



UTMACH

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

CARRERA DE ECONOMÍA AGROPECUARIA

TÉRMINOS E INDICADORES DE ADMINISTRACIÓN FINANCIERA EN
UNA EMPRESA AGROPECUARIA, PERIODO 2020 – 2021.

BERMEO CASTRO JOSE ANDRES
ECONOMISTA AGROPECUARIO

MACHALA
2022



UTMACH

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

CARRERA DE ECONOMÍA AGROPECUARIA

TÉRMINOS E INDICADORES DE ADMINISTRACIÓN
FINANCIERA EN UNA EMPRESA AGROPECUARIA, PERIODO
2020 – 2021.

BERMEO CASTRO JOSE ANDRES
ECONOMISTA AGROPECUARIO

MACHALA
2022



UTMACH

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

CARRERA DE ECONOMÍA AGROPECUARIA

EXAMEN COMPLEXIVO

TÉRMINOS E INDICADORES DE ADMINISTRACIÓN FINANCIERA EN UNA
EMPRESA AGROPECUARIA, PERIODO 2020 - 2021.

BERMEO CASTRO JOSE ANDRES
ECONOMISTA AGROPECUARIO

GARZON MONTEALEGRE VICTOR JAVIER

MACHALA, 29 DE AGOSTO DE 2022

MACHALA
29 de agosto de 2022

CASO BERMEO 2

por Jose Bermeo

Fecha de entrega: 18-ago-2022 05:46p.m. (UTC-0500)

Identificador de la entrega: 1884104733

Nombre del archivo: Trabajo_Reactivo_Economia_Agropecuaria_1.pdf (735.26K)

Total de palabras: 3317

Total de caracteres: 18758

CLÁUSULA DE CESIÓN DE DERECHO DE PUBLICACIÓN EN EL REPOSITORIO DIGITAL INSTITUCIONAL

El que suscribe, BERMEO CASTRO JOSE ANDRES, en calidad de autor del siguiente trabajo escrito titulado TÉRMINOS E INDICADORES DE ADMINISTRACIÓN FINANCIERA EN UNA EMPRESA AGROPECUARIA, PERIODO 2020 - 2021., otorga a la Universidad Técnica de Machala, de forma gratuita y no exclusiva, los derechos de reproducción, distribución y comunicación pública de la obra, que constituye un trabajo de autoría propia, sobre la cual tiene potestad para otorgar los derechos contenidos en esta licencia.

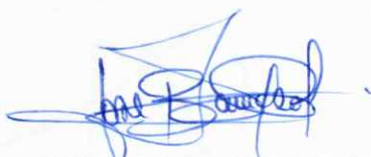
El autor declara que el contenido que se publicará es de carácter académico y se enmarca en las disposiciones definidas por la Universidad Técnica de Machala.

Se autoriza a transformar la obra, únicamente cuando sea necesario, y a realizar las adaptaciones pertinentes para permitir su preservación, distribución y publicación en el Repositorio Digital Institucional de la Universidad Técnica de Machala.

El autor como garante de la autoría de la obra y en relación a la misma, declara que la universidad se encuentra libre de todo tipo de responsabilidad sobre el contenido de la obra y que asume la responsabilidad frente a cualquier reclamo o demanda por parte de terceros de manera exclusiva.

Aceptando esta licencia, se cede a la Universidad Técnica de Machala el derecho exclusivo de archivar, reproducir, convertir, comunicar y/o distribuir la obra mundialmente en formato electrónico y digital a través de su Repositorio Digital Institucional, siempre y cuando no se lo haga para obtener beneficio económico.

Machala, 29 de agosto de 2022



BERMEO CASTRO JOSE ANDRES
0705267417

DEDICATORIA

A mi familia que me apoyaron en todo momento, estando siempre a mi lado con sus consejos y valores dándome fuerza para seguir adelante, siendo ellos mis mejores guías en la vida. Este trabajo les dedico a mis amados padres como una meta más alcanzada, sintiéndome orgulloso de ser su hijo, y en este momento tan importante en mi vida estén siempre a mi lado. Gracias por todo su apoyo y creer en mí.

AGRADECIMIENTO

Primeramente, doy gracias a Dios por permitirme culminar mis estudios, a mi familia quienes a lo largo de mi vida han estado pendientes por mi bienestar y educación siendo mi apoyo en todo momento, dándome aliento con sus palabras y consejos y enseñándome afrontar los problemas que se presentan.

Y de manera especial a mi papa Jose Bermeo que siempre estuvo a mi lado apoyándome y pendiente de mí en todo este proceso universitario y durante toda mi vida. Gracias por todo.

A mi tutor Econ. Javier Garzón quien fue mi guía durante todo el proceso y desarrollo de este trabajo de titulación, de igual manera a la Ing. Eveligh Prado y al Ing. Héctor Carvajal por su tiempo, enseñanzas, conocimientos y consejos que me supieron brindar durante todos estos años en las aulas de la UTMACH.

A los docentes, profesionales, y a todo el personal que conforman la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UTMACH, mis más sentidos agradecimientos y afecto brindado durante todo el tiempo de estudios de la carrera.

¡Muchísimas Gracias!

Jose Andres Bermeo Castro

INDICE DE CONTENIDO

1.	INTRODUCCIÓN	1
2.	DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN	3
2.1	Administración Financiera.....	3
2.2	Razones Financieras.....	4
2.2.1	Clasificación de Razones Financieras.....	4
2.3	Empresa La Fabril.....	5
2.4	Estados Financieros de la Empresa.....	6
2.5	Razones Financieras Comunes	7
2.5.1	Razones de Liquidez o Solvencia a Corto Plazo	7
2.5.2	Razones de Apalancamiento Financiero o Solvencia a Largo Plazo	7
2.5.3	Razones de Actividad o Rotación de Activos.....	8
2.5.4	Razones de Rentabilidad.....	10
3.	CONCLUSIONES	11
4.	REFERENCIAS.....	12

ÍNDICE DE ILUSTRACIÓN

ILUSTRACION 1: ESTADO FINANCIERO (LA FABRIL S.A).....	6
---	---

ÍNDICE DE TABLAS

TABLA 1: RAZÓN CIRCULANTE	7
TABLA 2: RAZÓN RÁPIDA.....	7
TABLA 3: RAZÓN DE DEUDA TOTAL	7
TABLA 4: RAZÓN DEUDA-CAPITAL	8
TABLA 5: MULTIPLICADOR DE CAPITAL	8
TABLA 6: ROTACIÓN DE INVENTARIO.....	8
TABLA 7: DÍAS DE VENTAS EN INVENTARIO	9
TABLA 8: ROTACIÓN DE ACTIVOS FIJOS.....	9
TABLA 9: ROTACIÓN DE ACTIVOS TOTALES	9
TABLA 10: MARGEN DE UTILIDAD.....	10
TABLA 11: RENDIMIENTO SOBRE LOS ACTIVOS (ROA).....	10
TABLA 12: RENDIMIENTO SOBRE EL CAPITAL (ROE)	10

RESUMEN

Los indicadores financieros son de suma importancia dentro de cualquier empresa ya que es una herramienta en la cual podemos emplear fórmulas que nos facilitan hacer un análisis financiero, ya sea en un periodo de largo o corto plazo, permitiéndonos hacer una comparativa histórica que nos muestre las falencias que puede llegar a tener la empresa y con ello plantear estrategias de ámbito financiero y económico que nos indique un rumbo adecuado a seguir.

Para este trabajo se ha considerado algunas razones financieras como son: las razones de liquidez; misma que nos indica como un activo de la empresa llega a convertirse en efectivo sin afectar los precios en los mercados. Por consiguiente, tenemos a las razones de endeudamiento, a diferencia de la anterior esta nos permite saber el nivel y la forma en la que participan los acreedores en el financiamiento de la empresa.

Las razones de actividad, en cambio nos permite medir la eficacia que posee una empresa en la utilización de sus activos, y a su vez el tiempo que tarda la misma en recuperar lo invertido. En cambio, las razones de apalancamiento financiero ayudan a la empresa a medir sus adeudos financieros que tiene, ya sea a corto o largo plazo. Y para las razones de rentabilidad, aportan a establecer a la empresa el nivel de rentabilidad obtenida a través de sus ventas con respecto a la inversión aportada por los socios.

Para el desarrollo de lo antes mencionado se ha considerado el estado financiero de la empresa La Fabril S.A.

Palabras Claves: Indicadores Financieros, Administración Financiera, Liquidez, Solvencia, Apalancamiento.

SUMMARY

The financial indicators are of utmost importance within any company since it is a tool in which we can use formulas that allow us to make a financial analysis, either in a long or short term period, allowing us to make a historical comparison that shows us the shortcomings that the company may have and thus raise financial and economic strategies that indicate an appropriate course to follow.

For this work we have considered some financial ratios such as: liquidity ratios, which indicate how a company's assets are converted into cash without affecting market prices. Consequently, we have the indebtedness ratios, unlike the previous one, this one allows us to know the level and the way in which creditors participate in the financing of the company.

The activity ratios, on the other hand, allow us to measure the efficiency of a company in the use of its assets, and in turn the time it takes for the company to recover its investment. The financial leverage ratios, on the other hand, help the company to measure its financial debts, whether short or long term. And for the profitability ratios, they help the company to establish the level of profitability obtained through its sales with respect to the investment contributed by the partners.

For the development of the above mentioned, the financial statement of the company La Fabril S.A. has been considered.

Key words: Financial Indicators, Financial Management, Liquidity, Solvency, Leverage.

1. INTRODUCCIÓN

Durante el transcurso de la historia se ha generado muchos conceptos de administración financiera, según CETYS EDUCACIÓN CONTINUA (2020) “lo define como una disciplina encargada de planificar, organizar y controlar los capitales financieros de una compañía”; en el sector agropecuario de Ecuador existe la Ley Orgánica de Administración Financiera y Control misma que permite llevar una revisión de nuestros recursos financieros.

Por consiguiente, los indicadores financieros permiten conocer, evaluar y analizar las debilidades y fortalezas de cada área de la empresa, siendo un aliado ideal que todo gerente debe emplear para evaluar la condición financiera de la empresa, y tomar las decisiones correctas que permitan crecer en el mercado y afrontar cualquier problema que se presente. (BOLD n.d.)

Actualmente al nivel mundial las empresas deben ser más competitivas, contando con buenas estrategias dentro de su manejo y usos de los recursos financieros, ya que las inversiones que dispone una empresa, se deben administrar de una manera adecuada, es decir sus obligaciones que tienen con sus acreedores y a su vez el patrimonio que posee, con el fin de lograr beneficios altos. (Solorzano Arreaga, Novoa Guaman y Salazar Llumiyinga 2019)

El rol que cumple cada empresa es fundamental ya sea en una sociedad con una economía boyante, esto implica que se genere recursos, permitiendo avanzar en todos los ámbitos sociales y económicos, así cuente la empresa con un limitado apoyo por parte estatal, comercial o de entidades financieras. (Zambrano Farías, Sánchez Pacheco y Correa Soto 2021)

Los pequeños productores establecen la base fundamental para la producción, ya sean pequeñas propiedades que les permitan el desarrollo de sus cultivos. El acceso a tierras más fértiles provoca la disminución de las condiciones del repartimiento de la tierra y con ello las empresas transnacionales que incursionan promoviendo agroindustrias y agronegocios. (Loor Cedeño, Alonso Alemán y Pérez Pérez 2019)

En Ecuador, si analizamos el sector agropecuario en el periodo de los últimos diez años, notamos que contaba con una sencilla participación en su economía dado que el Producto Interno Bruto (PIB) era cerca del 10% y si se considera al sector agroindustrial es del 14%. Estos sectores son de suma importancia ya que generan trabajo para el sector rural dado que un porcentaje de la población trabaja y vive de la misma. (Egas Yerovi, et al. 2018)

En particular, el impulso de todo país es el sector agropecuario siendo el más importante, ya que garantiza la seguridad alimentaria a su población, además contribuye al desarrollo sostenible y a su soberanía. Para lograr todo esto las empresas agropecuarias deben mejorar y aumentar su producción aplicando nuevas tecnologías a sus procesos y aportando capacitaciones a sus trabajadores. (Chávez Haro, Castelo Salazar y Villacis Uvidia 2020)

Esta revisión tiene el propósito de sintetizar los términos e indicadores financieros, para ofrecer una mayor comprensión basándonos en una empresa agropecuaria, tomando como referencia artículos científicos, documentos de páginas web.

2. DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN

2.1 Administración Financiera

Definición

Según Ceballos Caguasango, Cuastumal Alvarado y Moreno Herrera (2016) la Administración Financiera consiste en un alcance de los recursos económicos fundamentales que permiten cumplir los objetivos propuestos de la empresa, determinando con certeza los ingresos principales más beneficiosos, para que sean destinados de una manera adecuada, teniendo en sí el control de sus obligaciones a corto, mediano y largo plazo en su economía.

Importancia

Para toda empresa contar con una administración adecuada reside en una buena planeación de sus recursos, todo esto lo hace basándose en conocimientos y experiencias financieras y administrativas, permitiendo el alcance de sus metas propuestas. Cuando se habla de administración hacemos énfasis al hecho de dirigir los diferentes realizando bajo criterios de planeación, dirección y control. (Insignia 2017)

Objetivos

Los objetivos de la administración financiera determinan los siguientes puntos:

- Restar la incertidumbre de la inversión.
- Lograr alcanzar los recursos fundamentales para lograr una operación eficiente y eficaz, asignando recursos acordes a las necesidades y objetivos de la empresa. (Ceballos Caguasango, Cuastumal Alvarado y Moreno Herrera 2016)
- “Minimizar los riesgos e incertidumbre en la inversión.” (Ceballos Caguasango, Cuastumal Alvarado y Moreno Herrera 2016)
- “Maximización de la utilidad, del patrimonio y del valor neto actual de la Empresa.” (Ceballos Caguasango, Cuastumal Alvarado y Moreno Herrera 2016)

2.2 Razones Financieras

Toda empresa realiza un análisis ya sea mensual, trimestral o anual; considerando sus datos financieros históricos con el propósito de tener una planificación a futuro (corto, mediano y largo plazo), que les ayuda evaluar sus condiciones económicas y a conocer sus puntos débiles con ellos logran increpar desvíos de sus recursos aprovechando las fortalezas que la empresa cuenta. (Barreto Granda 2020)

La importancia de un análisis financiero es su aplicación de estrategias que permitan evaluar y conocer el nivel de liquidez, solvencia, endeudamiento y rentabilidad; evaluando el rendimiento de la empresa. Esta herramienta no permite tomar decisiones en un plan de acción identificando los puntos fuertes y débiles de la empresa en el mercado. (Párraga Franco, y otros 2021)

2.2.1 Clasificación de Razones Financieras

Razones de Liquidez

Para Hernández Celis, y otros (2022) “las razones de liquidez constituyen el medio de apreciar la capacidad de la empresa para cumplir con sus obligaciones a corto plazo”.

Razones de Endeudamiento

Para Herrera Freire, y otros (2016) “el endeudamiento de toda empresa nos indica aquel capital de ciertas personas que se emplea financieramente con el objetivo de generar ganancias”. Más bien, un analista de esta rama asume interés en las obligaciones ascendientes a un periodo anual, con lo cual la empresa se ve comprometida a pagos de flujo contractuales a un periodo largo.

Razones de Actividad

Nos permite valorar la rapidez con la que varias cuentas se transforman en ventas o efectivo. Es decir, miden la eficacia con la que funciona una empresa, como la administración de inventarios, gastos y cobros; y además miden la efectividad con que la empresa está utilizando los activos empleados. (Herrera Freire, y otros 2016)

Razones de Apalancamiento Financiero

Para Gitman y Zutter (2012) “es aquel rendimiento y riesgo que va aumentando a través del uso de los costos fijos, es decir su endeudamiento y aquellas acciones preferentes”.

Razones de Rentabilidad

Estas razones se encargan de medir la rentabilidad que genera una empresa con relación a sus ventas, al nivel de capital aportado por sus socios o accionistas. (Sangurima Quizhpe 2021)

2.3 Empresa La Fabril

El presente trabajo se realiza con datos obtenidos de la empresa LA FABRIL S.A.

La Fabril trabaja a través de un sistema de gestión sustentable, mediante el uso eficiente y reutilización de sus materias primas, la incorporación de procesos y tecnologías limpias, con el fin de minimizar el impacto de sus operaciones en sus zonas de influencia.

Con una gran diversidad de productos y marcas en el mercado local, La Fabril ha logrado establecerse como el ícono de la investigación y la innovación en el mercado alimentario ecuatoriano desde hace ya varias décadas.

Entre sus operaciones tenemos la Extractora Agrícola Río Manso, dedicada a la producción y venta de aceite rojo de palma, aceite de palmiste, subproductos torta de palmiste, lodo de tridecanter, cascarilla y compost a base de residuos del proceso de extracción.

La empresa Ecuatoriana Energy & Palma del Grupo La Fabril dedicada a actividades agroindustriales específicamente en el ámbito del cultivo de palma aceitera, aceite de palma, como subproductos, lodo, fibra y raquis.

2.4 Estados Financieros de la Empresa

Ilustración 1: Estado Financiero (La Fabril S.A)

ACTIVOS	
ACTIVOS CORRIENTES:	
Efectivo y equivalentes de Efectivo	46,887,830
Cuentas por Cobrar Comerciales y Otras CxC.	85,994,574
Inventarios	73,011,500
Activos por Impuestos Corrientes	22,178,709
Gastos Pagados por Anticipado	1,445,810
TOTAL ACTIVOS CORRIENTES	229,518,423
ACTIVOS FIJOS:	
Propiedad, Planta y Equipo (Costo Historico)	281,038,284
MENOS: Depreciacion Acumulada	-114,811,217
ACTIVOS FIJOS NETOS	166,227,066
ACTIVOS LARGO PLAZO:	
Activos Intangibles	4,078,898
Activos por Impuestos Diferidos	3,274,356
Inversiones	38,520,654
Cuentas Por Cobrar a Largo Plazo	35,841,032
ACTIVOS LARGO PLAZO	81,714,937
OTROS ACTIVOS	160,291
TOTAL ACTIVOS	477,620,718
PASIVOS	
PASIVOS CORRIENTES:	
Obligaciones Financieras C.P. / P.C.L.P.	22,187,614
Emission Obligaciones/Titularizacion/Papel Cial.	44,125,000
Proveedores	80,018,964
Otras Cuentas por Pagar	6,666,051
Pasivos por Impuestos Corrientes	7,288,838
Provisiones	14,011,084
TOTAL PASIVOS CORRIENTES	174,297,561
PASIVOS NO CORRIENTES:	
Obligaciones Financieras a Largo Plazo	84,376,383
Emission Obligaciones/Titularizacion/Papel Cial.	42,981,250
Obligacion por Beneficios Definidos	26,323,398
Impuestos Diferidos	14,872,439
TOTAL PASIVOS NO CORRIENTES	168,553,470
TOTAL PASIVO	342,851,031
PATRIMONIO DE LOS ACCIONISTAS	
Capital Social	63,009,920
Reservas y Superavit	72,956,991
Utilidades Retenidas	2,946,461
Resultados Presente Ejercicio	-4,142,676
PATRIMONIO DE LOS ACCIONISTAS	134,769,686
TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	477,620,718
ESTADO DE RESULTADOS	
A Noviembre de 2020	
US\$	
Ventas	443,118,700
Costo de Venta	330,029,698
RESULTADO BRUTO	113,089,002
Gastos de Operación	88,820,389
RESULTADOS OPERACIONALES	24,268,614
Gastos Financieros	14,765,620
Otros (Ingresos) Egresos	10,745,266
RESULTADO NETO ANTES DE IR Y PT	-1,242,272
Participacion Trabajadores 15%	186,341
Impuesto a la Renta	-3,086,745
RESULTADO NETO DESPUES DE PT /IR /EF	-4,142,676
Utilidad Basica por Accion	-0.07
Carlos Gonzalez-Artigas Loor REPRESENTANTE LEGAL	Julio César Solís Franco CONTADOR GENERAL - Registro No. 7561
www.lafabril.com.ec	

Fuente: La Fabril S.A

2.5 Razones Financieras Comunes

2.5.1 Razones de Liquidez o Solvencia a Corto Plazo

Tabla 1: Razón Circulante

Razón Circulante =	Activos Circulantes
	Pasivos Circulantes
Razón Circulante =	\$ 229.518.423
	\$ 174.297.561
Razón Circulante =	\$ 1,32

Fuente: Elaborado por el autor

Esta razón nos indica que por cada dólar de deuda a corto plazo la empresa tiene \$ 1,32 de activo circulante para afrontar la deuda.

Tabla 2: Razón Rápida

Razón Rápida =	Activos Circulantes - Inventario
	Pasivos Circulantes
Razón Rápida =	\$ 229.518.423 - \$ 73.011.500
	\$ 174.297.561
Razón Rápida =	\$ 156.506.923
	\$ 174.297.561
Razón Rápida =	\$ 0,90

Fuente: Elaborado por el autor

Esta razón nos indica que por cada dólar que se debe a corto plazo la empresa tiene un respaldo de \$ 0,90 en activos corrientes sin tener la necesidad de vender los inventarios.

2.5.2 Razones de Apalancamiento Financiero o Solvencia a Largo Plazo

Tabla 3: Razón de Deuda Total

Razón de Deuda Total =	Activos Totales - Capital Contable Total
	Activos Totales
Razón de Deuda Total =	\$ 477.620.718 - \$ 134.769.687
	\$ 477.620.718
Razón de Deuda Total =	\$ 0,72

Fuente: Elaborado por el autor

Por cada dólar que la empresa tiene en activos \$ 0,72 centavos corresponden a deuda.

Tabla 4: Razón Deuda-Capital

Razón Deuda-Capital =	Deuda Total
	Capital Total
Razón Deuda-Capital =	\$ 342.851.031
	\$ 134.769.687
Razón Deuda-Capital =	\$ 2,54

Fuente: Elaborado por el autor

Por cada dólar de capital que tiene la empresa, \$ 2,54 corresponden a deuda.

Tabla 5: Multiplicador de Capital

Multiplicador de Capital =	Activos Totales
	Capital Total
Multiplicador de Capital =	\$ 477.620.718
	\$ 134.769.687
Multiplicador de Capital =	\$ 3,54

Fuente: Elaborado por el autor

Por cada dólar de capital que tiene la empresa, \$ 3,54 corresponden a deuda.

2.5.3 Razones de Actividad o Rotación de Activos

Tabla 6: Rotación de Inventario

Rotación de Inventario =	Costos de Ventas
	Inventario
Rotación de Inventario =	\$ 330.029.698
	\$ 73.011.500
Rotación de Inventario =	4,52

Fuente: Elaborado por el autor

Para obtener el resultado en días debemos de dividir $(365/4,52) = 80$, esta razón nos indica que el inventario se demora 80 días en rotar.

Tabla 7: Días de Ventas en Inventario

Días de Ventas en Inventario =	365 días
	Rotación de Inventario
Días de Ventas en Inventario =	365
	4,52
Días de Ventas en Inventario =	80

Fuente: Elaborado por el autor

Este resultado nos dice que el inventario permanece retenido durante 80 días antes de que la empresa venda su mercancía.

Tabla 8: Rotación de Activos Fijos

Rotación de Activos Fijos =	Ventas
	Activos Fijos Netos
Rotación de Activos Fijos =	\$ 443.118.700
	\$ 166.227.066
Rotación de Activos Fijos =	\$ 3

Fuente: Elaborado por el autor

Este resultado nos indica que por cada dólar invertido en activos fijos se generaron \$ 3 en ventas.

Tabla 9: Rotación de Activos Totales

Rotación de Activos Totales =	Ventas
	Activos Totales
Rotación de Activos Totales =	\$ 443.118.700
	\$ 477.620.718
Rotación de Activos Totales =	0.93

Fuente: Elaborado por el autor

Nos indica que los activos totales rotaron 0.93 veces durante el año, es decir que cada dólar que se invirtió en activos totales generó \$ 0.93 en ventas al año.

2.5.4 Razones de Rentabilidad

Tabla 10: Margen de Utilidad

Margen de Utilidad =	Utilidad Neta
	Ventas
Margen de Utilidad =	\$ -4.142.676
	\$ 443.118.700
Margen de Utilidad =	\$ -0,93

Fuente: Elaborado por el autor

Este resultado nos indica que cada dólar vendido genero una perdida \$ -0,93.

Tabla 11: Rendimiento Sobre los Activos (ROA)

Rendimiento Sobre los Activos (ROA) =	Utilidad Neta
	Activos Totales
Rendimiento Sobre los Activos (ROA) =	\$ -4.142.676
	\$ 477.620.718
Rendimiento Sobre los Activos (ROA) =	\$ -0,87

Fuente: Elaborado por el autor

El resultado obtenido nos indica que cada dólar obtenido en activos totales la empresa perdió \$ -0.87 de utilidad neta.

Tabla 12: Rendimiento Sobre el Capital (ROE)

Rendimiento Sobre el Capital (ROE) =	Utilidad Neta
	Capital Contable Total
Rendimiento Sobre el Capital (ROE) =	\$ -4.142.676
	\$ 134.769.686
Rendimiento Sobre el Capital (ROE) =	\$ -3,07

Fuente: Elaborado por el autor

Este indicador nos dice que las utilidades netas correspondieron al \$ -3.07, es decir que los socios tuvieron una perdida sobre su inversión.

3. CONCLUSIONES

Dados los resultados obtenidos se puede concluir que en el primer grupo de razones de liquidez la empresa se encuentra con un estado financiero bueno dado que tiene una gran cantidad de activos circulantes en los que se puede respaldar.

Para el segundo grupo de razones de apalancamiento financiero nos indica que la empresa depende de sus pasivos debido a la gran estructura que posee la misma, ya que el 72% es deuda y a su vez esto representa la capacidad que asume para hacer frente a sus responsabilidades financieras a largo plazo.

Para el tercer grupo de razones de actividad o rotación de inventarios la empresa se encuentra estable, dado a que el inventario rota en un periodo de 80 días haciendo que la empresa cuente con una buena eficiencia en sus ingresos por sus ventas.

Para el cuarto grupo de razones de rentabilidad los socios de la empresa empiezan a tener problemas en sus ingresos ya que en el margen de utilidad tiene una pérdida de \$ 0,93 por cada dólar que venden, afectando a su inversión.

4. REFERENCIAS

- Barreto Granda, Nataly Belén . «Análisis financiero: factor sustancial para la toma de decisiones en una empresa del sector comercial.» *Scielo* 12, nº 3 (junio 2020).
- BOLD. *BOLD*. s.f. <https://bold.com.ec/indicadores-financieros/> (último acceso: 03 de julio de 2022).
- Ceballos Caguasango, María , Belén Cuastumal Alvarado, y Amparito Moreno Herrera. «La Administración Financiera y la importancia del Presupuesto como base para el ahorro.» *593 Digital Publisher* 1, nº 1 (septiembre 2016).
- CETYS EDUCACIÓN CONTINUA. *CETYS*. 23 de 12 de 2020. <https://www.cetys.mx/educon/que-es-la-administracion-financiera/> (último acceso: 03 de julio de 2022).
- Chávez Haro, Marco Mauricio , Ángel Gerardo Castelo Salazar, y Juan Federico Villacis Uvidia. «La gestión administrativa desde los procesos de las empresas agropecuarias en Ecuador.» *FIPCAEC* 5, nº 18 (marzo 2020): 16-29.
- Egas Yerovi, Juan José, Olga Shik, Marisol Inurritegui, y Carmine Paolo De Salvo. «Inter-American Development Bank.» IDB. 2018. <https://publications.iadb.org/publications/spanish/document/analisis-de-politicas-agropecuarias-en-ecuador.pdf> (último acceso: 03 de julio de 2022).
- Gitman, Lawrence J. , y Chad J. Zutter. *Principios de administración financiera*. Decimosegunda edición. Pearson Educación de México, 2012.

Hernandez Celis, Domingo , Julia Paola Hernandez Celis Vallejos, Lourdes Kharina Hernandez Vallejos, y Andrea Del Rocío Hernandez Vallejos. «Análisis financiero y económico para la toma de decisiones efectivas en sociedades anónimas.» *TecnoHumanismo* 2, n° 3 (marzo 2022).

Hernández Celis, Domingo , Julia Paola Hernandez Celis Vallejos, Lourdes Kharina Hernandez Vallejos, y Andrea Del Rocío Hernandez Vallejos. «Análisis financiero y económico para la toma de decisiones efectivas en sociedades anónimas.» *TecnoHumanismo* 2, n° 3 (marzo 2022): 121-143.

Herrera Freire, Alexander Geovanny , Víctor Alberto Betancourt Gonzaga, Alex Humberto Herrera Freire, Sara Raquel Vega Rodríguez, y Estefanía Cristina Vivanco Granda. «RAZONES FINANCIERAS DE LIQUIDEZ EN LA GESTIÓN EMPRESARIAL PARA TOMA DE DECISIONES.» *QUIPUKAMAYOC* 24, n° 46 (diciembre 2016): 153–162.

Insignia. *El Insignia*. 25 de noviembre de 2017. <https://elinsignia.com/2017/11/25/la-importancia-de-la-administracion-financiera/> (último acceso: 04 de julio de 2022).

Loor Cedeño, Pablo , Alodia Alonso Alemán, y Magela Pérez Pérez. «Las relaciones agrarias en Latinoamérica. Sus manifestaciones en el Ecuador.» *Scielo* 162, n° 2 (agosto 2019).

Párraga Franco, Silvana Mariela , Nancy Fabiola Pinargote Vázquez, Carmen Marcela García Álava, y Juan Carlos Zamora Sornoza. «Indicadores de gestión financiera en pequeñas y medianas empresas en Iberoamérica: una revisión sistemática.» *Scielo* 8 , n° spe2 (febrero 2021).

Sangurima Quizhpe, Johanna Verónica . *Universidad Politécnica Salesiana*. enero de 2021.

<https://dspace.ups.edu.ec/bitstream/123456789/19801/1/UPS-CT008957.pdf> (último

acceso: 21 de julio de 2022).

Solorzano Arreaga, Edison Abel, Juan David Novoa Guaman, y Carlos Alberto Salazar

Llumiyinga. «UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR.» 24 de abril de 2019.

<http://www.dspace.uce.edu.ec/handle/25000/18560> (último acceso: 03 de julio de 2022).

Zambrano Farías, Fernando José , María Estefanía Sánchez Pacheco, y Sara Rocío Correa Soto.

«Análisis de rentabilidad, endeudamiento y liquidez de microempresas en Ecuador.» *Scielo*

11, n° 22 (octubre 2021).