

INCIDENCIA DE LA GESTIÓN DEFICIENTE DE ACTIVOS EN LA ACTUALIZACIÓN Y PRECISIÓN DE LOS DATOS FINANCIEROS

IMPACT OF POOR ASSET MANAGEMENT THE ACCURACY AND TIMELINESS OF FINANCIAL DAT

Jennifer Herrera¹

Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, Riobamba, Chimborazo, Ecuador

jennifer.herrera@epoch.edu.ec

<https://orcid.org/0000-0002-5943-6998>

Fecha de recepción: 05-10-2024 / Fecha de aceptación: 22-10-2024 / Fecha de publicación: 01-11-2024

RESUMEN

Muchas de las organizaciones se enfrentan a problemas críticos como la falta de control y gestión adecuada de los activos fijos, generando inconsistencias en la información financiera, por ello los activos fijos representan una parte sustancial del patrimonio de muchas empresas, y su gestión eficiente es esencial para mantener la precisión de los datos contables. El problema de investigación se centra en cómo la ausencia de políticas claras de control de activos afecta negativamente la actualización y veracidad de los estados financieros. El objetivo principal de la investigación es analizar la incidencia de la gestión deficiente de los activos en la precisión de los datos financieros. Para ello, se empleó una metodología cuantitativa, que incluyó entrevistas al personal clave y la realización de un inventario físico de los activos, cuyos valores se compararon con los reportados en los estados financieros de la empresa. Los resultados revelaron que la falta de políticas adecuadas ha llevado a discrepancias significativas, incluyendo la omisión de bajas de activos y la falta de actualización en los registros contables tras la venta de equipos. Las conclusiones subrayan la necesidad de implementar controles más estrictos para la gestión de activos, destacando que la correcta administración de estos recursos mejoraría la precisión de la información financiera y, en consecuencia, la toma de decisiones operativas y estratégicas.

Palabras clave

Activos fijos, control, gestión, estados financieros

ABSTRACT

This article addresses a critical problem in many organizations: the lack of proper control and management of fixed assets, which generates inconsistencies in financial information. The background highlights that fixed

assets represent a substantial part of the assets of many companies, and their efficient management is essential to maintain the accuracy of accounting data. The research problem focuses on how the absence of clear asset control policies negatively affects the updating and veracity of financial statements. The main objective of the research is to analyze the impact of poor asset management on the accuracy of financial data. To do so, a quantitative methodology was used, which included interviews with key personnel and the completion of a physical inventory of assets, whose values were compared with those reported in the company's financial statements. The results revealed that the lack of adequate policies has led to significant discrepancies, including the omission of asset write-offs and the lack of updating in accounting records after the sale of equipment. The findings highlight the need to implement stricter controls for asset management, highlighting that proper management of these resources would improve the accuracy of financial information and, consequently, operational and strategic decision-making.

Keywords

Fixed assets, control, management, financial statements

INTRODUCCIÓN

“Un activo fijo engloba a aquellos bienes de la empresa que no forman parte del circulante. Es decir, aquellos que no tienen como finalidad la venta inmediata y no pertenecen a la actividad principal de la empresa, pero son necesarios para asegurar el funcionamiento de esta” (1). El activo fijo de una empresa es un bien que se adquiere con la finalidad que coadyuve al cumplimiento de las actividades normales de la empresa, y se pretende que su duración sea de más de un año.

“También se denomina activo no corriente o inmovilizado. Es el activo de ciclo largo (más de doce meses) destinado a la explotación más que a la comercialización. Incluye la planta, el equipo y el activo intangible. De otra manera, se puede definir como los bienes de la empresa que no pueden convertirse en líquidos a corto plazo. Se trata de bienes no destinados a ser comercializados, sino para ser explotados por la empresa” (2).

Considerando la importancia del cumplimiento de las normativas y directrices de los organismos de control que rigen en nuestro país es importante citar:

La Ley de Régimen Tributario Interno en su artículo 28 numeral 6 menciona:

- a) La depreciación de los activos fijos se realizará de acuerdo con la naturaleza de los bienes, a la duración de su vida útil y la técnica contable. Para que este gasto sea deducible, no podrá superar los siguientes porcentajes:
 - ✓ Inmuebles (excepto terrenos), naves, aeronaves, barcasas y similares 5% anual.
 - ✓ Instalaciones, maquinarias, equipos y muebles 10% anual.

- ✓ Vehículos, equipos de transporte y equipo caminero móvil 20% anual.
- ✓ Equipos de cómputo y software 33% anual.
- ✓ En caso de que los porcentajes establecidos como máximos en este Reglamento sean superiores a los calculados de acuerdo con la naturaleza de los bienes, a la duración de su vida útil o la técnica contable, se aplicarán estos últimos (3).

b) Cuando el contribuyente haya adquirido repuestos destinados exclusivamente al mantenimiento de un activo fijo podrá, a su criterio, cargar directamente al gasto el valor de cada repuesto utilizado o depreciar todos los repuestos adquiridos, al margen de su utilización efectiva, en función a la vida útil restante del activo fijo para el cual están destinados, pero nunca en menos de cinco años.

Si el contribuyente vendiere tales repuestos, se registrará como ingreso gravable el valor de la venta y, como costo, el valor que faltare por depreciar. Una vez adoptado un sistema, el contribuyente solo podrá cambiarlo con la autorización previa del respectivo director regional del Servicio de Rentas Internas (4).

Control interno

Según la NIA 400 “Todas las políticas y procedimientos adoptados por la administración de una entidad para ayudar a lograr el objetivo de la administración de asegurar, tanto como sea factible, la conducción ordenada y eficiente de su negocio, incluyendo adhesión a las políticas de administración, la salvaguarda de activos, la prevención y detección de fraude y error, la precisión e integralidad de los registros contables, y la oportuna preparación de información financiera confiable” (5).

El control interno se torna un punto muy importante en los procedimientos normales de las operaciones de las empresas, razón por la que es necesario se ejecute para que su puedan identificar errores, se puedan controlar los recursos y exista mayor precisión en los registros, manejo y presentación de la información contable. El control de activos fijos es crucial para garantizar una gestión eficiente de los recursos de la empresa. La implementación de políticas adecuadas ayuda a minimizar el riesgo de pérdida, deterioro y mal uso de los activos (6).

La NIC 1 menciona que los estados financieros constituyen una representación estructurada de la situación financiera y del rendimiento financiero de una entidad. El objetivo de los estados financieros es suministrar información acerca de la situación financiera, del rendimiento financiero y de los flujos de efectivo de una entidad, que sea útil a una amplia variedad de usuarios a la hora de tomar sus decisiones económicas. Los estados financieros también muestran los resultados de la gestión realizada por los administradores con los recursos que les han sido confiados. Para cumplir este objetivo, los estados financieros (7).

En el entorno empresarial actual, la gestión efectiva de los activos es fundamental para asegurar la precisión y actualización de la información financiera. La falta de políticas de control y gestión de activos puede dar lugar a serias inconsistencias en la presentación de los estados financieros, afectando no solo la toma de decisiones internas, sino también la confianza de la alta gerencia en la información reportada.

Este fenómeno es especialmente crítico en organizaciones que dependen de activos físicos, como equipos e instrumentales, cuya correcta administración es esencial para el funcionamiento operativo (8).

Los activos de una empresa son un rubro importante que radica en la información financiera entregada a los usuarios externos, es por ello la importancia de tener un control y una adecuada gestión del manejo de los activos que, por el giro del negocio de la empresa de análisis, son los equipos e instrumentales su gestión resulta ser importante y crucial para la toma de decisiones tanto operativas como financieras (9).

La empresa BGS una compañía que se dedica a la venta de insumos quirúrgicos de una marca reconocida, por el giro propio del negocio tiene activos fijos categorizados como instrumentales y equipos que sirven como soporte para las cirugías a las que se atiende con los insumos vendidos como un plus de la compañía para el acompañamiento y seguridad de los procesos de las cirugías, es por ello que el manejo y control de estos activos en mención resulta ser una parte primordial para las operaciones de la compañía puesto que estos activos representan un valor importante dentro de sus estados financieros.

Los hallazgos principales indican que la carencia de políticas adecuadas ha llevado a situaciones problemáticas, como la falta de control para la baja de equipos, dificultades en la identificación de la ubicación de activos y la no actualización de registros contables tras la venta de equipos. Estas deficiencias no solo generan discrepancias en la información financiera, sino que también afectan la operatividad y eficiencia de la organización (10).

La falta de políticas de control y gestión de activos es un problema crítico que afecta la precisión y actualización de la información financiera en las organizaciones. La gestión inadecuada de los activos puede llevar a errores en la contabilidad, falta de transparencia y, en última instancia, a decisiones empresariales mal fundamentadas. Este artículo examina cómo la ausencia de políticas efectivas impacta en la calidad de la información financiera y propone recomendaciones para mejorar la gestión de activos (11).

El objetivo primordial de esta investigación es analizar la incidencia de la falta de políticas de control y gestión de activos equipos e instrumentales, en la precisión y actualización de la información financiera. En la redacción del artículo se establecerá la base teórica un análisis de la literatura relacionada con el control de los activos y su correcta gestión, así como las normas internacionales definen y establecen las pautas para el manejo y registro de los activos, es importante, además, considerar las normativas tributarias del país para tener un conocimiento más profundo del tema.

MATERIALES Y MÉTODOS

La investigación es de tipo descriptiva, se detallan los problemas identificados por la falta de políticas de control y gestión de los activos y el impacto en la presentación de la información financiera.

La investigación se realizó mediante un enfoque cuantitativo, con el objetivo de identificar y evaluar la incidencia de la falta de políticas de control y gestión de activos fijos, su incidencia en la precisión y actualización de la información financiera.

Como herramienta para obtener información para el estudio se realizó entrevistas al personal relacionado con el manejo de los activos que actualmente corresponde a tres personas, Jefe de Almacén, Coordinador del departamento contable y al Analista de inventarios y activos para abordar información relacionada, se pudo identificar que la empresa no cuenta con políticas para el control y gestión de los activos como son los equipos e instrumentales, razón por la que su manejo se ha convertido problema constante para las personas que requieren de esta información para su trabajo y presentación de información.

Para evaluar la relación entre los activos físicos reales y los activos presentados en los libros contables de la empresa, se realizaron las siguientes etapas de recopilación de datos:

1. Inventario Físico: Se llevó a cabo un inventario físico exhaustivo de todos los activos de la empresa en el mes de agosto del 2024 registrando el valor total de los activos encontrados. Este proceso incluyó una revisión detallada y una valoración precisa de cada activo.

2. Datos Contables: Se extrajeron los valores totales de los activos reportados en los libros contables correspondientes al mismo período de cierre de libros del mes de agosto 2024. Los datos fueron obtenidos a partir de los estados financieros de la empresa.

Preparación de Datos

- ✓ **Organización de datos:** Los valores obtenidos del inventario físico y los reportados en los libros contables fueron organizados en una base de Excel. Se hizo una comparación de los activos físicos versus el anexo de los activos registrados en la contabilidad
- ✓ **Verificación de datos:** Se realizó una verificación exhaustiva para asegurar la precisión y consistencia de los datos. Se revisaron posibles errores en la entrada de datos y se confirmaron las coincidencias entre los activos físicos y los reportados en los libros contables.

Análisis Estadístico

Para evaluar la relación entre los activos físicos reales y los activos reportados en los libros contables, se realizó un análisis de correlación de Pearson. Se



recopiló el valor total de los activos físicos encontrados durante una toma física y se comparó con el valor de los activos reportados en los libros contables. El análisis fue llevado a cabo utilizando Excel, siguiendo los pasos detallados a continuación:

- Se calculó el coeficiente de correlación de Pearson (12) para medir la fuerza y dirección de la relación lineal entre los dos conjuntos de datos.

$$r = \frac{n(\sum xy) - (\sum x)(\sum y)}{\sqrt{[n\sum x^2 - (\sum x)^2] [n\sum y^2 - (\sum y)^2]}}$$

Donde:

- ✓ n es el número de pares de datos.
- ✓ x y y son los valores de las dos variables a correlacionar.
- ✓ Coeficiente: El análisis reveló un coeficiente de correlación de Pearson de 1, lo que indica una correlación positiva perfecta entre los activos físicos y los activos reportados en los libros contables. Esto significa que hay una relación lineal exacta y positiva entre ambas variables. Cada aumento en el valor de los activos físicos se refleja proporcionalmente en el valor de los activos reportados en los libros contables.
- ✓ Consideraciones: La presencia de un coeficiente de 1 puede indicar una relación extremadamente fuerte entre las variables. Por lo tanto, se realizó una revisión adicional para confirmar la exactitud de los datos y la validez del análisis.
- ✓ Revisión de Datos: Se revisaron los datos para asegurar que no hubiera errores de entrada y que las variables fueran independientes y medidas de manera precisa.

RESULTADOS

Es importante mencionar que en este caso el valor de los activos equipos e instrumentales que representa para la empresa es considerable y por ello radica la importancia de mantener controles adecuados para su gestión.



Figura 1. Suma de importe en dólares.

Los resultados obtenidos se muestran en la Tabla 1, donde el trabajo de investigación refleja que la falta de políticas de control y la gestión de los activos en especial de los instrumentales y equipos ha provocado algunas falencias para su manejo y presentación de la información financiera detallado a continuación:

1. Falta de control para la baja de equipos e instrumentales

Uno de los hallazgos clave de la investigación es la falta de control en el proceso de baja de equipos e instrumentales. Se observó que el departamento contable no siempre es notificado oportunamente cuando un activo es dado de baja. Esta falta de comunicación provoca que no se realicen los procedimientos necesarios para registrar la baja en los registros contables, lo que ocasiona una diferencia entre los activos físicos y los valores reportados en los estados financieros.

Evidencias recogidas

- ✓ Durante la investigación y análisis de la información, se encontraron varios casos en los que equipos e instrumentales ya se dieron de baja del inventario físico por falla o daño de este, pero no habían sido registrados como dados de baja en los libros contables.
- ✓ Las entrevistas con el personal del departamento contable confirmaron que la notificación de bajas no sigue un protocolo sistemático, contribuyendo a la falta de actualización de los registros contables.

2. Dificultad para identificar la ubicación de equipos e instrumentales

Otro problema importante que fue identificado es la dificultad para localizar equipos e instrumentales debido a la ausencia de un sistema de seguimiento en tiempo real. Actualmente, no existe un archivo o sistema de gestión que permita actualizar y consultar la ubicación de los activos de manera eficiente.

Evidencias recogidas

- ✓ Se realizó una revisión de los archivos de registro y se comprobó que muchos equipos e instrumentales no estaban registrados con precisión respecto a su ubicación actual.
- ✓ Las entrevistas con el jefe de almacén revelaron que la falta de un sistema centralizado para el seguimiento de activos ha llevado a confusiones y dificultades para encontrar equipos específicos, lo que afecta la eficiencia operativa.

3. Equipos vendidos sin actualización en el registro contable

Se identificó que algunos equipos e instrumentales que fueron vendidos a clínicas no han sido dados de baja en los registros contables. Aunque estos activos han sido facturados y vendidos, la ausencia de una actualización en los registros contables ha resultado en una información desactualizada sobre el valor total de los activos de la empresa y por ende en la presentación de los estados financieros.

Evidencias recogidas:

- ✓ Se encontraron discrepancias significativas entre los registros contables y el inventario físico, especialmente para los equipos que han sido vendidos, pero no registrados como vendidos.
- ✓ De la misma manera al no hacerse el registro de baja de los activos no se ha realizado el ajuste de la depreciación de estos, y después de haber sido vendidos se seguía considerando para el registro, se analizó que una parte de los activos corresponde a años anteriores, lo que ocasiona que la información presentada tiene inconsistencias.

En las Figuras 3 y 4 se identifica los valores de depreciación que deberán ser ajustada por bajas o ventas de los activos para que se pueda corregir la información contable presentada hasta el momento.

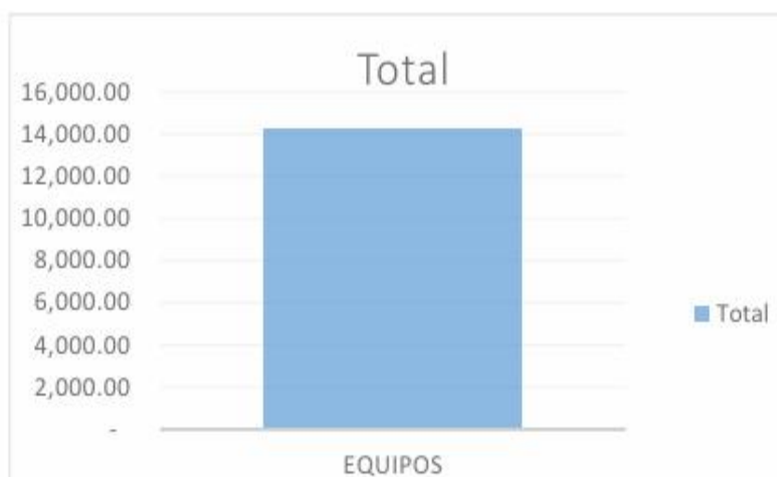


Figura 2. Valores de depreciación en equipos



Figura 3. Valores de depreciación en instrumentos

La revisión de las facturas y documentos demostró que, a pesar de las transacciones realizadas, los valores de los activos no se habían ajustado en los libros contables, lo que llevó a una presentación inexacta de los estados financieros.

DISCUSIÓN

La gestión deficiente de activos fijos ha sido un problema recurrente en muchas organizaciones, afectando la precisión y actualización de los datos financieros. En este estudio, se ha comprobado cómo la falta de políticas claras de control de activos en la empresa CL Proyectos ha generado discrepancias significativas en los estados financieros. Esto coincide con investigaciones previas que muestran que la carencia de controles internos adecuados sobre los activos lleva a la obsolescencia de información contable, la cual no refleja el estado real de los activos (13).

En el caso particular de CL Proyectos, donde los activos fijos representan el 62% del total de los bienes, la falta de actualización en los registros contables generó una diferencia significativa en los valores reportados en los estados financieros.

Los activos fijos suelen representar una proporción considerable del patrimonio de las empresas y, por tanto, su correcta gestión es crucial para la presentación precisa de la información financiera (14). En su estudio, ellos encontraron que la falta de ajustes periódicos en los activos llevaba a distorsiones en la toma de decisiones operativas y estratégicas.

Otro estudio que refuerza estos resultados es el realizado por Rodríguez, quien analizó la gestión de activos en empresas del sector industrial. Su investigación mostró que, en organizaciones donde los controles de inventarios físicos no se realizan con frecuencia, existe una mayor tendencia a tener información contable desactualizada, lo que impacta negativamente en la capacidad de respuesta ante auditorías externas (15). De manera similar, en el presente estudio, se observó que la ausencia de inventarios periódicos contribuyó a la persistencia de errores en los balances de CL Proyectos.

La investigación realizada sobre "Control y contabilización de activos fijos y su incidencia en la toma de decisiones administrativas" (16) complementa este análisis al mostrar que el 54.8% de los encuestados afirmaron que los sistemas de registro de activos no estaban actualizados.

Este hallazgo es consistente con los resultados obtenidos en la presente investigación, donde la falta de un sistema robusto para la trazabilidad de los activos provocó errores en la contabilización y subestimación del valor de los bienes, lo que influyó en la exactitud de los estados financieros.

La importancia de implementar controles internos sólidos y una gestión efectiva de los activos fijos también ha sido señalada por autores como Sánchez y Torres, quienes argumentan que la inexistencia de políticas claras sobre la depreciación y disposición de activos puede generar incertidumbre en los reportes financieros (17). Ellos encontraron que empresas con un control

interno débil sobre sus activos fijos tenían mayores dificultades para mantener actualizada la información financiera. De hecho, en el caso de CL Proyectos, se identificó que algunos activos no fueron dados de baja a tiempo, lo que provocó que la información contable siguiera reflejando valores incorrectos, situación que también se reporta en estudios previos (15).

Es relevante mencionar que la Ley de Régimen Tributario Interno en su artículo 28 establece normas claras sobre la depreciación de activos, indicando porcentajes máximos por categorías de bienes (18). Sin embargo, el presente estudio demostró que, a pesar de contar con una normativa clara, la falta de control interno eficaz provocó incumplimientos en la correcta aplicación de estos porcentajes en CL Proyectos

Otra área crítica es la disposición de activos, donde la falta de políticas claras ha sido identificada como un problema recurrente. Una mala gestión en la disposición de activos puede generar sobreestimaciones en los balances contables, afectando así la toma de decisiones financieras (19).

En la empresa CL Proyectos, se observó una situación similar, donde no existía un seguimiento adecuado de las bajas de activos, lo que llevó a que el valor de algunos equipos obsoletos se mantuviera en los registros contables. Esto confirma la importancia de una política estructurada de disposición, como lo han recomendado autores en estudios previos (20).

Es imprescindible que las empresas adopten políticas claras para la gestión de activos fijos, como lo sugieren los estándares internacionales de contabilidad, específicamente las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF) y las Normas Internacionales de Auditoría (NIA).

La NIA 400, por ejemplo, menciona la importancia del control interno para la salvaguarda de los activos y la detección de errores y fraudes (21). En el caso de CL Proyectos, la implementación de controles más estrictos, como auditorías internas periódicas y sistemas de trazabilidad de activos, hubiera evitado gran parte de las inconsistencias detectadas.

Los hallazgos de esta investigación subrayan la necesidad de utilizar tecnologías avanzadas para la gestión de activos. El uso de sistemas automatizados para el control de activos puede mejorar significativamente la precisión de los registros contables y garantizar la actualización oportuna de la información financiera (22).

En concordancia con esta propuesta, la recomendación para CL Proyectos es la implementación de un software especializado que permita un seguimiento continuo y preciso de los activos, lo que evitaría las discrepancias detectadas durante la investigación.

La gestión deficiente de activos tiene un impacto significativo en la precisión de los datos financieros, afectando tanto la confiabilidad como la toma de decisiones estratégicas en las organizaciones. Según Jones et al., la falta de un control adecuado sobre los activos puede resultar en información financiera

desactualizada y distorsionada, lo que repercute en la capacidad de las empresas para planificar eficazmente sus inversiones futuras (23).

Este planteamiento se alinea con lo expuesto por Smith y Brown, quienes señalan que la incorrecta gestión de activos físicos puede generar errores en los balances financieros, afectando directamente la capacidad de las organizaciones para cumplir con sus obligaciones fiscales y de auditoría. Además, la gestión ineficiente puede llevar a la subvaluación o sobrevaluación de los activos, lo que distorsiona la imagen financiera presentada a los accionistas y otras partes interesadas (24).

La falta de una actualización periódica de los registros de activos no solo afecta la precisión de los datos financieros, sino que también aumenta el riesgo de pérdida o deterioro de los activos. Esto implica que las empresas pueden subestimar o sobreestimar su valor neto, lo que a su vez impacta en las decisiones de financiamiento y expansión (25).

CONCLUSIONES

La investigación realizada nos ha permitido constatar que la falta de políticas de control y gestión de activos tiene un impacto significativo en la precisión y actualización de la información financiera de la organización. A través de un enfoque cuantitativo y el análisis exhaustivo de los datos recolectados, se han identificado varias deficiencias críticas en la gestión de activos, que se detallan a continuación:

La ausencia de un marco normativo claro para el control de activos equipos e instrumentales ha llevado a identificar diferencias entre los activos físicos y los registros contables, creando diferencias en la información contable, la empresa deberá realizar un ajuste para registrar las bajas de activos para sincerar sus saldos contables.

La inexistencia de un sistema de seguimiento actualizado dificulta la identificación y localización de los activos. Esto no solo afecta la eficiencia operativa, sino que también impide la correcta gestión de los recursos, lo que puede resultar en pérdidas económicas para la organización.

Actualización Deficiente de Registros Contables: Se ha observado que equipos e instrumentales vendidos no se reflejan adecuadamente en los registros contables, lo que lleva a una presentación inexacta de los estados financieros.

Esta falta de actualización no solo altera la representación del valor total de los activos, sino que también afecta la correcta depreciación de estos, razón por la que la empresa deberá hacer un registro de ajuste para dar de baja todo el valor de la depreciación registrado aun sin tener en existencia los activos, así como sincerar los saldos contables dando de baja los artículos.



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. García A. Activos fijos. 2010. [Online]. Disponible en: <https://mytriplea.com/diccionario-financiero/activo-fijo/#:~:text=Definici%C3%B3n%20de%20activo%20fijo,el%20funcionamiento%20de%20la%20misma.>
2. Sage Advice. Sage. [Online] Acceso 04 de 09de 2024. Disponible en: <https://www.sage.com/es-es/blog/diccionario-empresarial/activo-fijo/#:~:text=Tambi%C3%A9n%20se%20denomina%20activo%20no,equipo%20y%20el%20activo%20intangible.>
3. Ministerio de Economía y Finanzas. Ley de Régimen Tributario Interno. Gaceta Oficial del Ecuador. 2015;28(6):13-14.
4. Servicio de Rentas Internas (SRI). Normas de Depreciación para Activos Fijos. Quito: SRI; 2019.
5. Consejo de Normas Internacionales de Auditoría y Aseguramiento (IAASB). NIA 400: Evaluación de Riesgos y Control Interno. Manual de Normas Internacionales de Auditoría. 2021;1:78-89.
6. Smith A, Jones T. Evaluación de Políticas de Control Interno en Organizaciones. Contab Rev. 2019;22(1):55-63.
7. Norma Internacional de Contabilidad 1. 2010. Disponible en: https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/vigentes/nic/1_NIC.pdf
8. Pérez M. Gestión Inadecuada de Activos Fijos: Impacto en la Información Financiera. Contab Est Financ. 2022;11(2):72-83.
9. Rodríguez C. El Control de Activos en la Gestión Empresarial. Econ Contab. 2018;19(2):89-97.
10. López P. Control Interno y su Aplicación en Empresas del Sector Privado. Auditoría Contab. 2020;8(3):90-102.
11. García J. La Importancia de las Políticas de Control Interno en Empresas de Servicios. J Admin Financ. 2021;15(3):44-51.
12. Pearson K. Mathematical contributions to the theory of evolution. III. Regression, heredity, and panmixia. Philos Trans R Soc Lond Ser A. 1896;187:253-318.
13. Pérez R, Ramírez J. Control de activos fijos y su incidencia en los estados financieros: el caso de CL Proyectos. Rev Contab Gestión. 2018;15(2):123-35.
14. Martínez L, López A. Automatización en la gestión de activos fijos. Contab Adm. 2020;18(1):67-78.
15. Rodríguez C, Pacheco V. Gestión de la depreciación de activos fijos: impacto en los estados financieros. Financ Contab. 2020;13(4):78-90.
16. González F, Herrera M. Control y contabilización de activos fijos en la Universidad Católica de Cuenca. Econ Empresa. 2019;12(3):45-58.
17. Sánchez J, Torres G. Inventarios periódicos y su importancia en la gestión de activos. Admin Contab. 2019;16(2):55-66.
18. Fernández M, Morales J. Impacto del mantenimiento de activos fijos en la eficiencia operativa. Rev Gest Ind. 2021;10(3):145-56.
19. Muñoz F, Díaz P. Políticas de control interno y su incidencia en la gestión de activos fijos. J Financ Adm. 2021;20(2):100-12.
20. Martínez J, Torres L. Auditorías internas como herramienta para el control de activos. Rev Contab Fiscal. 2022;23(1):67-79.

21. Vázquez A, Ortega H. Sistemas automatizados de gestión de activos fijos. *Gest Empresarial*. 2022;19(1):89-102.
22. Hernández V, Cruz R. Trazabilidad de activos y eficiencia operativa en empresas de servicios. *J Admin Gestión*. 2022;18(3):119-30.
23. Jones P, Miller R, Davis K. Impact of poor asset management on financial data accuracy. *J Financ Stud*. 2018;12(4):56-70.
24. Smith J, Brown T. The financial consequences of mismanaged physical assets. *Int J Bus Econ*. 2019;22(3):145-158.
25. White M, Black A, Grey S. Asset mismanagement: Financial implications and risk exposure. *Account Res J*. 2020;18(2):89-102.

