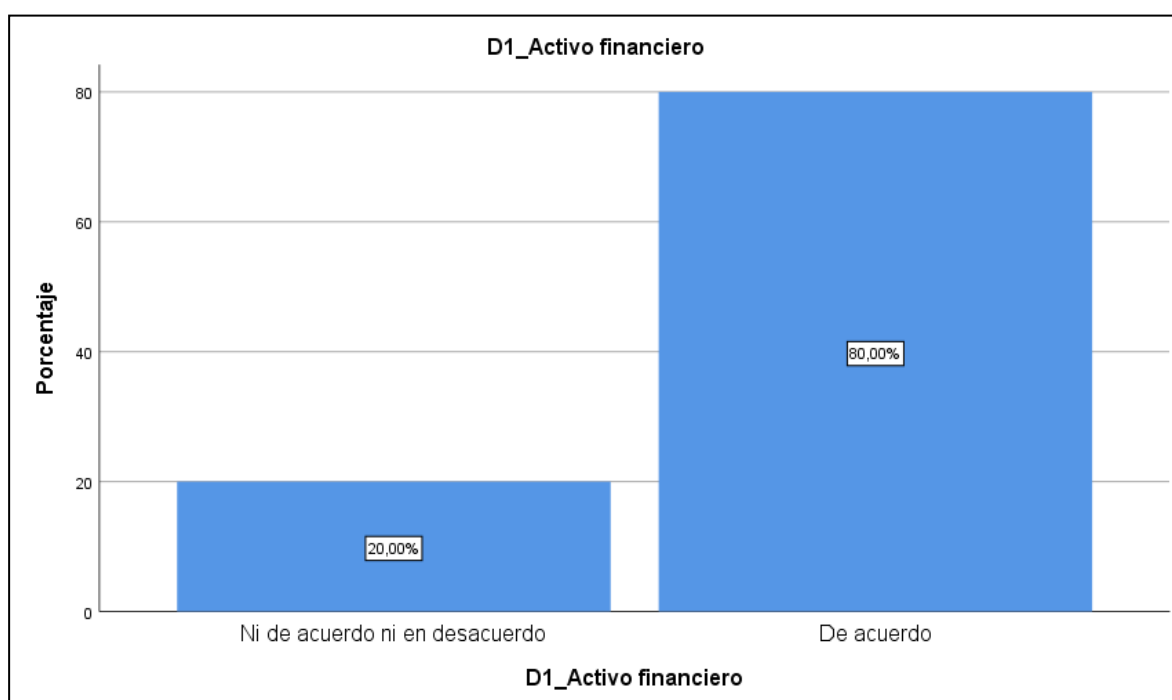


Del total de interrogados de los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se puede apreciar que un 80% indica que la rentabilidad se encuentra en nivel alto. Mientras, el 13.3% indica que están en nivel ni bajo ni alto.

De los resultados obtenidos, la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se encuentra en nivel alto.

Tabla 9*D1. Activo financiero*

				% Valido	% Acumulado
		Frecuencia	%		
Valido	Ni bajo ni alto	3	20,0	20,0	20,0
	Alto	12	80,0	80,0	100,0
	Total	15	100,0	100,0	

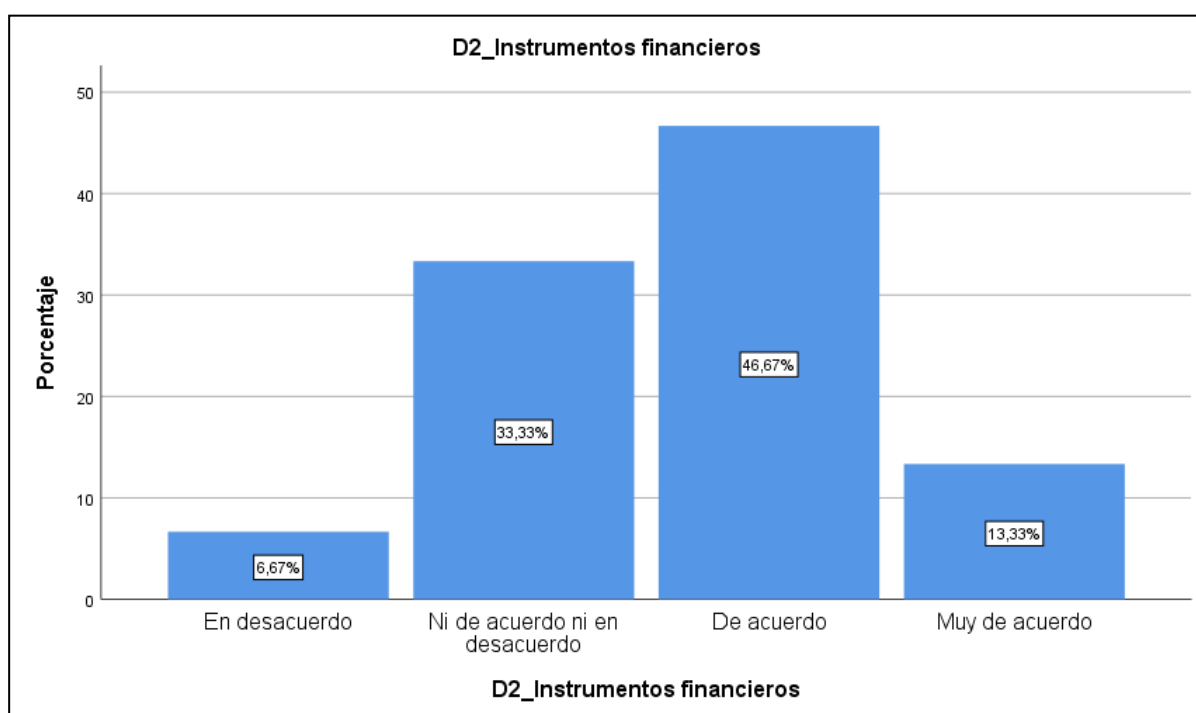
Figura 7*D1. Activo financiero*

Del total de interrogados de los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se puede apreciar que un 80% indica que el activo financiero se encuentra en nivel alto. Mientras, el 20% indica que se encuentra en nivel ni bajo ni alto.

Se concluye que el activo financiero de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se encuentra en nivel alto.

Tabla 10*D2. Instrumentos financieros*

Valido		Frecuencia		%	%
			%	Valido	Acumulado
	Bajo	1	6,7	6,7	6,7
	Ni bajo ni alto	5	33,3	33,3	40,0
	Alto	7	46,7	46,7	86,7
	Muy alto	2	13,3	13,3	100,0
	Total	15	100,0	100,0	

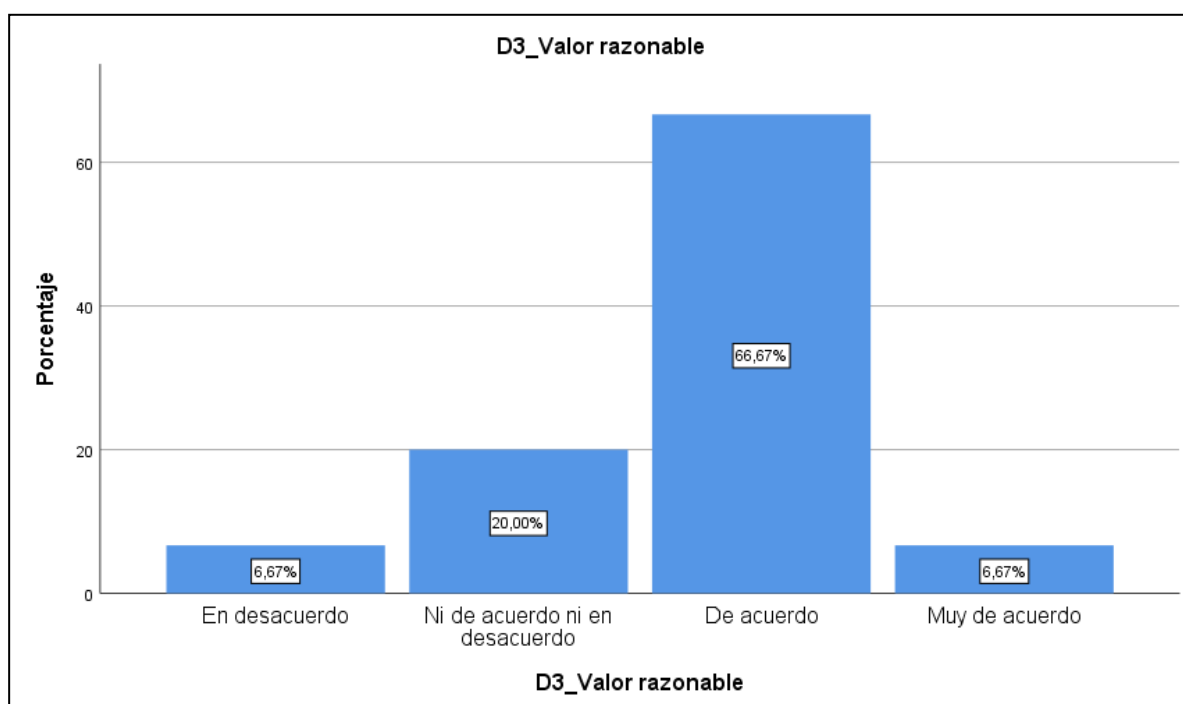
Figura 8*D2. Instrumentos financieros*

Del total de encuestados de los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se puede apreciar que un 46.67% indica que los instrumentos financieros se ubican en nivel alto. Por otro lado, el 33.33% indica que se encuentra en un nivel ni bajo ni alto.

De lo obtenido, se entiende que los instrumentos financieros de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se encuentran en nivel alto.

Tabla 11*D3. Valor razonable*

	Frecuencia		% Valido	% Acumulado
	Frecuencia	%		
Valido	Bajo	1	6,7	6,7
	Ni bajo ni alto	3	20,0	26,7
	Alto	10	66,7	93,3
	Muy alto	1	6,7	100,0
	Total	15	100,0	100,0

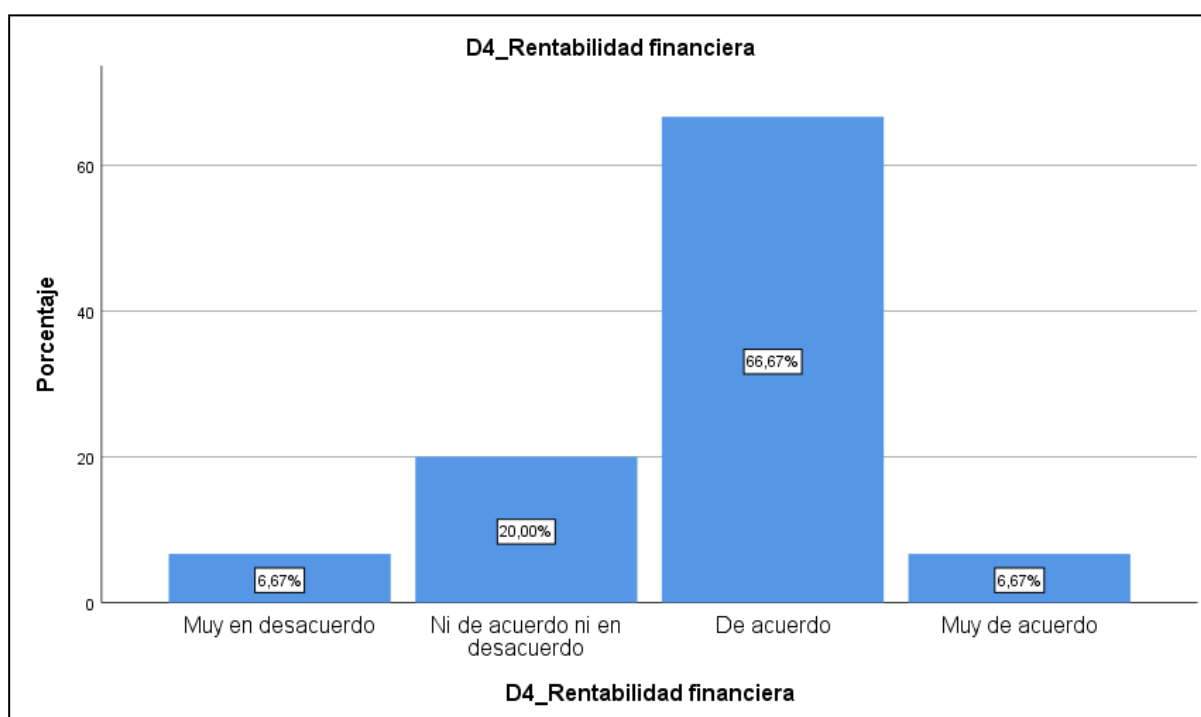
Figura 9*D3. Valor razonable*

Del total de encuestados de los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se puede apreciar que un 66.67% indica que el valor razonable se encuentra en nivel alto. Mientras, el 20% indica encontrarse en nivel ni bajo ni alto.

Se concluye pues, que el valor razonable de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se encuentra en nivel alto.

Tabla 12*D4. Rentabilidad financiera*

Valido		Frecuencia		% Valido	% Acumulado
		Frecuencia	%		
	Bajo	1	6,7	6,7	6,7
	Ni bajo ni alto	3	20,0	20,0	26,7
	Alto	10	66,7	66,7	93,3
	Muy alto	1	6,7	6,7	100,0
	Total	15	100,0	100,0	

Figura 10*D4. Rentabilidad financiera*

Del total de encuestados de los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se puede apreciar que un 66.67% indica que la rentabilidad financiera se encuentra en nivel alto. Mientras, el 20% indica que se encuentra en nivel ni bajo ni alto. De lo obtenido, se entiende que la rentabilidad financiera de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se encuentra en nivel alto.

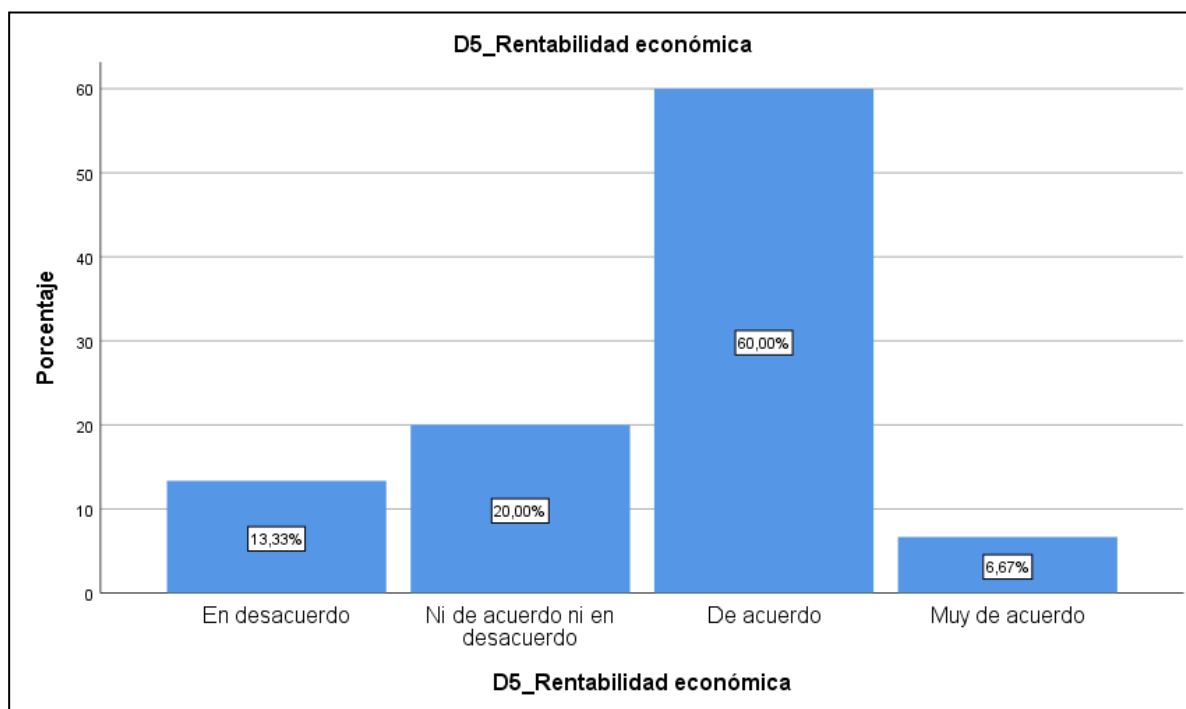
Tabla 13*D5. Rentabilidad económica*

	%	%
--	---	---

	Frecuencia	%	Valido	Acumulado
Valido	Bajo	2	13,3	13,3
	Ni bajo ni alto	3	20,0	33,3
	Alto	9	60,0	93,3
	Muy alto	1	6,7	100,0
	Total	15	100,0	100,0

Figura 11

D5. Rentabilidad económica



Del total de encuestados de los trabajadores de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se aprecia que un 60% indica que la rentabilidad económica se encuentra en nivel alto. Mientras, el 20% indica que se encuentra en nivel ni bajo ni alto.

Se concluye pues, que la rentabilidad económica de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Se encuentra en un nivel alto.

4.3. Contrastación de hipótesis

Reglas para la prueba de normalidad - correlaciones

Para determinar que estadígrafo va a utilizarse para determinar la distribución normal de la información se debe considerar y usar la tabla siguiente, acorde con la muestra utilizada.

Tabla 14

Uso de estadístico

Shapiro-Wilk	Kolmogorov-Smirnov
n<50	n>50

Una vez evaluada la tabla anterior, se decidió el tipo utilizar el estadístico de Shapiro-Wilk.

Tabla 15

Shapiro-Wilk

	Estadístico	gl	Sig.
V1	,694	15	,000
V2	,525	15	,000

Acorde a los resultados de Shapiro-Wilk en la tabla anterior, se obtiene que la significancia presenta una distribución anormal. Porque se encuentra en el valor de < 0,05, por ende, si se puede aplicar el coeficiente de correlación de R de Spearman.

Por tanto, se considerará los aspectos señalados en la figura 12, con el objetivo de establecer niveles de correlación concluyentes en la hipótesis.

Índice de correlación

Para este apartado se tiene que calcular el coeficiente "r" para establecer el

nivel de correlación en el que se ubica el presente trabajo, por ello “r es un coeficiente que evalúa el grado de asociación o relación entre dos variables, cuyo valor oscila desde -1 hasta 1; donde 1 es una relación perfecta directa y - 1 es una relación perfecta inversa” (De la Cruz-Montoya, 2022, párr. 17).

Figura 12

Baremos para la correlación entre variables

Índice			Correlación		
(+/-)	0.01 a 0.20	→	Directa / Inversa	Muy débil	✓
(+/-)	0.21 a 0.40	→	Directa / Inversa	Débil	✓
(+/-)	0.41 a 0.60	→	Directa / Inversa	Media	✓
(+/-)	0.61 a 0.80	→	Directa / Inversa	Fuerte	✓
(+/-)	0.81 a 1.00	→	Directa / Inversa	Muy fuerte	✓

Esto es pues, un referente a la prueba de la hipótesis, para realizar una medición significativa del p-valor.

Hipótesis general

- H_i: Existe relación significativa entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.
- H₀: No existe relación significativa entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023.

Tabla 16

Deterioro de activos financieros - rentabilidad

	V1	V2

Rho de Spearman	V1	Coeficiente de correlación	1,000	-,149
		Sig.(bilateral)	.	,007
		N	15	15
	V2	Coeficiente de correlación	-,149	1,000
		Sig.(bilateral)	,007	.
		N	15	15

Al utilizar Spearman se visualiza que la significancia es de 0,007, siendo el resultado $< 0,05$. Por lo tanto, la H1 se acepta y la H0 se rechaza, demostrando que hay relación significativa entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.

También, se demuestra que el coeficiente de correlación es de -0,149, existiendo según la escala de la figura 12 una correlación "inversa muy débil", porque, se encuentra entre los valores de -0,01 a -0,20.

Hipótesis específica 1

- Hi: Existe relación significativa entre el activo financiero con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.
- H0: No existe relación significativa entre el activo financiero con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.

Tabla 17
Activo financiero - rentabilidad

			D1	V2
Rho de Spearman	D1	Coefficiente de correlación	1,000	-,249
		Sig.(bilateral)	.	,002
		N	15	15
	V2	Coefficiente de correlación	-,249	1,000
		Sig.(bilateral)	,002	.
		N	15	15

Al utilizar Spearman se visualiza que la significancia es de 0,002, siendo el resultado $< \alpha 0,05$. Por lo que, la H1 se acepta y la H0 se rechaza, demostrando nula existencia en la relación significativa entre el activo financiero con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.

También, se demuestra que el coeficiente de correlación es de -0,249, demostrando que existe una "correlación inversa débil", porque, se encuentra en valores de -0,21 a -0,40.

Hipótesis específica 2

- Hi: Existe relación significativa entre los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.
- H0: No existe relación significativa entre los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.

Tabla 18*Instrumentos financieros - rentabilidad*

			D2	V2
Rho de Spearman	D2	Coeficiente de correlación	1,000	-,227
		Sig.(bilateral)	.	,005
		N	15	15
	V2	Coeficiente de correlación	-,227	1,000
		Sig.(bilateral)	,005	.
		N	15	15

Al utilizar el estadístico de Rho de Spearman se visualiza que dicho p-valor es de 0,415, siendo el resultado mayor 0,05. Por tanto, la H1 se acepta y la H0 se rechaza, demostrando nula existencia en la relación significativa entre los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.

También, se demuestra que el índice de correlación es de -0,227, encontrándose una "correlación inversa débil", porque, se encuentra entre -0,21 a -0,40.

Hipótesis específica 3

- Hi: Existe relación significativa entre el valor razonable con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.
- H0: No existe relación significativa entre el valor razonable con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.

Tabla 19*Valor razonable - rentabilidad*

		D3	V2
D3	Coeficiente de correlación	1,000	,072
	Sig.(bilateral)	.	,009
	N	15	15
V2	Coeficiente de correlación	,072	1,000
	Sig.(bilateral)	,009	.
	N	15	15

Al utilizar Spearman se visualiza que la significancia es de 0,009, siendo el resultado $< 0,05$. Por tanto, la H1 se acepta y la H0 se rechaza, demostrando la existencia de una relación significativa entre el valor razonable con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023.

También, se demuestra que el índice de correlación de 0,072, existiendo una "correlación directa muy débil", porque, se ubica entre valores de 0,01 a 0,20.

CAPÍTULO V

DISCUSIONES, CONCLUSIONES Y

RECOMENDACIONES

5.1. Discusiones

Partiendo desde lo encontrado en resultados y acorde al objetivo general se estableció al no estar relacionado significativamente entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la entidad. Porque está la evidencia del índice de relación de $-0,149$, demostrando una “correlación inversa muy débil” entre variables. Por lo tanto, las dos variables son opuestas. Si el deterioro de activos financieros aumenta, la rentabilidad disminuye.

También, los resultados demuestran que el 80% de encuestados manifiestan acorde a la rentabilidad, el 13,33% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto a la rentabilidad y el 6,67% en desacuerdo. Entendiéndose que existe una óptima rentabilidad en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta a inversiones, lo cual concuerda con lo investigado por Raisin (s.f.) que indica sobre los beneficios que derivan de las inversiones. Siendo relevantes, porque, al invertir también se compara las distintas inversiones realizadas.

Así como también, los resultados y acorde al primer objetivo específico, estableciéndose que no está relacionado de manera significativa entre el activo financiero con la rentabilidad de la organización. Porque está la evidencia del coeficiente de $-0,249$, demostrando una “correlación inversa débil” baja entre dimensión y variable. Por lo tanto, dicha dimensión y variable son opuestas. Si el activo financiero aumenta, la rentabilidad disminuye.

También, los resultados demuestran que el 80% de encuestados manifiestan acorde al activo financiero y el 20% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto al activo financiero. Entendiéndose que existen óptimos activos financieros en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta ganancias futuras, lo cual en concordancia con lo investigado por Sevilla (2012) al indicar que, al ser una

herramienta útil al adquirirla, se podrá obtener ganancias futuras gracias al vendedor. De la mano con los aspectos: liquidez, rentabilidad y riesgo.

Según el objetivo específico segundo se estableció nula correlación significativa entre aquellos instrumentos financieros con la rentabilidad de la entidad. Porque está la evidencia del coeficiente de $-0,227$, demostrando una “correlación inversa débil” entre dimensión y variable. Por lo tanto, dicha dimensión y la variable son opuestas. Si los instrumentos financieros aumentan, la rentabilidad disminuye.

También, los resultados demostraron que el 46,67% de los que participaron en la encuesta manifiestan acorde a los instrumentos financieros, el 33,33% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto al activo financiero, el 13,33% manifiesta estando muy acorde a los instrumentos financieros y el 6,67% manifiesta estando en desacuerdo. Entendiéndose que existen óptimos instrumentos financieros en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta a obligaciones y contratos, lo cual concuerda con lo investigado por Pacific Credit Rating (s.f.) que indica sobre el concepto y que son herramientas al ser contratos por parte del apoyo para las inversiones. También, usándose mayormente en 2 partes: activos financieros y pasivos financieros.

Finalmente, el objetivo específico tercero se estableció nula relación significativa entre valor razonable con la rentabilidad de la organización. Porque está la evidencia del coeficiente de correlación de $0,072$, mostrando una “correlación directa muy débil” entre ambas. Así, dimensión y variable son equivalentes. Si el valor razonable aumenta, la rentabilidad aumenta.

También, los resultados demuestran que el 66,67% de encuestados manifiestan acorde al valor razonable, el 20% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto al activo financiero, el 6,67% manifiesta estando en

desacuerdo al activo financiero y el 6,67% manifiesta estando muy de acuerdo. Entendiéndose que existe óptimo valor razonable en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta a la medición en el mercado para activos y pasivos, lo cual concuerda con lo investigado en la NIIF 13 (2013) que indica sobre medir mediante el mercado, tomando en cuenta tanto activos como pasivos. Siendo el objetivo a lograr el calcular correctamente la venta del activo o transferencia entre las partes del mercado.

5.2. Conclusiones

Partiendo desde lo encontrado en resultados y acorde al objetivo general se estableció al no estar relacionado significativamente entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la entidad. Porque está la evidencia del índice de relación de -0,149, demostrando una “correlación inversa muy débil” entre variables. Por lo tanto, las dos variables son opuestas. Si el deterioro de activos financieros aumenta, la rentabilidad disminuye.

También, los resultados demuestran que el 80% de encuestados manifiestan acorde a la rentabilidad, el 13,33% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto a la rentabilidad y el 6,67% en desacuerdo. Entendiéndose que existe una óptima rentabilidad en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta a inversiones, lo cual concuerda con lo investigado por Raisin (s.f.) que indica sobre los beneficios que derivan de las inversiones. Siendo relevantes, porque, al invertir también se compara las distintas inversiones realizadas.

Así como también, los resultados y acorde al primer objetivo específico, estableciéndose que no está relacionado de manera significativa entre el activo financiero con la rentabilidad de la organización. Porque está la evidencia del coeficiente de -0,249, demostrando una “correlación inversa débil” baja entre

dimensión y variable. Por lo tanto, dicha dimensión y variable son opuestas. Si el activo financiero aumenta, la rentabilidad disminuye.

También, los resultados demuestran que el 80% de encuestados manifiestan acorde al activo financiero y el 20% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto al activo financiero. Entendiéndose que existen óptimos activos financieros en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta ganancias futuras, lo cual en concordancia con lo investigado por Sevilla (2012) al indicar que, al ser una herramienta útil al adquirirla, se podrá obtener ganancias futuras gracias al vendedor. De la mano con los aspectos: liquidez, rentabilidad y riesgo.

Según el objetivo específico segundo se estableció nula correlación significativa entre aquellos instrumentos financieros con la rentabilidad de la entidad. Porque está la evidencia del coeficiente de $-0,227$, demostrando una “correlación inversa débil” entre dimensión y variable. Por lo tanto, dicha dimensión y la variable son opuestas. Si los instrumentos financieros aumentan, la rentabilidad disminuye.

También, los resultados demostraron que el 46,67% de los que participaron en la encuesta manifiestan acorde a los instrumentos financieros, el 33,33% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto al activo financiero, el 13,33% manifiesta estando muy acorde a los instrumentos financieros y el 6,67% manifiesta estando en desacuerdo. Entendiéndose que existen óptimos instrumentos financieros en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta a obligaciones y contratos, lo cual concuerda con lo investigado por Pacific Credit Rating (s.f.) que indica sobre el concepto y que son herramientas al ser contratos por parte del apoyo para las inversiones. También, usándose mayormente en 2 partes: activos financieros y pasivos financieros.

Finalmente, el objetivo específico tercero se estableció nula relación

significativa entre valor razonable con la rentabilidad de la organización. Porque está la evidencia del coeficiente de correlación de 0,072, mostrando una “correlación directa muy débil” entre ambas. Así, dimensión y variable son equivalentes. Si el valor razonable aumenta, la rentabilidad aumenta.

También, los resultados demuestran que el 66,67% de encuestados manifiestan acorde al valor razonable, el 20% manifiesta que ni de acuerdo ni en desacuerdo en cuanto al activo financiero, el 6,67% manifiesta estando en desacuerdo al activo financiero y el 6,67% manifiesta estando muy de acuerdo. Entendiéndose que existe óptimo valor razonable en la empresa por parte de los trabajadores en cuanto respecta a la medición en el mercado para activos y pasivos, lo cual concuerda con lo investigado en la NIIF 13 (2013) que indica sobre medir mediante el mercado, tomando en cuenta tanto activos como pasivos. Siendo el objetivo a lograr el calcular correctamente la venta del activo o transferencia entre las partes del mercado.

5.2. Conclusiones

Se concluye que existe relación significativamente entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la entidad “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Porque, según lo obtenido del estadígrafo de Rho de Spearman se obtuvo una significancia de 0,007, < a 0,05. Entonces, se rechaza la H0 y se acepta la H1. Igualmente, se esclarece que hay una “relación inversa muy débil” entre ambas variables deterioro de activos financieros y rentabilidad porque el coeficiente de correlación es de -0,149. Por ende, si el deterioro de activos financieros aumenta, la rentabilidad disminuye y viceversa. Se concuerda con lo dicho por Deloitte (2016) quien señaló que siendo los cambios muy esclarecidos en cuanto respecta a la NIIF 9. Partiendo de pérdidas esperadas que provienen de la NIC 39. Siempre llevando un

buen registro con anticipación a comparación de lo actual y el modelo de la norma es único para todo tipo de activos financieros.

Se estableció que hay relación significativa entre activo financiero con la rentabilidad de la entidad "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023. Porque, según los resultados del estadístico de Spearman se obtuvo una significancia de 0,002, < a 0,05. Entonces, se rechaza la H0 y se acepta la H1. Igualmente, se establece que existe una "relación inversa débil" entre dimensión activo financiero y variable rentabilidad porque el índice de correlación es de -0,249; por ende, si el activo financiero aumenta, la rentabilidad disminuye y viceversa. Como lo dicho por Sevilla (2012) para quien esta herramienta es crucial en las entidades al otorgar al comprador estar obligaciones de las cuales se puede obtener beneficios futuros; evaluando siempre estos 3 aspectos: liquidez, rentabilidad y riesgo.

Se determinó que hay relación significativa entre instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", porque, según los resultados obtenidos del estadígrafo de Spearman se obtuvo una significancia de 0,005, siendo < a 0,05. Por tanto, rechazándose la H0 y acepta la H1. Igualmente, al establecer que hay una "relación inversa débil" entre dimensión instrumentos financieros y variable rentabilidad. Así, el coeficiente de correlación es de -0,227. Por ende, si los instrumentos financieros aumentan, la rentabilidad disminuye y viceversa. Como lo dicho en la NIIF 4 (2014) al definirse y ser importantes como derechos y contratos en base a operaciones con pagos mediante acciones. Al aplicar la NIIF 2. Como ejemplo teniendo: NIIF 4, NIIF 3 y NIIF 9.

Se estableció que existe relación significativa entre valor razonable con la rentabilidad de la organización "Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.", Lurín 2023. Porque, según los resultados obtenidos del estadígrafo de Spearman se

consiguió una significancia de 0,009, siendo $< \alpha$ 0,05. Entonces, se rechaza la H_0 y acepta la H_1 . Igualmente, estableciéndose una “relación directa muy débil” entre dimensión valor razonable y variable rentabilidad. Por ende, dicho coeficiente de correlación es de -0,072. Por tanto, si el valor razonable aumenta, la rentabilidad aumenta. Como dicho por López (2019) al definirse como la cantidad que se debe pagar tanto por activos como pasivos financieros en transacciones correctas. Es decir, sin condiciones, accionando con total libertad ambas partes. Vendedor y comprador.

5.3. Recomendaciones

Se aconseja para la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Efectúe las siguientes recomendaciones:

Realizar mejoras en sus planeaciones o estrategias en cuanto respecta al deterioro de activos. Porque en cuanto a la aplicación en los resultados obtenidos, 73,33% de los encuestados se manifiesta de manera acorde. Pudiendo lograrse aún mejoras para el deterioro de activos como, por ejemplo: siempre anticiparse como lo indica en la norma para llevar un muy correcto registro de dichos activos financieros y éstos no se den de término en las cuentas.

Al ser opuestas las variables, según una hipótesis general en dicho estadístico Rho de Spearman, la rentabilidad disminuye. Por ende, sería necesario tener mejores planeaciones y estrategias en cuanto al generar mayores rendimientos futuros. Al no existir inversión sin riesgo, una posible y viable solución, cuando se elija una inversión tener en cuenta el ahorro sin riesgo, así teniendo el poder obtener una mayor rentabilidad.

Tener en cuenta siempre las normas como las NIIF, serán muy importantes porque sin ellas. Como en muchas empresas hoy en día, no usan mucho las normas. Sin embargo, aplicarlas, permitirá evitar cualquier error en cuanto a registros en

circunstancias de activos financieros, y poder tener riesgos al momento de invertir y no logrando una adecuada rentabilidad.

REFERENCIAS

- Amoretti, J., y Valdiviezo, R. (2020). *NIIF 9: Instrumentos financieros y su impacto en los estados financieros de las provisiones de la cartera de colocaciones en la banca múltiple en Lima, año 2017* [Tesis de pregrado, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas]. Repositorio de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas. <http://hdl.handle.net/10757/650368>
- Andrade, C. (2011). *La producción y la rentabilidad de la Empresa de Construcciones y Hormigones Ecohormigones Cía. Ltda., en el año 2010* [Tesis de pregrado, Universidad Técnica de Ambato]. Repositorio de la Universidad Técnica de Ambato. <https://repositorio.uta.edu.ec/jspui/handle/123456789/1451>
- Arévalo, G., y Segura, V. (2020). *NIIF 9 – instrumentos financieros y su incidencia en los estados financieros de la empresa Latintrust S.A. Administradora de fondos y fideicomisos* [Tesis de pregrado, Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil]. Repositorio de la Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil. <http://repositorio.ulvr.edu.ec/handle/44000/3669>
- Barbosa, A., Mar, C., y Molar, J. (2020). *Metodología de la investigación. Métodos y técnicas*. México: Patria educación.
- Crowe. (s.f.). *Norma Internacional de Información Financiera (NIIF) 9: Instrumentos financieros*. Crowe. Crowe.com/cr/-/media/Crowe/Firms/Americas/cr/CroweHorwathCR/Archivos/Noticias-y-Articulos/NIIF-9-Instrumentos-Financieros-Un-resumen-pragmtico-de-conceptos.pdf?la=es-CR&modified=20180904194616&hash=E6370F3B8DB9F7FF150637F9F4BC46092CF3BF8B
- De la Cruz-Montoya, D. (2022). Glosario de términos. *Instituto científico empresarial Blog*. <https://100tificosuap.blogspot.com/2022/07/posteado-por-De-la-Cruz->

Montoya-David.html

Deloitte (2016). *NIIF 9 Instrumentos financieros Lo que hay que saber desde la perspectiva de las empresas no financieras*.
<https://www2.deloitte.com/content/dam/Deloitte/es/Documents/auditoria/Deloitte-ES-Auditoria-niif9.pdf>

Escudero, M. (2020). *Análisis de la aplicación de la NIIF 9 (Instrumentos Financieros) en relación a la clasificación y valoración de los activos financieros en empresas comerciales que negocian en el mercado de valores de Quito en el año 2018* [Tesis de pregrado, Universidad Politécnica Salesiana]. Repositorio de la Universidad Politécnica Salesiana:
<http://dspace.ups.edu.ec/handle/123456789/19223>

Espinoza, F. y Noteno, N. (2020). *El Efecto Financiero en la Aplicación de la NIIF 9 en el Uso de Instrumentos Financieros Derivados en la empresa SUSALUD SAC – Lima 2019* [Tesis de pregrado, Universidad Tecnológica del Perú]. Repositorio de la Universidad Tecnológica del Perú.
<https://hdl.handle.net/20.500.12867/3531>

Gestión. (2019, 17 de mayo). *¿Qué son las NIIF y cómo afectan a las empresas?*
Gestión. <https://gestion.pe/tu-dinero/finanzas-personales/son-niif-afectan-empresas-267260-noticia/?ref=gesr>

Gil, A., y Villareal, D. (2020). *Aplicación del modelo de pérdidas crediticias esperadas según NIIF 9 y su impacto financiero en las cuentas por cobrar en Agropecuaria Chimú S.R.L, Trujillo, 2019* [Tesis de pregrado, Universidad Privada Antenor Orrego]. Repositorio de la Universidad Privada Antenor Orrego.
https://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/20.500.12759/7129/1/REP_CONT_A_NDR%C3%89S.PONCE_DIANA.VILLARREAL_APLICACI%C3%93N.MODEL

O.P%C3%89RDIDAS.CREDITICIAS.ESPERADAS.NIIF9.IMPACTO.FINANCI
ERO.CUENTAS.COBRAR.AGROPECUARIA.CHIM%C3%9A.TRUJILLO.201
9.pdf

Gregorio, D. y Hurtado, M. (2020). *Los costos de producción y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Corporación El Trigal S.A.C. Ate, 2020* [Tesis de pregrado, Universidad Autónoma del Perú]. Repositorio de la Universidad Autónoma del Perú. <https://hdl.handle.net/20.500.13067/1661>

Ministerio de Economía y Finanzas (2013). *NIIF 13 Medición del Valor Razonable. IFRS.*
https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/no_oficializ/nor_internac/ES_GVT_IFRS13_2013.pdf

Ministerio de Economía y Finanzas (2014). *NIIF 9 Instrumentos Financieros.*
https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/vigentes/niif/NIIF9_2014_v12112014.pdf

Ministerio de Economía y Finanzas (2014). *NIIF 15 Ingresos de Actividades Ordinarias Procedentes de Contratos con Clientes. IFRS.*
https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/vigentes/niif/NIIF15_2014_v12112014.pdf

Ministerio de Economía y Finanzas (2016). *NIIF 16 Arrendamientos. IFRS.*
https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/oficializada/ES_GVT_IFRS16_2016.pdf

López, J. (2019). *Valor Razonable.* <https://economipedia.com/definiciones/valor-razonable.html>

Pacific Credit Rating. (s.f.). *Instrumentos Financieros: ¿Qué son?* Pacific Credit Rating.

https://www.ratingspcr.com/application/files/3316/2385/5248/Noticia_Instrumentos_Financieros.pdf#:~:text=%3A%20%C2%BFQu%C3%A9%20son%3F-,Los%20instrumentos%20financieros%20son%20herramientas%20en%20forma%20de%20contratos%20que,o%20un%20instrumento%20de%20p

Prana Group. (2020). *¿Qué es la rentabilidad de una empresa y cómo se calcula?*

<https://pranagroup.mx/blog/retribucion-para-tu-negocio/que-es-la-rentabilidad-de-una-empresa-y-como-se-calcula-628/>

Raisin (s.f.). *Rentabilidad: qué es, tipos y cómo se calcula.*

<https://www.raisin.es/educacion-financiera/rentabilidad-que-es-tipos-y-como-se-calcula/>

Sevilla, A. (2012). *Activo financiero*. <https://economipedia.com/definiciones/activo-financiero.html>

Sevilla, A. (2015). *Estados Financieros*.

<https://economipedia.com/definiciones/estados-financieros.html>

Suazo, R. (2018). *Análisis de la adopción de la NIIF 9 – instrumentos financieros y su impacto en la situación financiera y resultados del periodo. Caso Unión de Cervecerías Peruanas Backus y Johnston – periodo 2017* [Tesis de pregrado, Universidad de Lima]. Repositorio de la Universidad de Lima.

<http://repositorio.ulima.edu.pe/handle/ulima/8918>

Wolters, K. (1885). *Pérdidas por deterioro*.

[Guiasjuridicas.wolterskluwer.es/Content/Documento.aspx?params=H4sIAAA AAAAEAMtMSbF1jTAAASNTAwtdtLUouLM_DxblwMDS0NDQ3OQQGZapUt-ckhIQaptWmJOcSoASiM0wDUAAAA=WKE#:~:text=•-,Se%20producirá%20una%20pérdida%20por%20deterioro%20del%20valor%20de%20un,y%20su%20valor%20en%20uso](https://guiasjuridicas.wolterskluwer.es/Content/Documento.aspx?params=H4sIAAA AAAAEAMtMSbF1jTAAASNTAwtdtLUouLM_DxblwMDS0NDQ3OQQGZapUt-ckhIQaptWmJOcSoASiM0wDUAAAA=WKE#:~:text=•-,Se%20producirá%20una%20pérdida%20por%20deterioro%20del%20valor%20de%20un,y%20su%20valor%20en%20uso)

ANEXOS

Anexo 1. Matriz de Consistencia

Problema general	Objetivo General	Hipótesis General	Variable y Dimensiones	Metodología
¿Cuál es la relación de deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Relacionar deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Existe relación significativa entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	V1 Deterioro de activos financieros	Tipo de investigación Cuantitativa
Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicas	DimensionesV1	
¿Cómo se relaciona el activo financiero con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Relacionar el activo financiero con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Existe relación significativa entre el activo financiero con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Activo financiero Instrumentos financieros Valor razonable	Correlacional causal Diseño de investigación No experimental
¿Cómo se relaciona los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Relacionar los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Existe relación significativa entre los instrumentos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	V2 Rentabilidad	Muestra 15 individuos
¿Cómo se relaciona el valor razonable con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Relacionar el valor razonable con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	Existe relación significativa entre el valor razonable con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023?	DimensionesV2 Rentabilidad financiera Rentabilidad económica	Técnica de recolección Encuesta Contrastación de hipótesis Estadística inferencial

Anexo 2. Matriz de Operacionalización

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicaciones	Escala de medición
Deterioro de activos financieros	“El activo financiero o al estar agrupados quedan inutilizados; por lo que se produce una pérdida por deterioro del valor siempre y cuando cumpla con el requisito, existe evidencia significativa del deterioro como resultado en una o más situaciones.” (NIIF 9, IASB,2014)	Esta variable será medida con tres dimensiones: activos financieros, instrumentos financieros y valor razonable con 3 indicadores cada una	Activo Financiero	Rentabilidad Riesgo Liquidez	Escala de Likert
			Instrumentos Financieros	Contratos Préstamos Cuentas por cobrar	
			Valor Razonable	Activos transferidos Contratos de opción Contrato de termino	
Rentabilidad	“Ganancias derivadas de una inversión en concreto, por ende, el primordial identificador para examinar el proceso en una inversión. Por consiguiente, una comparativa entre distintas inversiones. Siendo la rentabilidad un punto relevante para elegir qué inversión es más adecuado a realizar entre diversas opciones”. (Raisin)	La Rentabilidad se medirá con dos dimensiones: rentabilidad financiera y Rentabilidad económica cada una con 3 indicadores	Rentabilidad financiera	Apalancamiento positivo Impuestos Recursos propios	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
			Rentabilidad Económica	Apalancamiento negativo	De acuerdo
				Activos Capital invertido	Muy de acuerdo

Anexo 3. Cuestionario

Deterioro de activos financieros y su incidencia con la rentabilidad de empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023

El presente instrumento es confidencial y anónimo.

Instrucciones: El cuestionario tiene como finalidad determinar si existe relación significativa entre deterioro de activos financieros con la rentabilidad de la empresa “Grupo ARP Consultores & Asociados S.A.C.”, Lurín 2023. Por último, se propone 15 ítems, los cuales deben ser contestados de la manera más sincera posible.

Señale con una “X” la opción que más se acerque a su opinión.

Cuestionario

(1) Muy en desacuerdo	(2) En desacuerdo	(3) Ni de acuerdo ni en desacuerdo	(4) De acuerdo	(5) Muy de acuerdo	
Deterioro de activos financieros y rentabilidad					
	1	2	3	4	5
D1. Activo financiero					
1. La empresa obtiene una adecuada rentabilidad a base de su eficiencia					
2. Al aumentar el riesgo de la empresa a raíz de una inversión, se incrementa la probabilidad de que los emisores no cumplan con sus compromisos.					
3. La liquidez de la empresa se mejora al planearse nuevas estrategias de rentabilidad					
D2. Instrumentos financieros					
4. La empresa evita utilizar contratos en forma verbal o escrito.					
5. Principalmente como parte de los activos financieros los préstamos son afectados en la empresa					
6. La empresa toma providencias para que las cuentas por cobrar comerciales no sufran deterioro por la morosidad.					
D3. Valor razonable					
7. La aplicación de activos transferidos en la empresa es una opción viable para evitar el deterioro de activos financieros.					

8. El uso de contratos de opción como preparaciones a futuro presenta aspectos positivos para la empresa por otorgación de contratos definitivos					
9. La empresa evita utilizar los contratos a término (a plazos) para sus trabajadores					
D4. Rentabilidad financiera					
10. La empresa presenta un apalancamiento positivo debido a su rentabilidad es mayor que su deuda.					
11. La empresa analiza la rentabilidad financiera-ROE, para la determinación de sus impuestos.					
12. La empresa prioriza los recursos propios mediante el ROE para conseguir una adecuada rentabilidad					
D5. Rentabilidad económica					
13. La empresa analiza su apalancamiento negativo para mejorar su situación económica					
14. Se utiliza el análisis Dupont ROE e la empresa para obtener estudios de rentabilidad y beneficios, en relación con la utilización de sus activos					
15. La empresa analiza los rendimientos futuros como un mecanismo de prevención ante la pérdida de capital invertido					

Anexo 4. Validación de expertos

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

I. DATOS GENERALES

- 1.1. **Apellidos y Nombres del experto:** De la Cruz Montoya, David
- 1.2. **Institución donde Labora:** Universidad Autónoma Del Perú
- 1.3. **Cargo que desempeña:** Docente
- 1.4. **Mención de Maestría/Doctorado que ostenta:** Magister
- 1.5. **Nombre del Instrumento motivo de Evaluación:** Cuestionario deterioro de activos financieros y su incidencia con la rentabilidad de empresa GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C., Lurín 2021
- 1.6. **Título de la Tesis:** Deterioro de activos financieros y su incidencia con la rentabilidad de empresa "GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C.", Lurín 2021
- 1.7. **Autor del Instrumento:** Arias Dávila, Abraham Alejandro

II. APRECIACIONES DEL EXPERTO:

N°	PREGUNTAS	APRECIACIÓN		OBSERVACIONES
1	El Instrumento ¿Responde al planteamiento del problema?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>)	NO (<input type="checkbox"/>)	
2	El Instrumento ¿Responde a las variables de estudio?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>)	NO (<input type="checkbox"/>)	
3	Las dimensiones que se han considerado ¿Son las adecuadas?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>)	NO (<input type="checkbox"/>)	
4	El Instrumento ¿Responde a la operacionalización de la variable?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>)	NO (<input type="checkbox"/>)	
5	La estructura que presenta el instrumento ¿Facilita las opciones de respuesta?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>)	NO (<input type="checkbox"/>)	
6	Las preguntas ¿Están redactadas de forma clara y precisa?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>)	NO (<input type="checkbox"/>)	
7	¿El número de preguntas es el adecuado?	SI (<input checked="" type="checkbox"/>)	NO (<input type="checkbox"/>)	
8	¿Se debe eliminar alguna pregunta?	SI (<input type="checkbox"/>)	NO (<input checked="" type="checkbox"/>)	

III. REQUISITOS PARA CONSIDERAR UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN:

REQUISITOS	Deficiente 0 – 20%	Regular 21 – 40%	Bueno 41 – 60%	Muy Bueno 61 – 80%	Excelente 81 – 100%
1. Confiabilidad, el instrumento producirá resultados consistentes y coherentes.				75	
2. Validez, el instrumento realmente mide la variable que se busca medir.				75	
3. Objetividad, el instrumento muestra ser permeable a la influencia de los sesgos y tendencias de la investigación.				75	

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

75%

IV. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

() El Instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado

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

Considerar las recomendaciones y aplicar el trabajo

Lima 31 de mayo del 2022


Mg. CPC David De la Cruz M.
DNI: 16438146

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

I. DATOS GENERALES

- 1.1. Apellidos y Nombres del experto: Saavedra Farfán, Martín Gerardo
- 1.2. Institución donde Labora: Universidad Autónoma Del Perú
- 1.3. Cargo que desempeña: Docente
- 1.4. Mención de Maestría/Doctorado que ostenta: Maestría (MBA)
- 1.5. Nombre del Instrumento motivo de Evaluación: Cuestionario deterioro de activos financieros y su incidencia con la rentabilidad de empresa GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C., Lurín 2021
- 1.6. Título de la Tesis: Deterioro de activos financieros y su incidencia con la rentabilidad de empresa "GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C.", Lurín 2021
- 1.7. Autor del Instrumento: Arias Davila, Abraham Alejandro

II. APRECIACIONES DEL EXPERTO:

Nº	PREGUNTAS	APRECIACIÓN		OBSERVACIONES
1	El Instrumento ¿Responde al planteamiento del problema?	SI (X)	NO ()	
2	El Instrumento ¿Responde a las variables de estudio?	SI (X)	NO ()	
3	Las dimensiones que se han considerado ¿Son las adecuadas?	SI (X)	NO ()	
4	El Instrumento ¿Responde a la operacionalización de la variable?	SI (X)	NO ()	
5	La estructura que presenta el instrumento ¿Facilita las opciones de respuesta?	SI (X)	NO ()	
6	Las preguntas ¿Están redactadas de forma clara y precisa?	SI (X)	NO ()	
7	¿El número de preguntas es el adecuado?	SI (X)	NO ()	
8	¿Se debe eliminar alguna pregunta?	SI ()	NO (X)	

III. REQUISITOS PARA CONSIDERAR UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN:

REQUISITOS	Deficiente 0 – 20%	Regular 21 – 40%	Bueno 41 – 60%	Muy Bueno 61 – 80%	Excelente 81 – 100%
1. Confiabilidad, el instrumento producirá resultados consistentes y coherentes.				X	
2. Validez, el instrumento realmente mide la variable que se busca medir.				X	
3. Objetividad, el instrumento muestra ser permeable a la influencia de los sesgos y tendencias de la investigación.				X	

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

75%

IV. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

- El Instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado
 El instrumento debe ser mejorado, antes de ser aplicado
Considerar las recomendaciones y aplicar el trabajo

Lima, 15 de mayo del 2022



Experto: Martín Saavedra Farfán
DNI: 02649481

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

I. DATOS GENERALES

- 1.1. **Apellidos y Nombres del experto:** Lorenzo Zavaleta Orbegoso
- 1.2. **Institución donde Labora:** Universidad Autónoma Del Perú
- 1.3. **Cargo que desempeña:** Docente
- 1.4. **Mención de Maestría/Doctorado que ostenta:** Maestría en Contabilidad
- 1.5. **Nombre del Instrumento motivo de Evaluación:** Cuestionario deterioro de activos financieros y su incidencia con la rentabilidad de la empresa GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C., Lurín 2021
- 1.6. **Título de la Tesis:** Deterioro de activos financieros y su incidencia con la rentabilidad de empresa "GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C.", Lurín 2021
- 1.7. **Autor del Instrumento:** Arias Dávila, Abraham Alejandro

II. APRECIACIONES DEL EXPERTO:

N.º	PREGUNTAS	APRECIACIÓN		OBSERVACIONES
1	El Instrumento ¿Responde al planteamiento del problema?	SI (x)	NO ()	
2	El Instrumento ¿Responde a las variables de estudio?	SI (x)	NO ()	
3	Las dimensiones que se han considerado ¿Son las adecuadas?	SI (x)	NO ()	
4	El Instrumento ¿Responde a la operacionalización de la variable?	SI (x)	NO ()	
5	La estructura que presenta el instrumento ¿Facilita las opciones de respuesta?	SI (x)	NO ()	
6	Las preguntas ¿Están redactadas de forma clara y precisa?	SI (x)	NO ()	
7	¿El número de preguntas es el adecuado?	SI (x)	NO ()	
8	¿Se debe eliminar alguna pregunta?	SI ()	NO (x)	

III. REQUISITOS PARA CONSIDERAR UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN:

REQUISITOS	Deficiente 0 – 20%	Regular 21 – 40%	Bueno 41 – 60%	Muy Bueno 61 – 80%	Excelente 81 – 100%
1. Confiabilidad, el instrumento producirá resultados consistentes y coherentes.				75	
2. Validez, el instrumento realmente mide la variable que se busca medir.				75	
3. Objetividad, el instrumento muestra ser permeable a la influencia de los sesgos y tendencias de la investigación.				75	

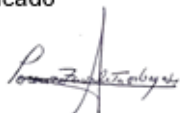
PROMEDIO DE VALORACIÓN:

75%

IV. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

- (x) El Instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado
() El instrumento debe ser mejorado, antes de ser aplicado
Considerar las recomendaciones y aplicar el trabajo

Lima, 30 de mayo del 2022



Experto: Lorenzo Zavaleta Orbegoso
DNI: 17959732

Anexo 5. Encuesta Google

DETERIORO DE ACTIVOS FINANCIEROS Y SU INCIDENCIA CON LA RENTABILIDAD DE EMPRESA "GRUPO ARP CONSULTORES & ASOCIADOS S.A.C.", LURÍN 2021

Instrucciones: Marque adecuadamente la opción que considere como válida de acuerdo a las afirmaciones en los siguientes casilleros.

P1. La empresa obtiene una adecuada rentabilidad a base de su eficiencia. *

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P2. Al aumentar el riesgo en la empresa a raíz de una inversión, se incrementa la probabilidad de que los emisores no cumplan con sus compromisos. *

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P3. La liquidez de la empresa se mejora al plantearse nuevas estrategias de rentabilidad. *

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P4. La empresa evita utilizar contratos en forma verbal o escrito. *

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P5. Principalmente como parte de los activos financieros, los préstamos son afectados en la empresa.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P6. La empresa toma providencias para que las cuentas por cobrar comerciales no sufran deterioro por la morosidad.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P7. La aplicación de activos transferidos en la empresa es una opción viable para evitar el deterioro de activos financieros.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P8. El uso de contratos de opción como preparaciones a futuro presenta aspectos positivos para la empresa por otorgación de contratos definitivos.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P9. La empresa evita utilizar los contratos a término (a plazos) para sus trabajadores. *

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P10. La empresa presenta un apalancamiento positivo debido a que su rentabilidad es mayor que su deuda

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P11. La empresa analiza la rentabilidad financiera – ROE, para la determinación de sus impuestos.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P12. La empresa prioriza los recursos propios mediante el ROE para conseguir una adecuada rentabilidad.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P13. La empresa analiza su apalancamiento negativo para mejorar su situación económica.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

P14. Se utiliza el análisis dupont ROE en la empresa para obtener estudios de rentabilidad y beneficios, en relación con la utilización de sus activos.

- Muy en desacuerdo
- En desacuerdo
- Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- De acuerdo
- Muy de acuerdo

Anexo 6. Turnitin

Deterioro de Activos

INFORME DE ORIGINALIDAD

16%	16%	2%	4%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.autonoma.edu.pe Fuente de Internet	7%
2	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	2%
3	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
4	Submitted to Universidad Autonoma del Peru Trabajo del estudiante	<1%
5	repositorio.uladech.edu.pe Fuente de Internet	<1%
6	repositorio.ulasamericas.edu.pe Fuente de Internet	<1%
7	revista.seaic.es Fuente de Internet	<1%
8	Submitted to Universidad Catolica Los Angeles de Chimbote Trabajo del estudiante	<1%

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias

Apagado

Excluir bibliografía

Activo