


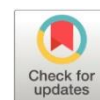


## Desempeño financiero y la generación de valor económico: una evaluación del sector avícola

*Financial performance and the generation of economic value: an assessment of the poultry sector*

- <sup>1</sup> Maribel del Rocío Paredes Cabezas  <https://orcid.org/0000-0002-8449-5404>  
Universidad Técnica de Ambato, Facultad de Contabilidad y Auditoría, Ecuador.  
[maribeldparedes@uta.edu.ec](mailto:maribeldparedes@uta.edu.ec)
- <sup>2</sup> Génesis Ivette Muñoz Timbela  <https://orcid.org/0009-0006-0816-8571>  
Universidad Técnica de Ambato, Facultad de Contabilidad y Auditoría, Ecuador.  
[genesismunozt10@gmail.com](mailto:genesismunozt10@gmail.com)
- <sup>3</sup> Karen Dayana Llumitaxi Chariguaman  <https://orcid.org/0009-0009-6282-6549>  
Universidad Técnica de Ambato, Facultad de Contabilidad y Auditoría, Ecuador.  
[kllumitaxi0259@uta.edu.ec](mailto:kllumitaxi0259@uta.edu.ec)



### Artículo de Investigación Científica y Tecnológica

Enviado: 17/12/2024

Revisado: 18/01/2025

Aceptado: 14/02/2025

Publicado: 28/02/2025

DOI: <https://doi.org/10.33262/visionariodigital.v9i1.3346>

### Cítese:

Paredes Cabezas, M. del R., Muñoz Timbela, G. I., & Llumitaxi Chariguaman, K. D. (2025). Desempeño financiero y la generación de valor económico: una evaluación del sector avícola. *Visionario Digital*, 9(1), 92-108.  
<https://doi.org/10.33262/visionariodigital.v9i1.3346>



**VISIONARIO DIGITAL**, es una revista científica, **trimestral**, que se publicará en soporte electrónico tiene como **misión** contribuir a la formación de profesionales competentes con visión humanística y crítica que sean capaces de exponer sus resultados investigativos y científicos en la misma medida que se promueva mediante su intervención cambios positivos en la sociedad. <https://visionariodigital.org>  
La revista es editada por la Editorial Ciencia Digital (Editorial de prestigio registrada en la Cámara Ecuatoriana de Libro con No de Afiliación 663) [www.celibro.org.ec](http://www.celibro.org.ec)



Esta revista está protegida bajo una licencia Creative Commons Atribución-No Comercial-Compartir Igual 4.0 International. Copia de la licencia: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.es>



**Palabras clave:**

EVA, ROE, ROA, liquidez, apalancamiento financiero.

**Keywords:**

EVA, ROE, ROA, liquidity, financial leverage.

**Resumen**

**Introducción:** El presente artículo pretende proporcionar una visión integral del desempeño financiero y su influencia en la generación de valor en el sector avícola ecuatoriano. **Objetivo:** Su principal objetivo es ofrecer recomendaciones prácticas para promover una gestión financiera eficiente y lograr un crecimiento sostenible del sector. **Metodología:** El empleo de la investigación descriptiva permitió el análisis del desempeño financiero a partir de indicadores financieros con base los informes contables de las empresas del sector avícola, en el cual se evidenció la interrelación de las variables financieras objeto de estudio y la importancia de estas en la toma de decisiones y la salud financiera de cara a mitigar los riesgos y propender al rendimiento económico sostenible del sector, la metodología descriptiva facilitó el análisis e interpretación de los principales indicadores financieros a partir de una tabla de doble entrada en base a los estados financieros de las empresas pertenecientes al CIUU A01460301 Explotación de criaderos de pollos y reproducción de aves de corral, pollos y gallinas. **Resultados:** La cual permitió establecer una relación económico técnico del uso eficiente de los recursos, igualmente en el sector avícola se puede apreciar una evolución constante debido al ingreso y cierre de las empresas continuamente. **Conclusión:** Por lo tanto, con esta investigación se busca resaltar la importancia de una adecuada gestión financiera como factor clave para generar valor, superar épocas de crisis y propender así a la sostenibilidad del sector. **Área de estudio general:** economía y finanzas empresariales. **Área de estudio específica:** análisis financiero. **Tipo de estudio:** Original.

**Abstract**

**Introduction:** This article aims to provide a comprehensive view of financial performance and its influence on value generation in the Ecuadorian poultry sector. **Objective:** Its main objective is to offer practical recommendations to promote efficient economic management and achieve sustainable growth in the sector. **Methodology:** The use of descriptive research allowed the analysis of financial performance from financial indicators based on the accounting reports of companies in the poultry sector, which showed the interrelation of the financial

---

variables under study and their importance in decision-making and financial health to mitigate risks and promote sustainable economic performance in the sector. The descriptive methodology facilitated the analysis and interpretation of the main financial indicators from a double-entry table based on the financial statements of companies belonging to CIU A01460301 Chicken farms and poultry, chickens, and hens breeding. **Results:** This allowed us to establish a technical-economic relationship for the efficient use of resources. Similarly, in the poultry sector, a constant evolution can be observed due to the continuous entry and exit of companies. **Conclusion:** Therefore, this research seeks to highlight the importance of adequate economic management as a key factor to generate value, overcome times of crisis and thus promote the sustainability of the sector. **General area of study:** economics and business finance. **Specific area of study:** financial analysis. **Type of study:** Original.

---

## 1. Introducción

La avicultura desempeña un importante papel en la economía nacional y la seguridad alimentaria. El sector avícola a nivel mundial ha experimentado un constante crecimiento, generando un aumento considerable en la producción convirtiéndose en una fuente generadora de empleo. Sin embargo, este crecimiento enfrenta algunos desafíos. Así el sector avícola ecuatoriano ha tenido que enfrentar una recesión económica a causa de problemas de orden sanitario tales como el COVID, la gripe aviar, o problemas de orden económico como las constantes fluctuaciones de precios, debido a la competencia en el sector. En este contexto resulta necesario tomar decisiones basados en indicadores que permitan evaluar el desempeño financiero y proporcionar al sector avícola una herramienta que le permita al sector generar valor económico, ventaja competitiva y contribuir a la solidez financiera.

El presente artículo centra su atención en analizar el desempeño financiero de las empresas del sector avícola, mediante la aplicación de herramientas financieras tales como el Valor Económico Agregado (EVA), herramienta que permitió comprender cómo la gestión financiera adecuada puede influir en la generación de valor y contribuir al éxito a largo plazo de las empresas del sector avícola (Murillo & Carbajal, 2023).

Según Tirado & Abril (2020) la avicultura es una actividad pecuaria con mayor antigüedad que se encuentra presente en varios países de Latinoamérica como: Brasil,

Chile, Colombia, Ecuador, es por ello América Latina representa el 44% del mercado mundial que se dedica a la crianza y venta de pollos desempeñando un papel importante en la seguridad alimentaria y en la economía, lo que conlleva a un incremento de producción avícola para poder satisfacer las necesidades del mercado. La demanda de carne de pollo y huevos a nivel global continua en ascenso, en los últimos años ha sufrido un incremento del 29%; en Ecuador el 30% del mercado corresponde a grandes empresas y el 70% solo trabajan empíricamente (Mulder, 2019). Asimismo Palma-Avellán & Sabando-Mendoza (2023) mencionan que productores han enfrentado diversos desafíos como la fluctuación de precio, esto es provocado por las grandes empresas que pueden influir en los cambios de precios, por lo tanto, es necesario aplicar indicadores que puedan generar una ventaja competitiva debido a que estos permiten analizar la administración de capital, el manejo de costos para contribuir con la estabilidad financiera de esta actividad puesto que ha evolucionado constantemente.

La avicultura enfrenta una creciente demanda, por lo que su reproducción acelerada resulta vital para el desarrollo del sector. No obstante, este factor ha acarreado consecuencias en la crianza de las aves, las cuales requieren cuidados especiales debido a su vulnerabilidad ante enfermedades. En este contexto un aspecto importante a considerar es la alimentación adecuada de las aves, pues una dieta inadecuada puede desencadenar el desarrollo de hígado graso, incrementando la tasa de mortalidad en los animales y generando pérdidas económicas. Además, debemos mencionar la amenaza de la influenza aviar, causada por el virus de la gripe tipo A, que en el año 2022 desencadenó una emergencia sanitaria en Ecuador y resultó en importantes pérdidas económicas debido al sacrificio de las aves (Velásquez et al., 2023). Es esencial también prestar atención al ambiente donde se crían las aves, ya que la falta de cuidados y salubridad en el galpón puede propiciar el desarrollo de enfermedades bacterianas tanto en las aves como en los huevos. Estas enfermedades, en última instancia, podrían afectar a los seres humanos y comprometer el rendimiento esperado de la empresa.

El sector avícola es uno de los sectores más importantes para la economía ecuatoriana, debido a que, los productos que ofrece tienen una alta demanda en el mercado. Uno de los productos que más destaca es el pollo, ya que es un producto vital en la canasta familiar pues resulta económico, con un sabor delicioso y con cantidades importantes de nutrientes. Por lo tanto, la mayoría de la población han incluido dentro de su dieta diaria ya sea carne de pollo o huevos en una muy variada forma de preparación por lo que su demanda de consumo es muy alta (Palma-Avellán & Sabando-Mendoza, 2023). Los consumidores ecuatorianos prefieren adquirir un pollo de 3kg, igualmente demandan un huevo de cascarón marrón, dejando sin oportunidades en el mercado al huevo de cascarón blanco (Barzallo, 2019).

Asimismo, en tiempos de crisis, mantener los galpones con niveles de producción óptimos, es necesario contar mucho apoyo económico ya que los costos de los insumos, como balanceados, vacunas, tienen precios altos, lo cual les generan pérdidas significativas, durante estas épocas los avicultores buscan financiamientos a través de préstamos bancarios, líneas de crédito comerciales o programas de ayuda gubernamentales, para cubrir sus necesidades financieras inmediatas (Palma-Avellán & Sabando-Mendoza, 2023). El sector avícola mantiene su competitividad a través de estrategias como descuentos y promociones en los productos que ofrece el sector, además se enfoca en distribuir sus productos a los clientes corporativos como las cadenas de hoteles los cuales son la columna vertebral de todos los negocios debido a que generan una fuente continua de ingresos (Barzallo, 2019).

### *1.1. Desempeño Financiero*

Rivera et al. (2022), considera que el desempeño financiero se ve reflejado en la eficiencia en el uso de los recursos como la rotación de sus activos operacionales, la eficacia en el manejo de los costos y gastos, la efectividad en los beneficios para los accionistas y el valor agregado de las entidades de un determinado sector. Rivera & Samboní (2022), indica que la aplicación de herramientas financieras en los estados financieros arroja resultados relevantes que pueden ser interpretados para posteriormente contribuir con la toma de decisiones de los altos directivos. Asimismo, existen factores económicos, sociales y políticos que pueden influir en el desempeño financiero, es por ello por lo que la organización debe gestionar sus recursos de manera adecuada para que pueda alcanzar sus objetivos estratégicos con la finalidad de incrementar su rendimiento y disminuir riesgo (López et al., 2021; Narea & Guamán, 2021).

Martin & Reyes (2020) considera que el desempeño financiero se relaciona con la capacidad que tiene una entidad para adaptarse la economía cambiante, es por ello por lo que, conocer sobre aspectos económicos financieros permite a las entidades tener una buena administración de los recursos y mantener su competitividad para lograr un crecimiento a largo plazo, además, es necesario que los directivos y gerentes mantengan una correcta gestión financiera dado que va de la mano con el desempeño financiero, pues tiene como finalidad controlar el flujo de recursos financieros en base a técnicas y principios sustentándose en información financiera (Unuzungo, 2023).

El desempeño financiero de una organización permite evaluar la estabilidad de esta y conocer de qué manera las actividades generan beneficios económicos (Sundari et al., 2023). Cabe recalcar que para evaluar la salud financiera de una compañía se puede hacer uso de los estados financieros en donde se analizará la liquidez, solvencia y rentabilidad, lo que permitirá tener una visión completa de la capacidad para cumplir con sus compromisos financieros y generar beneficios (Guamán & Montero, 2021). En contraste la generación de valor se concentra en incrementar el patrimonio de los accionistas

mediante una rentabilidad constante y el aumento del valor de mercado. Comprender esta interrelación entre la situación financiera y la generación de valor resulta fundamental para desarrollar estrategias financieras eficaces que fomenten el éxito empresarial a largo plazo (Haro-Sarango, 2021a).

### 1.2. Valor Económico Agregado

EVA, es un indicador que se encarga de medir el desempeño económico de una empresa, se enfoca en elevar el valor de las inversiones para los accionistas, lo que lleva a las empresas a adoptar estrategias y decisiones que permitan generar rendimientos superiores al costo del capital invertido (Correa, 2020). Se calcula restando el costo de oportunidad de la utilidad neta después de impuestos y establece valores exactos de cuánto va a recibir cada accionista al final del período contable, siendo este el valor que queda después de haber cubierto todos los gastos, y se crea cuando la rentabilidad es superior a la tasa mínima en el rendimiento de los accionistas (Haro et al., 2023a).

Por otro lado, el EVA es la versión moderna de la teoría de los accionistas, la cual está enfocada en maximizar los beneficios que deben obtener los accionistas a partir de los costos generados por el pasivo y patrimonio, evaluando si la empresa está generando un retorno suficiente para compensar el capital invertido (Bonilla, 2010). Los indicadores de gestión son muy relevantes puesto que permiten medir el desarrollo de las empresas de acuerdo con sus ventas, activos y utilidades netas en relación con los períodos evaluados (Dumrauf, 2010). De igual modo Jiménez & Palacín (2005) menciona que los indicadores de efectividad permiten medir los beneficios que reciben los propietarios de las empresas por realizar las inversiones en las mismas, pero del no ser así el empresario deberá trasladar sus inversiones a otros proyectos. El EVA usa los indicadores financieros como el Return on Equity (ROE) que mide la capacidad de una empresa para generar ganancias usando el capital de sus accionistas, un ROE alto significa que la empresa está usando de manera eficiente el capital de los accionistas para obtener beneficios, también usa el Return on Assets (ROA) que mide la capacidad que tienen una empresa para obtener ganancias utilizando sus activos totales, un valor alto de ROA muestra que la empresa es eficiente cuando genera beneficios a partir de sus activos disponibles, es la combinación de eficacia y eficiencia (Acosta, 2021).

## 2. Metodología

El presente estudio permitió determinar la importancia en la generación de valor económico en tiempos de crisis en empresas del sector avícola. Fue necesario el empleo de la investigación descriptiva, lo que facilitó el análisis e interpretación de los principales indicadores financieros a partir de una tabla de doble entrada en base a los estados financieros de las empresas pertenecientes al CIU A01460301 Explotación de criaderos de pollos y reproducción de aves de corral, pollos y gallinas, los que fueron

descargados del portal web de la Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros, considerando el período 2018 – 2022, cabe recalcar que existió un limitante dentro de la investigación, dado que, dentro del sector se logró identificar 135 empresas registradas de las cuales 33 contaban con el registro de su actividad económica. Por lo tanto, al realizar la prueba de normalidad en el software SPSS se aplicó el modelo de Shapiro-Wilk, para determinar los resultados de optar por dos hipótesis:

Ho: los datos presentan normalidad

H1: los datos no presentan normalidad

**Tabla 1**

*Prueba de normalidad de Shapiro-Wilk*

Indicadores	Estadístico	gl	sig.
ROA	0,761	33	0,000
ROE	0,418	33	0,000
LIQUIDEZ	0,469	33	0,000
ENDEUDAMIENTO CORTO PLAZO	0,680	33	0,000
ENDEUDAMIENTO SOBRE EL PATRIMONIO	0,385	33	0,000
VENTAS	0,613	33	0,000

En la **tabla 1** se muestran los resultados obtenidos, en el nivel de significancia se reflejan valores de 0,00 en todos los datos de los indicadores financieros, por lo tanto, según Shapiro-Wilk se rechaza la hipótesis nula y se acepta la alternativa, de esta manera se puede comprobar que no existe normalidad en los datos permitiendo la aplicación de la correlación de Spearman (Flores & Flores, 2021).

Para la determinación de la generación de valor y la rentabilidad se determinaron variables como liquidez, endeudamiento de patrimonio y corto plazo, ROA, ROE y ventas; estos indicadores financieros emplean las fórmulas expuestas en la **tabla 2**.

**Tabla 2**

*Fórmulas de los indicadores financieros y rentabilidad*

Variable	Indicador	Fórmula
Generación de valor	Liquidez	$\frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$
	Endeudamiento de patrimonio	$\frac{\text{Total pasivo}}{\text{Total patrimonio}}$

**Tabla 2**

*Fórmulas de los indicadores financieros y rentabilidad (continuación)*

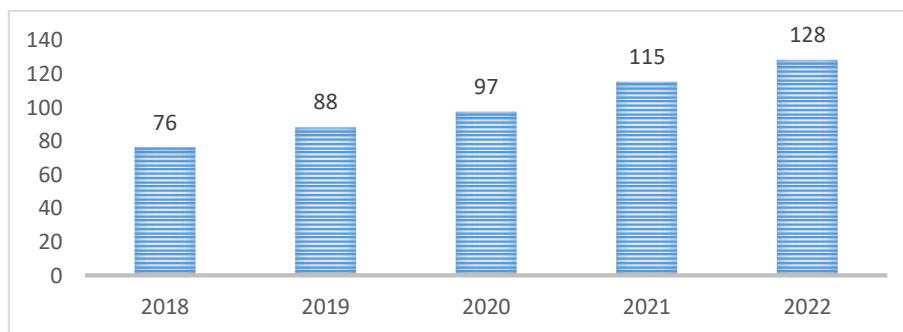
Variable	Indicador	Fórmula
	Endeudamiento a corto plazo	$\frac{\text{Total pasivo a corto plazo}}{\text{Total activo}}$
Rentabilidad financiera	Ventas	$\frac{\text{Ventas}}{\text{Total activo}}$
	ROA	$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Total activo}}$
	ROE	$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Total patrimonio}}$

### 3. Resultados

En el sector avícola se puede apreciar una evolución constante debido al ingreso y cierre de las empresas continuamente, como se puede apreciar en la **figura 1**. Se evidencia un crecimiento positivo en el ingreso de empresas a este CIU, este comportamiento se debe a que el producto tiene una demanda alta y forman parte de la canasta básica. A pesar de esto, aún mantiene un nivel de rusticidad alto, puesto que del total de 135 empresas inscritas solo 128 presentan su información financiera a la entidad correspondiente, cabe mencionar que, la información que proporcionan contiene errores y faltantes que pueden demostrar su bajo nivel de comercio o falta de responsabilidad en reflejar la realidad económica de la organización. Por lo cual, solo se determinan 33 empresas que emiten reportes concisos y completos para los cálculos realizados.

**Figura 1**

*Crecimiento del sector avícola durante el período de estudio*



La generación de valor dentro del sector, dentro del período de estudio ha mantenido un cambio constante pero no elevado, se puede notar en la **figura 2** que la liquidez tiene su punto más bajo en el año 2022 debido a la crisis sanitaria a nivel mundial, sin embargo,

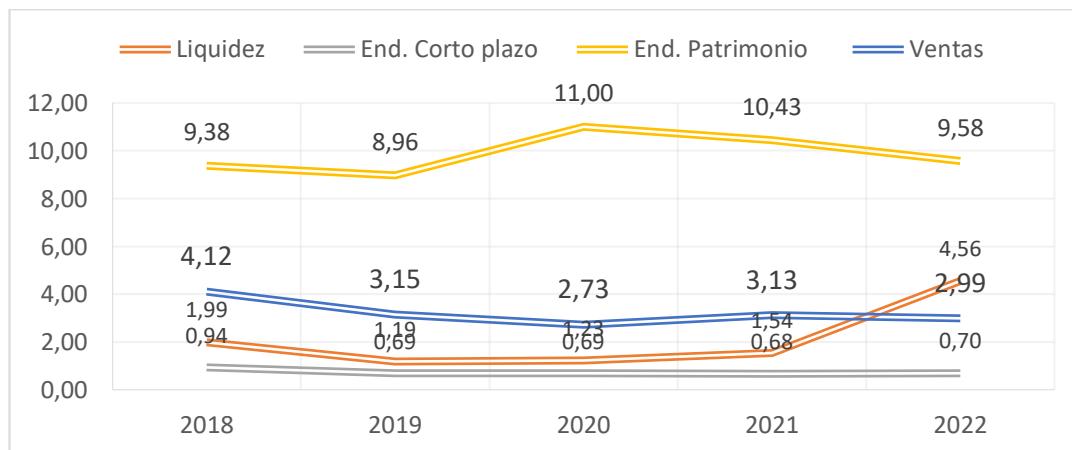


el flujo de efectivo ha mejorado dentro de las organizaciones con un pico en el año 2022; es imperativo mencionar que la gripe aviar ocasionó pérdidas en el año mencionado por lo que se debe estudiar detalladamente los balances reportados al año 2023 para determinar el impacto financiero al cierre de este período puesto que el factor de ventas ya se evidencia una baja en la rotación de los productos desde el año 2018 y llegando a su punto más bajo en el 2022.

Por otra parte se encuentra el endeudamiento a corto plazo, este se encuentra en un rango de 0,94 a 0,70 por lo que su disminución no es significativa pero si refleja que las empresas avícolas han optado por reducir sus obligaciones con entidades financieras para optar por el apalancamiento financiero con deudas a proveedores o terceras personas que generen menores o cero intereses y esta sería la razón por la cual la evolución del endeudamiento en el patrimonio se ha elevado y presenta variabilidad.

**Figura 2**

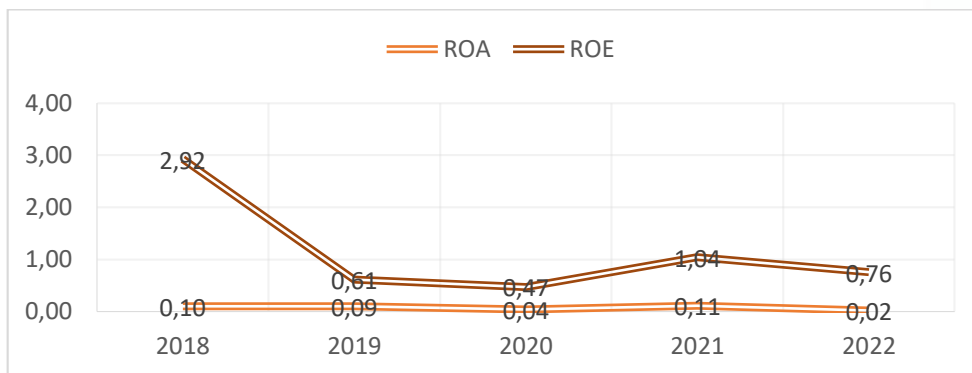
*Evolución de los indicadores financieros que presentan la generación de valor*



En la **figura 3** se presenta la evolución del retorno sobre los activos y sobre el patrimonio, en esta se puede notar que el pico más alto del ROE fue en el año 2018, lo que evidencia un alto retorno de beneficios económicos al invertir en el patrimonio de la organización, a pesar de que se maneja de manera óptima existe una caída notoria y que no se ha podido recuperar, un punto clave de este acontecimiento es el nivel de rusticidad y falta de presentación en la información financiera que impide que los inversionistas opten por este sector para la realización de proyectos, de manera que el patrimonio no se incrementa y como consecuente no puede brindar una adecuada rentabilidad. De la misma manera, el ROA refleja una disminución en el retorno a causa del manejo de los activos, manteniendo su punto menor en el año 2022, debido a que dentro de este período se sacrificó toda la producción por la gripe aviar y la rotación del inventario biológico no fue óptima.

**Figura 3**

*Evolución de los indicadores financieros que presentan la rentabilidad*



Luego del análisis estadístico se obtuvo una matriz de correlaciones bivariados como se muestra en la **tabla 3**.

**Tabla 3**

*Resultados de la correlación bivariado obtenido del software SPSS*

		ROA	ROE	LIQUIDEZ	ENDEUDAMIENTO CORTO PLAZO	ENDEUDAMIENTO SOBRE EL PATRIMONIO	VENTAS
ROA	Coefficiente de correlación	1,000	,749**	-0,045	0,000	0,167	,372*
	Sig. (bilateral)		0,000	0,802	0,999	0,352	0,033
	N	33	33	33	33	33	33
ROE	Coefficiente de correlación	,749**	1,000	-0,009	,430*	,462**	,484**
	Sig. (bilateral)	0,000		0,959	0,012	0,007	0,004
	N	33	33	33	33	33	33
LIQUIDEZ	Coefficiente de correlación	-0,045	-0,009	1,000	-0,094	-0,126	0,104
	Sig. (bilateral)	0,802	0,959		0,604	0,486	0,565
	N	33	33	33	33	33	33
ENDEUDAMIENTO CORTO PLAZO	Coefficiente de correlación	0,000	,430*	-0,094	1,000	,783**	0,207
	Sig. (bilateral)	0,999	0,012	0,604		0,000	0,249
	N	33	33	33	33	33	33

**Tabla 3**

*Resultados de la correlación bivariado obtenido del software SPSS (continuación)*

		ROA	ROE	LIQUIDEZ	ENDEUDAMIENTO CORTO PLAZO	ENDEUDAMIENTO SOBRE EL PATRIMONIO	VENTAS
ENDEUDAMIENTO SOBRE EL PATRIMONIO	Coefficiente de correlación	0,167	,462**	-0,126	,783**	1,000	0,136
	Sig. (bilateral)	0,352	0,007	0,486	0,000		0,450
	N	33	33	33	33	33	33
VENTAS	Coefficiente de correlación	,372*	,484**	0,104	0,207	0,136	1,000
	Sig. (bilateral)	0,033	0,004	0,565	0,249	0,450	
	N	33	33	33	33	33	33

A partir de la **tabla 3**, se determinaron cuáles son las relaciones más significativas entre las variables objeto de estudio, por lo que se elaboró un resumen en la **tabla 4** que presente los coeficientes e indicadores.

**Tabla 4**

*Correlaciones entre los indicadores de rentabilidad y generación de valor*

Indicador 1	Correlaciones	
	Indicador 2	Coefficiente de correlación
ROE	Endeudamiento de patrimonio	0,462
	Endeudamiento a corto plazo	0,430
	Ventas	0,484
ROA	Ventas	0,372

Los resultados expuestos en la **tabla 4** y obtenidos mediante el análisis de correlación de Spearman permitieron observar una correlación positiva media entre el ROE y los indicadores de endeudamiento de patrimonio, a corto plazo y las ventas, por otro lado, la rentabilidad sobre los activos (ROA) mantiene una relación positiva de 0,372 con las ventas. De esta manera, el sector avícola ecuatoriano no se ve afectado por iliquidez, pero si medianamente por una carga en el endeudamiento, ya sea sobre el patrimonio o corto plazo, puesto que influyen en el apalancamiento financiero.

#### 4. Discusión

En la gestión organizacional el manejo eficiente de la liquidez y endeudamiento son factores clave que influyen en el éxito y generación de valor de una empresa, por lo que

varios autores mencionan que la liquidez representa la solvencia de una entidad, puesto que es capaz de cumplir con sus obligaciones financieras a corto plazo, mientras que otros autores enfatizan la importancia de la estructura de capital, dado que, es la combinación de financiamiento por una deuda y por capital propio, es por ello que sugieren que las entidades deben tener autonomía financiera y no depender de fuentes externas de financiamiento para evitar costos excesivos. Haro-Sarango (2021b) en su artículo alude que se debe tener un equilibrio entre el financiamiento con terceros y por capital propio, debido a que un alto nivel de endeudamiento puede afectar al valor de una empresa, lo que le hace más vulnerable a la volatilidad financiera, asimismo, menos atractiva para los inversionistas.

Cada empresa es única por lo que existen diversos factores internos ya sea el tamaño, las estrategias, la tecnología, la actividad económica que imposibilita realizar una evaluación concreta (Haro et al., 2023b), asimismo Rivera & Samboní (2022) menciona que existen factores externos políticos, sociales y económicos que influyen en el desempeño financiero por lo que es relevante analizar el entorno para identificar una determinante que pueda encaminar al logro empresarial para incrementar el rendimiento y disminuir el riesgo, cabe recalcar que el entorno es volátil, por lo que es complicado predecir lo que sucederá con exactitud.

En el estudio que se realizó a las empresas pertenecientes al CIIU A01460301 Explotación de criaderos de pollos y reproducción de aves de corral, pollos y gallinas los resultados permitieron observar en el caso del ROE (Rentabilidad Sobre Patrimonio) que posee una relación directa con el endeudamiento a corto plazo, endeudamiento patrimonial y ventas, lo que significa que si estos factores incrementan, el ROE de igual manera lo hará, por lo que esto indicaría que las entidades utilizan eficientemente sus recursos a través del manejo administrativo y operativo lo que le permite adaptarse al entorno cambiante

A su vez, existe una gestión prudente en las finanzas puesto que, mantienen un equilibrio entre la deuda y patrimonio (Rivera et al., 2022), otro hallazgo significativo de la investigación fue la correlación entre el ROA (Rentabilidad Sobre Activos) y las ventas, por lo que Acosta (2021) manifiesta que los activos de las entidades están generando beneficios y existe eficiencia operativa. Estos resultados indican que las estrategias de gestión financiera y la toma de decisiones en el sector avícola son eficaces lo que incrementa la generación de valor económico. Es importante reconocer que existió un limitante debido a que se analizarían 135 empresas, pero se tuvo que trabajar con 38, dado que, solo éstas presentaban registros de su actividad económica, esto puede influir en la generalización de los hallazgos de la población total en este caso el sector avícola.

## 5. Conclusiones

- En conclusión, el sector avícola ecuatoriano enfrenta desafíos importantes, tanto a nivel sanitario, productivo y económico, factores que indudablemente impactan su desempeño financiero. Igualmente, al ser un sector que aporta de manera significativa a la economía ecuatoriana, el crecimiento de los ingresos que tiene este sector es muy significativo, puesto que, al tener una alta demanda de sus productos, estos se han posicionado dentro de la canasta básica ecuatoriana, lo cual ha ayudado a que la liquidez del sector tenga niveles aceptables durante los periodos de evaluación a excepción del 2022 el cual tuvo pérdidas por las crisis sanitarias, para enfrentar esto y poder controlar la crisis el sector tuvo dependencia del endeudamiento financiero
- Por lo tanto, este trabajo pretendió resaltar la importancia de una adecuada gestión financiera como factor clave para generar valor, superar épocas de crisis y propender así a la sostenibilidad del sector. En este contexto, el empleo oportuno de herramientas financieras como el EVA permiten comprender cómo las decisiones financieras pueden influir en la generación de valor económico y la generación de ventaja competitiva.
- Los resultados del análisis de correlación denotan la interrelación entre diferentes variables financieras objeto de estudio y proporciona información valiosa para la toma de decisiones estrategias de cara a mejorar su rendimiento económico y mitigar los riesgos asociados a tiempos de crisis. Por otra parte, el estudio revela la importancia de mantener un equilibrio financiero entre el endeudamiento y la rentabilidad, así como una gestión eficiente de la liquidez con miras a garantizar la solidez financiera en este sector tan susceptible.

## 6. Conflicto de intereses

Los autores deben declarar si existe o no conflicto de intereses en relación con el artículo presentado.

## 7. Declaración de contribución de los autores

Todos autores contribuyeron significativamente en la elaboración del artículo.

## 8. Costos de financiamiento

La presente investigación fue financiada en su totalidad con fondos propios de los autores.

## 9. Referencias Bibliográficas

- Acosta Palomeque, G. R. (2021). El valor económico agregado. (2009). *Eídos: Revista Científica en Arquitectura y Urbanismo*, 1(1), 24-27.  
<https://doi.org/10.29019/eidos.v0i1.36>
- Barzallo, D. (2019). Análisis de la innovación tecnológica avícola ecuatoriano en el contexto de industria 4.0. *Investigación Tecnológica IST Central Técnico*, 1(2), 9.  
[https://www.investigacionistct.ec/ojs/index.php/investigacion\\_tecnologica/articloe/view/23](https://www.investigacionistct.ec/ojs/index.php/investigacion_tecnologica/articloe/view/23)
- Bonilla, F. (2010). El Valor Económico Agregado (EVA) en el valor del negocio. *Revista Nacional de la Administración*, 1(1), 55–70.  
<https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/3698505.pdf>
- Correa Álvarez, J. (2020). *Evaluación de la generación de valor económico de las empresas sociales como viabilidad a la inversión de impacto* [Tesis de pregrado, Instituto Tecnológico Metropolitano, Medellín, Colombia].  
<https://repositorio.itm.edu.co/handle/20.500.12622/4544>
- Dumrauf, G. (2010). *Finanzas corporativas: un enfoque latinoamericano*. Alfaomega Grupo Editor Argentino.  
<https://www.coursehero.com/file/93074726/FINANZAS-CORPORATIVAS-UN-ENFOQUE-LATINOAMERICANO-GUILLERMO-L-DUMRAUF-SEGUNDA-EDICI%C3%93N-Cpdf/>
- Flores Tapia, C. E., Flores Cevallos, K. L. (2021). Pruebas para Comprobar la Normalidad le Datos en Procesos Productivos: Anderson-Darling, Ryan-Joiner, Shapiro-Wilk Y Kolmogórov-Smirnov. *Revista de Ciencias Sociales y Humanísticas*, 23(2).  
<http://portal.amelica.org/ameli/jatsRepo/341/3412237018/3412237018.pdf>
- Guamán Ramos, J. E., & Montero Cobo, M. A. (2021). Estados financieros bajo impacto delCOVID-19. Caso: Federación de Pequeños Exportadores Agropecuarios Orgánicos del Ecuador. *Revista Interdisciplinaria de Humanidades, Educación, Ciencia y Tecnología*, 7(2), 860-885.  
<https://cienciamatriarevista.org.ve/index.php/cm/article/view/557>
- Haro Sarango, A. F., Pérez Briceño, J. C., Proaño Altamirano, G. E., Jácome Izurieta, O. J., & Rojas Jara, H. V. (2023a). Determinantes del desempeño financiero: un estudio a las constructoras de la provincia de Tungurahua. *LATAM Revista*

*Latinoamericana de Ciencias Sociales y Humanidades*, 4(1), 2273–2285.

<https://doi.org/10.56712/latam.v4i1.415>

Haro Sarango, A. F., Pico Lescano, J. C., Sánchez Caguana, D. F., Ramírez Martínez, S. L., & Ulloa Miranda, J. C. (2023b). Estructura de capital óptima analizada mediante insolvencia empresarial. *LATAM Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales y Humanidades*, 4(1), 2419–2429.

<https://doi.org/10.56712/latam.v4i1.426>

Haro-Sarango, A. (2021a). Análisis del desempeño financiero y su incidencia en la generación de valor: una evaluación a la industria de la construcción. *593 Digital Publisher CEIT*, 6(5), 241-250. <https://doi.org/10.33386/593dp.2021.5.511>

Haro-Sarango, A. (2021b). Estudio del riesgo financiero desde la estructura de capital en las pymes textiles. *Desarrollo Gerencial*, 13(2), 1–27.

<https://doi.org/10.17081/dege.13.2.4894>

Jiménez Naharro, F., & Palacín Sánchez, M. J. (2005). La estructura financiera de las empresas, un análisis descriptivo. *Revista Electrónica de Ciencia Administrativa*, 4(1).

<https://www.periodicosibepes.org.br/index.php/recadm/article/view/400>

López, A., Maldonado, A., Altamirano, L., & Zurita, G. (2021). Impactos financieros en las empresas a causa de las políticas económicas del Estado Ecuatoriano. *Polo del Conocimiento*, 6(9), 1586–1605.

<https://polodelconocimiento.com/ojs/index.php/es/article/view/3128/html>

Martin, V., & Reyes, G. (2020). Desafíos y nuevos escenarios gerenciales como parte de la herencia del covid-19. *Revista Venezolana de Gerencia*, 25(90), 710–722.

<https://www.redalyc.org/journal/290/29063559019/>

Mulder, N. D. (2019). Resumen informe previsiones para el 2019 del sector avícola. En *AviNews, El reto de la calidad de la carne en pollos de engorde de crecimiento rápido*. <https://issuu.com/avinews/docs/avinews-febrero-2019-web>

Murillo, B., & Carbajal, Y. (2023). Industria automotriz en la región del TLCAN. Un análisis del valor agregado en las exportaciones bilaterales. *Nóesis. Revista de Ciencias Sociales*, 32(63), 47–66. <https://doi.org/10.20983/noesis.2023.1.3>

Narea, P. & Guamán, G. (2021). Aplicación de indicadores financieros e inductores de valor como herramienta de optimización en las decisiones estratégicas empresariales. *Revista Economía y Política*, (34), 94–111.

<https://doi.org/10.25097/rep.n34.2021.06>

- Palma-Avellán, A., & Sabando-Mendoza, E. (2023). Producción y consumo avícola en Manabí. Una comparación interna entre demanda y consumo. *593 Digital Publisher CEIT*, 8(3), 777–793. <https://doi.org/10.33386/593dp.2023.3.1822>
- Rivera Godoy, J. A., & Samboní Chilito, L. M. (2022). Desempeño financiero del sector de elaboración de productos lácteos en Colombia (2014-2019). *Entramado*, 17(2), 90-108. [http://www.scielo.org.co/scielo.php?pid=S1900-38032021000200090&script=sci\\_arttext](http://www.scielo.org.co/scielo.php?pid=S1900-38032021000200090&script=sci_arttext)
- Rivera, J., Cuasquen, A., & Patiño, D. (2022). Desempeño financiero de la fábrica de cacao, chocolate y productos de confitería en Colombia. *Vía Innova*, 9(1), 29-46. <https://revistas.sena.edu.co/index.php/RVI/article/view/4874>
- Sundari, A., Rozi, A. F., Bilgies, A. F., & Muhajir, A. (2023). Financial Performance Analysis Using Economic Value Added and Market Value Added Methods. *Journal of Tourism Economics and Policy*, 3(1), 42–48. <https://doi.org/10.38142/jtep.v3i1.546>
- Tirado, L., & Abril, J. (2020). Calidad y productividad: un análisis al método "5s" en la rentabilidad para empresas del sector avícola de la provincia de Tungurahua. *Revista de Investigación Formación y Desarrollo Generando Productividad Institucional*, 8(2), 15–31. [https://www.researchgate.net/publication/340682328\\_CALIDAD\\_Y\\_PRODUCTIVIDAD\\_UN\\_ANALISIS\\_AL\\_METODO\\_5S\\_EN\\_LA\\_RENTABILIDAD\\_PARA\\_EMPRESAS\\_DEL\\_SECTOR\\_AVICOLA\\_DE\\_LA\\_PROVINCIA\\_DE\\_TUNGURAHUA](https://www.researchgate.net/publication/340682328_CALIDAD_Y_PRODUCTIVIDAD_UN_ANALISIS_AL_METODO_5S_EN_LA_RENTABILIDAD_PARA_EMPRESAS_DEL_SECTOR_AVICOLA_DE_LA_PROVINCIA_DE_TUNGURAHUA)
- Unuzungo, J. (2023). El desempeño financiero: un enfoque econométrico del sector cooperativista ecuatoriano. *Journal Business Science*, 4(1), 83–94. <https://doi.org/10.56124/jbs.v4i1.0006>
- Velásquez, M., Manrique, A. & Jaramillo, D. (2023). Influencia aviar de alta patogenicidad y sus saltos interfaces entre aves y mamíferos: situación actual. *Revista Sistemas de Producción Agroecológicos* 14(1). 65-84. <https://doi.org/10.22579/22484817.988>



El artículo que se publica es de exclusiva responsabilidad de los autores y no necesariamente reflejan el pensamiento de la **Revista Visionario Digital**.



El artículo queda en propiedad de la revista y, por tanto, su publicación parcial y/o total en otro medio tiene que ser autorizado por el director de la **Revista Visionario Digital**.



#### Indexaciones

