

FACULTAD DE NEGOCIOS

Carrera de **CONTABILIDAD Y FINANZAS**

“LA GESTIÓN CONTABLE DE LA EMPRESA
INCAL SAFETY S.A.C., A TRAVÉS DEL SISTEMA
CONTABLE SIEMPRESOFT, TRUJILLO, 2021”

Tesis para optar el título profesional de:

CONTADOR PÚBLICO

Autor:

Joisen Anderson Espinoza Centurion

Asesor:

Mg. C.P.C. Marvin Omar Aredo García

<https://orcid.org/0000-0002-1028-1235>

Trujillo - Perú

2023

JURADO EVALUADOR

Jurado 1 Presidente(a)	Carola Rosana Salazar Rebaza	18110438
	Nombre y Apellidos	Nº DNI

Jurado 2	Roque Jesus Ghiglino Montañez	17806144
	Nombre y Apellidos	Nº DNI

Jurado 3	Ana Maria Del Pilar Roncal Morales	18072896
	Nombre y Apellidos	Nº DNI

INFORME DE SIMILITUD

Tesis Final Corregida

ORIGINALITY REPORT

12%	12%	0%	%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	hdl.handle.net Internet Source	12%
----------	------------------------------------------	------------

Exclude quotes On Exclude matches < 4%
Exclude bibliography On

DEDICATORIA

A mi mamá Modesta que desde el cielo me bendice, a mi mamá Pilar por su apoyo incondicional y nunca dejarme solo en este camino y a toda mi familia por la motivación que me brindaron durante todos estos años para ser un gran profesional y seguir saliendo adelante.

AGRADECIMIENTO

Al Mg. Marvin Omar Aredo García, por su invaluable paciencia y compromiso con mi trabajo de investigación.

TABLA DE CONTENIDO

JURADO EVALUADOR	2
INFORME DE SIMILITUD	3
DEDICATORIA	4
AGRADECIMIENTO	5
TABLA DE CONTENIDO	6
ÍNDICE DE TABLAS	7
ÍNDICE DE FIGURAS	8
RESUMEN	10
CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN	11
1.1. Realidad problemática	11
1.2. Formulación del problema	21
1.3. Objetivos	21
1.4. Hipótesis	22
CAPÍTULO II: METODOLOGÍA	23
CAPÍTULO III: RESULTADOS	28
CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES	52
REFERENCIAS	58
ANEXOS	63

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Compras	29
Tabla 2. Gastos	31
Tabla 3. Ventas	32
Tabla 4. Planilla	36
Tabla 5. Cobranza y cancelaciones	38
Tabla 6. Módulos del sistema contable Siempresoft	42
Tabla 7. Fortalezas del sistema contable Siempresoft	50

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Generación de orden de compra	29
Figura 2. Generación de comprobante desde recepción	30
Figura 3. Generación de asiento contable por factura de compra	30
Figura 4. Generación de comprobante de gasto	31
Figura 5. Generación de asiento contable por factura de gasto	32
Figura 6. Venta de mercadería	33
Figura 7. Nueva venta	33
Figura 8. Selección de cliente	34
Figura 9. Búsqueda de mercadería	34
Figura 10. Detalle de la factura	35
Figura 11. Detalle del asiento contable	35
Figura 12. Inicio de operación	36
Figura 13. Nuevo asiento contable	37
Figura 14. Ingreso de Planilla	37
Figura 15. Asiento de destino	38

Figura 16. Cargos de Cuentas por cobrar	39
Figura 17. Registro de la cobranza	39
Figura 18. Asiento de la cobranza	40
Figura 19. Cargos de Cuentas por pagar	40
Figura 20. Registro de la cancelación	41
Figura 21. Asiento de cancelación	41
Figura 22. Balance de comprobación	44
Figura 23. Asiento de apertura	44
Figura 24. Venta de mercadería	45
Figura 25. Asiento de venta de mercadería	45
Figura 26. Libro mayor	46
Figura 27. Estado de situación financiera	47
Figura 28. Estado de flujo de efectivo	48
Figura 29. Estado de resultados	49

RESUMEN

La presente investigación tuvo como objetivo describir la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021. Para ello se seleccionó como muestra la información contable a través del sistema contable computarizado Siempresoft de la empresa Incal Safety S.A.C., 2021. El diseño de investigación fue no experimental. Asimismo, se utilizó la técnica del análisis documental y su instrumento la Ficha de Análisis Documental. En la presente investigación, se halló que los principales procedimientos de gestión contable que realiza la empresa Incal Safety S.A.C., son los procedimientos de compras, gastos, ventas, planilla, cobranza y cancelaciones, los cuales se ingresan al sistema contable Siempresoft, para producir información contable, desde una transacción hasta la presentación de los Estados Financieros: Estado de situación financiera, Estado de flujo de efectivo y Estado de resultados, a través de los reportes que genera el sistema Siempresoft; el cual es beneficioso para la empresa porque permite administrar una mejor gestión contable a través de los módulos que contiene, como ventas, compras, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, caja, facturación electrónica, etc.; generando ahorro de tiempo en la obtención de la información. Como conclusión, la presente investigación muestra la importancia de que las empresas ejecuten sus operaciones contables a través de sistemas contables adecuados y actualizados con las nuevas tecnologías y normas tributarias.

PALABRAS CLAVES: Gestión contable, sistema contable, procedimientos contables.

CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN

1.1. Realidad problemática

Actualmente, el impacto de las nuevas tecnologías, el modelo económico, social y cultural, han definido la importancia de la contabilidad en el mundo empresarial, entendido como un medio de generación de datos, informes y balances, etc. (Navarro et al., 2017).

En el contexto internacional, hoy en día, la buena gestión contable de las empresas requiere la adopción de nuevos principios y actitudes por parte de los profesionales de la economía y las finanzas, así como el desarrollo de nuevas y diferentes prácticas para el uso y manejo de nuevas técnicas (Quintero et al., 2019).

Aspectos como la globalización, la ética, la integridad, la integración y la tecnología deben estar presentes en las decisiones y acciones que tomen los gestores financieros de las organizaciones del siglo XXI (Quizhpi et al., 2019).

En el ámbito nacional, muchas empresas no cuentan con un sistema contable informatizado por múltiples razones como: altos costos, falta de recursos, falta de información, etc. Aun así, las empresas necesitan responder rápida y creativamente al mercado, necesitando un sistema que les ayude a competir y crecer en su rubro de cara a la evolución tecnológica.

A nivel local, tenemos la empresa Incal Safety S.A.C., dedicada a la venta y distribución de productos en el rubro de equipos de protección personal en las industrias. Respecto de esta empresa se lograron identificar algunos problemas que perjudicaban la realización de su gestión contable, debido a que el sistema contable anterior que utilizaban no contaba con todos los módulos necesarios de gestión contable.

Por otro lado, no estaba debidamente actualizado como herramienta tecnológica, no tenía velocidad de navegación, generando retraso en el ingreso de la información contable. De manera que, todos estos problemas en conjunto hicieron que la gestión contable de la empresa no se llevara a cabo de forma adecuada, motivos por los que Incal Safety decidió cambiar de sistema contable y apostar por el sistema Siempresoft. La falta de un sistema contable actualizado genera una serie de problemas cuando se lleva a cabo la gestión contable de una empresa, lo cual es importante si se quiere llevar un registro y adecuado control de las actividades contables diarias.

En cuanto a los antecedentes, y cómo se había comentado párrafos arriba, en el caso de la empresa que nos ocupa, esta cambió de sistema contable en el 2017. Por ello, con motivo de esos cambios que a veces toman las empresas para mejorar su gestión contable, los autores Facin et al. (2009), abordaron la interiorización del cambio de un sistema contable de gestión en la empresa, teniendo como objetivo analizar el proceso de interiorización del cambio de un sistema contable de gestión en las pequeñas empresas. Su muestra consistió en el estudio de caso de una empresa del sector mobiliario, y su diseño de investigación fue tipo transversal. Entre las conclusiones se tuvo que existieron factores de interiorización que influyeron positivamente en la institucionalización del sistema contable de gestión, como fueron los recursos informáticos, la formación del personal, las relaciones de confianza, el proceso de planificación, entre otros; ayudando al presente estudio al mostrar cómo es el proceso en otras empresas del cambio de un sistema contable a otro, para siempre buscar la mejora de la gestión contable en una empresa.

Asimismo, sobre el tema de selección de un software contable, la autora Roselló (2017), trató el tema sobre cómo enfrentar la selección de un sistema de información contable, teniendo como objetivo resolver si las problemáticas de la gestión contable pueden ser resueltas a través de los softwares contables disponibles. Para ello diseñó un instrumento

metodológico de comparación entre softwares contables con parámetros relacionados a la gestión contable. Como conclusiones se obtuvo que un adecuado sistema contable computarizado debe cumplir con estándares o requisitos que aseguren su buen funcionamiento, entre los principales se tiene que (i) debe integrar los módulos de gestión y administración con la contabilidad, (ii) debe tener una interface que simplifique la navegación por sus diferentes módulos y funciones, asimismo que (iii) cumpla con la legislación vigente. Por lo que, este artículo ayuda a la presente investigación al constituir un análisis pormenorizado de lo que debe contener un sistema de información contable para que verdaderamente puede ser utilizado en una empresa para llevar a cabo la gestión contable.

Respecto de los sistemas contables y su importancia en la gestión de las empresas, el autor Yacas (2014), tuvo como objetivo determinar el nivel de influencia del sistema contable en la gestión de las empresas constructoras. Así, el tipo de investigación fue aplicada, descriptiva, el diseño de investigación fue no experimental de tipo transversal. Como conclusiones obtuvo que el sistema de información contable debe ser útil, confiable y relevante, para que pueda generar beneficios. Este estudio contribuye a la presente investigación al mostrarnos la importancia de la implementación de un adecuado sistema contable para la gestión de empresas.

También tenemos el estudio de los autores Ordóñez y Mercedes (2016), sobre los sistemas contables en las empresas, año 2015; el cual tuvo como objetivo analizar el sistema contable de la Cooperativa Agrícola de Crédito y Servicios Solidaridad R.L. Como conclusiones se tuvo que la empresa objeto de estudio no contaba con un Manual de Funciones y Manual de Políticas y Procedimientos, sugiriendo alternativas de mejoras para un mayor rendimiento y eficiencia en la realización de sus actividades. Este estudio ayuda a la presente investigación al mostrar la importancia de los sistemas contables, los cuales

mantienen el control de todas las operaciones realizadas dentro de una empresa, dado que los datos que recogen son imprescindibles.

De manera similar, el autor Atariguana (2016), aborda el sistema contable de las empresas y su incidencia en los estados financieros. Su trabajo tuvo un enfoque mixto, un alcance descriptivo, su tipo de investigación fue documental y de campo. El instrumento utilizado consistió en la Guía de observación. Entre las conclusiones se tiene que la empresa objeto de estudio, no efectuó una actualización del sistema contable, lo que repercutió sobre la correcta presentación de los estados financieros. Este estudio contribuye a la investigación al demostrar que la ausencia de procedimientos de registro y control de los datos contables, impide revelar información detallada de las actividades económicas y financieras de la empresa.

Sobre las TIC's y su relación con la gestión contable, el autor Ochoa (2016), abordó la implementación de las tecnologías de la información y la comunicación TIC, y su relación con la mejora de la gestión contable y financiera. El estudio fue descriptivo, sus métodos fueron la técnica de observación y la revisión documental. Como conclusiones obtuvo que la empresa objeto de estudio (Fundimetales) no contaba con un sistema contable, tampoco de costos, lo que no impide obtener resultados claros y precisos, dificultando el desarrollo sostenido de la empresa. La presente investigación contribuye describiendo la importancia de que las empresas cuenten con un sistema contable debidamente organizado de modo que las transacciones se registren al momento, para tener una información rápida y oportuna.

Por otro lado, se tiene a las autoras González y Rizo (2010), quienes investigaron sobre un almacén de datos para la gestión contable de la empresa EMPAI. Entre los resultados más importantes figuran la creación de un almacén de datos basado en el sistema de gestión contable RODAS XXI, implantado en la empresa EMPAI, hace años; según lo

cual el almacén de datos tiene como finalidad garantizar mayor disponibilidad y calidad de la información, así como la realización de análisis dinámicos. Esta investigación colabora al presente estudio, al demostrar que la creación de herramientas informáticas con base en los sistemas de gestión contable, permite el ahorro de tiempo, así como la calidad de las decisiones de los directivos y especialistas.

Por su parte, el autor Albino (2017), trato el tema de la gestión contable para una empresa de servicios de Carabayllo, 2017; teniendo como objetivo proponer la implementación de una mejor gestión contable para la empresa. Como conclusiones se obtuvo que es necesario realizar la gestión contable con procedimientos, criterios y personas profesionales que ayuden a cumplir los objetivos de la empresa, siendo igualmente importante contar con la tecnología de softwares contables. La importancia del presente estudio radica en demostrar que a través de la gestión contable se realizan de manera organizada las actividades contables para una adecuada administración, y a través de los sistemas contables se realizan los registros de manera verificada con las normas contables.

El autor Quiñones (2017), investigó sobre los procedimientos de gestión contable y administrativa en una empresa de almacén de repuestos. Se utilizó el diseño no experimental, descriptivo. Se utilizó el método deductivo, y como instrumento la ficha de observación. Se obtuvo como conclusión que el almacén de repuestos no contaba con un manual de procedimientos contables y administrativos definidos, proponiendo su implementación para que desarrollen de manera eficiente sus actividades contables. Este estudio contribuye a la presente investigación al desarrollar la importancia de los manuales de procedimientos de gestión que se realiza en las empresas.

De igual forma, tenemos a los autores Azañero y Silva (2017), quienes investigaron la influencia de un sistema de información contable en la rentabilidad de las empresas;

teniendo como objetivo determinar si el uso de un sistema de información contable mejora la rentabilidad empresarial. Su diseño fue no experimental, de tipo transversal. Como instrumento se aplicó la ficha de observación. Entre las conclusiones se encontró que existe una influencia positiva media entre la rentabilidad de las empresas que asesora el estudio contable ECSE y la utilización de un sistema de información contable. Este estudio contribuye a la presente investigación al abordar el uso que le dan las empresas a la información obtenida por el sistema de información contable, y cómo esto repercute en la rentabilidad de las empresas.

Por otro lado, tenemos a la autora Cotera (2017), quién abordó el mejoramiento de la gestión contable a través de la integración de los procesos contables, teniendo como objetivo proponer el mejoramiento de la gestión contable a través de la integración de los procesos contables. Se obtuvo como conclusiones que la gestión contable posee deficiencias, por lo que se propuso implementar un sistema contable con cuatro módulos que integren a todos los departamentos. En ese sentido, este estudio contribuye a la presente investigación al evidenciar la importancia de los sistemas contables para la realización de la gestión contable, para un mejor control de los ingresos y gastos, entre otros, en la organización.

También tenemos a los autores Espichan y Ventura (2018), quienes abordaron la implementación de un sistema de información para mejorar la gestión contable de la empresa Arawak Clothing S.A.C. Como conclusión obtuvieron que la empresa no contaba con un sistema contable computarizado para el manejo de sus procesos, por lo que se propuso la implementación de un sistema de gestión contable computarizado para la producción de información confiable. El presente estudio ayudó a este trabajo, al desarrollar la importancia de la contabilidad computarizada como una herramienta vital, ya sea para pequeñas o

grandes empresas, garantizando el correcto control de las actividades en los diferentes rubros de las empresas.

También tenemos al autor Ruiz (2018), quien investigó el uso de software contable en la gestión empresarial para su grado de maestro en gestión empresarial, sobre lo cual obtuvo como resultados que el uso del software contable sí influye significativamente en la mejora de la gestión empresarial de las empresas estudiadas (Pucallpa). Esta investigación colabora con el presente trabajo, al haber investigado indicadores como información contable, requerimientos contables, trabajadores involucrados, información financiera, controles administrativos, entre otros; los cuales sirven al presente estudio porque se algunos de ellos también se abordan.

Por otro lado, se tiene a la autora Esterilla (2022), quién investigó sobre los procedimientos contables para la asociación Revolucionando en la Limpieza (ASORELIMPIE), para optar por su grado de maestra en contabilidad. La autora trató la situación de los procedimientos contables en la Asociación, la descripción de éstos, identificación de problemas relacionados. Como conclusiones encuentra que es necesario que la Asociación cuente con un Manual de procedimientos contables para la realización de sus actividades. En esta investigación se utilizó como uno de sus instrumentos la ficha de observación que sirvió para obtener los procedimientos contables que se aplicaban. Esta investigación ayudó al presente trabajo al desarrollar los problemas identificados en los procedimientos contable de registro de información, declaraciones, caja, entre otros.

Por su parte, también tenemos a la autora De la Rosa (2022), quién abordó el tema de la gestión contable sostenible en la nueva normalidad. Encontrando que a raíz de la pandemia la gestión contable y financiera se enfrentó a nuevos contextos, por lo que sus variables se replantearon incluyendo el desarrollo sostenible. Dicha investigación contribuye

al presente trabajo al mostrar la resiliencia de la gestión contable en contextos de pandemia, dado que el presente estudio abordó como año de investigación el 2021, el cual fue la continuación del COVID-19, afectando el desarrollo normal de la gestión contable de las empresas entre ellas de Incal SAFETY S.A.C. Teniéndose ahora un contexto de nueva normalidad también en el ámbito contable (contable internacional alineado con los objetivos de la ONU).

En cuanto a las bases teóricas, tenemos que la gestión contable según Guajardo (2004), es un conjunto de procesos que sirven para identificar, medir, acumular, analizar, preparar, interpretar y comunicar la información que ayude a cumplir los objetivos organizacionales.

Por su parte, Cano (2013), afirma que la gestión contable es útil en el proceso de control porque muestra el rumbo que sigue la empresa, motiva a la gerencia a mejorar la actuación, evalúa resultados y con base en el análisis, se implementan soluciones.

A su vez, Prieto (2014), define a la gestión contable como una técnica que produce información contable, información en términos monetarios de las transacciones que lleva a cabo una entidad. Asimismo, la gestión contable en las empresas permite un registro y un control de las operaciones contables y financieras que se llevan a cabo en la organización.

Asimismo, Vicente (2011), explica cómo la gestión contable, de ser un simple registro de lo que sale o entra en una empresa, ha pasado a ser una brújula que señala el camino de los negocios, fluctuaciones del capital, así como los aciertos y desaciertos de la administración. Dentro de las empresas, la gestión contable ocupa un rol muy importante, no solo vela por los intereses de la organización, sino que ayuda a prever las posibles contingencias que se puedan presentar en una empresa.

En ese sentido, Bravo (2008), fundamentó que la gestión contable constituye la serie de pasos o la secuencia que sigue la información contable desde el origen de la transacción (comprobantes o documentos fuentes) hasta la presentación de los Estados Financieros.

Por lo que, podríamos decir que los sistemas contables son procedimientos que son utilizados por un ente para poder tener el control de todas las actividades financieras y resumirlas de manera provechosa.

Warren et al. (2009), manifiesta que un sistema contable es el conjunto de métodos y procedimientos para reunir, clasificar describir y reportar la información financiera y de operaciones de un negocio.

Un sistema contable proporciona las herramientas que facilitan el manejo y control de la información financiera, para contribuir a la productividad de la empresa.

De igual forma, Horngren et al. (2006), afirman que un sistema contable es un mecanismo formal para recabar, organizar y comunicar información acerca de las actividades de una organización.

En síntesis, un sistema contable es un sistema de información que agrupa y muestra datos detallados acerca de la actividad económica de una empresa. Es el conjunto de recursos que permite presentar la información de la empresa de un periodo determinado, de manera resumida y detallada. Es una base fundamental, en la cual descansa la confiabilidad de la información financiera de una empresa, que resume la información de tal modo que sea útil y clara para los usuarios de la información.

En cuanto al proceso contable, Fierro (2011), manifiesta que es el conjunto estructurado de actividades que permite registrar las operaciones de carácter económico financiero, también prepara los estados financieros.

El proceso contable adquiere relevancia en la elaboración de los estados financieros, si el uso de este proceso es incorrecto, la información que se reporte a la gerencia no será correcta, en consecuencia, su inadecuado uso conducirá a errores.

Respecto al procedimiento contable, Fierro (2011), define que es el conjunto ordenado de operaciones que permiten registrar las transacciones económico- financiero, así como preparar los estados financieros. Su tiempo de ejecución es por lo general un año.

Guajardo (2008), considera que el registro de las operaciones o transacciones que realiza una organización económica se realiza con la intención de integrar una base de datos que permita su utilización posterior para generar información útil para los diferentes usuarios internos y externos. Normalmente, las actividades necesarias para elaborar estados financieros a partir de las transacciones que realiza una organización económica se agrupan en el proceso contable.

Catacora (2009), manifiesta que los procedimientos contables se emplean para el registro de las transacciones u operaciones en los libros contables. El ingreso de datos en un sistema contable, se asocia con el procedimiento por el cual el sistema de información obtiene los datos que solicita.

Los procedimientos contables son los pasos a seguir que se van a utilizar para registrar todas las operaciones y transacciones que realizan las empresas.

Respecto a la justificación de la investigación, el presente estudio es relevante académicamente, porque permitirá consolidar un aporte académico, al abordar la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable computarizado Siempresoft, a partir de lo cual se podrán diseñar mejoras en la gestión contable utilizando las nuevas tecnologías vigentes.

En ese sentido, los resultados de la investigación servirán como lineamientos para futuros trabajos en la materia, lo cual beneficiará a la comunidad académica.

La relevancia social del presente trabajo radica en que incentivará la implementación de sistemas contables empresariales computarizados en empresas que recién están forjándose o que utilizan sistemas contables manuales, lo que conlleva a mejoras en la eficiencia y cumplimientos de los objetivos organizacionales.

Asimismo, el presente estudio justifica su utilidad práctica, al dar a conocer la incidencia de un sistema contable computarizado en la gestión contable de una empresa (cualquiera sea el rubro), contribuyendo a los empresarios, emprendedores, trabajadores, colaboradores, etc.; dado que pueden guiarse de los resultados de la presente investigación y ejecutar mejoras en sus respectivas empresas.

1.2. Formulación del problema

¿Cómo se lleva a cabo la gestión contable en la empresa Incal Safety S.A.C. a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021?

1.3. Objetivos

El objetivo general de la presente investigación consistió en describir la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021. Para ello se plantearon como objetivos específicos:

- a) Describir los principales procedimientos de gestión contable y su ingreso al sistema contable Siempresoft,
- b) Identificar los principales módulos del sistema contable Siempresoft y sus operaciones.

- c) Describir la preparación de la información contable a través del sistema contable Siempresoft, y
- d) Determinar los beneficios del sistema contable Siempresoft.

1.4. Hipótesis

La gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., se lleva a cabo a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021; porque facilita la realización de los diversos procedimientos, como son compras, gastos, ventas, planilla, cobranza y cancelaciones, los cuales se ingresan en el sistema para producir información contable, desde una transacción hasta la presentación de los Estados Financieros, como Estado de situación financiera, Estado de flujo de efectivo y Estado de resultados.

CAPÍTULO II: METODOLOGÍA

El enfoque de la presente investigación es cualitativo, porque estudia el fenómeno sin llevar una medición numérica de los datos obtenidos (Hernández et al., 2013); dado que se tomaron datos, sin centrarse en la medición para responder a los objetivos planteados.

El tipo de la investigación por su finalidad es aplicada, también llamada “práctica” o “tecnológica”. Con este tipo de investigación se buscan resultados pragmáticos o utilitarios (Hernández et al., 2013).

El alcance de la investigación es descriptivo, porque se pretende conocer o determinar las particularidades, características de ciertos fenómenos hechos, grupos, entidades, etc. (Hernández et al., 2013). Para la presente investigación, se pretende describir la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft.

El diseño de la investigación es no experimental, dado que no se propician cambios intencionales en las variables de investigación. Y, transversal, ya que se recolectan datos en un solo momento, en un tiempo único; siendo su propósito describir variables y analizar su incidencia e interrelación en un momento dado (Hernández et al., 2013).

Respecto de la población, entendida como el conjunto de sujetos, objetos o elementos que son materia de estudio (Solís, 2001); en la presente investigación, la población estuvo constituida por la documentación contable de la empresa Incal Safety S.A.C., como fueron los procedimientos de gestión contable: Compras, Gastos, Ventas, Planilla, Cobranza y Cancelaciones; los Módulos de Gestión Contable del sistema contable Siempresoft: Ventas,

Compras, Cuentas por cobrar, Cuentas por pagar, Caja, Préstamos financieros, Facturación electrónica, etc.; y, los reportes de los Estados Financieros: Estado de situación financiera, Estado de flujo de efectivo y Estado de resultados.

Asimismo, la muestra, como técnica metodológica que permite la selección idónea de los sujetos o unidades de análisis (Gandia y Scríbano, 2014), en la presente investigación fue de tipo no probabilístico, debido a que la elección se basó en el criterio del investigador.

Por lo que, la muestra como subconjunto de la población delimitada para la medición de las variables conforme a las características similares que se establecen entre ellas (Lafuente y Marín, 2008), estuvo conformada por los procedimientos de gestión contable: compras, gastos, ventas, planilla, cobranza y cancelaciones; los módulos de gestión contable del sistema contable Siempresoft: ventas, compras, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, caja, préstamos financieros, facturación electrónica, almacén, etc.; y, los reportes de los Estados Financieros: Estado de situación financiera, Estado de flujo de efectivo y Estado de resultados de la empresa Incal Safety S.A.C., 2021.

Respecto de la técnica de recolección de datos, entendida como aquel método que posibilita la medición de las variables (Kerlinger y Lee, 2002), en la presente investigación se consideró conveniente trabajar con la técnica del análisis documental, consistente en la presentación de manera resumida de la totalidad de datos recogidos, posibles observaciones realizadas, entre otros (Solís, 2001). Mediante esta técnica se recurre a diversas fuentes preexistentes, de carácter escrito, y que nos proporcionan información retrospectiva, para la temática de la investigación.

En cuanto al instrumento, de acuerdo a la técnica seleccionada, consistió en la Ficha de Análisis Documental, la cual está orientada a recoger, clasificar y evaluar los datos obtenidos (Solís, 2001). En ese sentido, se construyó el instrumento metodológico Ficha de

Análisis Documental, de acuerdo a la temática del presente estudio para el registro de los datos. La Ficha de Análisis Documental es un formato especial de categorización de la información, donde se llenan datos concretos para extraer información relevante para la investigación, que sirve para interpretar adecuadamente los resultados y realizar su discusión.

Dicho instrumento metodológico (Ficha de Análisis Documental), posee las cualidades de confiabilidad y objetividad, la primera porque cumple con los objetivos para los que se creó, como son haber recopilado la información requerida de acuerdo a los objetivos de investigación planteados; y, la segunda, porque no obedece a las subjetividades del autor, ni de terceras personas. Asimismo, el instrumento ha sido validado por un experto, como se puede corroborar en el apartado de anexos (Anexo N° 04).

En cuanto a las técnicas de análisis de datos que se utilizaron en la presente investigación, tenemos la técnica de depuración y edición de los datos, la cual consiste en seleccionar debidamente los datos bajo criterios de claridad, precisión, veracidad, entre otros; y la técnica de categorización de la información, la cual se aplica una vez que ya se excluyeron los datos errados, ambiguos, y la información se encuentra lista para ser categorizada (Solís, 2001). Estas técnicas permiten mejorar la calidad de la información a presentar.

Respecto al procedimiento de recolección y análisis de datos, en la presente investigación primero se procedió a identificar el diseño metodológico, el cual es no experimental; luego se determinó la población y se seleccionó la muestra, la cual está conformada por los procedimientos de gestión contable: compras, gastos, ventas, planilla, cobranza y cancelaciones; los módulos de gestión contable del sistema contable Siempresoft: ventas, compras, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, caja, préstamos financieros,

facturación electrónica, almacén, etc.; y, los reportes de los Estados Financieros: Estado de situación financiera, Estado de flujo de efectivo y Estado de resultados, de la empresa Incal Safety S.A.C., 2021. Posteriormente, se determinó la técnica de recolección de datos, como es el análisis documental. Luego se elaboró el instrumento metodológico correspondiente a las Fichas de Análisis Documental de acuerdo a los objetivos de investigación planteados.

De igual forma, se identificaron las técnicas de análisis de datos, como fueron la técnica de depuración y edición de los datos, así como la técnica de categorización de la información. Seguidamente, se aplicó el instrumento metodológico para el recojo de datos procedentes de la empresa Incal Safety S.A.C., respecto de los principales procedimientos de gestión contable que se realizan, como compras, gastos, ventas, planilla, cobranza y cancelaciones, y su ingreso al sistema contable computarizado Siempresoft, de acuerdo a los módulos que contiene, como ventas, compras, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, entre otros; hasta la presentación de la información contable con los Estados Financieros; identificando los beneficios para la empresa, respecto de contar con la herramienta tecnológica Siempresoft, que facilita sus operaciones contables.

Una vez recogidos los datos, se procedió a depurarlos para evitar errores, contradicciones o ambigüedades. Luego se seleccionaron los datos que estuvieran vinculados a los objetivos de la investigación, y que cumplieran criterios de claridad, objetividad, veracidad, confiabilidad.

Posterior a ello, los datos obtenidos fueron organizados para su categorización. Luego de obtenidos los resultados, estos fueron analizados e interpretaron para su discusión. Finalmente se contrastó la hipótesis, encontrando que era válida, concluyendo el presente trabajo.

Respecto de los aspectos éticos en la presente investigación, se consideró la autorización de la empresa Incal Safety S.A.C., para el recojo de datos, con el fin de garantizar que su participación sea voluntaria, consentida e informada. Asimismo, la divulgación de la información de la documentación de la empresa, así como las identidades de los trabajadores, se han protegido para respetar un tratamiento ético de la información, acorde con los derechos humanos en nuestro país respecto a la reserva de la información.

En cuanto a los derechos de autores, es necesario mencionar, que toda la información vertida en el presente trabajo ha sido debidamente parafraseada y citada respetando las normas según APA 7^{ma} edición, todo ello para evitar posibles situaciones de plagio y violación de derechos de autores.

Finalmente, la información recolectada mediante los instrumentos metodológicos diseñados, ha sido de acuerdo a la documentación de la empresa elegida para la temática de investigación, objeto de estudio: Incal Safety S.A.C.

CAPÍTULO III: RESULTADOS

Incal Safety S.A.C. es una empresa peruana, identificada con RUC 20481800600. Fue creada el 01 de marzo del 2008, y registrada dentro de las sociedades mercantiles y comerciales como una Sociedad Anónima Cerrada, teniendo como Gerente General desde aquel entonces hasta la fecha, a la persona de Rubén Avelino Inca Alayo. Su central está ubicada en la ciudad de Trujillo, y tiene varias sucursales en el departamento de La Libertad.

Esta empresa se dedica a la venta de productos asociados al manejo de riesgos en la industria, salud y seguridad ocupacional. Los productos ofrecidos cuentan con certificación nacional e internacional como las normas técnicas ANSI, CSA, EN, OSHAS, NIOSH, NTP, entre otras. En el año 2021, período elegido en la presente investigación, la empresa contó con un promedio de 17 trabajadores. Utiliza el tipo de sistema contable computarizado Siempresoft, desde el 2017, para llevar a cabo su gestión contable.

3.1. Procedimientos de gestión contable y su ingreso al sistema contable Siempresoft

A continuación, los principales procedimientos de gestión contable en la empresa Incal Safety S.A.C., y cómo se ingresan al sistema contable Siempresoft.

a. Procedimiento de Compras

Tabla 1

Compras

Etapas	Subprocedimientos	Características
Requerimiento	Se identifica qué productos se necesitan y se generan órdenes de compra, que es un proceso interno.	Se lleva a cabo por el área de logística. Se realiza en base a la verificación de almacén y el movimiento de productos.
Aprobación	Una vez que se aprueban las órdenes de compra, se procede a la compra de la mercadería	Se lleva a cabo por la Gerencia.
Facturación	Una vez que se realiza la adquisición de la mercadería y se tienen las facturas, estas se ingresan al sistema, el cual arrojará un código.	Se lleva a cabo por el área de logística.
Asiento	Se ingresa al sistema contable la compra de mercadería a través de las facturas, arrojando el asiento contable correspondiente.	Se lleva a cabo por el área de contabilidad.

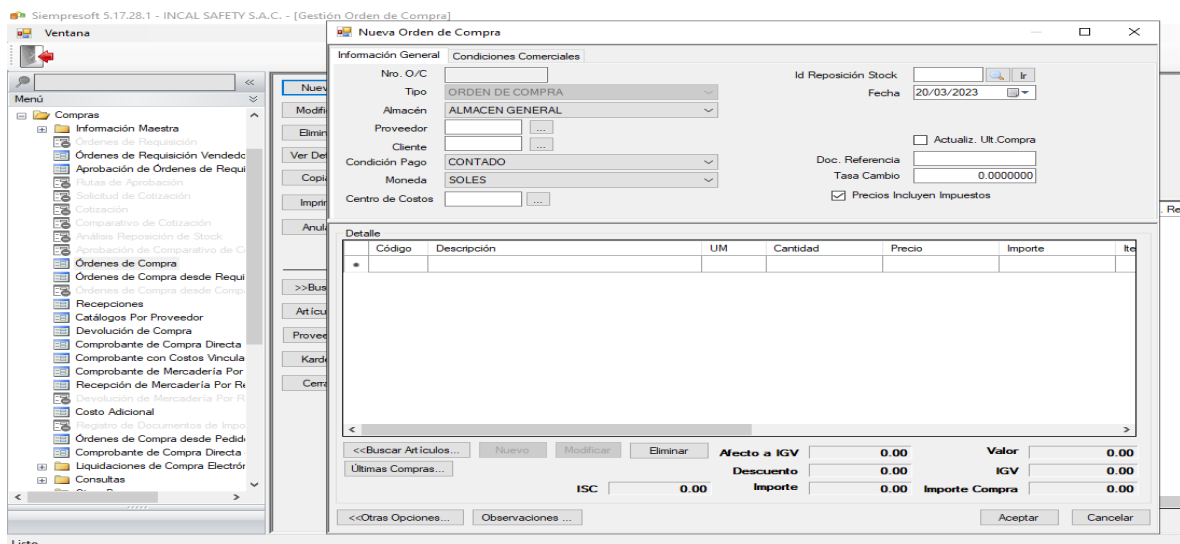
Nota. Procedimiento de compras en la empresa Incal Safety S.A.C.

Visualización:

Se genera la orden de compra de la mercadería que falta según Kardex de Almacén general.

Figura 1

Generación de orden de compra

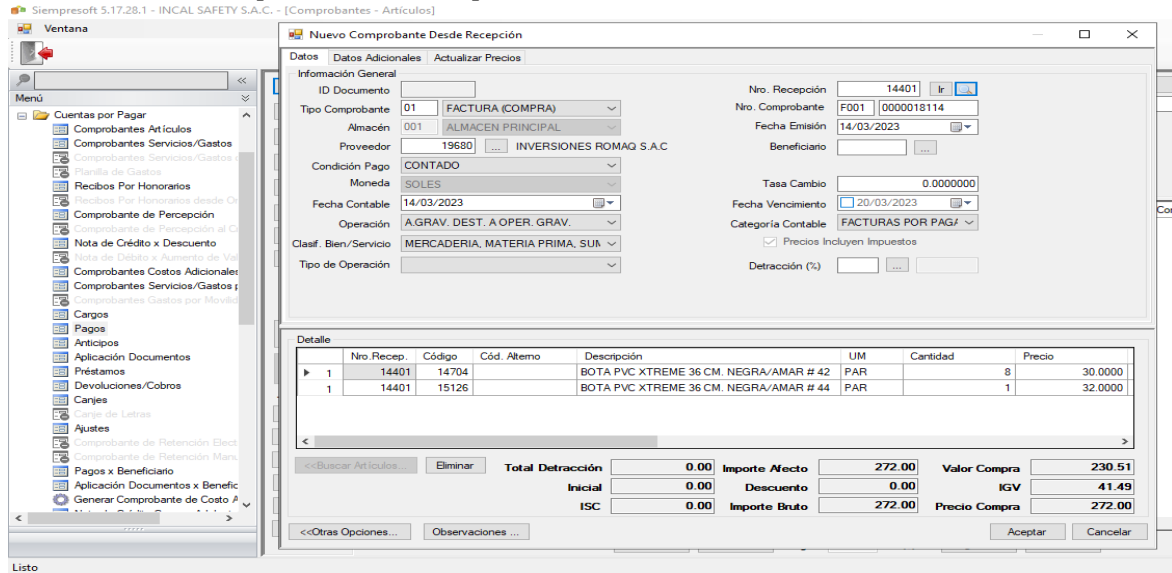


Nota. Orden de compra por el sistema contable Siempresoft en la empresa Incal Safety S.A.C.

Una vez generada la orden de compra, se procede a realizar la operación de nuevo comprobante y se ingresan los datos correspondientes a la factura de compra.

Figura 2

Generación de comprobante de compra

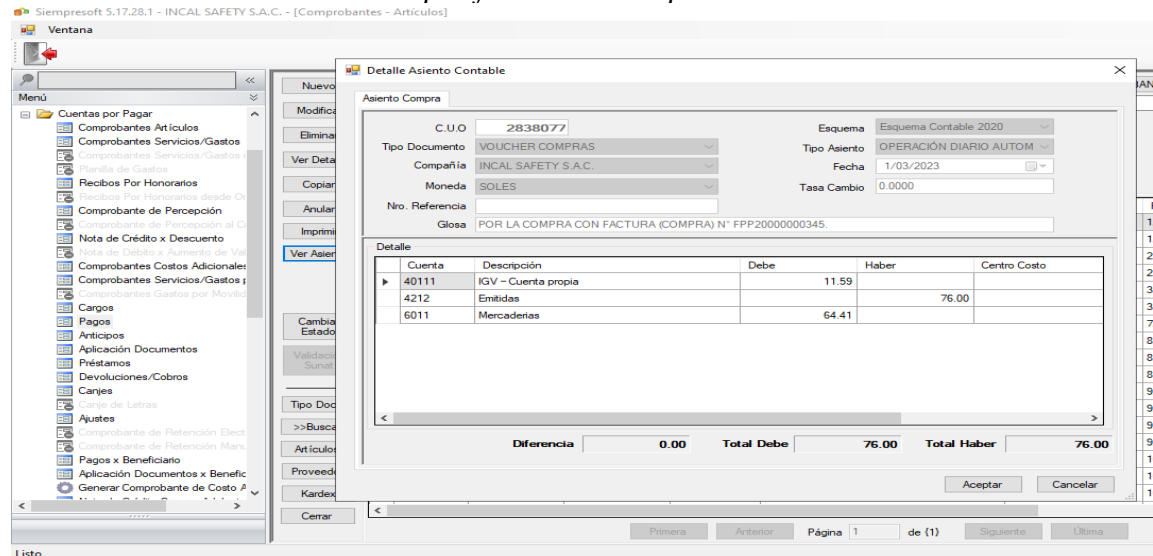


Nota. Generación de comprobante de compra en el sistema contable Siempresoft.

Después de ingresada la factura de compra, el sistema contable Siempresoft genera el asiento correspondiente.

Figura 3

Generación de asiento contable por factura de compra



Nota. Generación de asiento contable por factura de compra en el sistema contable Siempresoft.

b. Procedimiento de Gastos

Tabla 2

Gastos

Indicadores	Subprocedimientos	Características
Faltantes	Cada sucursal identifica el nivel de faltantes en sus ambientes y se realizan proformas internas.	Se lleva a cabo por los encargados de cada sucursal.
Abastecimiento	Las proformas son aprobadas por el Jefe de Ventas. Luego se procede a la compra de los faltantes para el abastecimiento.	Se lleva a cabo en el área de ventas.
Facturación	Una vez que se tienen las facturas, se remiten al área de contabilidad para que se ingrese la información de gastos al sistema contable.	Se lleva a cabo en el área de contabilidad.
Asiento	Una vez ingresada la información, el sistema contable Siempresoft arroja el asiento correspondiente.	Se lleva a cabo en el área de contabilidad.

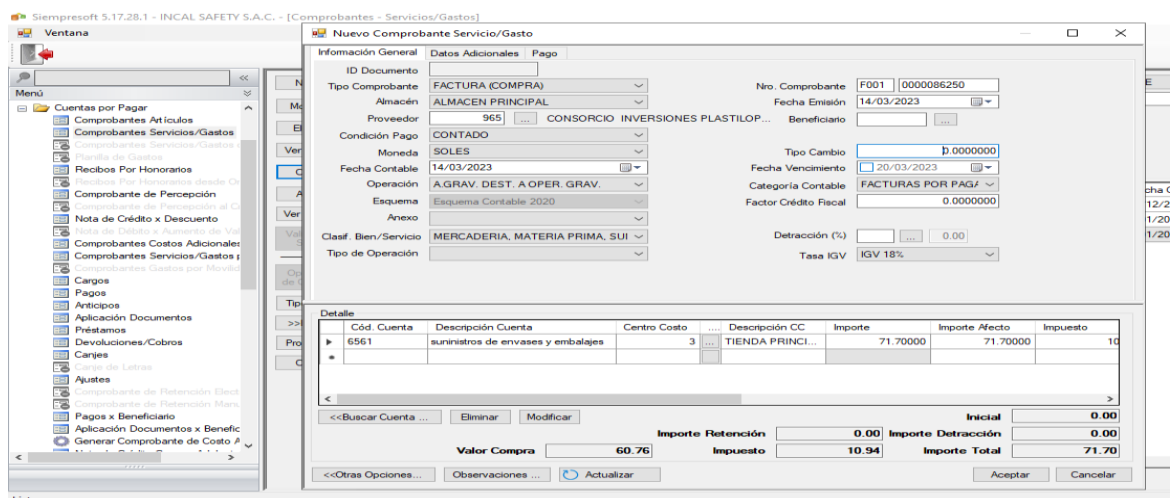
Nota. Procedimiento de gastos en la empresa Incal Safety S.A.C.

Visualización:

Se realiza una operación nueva y se ingresan los datos correspondientes a la factura de gasto.

Figura 4

Generación de comprobante de gasto

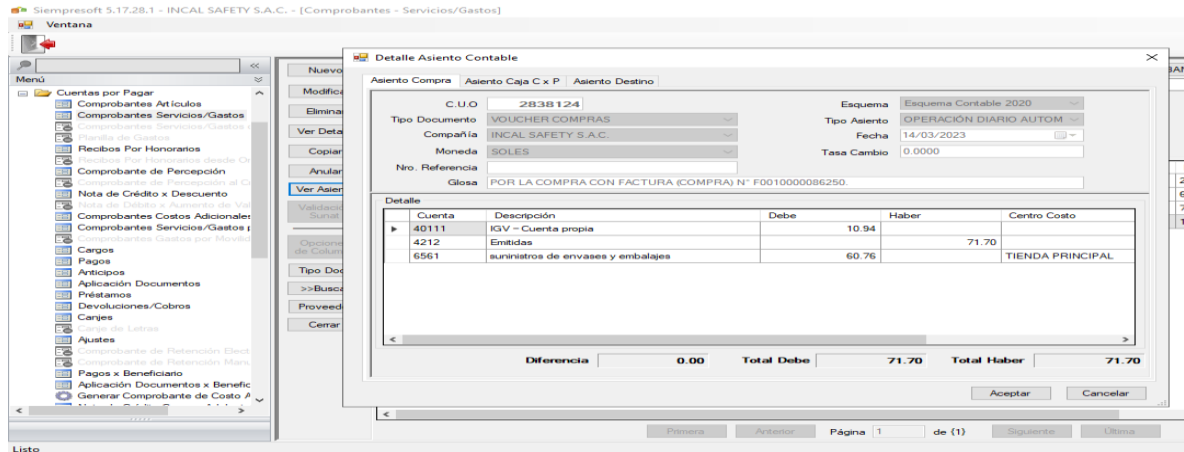


Nota. Generación de comprobante de gasto por el sistema contable Siempresoft.

Una vez ingresada la factura de gasto, el sistema contable Siempresoft genera el asiento contable automáticamente.

Figura 5

Generación de asiento contable por factura de gasto



Nota. Generación de asiento contable por factura de gasto en el sistema contable Siempresoft.

c. Procedimiento de Ventas

Tabla 3

Ventas

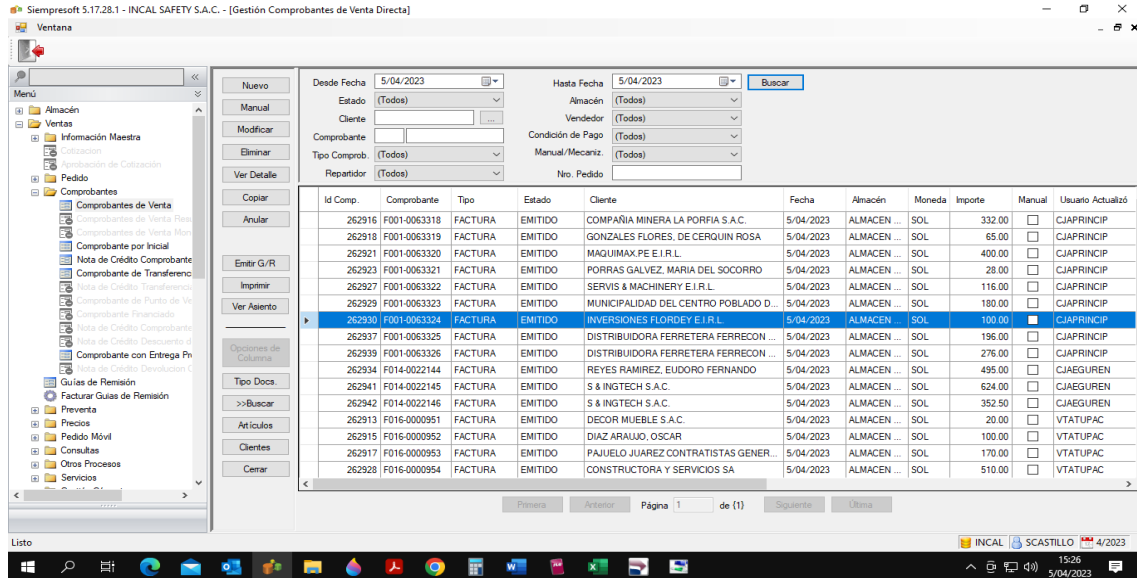
Etapas	Subprocedimientos	Características
Pedido	El cliente realiza su pedido en tienda.	Se lleva a cabo por el usuario consumidor.
Verificación	Se verifica si se cuenta con stock o con el producto que desea adquirir el cliente.	Se realiza en base a la verificación de almacén.
Facturación	Una vez que se verifica que se cuenta con el producto solicitado, o una vez que se manda a traer de otra sucursal o se realiza la compra en la competencia si faltara el producto, se procede a generar la venta, a emitir la boleta o la factura.	Para realizar la venta de mercadería se selecciona nueva venta en el sistema, se ingresa la información en la plantilla de nueva venta. Se selecciona al cliente o se registran sus datos y se graban. Se selecciona el producto y se agrega a la boleta o factura.
Asiento	Una vez que se emite la boleta o factura, se genera el asiento correspondiente en el sistema y el producto es entregado al cliente.	Una vez grabada la venta en el sistema, este arroja el asiento contable de forma automática.

Nota. Procedimiento de ventas en la empresa Incal Safety S.A.C.

Visualización:

Figura 6

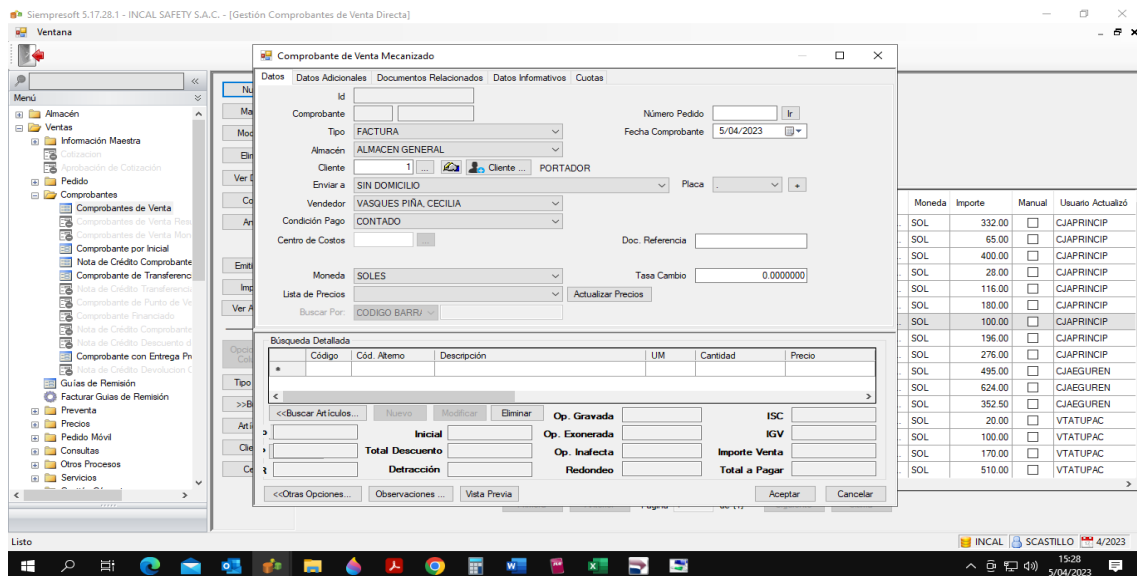
Venta de mercadería



Nota. Generación de la venta a través de la selección de un click en “Nuevo”.

Figura 7

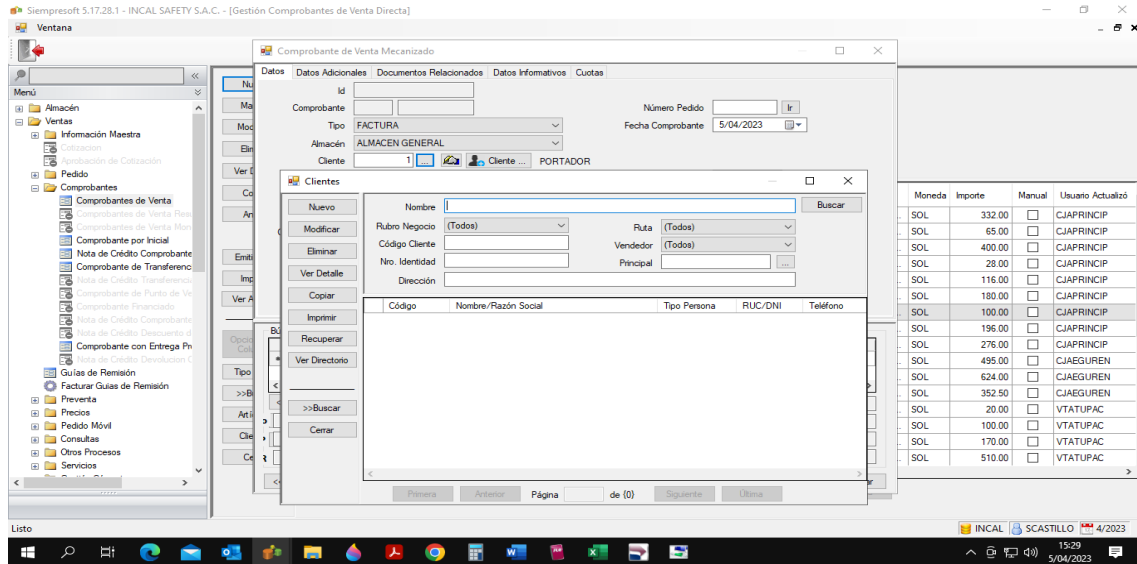
Nueva Venta



Nota. Plantilla de nueva venta en el sistema contable Siempresoft.

Figura 8

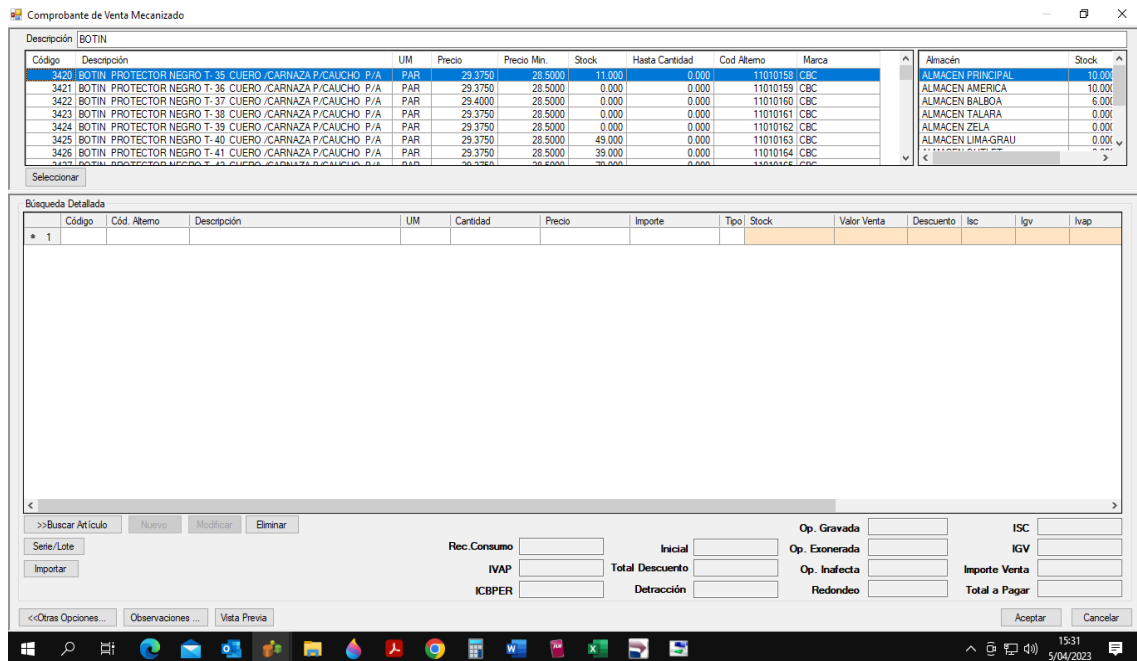
Selección del cliente



Nota. Búsqueda del cliente de acuerdo a RUC o DNI, según corresponda, y se graban los datos.

Figura 9

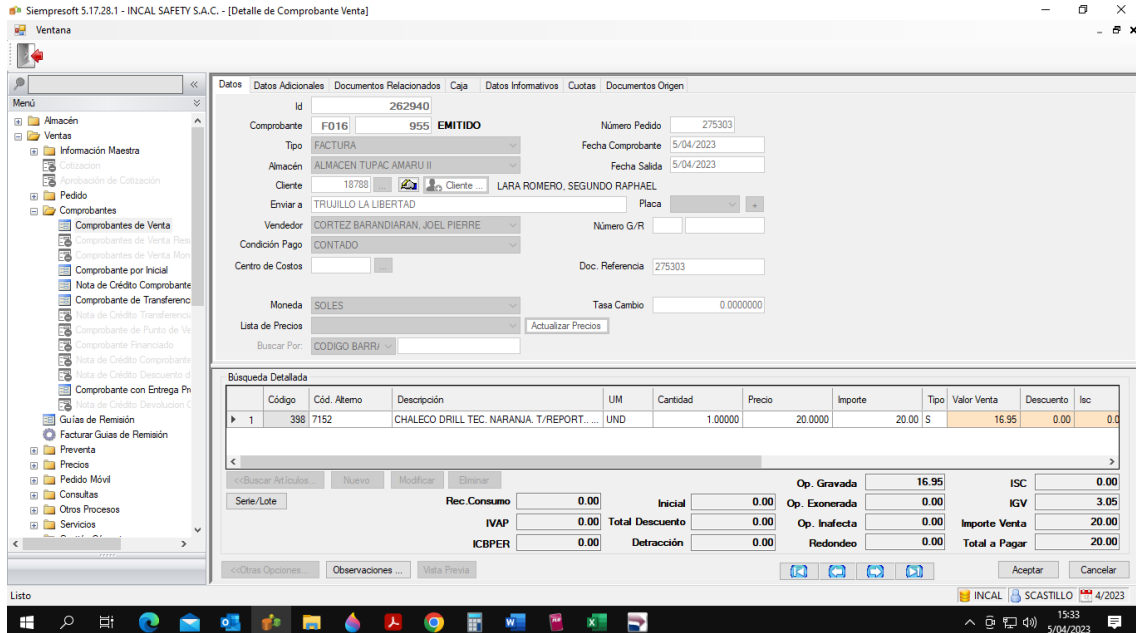
Búsqueda de la mercadería



Nota. Búsqueda de la mercadería que necesita el cliente seleccionado y se agrega a la boleta o factura.

Figura 10

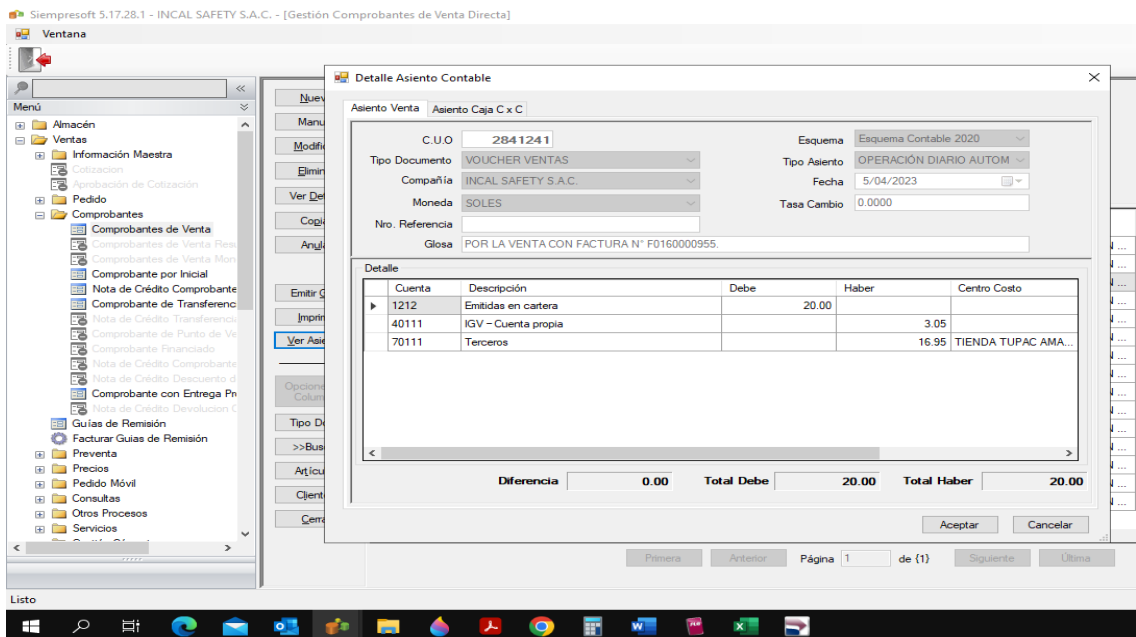
Detalle de la factura



Nota. Resultado final del detalle de la factura.

Figura 11

Detalle del asiento contable



Nota. Luego de grabar la venta se genera el asiento automático.

d. Procedimiento de Planillas

Tabla 4

Planilla

Etapas	Subprocedimientos	Características
Cálculo	Se realizan los cálculos por cada trabajador en planilla.	Se realiza en formato Excel.
Diario	Se realiza un diario correspondiente a la planilla del mes.	Se ingresa la información en el sistema
Verificación	Se verifica que todos los datos estén correctamente y que el diario cuadre.	Se realiza la verificación del ingreso de información en el sistema, en base al archivo Excel.
Asiento	Se realiza un asiento manual en el sistema.	Se emplean todos los datos que se tienen en el archivo Excel.

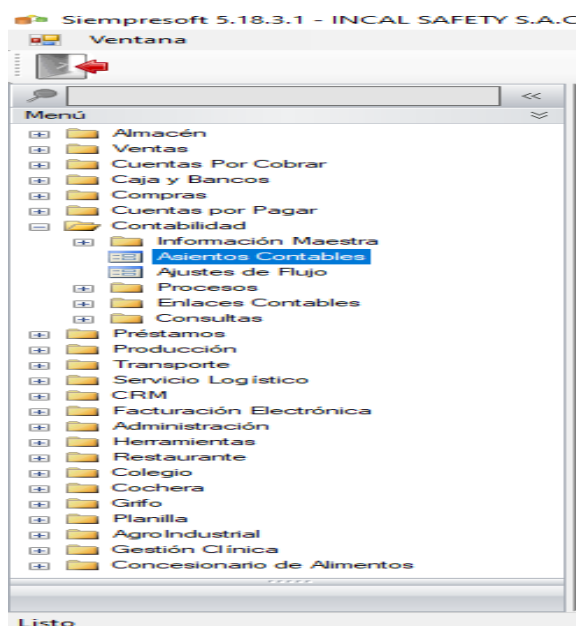
Nota. Procedimiento de planilla en la empresa Incal Safety S.A.C.

Visualización:

Para generar la planilla se realiza a través de un asiento manual.

Figura 12

Inicio de operación



Nota. Se abre el módulo de Contabilidad y se selección “Asientos Contables”.

Figura 15

Asiento de destino

Nuevo Asiento Contable

C.U.O. Esquema: Esquema Contable 2020

Tipo Documento: VOUCHER PLANILLA Tipo Asiento: OPERACION DIARIO

Compañía: INCAL SAFETY S.A.C. Fecha: 31/03/2022

Moneda: SOLES Tasa Cambio: 0.0000000

Nro. Referencia: DESTINO PLANILLA SUE ID Trans:

Glosa: DESTINO PLANILLA SUELDOS MES - MARZO 2022 Resumir por Cuenta

Detalle

Cuenta	Descripción	Debe	Haber	Centro Costo	Código	Razón Social
92	costos indirectos	1,757.27			0	
94	GASTOS ADMINISTRATIVOS	11,715.15			0	
95	GASTOS DE VENTAS	15,815.45			0	
791	Cargas imputables a cuentas de costos y gastos		29,287.87		0	
*						

<<Buscar Cuentas... Eliminar Datos Adicionales Importar Saldo Inicial

Diferencia: 0.00 Total Debe: 29,287.87 Total Haber: 29,287.87

<<Otras Opciones... Aceptar Cancelar

Nota. Se realiza su asiento de destino.

e. Procedimiento de Cobranza y Cancelaciones

Tabla 5

Cobranza y Cancelaciones

	Cobranza (Clientes)	Cancelaciones (Proveedores)
Características	Para los clientes que compran constantemente y para clientes corporativos hay línea de crédito. El crédito máximo es de 60 días.	Se lleva a cabo en el módulo de cuentas por pagar en el sistema. Gerencia realiza las cancelaciones a los proveedores.
Procedimiento	Cuando el cliente procede a pagar, se selecciona “nuevo” en la pestaña de cobranza en cuentas por cobrar en el sistema, se registran los datos del cliente, medio de pago, fecha y código de operación en caso de depósito. Luego de ello, se genera el asiento contable correspondiente a la cobranza.	Se selecciona la pestaña de cargos en cuenta por pagar, para que aparezca la lista de proveedores a los se les debe. Una vez que Gerencia realiza el pago correspondiente, se ingresa la información en la pestaña de pago. Luego se genera el asiento contable del pago al proveedor.

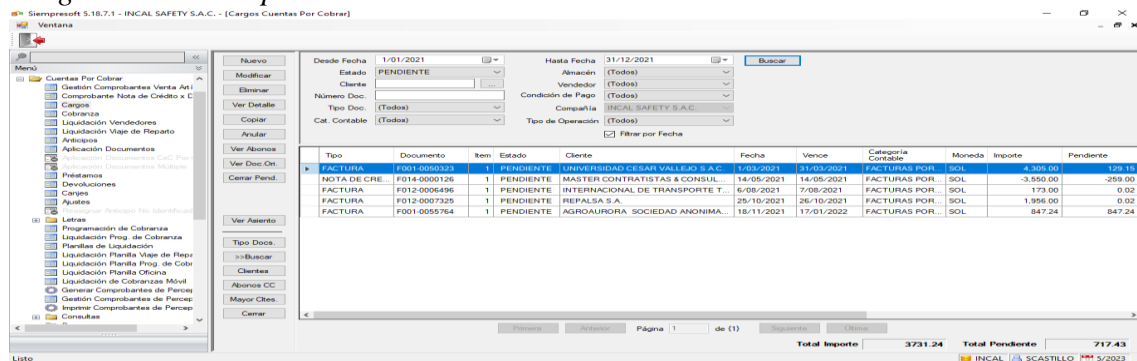
Nota. Procedimiento de cobranza y cancelaciones en la empresa Incal Safety S.A.C.

Cobranza

Visualización: Para saber qué clientes deben, se abre el módulo de Cuentas por cobrar, se selecciona la pestaña de Cargos, se llenan los datos que se necesitan buscar y aparecen los clientes con cuentas por cobrar a la fecha seleccionada.

Figura 16

Cargos de Cuentas por cobrar

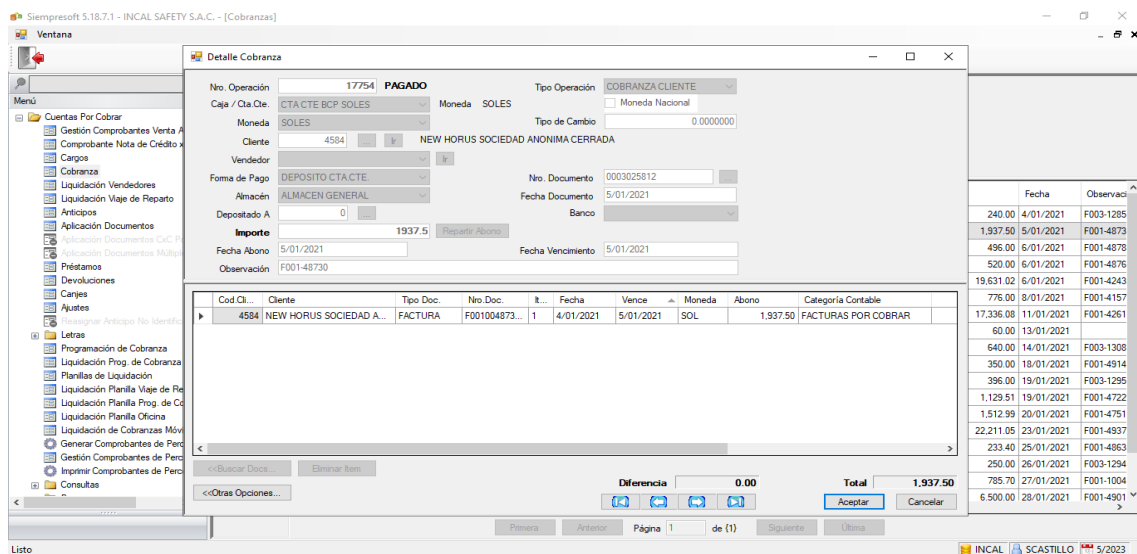


Nota. Clientes con cuentas pendientes de cobro en la empresa Incal Safety S.A.C.

Cuando el cliente cancela, se selecciona “nuevo” en la pestaña de cobranza y se ingresan los datos correspondientes al abono, luego que se tiene el detalle de pago se genera el asiento.

Figura 17

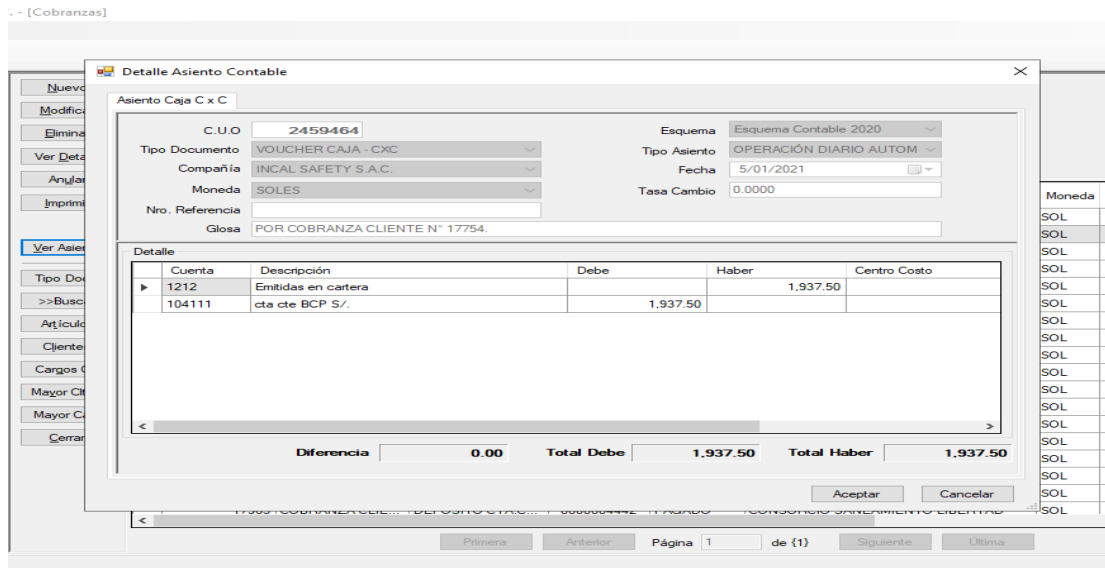
Registro de la cobranza



Nota. Detalle de cobranza en la empresa Incal Safety S.A.C.

Figura 18

Asiento de la cobranza



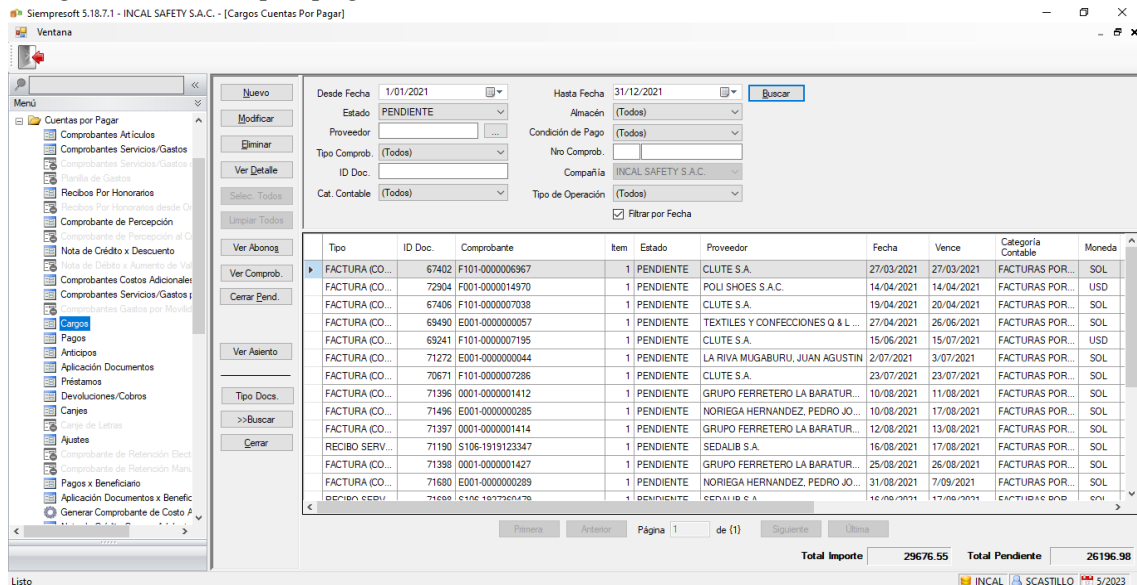
Nota. Generación del asiento de cobranza en la empresa Incal Safety S.A.C.

Cancelación

Visualización: En la pestaña de Cargos dentro del módulo de Cuentas por pagar, aparecen todos los proveedores a quienes se le debe.

Figura 19

Cargos de Cuentas por pagar

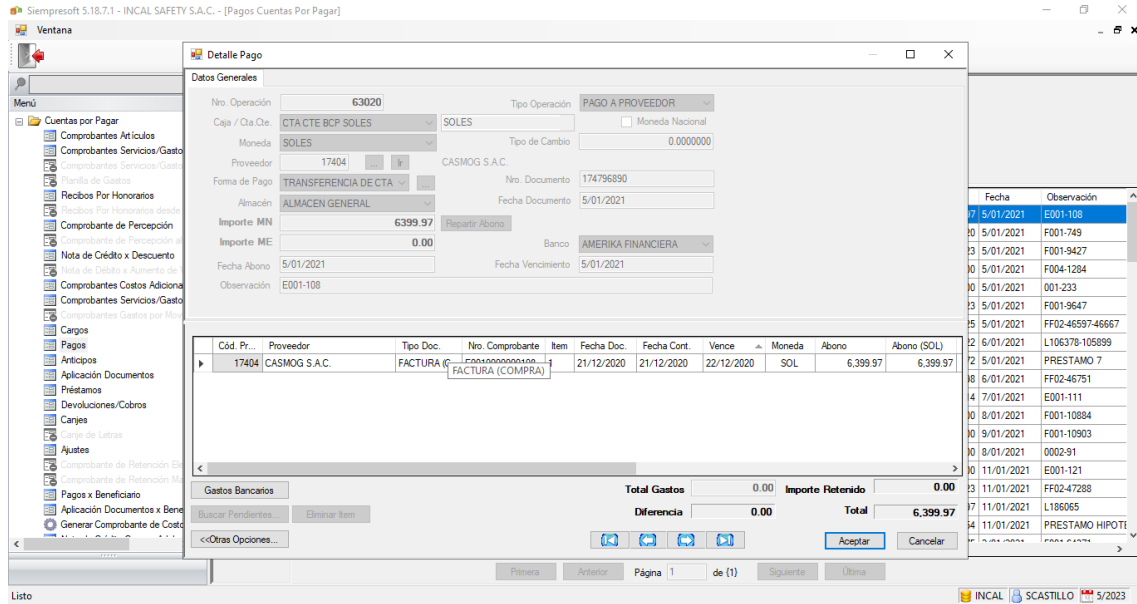


Nota. Proveedores pendientes de cancelar en la empresa Incal Safety S.A.C.

Una vez que Gerencia cancela al proveedor, se selecciona “Nuevo” en la pestaña de Pago, y se ingresan los detalles de la cancelación, luego se genera el asiento.

Figura 20

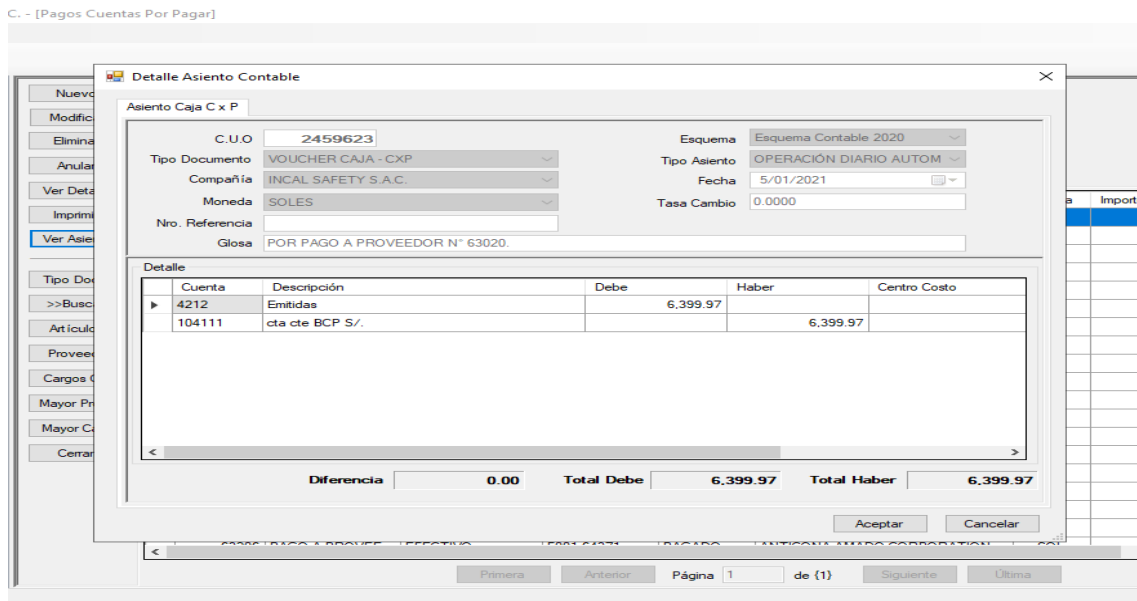
Registro de la cancelación



Nota. Detalle de cobranza en la empresa Incal Safety S.A.C.

Figura 21

Asiento de cancelación



Nota. Asiento de pago al proveedor en la empresa Incal Safety S.A.C.

3.2. Módulos del sistema contable Siempresoft y sus operaciones

El sistema contable Siempresoft, es un software especializado que facilita con su plataforma la gestión contable de las empresas usuarias, como lo es Incal Safety S.A.C., mediante tecnologías de la información monitoreadas por un equipo profesional a cargo.

A continuación, los módulos del sistema Siempresoft y sus principales operaciones contables.

Tabla 6

Módulos del sistema contable Siempresoft

Categorías	Operaciones
Ventas	<ul style="list-style-type: none"> -Creación de pedidos de venta. -Generación directa de comprobantes de venta. -Procesos de distribución. -Procesos de preventa.
Compras	<ul style="list-style-type: none"> -Gestión de compras. -Registro de órdenes de compra. -Recepción de mercadería. -Registro de facturas de compra de mercadería. -Registro de compras a crédito -Catálogos de precios del proveedor, mediante importación al sistema o ingreso manual.
Cuentas por cobrar	<ul style="list-style-type: none"> -Registro automático del cargo en cuentas por cobrar -Cálculo automático de la fecha de vencimiento de la deuda -Estado de cuenta por cliente
Cuentas por pagar	<ul style="list-style-type: none"> -Registro automático del cargo de cuentas por pagar. -Registro de pagos por proveedores. -Registro de anticipos. -Registro de préstamos por pagar.
Caja	<ul style="list-style-type: none"> -Movimientos de ingresos y salidas de caja. -Movimientos de apertura y cierre de caja a diario. -Conciliación bancaria automática y manual.
Almacén	<ul style="list-style-type: none"> -Inventario (Stock mínimo, máximo) -Sistemas de costeo (Precio promedio, costo de compra) -Costos y precio por unidad de medida o por artículo.

Contabilidad	-Registro de compras, ventas y asientos en moneda nacional como extranjera. - Tipo de cambio de acuerdo a SUNAT. -Ajustes por diferencia de cambio.
Préstamos financieros	-Registro de préstamos, en cuotas, con tasa de interés. -Generación de comprobantes por concepto de entrega de dinero por iniciales. -Registro de pagos adelantados.
Facturación electrónica	-Importación de comprobantes -Recepción de comprobantes electrónicos de SUNAT. -Envío de comprobantes electrónicos en lote. -Personalización de comprobantes electrónicos.

Nota. Módulos del sistema contable Siempresoft y sus respectivas operaciones.

La empresa objeto de estudio de la presente investigación, como es Incal Safety S.A.C., utiliza el sistema contable empresarial computarizado Siempresoft, como software especializado para desarrollar su gestión contable. Esta gestión contable a través del sistema contable Siempresoft, contiene categorías específicas para poder llevar a cabo sus operaciones contables.

Por ello, en la tabla anterior se muestran los módulos principales con lo que cuenta el sistema contable Siempresoft. Asimismo, se identifican las operaciones contables principales que se realizan en cada módulo del sistema, para llevar a cabo la gestión contable de la empresa Incal Safety S.AC. En la misma se pueden apreciar los descriptores, las cuales sirven para la producción de información contable, necesaria para conocer y diagnosticar la situación económica de la organización.

3.3. Preparación de la información contable

A continuación, la secuencia que sigue la información contable desde el origen de una transacción hasta llegar a los Estados Financieros, a través del sistema contable Siempresoft en la empresa Incal Safety S.A.C.

Figura 22

Balance de comprobación

Cuenta	Descripción	Debe	Haber	Deudor	Acreedor	Activo	Pasivo	Perdida Por Nat...	Ganancia
10101	Caja Principal	1,580,205.31	1,579,244.51	960.80	0.00	960.80	0.00	0.00	0.00
10104	Caja Talara	315,428.40	314,928.40	500.00	0.00	500.00	0.00	0.00	0.00
10105	Caja Contable	317,976.94	315,396.44	2,580.50	0.00	2,580.50	0.00	0.00	0.00
10106	Caja Central	6,320,719.07	6,173,878.34	146,840.73	0.00	146,840.73	0.00	0.00	0.00
10107	Caja Visa Talara	54,311.10	54,256.22	54.88	0.00	54.88	0.00	0.00	0.00
10110	caja produccion calzado	346,577.43	311,551.48	35,025.95	0.00	35,025.95	0.00	0.00	0.00
10111	caja vende mas tupac	83,078.90	82,919.85	159.05	0.00	159.05	0.00	0.00	0.00
10112	caja tupac	473,758.49	473,358.49	400.00	0.00	400.00	0.00	0.00	0.00
10115	caja vende mas principal	130,560.45	130,560.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10117	caja eguren	1,485,498.52	1,484,988.52	500.00	0.00	500.00	0.00	0.00	0.00
10118	caja banco de la nacion	0.00	18.30	0.00	18.30	0.00	18.30	0.00	0.00
10119	caja vende mas eguren	354,947.93	354,332.06	615.87	0.00	615.87	0.00	0.00	0.00
104111	cta cte BCP S/	6,311,943.16	6,292,750.63	19,192.53	0.00	19,192.53	0.00	0.00	0.00
104112	cta cte BCP \$	709,988.82	706,547.50	3,441.32	0.00	3,441.32	0.00	0.00	0.00
104121	cta cte scotiabank soles	351,875.39	347,467.05	4,408.34	0.00	4,408.34	0.00	0.00	0.00

Nota. Balance de comprobación generado por el sistema contable Siempresoft.

Figura 23

Asiento de apertura

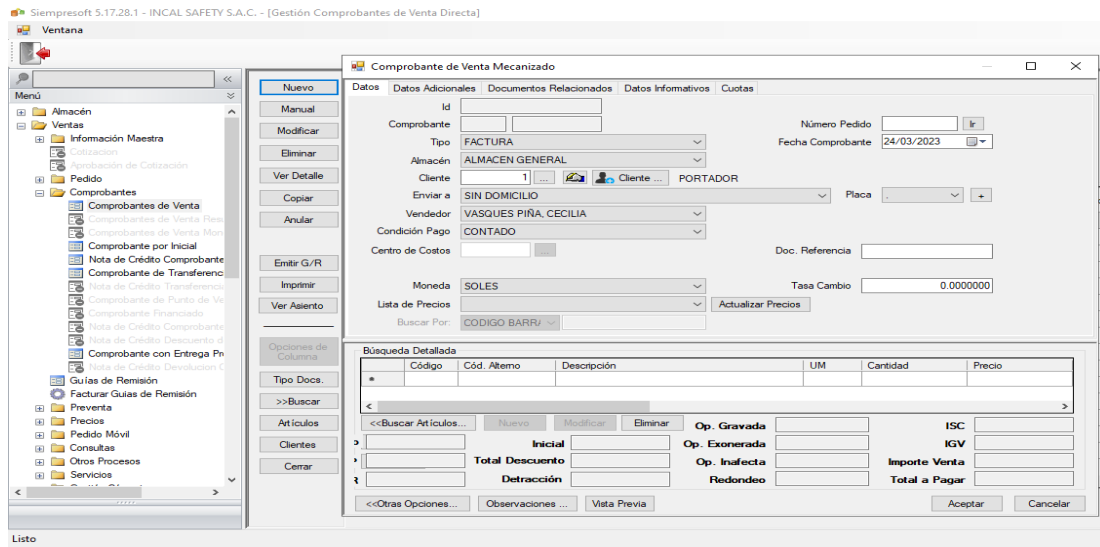
Cuenta	Descripción	Debe	Haber	Centro Costo	Código	Razón Social
10101	Caja Principal	800.00			0	
10104	Caja Talara	600.00			0	
10106	Caja Central	3,085,869.23			0	
10110	caja produccion calzado	346,577.43			0	
10112	caja tupac	200.00			0	
10115	caja vende mas principal	124.00			0	
10117	caja eguren	500.00			0	

Diferencia: 0.00 Total Debe: 8,098,986.40 Total Haber: 8,098,986.40

Nota. Asiento de apertura generado por el sistema Siempresoft en la empresa Incal Safety S.A.C.

Figura 24

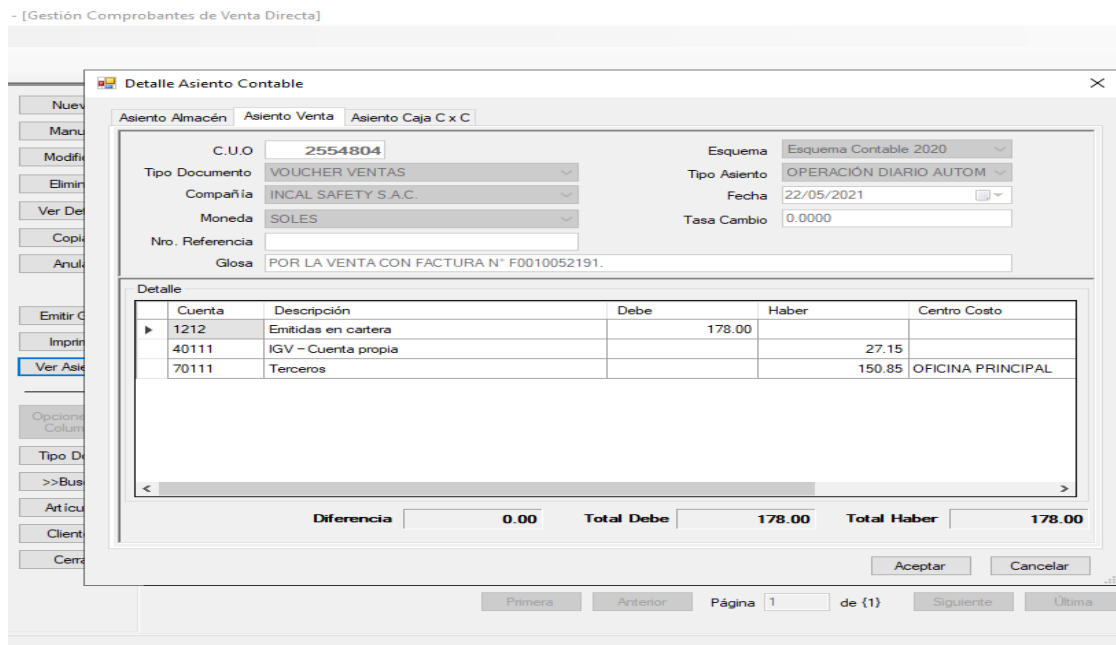
Venta de mercadería



Nota. Comprobante de venta generado por el sistema contable Siempresoft.

Figura 25

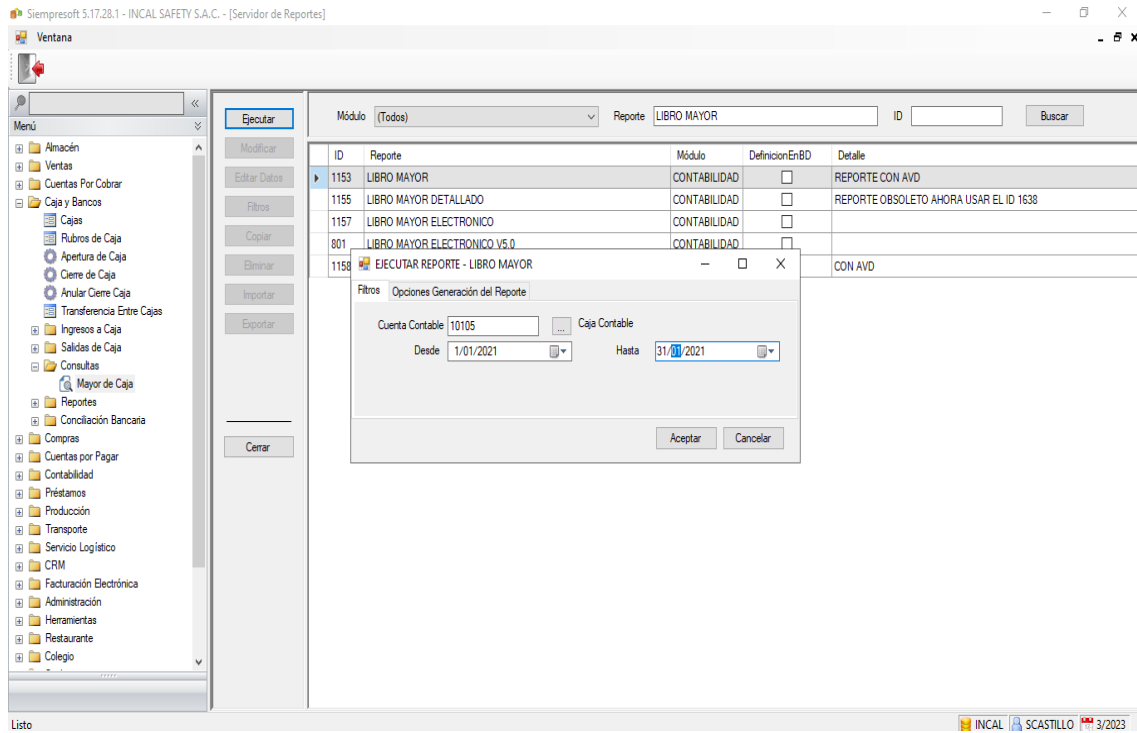
Asiento de la venta de mercadería



Nota. Asiento contable de la venta de mercadería generado por el sistema contable Siempresoft.

Figura 26

Libro mayor



Informe - Viewer

INCAL SAFETY S.A.C. Pagina 1 de TotalPageCount
 RUC: 20481800600

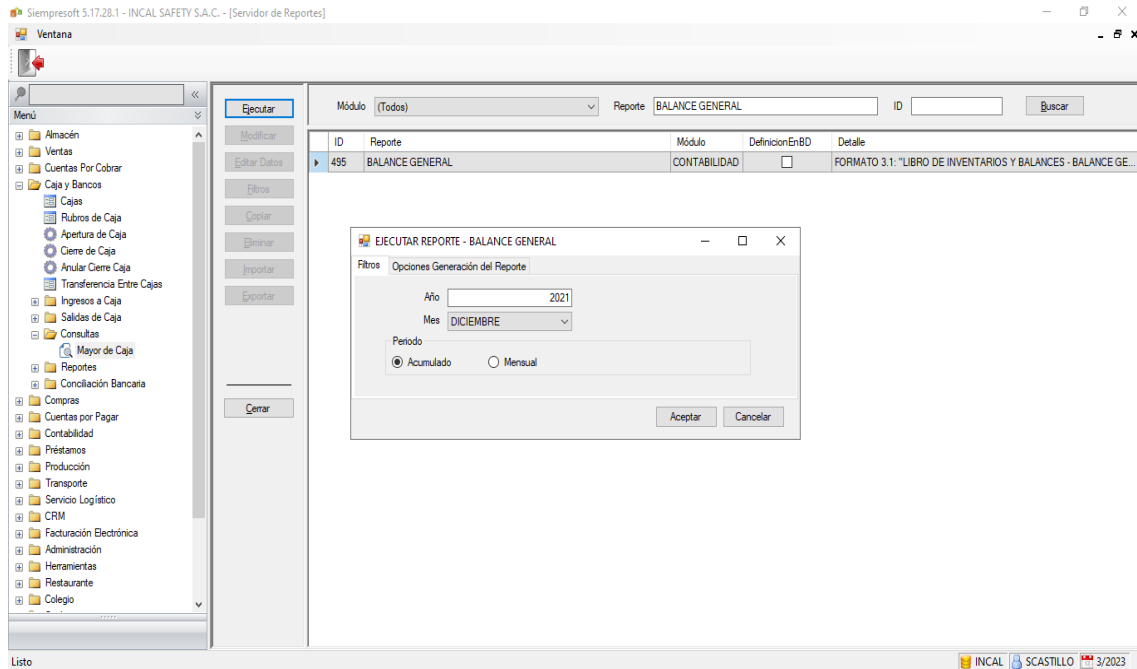
FORMATO 6.1: "LIBRO MAYOR"
 PERIODO DEL 01/01/2021 AL 31/01/2021

FECHA	NUMERO DOC.	GLOSA	SALDOS Y MOVIMIENTOS		
			DEBE	HABER	SALDO
10105: Caja Contable					
1/01/2021	2480218	POR RECIBO POR SALIDA DE CAJA N° 273114		0.09	-0.09
2/01/2021	2458519	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261498		4.91	4.91
2/01/2021	2458574	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261529	10.00		14.91
2/01/2021	2458576	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261531	147.50		162.71
2/01/2021	2458694	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261592	10.00		172.71
2/01/2021	2458695	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261593	10.00		182.71
2/01/2021	2458696	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261594	10.00		192.71
2/01/2021	2458701	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261597	7.00		199.71
2/01/2021	2458703	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261598	45.00		244.71
2/01/2021	2458704	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261599	15.00		259.71
2/01/2021	2458705	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261600	30.00		289.71
2/01/2021	2458706	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261601	175.00		464.71
2/01/2021	2461774	POR LIMPIEZA DE TIENDA N° 263254		175.00	289.71
2/01/2021	2461777	POR SERVICIO DE VIGILANCIA N° 263256		30.00	259.71
2/01/2021	2461786	POR PAGO DIRECTO N° 63202		45.00	214.71
2/01/2021	2461787	POR CONSUMO -REFRIGERIO N° 263264		7.00	207.71
2/01/2021	2461789	POR CONSUMO -REFRIGERIO N° 263265		10.00	197.71
2/01/2021	2461800	POR CONSUMO -REFRIGERIO N° 263273		10.00	187.71
2/01/2021	2461802	POR CONSUMO -REFRIGERIO N° 263274		10.00	177.71
2/01/2021	2461812	POR PAGO A PROVEEDOR N° 63206		147.75	29.96
2/01/2021	2461813	POR SERVICIO DE VIGILANCIA N° 263282		10.00	19.96
2/01/2021	2469730	POR MOVILIDAD LOCAL TRABAJADORES N° 267460		5.00	14.96
2/01/2021	2565610	POR PAGO A PROVEEDOR N° 69045		15.00	-0.04
4/01/2021	2458940	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261720	125.00		124.96
4/01/2021	2459083	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261790	35.00		159.96
4/01/2021	2459087	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261792	81.00		240.96
4/01/2021	2459089	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261793	50.00		290.96
4/01/2021	2459192	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261845	8.50		299.46
4/01/2021	2459203	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261853	1,383.80		1,683.26
4/01/2021	2459213	POR TRANSFERENCIA ENTRE CAJAS N° 261860	6.50		1,689.76
4/01/2021	2461769	POR PAGO DIRECTO N° 63195		50.00	1,639.76
4/01/2021	2461772	POR PAGO DIRECTO N° 63197		35.00	1,604.76
4/01/2021	2461872	POR PAGO DIRECTO N° 63217		133.50	1,471.26
4/01/2021	2463196	POR MOVILIDAD LOCAL TRABAJADORES N° 264036		6.50	1,464.76

Nota. Reporte de libro mayor generado por el sistema Siempresoft en la empresa Incal Safety S.A.C.

Figura 27

Estado de situación financiera



Report - Viewer

INCAL SAFETY S.A.C.
RUC: 20481800600

BALANCE GENERAL
DEL 01/01/2021 AL 31/12/2021

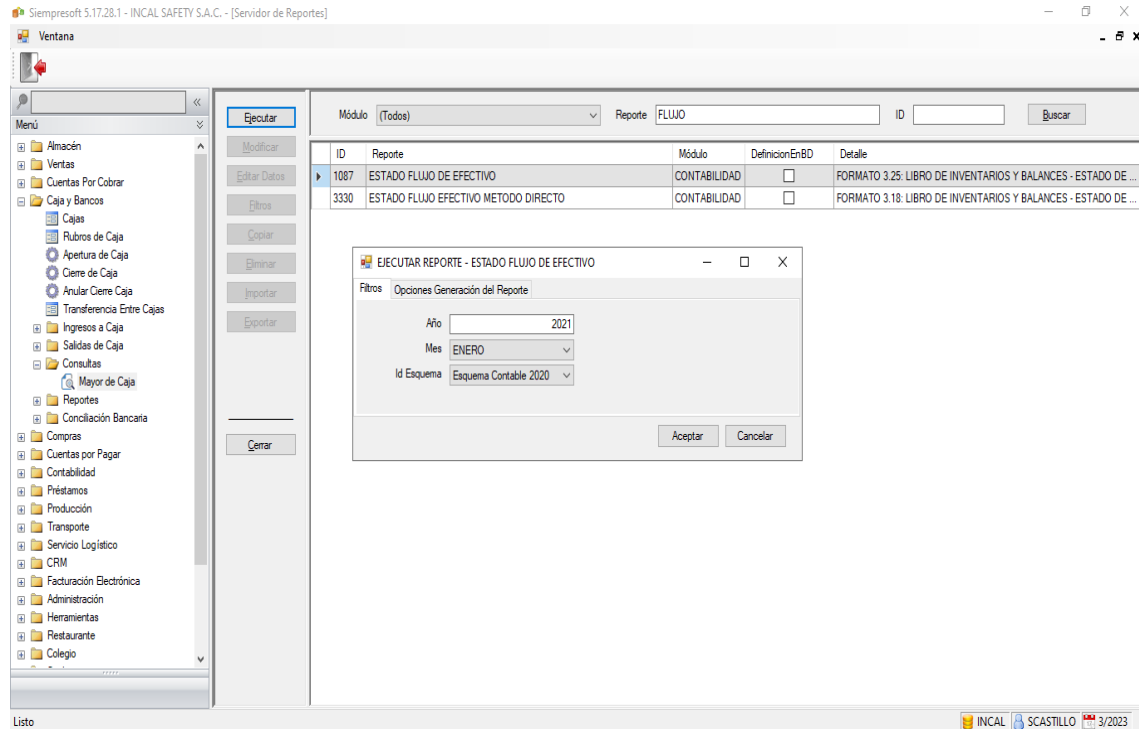
ACTIVO DISPONIBLE Y EXIGIBLE		PASIVO
EFFECTIVO Y EQUIVALENTES DE EFFECTIVO	47,475.43	TRIBUTOS, CONTRAPRESTACIONES Y APORTES AL
INVERSIONES FINANCIERAS	0.00	REMUNERACIONES Y PARTICIPACIONES POR PAGA
CUENTAS POR COBRAR COMERCIALES - TERCEROS	662,048.15	CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES TERCEROS
CUENTAS POR COBRAR COMERCIALES - RELACIONADAS	0.00	CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES RELACIONADA
CUENTAS POR COBRAR AL PERSONAL, A LOS SOCIOS	117,284.07	CUENTAS POR PAGAR A LOS SOCIOS, DIRECTORE
CUENTAS POR COBRAR DIVERSAS TERCEROS	149,243.55	OBLIGACIONES FINANCIERAS
CUENTAS POR COBRAR RELACIONADAS	0.00	CUENTAS POR PAGAR DIVERSAS - TERCEROS
SERVICIOS Y OTROS CONTRATADOS POR ANTICIPADO	5,131.11	CUENTAS POR PAGAR DIVERSAS - RELACIONADAS
ESTIMACION DE CUENTAS DE COBRANZA DUDOSA	0.00	PROVISIONES
TOTAL ACTIVO DISPONIBLE Y EXIGIBLE	981,182.31	PASIVO DIFERIDO
		TOTAL PASIVO
ACTIVO REALIZABLE		PATRIMONIO NETO
MERCADERÍAS	2,546,109.41	CAPITAL
PRODUCTOS TERMINADOS	1,529.44	ACCIONES DE INVERSION
SUBPRODUCTOS, DESCHOS Y DESPERDICIOS	0.00	CAPITAL ADICIONAL
PRODUCTOS EN PROCESO	0.00	RESULTADOS NO REALIZADOS
MATERIAS PRIMAS	19,922.22	EXCEDENTE DE REVALUACION
MATERIALES AUXILIARES, SUMINISTROS Y REPUESTOS	0.00	RESERVAS
ENVASES Y EMBALAJES	0.00	RESULTADOS ACUMULADOS
ACTIVOS NO CORRIENTES MANTENIDOS PARA LA VENTA	0.00	RESULTADO DEL EJERCICIO
EXISTENCIAS POR RECIBIR	0.00	TOTAL PATRIMONIO
DESVALORIZACION DEEXISTENCIAS	0.00	
TOTAL ACTIVO REALIZABLE	2,567,561.07	

Page 1 of 1

Nota. Reporte de balance general por el sistema Siempresoft en la empresa Incal Safety S.A.C.

Figura 28

Estado de flujo de efectivo



INCAL SAFETY S.A.C.
RUC: 20481800600

FECHA: 24/03/2023
HORA: 01:17 p.m.
Pagina 1 de 2

DESCRIPCION	IMPORTE
FLUJOS DE EFECTIVO DE ACTIVIDAD DE OPERACIÓN	
GANANCIAS (PÉRDIDA) NETA DEL EJERCICIO	S/66,743.86
AJUSTES PARA CONCILIAR CON LA GANANCIA (PÉRDIDA) NETA DEL EJERCICIO CON EL EFECTIVO PROVENIENTE DE LAS ACTIVIDADES DE OPERACIÓN POR:	
GASTO POR INTERESES	S/0.00
INGRESO POR INTERESES	S/0.00
INGRESO POR DIVIDENDOS	S/0.00
PÉRDIDA (GANANCIAS) POR DIFERENCIAS DE CAMBIO NO REALIZADAS	S/0.00
GASTO POR IMPUESTOS A LAS GANANCIAS	S/0.00
AJUSTES NO MONETARIOS:	
PÉRDIDAS POR DETERIORO DE VALOR (REVERSIONES DE PÉRDIDAS POR DETERIORO DE VALOR) RECONOCIDAS EN EL RESULTADO DEL EJERCICIO	S/0.00
DEPRECIACIÓN, AMORTIZACIÓN Y AGOTAMIENTO	S/1,762.46
PÉRDIDAS (GANANCIAS) POR VALOR RAZONABLE	S/0.00
PÉRDIDA (GANANCIAS) POR LA DISPOSICIÓN DE ACTIVOS NO CORRIENTES MANTENIDAS PARA LA VENTA	S/0.00
DIFERENCIA ENTRE EL IMPORTE EN LIBROS DE LOS ACTIVOS DISTRIBUIDOS Y EL IMPORTE EN LIBROS DEL DIVIDENDO A PAGAR	S/0.00
PÉRDIDA (GANANCIAS) EN VENTA DE PROPIEDADES DE INVERSIÓN	S/0.00
PÉRDIDA (GANANCIAS) EN VENTA DE PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO	S/0.00
PÉRDIDA (GANANCIAS) EN VENTA DE ACTIVOS INTANGIBLES	S/0.00
OTROS AJUSTES PARA CONCILIAR LA GANANCIA (PÉRDIDA) DEL EJERCICIO	S/0.00

Nota. Reporte de estado de flujo de efectivo generado por el sistema contable Siempresoft

Figura 29

Estado de resultados

The screenshot shows the Siempresoft interface. The top window displays the 'Ejecutar' menu with options like 'Modificar', 'Editar Datos', 'Filtros', 'Copiar', 'Eliminar', 'Importar', and 'Exportar'. The main window shows a list of reports, with 'Ejecutar REPORTE - ESTADO GANANCIAS PERDIDAS POR FUNCION' selected. A dialog box for 'Opciones Generación del Reporte' is open, showing 'Esquema: Esquema Contable 2020', 'Año: 2021', 'Mes: DICIEMBRE', and 'Periodo: Acumulado'. The bottom window shows the generated report for 'ESTADO DE GANANCIAS Y PERDIDAS POR FUNCION AL 31/12/2021'.

CONCEPTO	IMPORTE
VENTAS NETAS (INGRESOS OPERACIONALES)	6,063,939.32
70111 Terceros	5,913,961.50
7411 Terceros	-1,573.17
71121 productos extintores terminados	39,691.15
70211 Terceros	111,859.84
OTROS INGRESOS OPERACIONALES	0.00
TOTAL DE INGRESOS BRUTOS	6,063,939.32
COSTO DE VENTA	-3,109,542.33
69111 Terceros	-3,067,499.52
69211 Terceros	-42,042.81
	0.00
UTILIDAD BRUTA	2,954,396.99
GASTO DE ADMINISTRACION	-338,778.11
6592 Sanciones administrativas	-20,591.05

Nota. Reporte de estado de resultados generado por el sistema contable Siempresoft

De lo anterior expuesto, podemos observar cómo se prepara la información contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, hasta llegar a la presentación de los Estados Financieros, y cómo éstos se obtienen a través de los reportes que arroja el sistema, cuando lleva a cabo la gestión contable de dicha empresa.

3.4. Beneficios del sistema contable Siempresoft

A continuación, los beneficios del sistema contable Siempresoft en la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C.

Tabla 7

Fortalezas del sistema contable Siempresoft

Parámetros	Beneficios	Sistema Contable anterior
<i>Tecnología</i>	<ul style="list-style-type: none"> -Almacenamiento de información, debido a la cantidad de operaciones -Respaldo de información -Facilidad de mantenimiento -Portabilidad, utilizado en varias computadoras. -Interoperatividad, conectado con todas de las sucursales. -Control de la base de datos, con un solo código se puede hacer seguimiento de los movimientos en cualquier módulo del sistema. -Permite realizar consultas por categorías o cualquier otro dato. -El sistema Siempresoft contiene un análisis avanzado y dinámico de datos, generando ahorro en el tiempo de preparación, producción y obtención de la información contable. 	<ul style="list-style-type: none"> -Demoraba en emitir reportes de los Estados Financieros, así como cualquier otro reporte que se necesitara. - Demora en el envío de los comprobantes electrónicos a SUNAT. -Solo se podía utilizar un usuario por persona, a comparación del sistema Siempresoft, el cual permite que todos los vendedores de cada tienda puedan utilizar el mismo usuario.
<i>Eficiencia</i>	<ul style="list-style-type: none"> -Hace uso de sus recursos operativos para llevar a cabo las funciones y operaciones, empleando el menor tiempo posible (segundos o minutos), lo que genera ahorro de la administración del tiempo y aprovechamiento porque ese tiempo que se deja de demandar en la obtención de la información se puede dedicar a otras actividades útiles para el quehacer de la empresa. -Se tiene el control de acceso, de uso de la información, por usuarios. -Realiza las operaciones solicitadas con precisión de datos y su corrección -Compra y venta con varias formas de pago. -Se pueden hacer asientos manuales en caso de ser necesario ajustes, lo que no permitía realizar el sistema contable anterior. -El sistema arroja todos los datos sobre stock, facilitando enormemente la función de inventarios, haciendo que todo cuadre, lo que se tiene en físico como lo que figura en sistema. 	<ul style="list-style-type: none"> - Los errores de los asientos automáticos no se podían modificar, lo cual sí permite el sistema Siempresoft. - No permitía realizar asientos manuales, solo se trabajaba con la opción de asientos automáticos. - Las tiendas que estar bien abastecidas porque si no se tenía un producto en una sucursal y otra sí lo tenía, el sistema demoraba en arrojar esa información del stock y se perdían las ventas.

- Permite consultar las ventas, el stock de otras sucursales.
 - Permite consultar qué artículos y sus cantidades están por llegar.
 - Permite transferencias de dinero entre cajas.
 - Envío de comprobantes electrónicos a SUNAT.
 - Emisión de libros contables de acuerdo a las normas de SUNAT.
 - Generación de los Estados Financieros a través de reportes.
-

Nota. Beneficios del sistema contable Siempresoft en la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C.

En la tabla anterior se muestran los beneficios que representan para la empresa Incal Safety S.A.C., contar con el sistema contable computarizado Siempresoft, en lo referente a la gestión contable; dado que el sistema Siempresoft permite un análisis avanzado y dinámico de datos, generando ahorro en el tiempo de preparación, producción y obtención de la información contable, a través de reportes, a través de consultas dinámicas, a través del ingreso de datos y generación de la información, conversión de moneda, tipo de cambio, entre otros. Asimismo, reduce el riesgo de error humano que se suscitaba cuando la gestión contable era manual, porque el sistema contiene corrección de datos, los guarda en el registro, para que aparezca de forma correcta en los reportes y demás; lo que en la empresa Incal Safety S.A.C., se realizaba de esa forma hasta el año 2012, fecha en la que adquirió sistemas contables informatizados.

En base a la información contable generada y visualización en conjunto de todos los reportes, permite establecer objetivos, desarrollar estrategias para optimizar las actividades de la empresa, evaluar la conveniencia de préstamos financieros sin correr mayores riesgos, así como el ahorro de tiempo en las operaciones contables diarias, generando mayor rendimiento en la empresa, dado que ese tiempo ganado puede ser aprovechado en beneficio de la organización para otras actividades importantes.

CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES

4.1. Discusión

Los resultados obtenidos de la presente tesis, permiten la validación de la hipótesis, que expresa que la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., se lleva a cabo a través del sistema contable computarizado Siempresoft, Trujillo, 2021; debido a que constituye un software especializado empresarial peruano, el cual está actualizado con la normativa legal vigente y con las tecnologías de la información, permitiendo un mejor registro de las operaciones y actualizaciones para una mejor gestión y control en beneficio de la empresa usuaria, contribuyendo de muchas maneras, entre ellas, aligerando la carga y ahorro en el tiempo en la producción de la información contable.

La empresa Incal Safety S.A.C., decidió utilizar el sistema contable informatizado denominado Siempresoft, a partir del año 2017. Anterior a esa fecha, utilizaban otro sistema contable computarizado, sin embargo, el mismo no contaba con todos los módulos necesarios de gestión contable y no estaba debidamente actualizado como herramienta tecnológica, lo que repercutía de manera negativa en la gestión contable de la empresa, generando retraso y desorganización en el ingreso de la información contable.

El área contable de la empresa Incal Safety S.A.C., no solo cuenta con la herramienta tecnológica Siempresoft, para llevar a cabo la gestión contable, sino que también cuenta con factor humano al tener asistentes contables trabajando para la organización.

Respecto a las limitaciones de la investigación, es necesario mencionar que se tuvo algunos problemas para recolectar la información, debido a que en la empresa la documentación contable no estaba debidamente en orden respecto de los años que viene trabajando en el mercado comercial. No se contaba con balances correctos, con anterioridad

al 2017, para poder realizar las comparaciones respectivas entre los sistemas contables que formaron parte de la empresa. La documentación contable física no coincidía totalmente con la información en el sistema contable. A pesar de ello, se logró presentar datos veraces de la gestión contable de la empresa objeto de estudio, empleando un mayor tiempo para la recolección y selección de la información.

Por otro lado, el presente trabajo de investigación guarda relación con los antecedentes de investigación citados en la Introducción. Así tenemos que, respecto de los procedimientos de gestión contable y su ingreso al sistema contable Siempresoft (primer objetivo específico), se ha encontrado que los principales procedimientos de gestión contable que realiza la empresa Incal Safety S.A.C., son el procedimiento de compras, de ventas, de gastos, de planillas y de cobranzas y cancelaciones, todos ellos con ingreso de información al sistema contable Siempresoft. Lo que se condice con lo expresado por el autor Catacora (2009), quien manifiesta que los procedimientos contables suponen el ingreso de datos en un sistema contable. Así, los procedimientos contables son los pasos a seguir que se van a utilizar para registrar todas las operaciones y transacciones que realizan las empresas, como hemos visto en los resultados con los procedimientos contables de compras y gastos como ejemplos; debido a que una correcta gestión contable debe realizarse con procedimientos adecuados.

De igual manera, respecto de los módulos del sistema contable Siempresoft y sus operaciones (segundo objetivo específico), se encontró que el software contable Siempresoft, está constituido por módulos en su plataforma digital, que permiten llevar a cabo e ingresar la información de la gestión contable, siendo los principales, el módulo de ventas, compras, almacén, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, caja, facturación electrónica, contabilidad, entre otros; teniendo cada uno de ellos un catálogo de operaciones con diferentes funciones.

Y de esta manera lo hallado se identifica con lo sostenido por la autora Roselló (2017), cuando manifiesta que un adecuado sistema contable computarizado debe integrar los módulos de gestión y administración con la contabilidad, debe tener una interface que simplifique la navegación por sus diferentes módulos y funciones, asimismo que cumpla con la legislación vigente.

Respecto de la preparación de la información a través del sistema contable (tercer objetivo específico), se encontró que esta comprende desde una transacción hasta la presentación de los Estados Financieros. El sistema Siempresoft, comprende el registro de las operaciones contables, el ingreso de información, todo lo cual desemboca en los reportes de estados financieros, los cuales son arrojados por el sistema cuando se selecciona esa función, en base a la información contable que previamente se ingresa o se registra. En ese sentido, se obtienen reportes de situación financiera, flujo de efectivo y resultados. Así, en relación a ello, el autor Fierro (2011), manifiesta que el proceso contable comprende el conjunto estructurado de actividades que permite registrar las operaciones de carácter contable económico financiero, teniendo como objetivo preparar la información para los Estados Financieros.

Respecto a los beneficios que representa para una empresa contar con sistema contable informatizado para llevar a cabo la gestión contable (cuarto objetivo específico), se ha encontrado que existen numerosos beneficios, entre ellos de naturaleza tecnológica: portabilidad, respaldo y almacenamiento de información, mantenimiento, entre otros; así como de eficiencia: realiza las operaciones empleando un mínimo de tiempo (segundos o minutos), emplea sus propios recursos operativos, entre otros. Lo cual coincide con lo sostenido por los autores Facin et al. (2009), al determinar que la asimilación de un sistema contable en una empresa, depende de muchos factores, como son los recursos informáticos,

la formación del personal en el uso del sistema elegido, el proceso de planificación (manuales, procedimientos), entre otros.

Así, la importancia de los sistemas contables en la gestión de las empresas, radica en que son el soporte y guían las operaciones. La permanencia y la rentabilidad de las empresas depende de una buena gestión de los recursos y del tiempo, lo cual proporcionan los sistemas contables computarizados a las empresas usuarias.

Respecto a las implicancias prácticas, tenemos que la utilidad práctica, radica en que la presente tesis la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, da a conocer al resto de empresas del sector, la importancia que significa para la gestión contable de una empresa contar con una herramienta tecnológica especializada, las cuales pueden guiarse de los hallazgos y ejecutarlos en sus respectivas organizaciones; asimismo, la presente investigación muestra la importancia de que las empresas ejecuten sus operaciones financieras y contables a través de sistemas contables actualizados con las nuevas tecnologías y con la normativa legal.

En cuanto a las implicancias teóricas, la presente investigación ofrece un aporte académico a la teoría contable, al abordar la gestión contable de las empresas a través de los sistemas contables computarizados en esta era tecnológica, acorde a la literatura revisada y contrastada con los hallazgos particulares de la empresa Incal Safety S.A.C.

En cuanto a las implicancias metodológicas, se debe mencionar que para desarrollar la presente investigación se tuvo que diseñar el instrumento metodológico acorde a la temática y a la información que se necesitaba recabar, como fue la Ficha de Análisis Documental, compuesta por categorías de información requeridas, de acuerdo a los objetivos de investigación que se pretendían desarrollar. Así, la construcción del instrumento en la

presente tesis podrá servir de referente para otros estudios de temática similar, pudiendo agregar mejoras o ajustes acorde al objeto de estudio.

En ese sentido, para describir que la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable computarizado Siempresoft, se desarrollaron los procedimientos de gestión contable y su ingreso al sistema, como compras, gastos, ventas, planillas, cobranzas y cancelaciones. Asimismo, se identificaron los módulos de gestión contable que componen el sistema Siempresoft, como ventas, compras, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, etc.; y sus operaciones contables respectivas. De igual forma, se describió la preparación de la información contable hasta su presentación en los Estados Financieros.

Determinando que resulta beneficioso para la empresa objeto de estudio contar con dicho sistema contable debido a que permite administrar una mejor gestión contable, tener el control de la misma, así como un ahorro de tiempo en la producción de la información contable, constituyendo un recurso eficiente y tecnológico.

4.2. Conclusiones

- ✚ La empresa Incal Safety S.A.C., lleva su gestión contable a través del sistema contable computarizado empresarial Siempresoft, desde el 2017, por constituir un recurso tecnológico eficiente y actualizado, dado que el anterior sistema contable no estaba actualizado, ni al corriente con la normativa legal vigente.
- ✚ En la presente tesis se describieron los principales procedimientos de gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., y su ingreso al sistema, como: compras, vinculada a todas operaciones contables que se realizan para el abastecimiento de productos; gastos, procedimiento vinculado a los costes que realiza la empresa para desarrollar sus actividades comerciales diarias; ventas, ingreso de planillas, cobranzas (clientes) y cancelaciones (proveedores).
- ✚ Asimismo, se identificó que el software contable Siempresoft está estructurado a través de módulos que permiten llevar a cabo la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., entre los principales módulos tenemos: ventas, compras, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, caja, facturación electrónica, contabilidad, almacén, entre otros; y cada uno de ellos posee un catálogo de operaciones y funciones respectivas.
- ✚ De igual forma, se describió cómo se prepara la información contable hasta la presentación de los Estados Financieros, a través de los reportes generados por el sistema contable Siempresoft, a partir del ingreso de información, como son el estado de situación financiera, flujo de efectivo y estado de resultados.
- ✚ La gestión contable de la empresa Incal Safety S. A.C., a través del sistema contable computarizado Siempresoft, resulta beneficiosa para la empresa, porque permite administrar una mejor gestión contable, tener el control de la misma, así como ahorro de tiempo en la producción y obtención de la información contable.

REFERENCIAS

- Albino, A. (2017). *Gestión contable para una empresa textil de Carabayllo, 2017*. Universidad Privada Norbert Wiener.
- Atariguana, E. (2016). *Sistema contable de la cooperativa de transporte de servicio urbano y rural ciudad de Machala y su incidencia en los estados financieros*. Tesis para la obtención del Título de Ingeniería en Contabilidad y Auditoría. Universidad Técnica de Machala.
- Azañero, F y Silva, D. (2017). *Influencia de un sistema de información contable en la rentabilidad de las empresas que asesora el estudio contable ECSE, Cajamarca, 2016*. Universidad Privada del Norte.
[https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/12734/Aza%
c3%b1ero%20Cieza%2c%20Fanny%20Olivia%20-%20Silva%20Loje%2c%20Diana%20Karina.pdf?sequence=9&isAllowed=y](https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/12734/Aza%c3%b1ero%20Cieza%2c%20Fanny%20Olivia%20-%20Silva%20Loje%2c%20Diana%20Karina.pdf?sequence=9&isAllowed=y)
- Bravo, M. (2008). *Contabilidad General*, 8° Ed. Escobar.
- Cano, A. (2013). *Contabilidad Gerencial y presupuestaria*. 1° ed. Ediciones de la U.
- Catacora, F. (2009). *Sistemas y procedimientos Contables, 2 ed.* McGraw-Hill Interamericana de Venezuela S.A.
- Cotera, G. (2017). *Mejoramiento de la gestión contable a través de la integración de los procesos contables en la empresa Hanzo, San Isidro, 2016*. Universidad Privada Norbert Wiener.

De la Rosa, M. (2022). La gestión contable sostenible en la nueva normalidad. *Revista Trascender: Contabilidad y Gestión* de la Universidad de Sonora 7(20).

<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=667974505007>

Espichan, C. A., y Ventura, F. R. (2018). *Implementación de un sistema de información para mejorar la gestión contable de la empresa textil Arawak Clothing S.A.C.* Universidad Autónoma del Perú.

<https://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13067/529/CARLOS%20ALBERTO%20ESPICHAN%20LEVANO.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Esterilla, R. (2022). Procedimientos contables para la Asociación revolucionando en la limpieza (ASORELIMPIE). Tesis para optar por el grado académico de Maestro en Contabilidad y Auditoría.

Facin, C., Ripoll, V., y Barrachina, M. (diciembre, 2009). La interiorización del cambio de un sistema contable de gestión en la pequeña empresa. *Revista Contabilidade & Finanzas* de la Universidad de Sao Paulo, 20 (51).

<https://doi.org/10.1590/S1519-70772009000300007>

Fierro, A. (2011) *Contabilidad General*, 4^a Ed, Ecoe Ediciones.

Gandia, C., y Scríbano, A. (2014). Tradiciones teóricas y enseñanza de la metodología de la investigación en ciencias sociales. *Investigaciones Sociales* 8 (13), 301-310.

<https://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/sociales/article/view/6930/61>

41

González, G. & Rizo, E. (agosto, 2010). Almacén de Datos para la Gestión Contable de la EMPAI. *Revista de Arquitectura e Ingeniería* de la Universidad de Matanzas, 4 (2).

<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=193915954004>

Guajardo, G. (2004). *Contabilidad Financiera*. 1°. Mc Graw-Hill.

Guajardo, G. (2008). *Contabilidad Financiera*. 2°. McGraw-Hill/Interamericana, S.A

Hernández, R., Zapata, N., y Mendoza, C. (2013). *Metodología de la investigación para Bachillerato*. McGraw-Hill.

Hornngren, C., Sundem, G. y Stratton, W. (2006). *Contabilidad Administrativa*, 13^a Ed. Pearson. <https://fullseguridad.net/wp-content/uploads/2016/12/Contabilidad-administrativa-13ed-Hornngren.pdf>

Kerlinger, F. y Lee, H. (2002). *Investigación del comportamiento. Métodos de investigación en ciencias sociales*. McGraw Hill.

<https://padron.entretemas.com.ve/INICC2018-2/lecturas/u2/kerlinger-investigacion.pdf>

Lafuente, C., y Marín, A. (2008). Metodología de la investigación en las ciencias sociales. *Revista Escuela de Administración de Negocios*, (64), 5–18. <http://www.redalyc.org/pdf/206/20612981002.pdf>

Navarro, O., López, M. y Pérez, M. (2017). Normas de control contable: operación imprescindible en la gestión empresarial. *Universidad y Sociedad*, 47. http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202017000300007

Ochoa, C. (2016). *Implementación de las tecnologías de la información y la comunicación TIC para la mejora de la gestión contable y financiera en la empresa fundamentales*. Tesis para la obtención del Título de Contador Público. Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

- Ordóñez, I. y Mercedes, M. (2016). *Sistemas contables en las empresas de los departamentos de Matagalpa y Jinotega en el año 2015*. Tesis para obtener el título de Licenciatura en Contaduría Pública y Finanzas. Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua. <https://repositorio.unan.edu.ni/2327/1/5389.pdf>
- Prieto, A. (2014). *Operación contable en los procesos de negocio*. 1° Ed. Pearson.
- Quintero, W., Navarro, C., Torcoroma, G., y Arévalo, J. (2019). Herramientas de contabilidad gerencial en la toma de decisiones: Un análisis en el sector comercial. *Revista Espacios*, 27. <http://www.revistaespacios.com/a19v40n10/a19v40n10p27.pdf>
- Quiñones, M. (2017). *Procedimientos de gestión contable y administrativa del almacén de repuestos Cooperativa de Transporte del Pacífico*. Tesis para la obtención del título de Ingeniería en Contabilidad y Auditoría. Pontificia Universidad Católica del Ecuador.
- Quizhpi, C., Narváez, C., y Erazo, J. (2019). La gestión contable de las empresas comerciales en el marco de las NIIF para PY-MES. *Revista Arbitrada Interdisciplinaria Koinonía*, 4(2). https://redib.org/Record/oai_articulo2279456-la-gesti%C3%B3n-contable-de-las-empresas-comerciales-en-el-marco-de-las-niif-para-py-mes
- Roselló, V. (diciembre, 2017). ¿Cómo enfrentar la selección de un sistema de información contable? *Revista de Contabilidad y Finanzas de la Universidad de la Habana* 11 (2). http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2073-60612017000200019&lang=es
- Ruiz, M. (2018). *Uso de software contable en la gestión empresarial de las empresas en la ciudad de Pucallpa, Ucayali, Perú, 2015*. Tesis para optar por el grado académico de Maestro en Gestión Empresarial por la Universidad Nacional de Ucayali.

<http://repositorio.unu.edu.pe/bitstream/handle/UNU/3660/POSTGRADO-2018-MOISESRUIZ-RESUMEN.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Solís, A. (2001). *Metodología de la Investigación*, 2ª Ed. Editores ByB.

Vicente, M. (2011). *Contabilidad*. 2º Ed. Pirámide.

Warren, C., Reeve, E., y Duchac, J. (2009). *Contabilidad Financiera* 11ª Ed. Cengage Learning Editores.

Yacas, A. (2014). *El sistema contable y su importancia en la gestión de las empresas constructoras de la provincia de Huaura*. Tesis para optar por el Título Profesional de Contador Público. Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión.

https://repositorio.unjfsc.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14067/400/RESUMEN%20TFCEC_57.pdf?sequence=3&isAllowed=y

ANEXOS

ANEXO N° 1. Matriz de consistencia

MATRIZ DE CONSISTENCIA				
PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	METODOLOGÍA	POBLACIÓN
¿Cómo se lleva a cabo la gestión contable en la empresa Incal Safety S.A.C. a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021?	GENERAL Describir la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021.	La gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., se lleva a cabo a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021; porque facilita la realización de los diversos procedimientos, como son compras, gastos, ventas, planilla, cobranza y cancelaciones, los cuales se ingresan en el sistema para producir información contable, desde una transacción hasta la presentación de los Estados Financieros, como Estado de situación financiera, Estado de flujo de efectivo y Estado de resultados.	DISEÑO DE INVESTIGACIÓN No experimental	UNIDAD DE ESTUDIO Empresa Incal Safety S.A.C.
	ESPECÍFICOS -Describir los principales procedimientos de gestión contable y su ingreso al sistema contable Siempresoft. -Identificar los principales módulos del sistema contable Siempresoft y sus operaciones respectivas. -Describir la preparación de la información contable a través del sistema contable Siempresoft -Determinar los beneficios del sistema contable Siempresoft.		TIPO DE INVESTIGACIÓN Aplicada	POBLACIÓN Documentación contable de la empresa Incal Safety S.A.C.
			ALCANCE DE INVESTIGACIÓN Descriptiva	MUESTRA Documentación contable de la empresa Incal Safety S.A.C., Trujillo, 2021: -Procedimientos de gestión contable -Módulos del sistema contable Siempresoft. -Estados Financieros.
	ENFOQUE DE INVESTIGACIÓN Cualitativo			
	TÉCNICAS Análisis documental			
				INSTRUMENTOS Fichas de Análisis Documental

ANEXO N° 2. Matriz de operacionalización de variables

CATEGORÍAS	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION	INSTRUMENTO
Gestión contable	La gestión contable es una técnica que produce información contable, información de las transacciones que lleva a cabo una entidad. (Prieto, 2004).	La gestión contable en las empresas permite tener un registro y control de las operaciones contables que se llevan a cabo. Está compuesta por los principales procedimientos de compras, gastos y ventas. Asimismo, produce información contable, la cual se presenta a través de los Estados Financieros.	Procedimiento de compra	-Orden de compra -Factura de compra -Asiento contable	Nominal	Ficha de Análisis Documental
			Procedimiento de gastos	-Comprobante de gasto -Asiento contable por factura de gasto		
			Procedimiento de ventas	-Orden de compra -Factura o boleta -Asiento contable		
			Presentación de la información	-Estados financieros		
Sistema contable Siempresoft	Es un software especializado empresarial contable (peruano), dedicado a la contabilidad general que permite tener el control del negocio con el objetivo de incrementar la rentabilidad.	El sistema contable Siempresoft busca solucionar de manera ágil los problemas en la gestión diaria de la empresa usuaria. Es un software instalado en la nube, mantenido por pagos mensuales.	Módulos	-Ventas -Compras	Nominal	Ficha de Análisis Documental
				-Cuentas por pagar -Cuentas por cobrar		
				-Caja -Almacén -Préstamos financieros		
				-Facturación electrónica -Contabilidad		

ANEXO N° 3. Fichas de Análisis Documental

3.1. Ficha de Análisis Documental para los procedimientos de gestión contable

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL

Investigación: La gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021.

Fuente: Procedimientos de gestión contable y su ingreso al sistema Siempresoft

Evaluador: Espinoza Centurión Joisen Anderson

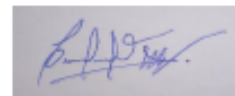
Objetivo: Describir los principales procedimientos de gestión contable y su ingreso al sistema contable Siempresoft

Se procedió a describir los principales procedimientos de gestión contable que se realizan en la empresa Incal Safety S.A.C., y cómo se registra la información en el sistema Siempresoft, OBTENIÉNDOSE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN:

PROCEDIMIENTOS CONTABLES		
Actividad	Indicadores/etapas	Subprocedimientos/características
Compras	-Requerimiento	-Se identifica qué productos se necesitan y se generan órdenes de compra.
	-Aprobación	- Una vez que se aprueban las órdenes de compra, se procede a la compra de la mercadería.
	-Facturación	- Una vez que se realiza la adquisición de la mercadería y se tienen las facturas, se procede a ingresar la información al sistema, arrojando un código.
	-Asiento	- Se ingresa al sistema contable la compra de mercadería a través de las facturas, arrojando el asiento contable correspondiente.
Gastos	-Faltantes	- Cada sucursal identifica el nivel de faltantes en sus ambientes y se realizan proformas internas.
	-Abastecimiento	- Las proformas son aprobadas por el Jefe de Ventas. Luego se procede a la compra de los faltantes para el abastecimiento.
	-Facturación	- Una vez que se tienen las facturas, pasan al área de contabilidad para ingresar la información de gastos al sistema contable.
	-Asiento	- Una vez ingresada la información, el sistema contable Siempresoft arroja el asiento correspondiente.

Ventas	<ul style="list-style-type: none"> -Pedido -Verificación -Facturación -Asiento 	<ul style="list-style-type: none"> - El cliente realiza su pedido en tienda. - Se verifica si se cuenta con stock o con el producto que desea adquirir el cliente. - Una vez que se verifica que se cuenta con el producto solicitado, se procede a generar la venta, a emitir la boleta o la factura. - Una vez que se emite la boleta o factura, se genera el asiento correspondiente en el sistema y el producto es entregado al cliente.
Planilla	<ul style="list-style-type: none"> -Cálculo -Diario -Verificación -Asiento 	<ul style="list-style-type: none"> - Se realizan los cálculos por cada trabajador en planilla. -Se realiza un diario correspondiente a la planilla del mes. -Se verifica que todos los datos estén correctamente y que el diario cuadre. -Se realiza un asiento manual en el sistema.
Cobranza	<ul style="list-style-type: none"> -Características -Procedimiento 	<ul style="list-style-type: none"> - Para los clientes que compran constantemente y para clientes corporativos hay línea de crédito. El crédito máximo es de 60 días. -Cuando el cliente procede a pagar, se selecciona "nuevo" en la pestaña de cobranza en cuentas por cobrar en el sistema, se registran los datos del cliente, medio de pago, fecha y código de operación en caso de depósito. Luego de ello, se genera el asiento contable correspondiente a la cobranza.
Cancelación	<ul style="list-style-type: none"> -Características -Procedimiento 	<ul style="list-style-type: none"> - Se lleva a cabo en el módulo de cuentas por pagar en el sistema. Gerencia realiza las cancelaciones a los proveedores. - Se selecciona la pestaña de cargos en cuenta por pagar, para que aparezca la lista de proveedores a los se les debe. Una vez que Gerencia realiza el pago correspondiente, se ingresa la información en la pestaña de pago. Luego se genera el asiento contable del pago al proveedor.

Trujillo, mayo, 2023



JOISEN ANDERSON ESPINOZA CENTURIÓN
DNI N° 72175453

3.2. Ficha de Análisis Documental para los módulos del sistema Siempresoft

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL

Investigación: La gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021.

Fuente: Módulos del sistema contable Siempresoft

Evaluador: Espinoza Centurión Joisen Anderson

Objetivo: Identificar los principales módulos del sistema contable Siempresoft y sus operaciones

Después de ingresar al sistema contable Siempresoft, se procedió a identificar los módulos y las operaciones que se realizaban dentro de cada uno, OBTENIÉNDOSE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN:

SISTEMA CONTABLE SIEMPRESOFT	
MÓDULOS	OPERACIONES
Ventas	-Creación de pedidos de venta. -Generación directa de comprobantes de venta. -Procesos de distribución. -Procesos de preventa.
Compras	-Gestión de compras. -Registro de órdenes de compra. -Recepción de mercadería. -Registro de facturas de compra de mercadería. -Registro de compras a crédito -Catálogos de precios del proveedor, mediante importación al sistema o ingreso manual.
Cuentas por cobrar	-Registro automático del cargo en cuentas por cobrar -Cálculo automático de la fecha de vencimiento de la deuda -Estado de cuenta por cliente
Cuentas por pagar	-Registro automático del cargo de cuentas por pagar. -Registro de pagos por proveedores. -Registro de anticipos. -Registro de préstamos por pagar.
Caja	-Movimientos de ingresos y salidas de caja. -Movimientos de apertura y cierre de caja a diario. -Conciliación bancaria automática y manual.

Préstamos financieros	-Registro de préstamos, en cuotas, con tasa de interés. -Generación de comprobantes por concepto de entrega de dinero por iniciales. -Registro de pagos adelantados.
Facturación electrónica	-Importación de comprobantes -Recepción de comprobantes electrónicos de SUNAT. -Envío de comprobantes electrónicos en lote. -Personalización de comprobantes electrónicos.
Almacén	-Inventario (Stock mínimo, máximo) -Sistemas de costeo (Precio promedio, costo de compra) -Costos y precio por unidad de medida o por artículo.
Contabilidad	-Registro de compras, ventas y asientos en moneda nacional como extranjera. -Tipo de cambio de acuerdo a SUNAT.

Trujillo, mayo, 2023



JOISEN ANDERSON ESPINOZA CENTURIÓN
DNI N° 72175453

3.3. Ficha de Análisis Documental para la preparación de la información contable

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL

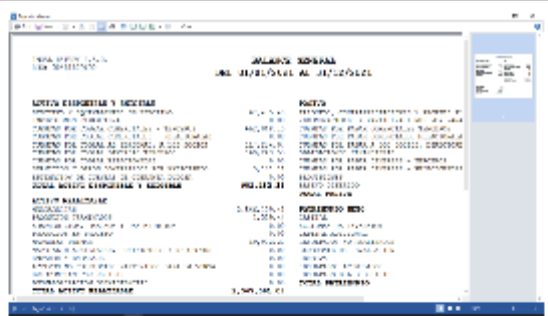

Investigación: La gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021.

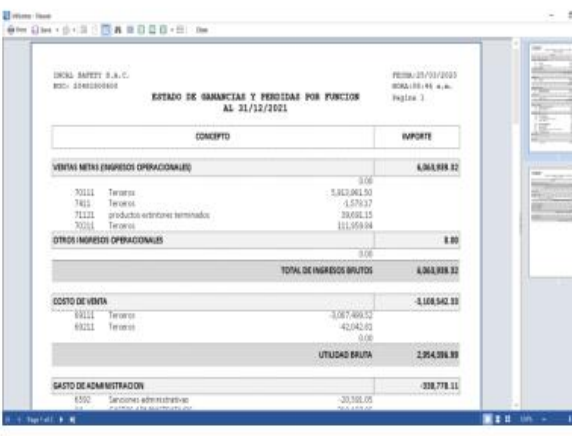
Fuente: Información contable de la empresa Incal Safety S.A.C.

Evaluador: Espinoza Centurión Joisen Anderson

Objetivo: Describir la preparación de la información contable a través del sistema contable Siempresoft

Se procedió a exportar los reportes de los Estados Financieros, generados por el sistema contable Siempresoft, OBTENIÉNDOSE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN:

PRESENTACIÓN DE LA INFORMACIÓN	
Estados Financieros	Interfaces del sistema Siempresoft
Estado de situación financiera	
Estado de flujo de efectivo	

Estado de resultados	
	
CONCEPTO	IMPORTE
VENTAS NETAS (INGRESOS OPERACIONALES)	6,364,988.82
70111 Terenos	0.00
70112 Terenos	5,823,061.50
70113 Terenos	-1,570.37
71121 producción extracción biomaduro	39,692.15
70115 Terenos	111,959.94
OTROS INGRESOS OPERACIONALES	0.00
	0.00
TOTAL DE INGRESOS BRUTOS	6,364,988.82
COSTO DE VENTA	-4,310,390.93
80111 Terenos	-1,087,406.52
80112 Terenos	-42,042.03
	0.00
UTILIDAD BRUTA	2,054,598.89
GASTO DE ADMINISTRACION	-338,778.11
15101 Secciones administrativas	-338,778.11

Trujillo, marzo, 2023



JOISEN ANDERSON ESPINOZA CENTURIÓN
DNI N° 72175453

3.4. Ficha de Análisis Documental para los beneficios del sistema contable Siempresoft

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL

Investigación: La gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C., a través del sistema contable Siempresoft, Trujillo, 2021.

Fuente: Sistema contable Siempresoft de la empresa Incal Safety S.A.C.

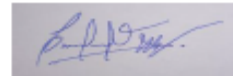
Evaluador: Espinoza Centurión Joisen Anderson

Objetivo: Determinar los beneficios del sistema contable Siempresoft en la gestión contable de la empresa Incal Safety S.A.C.

SISTEMA CONTABLE SIEMPRESOFT		
Área	Beneficios	Sistema Contable anterior
Gestión Contable	<ul style="list-style-type: none"> - Control de todos los productos y sus movimientos, del inventario, stock mínimo, stock máximo, stock de seguridad, así como de los productos que están por llegar. -Asimismo, se puede tener el control de múltiples almacenes. -Permite conocer que artículos y sus cantidades, están por llegar al consultar el producto. -Generación del ingreso de mercadería en almacén. -Consulta dinámica de compras por producto, proveedor, clase, subclase, entre otros. -Control de los sistemas de costeo: precio promedio, costo de última compra. Asimismo, los costos pueden regenerarse en cualquier momento mediante proceso automático para contemplar cualquier movimiento fuera de fechas, si se desea aplicar eso. -Consultas dinámicas de ventas por producto, cliente, vendedor, fecha, ruta, entre otros. -La emisión de libros contables (Libro Diario, Libro Mayor, Libro de Caja Efectivo y Cuenta Corriente), es de acuerdo a las últimas disposiciones legales de SUNAT, evitando preocupación por contravención o incumplimiento de la normativa en la materia. -La información contable se puede exportar al programa Excel, se pueden realizar consultas por categorías o cualquier otro dato del sistema, lo cual permite un análisis avanzado y dinámico de datos. - Permite llevar un mayor detalle de los gastos e identificar en qué áreas se concentran mayores gastos y así poder disminuirlos o controlarlos. -Constancia de las operaciones, pudiéndose imprimir. -Enlace directo sobre el monto del crédito fiscal - IGTV. -Consultas de cuentas por cobrar por periodos (1-15, 16 y 30 días). 	<ul style="list-style-type: none"> -Demoraba en sacar reportes de los estados financieros o cualquier otro reporte que se necesitaba. -Solo se podía utilizar un usuario por persona en cambio con Siempresoft el mismo usuario lo utilizan todos los vendedores de cada tienda. -No te permitía hacer asientos manuales, solo se trabajaba con la opción de asientos automáticos. -Las tiendas tenían que estar bien abastecidas porque si no se tenía un producto en una sucursal y otra sucursal si tenía ese producto que se requiere para la venta, el sistema demoraba en arrojar esa información del stock y se perdía las ventas.


	<ul style="list-style-type: none"> -Consultas dinámicas de deudas por cliente, vendedor, periodos. -Cálculo automático de la fecha de vencimiento de deuda. -Consulta de saldo y fecha de vencimiento de los mismos. -Consultas de cuentas por pagar por periodos de deuda. - Manejo de múltiples cajas. -Transferencias de dinero entre cajas. -Envío de comprobantes electrónicos a SUNAT. -Descarga de comprobantes electrónicos (por cliente, entre otros). -Verificación de estado de comprobantes. - Se cuenta con respaldo de información. -El acceso al sistema incluye las 24 horas y todos los días, y desde cualquier lugar por conexión a red. Es decir, si surgiera la necesidad de consultar la información, no hay inconveniente respecto de horarios. -La información se puede exportar en formato Excel, se pueden realizar consultas por categorías o cualquier otro dato del sistema, lo cual permite una consulta dinámica de la información, logrando ahorro en el tiempo. -Se tiene la base de datos y el control del Directorio de personas que incluye a clientes, proveedores, empleados, etc. De tal manera que, si fuere necesario consultar con apremio de tiempo, con un solo código se puede hacer seguimiento de todos los movimientos en cualquier categoría del sistema por registro de persona natural o jurídica. -Asimismo, se tiene el control de los accesos que deben tener los diferentes usuarios en diferentes partes del sistema, permitiendo de esta manera restringir el acceso a áreas importantes de información que se decide proteger, frente a ciertos usuarios, para que estos no puedan visualizarla. -De igual forma, la base de datos e información accesible a los directivos de la empresa, está interconectada desde el lugar que se desee consultar, siempre que exista conectividad de red, así como entre sucursales. 	<ul style="list-style-type: none"> -Demora en el envío de los comprobantes electrónicos a SUNAT. -Había errores en los asientos automáticos y no se podía modificar, lo cual si permite en Siempresoft.
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Trujillo, mayo, 2023



JOISEN ANDERSON ESPINOZA CENTURIÓN
DNI N° 72175453

ANEXO N° 4: Validación del instrumento

MATRIZ DE EVALUACIÓN DE EXPERTOS									
Título de la investigación:		"LA GESTIÓN CONTABLE DE LA EMPRESA INCAL SAFETY S.A.C., A TRAVÉS DEL SISTEMA DEL SISTEMA CONTABLE SIEMPRESOFT, TRUJILLO, 2021"							
Línea de investigación:		Desarrollo sostenible y gestión empresarial							
Tipo de instrumento (Marcar con X)		Cuestionario	Guía de entrevista	Guía de Observación	Ficha de análisis Documental	X	Otro instrumento ? _____ _____		
<p><small>Mediante la matriz de evaluación de expertos, Ud. tiene la facultad de evaluar cada una de las preguntas marcando con una "X" en las columnas de SI O NO. Asimismo, le exhortamos en la corrección de los ítems, indicando sus observaciones u/o sugerencias, con la finalidad de mejorar la coherencia de las preguntas sobre la variable en estudio.</small></p>									
Items	Preguntas	Aprecia		Observaciones					
		SÍ	NO						
1	¿El instrumento de medición presenta el diseño adecuado?	X							
2	¿El instrumento de recolección de datos tiene relación con el título de la investigación?	X							
3	¿En el instrumento de recolección de datos se mencionan las variables de investigación?	X							
4	¿El instrumento de recolección de datos facilitará el logro de los objetivos de la investigación?	X							
5	¿El instrumento de recolección de datos se relaciona con las variables de estudio?	X							
6	¿El diseño del instrumento de medición facilitará el análisis y procesamiento de datos?	X							
7	¿La redacción de las preguntas o ítems tienen un sentido coherente y no están sesgadas?	X							
8	¿Cada una de las preguntas o ítems del instrumento de medición se relaciona con cada uno de los elementos de los indicadores? (Sólo cuestionario)	X							
9	¿Son entendibles las alternativas de respuesta del instrumento de medición? (Sólo cuestionario)	X							
10	¿El instrumento de medición es claro, preciso y sencillo de responder para, de esta manera, obtener los datos requeridos? (Sólo cuestionario)	X							
Sugerencias:									
Nombre completo: Juan Carlos Sánchez León DNE: 70252785 Especialidad y Grado: Maestría en CCEE con mención en Finanzas						 _____ Firma del Experto			

ANEXO N° 5: Documentación de la empresa Incal Safety S.A.C.

Giro / Rubro / Sector Económico

Inició sus actividades económicas el 01/03/2008, se encuentra dentro del sector **VENTA AL POR MAYOR NO ESPECIALIZADA**. No realiza actividades de comercio exterior.

Otros sectores en donde se desenvuelve:

CÓDIGO	ACTIVIDAD ECONÓMICA
0004752	VENTA AL POR MENOR DE ARTÍCULOS DE FERRETERÍA, PINTURAS Y PRODUCTOS DE VIDRIO EN COMERCIOS ESPECIALIZADOS
0004773	VENTA AL POR MENOR DE OTROS PRODUCTOS NUEVOS EN COMERCIOS ESPECIALIZADOS

Registro Tributario

- Registro Unico de Contribuyente (RUC): **20481800600**
- Estado: **ACTIVO**
- Condición: **HABIDO**
- Tipo de Sociedad: **SOCIEDAD ANONIMA CERRADA**
- Fecha de Inscripción: **01/03/2008**
- Fecha de Inicio de Actividades: **01/03/2008**

Registro Nacional de Proveedores (2)

Se encuentra empadronada en el Registro Nacional de Proveedores (RNP).

CÓDIGO	CAPÍTULO	VIGENCIA	ESTADO
B0103578	PROVEEDOR DE BIENES	26/05/2017 - VIGENCIA INDETERMINADA	VIGENTE
S0378226	PROVEEDOR DE SERVICIOS	26/05/2017 - VIGENCIA INDETERMINADA	VIGENTE

Programa Reactiva Perú (1)

Esta empresa se encuentra beneficiada por el programa Reactiva Perú.

SECTOR	ENTIDAD	MONTO PRESTAMO	MONTO COBERTURA	DEPARTAMENTO
COMERCIO	BANCA MULTIPLE - BANCO DE CRÉDITO	S/ 502,668	S/ 452,401	LA LIBERTAD

DATOS EMPRESA

NOMBRE	INCAL SAFETY S.A.C
RUC	20481800600
INICIO	01/03/2008
INSCRIPCIÓN	01/03/2008
ESTADO	ACTIVO
TIPO	SOCIEDAD ANONIMA CERRADA
CIIU	4690
DIRECCIÓN	P.J. ALBARRACIN NRO. 316 URB. MAYORISTA
REFERENCIA	
DEPARTAMENTO	LA LIBERTAD
PROVINCIA	TRUJILLO

ALGUNOS DE LOS PRINCIPALES EJECUTIVOS, REPRESENTANTES O DIRECTORES

➔ GERENTE GENERAL INCA ALAYO RUBEN AVELINO (DESDE: 06/02/2008) [🔗](#)

ALGUNOS ESTABLECIMIENTOS ANEXOS

➔ AV. JOSE MARIA EGUREN NRO. 304 PALERMO / LA LIBERTAD - TRUJILLO - TRUJILLO

➔ AV. AMERICA SUR NRO. 1438 PALERMO / LA LIBERTAD - TRUJILLO - TRUJILLO

➔ AV. TUPAC AMARU NRO. 768 INT. 8 QUINTANAS / LA LIBERTAD - TRUJILLO - TRUJILLO

➔ CAL. MARISCAL ORBEGOSO NRO. 116 / LA LIBERTAD - SANCHEZ CARRION - HUAMACHUCO

➔ CAL. BALBOA NRO. 1086 PALERMO / LA LIBERTAD - TRUJILLO - TRUJILLO

➔ JR. ZELA NRO. 472 BARRIO. CHICAGO / LA LIBERTAD - TRUJILLO - TRUJILLO

➔ AV. AMERICA SUR NRO. 1454 PRIMER PISO / LA LIBERTAD - TRUJILLO - TRUJILLO

➔ P.J. ALBARRACIN NRO. 314 MAYORISTA / LA LIBERTAD - TRUJILLO - TRUJILLO

➔ -- LOS HUERTOS DE TUNGASUCA LOTE. C1 MZ. 58 / LIMA - LIMA - COMAS

➔ AV. GRAU NRO. 298 INT. 101 / LIMA - LIMA - LA VICTORIA

➔ AV. A43 NRO. S/N INT. 01 C.HAB.TALARA / PIURA - TALARA - PARIÑAS

DISTRITO TRUJILLO

CANTIDAD DE TRABAJADORES Y/O PRESTADORES DE SERVICIO

PAÍS PERÚ

TELÉFONO +51 44 231174

TELÉFONO +51 44 244069

TELÉFONO -

TELÉFONO -

Deseo ocultar mis datos personales que aparecen en esta página.

PERIODO	NRO. TRABAJADORES	NRO. PENSIONISTAS	NRO. PRESTADORES DE SERVICIO
2022-05	12	0	4
2022-04	12	0	0
2022-03	11	0	1
2022-02	12	0	0
2022-01	12	0	0
2021-12	12	0	0
2021-11	12	0	0
2021-10	15	0	0
2021-09	15	0	0
2021-08	16	0	0
2021-07	17	0	0
2021-06	16	0	0
2021-05	16	0	0
2021-04	16	0	0
2021-03	17	0	0
2021-02	17	0	0
2021-01	16	0	2
2020-12	16	0	0
2020-11	16	0	2
2020-10	16	0	0

Balance General (Valor Histórico al 31 de dic. 2021)					
ACTIVO			PASIVO		
Efectivo y equivalente en efectivo	359	102821	Sobregiros bancarios	401	
Inversiones financieras	360		Trib y aport sist pens y salud p pagar	402	1719
Ctas por cobrar comerciales - terc	361	204682	Remuneraciones y particip por pagar	403	67030
Ctas por cobrar comerciales - relac	362		Ctas por pagar comerciales - terceros	404	511377
Ctas por cob per, acc, soc y dir	363	111324	Ctas por pagar comerciales -relac	405	
Ctas por cobrar diversas - terceros	364	150202	Ctas por pagar acc(soc, par) y dir	406	
Ctas por cobrar diversas - relacionados	365		Ctas por pagar diversas - terceros	407	259469
Serv y otros contratados por anticipado	366	5131	Ctas por pagar diversas - relacionadas	408	
Estimación ctas de cobranza dudosa	367		Obligaciones financieras	409	960221
Mercaderías	368	2482132	Provisiones	410	
Productos terminados	369	18058	Pasivo diferido	411	
Subproductos, desechos y desperdicios	370		TOTAL PASIVO	412	1799816
Productos en proceso	371		PATRIMONIO		
Materias primas	372	20024	Capital	414	15000
Materiales aux, suministros y repuestos	373		Acciones de inversión	415	
Envases y embalajes	374		Capital adicional positivo	416	
Inventarios por recibir	375		Capital adicional negativo	417	
Desvalorización de inventarios	376		Resultados no realizados	418	
Activos no ctes mantenidos para la vta	377		Excedente de revaluación	419	
Otros activos corrientes	378		Reservas	420	
Inversiones mobiliarias	379		Resultados acumulados positivos	421	1407310
Propiedades de inversión(1)	380		Resultados acumulados negativos	422	
Activos por derecho de uso(2)	381		Utilidad del ejercicio	423	444665
Propiedades, planta y equipo	382	955236	Pérdida del ejercicio	424	
Depreciación de 1,2 e PPE acumulados	383	(418338)	TOTAL PATRIMONIO	425	1866975
Intangibles	384		TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	426	3666791
Activos biológicos	385				
Deprec activ biolog y amortiz acumulada	386				
Desvalorización de activo inmovilizado	387				
Activo diferido	388	35519			
Otros activos no corrientes	389				
TOTAL ACTIVO NETO	390	3666791			

Estado de Resultados Del 01/01 al 31/12 de 2021		
Ventas netas o ing. por servicios	461	6024704
Desc., rebajas y bonif. concedidas	462	(1573)
Ventas netas	463	6023131
Costo de ventas	464	(4342628)
Resultado bruto Utilidad	466	1680503
Resultado bruto Pérdida	467	(0)
Gastos de ventas	468	(670703)
Gastos de administración	469	(361148)
Resultado de operación utilidad	470	648652
Resultado de operación pérdida	471	(0)
Gastos financieros	472	(30164)
Ingresos financieros gravados	473	12026
Otros ingresos gravados	475	217
Otros ingresos no gravados	476	
Enajen. de val. y bienes del act. F	477	0
Costo enajen. de val. y bienes a.f.	478	
Gastos diversos	480	
Resultado antes de part. - Utilidad	484	630731
Resultado antes de part. - Pérdida	485	(0)
Distribución legal de la renta	486	
Resultado antes del imp - Utilidad	487	630731
Resultado antes del imp - Pérdida	489	(0)
Impuesto a la renta	490	(186066)
Resultado del ejercicio - Utilidad	492	444665
Resultado del ejercicio - Pérdida	493	(0)

Organigrama Estructural de Administración

