



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Estabilidad financiera y su relación con la rentabilidad de la Empresa
Agroindustrial Laredo S.A.A., período 2018-2021

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORAS:

Espinoza Castillo, Claudia Nathali (orcid.org/0000-0002-7947-4916)

Lopez Huatay, Luz Norhelia de Gianella (orcid.org/0000-0001-6478-3831)

ASESOR:

Mg. Araujo Calderón Wilder Adalberto (orcid.org/0000-0003-0884-0808)

CO-ASESORA

Dra. Larrea Cano María Elena (orcid.org/0000-0002-4496-1140)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

TRUJILLO-PERÚ

2022

Dedicatoria

A Dios, por brindarnos sabiduría, fuerzas y salud para seguir adelante con cada uno de nuestros sueños y metas, a nuestros padres principales pilares para la formación profesional, a nuestro docente por el apoyo incondicional y conocimientos guiados para lograr nuestros objetivos.

Con amor, Las Autoras.

Agradecimiento

A Dios, por brindarnos salud y protección en todo nuestro proceso universitario, a nuestros padres por el esfuerzo y trabajo para que nosotros pudiéramos tener una carrera profesional y sobre todo a nuestro docente, por sus sabias enseñanzas y su apoyo incondicional.

Con amor, Las Autoras

Índice de Contenido

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de tablas	v
Resumen	vi
Abstract	vii
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	6
III. METODOLOGÍA	13
3.1. Tipo y diseño de investigación	13
3.2. Variables y operacionalización	13
Estabilidad financiera Rentabilidad	15
3.3 Población, muestra y muestreo	15
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	16
3.5 Procedimientos	17
3.6 Método de análisis de datos	17
3.7 Aspectos éticos	17
IV. RESULTADOS	19
V. DISCUSIÓN	42
VI. CONCLUSIONES	44
VII. RECOMENDACIONES	45
REFERENCIAS	47
ANEXOS	53

Índice de tablas

Tabla 1 Indicadores de las variables	15
Tabla 2 <i>Cálculos de los ratios de estabilidad financiera</i>	20
Tabla 3 <i>Cálculos de los ratios de Rentabilidad</i>	22
Tabla 4 <i>Análisis Vertical del Estado de Situación Financiera</i>	24
Tabla 5 <i>Análisis Vertical del Estado de Resultados</i>	27
Tabla 6 <i>Análisis Horizontal del Estado de Situación Financiera</i>	29
Tabla 7 <i>Análisis Horizontal del Estado de Resultados</i>	32
Tabla 8 <i>Comparación de los indicadores de estabilidad financiera y rentabilidad 2018-2021.</i>	35
Tabla 9 <i>Indicadores Promedio de Estabilidad Financiera y Rentabilidad 2018-2021</i>	37
Tabla 10 <i>Resultados Promedio de las variables de Estabilidad Financiera y Rentabilidad 2018-2021.</i>	39
Tabla 11 <i>Correlación de Pearson de las variables de Estabilidad Financiera y Rentabilidad 2018-2021.</i>	40

Resumen

La investigación tuvo como propósito determinar la relación entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. Por lo cual se empleó una metodología aplicada, no experimental, longitudinal y correlacional, se aplicó el instrumento de análisis documental a la muestra conformada por los estados financieros. Dentro de sus resultados se determinó que la liquidez de la empresa es óptima, teniendo un índice igual y mayor a la unidad, de esta manera podrá cumplir con sus obligaciones a corto plazo; cuenta también con un nivel de endeudamiento menos del 50%, pudiendo contar con financiamiento; y con una rentabilidad eficiente y en crecimiento para el periodo 2018-2021. Concluyendo que existe una relación significativa positiva entre la estabilidad financiera y la rentabilidad, demostrado estadísticamente mediante el coeficiente de correlación de Pearson= 0,604 y una sig.

Bilateral = 0,00 < 0,05.

Palabras clave: Estabilidad Financiera, Rentabilidad, Liquidez, Endeudamiento.

Abstract

The purpose of the investigation was to determine the relationship between financial stability and profitability of Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. Therefore, an applied, non-experimental, longitudinal and correlational methodology was used, the documentary analysis instrument was applied to the sample made up of the financial statements. Within its results, it will be stated that the company's liquidity is optimal, having an index equal to and greater than unity, in this way it will be able to meet its short-term obligations; it also has a debt level of less than 50%, and can count on financing; and with efficient and growing profitability for the 2018-2021 period. Concluding that there is a significant positive relationship between financial stability and profitability, statistically demonstrated by Pearson's production coefficient = 0.604 and a sig. Bilateral = 0.00 < 0.05.

Keywords: Financial Stability, Profitability, Liquidity, Indebtedness.

I. INTRODUCCIÓN

Hoy en día las empresas de manera continua y a nivel mundial tienden a enfocarse en su estabilidad financiera para poder hacer crecer en su punto máximo el crecimiento económico a nivel empresarial, debido a que mediante este indicador se va a medir la eficiencia rentable Comparado con los años anteriores dentro del sector agroindustrial (al que pertenece la Empresa Agroindustrial Laredo), los estudios demuestran que dentro de las empresas que pertenecen al mercado de valores, han tenido un comportamiento activo pero a su vez tienden a quebrar debido a que no se hace un análisis permanente ni de manera específica para poder medir los indicadores de rentabilidad, esto no es debido a que no se ha presenciado oportunidades de inversión de las empresas, sino que no tienden a enfocarse en la rentabilidad operativa dentro de su estado de resultados para poder determinar cuáles son los problemas y los riesgos que se tienen para poder invertir a largo y corto plazo.

Los inversionistas para poder mantenerse dentro del mundo empresarial deben enfocarse en el patrimonio si es que está de manera eficiente y óptima, para poder cubrir con sus operaciones diarias dentro del giro empresarial, para de esa forma no obtener pérdidas dentro de la utilidad ni rentabilidades bajas, siempre es bueno estar centrado dentro de la empresa sobre la salud financiera para poder hacer competencia con las demás entidades. La solvencia dentro de cada empresa se ha acostumbrado a medirlo por los indicadores de estabilidad financiera dentro de ellos está: la liquidez corriente, el nivel de endeudamiento, capital de trabajo y prueba ácida donde determinan sobre la capacidad que tiene la empresa para poder hacer frente a sus obligaciones a corto y largo plazo, si es que están siendo financiados por solvencia propia o financiados por terceros. Esto indica sobre unos modelos de valorización donde demuestran la insolvencia que puede tener la empresa, es por ello que al pasar el tiempo, lograr un nivel de gestión dentro de la situación financiera ha sido una corroboración para crear nuevas propuestas que ayuden a mejorar la situación financiera de las empresas. (Pessoa, 2017)

Desde ya hace algún tiempo las empresas han puesto el interés por la solidez a nivel empresarial, debido que al contar con una situación financiera sólida pueden hacer frente a sus obligaciones sea a corto y largo plazo y mantenerse dentro del mercado competitivo como una de las empresas más rentables, siendo de interés para los

empresarios y accionistas; esto hace frente a la crisis financiera que actualmente están pasando los países, en la escasa economía y los obstáculos que puedan tener dentro de su mundo financiero. (Archel et al., 2018)

Durante hace 8 años el país de España se ha visto afectado por una fuerte crisis económica financiera, debido a que las empresas sobre todo en el sector agroindustrial no prestaron interés en los indicadores de liquidez, sufriendo una solvencia baja y por lo tanto una inestabilidad financiera para hacer frente a sus obligaciones, es por ello que muchas de las empresas del sector agroindustrial quebraron por no hacer un análisis de solvencia financiera. Hoy en día las empresas de cualquier rubro al ver esta situación están enfocadas en tratar de analizar sus indicadores financieros para poder determinar si existe una liquidez o una solvencia óptima para poder crecer de manera empresarial. A su vez tuvieron en cuenta medidas de refinanciamiento, para poder sanear sus finanzas inestables, esto es debido a que las empresas tuvieron un ingenio financiero aplicando medidas financieras para poder corregir los problemas financieros que han tenido actualmente. (Archel et al., 2018)

En el tema de flujo de efectivo proyecto como análisis de estado financiero, es de suma importancia, porque a través de ello se ha detectado investigaciones de empresas sobre el tema de situación de insolvencia debido a que estas empresas han pasado por un proceso de principio, en donde la programación de sus responsabilidades y a su vez de sus obligaciones financieras han demostrado ser incapaces de hacer frente a esos pagos en un estado de medio y fin. (Américo, 2019)

Poder determinar que una empresa sufre de un estado de insolvencia, es de una manera incierta, pues dichas empresas están involucradas dentro del mercado

y estas circunstancias permiten que su situación sea de manera eficiente o deficiente, pero siempre deben tratar de medir el estado de quiebra que pueda tener como riesgo la empresa, esto es un índice de liquidez dónde no es impedimento para que las empresas reconozcan que están yendo de manera ineficiente; tienen que tener en cuenta que este indicador financiero es de suma importancia para poder fortalecer las finanzas de la empresa y no perder la discontinuidad, ya que a través de este indicador nos ayuda a determinar la situación financiera real de la empresa, teniendo en cuenta siempre el riesgo financiero. (Erauskin et al., 2018)

Se puede decir que una empresa que sea estable y de manera óptima y que sobre todo tenga la capacidad de hacer frente a sus responsabilidades y obligaciones financieros, tienden a captar a inversionistas, al igual que prestamistas para que analicen sus estados de rentabilidad que están yendo de manera eficiente, que siempre como empresa hacen un análisis financiero para poder solventar los riesgos que asumen frente a estas responsabilidades, es decir le dan toda la confianza para que puedan invertir dentro de su empresa. (Pessoa, 2017)

Toda empresa con una rentabilidad eficiente, siempre está siendo competente dentro del mercado laboral y al sector al que cada empresa pertenezca, debido a que según la teoría de economía clásica, nos dice que la rentabilidad no va de acuerdo ni tiene relación con el crecimiento a nivel empresarial, debido a que las pequeñas empresas y las grandes empresas no van con el mismo ritmo de crecimiento, esto hace que las grandes empresas tienden a tener mayor alto grado de crecimiento con una rentabilidad eficiente, pero el tema es como es que las empresas de mayor multinacionalidad logran su crecimiento sin tener en cuenta la descripción de los distintos factores que pueden intervenir. (Erauskin et al., 2018)

Dentro de la economía peruana, ha tenido un alto índice de crecimiento económico, debido a que las empresas que conforman varios sectores y tanto como el sector agroindustrial han sido los causantes de la eficiencia económica, y como consecuencia captar inversionistas para poder hacer crecer nuestra economía; es por ello que nuestro país se ha visto beneficiado debido al ingreso

de capitales que se ponen a largo plazo para poder obtener una rentable inversión, el compromiso económico es muy importante, por otro lado actualmente existe empresas que han generado quiebra, debido a la crisis económica que se genera internamente dentro de cada una de ellas. (Américo, 2019)

Una vez captado la importancia que tiene la estabilidad financiera dentro de las empresas agroindustriales, se debe determinar la situación económica-financiera que debe tener la empresa a través de un financiamiento que puede ser por fuentes bancarias o por la venta de acciones o emisión de bonos pertenecientes a una estructura financiera que hace frente a la devolución del financiamiento en toda su totalidad. El desarrollo y crecimiento económico de las empresas agroindustriales para mantenerse óptima, y a su vez sean de oportunidad para los inversionistas, en donde las empresas cuenten con un nivel óptimo de rentabilidad eficiente, de esta manera se puede indicar un nivel de estabilidad financiera y una rentabilidad de forma inversa o si ambos están creciendo de una manera homogénea, por esa circunstancia es que el presente trabajo de investigación que se realiza tiene como propósito fundamental poder determinar la relación que exista entre estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, durante el periodo 2018 -2021.

De tal manera que en la práctica este trabajo de investigación podrá ayudar a la empresa agroindustrial Laredo a poder determinar la relación que existe entre estabilidad financiera y la rentabilidad, donde se aprovechara como un aporte debido a los resultados que se generan dentro de esta investigación, y de esta forma mantener informado a la empresa agroindustrial Laredo, en cómo están creciendo de manera rentable si es eficiente o ineficiente, y a su vez si es que existe estabilidad financiera frente a la situación financiera que muestran al mercado que cada vez es más competitivo en nuestro país. (Fernández & Baptista, 2018)

Luego de haber investigado la realidad problemática, se formuló la siguiente interrogante ¿Existe relación significativa entre la estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021? Y los siguientes problemas específicos ¿Cuáles son los indicadores de la estabilidad financiera de

la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021? ¿Cuáles son los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021? ¿Cuál es la comparación de los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021?

La presente investigación es de forma teórica porque se buscó información en bases teóricas que están relacionadas directamente con las variables de esta investigación, donde los resultados que se han obtenido han sido de maneras actuales, precisas y confiables, y este material servirá para poder reforzar otras teorías que puedan existir entre estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. (Fernández & Baptista, 2018)

Del mismo modo se justificó de manera metodológica, debido a que los datos que se han recolectado han sido en base a una comparación y medido por el comportamiento de las variables estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021, debido a estos resultados el informe de investigación

fue de tipo descriptivo comparativo con un diseño no experimental y de corte longitudinal. (Fernández & Baptista, 2018)

Esta investigación pretendió alcanzar este objetivo general: Determinar la relación entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. Cuyos Objetivos específicos fueron: Analizar los indicadores de la estabilidad financiera de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. Analizar los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. Comparar los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.

La hipótesis de esta investigación fue la siguiente:

Hi: Existe relación significativa entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.

Ho: No existe relación significativa entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.

II.MARCO TEÓRICO

Los aportes que se han podido recopilar dentro de este trabajo de investigación con los estudios relacionados a nivel internacional, son los siguientes:

En su artículo, tuvo como objetivo general evaluar la relación que había entre las variables de rentabilidad y estabilidad financiera dentro del sector agroindustrial a su vez tuvo una muestra de 20 empresas brasileñas con un análisis descriptivo debido a que este informe fue desarrollado en un enfoque de manera de segregación y correlacional dentro del período desde el 2005 hasta el 2015 se recolectó la información financiera necesaria obteniendo como resultado que solo el 25% de aquellas empresas brasileñas padecían de relación significativa entre sus variables de rentabilidad y liquidez que fueron de manera inversa en frente a las medias se concluye que dentro del sector Agrario perteneciente a las 20 empresas brasileñas corresponden a una relación significativa óptima de manera existente entre las variables rentabilidad y estabilidad financiera. (Artigo, 2018)

Mediante este trabajo de investigación se puede determinar un estudio de análisis económica y financiera a través de los índices de ratios que se han implementado en este proyecto de los diferentes sectores que representan el Ibex 35, el objetivo general de este proyecto es que se va analizar tanto de una manera intrasectorial como intersectorial mediante la comparación de los estándares que tiene cada sector de manera propio, por ende también se va analizar la evolución que han tenido a lo largo del período que hayan elegido las empresas. El Ibex 35 hace mención a 7 grupos, que se van analizar a las empresas que pertenecen a un conjunto de diferentes sectores y subsectores, en donde el único objetivo es comparar la solvencia y la rentabilidad de los resultados que se obtienen por hacer análisis a nivel global de todas las empresas y todos los sectores, para ver el comportamiento que han tenido entre dichas variables. El presente estudio se justifica porque posee de una manera fácil una construcción y la función que ofrece el análisis económico financiero, que va a ser medido por los ratios de solvencia y rentabilidad para poder desarrollar esta investigación, muy aparte de ello se va a

medir el control financiero y de riesgo que puedan estar alcanzando los diferentes sectores del Ibex 35. Mediante los ratios de solvencia y rentabilidad se va a poder medir el análisis económico financiero que espera la empresa tener una eficiencia. Por el lado de la solvencia, podemos medir sobre la liquidez que tiene la empresa, para poder hacer frente a sus obligaciones a corto plazo y por el lado de rentabilidad va a estar medido por la rentabilidad financiera y rentabilidad económica, que va a evaluar el rendimiento que tiene la empresa. (Barreiro, 2018).

En su artículo el objetivo general para esta investigación, es que se va a determinar la relación que existe entre solvencia y el valor de Mercado, el estudio fue de una manera empírica abarcando así 8 periodos de años desde el 2008 hasta el 2015, para poder realizar la investigación hemos utilizado un análisis profundo que va a medir el fracaso a nivel empresarial, esto es a través de la z de altman, además también se utilizó el análisis de anova para poder validar los resultados que puedan tener a través de la z de altman que su objetivo es analizar las varianzas por un método de contraste paramétrico. Previo a ello se ha hecho un estudio a través de una revisión de literatura. Los resultados fueron tienen problemas de solvencia con un endeudamiento de 63.3 %, una liquidez baja de 80% para los 8 periodos analizados. En conclusión podemos decir que no existe una clara relación entre solvencia y valor de Mercado, en donde dicho resultados pueden servir como una herramienta para los inversores. (Casado, 2018)

El análisis económico financiero que se analizó, fue dividido en dos grupos: en una parte estaban las empresas concursadas dentro del país de España y por otro lado las empresas que cotizan en la bolsa de Madrid. Dentro de este análisis se pudo determinar a través de ratios financieros como son: liquidez, capital de trabajo y nivel de endeudamiento, teniendo así que las empresas concursadas eran las que tenían problema de solvencia y las empresas que cotizaban en la bolsa, eran empresas que estaban dentro del mercado continuo, de modo que también se excluyó a las empresas financieras y a las aseguradoras, de esta manera se concluye que los ratios de capital de trabajo y nivel de endeudamiento tenía un alto nivel por lo que hacían mención a inversiones a largo plazo, por lo tanto también se dice que sus deudas estaban en una gran proporción y su valor del patrimonio era muy por debajo. (Pessoa, 2018)

Aportes nacionales se describen a continuación:

Este presente investigación fue de manera descriptiva, de manera analítica y no experimental, aplicándose así entrevistas que han sido directamente cuestionadas al contador y al gerente general de la empresa Casa Grande S.A.A., por lo tanto se utilizó el instrumento de análisis documental para poder determinar el énfasis de los estados financieros. En los resultados que se obtuvieron a través del análisis de los estados financieros de dicha empresa, es que para el año 2019 se determinó que la empresa carecía de insolvencia financiera, esto es producto que por el enfoque de los capitales propios hubo un incremento en comparación para el año 2020, que en dicho año si existía una eficiencia por parte de solvencia, esto es debido a que existió una estabilidad financiera optima siendo manejado por recursos propios de la empresa y financiado por muy debajo por terceros, por parte de la liquidez corriente se puede decir que también ha disminuido, siendo así que las empresas carecen de irresponsabilidad por parte de sus obligaciones a corto plazo; el hecho de que la empresa haya tenido una estabilidad financiera alta para el año 2020 con un 135%, no quiere decir que tengo una rentabilidad eficiente, debido a que para dicho año la rentabilidad disminuyó en un 149.75%, esto es de manera clara una explicación que ha existido una mala gestión financiera. (Farro, 2021)

En su trabajo de estudio se pudo determinar el objetivo general, qué existe relación entre las variables rentabilidad y liquidez corriente de aquellas empresas que cotizan en la bolsa de Lima esta investigación se realizó mediante el periodo desde el 2011 hasta el 2014 teniendo como una población de 29 empresas que cotizan en bolsa este trabajo de investigación se realizó bajo Un diseño no experimental con un tipo de estudio correlacional de manera descriptiva dónde los resultados que se han obtenido es que se pudo analizar la variable de rentabilidad haciendo de manera financiera alta hablando de un 29% y de un nivel medio de 41% y de un nivel bajo de un 30% y por la otra variable obtenemos los resultados de liquidez corriente Qué representa en un nivel alto el 30% en un nivel medio 39% y bajo con un 31% concluyéndose Así que Durante los periodos desde el 2011 hasta el 2014 las empresas que cotizan en bolsa han obtenido una liquidez corriente óptima favorable para la empresa ya que el porcentaje de sus

componentes del activo circulante se concentran en el sector de los inventarios de la empresa teniendo una media del 50% del activo y a su vez enfocarnos en la rentabilidad de manera financiera han disminuido. Esto se debe a que existe una baja rotación dentro de sus inventarios justificándose que existe una relación viceversa entre las variables de liquidez corriente y rentabilidad. (Contreras & Palacios, 2018)

El objetivo general de esta investigación fue hacer crecer la liquidez de dicha compañía, en donde es de suma importancia implementar indicadores financieros, el presente estudio fue de manera descriptiva con un diseño no experimental y su población estaba constituida por 20 personas dentro de la empresa, siendo estos: los administradores, contadores y vendedores. Se concluyó que la empresa no tiene en cuenta los riesgos de liquidez, por no hacer un debido análisis a través de indicadores financieros, este problema se debe a que la empresa no cuenta con efectivo y equivalente de efectivo en gran proporción, llevando así una fuerte crisis a nivel empresarial, incluso se puede decir que puede llegar a la quiebra, la causa de ello es porque la empresa es irresponsable con sus obligaciones a corto plazo, es por ende que se recomienda a la gerencia hacer análisis financieros para que puedan tomar buenas decisiones a nivel empresarial; la gestión financiera es de suma importancia para poder determinar cómo la empresa está yendo económicamente, este análisis se puede obtener a través de la situación financiera y económica. (Ccollonqui, 2018)

El objetivo de esta investigación es que las empresas que cuentan con una buena estructuración de capital, se viene realizando prácticas desde el período 2012 hasta el 2017, estas empresas cotizan dentro de la bolsa de valores de Lima, la investigación es de manera explicativa donde se determinará las razones financieras de liquidez apalancamiento y rentabilidad de las cuatro empresas analizadas. Se concluyó que las empresas cuentan con un nivel de endeudamiento de un 52% debido a que dichas empresas han sido financiadas por bonos de Mercado de capitales, en comparación con lo proyectado en que las empresas desean tener un nivel de endeudamiento de un 10%, para que sea de manera atractiva para los inversores pero no se llegó a tal meta, por otro lado el costo promedio que ha sido registrado para el año 2015 es de un valor máximo de 15.9%,

esto se generó gracias a la devaluación de la moneda que hubo en dicho periodo y también por el lado del riesgo cambiario. (Macutela et al., 2018)

Aportes locales se describen a continuación:

En su investigación, el objetivo principal de este estudio fue relacionar las variables de rentabilidad y estabilidad financiera en la empresa agroindustrial Cartavio que tuvo una metodología bajo el diseño no experimental de corte longitudinal y de manera descriptiva utilizando un instrumento del Análisis documental para poder recolectar los datos Y tuvo una población de los estados financieros de dicha empresa. Los resultados que se han obtenido es que corresponden a una relación significativa óptima de manera existente entre las variables rentabilidad y estabilidad financiera.

(Piñeiro et al., 2018)

Las empresas para que puedan tomar decisiones eficientes, tienen que tener en cuenta el análisis de los estados financieros aplicando ciertas técnicas para poder hacer un proceso financiero eficaz dentro de su análisis, pero también se tiene en cuenta que dentro de estos estados financieros no cuentan con toda la información financiera necesaria para poder realizar una buena planificación financiera. (Rubio, 2017)

Dentro del estado de situación financiera y del estado de resultados, podemos determinar ciertos indicadores financieros que nos ayudan como partida de las prioridades financieras de manera tradicional, por ende a través de estos indicadores nos muestra la situación financiera real que tienen las empresas a través de su liquidez, endeudamiento, solvencia y el rendimiento económico. (Pacheco, 2020)

Toda empresa para poder cumplir con sus compromisos y obligaciones o responsabilidades a corto plazo, tiene que tener el análisis de la liquidez, que sirve como un indicador para medir la capacidad que toda empresa tiene para poder hacer frente a sus obligaciones a corto plazo, por otro lado también se considera como un indicador financiero importante para una empresa, la solvencia lo que significa la posición financiera que tiene la empresa y la facilidad para que puedan responder a sus deudas, de esta forma la liquidez se considera como la capacidad

de manera rápida para hacer frente pago a sus acreedores y la solvencia de una manera capacitada de todos los bienes que tiene la empresa. (Gitman, 2018)

En la estabilidad financiera tenemos como primer indicador, la liquidez corriente que significa como es que la empresa está capacitada para poder hacer frente a sus obligaciones o responsabilidades y pago de sus acreedores en menos de un año, y con qué frecuencia la empresa puede responder o solventar estas obligaciones. (Gitman, 2018)

Como segundo indicador financiero tenemos la prueba ácida, que significa la capacidad que tiene la empresa para poder pagar sus deudas en menos de un año excluyendo los inventarios, debido a que no se tiene en cuenta para poder determinar la razón ácida. (Gitman, 2018)

Como tercer indicador financiero tenemos capital de trabajo, que significa el cumplimiento de inversión que realiza toda compañía frente a los activos circulantes, este indicador es considerado como una inversión a largo plazo porque más allá de ser un indicador también es considerado como una liquidez general. (Gitman, 2018)

Como cuarto indicador financiero tenemos el nivel de endeudamiento que se refiere a la representación de bienes financiados por terceros o con capital propio, de esta manera poder generar utilidad, es decir que mientras más proporción de dinero obtenga la empresa a través de la utilidad es más efectiva. (Gitman, 2018)

Por otro lado tenemos la variable de rentabilidad, que significa la medición para poder analizar las ganancias que obtiene la empresa frente al análisis detallado del margen de ventas. (Gitman, 2018)

Como primer indicador para la variable de rentabilidad tenemos la utilidad bruta, que es el primer proceso para poder saber los ingresos que ha generado la empresa y a su vez poder determinar el costo de producción de cualquier entidad siendo la diferencia de los ingresos generados. (Gitman, 2018)

Segundo indicador tenemos el margen de utilidad operativa, que es la segunda parte o fase del estado de resultados determinando así la ganancia que

se ha obtenido de las ventas pero absorbiendo los gastos administrativos que se han generado. (Gitman, 2018)

Tercer indicador tenemos el margen de utilidad neta, que se refiere al resultado final que obtiene la empresa después de haber diferenciado el costo de producción los gastos que se han generado y también los impuestos. (Gitman, 2018)

Cuarto indicador tenemos la rentabilidad sobre activos, que significa medir el nivel de eficiencia que tiene la empresa respecto de los activos que pueden generar ingresos. (Gitman, 2018)

Como último indicador financiero tenemos la rentabilidad sobre el patrimonio, que se refiere a medir la eficiencia a través de las aportaciones que realizan los accionistas para poder dar crecimiento a los ingresos de toda entidad, por otro lado el área que se encarga de controlar este dinero invertido es la administración de la empresa. (Gitman, 2018)

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo de investigación: Este trabajo de investigación fue de tipo aplicada porque se profundizará en la investigación estadística, donde se describen los datos y características de la población en estudio, en el juicio científico de las variables de esta investigación, en esta investigación, se trató de resolver las relación de la estabilidad financiera y la rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo. Una investigación al ser de forma aplicada como señala el Concytec (2018) tiene el único propósito de tratar de solucionar el problema planteado a través de la integración y búsqueda de conocimientos.

Diseño de investigación: El diseño de la presente investigación se desarrolló bajo un modelo no experimental, se utilizó este diseño porque no se modificaron ni se han manipulado de manera incorrecta las variables de este estudio; durante todo el proceso que se haya realizado, a consecuencia, se han incurrido hechos de forma transparente real y directamente influenciada; por otro lado este estudio también fue trabajado de corte longitudinal ya que se analizaron el estado de situación financiera y el estado de resultados producidos durante el periodo 2018-2021, identificando así datos históricos. A su vez se determinó la relación significativa que hay entre la variable de estabilidad financiera con rentabilidad, para encontrar esta relación tuvo que hacerse bajo un diseño de investigación correlacional porque se medirá la relación significativa que hay entre dichas variables.

3.2. Variables y operacionalización

Variable independiente Estabilidad Financiera

Definición Conceptual: Estabilidad financiera desde el punto de vista empresarial es la solvencia financiera de la empresa. A través de la estabilidad podemos observar la situación financiera real de la empresa a través del documento de estado de situación financiera, donde podemos determinar indicadores, razones o ratios como son por ejemplo: los ratios de liquidez y los

ratios de endeudamiento, con el único propósito de analizar las responsabilidades que tienen la empresa tanto a largo como corto a plazo demostrando así si la empresa cuenta con solidez por otro lado en el ratio de endeudamiento patrimonial hace referencia a la estructura de la deuda y capital social que maneja la empresa demostrando así la dependencia financieramente de la empresa (Torres, 2018).

Definición Operacional: Para poder medir esta variable se tuvo que utilizar el método de análisis documental, mediante la técnica de guía de análisis documental enfocándose en la dimensión, indicadores y ratios que se van a aplicar en la investigación a través de los estados financieros.

Variable dependiente: Rentabilidad

Definición Conceptual: Esta variable nos permite identificar la eficiencia económica que tiene cualquier tipo de empresa, enfocándose en la productividad si va en aumento a nivel empresarial, por ende también se evalúa las utilidades que se generan con los recursos propios que posee la empresa.

Definición Operacional: Para poder medir esta variable se tuvo que utilizar el método de análisis documental, mediante la técnica de guía de análisis documental enfocándose en la dimensión, indicadores y ratios que se van a aplicar en la investigación a través de los estados financieros.

Indicadores

En la siguiente tabla se muestra los indicadores con los ratios debido para las variables estudiadas de Estabilidad Financiera y Rentabilidad:

Tabla 1

Indicadores de las variables

Estabilidad financiera	Rentabilidad
Liqui. Corri.=Act. Corr. / Pas. Corr.	Marg. de uti. bruta= Uti. bruta/ vtas
Índ. De Efect.=Efect. Y Equiv. De Efect. /Pas. Corr.	
Cap. de trab. = Act. Corr. – Pas. Corr.	Marg. de uti. Operat.= Uti. Operat./ vtas
Índ. De endeuda.= Tot. De pas. /Tot. de act.	Marg de uti. neta: uti neta/vtas
	Rentab. sobre el patri.: Uti. Neta/Patri. Tot.
	Rent. sobre los act.: Uti. Neta/Act. tot.

Nota: Elaboración Propia

Escala de medición

Las investigaciones que se realizan de manera científica deben utilizar una escala de medición ya que es fundamental para poder cuantificar y analizar las variables del estudio su clasificación es a través de la singularidad como ordinal, nominal y razón. En este trabajo de estudio se realizó en una escala de medición de tipo razón (Salkind, 2018)

3.3 Población, muestra y muestreo

3.3.1 Población:

La población de estudio, por parte de la variable de estabilidad se considerara a los estados de situación financiera y por la variable de rentabilidad estará constituida por los estado de Resultados del periodo 2021.

A. Criterios de inclusión:

En el estudio se tomó en cuenta solo al Estado de resultados y el estado de situación financiera de la empresa agroindustrial Laredo para el período desde el 2018 hasta el 2021

B. Criterios de exclusión:

En el presente estudio se ha excluido a todos los estados financieros que no permitan realizar el análisis debido y no nos ayuden a poder determinar la relación de las variables estudiadas de estabilidad financiera y rentabilidad.

3.3.2 Muestra:

Tamaño de la muestra representativa de la variable estabilidad financiera, conformado por el Balance General del periodo 2018-2021 de la Empresa Agroindustrial Laredo.

Tamaño de la muestra representativa de la variable rentabilidad estará conformado por el Estado de Resultado del periodo 2018-2021 de la Empresa Agroindustrial Laredo.

3.3.3 Muestreo:

El único propósito de poder estudiar el tamaño de la muestra se ha empleado un método bajo el modelo no probabilístico entendiéndose que es un muestreo a conveniencia de esta forma se ha podido seleccionar a los estados financieros que brindaron información directa y absoluta para poder realizar el siguiente trabajo de estudio.

3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Técnica

La técnica que se ha empleado para esta investigación y a su vez poder determinar la relación que existe entre las variables estudiadas es la técnica de análisis documental el cuerno sirvió para poder realizar el análisis correspondiente sobre las utilidades que ha generado esta empresa agroindustrial Mediante los ratios de estabilidad financiera y rentabilidad enfocados en el estado de situación financiera y en el estado de resultados.

Instrumento

En la variable dependiente se utilizará el instrumento de la guía de análisis documental para poder determinar los resultados de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., periodo 2018-2021

Por el lado de la variable independiente se utilizará la guía de análisis documental donde a través de esta herramienta podremos determinar las fichas de registro

para recolectar información a través del análisis documental, dentro de ello se utilizarán los datos como fuentes importantes del balance general.

Validez

Se determinó la validez del instrumento con expertos en el tema, de tal manera, se consideró juicio y análisis crítico, en donde se emitieron opiniones acertadas sobre el cuestionario ya que es fundamental para un informe de estudio pues sirvió para mostrar la efectividad y transparencia de la investigación y sobre aquellos aspectos que midió los resultados obtenidos y la eficiencia que presentan respecto a las cualidades metodológicas. Los especialistas son los que van a validar esta investigación a través de materiales de manera eficaz es donde se recolecta datos para poder efectuar esta investigación:

MG. RODRÍGUEZ ESCALANTE, ANIBAL

MG. VALENCIA MESTAS, MARIELA

MG. GONZÁLEZ BACA, MAYER WANDERLA

3.5 Procedimientos

Las hojas de registro que sirvió para recolectar los datos extraídos del instrumento del de la guía de análisis documental fue nuestra base de datos. Para las variables estabilidad financiera y rentabilidad fue propuesto mediante el programa estadístico SSPS año 2021 para dar un análisis creando así nuestra base de datos.

3.6 Método de análisis de datos

Bajo un modelo de la base de datos extraídas de la encuesta sirvió como cálculo en el programa Excel y a su vez en el programa estadístico SPSS versión 21, estos resultados se han obtenido a través de la base de datos de las fichas de registro que hacen mención a la variables estudiadas de estabilidad financiera y rentabilidad de esta forma se podrá saber el comportamiento que tienen estas variables a través de las dimensiones e indicadores que se han aplicado mediante el análisis de un tipo descriptivo.

3.7 Aspectos éticos

Las consideraciones éticas sirven para que en el siguiente trabajo de estudio se pueda proteger la identidad de los documentos de los estados financieros, este proceso se realizó mediante la firma del gerente del consentimiento informado de la empresa a la cual se va a estudiar de esta forma se puede tener la

confidencialidad de la investigación, por ende también se tiene la libre participación; por otro lado para poder redactar esta investigación y citar los textos se hizo bajo la autoría de las normas APA séptima edición del año 2021 que sirvió como fuente de información.

IV. RESULTADOS

Generalidades:

El desarrollo de las actividades que produce la empresa agroindustrial Laredo es bajo la industria y la comercialización que hace del producto de azúcar y también de algunos derivados como El bagazo el alcohol La amenaza entre otros dónde a partir del cultivo se hace la industrialización de la caña de azúcar en marcando así dentro del mercado de la agroindustria por otro lado esta empresa pertenece a un grupo empresarial de Colombia llamado la Manuelita dónde también desarrollo operaciones de los países de Chile Colombia Brasil y Perú y su sociedad es de manera anónima abierta desde el 13 de mayo de 1997 desarrollando sus actividades dentro del departamento de la Libertad en la provincia de Trujillo.

En cuanto al objetivo específico 1, Analizar los indicadores de la estabilidad financiera de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021, se presentan los siguientes resultados:

Tabla 2

Cálculos de los ratios de estabilidad financiera (Razones de Liquidez y endeudamiento) de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. de los periodos comprendidos del 2018 al 2021.

Empresa Agroindustrial Laredo	Variable: Estabilidad Financiera Dimensión: Solvencia				
	Índices de liquidez			Índices de endeudamiento	
	Liquidez Corriente	Prueba Acida	Capital de Trabajo	Razón de Índice de endeudamiento	Razón de Cargos de interés fijo
2018	1.85%	1.62%	S/. 519,168.00	34.61%	-9.54%
2019	1.07%	0.92%	S/. 541,001.00	33.61%	-75.42%
2020	1.18%	1.02%	S/. 551,411.00	32.98%	-145.42%
2021	1.08%	0.90%	S/. 543,590.00	36.12%	-277.22%

Nota: Elaboración Propia

Interpretación:

En la siguiente tabla se observó que la situación financiera que tiene la Empresa Agroindustrial Laredo desde el año 2018 hasta el 2021, donde en el primer ratio que es liquidez corriente la empresa el resultado con más alto índice es para el año 2018 de 1.85%, este resultado demuestra que la empresa cuenta con una liquidez demasiado optima, siendo riesgoso porque no se realiza inversiones contando con altos recursos propios, y la liquidez corriente con menor índice es para el año 2019 de 1.07%. Para el segundo ratio de prueba acida, el índice más alto es para el año 2018, con 1.62 soles en activos corrientes demostrando que la empresa cuenta con 162% para poder cumplir con sus obligaciones a corto plazo, y la prueba acida con menor índice es para el año 2021 con un 0.90%. Como tercer ratio de capital de trabajo el mayor índice es para el año 2020, donde se observa que cuenta con 551,411 soles para poder realizar inversiones a largo plazo, y el capital de trabajo con menor índice es para el año 2018, con un monto de 519,198 soles. Como cuarto ratio de endeudamiento, el mayor índice es para el año 2022, con un 34.61%, significa que por cada sol que la empresa tiene invertido en activos, un 0.3461 céntimos, están siendo financiados por terceros acreedores o entidades externas, por otro lado el endeudamiento con menor índice es para el año 2020 con un 32.98%. Y por último ratio de cargo de interés fijo, con mayor índice es para el año 2018, teniendo una solvencia de manera negativa de -9.54%, demostrando que la empresas está siendo financiados por terceros o acreedores por otro lado el menor índice de interés fijo es para el año 2022, que representa el -277.22%.

En cuanto al objetivo específico 2, Analizar los indicadores de Rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021, se presentan los siguientes resultados:

Tabla 3

Cálculos de los ratios de Rentabilidad (Razones de Margen de Utilidades, Rentabilidad Económica y Financiera) de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. de los periodos comprendidos del 2018 al 2021.

Variable: Rentabilidad					
Dimensión: Rentabilidad					
Empresa Agroindustrial Laredo	Margen de Utilidades			Rentabilidad Económica	Rentabilidad Financiera
	Margen de Utilidad Bruta	Margen de Utilidad Operativa	Margen de Utilidad Neta	ROA	ROE
2018	13.27%	5.33%	0.43%	0.14%	0.22%
2019	12.44%	6.02%	2.93%	0.90%	1.36%
2020	16.46%	11.24%	3.55%	1.27%	1.89%
2021	20.34%	14.60%	6.94%	2.78%	4.35%

Nota: Elaboración Propia.

Interpretación:

La situación económica de la empresa agroindustrial Laredo de los años 2018-2021, ha sido medida mediante las ratios de rentabilidad. Enfocándonos en el primero ratio de utilidad bruta, obteniendo resultados con mayor índice para el año 2021, con una razón de 20.34%, donde indica que las ventas de la empresa generaron un 20.34% de utilidad bruta, es decir que por cada sol vendido se generó 27.4 céntimos de utilidad bruta; por otro lado observamos también que el menor índice es para el año 2018 que tiene un resultado de 13.27% de utilidad bruta es decir que por cada sol vendido, se generó 13.27 céntimos de utilidad bruta. Para el segundo ratio el margen de utilidad operativa el mayor índice también fue para el año 2021, obteniendo un resultado de 14.60% donde indica que la utilidad operacional corresponde a un 14.60% de las ventas netas, es decir que por cada sol vendido se reportaron 14.6 céntimos de utilidad operativa, por otro lado el menor índice de margen de utilidad operativa es para el año 2018 con un resultado de 5.33% de las ventas netas, es decir que por cada sol vendido se reportaron 5.33 céntimos de utilidad operativa. Como tercer ratio está el margen de utilidad neta y el mayor índice es para el año 2021, que se obtiene un resultado de 6,94% indicando que la utilidad neta correspondieron a ese porcentaje de las ventas netas, es decir que por cada sol que se ha vendido se generó un 6,94 céntimos de utilidad neta, por otro lado el menor índice de margen de utilidad neta es para el año 2018 con un resultado de 0.43% de las ventas netas, significa que por cada sol que se ha vendido se generó 0.43 céntimos de utilidad neta. Como cuarto ratio está la rentabilidad económica y el mayor índice es para el año 2021 con un resultado de 2.78%, significa que con respecto a los activos totales las ventas correspondieron al 2.78%, es decir que por cada sol invertido en activos totales se generó 2.78 céntimos de utilidad neta, por otro lado el menor índice de rentabilidad económica es para el año 2018 con un resultado de 0.14% que han correspondido a las ventas netas, es decir que por cada sol que se ha invertido en activos totales se generó 0.14 céntimos de utilidad neta. Y por último tenemos el ratio de rentabilidad financiera, con mayor índice representado para el año 2021 con un resultado de 4.35%, significa que las utilidades netas correspondieron al 4.35% del patrimonio es decir que los socios obtuvieron un rendimiento sobre su inversión del 4.35%, por otro lado, el menor índice de rentabilidad financiera es para el año 2018,

con un resultado de 0.22%, es decir los socios generaron rendimiento sobre su inversión del 0.22%.

Tabla 4

Análisis Vertical del Estado de Situación Financiera Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. de los periodos comprendidos entre el 2020 y 2021.

**EMPRESA AGROINDUSTRIAL LAREDO S.A.A.
ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2020 Y 2021
(EXPRESADO EN SOLES)**

<u>ACTIVO</u>	2020		2021			
		%		%		
ACTIVO CORRIENTE						
Efectivo y equivalente de efectivo	S/.	11,738	1.43%	S/.	7,223	0.85%
Cuentas por Cobrar Comerciales	S/.	24,256	2.95%	S/.	33,477	3.93%
Cuentas por Cobrar a Entidades Relacionadas	S/.	510	0.06%	S/.	474	0.06%
Otras Cuentas por Cobrar	S/.	6,079	0.74%	S/.	6,346	0.75%
Inventarios	S/.	12,404	1.51%	S/.	17,011	2.00%
Activos Biológicos	S/.	32,068	3.90%	S/.	35,243	4.14%
Activos por Impuestos a las Ganancias	S/.	1,379	0.17%	S/.	3,299	0.39%
Otros Activos no Financieros	S/.	2,726	0.33%	S/.	-	0.00%
<hr/>						
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	S/.	91,160	11.08%	S/.	103,073	12.11%
ACTIVO NO CORRIENTE						
Inversiones en Subsidiarias, Negocios Conjuntos y Asociadas	S/.	6,850	0.83%	S/.	6,836	0.80%
Otras Cuentas por Cobrar	S/.	172	0.02%	S/.	421	0.05%
Activos Biológicos	S/.	1,630	0.20%	S/.	1,900	0.22%
Propiedades de Inversión	S/.	49,324	6.00%	S/.	54,652	6.42%
Propiedades, Planta y Equipo	S/.	672,178	81.70%	S/.	682,814	80.24%
Otros Activos no Financieros	S/.	1,430	0.17%	S/.	1,298	0.15%

TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	S/.	731,584	88.92%	S/.	747,921	87.89%
TOTAL ACTIVO NETO	S/.	822,744	100.00%	S/.	850,994	100.00%
<u>PASIVO</u>						
PASIVO CORRIENTE						
Otros Pasivos Financieros	S/.	33,666	12.41%	S/.	30,646	9.97%
Cuentas por Pagar Comerciales y Otras						
Cuentas por Pagar	S/.	41,440	15.27%	S/.	57,914	18.84%
Otras Provisiones	S/.	2,459	0.91%	S/.	1,781	0.58%
TOTAL PASIVO CORRIENTE	S/.	77,565	28.59%	S/.	90,341	29.39%
PASIVO NO CORRIENTE						
Otros Pasivos Financieros	S/.	102,152	37.65%	S/.	120,359	39.15%
Otras Provisiones	S/.	69	0.03%	S/.	-	0.00%
Pasivo por Impuesto a las Ganancias	S/.	-	0.00%	S/.	5,453	1.77%
Pasivos por Impuestos Diferidos	S/.	91,547	33.74%	S/.	91,251	29.68%
TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	S/.	193,768	71.41%	S/.	217,063	70.61%
TOTAL PASIVO	S/.	271,333	32.98%	S/.	307,404	36.12%
<u>PATRIMONIO</u>						
Capital Emitido	S/.	191,604	34.75%	S/.	191,604	35.25%
Otras Reservas de Capital	S/.	46,203	8.38%	S/.	46,203	8.50%
Resultados Acumulados	S/.	313,604	56.87%	S/.	305,783	56.25%
TOTAL PATRIMONIO	S/.	551,411	67.02%	S/.	543,590	63.88%
TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	S/.	822,744		S/.	850,994	

Nota: Elaboración propia.

Interpretación:

En la tabla 4 podemos observar el análisis vertical que se aplicó al estado de situación financiera de la empresa agroindustrial Laredo comprendidos entre los periodos 2020 y 2021, por lo tanto para el año 2020 identificamos que en el elemento del efectivo y equivalente de efectivo representa el 1.43% de los activos totales, por otro lado entre todo el activo corriente la cuenta con mayor representación que tiene es la de las cuentas por cobrar comerciales, porque representa el 2.95% de los activos totales; hay que tener cuidado con esta cuenta es decir si la empresa necesita liquidez hay que buscar la forma de cobrar más rápido dentro de las cuentas por cobrar comerciales porque esas son las deudas

que sería a favor de la empresa agroindustrial Laredo; por consiguiente podemos también observar que dentro del activo no corriente la cuenta con mayor representación es la cuenta de propiedades planta y equipo, por qué representa el 81.70% de los activos totales, este es el elemento que más representa dentro del total del activo y el elemento con menor proporción el activo no corriente es otras cuentas por cobrar representada en un 0.02%. En el pasivo corriente podemos ver que dentro del elemento de las cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar representan el 15.27% del total del pasivo y la cuenta con mayor porcentaje dentro del activo no corriente es para otros pasivos financieros, que representa el 37.65% del total del pasivo interpretando que la empresa cuenta con obligaciones financieras en mayor proporción. En comparación con el patrimonio podemos observar cuánto corresponden al pasivo y al patrimonio, es decir que nuestros activos están representados en un 32.98% con pasivos y en un 67.02% con patrimonio, esto significa que la empresa está siendo financiada en una mayor parte por patrimonio que haya aportado los Socios que por deudas.

Para el año 2021, en el elemento del efectivo y equivalente del efectivo representa el 0.85% de los activos totales, por otro lado entre todo el activo corriente en la cuenta con mayor representación que tiene son los activos biológicos porque representa el 4.14% de los activos totales, hay que tener cuidado con esta cuenta es decir si la empresa necesita liquidez hay que buscar la forma de tratar de vender los activos biológicos, porque esa es la liquidez que necesitaría la empresa para poder hacerse responsable de sus obligaciones a corto plazo. Por consiguiente podemos también observar que dentro del activo no corriente la cuenta con mayor representación es la cuenta de propiedades planta y equipo, porque representa el 80.24% de los activos totales; en comparación con el año pasado esta cuenta ha disminuido en 1.46%. Dentro del pasivo corriente podemos observar que en el elemento de las cuentas por pagar es la mayor proporción representada en un 9.97% del total del pasivo; por otro lado en el pasivo no corriente el elemento con mayor porcentaje es para los pasivos financieros representado en un 39.15% del pasivo total interpretándose que en la empresa agroindustrial Laredo, en comparación con el año pasado sus obligaciones financieras han crecido en un 2.5%; por otro lado en comparación con el patrimonio podemos observar cuanto corresponden al pasivo y al patrimonio, es decir que nuestros activos están

representados en un 36.2% con pasivos y en un 63.88% con patrimonio esto significa que la empresa agroindustrial Laredo está financiada en una mayor parte por patrimonio que haya aportado los socios que por deudas.

Tabla 5

Análisis Vertical del Estado de Resultados Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. de los periodos comprendidos entre el 2020 y 2021.

**EMPRESA AGROINDUSTRIAL LAREDO S.A.A.
ESTADO DE RESULTADOS
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2020 Y 2021
(EXPRESADO EN SOLES)**

	2020		%	2021		%
Ventas Netas	S/.	292,932	100.00%	S/.	340,382	100.00%
(-) Costo de Ventas	S/.	-244,703	-83.54%	S/.	-271,149	-79.66%
Resultado Bruto	S/.	48,229	16.46%	S/.	69,233	20.34%
(-) Gastos de venta	S/.	-2,259	-0.77%	S/.	3,324	-0.98%
Gastos de Administración	S/.	-17,911	-6.11%	S/.	20,377	-5.99%
Otros Ingresos Operativos	S/.	11,261	3.84%	S/.	10,126	2.97%
Otros Gastos Operativos	S/.	-6,208	-2.12%	S/.	6,303	-1.85%
Otras Ganancias (Pérdidas)	S/.	-182	-0.06%	S/.	325	0.10%
Resultado de operación	S/.	32,930	11.24%	S/.	49,680	14.60%
Ingresos Financieros	S/.	159	0.05%	S/.	1,601	0.47%
Gastos Financieros	S/.	-10,544	-3.60%	S/.	12,223	-3.59%
Diferencias de Cambio Neto	S/.	-7,212	-2.46%	S/.	5,173	-1.52%
Resultado antes del impuesto	S/.	15,333	5.23%	S/.	33,885	9.95%
(-) Impuesto a la Renta	S/.	-4,923	-1.68%	S/.	10,253	-3.01%
Resultado del ejercicio	S/.	10,410	3.55%	S/.	23,632	6.94%

Nota: Elaboración Propia.

Interpretación:

En la tabla 5 podemos observar los resultados que se han obtenido a través del Análisis vertical del estado de resultados de la empresa agroindustrial Laredo comprendidos entre los periodos del 2020 y el 2021. Dentro de esta tabla podemos identificar que para el año 2020, las ventas netas representadas en un 100% y que el costo de ventas representa el 83.54% teniendo una diferencia de 16.46%, que representa la utilidad bruta; siguiendo con el análisis podemos observar que los gastos de ventas que ha generado la empresa agroindustrial Laredo representan el 0.77% siendo favorable para la empresa ya que no se ha hecho gastos de ventas en una gran proporción. Asimismo en los gastos de administración representada en un 6.11% de total de las ventas se puede decir que también es en menor proporción; por otro lado observamos que la utilidad operativa es de un 11.24% del total de las ventas netas; por consiguiente los gastos financieros que se han generado representan el 3.6%, significa que la empresa ha generado gastos en sus intereses en dicho porcentaje; como resultado antes del impuesto representa el 5.23% del total de las ventas netas y por de la utilidad neta está representada en un 3.5% del total que se ha vendido, significa que es lo que se va a repartir entre los accionistas que han invertido dentro de esta empresa Agroindustrial Laredo.

Para el año 2021 podemos observar que los costos de ventas que sean generados son en un 79.66%, comparado con el año pasado que se ha reducido en un 3.88% siendo de manera favorable para la empresa; obteniendo así el resultado bruto representado en un 20.34% siendo más eficiente que el año pasado, dentro de los gastos que se han generado, dentro del gasto de ventas ha aumentado para el año 2021 en 0.98% mientras que para el gasto de administración ha disminuido representada en 5.99%; de esta forma la utilidad operativa representa el 14.60% de las ventas netas por otro lado los gastos financieros que se han incurrido representan el 3.59% casi igual que el año pasado, el resultado que se ha generado antes del impuesto representa el 9.95% obteniendo así una utilidad neta del 6.94% de las ventas netas que se han generado, esto significa que es lo que se va a repartir entre los accionistas que han invertido dentro de la empresa agroindustrial Laredo.

Tabla 6

Análisis Horizontal del Estado de Situación Financiera Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. de los periodos comprendidos entre el 2020 y 2021.

**EMPRESA AGROINDUSTRIAL LAREDO S.A.A.
ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2020 Y 2021
(EXPRESADO EN SOLES)**

<u>ACTIVO</u>	VARIACION			
	2020	2021	ABSOLUTA	RELATIVA
ACTIVO CORRIENTE				
Efectivo y equivalente de efectivo	S/.11,738	S/. 7,223	S/.-4,515	-38.46%
Cuentas por Cobrar a Entidades Relacionadas	S/.24,256	S/.33,477	S/. 9,221	38.02%
Otras Cuentas por Cobrar	S/. 510	S/. 474	S/. -36	-7.06%
Anticipos	S/. 6,079	S/. 6,346	S/. 267	4.39%
Activos Biológicos	S/.12,404	S/.17,011	S/. 4,607	37.14%
Activos por Impuestos a las Ganancias	S/.32,068	S/.35,243	S/. 3,175	9.90%
Otros Activos no Financieros	S/. 1,379	S/ .3,299	S/. 1,920	139.23%
Activos Corrientes Distintos al Efectivo Pignorados como Garantía Colateral	S/2,726	S/ -	S/ -2,726	-100.00%
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	S/.91,160	S/.103,073	S/. 11,913	13.07%
ACTIVO NO CORRIENTE				
Cuentas por Cobrar Comerciales y Otras Cuentas por Cobrar	S/ .6,850	S/. 6,836	S/. 14	-0.20%
Anticipos	S/. 172	S/. 421	S/. 249	144.77%
Propiedades de Inversión	S/. 1,630	S/. 1,900	S/. 270	16.56%
Propiedades, Planta y Equipo	S/. 49,324	S/. 54,652	S/. 5,328	10.80%
Activos Intangibles Distintos de la Plusvalía	S/.672,178	S/.682,814	S/. 10,636	1.58%
Activos no Corrientes Distintos al Efectivo Pignorados como Garantía Colateral	S/. 1,430	S/. 1,298	S/. 132	-9.23%
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	S/.731,584	S/.747,921	S/. 16,337	2.23%
TOTAL ACTIVO NETO	S/.822,744	S/.850,994	S/. 28,250	3.43%

<u>PASIVO</u>				
PASIVO CORRIENTE				
Cuentas por Pagar Comerciales y Otras Cuentas por Pagar	S/. 33,666	S/. 30,646	S/. 3,020	-8.97%
Cuentas por Pagar Comerciales	S/. 41,440	S/. 57,914	S/. 16,474	39.75%
Pasivos por Impuestos a las Ganancias	S/. 2,459	S/. 1,781	S/. 678	-27.57%
TOTAL PASICO CORRIENTE	S/. 77,565	S/. 90,341	S/. 12,776	16.47%
PASIVO NO CORRIENTE				
Cuentas por Pagar Comerciales y Otras Cuentas por Pagar	S/.102,152	S/.120,359	S/. 18,207	17.82%
Pasivos por Impuestos Diferidos	S/. 69	S/. -	S/. 69	-100.00%
Pasivo por Impuesto a las Ganancias	S/. -	S/. 5,453	S/. 5,453	
Pasivos por Impuestos Corrientes, no Corriente	S/. 91,547	S/. 91,251	S/. 296	-0.32%
TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	S/.193,768	S/.217,063	S/. 23,295	12.02%
TOTAL PASIVO	S/.271,333	S/.307,404	S/. 36,071	13.29%
<u>PATRIMONIO</u>				
Primas de Emisión	S/.191,604	S/.191,604	S/. -	0.00%
Resultados Acumulados	S/. 46,203	S/. 46,203	S/. -	0.00%
Otras Reservas de Patrimonio	S/.313,604	S/.305,783	S/. -7,821	-2.49%
TOTAL PATRIMONIO	S/.551,411	S/.543,590	S/. 7,821	-1.42%
TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	S/.822,744	S/.850,994	S/. 28,250	3.43%

Interpretación:

En la tabla 6, análisis horizontal del estado de situación financiera de la empresa agroindustrial Laredo comprendidos entre los periodos de 2020 y 2021, se pudo observar que el ejercicio realizado entre los años estudiados dentro del elemento del efectivo y equivalente de efectivo, se puede identificar que de un período a otro la empresa se ha reducido en un 4,515 soles representado en porcentajes en un 38.46% de reducción. Por otro lado, enfocándonos en los resultados parciales podemos determinar que dentro del activo corriente, que es la forma con la que se dispone de obtener más rápido en convertir el dinero, observamos que de un año a otro aumentado en 11,913 soles, lo que implica que se incrementó en un 13.07%

de un período a otro, esto significa que es favorable para la empresa agroindustrial Laredo, porque necesita activos corrientes para poder funcionar. Por otro lado dentro de los activos no corrientes, enfocándonos en el elemento de propiedades planta y equipo se ha incrementado en 5,328 soles, en términos de porcentaje implica que se ha incrementado simplemente en 10.80%, si esta empresa necesita más activo corriente que activos fijos la situación es buena, caso contrario se puede decir de que la situación es mala. Por consiguiente, en el total de los activos de un período a otro se ha incrementado en un 28,250 soles del valor total de nuestros activos, que expresado en porcentaje se incrementó en un 3.43%, es decir hemos incrementado todo lo que tenemos en la empresa agroindustrial Laredo; enfocándonos en el total del pasivo se puede observar que se ha incrementado en un 36,071 soles, que representado en porcentaje ha aumentado en un 13.29%, lo que implica que este incremento se debe a que se ha generado más cuentas por pagar representadas dentro del activo no corriente como cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar, aumentado en un 18,207 soles que representado en porcentajes es de 17.82%. Dentro del patrimonio podemos observar que el aporte que se ha realizado sigue siendo la misma de un período a otro al igual que los resultados acumulados, solo en el elemento de otras reservas de patrimonio podemos determinar de un período a otro ha disminuido en un 7,821 soles que representado en porcentaje sería de 2.49% lo que implica que se está obteniendo una pérdida.

Tabla 7

Análisis Horizontal del Estado de Resultados Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A. de los periodos comprendidos entre el 2020 y 2021.

EMPRESA AGROINDUSTRIAL LAREDO S.A.A.
ESTADO DE RESULTADOS
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2020 Y 2021
(EXPRESADO EN SOLES)

	2020	2021	VARIACION	
			ABSOLUTA	RELATIVA
Ventas Netas	S/.292,932	S/.340,382	S/.47,450	16.20%
(-) Costo de Ventas	S/.244,703	S/.271,149	S/.26,446	10.81%
Resultado Bruto	S/. 48,229	S/. 69,233	S/.21,004	43.55%
(-) Gastos de venta	S/. 2,259	S/. 3,324	S/. 1,065	47.14%
Gastos de				
Administración	S/.17,911	S/. 20,377	S/. 2,466	13.77%
Otros Ingresos				
Operativos	S/.11,261	S/. 10,126	S/. 1,135	-10.08%
Otros Gastos				
Operativos	S/. 6,208	S/. 6,303	S/. -95	1.53%
Otras Ganancias				
(Pérdidas)	S/. 182	S/. 325	S/. 507	-278.57%
Resultado de operación	S/.32,930	S/.49,680	S/.16,750	50.87%
Ingresos Financieros	S/. 159	S/ .1,601	S/. 1,442	906.92%
Gastos Financieros	S/.10,544	S/.12,223	S/. 1,679	15.92%
Diferencias de Cambio				
Neto	S/. 7,212	S/. 5,173	S/. 2,039	-28.27%
Resultado antes del impuesto	S/.15,333	S/.33,885	S/.18,552	120.99%
(-) Impuesto a la				
Renta	S/. 4,923	S/.10,253	S/. 5,330	108.27%
Resultado del ejercicio	S/.10,410	S/.23,632	S/.13,222	127.01%

Nota: Elaboración Propia.

Interpretación:

En la tabla 7 podemos observar el análisis horizontal que se ha obtenido del estado de resultados de la empresa agroindustrial Laredo comprendidos entre el período

2020 y 2021; de esta manera podemos analizar las ventas que se han generado de un período a otro donde se han incrementado en un 47,450 soles que representado en porcentaje sería de 16.20%; por otro lado observamos que en los costos de ventas se ha reducido en 26,446 que representado en porcentaje ha tenido una reducción del 10.81% esto es de manera favorable para la empresa ya que indica que nuestras ventas han incrementado por lo tanto también incrementarán nuestra utilidad bruta que efectivamente aumentó en 21,004 soles que representado en porcentaje se ha incrementado en 43.55%. Por consiguiente dentro de los gastos de ventas podemos observar que se ha reducido en un 1,065 soles que representado en porcentaje la empresa ha reducido sus gastos en 47.14%, que significa que la empresa ha controlado mejor sus gastos; lo mismo sucede con los gastos de administración se ha logrado reducir en 2,466 soles, que representado en porcentaje ha tenido una reducción del 13.77% siendo de manera favorable para la empresa ya que controla muy bien sus gastos de un período a otro. Enfocarnos en la utilidad operativa podemos observar que la empresa de un período a otro ha aumentado en 16,750 soles, que representado en porcentaje, la empresa ha tenido un incremento de 50.87% esto se debe a que sus ingresos financieros también aumentado en 1,442 soles que representaba en porcentajes la empresa ha tenido un excesivo aumento de 906.92%, por consiguiente se ha obtenido una utilidad neta favorable para la empresa ya que se ha incrementado del año 2020 para el año 2021 en 13,222 soles que representado en porcentaje la empresa agroindustrial Laredo ha tenido un incremento de 127.01% de un período a otro.

Se realizó el análisis de los indicadores de rentabilidad mediante los ratios de rentabilidad de las empresa Agroindustrial Laredo de los periodos comprendidos del 2018 al 2021, En una manera general los resultados se pueden interpretar que los periodos analizados tanto para la margen de utilidad bruta se puede observar que para el año 2021 la empresa ha tenido un crecimiento del 20.34% indicando que las ventas de la empresa que han generado este porcentaje es que por cada sol que se ha vendido se ha generado 27.4 céntimos de utilidad bruta Esto indica que a pesar de la crisis sanitaria por la que está atravesando la empresa agroindustrial Laredo aún su utilidad bruta es de manera efectiva

creciente y eficiente por otro lado dentro del margen de utilidad operativa se ha podido determinar que la empresa agroindustrial Laredo también ha tenido una eficiencia En comparación con los años anteriores ya que para el año 2021 arrojó un resultado del 14.6% indicando que a pesar de la crisis sanitaria por la que atraviesa la empresa aún tiene un margen de utilidad operativa positiva por otro lado el margen de utilidad neta también hace presente su eficiencia En comparación con los años anteriores ya que para el año 2021 se puede observar que la empresa tiene un resultado del 6.94% en efectivo ya que la empresa está teniendo rentabilidad eficiente para que puedas desarrollar inversiones Y ser atractiva para los inversionistas por otro lado también se dice que la empresa es competitiva dentro del mercado como cuarto indicadores de la rentabilidad económica que hace referencia a los activos que maneja la empresa donde el Roa tiene una eficiencia para el año 2021 En comparación con los años anteriores ya que el resultado es del 2.78% indicando Así que la empresa tiene una rentabilidad económica positiva y eficiente a pesar de la crisis sanitaria por la que atraviesa la empresa por otro lado como última indicador tenemos a la rentabilidad financiera que está en función al patrimonio de la empresa donde el rol para el año 2021 tiene un resultado de 4.35% siendo el más eficiente En comparación con los años anteriores estudiado indicando que la empresa está arrojando buenas utilidades ya que los otros se obtiene un rendimiento sobre inversión del 4.35%.

En cuanto al objetivo específico 3, Comparar los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021, se presentan los siguientes resultados:

Tabla 8

Comparación de los indicadores de estabilidad financiera y rentabilidad 2018-2021.

EMPRESA AGROINDU STRIAL LAREDO	Indicadores de Estabilidad Financiera					Indicadores de Rentabilidad				
	Ratios de Liquidez			Ratios de Endeudamiento		Ratios de Rentabilidad				
	Liquidez Corriente	Prueba Acida	Capital de Trabajo	Endeudamiento	Interés Fijo	Margen de Utilidad Bruta	Margen de Utilidad Operativa	Margen de Utilidad Neta	ROA	ROE
PERIODO										
2018	185%	162%	S/. 519,168.00	35%	-10%	13.27%	5.33%	0.43%	0.14%	0.22%
2019	107%	92%	S/. 541,001.00	34%	-75%	12.44%	6.02%	2.93%	0.90%	1.36%
2020	118%	102%	S/. 551,411.00	33%	-145%	16.46%	11.24%	3.55%	1.27%	1.89%
2021	108%	90%	S/. 543,590.00	36%	-277%	20.34%	14.60%	6.94%	2.78%	4.35%

Nota: Elaboración Propia.

Interpretación:

En la tabla 8 podemos observar la comparación de los indicadores de las variables de estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa agroindustrial Laredo desde el período 2018 hasta el 2021 dónde identificamos que el indicador de liquidez por el lado de ratio de liquidez corriente se observa que el mayor índice lo tiene para el año 2018 con 185% esto representa mayor que la unidad siendo una empresa con liquidez óptima para poder hacerse responsable de sus obligaciones a corto plazo, dentro del ratio de prueba ácida podemos observar que el índice más alto es también para el año 2018 con 162% representando mayor que la unidad, siendo una empresa con liquidez óptima sin contar con los inventarios para poder cumplir con sus obligaciones a corto plazo, el ratio de capital de trabajo podemos observar que el monto mayor es para el año 2020 con S/.551,411 para poder realizar inversiones a largo plazo. Por el lado del indicador de endeudamiento podemos ver que dentro del ratio de endeudamiento el índice menor es para el año 2020 con 33% haciendo referencia que la empresa cuenta con 33% de financiamiento por terceros representando un mayor índice con financiamiento de recursos propios. Para la variable de rentabilidad podemos determinar que dentro de los ratios de rentabilidad lo más importante es la rentabilidad financiera y económica dónde se especifica que cuentan con 2.78% y 4.35% respectivamente para el año 2021

Tabla 9*Indicadores Promedio de Estabilidad Financiera y Rentabilidad 2018-2022*

Empresa Agroindustrial Laredo		Estabilidad financiera		Rentabilidad
		Liquidez	Endeudamiento	Rentabilidad
Periodo				
	2018	174%	35%	4%
	2019	99%	34%	5%
	2020	110%	33%	7%
	2021	99%	36%	10%

Nota: Elaboración Propia.

Interpretación:

En la tabla 9 podemos observar Los indicadores promedio tanto para la variable de estabilidad financiera como para la variable de rentabilidad de la empresa agroindustrial Laredo desde el período 2018 hasta el 2022 dónde podemos identificar el promedio del indicador de liquidez para el año 2018 con 174% para el año 2019 con 99% para el año 2020 con 110% y para el año 2021 con 99% reflejando así que están en crecimiento por parte de la liquidez en cuanto al indicador de endeudamiento se puede observar que la empresa agroindustrial Laredo para los cuatro periodos analizados mantienen su nivel de endeudamiento por terceros en un 35% siendo favorable para esta empresa ya que el 65% es financiado con recursos propios para la variable de rentabilidad se puede determinar que están en un constante crecimiento desde el año 2018 hasta el 2021 partiendo desde el 4% hasta el 10% esto es de manera favorable para la empresa porque en cuanto a su estabilidad financiera se puede interpretar que cuentan con buena liquidez con un nivel de endeudamiento bajo y con una rentabilidad en constante crecimiento

Tabla 10

Resultados Promedio de las variables de Estabilidad Financiera y Rentabilidad 2018-2021.

Empresa Agroindustrial Laredo	Estabilidad financiera Rentabilidad	
	2018	104%
2019	66%	5%
2020	71%	7%
2021	67%	10%

Nota: Elaboración Propia.

Interpretación:

En la tabla 10 podemos observar los resultados promedios que tiene las variables estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa agroindustrial Laredo durante el período 2018 hasta 2021 donde identificamos que para el año 2018 la empresa ha contado con una estabilidad financiera del 104% y un con una rentabilidad del 4% para el año 2019 la empresa se redujo su estabilidad financiera con un 66% pero aumento en su rentabilidad un 1% para el año 2020 la empresa aumentado en un 5% teniendo una estabilidad financiera del 71% y mientras tanto para rentabilidad sigue en crecimiento con un 7% finalmente para el año 2021 se puede interpretar que la empresa actualmente cuenta con una estabilidad financiera del 67% en comparación del año pasado que se ha reducido en 4% pero tiene una rentabilidad del 10% en comparación del año pasado ha crecido en un 3%

Objetivo General: Determinar la relación entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.

Tabla 11

Correlación de Pearson de las variables de Estabilidad Financiera y Rentabilidad 2018-2021.

		Estabilidad financiera	Rentabilidad
Estabilidad financiera	Correlación de Pearson	1	,604
	Sig. (bilateral)		,000
	N	4	4
Rentabilidad	Correlación de Pearson	,604	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	4	4

Nota: Información Extraída del Programa Spss.

En la tabla 11 podemos observar la correlación de Pearson que se ha efectuado entre los variables de estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa agroindustrial Laredo durante el período 2018 hasta 2021 dónde podemos identificar que existe relación significativa entre la variable estabilidad financiera y rentabilidad con un 60,4% siendo más del 50% que se espera para poder concluir que existe relación de forma significativa entre las variables del estudio.

Contrastación de la hipótesis

Se determinó que la variable de la estabilidad financiera ha tenido una relación de forma significativa positiva con coeficiente de correlación de 0.604% de acuerdo a la correlación de Pearson a su vez Tuvo una significancia bilateral de 0,00 lo cual indica que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula por otro lado dichas variables se han relacionado de manera directa es decir Mientras más valores altos tenga la estabilidad financiera también le corresponde de manera alta a los valores de la rentabilidad.

Es por ello que según la estadística de la R de Pearson, se determinó que la estabilidad financiera tuvo una relación positiva con un coeficiente correlación de 60.4% en la rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo, para los periodos estudiados desde el año 2018 hasta el 2021.

En la hipótesis que se planteó anteriormente en el trabajo de investigación: Existe relación significativa entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo, fue aceptada, ya que la estabilidad financiera tuvo relación significativa positiva de manera directa con la rentabilidad.

V. DISCUSIÓN

Se planteó el objetivo específico 1, Analizar los indicadores de la estabilidad financiera de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. En la presente investigación mediante la tabla 2, se obtuvo como resultado que la Empresa Agroindustrial Laredo cuenta con una liquidez de 174%, 99%, 110% y 99% para los años 2018, 2019, 2020 y 2021 respectivamente; y con un nivel de endeudamiento de 35%, 34%, 33% y 36% para los años 2018, 2019, 2020 y 2021 respectivamente. En el estudio realizado por Casado (2018) en su investigación, discrepa porque tiene problema de solvencia con un endeudamiento de 63.3 %, una liquidez baja de 80% para los 8 periodos analizados. En tal hecho, analizando los resultados anteriores podemos confirmar que existen empresas agroindustriales con problemas de liquidez y solvencia, por lo tanto tienen inestabilidad financiera.

Se planteó como objetivo específico 2, Analizar los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. En la presente investigación mediante la tabla 3, se obtuvo como resultado que la Empresa Agroindustrial Laredo cuenta con una rentabilidad del 4%, 5%, 7 y 10% para los años 2018, 2019, 2020 y 2021 respectivamente. En el estudio realizado por Contreras y Palacios, (2018) en su investigación, corrobora que los principales resultados fueron que la variable de rentabilidad haciendo de manera financiera alta hablando de un 29% y de un nivel medio de 41% y de un nivel bajo de un 30%. . En tal hecho, analizando los resultados anteriores podemos confirmar que aún existen empresas agroindustriales con nivel de rentabilidades positivas y eficientes.

Se planteó el tercer objetivo específico, Comparar los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. En la presente investigación mediante la tabla del 8-10, se obtuvo como resultado que la Empresa Agroindustrial Laredo cuenta con una estabilidad financiera alta porque cuentan con liquidez optima del 100% para los 4 periodos y un nivel de endeudamiento menos del 50% para los 4 periodos analizados, y con una rentabilidad creciente de 125% comparado entre el año 2018 y 2021. En el

estudio realizado por Farro (2021), en su investigación, discrepa debido a que los principales resultados es que la empresa ha tenido una estabilidad financiera alta para el año 2020 con un 135%, pero una la rentabilidad decreciente en un 149.75%, esto es de manera clara una explicación que ha existido una mala gestión financiera. En tal hecho, analizando los resultados anteriores podemos confirmar que las variables crecen inversamente.

Se planteó el objetivo general, Determinar la relación entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. En la presente investigación mediante la tabla 11, se obtuvo como resultado que en la Empresa Agroindustrial Laredo las variables estudiadas tuvo un coeficiente de correlación positiva de 0,604 y una significancia bilateral menor de $0,00 < 0,05$, demostrando que la estabilidad financiera y la rentabilidad se relacionan significativamente. En el estudio realizado por Piñeiro et al. (2018), corresponden a una relación significativa óptima de manera existente entre las variables rentabilidad y estabilidad financiera.

VI. CONCLUSIONES

1. La estabilidad financiera de la empresa agroindustrial Laredo, durante el periodo 2018-2021, se concluyó que la situación financiera de dicha empresa es solvente, determinando que esta empresa cuenta con liquidez óptima y con nivel de endeudamiento favorable.
2. La rentabilidad de la empresa agroindustrial Laredo, durante el periodo 2018-2021, se concluyó que la situación económica de dicha empresa es de manera positiva, a su vez cuenta con rentabilidad en constante crecimiento.
3. Los indicadores financieros se compararon durante el periodo 2018-2021; se obtuvo como resultado que la empresa cuenta con solvencia favorable, soporte financiero, por ende, tiene un resultado de rentabilidad alto.
4. Se pudo evaluar la relación de la estabilidad financiera y rentabilidad porque se relacionó significativamente de manera positiva en el periodo 2018-2021.

VII. RECOMENDACIONES

La empresa agroindustrial Laredo debe contar y llevar el control de manera monitoreada de una base de datos de manera constante dónde demuestre los ratios de los indicadores de la estabilidad financiera para poder determinar el nivel de liquidez y el nivel de endeudamiento con la que cuenta la empresa. En otras palabras medir la solvencia de dicha empresa sé es que cuentan con la liquidez óptima sobrepasando la unidad para poder cumplir con sus obligaciones a corto plazo además se puede determinar si la empresa tiene demasiada liquidez identificando así problemas de financiación de recursos propios por otro lado podemos medir el nivel de deuda, para determinar si están siendo financiados por terceros o con recursos propios.

La empresa agroindustrial Laredo debe medir los indicadores de rentabilidad ya que si no se tiene en cuenta el monitoreo de manera constante sobre estos indicadores se puede tener problemas de alto riesgo porque se puede obtener utilidades positivas. Así que la empresa cuenta con rentabilidad es eficiente por otro lado no se permite identificar a dónde está dirigido el dinero ni poder detectar los gastos que se incurren de manera en exceso estos indicadores ayudan a la gerencia a poder tomar decisiones a tiempo de manera acertada para poder mejorar la situación económica.

La empresa agroindustrial Laredo debe establecer metas y objetivos mediante un parámetro de nivel de comparación y cumplir con los requisitos de monitoreo que aplican para poder medir los indicadores tanto de rentabilidad como de la estabilidad financiera ya que de esta forma se pueda obtener resultados eficientes obtenido de una información en tiempo real y confiable por otro lado también se recomienda a que utilicen diversos software contables de esta manera se podrá determinar a detalle lo que sucede en la situación financiera y económica de la empresa utilizando gráficos tablas dinámicas donde se pueda visualizar de manera entendible la información valiosa que se obtiene a través de la rentabilidad y la estabilidad financiera

La Empresa Agroindustrial Laredo debe realizar un constante análisis financiero sobre la liquidez para mantener e incluso seguir mejorando estabilidad financiera y rentabilidad que cuenta para poder cumplir con sus obligaciones a corto plazo, y a su vez que sea de manera apropiada donde su índice tiene que ser representado por la unidad o por encima de ello por otro lado medir el nivel de endeudamiento , la empresa cuenta con recursos propios para poder financiarse ,en cuanto a la rentabilidad se puede determinar los resultados que están obteniendo en la empresa las utilidades de manera eficiente, a través de ellos se pueden tomar decisiones y cumplir con los objetivos que se han planteado ligados con el análisis económico y el análisis financiero de la empresa.

REFERENCIAS

- Acosta Altamirano, Jaime. (2017). “*Análisis e Interpretación de la Información Financiera*”. I. E.S.C.A.
- Altman E. I. (2018): “Financial ratios, discriminant analysis and the prediction of corporate bankruptcy”, *Journal of Finance*, vol. 23, nº 4, pp.589-609.
- Ato, M. (2017). “*Tipología de los diseños cuasiexperimentales*”. En M. T. Anguera, J. Arnau, M. Ato, R. Martínez-Arias, J. Pascual y G. Vallejo (Eds.), *Métodos de investigación en psicología* (pp. 245-270). Madrid: Síntesis.
- Ato, M. (2017). “Análisis estadístico I: Diseños con variable de asignación no conocida”. En M. T. Anguera, J. Arnau, M. Ato, R. Martínez-Arias, J. Pascual y G. Vallejo (Eds.), *Métodos de investigación en psicología* (pp. 271-304). Madrid: Síntesis.
- Ato, M. (2017). “Análisis estadístico II: Diseños con variable de asignación conocida”. En M. T. Anguera, J. Arnau, M. Ato, R. Martínez-Arias, J. Pascual y G. Vallejo (Eds.), *Métodos de investigación en psicología* (pp. 305-320). Madrid: Síntesis.
- Banz R.W. (2021): “The relationship between return and market value of common stocks”, *Journal of Finance Economics*, Vol. 9, nº1, pp.3-18.
- Barreiro (2018). “*Análisis de la Solvencia y la Rentabilidad Empresarial por Sectores de las Empresas del IBEX 35*”. (Tesis de posgrado). Universidad de Oviedo.
España.
<http://digibuo.uniovi.es/dspace/bitstream/10651/42762/1/In%C3%A9s%20Barr%20eiro-%20An%C3%A1lisis%20de%20la%20Solvencia%20y%20la%20Rentabilidad%20Empresarial%20por%20Sectores%20de%20las%20Empresas%20del%20Ibex%2035.pdf>

- Barria, C. (2018). “5 razones que explican el histórico récord de crecimiento que acaba de batir Wall Street. BBC”. News Mundo.
<https://www.bbc.com/mundo/noticias45262012>
- Brigham, Eugene y Houston, Joel (2016). “Fundamentos de Administración Financiera”. (10ª ed.) México: Cengage Learning Editores. pp. 831
- Chung Kee H., Elder J. y Jang-Chul Kim (2016): “Corporate Governance and Liquidity”, Journal of Financial and Quantitative Analysis, vol. 45, nº2, pp. 265-291.
- Casado, María (2017). “Solvencia y valor de mercado: un estudio empírico de empresas no financiera cotizadas en la bolsa de Madrid 2018 – 2015”. Tesis de Pregrado.
Universidad de la Valladolid. España, Madrid.
<http://uvadoc.uva.es/bitstream/handle/10324/15522/TFG-E-100.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Ccollonqui (2018). “Herramientas financieras y liquidez en la Empresa Productos Paraíso del Perú S.A.C. en el año 2018”. (Tesis de Pregrado). Universidad Peruana de Las Américas. Lima, Perú.
- De la Hoz, Betty; Uzcátegui, Sigilgreddo; Borges, Jesús y Velazco, Angel (2018). “La Inflación como Factor Distorsionante de la Información Financiera”. Revista
- Duca F. (2018): “Does corporate governance affect firm liquidity? Empirical evidence from Romania” Bucharest University of Economics Studies, Revista Română de Statistică- Supliment nr 10/2014, PP. 79-82
- Erauskin, I., Aragón, C., Garmendia, A., Itur-rioz, C., Narvaiza, N., del Orden, O., Zabala, C. y Zubiaurre, A. (2021): “Crecimiento y Competitividad”. Avance Del Proyecto 5762 Bizkailab, DFB, Deusto Business School.

Fama E. y French K. (2020): "The cross-section of expected stocks returns", The journal of Finance, vol. 47, nº 2, pp.427-464.

Farro P. (2018). "*Incidencia de la rentabilidad en los recursos económicos y financieros de la empresa Ola Comercializadora & Servicios Generales S.R.L.*". (Tesis de pregrado). Universidad del Señor de Sipán. Pimental Perú.
<http://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/uss/4510/Farro%20Silva.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Gitman, Lawrence (2017). "*Principios de Administración Financiera*". (10ª ed). México: Prentice Hall. 631 pp

Hernández, José Luis (2015). "*Análisis Financiero*". Perú. Disponible en: www.gestiopolis.com/canales5/fin/anfinancier.htm. Consulta: 07 de Septiembre de 2022.

Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C. y Baptista Lucio, M. P (2020). "*Metodología de la investigación*". Mexico. McGRAW-HILL / INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V

Letche H, Sacco E, Salerno H, Scarano A y Carreras O. (Marzo, 2019). "*La crisis llegó a las grandes empresas: Análisis de variables económico-financieras de empresas seleccionadas para el periodo 2017-2018*". Centro de Economía Política Argentina.
https://gallery.mailchimp.com/e9c6f62a4dc825f6a9dab4e88/files/b3bf890c-3216-4d6d-ba65-0313e8b54df0/2019.04.02_La_crisis_lleg%C3%B3_a_las_grandes_empresas_C_EPA_02.04.2019_1_.pdf

Macutela, Kuriyama y otros (2018). "*Buenas Prácticas para alcanzar una estructura financiera óptima en empresas listadas en la Bolsa de Valores de Lima durante el periodo 2012-2017. Los casos de: Telefónica del Perú S.A.A; Cementos Pacasmayo S.A.A; Nexa Resources S.A.A; Luz del Sur S.A.A. y Unión Andina de Cementos S.A.A.*". (Tesis de Posgrado). Pontificia

Universidad Católica del Perú. Surco, Perú.
http://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/20.500.12404/13780/DIAZ_RAMOS_PRACTICAS_VALORES.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Mallo, Carlos y Merlo, José (2017). “*Control de Gestión y Control Presupuestario*”. España: McGraw Hill. 414 pp.

McDonald B. y Morris MH. (2018): “The statistical validity of the ratio method in financial analysis: An empirical examination”. *Journal of Business Finance & Accounting*, vol. 11, nº 1, pp.89-97

Miranda, Miguel A. (2018). “*La Enseñanza con dibujos del Análisis e Interpretación de Estados Financieros*”. Editorial Patria.

Mora Enguítanos, Araceli. (2019). “*Diccionario de Contabilidad, Auditoría y Control de Gestión*”. Volumen 3, ECOBOOK,

Moya (2016), en su investigación “*La gestión financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa de servicios GBH S.A. en la ciudad de Trujillo, año 2015*”. (Tesis de Pregrado). Universidad Cesar Vallejo. Trujillo, Perú.

Noriega, Medina y otros (2018). “*Analysis financial-economic: Achilles heel of the organization*”. Cuba. Universidad de Matanzas “Camilo Cienfuegos”.
<file:///C:/Users/Keyla/Downloads/0940ArtTCIndicadorIntegral.pdf>

Núñez, J. C., Vallejo. G., Rosário, P., Tuero, E. y Valle, A. (en prensa). Variables del estudiante, del profesor y del contexto en la predicción del rendimiento académico en Biología: análisis desde una perspectiva multinivel. *Revista de*

Psicodidáctica,

19.

<http://www.ehu.es/ojs/index.php/psicodidactica/article/view/7127>

Ohlson James A. (2020): "Financial Ratios and the Probabilistic Prediction of Bankruptcy". *Journal of Accounting Research*, vol. 18, nº 1, pp. 109-131.

Pessoa, Ana (2016). "*Análisis de solvencia en las empresas: modelo estático versus modelo dinámico*". Tesis de Doctorado. Universidad de Zaragoza. España.

https://zaguan.unizar.es/record/48319/files/TUZ_0863_pessoa_analisis.pdf

Piñeiro Sánchez, Carlos; de Llano Monelos, Pablo y Álvarez García, Begoña. (2006)

"*Dirección financiera: modelos avanzados de decisión con excel*". Delta Publicaciones.

Reinganum (2021): "Misspecification of capital asset pricing: Empirical anomalies bases on earnings and market values". *Journal of Financial Economics*, vol. 9, nº 1, pp. 19-46

Rodríguez Gómez, David, & Valdeoriola Roquet, Jordi. (2020). "*Metodología de la investigación*". Universitat Oberta de Catalunya. Cataluña. Retrieved from

Romero Espinosa Fredy (2017). "*Alcances y limitaciones de los modelos de capacidad predictiva en el análisis del fracaso empresarial*", AD-minister nº 23, Universidad EAFIT Colombia. pp. 45-70.

Rubio D., Pedro (2017). "*Manual de Análisis Financiero*". España: Universidad de Málaga. Edición electrónica. Disponible en: <http://www.eumed.net/libros/2007a/255>. Consulta: 31 de Julio de 2022.

Salas, V. (2018). "*Fronteras del conocimiento: La economía de la empresa*". España.

BBVA. Openmind.

- Schinasi, Garry J. (2016). “*Preservación de la estabilidad financiera*”. International Monetary Fund. <https://www.gestiopolis.com/que-es-la-estabilidad-financiera/>
- Tam, Vera y Oliveros (2018). “*Tipos, métodos y estrategias de investigación*”. Pensamiento y acción.
- Tobin J. (2018): “Liquidity Preference as Behavior Towards Risk”, Review of Economics Studies, nº 76, pp. 65-86
- Van Horne, James y Wachowicz, John (2019). “*Fundamentos de Administración Financiera*”. (11ª ed.). México: Prentice Hall. 743 pp.
- Wei-Xuan Li, Clara Chia-Seng Chen y Joseph J. French (2016): “The relationship between liquidity, corporate governance, and firm valuation: Evidence from Russia. Emerging Markets Review, vol. 13, pp. 465-47

ANEXOS

ANEXOS 1

INSTRUMENTO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN



MODELO DE CONSENTIMIENTO – ANALISIS DOCUMENTAL

Estimado/a participante,

Esta es una investigación llevada a cabo dentro de la escuela de Contabilidad de la Universidad César Vallejo; los datos recopilados son anónimos, serán tratados de forma confidencial y tienen finalidad netamente académica. Por tanto, en forma voluntaria; SÍ (X) NO () doy mi consentimiento para continuar con la investigación que tiene por objetivo Determinar la relación entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.

Asimismo, autorizo para que los resultados de la presente investigación se publiquen a través del repositorio institucional de la Universidad César Vallejo.

Cualquier duda que les surja pueden comunicarse al correo de las alumnas: cnespinozac@ucvvirtual.edu.pe o dlopezhu@ucvvirtual.edu.pe

ANEXOS 2

AUTORIZACIÓN PARA PUBLICAR LOS RESULTADOS



AUTORIZACION DE LA ORGANIZACION PARA PUBLICAR SU IDENTIDAD EN LOS RESULTADOS DE LAS INVESTIGACIONES

Datos Generales

Nombre de la Organización:	RUC-20132377783
Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A.	
Nombre del Titular o Representante legal:	
Nombres y Apellidos	DNI:
LUIS FERNANDO PIZA BERMUDEZ	01156151

Consentimiento:

De conformidad con lo establecido en el artículo 7º, literal "f" del Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo ^(*), autorizo , no autorizo publicar LA IDENTIDAD DE LA ORGANIZACIÓN, en la cual se lleva a cabo la investigación:

Nombre del Trabajo de Investigación	
Estabilidad Financiera y su relación con la Rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., Periodo 2018-2021	
Nombre del Programa Académico: Escuela de Contabilidad	
Autor: Nombres y Apellidos	DNI:
Espinoza Castillo, Claudia Nathali	73438217
López Huatay, Luz Norhelia de Gianella	72687255

En caso de autorizarse, soy consciente que la investigación será alojada en el Repositorio Institucional de la UCV, la misma que será de acceso abierto para los usuarios y podrá ser referenciada en futuras investigaciones, dejando en claro que los derechos de propiedad intelectual corresponden exclusivamente al autor (a) del estudio.

Lugar y Fecha: Laredo, 11 de Mayo de 2022

Firma:

Luis Fernando Piza Bermúdez
Gerente General

(Titular o Representante legal de la Institución)

(*) Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo-Artículo 7º, literal "f". Para difundir o publicar los resultados de un trabajo de investigación es necesario mantener bajo anonimato el nombre de la institución donde se llevó a cabo el estudio, salvo el caso en que haya un acuerdo formal con el gerente o director de la organización, para que se difunda la identidad de la institución. Por ello, tanto en los proyectos de investigación como en los informes o tesis, no se deberá incluir la denominación de la organización, pero sí será necesario describir sus características.

ANEXOS 3

ANEXO DE PORCENTAJE TURNITIN



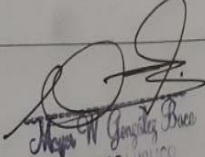
[> Turnitin](#) 

Título del trabajo	LOPEZ HUATAY & ESPINOZA CASTILLO TESIS FINAL.docx
Cargado	25 Nov 2022 04:36 -05
Nota	--
Puntuación de similitud	 19%
Cargar trabajo	
Descargar trabajo	
Descargar recibo digital	

Anexo 6. Matriz Operacionalización De Variables

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA MEDIC.
ESTABILIDAD FINANCIERA (Variable Independiente)	Estabilidad financiera desde el punto de vista empresarial es la solvencia financiera de la empresa. A través de la estabilidad podemos observar la situación financiera real de la empresa a través del documento de estado de situación financiera, donde podemos determinar indicadores, razones o ratios como son por ejemplo: los ratios de liquidez y los ratios de endeudamiento, para poder analizar las obligaciones de la empresa a corto y largo plazo, por lo que nos muestra si la empresa es sólida., además el endeudamiento patrimonial nos muestra la estructura deuda y capital social que la empresa desea tener, por lo que se puede ver cuán dependiente es financieramente la empresa. (Torres, 2018)	Para poder medir esta variable se tuvo que utilizar el método de análisis documental, mediante la técnica de guía de análisis documental enfocándose en la dimensión, indicadores y ratios que se van a aplicar en la investigación a través de los estados financieros.	Solvencia	<p>Ratios de liquidez:</p> <p>Liquidez corriente = Activos corrientes / Pasivos corriente</p> <p>Razón rápida = (Activos corrientes - Inventario) / Pasivos corrientes</p> <p>Capital de trabajo = Activo Corriente - Pasivo Corriente</p> <p>Ratios de endeudamiento:</p> <p>Índice de endeudamiento = Total de pasivo / Total de activo</p> <p>Razón de cargos de interés fijo = Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses</p>	Razón
RENTABILIDAD (Variable Dependiente)	La rentabilidad de la empresa, hablamos del aumento de su capacidad productiva. Esto puede conseguirse añadiendo nuevas instalaciones o aumentando el tamaño de las ya existentes, pero no es imprescindible. También puede conseguirse (e incluso es deseable) aumentando la productividad y eficiencia de la empresa, el crecimiento no es una opción para la empresa. Según apuntes de economía (2017).	La variable dependiente se medirá mediante la técnica de guía de análisis documental.	Rentabilidad	<p>Ratios de rentabilidad:</p> <p>Margen de utilidad bruta = Utilidad bruta / ventas</p> <p>Margen de utilidad operativo = Utilidad operativa / venta</p> <p>Margen de utilidad neta = Ganancias disponibles para los accionistas comunes / Venta</p> <p>ROA = (Utilidad Neta / Ventas) x (Ventas / Activo Total)</p> <p>ROE = (Utilidad Neta / Activo Total) x (Activo Total / Patrimonio Total)</p>	Razón

Nota: Las definiciones conceptuales y dimensiones fueron adaptadas de los libros: Torres, M. (2018) y apuntes de economía (2017).


 MAYRA W. GONZÁLEZ BAEZ
 CONTADOR PÚBLICO
 FIRMA EN EL ECUADOR

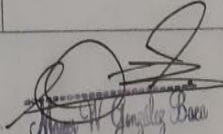
Matriz de consistencia

Anexo 7.

Formulación del problema	Objetivos	Hipótesis	Técnica e Instrumentos
<p>Problema general</p> <p>¿Existe relación significativa entre la estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021?</p> <p>Problemas específicos</p> <p>¿Cuáles son los indicadores de la estabilidad financiera de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021? ¿Cuáles son los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021? ¿Cuál es la comparación de los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021?</p>	<p>Objetivo general</p> <p>Determinar la relación entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p> <p>Objetivos específicos</p> <p>Calcular los indicadores de la estabilidad financiera de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. Calcular los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021. Comparar los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p>	<p>Hipótesis general</p> <p>Hi: Existe relación significativa entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p> <p>Ho: No existe relación significativa entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p>	<p>Técnica</p> <p>Análisis documental</p> <p>Instrumento</p> <p>Guía de análisis documental</p>
<p>Diseño de investigación</p>	<p>Población y muestra</p>	<p>Variables y dimensiones</p>	

ANEXO 9. MATRIZ DE VALIDACIÓN

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL			
DATOS GENERALES			
TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN	Estabilidad Financiera y su relación con la Rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., Periodo 2018-2021		
NOMBRE DE LA EMPRESA	Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A.		
AÑO DE LA INVESTIGACIÓN	2018 - 2021		
VARIABLE: Estabilidad Financiera			
Dimensión: Liquidez	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Liquidez Corriente	La empresa está capacitada para poder hacer frente a sus obligaciones o responsabilidades y pago de sus acreedores en menos de un año, y con qué frecuencia la empresa puede responder o solventar estas obligaciones	Activos corrientes / Pasivos corriente	
Prueba Ácida	La empresa para poder pagar sus deudas en menos de un año excluyendo los inventarios, debido a que no se tiene en cuenta para poder determinar la razón ácida.	(Activos corrientes - Inventario) / Pasivos corrientes	
Capital de Trabajo	Este indicador es considerado como una inversión a largo plazo porque más allá de ser un indicador también es considerado como una liquidez general.	Activo Corriente – Pasivo Corriente	
Dimensión: Solvencia	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Índice de Endeudamiento	La representación de bienes financiados por terceros o con capital propio, de esta manera poder generar utilidad, es decir que mientras más proporción de dinero obtenga la empresa a través de la utilidad es más efectiva.	Total de pasivo / Total de activo	
Razón de Cargo del Interés Fijo	Mide la Capacidad de la empresa para realizar pago de intereses contractuales. Cuanto más alto es su valor, mayor es la capacidad de la organización para cumplir sus obligaciones de intereses	Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	


 Rogelio H. González Baez
 CONTADOR PÚBLICO
 CP. 02-5100
 FIRMA DEL EVALUADOR

Guía De Análisis De Documental Indicadores De Estabilidad Financiera

Solvencia

Razones De Endeudamiento

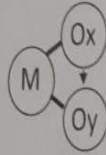
Nombre de la empresa:

Fecha de aplicación:

Razones de Endeudamiento	Documentos	Formula		2018	2019	2020	2021
Índice de endeudamiento	Estado de Situación Financiera	Total de pasivo / Total de activo	Total de pasivo				
			Total de activo				
Razón de cargos de interés fijo	Estado de Situación Financiera	Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	Utilidades antes de intereses e impuestos				
			Intereses				

[Firma manuscrita]
CONTADOR PÚBLICO
 FIRMA DEL EVALUADOR

Investigación aplicada de diseño no experimental.



Donde:

m: muestra.

ox: Observación de la variable X

oy: Observación de la variable Y

r. Relación

Población

La población de estudio, por parte de la variable de estabilidad se considerara a los estados de situación financiera y por la variable de rentabilidad estará constituida por los estado de Resultados del periodo 2021, proporcionada por el área contable de la entidad

Muestra

Tamaño de la muestra representativa de la variable estabilidad financiera, conformado por el Balance General y por rentabilidad el EE.RR del periodo 2018-2021 de la Empresa Agroindustrial Laredo.

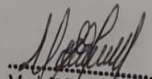
Variables	Dimensiones
Estabilidad Financiera	Liquidez
	Solvencia
Rentabilidad	Rentabilidad


EVALUADOR
FIRMA DEL EVALUADOR

Anexo 6. Matriz Operacionalización De Variables

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA MEDIC.
ESTABILIDAD FINANCIERA (Variable Independiente)	Estabilidad financiera desde el punto de vista empresarial es la solvencia financiera de la empresa. A través de la estabilidad podemos observar la situación financiera real de la empresa a través del documento de estado de situación financiera, donde podemos determinar indicadores, razones o ratios como son por ejemplo: los ratios de liquidez y los ratios de endeudamiento, para poder analizar las obligaciones de la empresa a corto y largo plazo, por lo que nos muestra si la empresa es sólida, además el endeudamiento patrimonial nos muestra la estructura deuda y capital social que la empresa desea tener, por lo que se puede ver cuán dependiente es financieramente la empresa. (Torres, 2018)	Para poder medir esta variable se tuvo que utilizar el método de análisis documental, mediante la técnica de guía de análisis documental enfocándose en la dimensión, indicadores y ratios que se van a aplicar en la investigación a través de los estados financieros.	Solvencia	Ratios de liquidez: Liquidez corriente = Activos corrientes / Pasivos corriente Razón rápida = (Activos corrientes - Inventario) / Pasivos corrientes Capital de trabajo = Activo Corriente - Pasivo Corriente Ratios de endeudamiento: Índice de endeudamiento = Total de pasivo / Total de activo Razón de cargos de interés fijo = Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	Razón
RENTABILIDAD (Variable Dependiente)	La rentabilidad de la empresa, hablamos del aumento de su capacidad productiva. Esto puede conseguirse añadiendo nuevas instalaciones o aumentando el tamaño de las ya existentes, pero no es imprescindible. También puede conseguirse (e incluso es deseable) aumentando la productividad y eficiencia de la empresa, el crecimiento no es una opción para la empresa. Según apuntes de economía (2017),	La variable dependiente se medirá mediante la técnica de guía de análisis documental.	Rentabilidad	Ratios de rentabilidad: Margen de utilidad bruta = Utilidad bruta / ventas Margen de utilidad operativo = Utilidad operativa / venta Margen de utilidad neta = Ganancias disponibles para los accionistas comunes / Venta ROA = (Utilidad Neta / Ventas) x (Ventas / Activo Total) ROE = (Utilidad Neta / Activo Total) x (Activo Total / Patrimonio Total)	Razón

Nota: Las definiciones conceptuales y dimensiones fueron adaptadas de los libros: Torres, M. (2018) y apuntes de economía (2017).


 Mariela Valencia Montas
 FIRMA COORDINADOR
 CPC MAY 4978

Matriz de consistencia

Anexo 7.

Formulación del problema	Objetivos	Hipótesis	Técnica e Instrumentos
<p>Problema general</p> <p>¿Existe relación significativa entre la estabilidad financiera y rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021?</p> <p>Problemas específicos</p> <p>¿Cuáles son los indicadores de la estabilidad financiera de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021? ¿Cuáles son los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021? ¿Cuál es la comparación de los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021?</p>	<p>Objetivo general</p> <p>Determinar la relación entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p> <p>Objetivos específicos</p> <p>Calcular los indicadores de la estabilidad financiera de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p> <p>Calcular los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p> <p>Comparar los indicadores de la estabilidad financiera y los indicadores de rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p>	<p>Hipótesis general</p> <p>Hi: Existe relación significativa entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p> <p>Ho: No existe relación significativa entre la estabilidad financiera y la rentabilidad de la empresa Agroindustrial Laredo, 2018-2021.</p>	<p>Técnica</p> <p>Análisis documental</p> <p>Instrumento</p> <p>Guía de análisis documental</p>
Diseño de investigación	Población y muestra	Variables y dimensiones	

Anexo 8. Instrumento de recolección de datos

Guía De Análisis De Documental Indicadores De Estabilidad Financiera

Solvencia

Razones De Liquidez

Nombre de la empresa:

Fecha de aplicación:

Razones de Liquidez	Documentos	Formula		2018	2019	2020	2021
Liquidez Corriente	Estado de Situación Financiera	Activos corrientes - Inventario	Activos corrientes				
			Inventario				
Razón Rápida (Prueba del Ácido)	Estado de Situación Financiera	Activos corrientes / Pasivos corriente	Activos corrientes				
			Pasivos corriente				
Razón capital de trabajo	Estado de Situación Financiera	Activo Corriente - Pasivo Corriente	Activo Corriente				
			Pasivo Corriente				



 FIRMA DEL EVALUADOR

Anexo 8. Instrumento de recolección de datos

Guía De Análisis De Documental Indicadores De Estabilidad Financiera

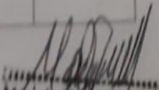
Solvencia

Razones De Liquidez

Nombre de la empresa:

Fecha de aplicación:

Razones de Liquidez	Documentos	Formula		2018	2019	2020	2021
Liquidez Corriente	Estado de Situación Financiera	Activos corrientes - Inventario	Activos corrientes				
			Inventario				
Razón Rápida (Prueba del Acido)	Estado de Situación Financiera	Activos corrientes / Pasivos corriente	Activos corrientes				
			Pasivos corriente				
Razón capital de trabajo	Estado de Situación Financiera	Activo Corriente - Pasivo Corriente	Activo Corriente				
			Pasivo Corriente				


Márcela Valencia Mejías
CONTADORA PÚBLICA
CIRCULAR 4001 UADOR
FIRMADA

ANEXO 9. MATRIZ DE VALIDACIÓN

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL			
DATOS GENERALES			
TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN	Estabilidad Financiera y su relación con la Rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., Periodo 2018-2021		
NOMBRE DE LA EMPRESA	Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A.		
AÑO DE LA INVESTIGACIÓN	2018 - 2021		
VARIABLE: Estabilidad Financiera			
Dimensión: Liquidez	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Liquidez Corriente	La empresa está capacitada para poder hacer frente a sus obligaciones o responsabilidades y pago de sus acreedores en menos de un año, y con qué frecuencia la empresa puede responder o solventar estas obligaciones	Activos corrientes / Pasivos corriente	
Prueba Ácida	La empresa para poder pagar sus deudas en menos de un año excluyendo los inventarios, debido a que no se tiene en cuenta para poder determinar la razón ácida.	(Activos corrientes - Inventario) / Pasivos corrientes	
Capital de Trabajo	Este indicador es considerado como una inversión a largo plazo porque más allá de ser un indicador también es considerado como una liquidez general.	Activo Corriente – Pasivo Corriente	
Dimensión: Solvencia	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Índice de Endeudamiento	La representación de bienes financiados por terceros o con capital propio, de esta manera poder generar utilidad, es decir que mientras más proporción de dinero obtenga la empresa a través de la utilidad es más efectiva.	Total de pasivo / Total de activo	
Razón de Cargo del Interés Fijo	Mide la Capacidad de la empresa para realizar pago de intereses contractuales. Cuanto más alto es su valor, mayor es la capacidad de la organización para cumplir sus obligaciones de intereses	Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	


Mariela Valencio Mestas
 CONTADOR PÚBLICA
 (CPC MAY 2018)

FIRMA DEL EVALUADOR

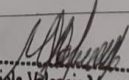
FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL

DATOS GENERALES

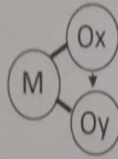
TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN	Estabilidad Financiera y su relación con la Rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., Periodo 2018-2021
NOMBRE DE LA EMPRESA	Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A.
AÑO DE LA INVESTIGACIÓN	2018 - 2021

VARIABLE: Rentabilidad

Dimensión: Rentabilidad	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Margen de Utilidad Bruta	Es el primer proceso para poder saber los ingresos que ha generado la empresa y a su vez poder determinar el costo de producción de cualquier entidad siendo la diferencia de los ingresos generados.	Activos corrientes / Pasivos corriente	
Margen de Utilidad Operativa	Es la segunda parte o fase del estado de resultados determinando así la ganancia que se ha obtenido de las ventas pero absorbiendo los gastos administrativos que se han generado.	(Activos corrientes - Inventario) / Pasivos corrientes	
Margen de Utilidad Neta	Resultado final que obtiene la empresa después de haber diferenciado el costo de producción los gastos que se han generado y también los impuestos.	Activo Corriente - Pasivo Corriente	
ROA	Medir el nivel de eficiencia que tiene la empresa respecto de los activos que pueden generar ingresos.	Total de pasivo / Total de activo	
ROE	Medir la eficiencia a través de las aportaciones que realizan los accionistas para poder dar crecimiento a los ingresos de toda entidad, por otro lado el área que se encarga de controlar este dinero invertido es la administración de la empresa.	Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	


 Mariela Valencia Mestas
 FIRMA CONTADOR PÚBLICO
 CPC MAY 4878

Investigación aplicada de diseño no experimental.



Donde:

m: muestra.

ox: Observación de la variable X

oy: Observación de la variable Y

r: Relación

Población

La población de estudio, por parte de la variable de estabilidad se considerara a los estados de situación financiera y por la variable de rentabilidad estará constituida por los estado de Resultados del periodo 2021, proporcionada por el área contable de la entidad

Muestra

Tamaño de la muestra representativa de la variable estabilidad financiera, conformado por el Balance General y por rentabilidad el EE.RR del periodo 2018-2021 de la Empresa Agroindustrial Laredo.

Variables	Dimensiones
Estabilidad Financiera	Liquidez
	Solvencia
Rentabilidad	Rentabilidad



Mariela Valencia Mestas
CONTADOR PÚBLICA
FIRMA DEL EVALUADOR
CPC MAY 4878

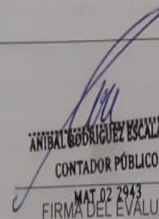
FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL

DATOS GENERALES

TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN	Estabilidad Financiera y su relación con la Rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., Período 2018-2021
NOMBRE DE LA EMPRESA	Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A.
AÑO DE LA INVESTIGACIÓN	2018 - 2021

VARIABLE: Rentabilidad

Dimensión: Rentabilidad	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Margen de Utilidad Bruta	Es el primer proceso para poder saber los ingresos que ha generado la empresa y a su vez poder determinar el costo de producción de cualquier entidad siendo la diferencia de los ingresos generados.	Activos corrientes / Pasivos corriente	
Margen de Utilidad Operativa	Es la segunda parte o fase del estado de resultados determinando así la ganancia que se ha obtenido de las ventas pero absorbiendo los gastos administrativos que se han generado.	(Activos corrientes - Inventario) / Pasivos corrientes	
Margen de Utilidad Neta	Resultado final que obtiene la empresa después de haber diferenciado el costo de producción los gastos que se han generado y también los impuestos.	Activo Corriente - Pasivo Corriente	
ROA	Medir el nivel de eficiencia que tiene la empresa respecto de los activos que pueden generar ingresos.	Total de pasivo / Total de activo	
ROE	Medir la eficiencia a través de las aportaciones que realizan los accionistas para poder dar crecimiento a los ingresos de toda entidad, por otro lado el área que se encarga de controlar este dinero invertido es la administración de la empresa.	Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	


AMIBAL RODRÍGUEZ ESCALANTE
 CONTADOR PÚBLICO
 MAT. 02 2943
 FIRMA DEL EVALUADOR

Guía De Análisis De Documental Indicadores De Rentabilidad
Razones De Rentabilidad

Nombre de la empresa:

Fecha de aplicación:

Razones de Rentabilidad	de Documentos	de Formula		2018	2019	2020	2021
Margen bruto	Estado de Resultados	de Utilidad bruta/ ventas	Utilidad bruta				
			ventas				
Margen operativo	Estado de Resultados	de Utilidad operativa/ ventas	Utilidad operativa				
			ventas				
Margen neto	Estado de Resultados	de Ganancias disponibles para los accionistas comunes / Venta	Ganancias disponibles para los accionistas comunes				
			Venta				
ROA	Estado de Resultados	de $(Utilidad Neta / Ventas) \times (Ventas / Activo Total)$	Utilidad Neta				
			Venta				
			Activo Total				
ROE	Estado de Resultados	de $(Utilidad Neta / Activo Total) \times (Activo Total / Patrimonio Total)$	Utilidad Neta				
			Venta				
			Activo Total				
			Patrimonio Total				


ANIBAL RODRIGUEZ ESCALANTE
 CONTADOR PÚBLICO
 MAT. 82 2943
 FIRMA DEL EVALUADOR

Anexo 8. Instrumento de recolección de datos

Guía De Análisis De Documental Indicadores De Estabilidad Financiera

Solvencia

Razones De Liquidez

Nombre de la empresa:

Fecha de aplicación:

Razones de Liquidez	Documentos	Formula		2018	2019	2020	2021
Liquidez Corriente	Estado de Situación Financiera	Activos corrientes - Inventario	Activos corrientes				
			Inventario				
Razón Rápida (Prueba del Ácido)	Estado de Situación Financiera	Activos corrientes / Pasivos corriente	Activos corrientes				
			Pasivos corriente				
Razón capital de trabajo	Estado de Situación Financiera	Activo Corriente - Pasivo Corriente	Activo Corriente				
			Pasivo Corriente				

[Firma]
 AMIBAL RODRIGUEZ ESCALANTE
 CONTADOR PÚBLICO
 MAT 02 2943

Guía De Análisis De Documental Indicadores De Estabilidad Financiera

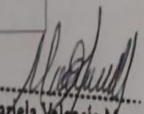
Solvencia

Razones De Endeudamiento

Nombre de la empresa:

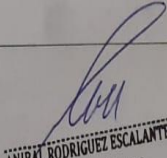
Fecha de aplicación:

Razones de Endeudamiento	Documentos	Formula		2018	2019	2020	2021
Índice de endeudamiento	Estado de Situación Financiera	Total de pasivo / Total de activo	Total de pasivo				
			Total de activo				
Razón de cargos de interés fijo	Estado de Situación Financiera	Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	Utilidades antes de intereses e impuestos				
			Intereses				


 Mariela Valencia Mestri
 CONTADORA PÚBLICA
 CPC.MAT.4579
 FIRMA DEL EVALUADOR

ANEXO 9. MATRIZ DE VALIDACIÓN

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL			
DATOS GENERALES			
TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN	Estabilidad Financiera y su relación con la Rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., Periodo 2018-2021		
NOMBRE DE LA EMPRESA	Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A.		
AÑO DE LA INVESTIGACIÓN	2018 - 2021		
VARIABLE: Estabilidad Financiera			
Dimensión: Liquidez	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Liquidez Corriente	La empresa está capacitada para poder hacer frente a sus obligaciones o responsabilidades y pago de sus acreedores en menos de un año, y con qué frecuencia la empresa puede responder o solventar estas obligaciones	Activos corrientes / Pasivos corriente	
Prueba Ácida	La empresa para poder pagar sus deudas en menos de un año excluyendo los inventarios, debido a que no se tiene en cuenta para poder determinar la razón ácida.	(Activos corrientes - Inventario) / Pasivos corrientes	
Capital de Trabajo	Este indicador es considerado como una inversión a largo plazo porque más allá de ser un indicador también es considerado como una liquidez general.	Activo Corriente – Pasivo Corriente	
Dimensión: Solvencia	Contenido del indicador		
Indicadores	Conceptual	Ratio	Observación
Índice de Endeudamiento	La representación de bienes financiados por terceros o con capital propio, de esta manera poder generar utilidad, es decir que mientras más proporción de dinero obtenga la empresa a través de la utilidad es más efectiva.	Total de pasivo / Total de activo	
Razón de Cargo del Interés Fijo	Mide la Capacidad de la empresa para realizar pago de intereses contractuales. Cuanto más alto es su valor, mayor es la capacidad de la organización para cumplir sus obligaciones de intereses	Utilidades antes de intereses e impuestos / Intereses	


ANIBAL RODRIGUEZ ESCALANTE
 CONTADOR PÚBLICO
 FIRMA N° 02-2843
 DEL EVALUADOR



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, ARAUJO CALDERON WILDER ADALBERTO, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - TRUJILLO, asesor de Tesis titulada: "Estabilidad Financiera y su relación con la Rentabilidad de la Empresa Agroindustrial Laredo S.A.A., Periodo 2018-2021", cuyos autores son LOPEZ HUATAY LUZ NORHELIA DE GIANELLA, ESPINOZA CASTILLO CLAUDIA NATHALI, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 25.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

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

TRUJILLO, 29 de Noviembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
ARAUJO CALDERON WILDER ADALBERTO DNI: 18130902 ORCID: 0000-0003-0884-0808	Firmado electrónicamente por: WARAUJOC el 10- 12-2022 08:48:24

Código documento Trilce: TRI - 0461019