



FACULTAD DE NEGOCIOS

Carrera de Contabilidad y Finanzas

“RELACIÓN DE LOS ACTIVOS FIJOS Y LA RENTABILIDAD FINANCIERA DE LA EMPRESA METALMECÁNICA COPRIMAC E.I.R.L, 2023”

Tesis para optar al título profesional de:

Contadora Pública

Autora:

Elizabeth Huaman Mondalgo

Asesor:

MBA.CPC. Joberth Vargas Figueroa

<https://orcid.org/0000-0001-5282-6769>

Lima – Perú

2024

Jurado calificador

| | |
|---------------------------|---|
| Jurado 1 Presidente(a) | ALFREDO MARTIN BERROSPI YTAHASHI |
| | Nombre y Apellidos |

| | |
|----------|---------------------------------------|
| Jurado 2 | JOSE ALEXANDER GUEVARA RAMIREZ |
| | Nombre y Apellidos |

| | |
|----------|--------------------------------|
| Jurado 3 | JOBERTH VARGAS FIGUEROA |
| | Nombre y Apellidos |

Informe de similitud



Página 2 of 97 - Integrity Overview

Identificador de la entrega trrcoid::1:3191773036

13% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

Filtered from the Report

- Bibliography

Top Sources

- 12% Internet sources
- 3% Publications
- 8% Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

0 Integrity Flags for Review

No suspicious text manipulations found.

Our system's algorithms look deeply at a document for any inconsistencies that would set it apart from a normal submission. If we notice something strange, we flag it for you to review.

A Flag is not necessarily an indicator of a problem. However, we'd recommend you focus your attention there for further review.

Tabla de contenido

| | |
|---|----|
| Jurado calificador | 2 |
| Informe de similitud | 3 |
| Dedicatoria..... | 4 |
| Agradecimiento | 5 |
| Tabla de contenido..... | 6 |
| Índice de tablas | 7 |
| Índice de figuras | 8 |
| Resumen | 9 |
| CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN..... | 10 |
| 1.1 Realidad Problemática..... | 10 |
| 1.2 Formulación del problema..... | 26 |
| 1.3 Objetivos | 27 |
| 1.4 Hipótesis..... | 27 |
| CAPÍTULO II: METODOLOGÍA | 30 |
| CAPITULO III: RESULTADOS | 43 |
| CAPITULO IV: DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES | 60 |
| REFERENCIAS | 70 |
| ANEXOS..... | 72 |

Índice de tablas

| | |
|--|----|
| Tabla 1 Población investigada..... | 33 |
| Tabla 2 Empleados totales – Muestra..... | 35 |
| Tabla 3 Empleados totales – Muestra prueba piloto..... | 36 |
| Tabla 4 <i>Parámetros de Valor Alfa</i> | 37 |
| Tabla 5 Resultados – Prueba preliminar..... | 37 |
| Tabla 6 Estadísticas de fiabilidad – Prueba Piloto | 37 |
| Tabla 7 Opinión de especialistas | 39 |
| Tabla 8 Técnica e instrumento para coleccionar datos..... | 40 |
| Tabla 9 Medidas de precisión del sub conjunto estudiado | 43 |
| Tabla 10 V1: Activos Fijos..... | 44 |
| Tabla 11 V2: Rentabilidad Financiera..... | 45 |
| Tabla 12 Relación entre Naturaleza del activo fijo y los Activos Fijos | 46 |
| Tabla 13 Relación entre la Función del activo fijo y los Activos Fijos | 47 |
| Tabla 14 Relación entre el Tiempo de explotación del bien y los Activos Fijos | 49 |
| Tabla 15 Verificación de la distribución normal..... | 51 |
| Tabla 16 Medida de asociación monótona de Spearman | 53 |
| Tabla 17 Coeficiente Pearson..... | 54 |
| Tabla 18 Correlación entre los Bienes de capital y el rendimiento financiero..... | 55 |
| Tabla 19 Correlación entre las propiedades del capital físico y el rendimiento financiero | 57 |
| Tabla 20 Correlación entre la función de los bienes de capital y la Rendimiento financiero | 58 |
| Tabla 21 Correlación entre el Tiempo de explotación del bien y la Rentabilidad financiera | 59 |

Índice de figuras

| | |
|--|----|
| Figura 1 V1 – Gastos no deducibles..... | 44 |
| Figura 2 V2: Rentabilidad Financiera | 45 |
| Figura 3 Relación entre Naturaleza del activo fijo y los Activos Fijos..... | 46 |
| Figura 4 Relación entre la Función del activo fijo y los Activos Fijos | 48 |
| Figura 5 Relación entre el Tiempo de explotación del bien y los Activos Fijos..... | 49 |

Resumen

Este estudio investiga la relación entre la gestión de activos fijos y la rentabilidad financiera en la industria metalmecánica peruana, en el contexto del Objetivo de Desarrollo Sostenible 9 (ODS 9), se sustenta en teorías financieras y de gestión, como la teoría de la señal, de los costos de agencia y de la estructura de capital, de tipo aplicada, no experimental, transversal y correlacional. La muestra comprendió 45 participantes y la recolección de datos se realizó mediante encuestas y el cuestionario de encuesta. Los resultados revelaron una correlación positiva moderada pero significativa ($\rho = 0,423$, $p = 0,004$) entre la inversión en bienes de capital y la rentabilidad financiera, se encontró una fuerte correlación positiva ($r = 0,804$, $p < 0,001$) entre la naturaleza de los activos fijos y el rendimiento financiero. Estos hallazgos respaldan la hipótesis de que la gestión eficiente de activos fijos influye significativamente en la rentabilidad financiera en el sector metalmecánico. Se concluye que las propiedades de los activos fijos desempeñan un papel fundamental en la determinación del rendimiento económico, y que una administración eficaz de estos activos es un factor clave para la generación de rentabilidad y la mejora del desempeño económico en este sector.

Palabras Claves

Activos Fijos, Rentabilidad Financiera, Naturaleza del activo fijo y Retorno sobre el Patrimonio Neto

NOTA

El contenido de la investigación no se encuentra disponible en **acceso abierto** por determinación de los propios autores, en concordancia con en el Texto Integrado del Reglamento RENATI (artículo 12), la Directiva N°048-2020-CONCYTEC-P que regula el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto (ALICIA) administrado por el pliego Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC y la Ley N° 29733, Ley de Protección de Datos Personales.

REFERENCIAS

- Arias, F. (2016). El proyecto de investigación. Caracas: Editorial: Episteme.
- Blanco, F., De Pablos, P., & Argemi, L. (2018). La importancia de la innovación en las empresas del sector turístico. *Revista de Turismo*, 25(2), 123-145.
- Brealey, R. A., Myers, S. C., & Allen, F. (2011). *Principios de finanzas corporativas*. McGraw-Hill.
- Carrasco, S. (2016). Metodología de La Investigación Científica. https://www.academia.edu/26909781/Metodologia_de_La_Investigacion_Cientifica_Carrasco_Diaz_1
- Dixit, A. K., & Pindyck, R. S. (1994). *Investment under uncertainty*. Princeton University Press.
- Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, P. (2014). *Metodología de la investigación* (6a ed.). McGraw-Hill Interamericana
- Hernández, R., Fernández, C. y Baptista. M. (2016). Metodología de la investigación. 6ta edición: México; Mc Graw Hill.
- Hendriksen, E. S., & Van Breda, M. F. (2010). *Teoría contable*. McGraw-Hill.
- Horngrén, C. T., Datar, S. M., & Rajan, M. V. (2018). *Contabilidad de costos: Un enfoque gerencial*. Pearson Educación.
- Horngrén, C. T., Foster, G., & Datar, S. M. (2018). *Contabilidad gerencial*. Pearson Educación.
- Horngrén, C. T., Harrison, W. T., & Oliver, M. S. (2012). *Contabilidad: Un enfoque gerencial*. Pearson Education.
- Jensen, M. C., & Mackling, W. H. (1976). Theory of the firm: Managerial behavior, agency costs and ownership structure. *Journal of financial economics*, 3(4), 305-360.
- Markowitz, H. (1952). Portfolio selection. *The journal of finance*, 7(1), 77-91.
- Merino, C. (2010). Metodología de la Investigación aplicada. Universidad de la Serena. <https://slideplayer.es/slide/137532/>

- Modigliani, F., & Miller, M. (1958). The cost of capital, corporation finance and the theory of investment. *The American economic review*, 48(3), 261-297.
- Otero, A. (2018). Enfoques de investigación: Métodos para el diseño de proyectos de investigación. Disponible en: https://www.researchgate.net/publication/326905435_ENFOQUES_DE_INVESTIGACION
- Organización de las Naciones Unidas. (2015). *Transformando nuestro mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible*. Naciones Unidas.
- Pérez, M., & García, J. (2023). Impacto de la obsolescencia tecnológica en la rentabilidad de las empresas metalmecánicas. *Revista de Ingeniería Industrial*, 15(2), 55-72.
- Ross, S. A. (1977). The determination of financial structure: the incentive-signalling approach. *The bell journal of economics*, 23-40.
- Sánchez, R., & Echeverry, J. (2004). Validación de escalas de medición en salud. *Revista de Salud Pública*, 6, 302-318. <https://www.scielosp.org/pdf/rsap/2004.v6n3/302-318/es>
- Sánchez, M., & López, A. (2022). La relación entre la inversión en activos fijos y la rentabilidad de las empresas metalmecánicas en Argentina: Un análisis empírico. *Revista Latinoamericana de Administración*, 45(2), 115-132.
- Weygandt, J. J., Kimmel, P. D., & Kieso, D. E. (2016). *Contabilidad Financiera: Herramientas para la toma de decisiones empresariales* (8va ed.). Pearson Education.
- Williamson, O. E. (1979). Transaction-cost economics: the governance of contractual relations. *Journal of law and economics*, 22(2), 233-261.