



UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ

**LINEAMIENTOS PARA OPTIMIZAR EL REGISTRO DE LA
PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO BAJO LA NIC 16
EN LA EMPRESA INTELIX SYNERGY, C.A.**

Autores: Alexis Carmona
C.I. 20.179.394
Elizabeth García
C.I. 15.217.636

Urb. Yuma II, calle N° 3. Municipio San Diego
Teléfono: (0241) 8714240 (master) – Fax: (0241) 87123

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES
ESCUELA DE CONTADURIA
CARRERA DE CONTADURÍA PÚBLICA

**LINEAMIENTOS PARA OPTIMIZAR EL REGISTRO DE LA
PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO BAJO LA NIC 16
EN LA EMPRESA INTELIX SYNERGY, C.A**

Proyecto del Trabajo de Grado para optar al título de
Licenciado en Contaduría Pública

Autores: Alexis Carmona
Elizabeth García

Tutor: Carlos Herrera

San Diego, Febrero de 2020

ACEPTACIÓN DEL TUTOR

Quien suscribe, Carlos Herrera portador de la cédula de identidad N° 2840453 en mi carácter de tutor del trabajo de grado presentado por las ciudadanos Alexis Carmona y Elizabeth García, portadores de la cédula de identidad N° 20.179.394 y N° 15.217.636 respectivamente, titulado LINEAMIENTOS PARA OPTIMIZAR EL REGISTRO DE LA PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO BAJO LA NIC 16 EN LA EMPRESA INTELIX SYNERGY, C.A. Presentado como requisito parcial para optar al título de Licenciado en Contaduría Pública, considero que dicho trabajo reúne los requisitos y méritos suficientes para ser sometido a la presentación pública y evaluación por parte del jurado examinador que se designe.

En San Diego, a los _____ días del mes de _____ del año 2020

Nombre
C.I:

DEDICATORIA

Dedico este trabajo principalmente a Dios, por haberme dado la vida y permitirme el haber llegado hasta este momento tan importante de mi formación profesional.

A mis padres, por el apoyo brindado en especial a mi madre María José Bravo por su dedicación, paciencia en mi carrera, además de haberme dado la vida, a pesar de las adversidades siempre confió en mí, el resultado de este esfuerzo es para ti.

A mis hermanos, que con dedicación e inmenso amor y apoyo moral, han estado presente a lo largo de esta etapa de mi vida para ver cumplir mis sueños y metas.

A la gerencia de la empresa, donde trabajo que me brindaron su colaboración y apoyo, gracias por todo.

Finalmente, quiero dedicar esta tesis a todos mis amigos y especialmente a Katusca Giménez, por apoyarme cuando más la necesito, por extender su mano en momentos difíciles y por el amor brindado cada día, de verdad mil gracias.

Elizabeth García

DEDICATORIA

El presente trabajo de grado va dedicado a Dios, quien como guía estuvo presente en el caminar de mi vida, bendiciéndome y dándome fuerzas para continuar con mis metas trazadas sin desmejorar.

A mis padres, que con apoyo incondicional, amor y confianza permitieron que lograra culminar mi carrera profesional.

A mi familia, por haber sido mi apoyo a lo largo de toda mi carrera universitaria y a lo largo de mi vida. A todas las personas especiales que me acompañaron en esta etapa, aportando a mi formación tanto profesional y como ser humano.

A mi país, porque toda nuestra preparación, es para contribuir a su desarrollo y mejoramiento.

Alexis Carmona

AGRADECIMIENTO

A Dios, por ser nuestro guía en todo momento y darnos las fuerzas necesarias para lograr esta meta.

A nuestros padres, por su paciencia y su apoyo, quienes con su esfuerzo y sacrificio han sabido brindarnos la mejor herencia que un hijo puede recibir “La Educación”.

A la Universidad José Antonio Páez, y sus Docentes que formaron parte de esta etapa de entrenamiento y superación personal, que se verá reflejada de la mejor manera en el campo ocupacional, siempre poniendo en alto el nombre de la institución.

De igual forma, agradecemos al Tutor de Tesis Prof. Carlos Herrera, que gracias a sus consejos y correcciones hoy podemos culminar nuestro trabajo de grado.

A nuestros familiares, por su aporte y su apoyo a lo largo de nuestra vida.

A todas las personas, que de una u otra forma nos han brindado su ayuda y su apoyo en los momentos que necesitamos, para llevar a cabo este trabajo de grado.

A los compañeros de trabajo en la empresa Intelix Synergy, C.A. y a los Gerentes por habernos brindado la oportunidad de realizar este trabajo.

Elizabeth García
Alexis Carmona

ÍNDICE GENERAL

CONTENIDO		pp.
DEDICATORIA.....		iv
AGRADECIMIENTO.....		vi
ÍNDICE DE CUADROS.....		ix
RESUMEN INFORMATIVO.....		x
INTRODUCCIÓN		1
CAPÍTULO		
I	EL PROBLEMA.....	3
	1.1 Planteamiento del Problema.....	3
	1.1.1. Formulación del Problema	6
	1.2. Objetivos.....	6
	1.3. Justificación	7
CAPÍTULO		
II	MARCO TEÓRICO.....	9
	2.1. Antecedentes.....	9
	2.2. Bases Teóricas	14
	2.3. Definición de Términos	25
CAPÍTULO		
III	MARCO METODOLÓGICO.....	28
	3.1. Tipo y Diseño de la Investigación.....	28
	3.2. Fases Metodológicas.....	29
	Fase I. Diagnóstico de la situación de la P. P y E.....	29
	Fase II. Analizar los elementos que conforman la NIC 16.....	31
	Fase III. Diseño de Lineamientos	32
CAPÍTULO		
IV	RESULTADOS	33
	4.1. Análisis y Presentación de los Resultados.....	33

	4.2. Análisis del Cuestionario.....	34
	4.3. Análisis de la Revisión Documental.....	44
CAPÍTULO		
V	LA PROPUESTA.....	47
	5.1. Presentación de la Propuesta.....	47
	5.2. Justificación de la Propuesta.....	48
	5.3. Objetivos de la Propuesta.....	49
	5.4. Factibilidad de la Propuesta.....	49
	5.5. Desarrollo de la Propuesta.....	50
	CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	56
	REFERENCIAS.....	59
	ANEXOS.....	61

LISTA DE CUADROS

CUADRO	CONTENIDO	p.p
1	Registros de la Propiedad, Planta y Equipo.....	34
2	Identificación de la Propiedad Planta y Equipo.....	35
3	Adiciones y Retiros.....	36
4	Toma física.....	37
5	Conocimiento de la NIC 16.....	38
6	Políticas contables.....	39
7	Planificación y Control.....	40
8	Procesos contables.....	41
9	Información confiable.....	42
10	Lineamientos para el registro de la propiedad planta y equipo ...	43
11	Matriz de Registro Documental	44

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES
ESCUELA DE CONTADURIA
CARRERA DE CONTADURÍA PÚBLICA

**LINEAMIENTOS PARA OPTIMIZAR EL REGISTRO DE LA
PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO BAJO LA NIC 16
EN LA EMPRESA INTELIX SYNERGY, C.A**

Autores: Alexis Carmona
Elizabeth García

Tutor: Carlos Herrera

Fecha: Febrero de 2020

RESUMEN INFORMATIVO

Las Normas Internacionales de Contabilidad surgen para expresar la información financiera de la manera más objetiva y transparente agrupadas en un cuerpo de normas o leyes de contabilidad que señalan que información debe aparecer en los estados financieros y como debe presentarse. Específicamente la NIC 16 establece todo lo referido a propiedad, planta y equipo. En este contexto, se presenta la investigación en la empresa Intelix Synergy, C.A., la cual no cuenta con una estructura contable para el registro y control de los activos fijos. Es por ello, que el objetivo general consiste en establecer lineamientos para el registro de la Propiedad, Planta y Equipo bajo la NIC 16. Este trabajo se ubica bajo la modalidad de proyecto factible, con un diseño de campo de tipo descriptivo con apoyo documental y se desarrolla en tres fases. La primera consistió en diagnosticar la situación en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A. Para el cumplimiento de la misma, se empleó la técnica de la encuesta y como instrumento el cuestionario, el mismo se aplicó a la población objeto de estudio, la cual está conformada por siete (7) trabajadores que laboran en el área administrativa contable de la empresa tomando como muestra todos los elementos de la población. En la segunda fase se analizaron todos los elementos que conforman la NIC 16, determinando las bases teóricas de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa, mediante la revisión documental. En la tercera fase se presentó la propuesta de lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.

Descriptor: Propiedad Planta y Equipo, Lineamientos para la NIC #16

INTRODUCCIÓN

Uno de los objetivos de la economía mundial en los últimos años ha sido estandarizar y mantener la integridad de la información, así como los datos económicos, financieros y contables; todo ello con el fin de facilitar las operaciones mercantiles y comerciales que requieren del uso de métodos y procesos contables. Al mismo tiempo, las empresas necesitan que todos sus datos sean relevantes, confiables y oportunos, para que puedan ser analizados cuando se requieran, entonces es esencial que dicha información sea revelada en un mismo “lenguaje”, en términos económicos

En este contexto, en busca de la transparencia y el control de la información financiera de una compañía, se crean las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), las cuales se basan mayormente en principio y no en reglas, incrementando el juicio profesional que deba utilizar la gerencia y el financiero de la entidad. Estas normas establecen la forma en que debe ser presentada la información financiera de tal manera que se unifica dentro de un solo sistema de información contable a nivel mundial que es aceptado por los países que las han adoptado, buscando ante todo que cada empresa refleje fielmente su situación financiera.

Asimismo, se han creado las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC), las cuales han sido el producto del análisis y estudio de variadas entidades internacionales de carácter educativo, financiero, económico y comercial, que buscaron crear una reglamentación para la información financiera presentada en los estados financieros de las empresas.

Al respecto, la NIC 16 de Propiedad, Planta y Equipo busca fundamentalmente estandarizar el tratamiento de este componente de los estados financieros, a fin de que se pueda reconocer la información acerca de la inversión que realizan las empresas y los cambios que se producen en dicha inversión. El objetivo de la NIC 16 es prescribir el tratamiento contable para la propiedad, planta y equipo.

Dentro de lo planteado, se presenta la investigación, específicamente en la empresa Intelix Synergy, C.A. Esta organización presenta deficiencias en el manejo de sus activos fijos, dado que no se lleva un control de los bienes que realmente le están produciendo rentas a la empresa, ya que estos no se encuentran actualizados en el sistema. Es por lo cual que se plantea como objetivo general establecer lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A. y se estructura de acuerdo a los siguientes capítulos:

Capítulo I. El Problema, se plantea la problemática de la empresa, se establecen los objetivos (Generales y Específicos), posteriormente se justifica el estudio, los alcances y la formulación del problema

Capítulo II. Marco Teórico, se describen los antecedentes del estudio y se adaptan las teorías relacionadas con la investigación, y se nombran sus bases teóricas y definiciones de términos básicos

Capítulo III: Comprende el marco metodológico de la investigación, compuesto por el tipo y diseño de la investigación, y las fases metodológicas, donde se muestra la población y muestra, las técnicas e instrumentos de recolección de datos, y las técnicas de análisis de datos.

Capítulo IV: En este capítulo se muestran los resultados de la investigación, una vez aplicada las diferentes técnicas de recolección de datos.

Capítulo V: Contiene la presentación de la propuesta, los objetivos, la justificación, la factibilidad, el desarrollo de la propuesta. También se presentan las conclusiones y las recomendaciones. Finalmente se presentan las referencias bibliográficas

CAPÍTULO I

EL PROBLEMA

1.1 Planteamiento del Problema

En la actualidad, las empresas se encuentran compitiendo en mercados globalizados y los clientes exigen que se responda a sus exigencias de manera rápida. En este contexto, se están presentando grandes cambios a nivel mundial, por lo que buscan desarrollar sus negocios sin barreras ni limitaciones en cualquier parte del mundo y la contabilidad no se escapa a estos procesos que están aconteciendo, ya que ésta debe cumplir con exigencias que cada día son mayores. Exigencias que se generan por la carencia de información para planificar, y controlar el desarrollo de la información financiera.

Por lo que se debe contar con una adecuada y oportuna información, la cual será reflejada en los estados financieros. Debido a lo anterior, es prioridad disponer de información financiera comparable, con el fin de ampliar las expectativas de los negocios más allá de las fronteras, generando una relación con los demás países por lo que es necesario adquirir un lenguaje contable común, que permita comparar los resultados para dar un mayor valor a la gestión. En consecuencia, se dan normas por organismos internacionales que buscan la emisión uniforme de los estados financieros.

De este proceso surge la necesidad de aplicar normas que permitan un mejor manejo y desarrollo de la información financiera y contable para que sea interpretada por los usuarios a todo nivel nacional e internacional de manera transparente, en otras palabras, hablar en un mismo lenguaje contable y financiero a nivel mundial. Al respecto, las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF) se vuelven un elemento fundamental para presentar información de alta calidad, confiable,

transparente y comparable como base estructural y funcional para quienes deseen establecer convenios con proveedores y clientes en el exterior. Estas normas buscan la emisión uniforme de los estados financieros.

Las NIIF son expedidas por la IASB (Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad); es un organismo europeo que busca que las normas contables tengan como características: la alta calidad, transparencia, cumplimiento obligatorio y que la información sea comprensible y estandarizada globalmente. Con el fin de que la información contenida en los estados financieros sea razonable y comparable buscando así mayor inversión extranjera y a otros usuarios de la información les permita tomar decisiones financieras. Estas normas además ofrecen estándares orientados para que posibles inversores que conozcan y manejen los estándares internacionales puedan conocer la situación de la empresa en una operación comercial

Por otra parte, las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC), son normas que han sido producto de grandes estudios y esfuerzos de diferentes entidades educativas, financieras y profesionales del área contable a nivel mundial, para estandarizar la información financiera presentada en los registros contables, representan un conjunto de estándares, que establecen los requerimientos de preparación y presentación de información en los estados financieros de las empresas. En tal sentido, el objetivo de estas normas es el de unificar en un solo sistema de información contable a nivel internacional que refleje la esencia económica de las operaciones de cada compañía

Ahora bien la NIC 16, establece el tratamiento para la contabilización de la Propiedad, Planta y Equipo. Este tratamiento sirve para que los usuarios de los estados financieros, puedan conocer la inversión que se ha hecho al adquirir un activo cuyos beneficios económicos futuros asociados a éste fluyan para la empresa, al igual que los cambios que se han presentado por deterioro, obsolescencia, desapropiación o por un intercambio de la propiedad planta y equipo.

Es decir, que el bien ya no contribuya a un beneficio económico, debido a

diferentes causas como desgaste, el desuso de activos motivado por el mal funcionamiento de los mismos, por pérdida o robo, o por venta o permuta de los bienes que posea la compañía. Además, las entidades no solo deben aplicar las normas a los activos que se encuentran en uso, sino también a los inmuebles, es decir, terrenos y edificaciones que la compañía tenga a su nombre para su propio uso o para arrendamiento

Por ello, la adopción de las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF) y la aplicación de la NIC 16 (propiedades, planta y equipo) representan un reto para las empresas venezolanas en la necesidad de priorizar la información, para convertirla en una herramienta estratégica en el desarrollo de las actividades comerciales. Dentro de lo planteado, la investigación se desarrollará en Intelix Synergy, C.A., la cual es una empresa de servicio que ofrece asesoría tecnológica y de sistema de redes en el mercado vía remota, y que debido a la naturaleza de sus actividades cuenta con una amplia gama de activos fijos (computadoras, impresoras, equipos tecnológicos y servidores) que forman parte de su operatividad diaria para atender las necesidades de sus clientes.

Actualmente no cuentan con una estructura contable para el registro y control de este rubro, toda la propiedad, planta y equipo que se ha adquirido desde su fundación no cuenta con su respectiva cédula de activo donde se evidencien toda las características principales que los conforman, los originales de los documentos de adquisición no se han segregado del resto de las facturas, aun no se han aplicado métodos de depreciación uniformes y consistentes, ya que muchos de ellos están registrados a valores históricos, ni tampoco se ha determinado la vida útil de cada uno de ellos, lo que distorsiona la realidad de la información en los estados financieros.

Igualmente, no cuentan con formas de aplicación para el tratamiento en la desincorporación de mucho de estos activos que ya no están operativos por variables de obsolescencia, pero que aún siguen reflejados en la contabilidad, por lo que es necesario que exista transparencia en los registros contables, se establezcan políticas

para el correcto tratamiento de la propiedad planta y equipo, así como una correcta valoración de los mismos a la hora de mostrar resultados en los estados financieros.

En consecuencia, como política general con respecto a la propiedad planta y equipo la empresa Intelix Synergy, C.A. debe velar en todo momento por la conservación, control y custodia de ellos en todos sus ámbitos y durante todo su ciclo de vida, que comienza con la decisión de su compra o adquisición y finaliza con su venta, extinción o baja. Esta preocupación y cuidado es con el objeto de optimizar su uso y salvaguardar el patrimonio contra pérdidas, daños u otras acciones o hechos que lesionen o disminuyan su valor o funcionalidad. Al respecto, se establecen lineamientos para el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16

1.1.1 Formulación del Problema

¿Cómo los lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo Bajo la NIC 16 en la Empresa Intelix Synergy, C.A. podrá contribuir al control y presentación de los activos fijos en los estados financieros?

1.2 Objetivos de la Investigación

1.2.2 Objetivo General

Establecer lineamientos para el registro de la Propiedad, Planta y Equipo bajo la NIC 16 en la Empresa Intelix Synergy, C.A.

1.2.2 Objetivos Específicos

- Diagnosticar la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A.

- Analizar los elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa Intelix Synergy, C.A.
- Diseñar lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.

1.3 Justificación de la Investigación

La generación de estándares internacionales de contabilidad ha tenido un notable desarrollo en las últimas décadas, construyendo modelos que pretenden responder a los criterios de transparencia y comprobación de la información. Las Normas Internacionales de Contabilidad fueron diseñadas con el fin de mejorar el funcionamiento del mercado interno y garantizar un funcionamiento eficiente del mercado de capitales de la Unión Europea.

De este modo, para la empresa Intelix Synergy, C.A. es necesario diseñar lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16, ya que le permitirá la empresa reconocer si se realiza un tratamiento contable de acorde a los lineamientos establecidos por las normas contables vigentes sobre esta partida que representa valor significativo dentro de los activos de la entidad. Asimismo, proporcionará herramientas que le permitan presentar la información contable que se refiera a la propiedad, planta y equipo de forma clara y precisa, acorde con la realidad existente, es decir, que los Activos se presenten a su valor real.

De igual forma, se conocerá el valor razonable en el tratamiento de la información financiera reflejada en las partidas propiedad planta y equipo, en vista de que estos planteamientos vienen a reflejar una nueva alternativa de valoración de los bienes bajo estas características, tomando en consideración las tendencias del mercado.

Por otro lado, se genera información válida para el fortalecimiento de otras investigaciones relacionadas con el tema en estudio, para de esta forma generar

conocimiento en esta área de estudio en el campo de la contaduría pública. Asimismo, esta investigación es importante, ya que sirve de base de consulta para los contadores públicos en ejercicio, ante los planteamientos que se debaten para el tratamiento de los métodos de valoración de activos como la propiedad planta y equipo a valor razonable presentado en los estados financieros.

Por otro lado, las teorías o normas aplicadas al tratamiento contable de propiedades; planta y equipo; según la NIC 16 pretende disponer generar una conciencia en los empresarios, de cómo contabilizar los activos fijos y revelarlos en los estados financieros, dando así una información valiosa que es generar conciencia a los empresarios, y profesionales contables, de las empresas en general. Además, el estudio le proporciona un valor agregado al área contable impulsando el crecimiento y desarrollo profesional y lleva a la organización a un paso más adelante porque integra a todo el ente a caminar hacia un mismo objetivo que es el cumplimiento de las políticas.

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

En este capítulo se presentan los antecedentes de la investigación, las bases teóricas y la definición de términos básicos, con la finalidad de sustentar conceptualmente cada una de las variables de estudio y que enmarcan al fenómeno o problema planteado. Para ello, se contará con lo dicho por una diversidad de autores calificados, cuyos juicios y criterios se asocian con esta investigación.

2.1 Antecedentes de la Investigación

Sabino (2014: 23) manifiesta que: “los antecedentes de la investigación se refieren a estudios previos relacionados con el problema planteado. Es decir, investigaciones realizadas anteriormente que guardan alguna vinculación con el objeto de estudio”. Al respecto, se presentan una serie de trabajos, los cuales fueron considerados como antecedentes del estudio en desarrollo, debido a la relación directa con el tema planteado.

Primeramente, se tiene el trabajo de grado de Rincón (2019), titulado: **“Estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL”**, presentada en la Universidad José Antonio Páez, como requisito para optar por el título de Licenciada en Contaduría Pública. La organización no poseía unas políticas contables claras para la medición, tratamiento y registro de las propiedades, planta y equipo. En tal sentido, se planteó como objetivo general proponer estrategias para la correcta aplicación de la NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo”. De acuerdo a las características de los objetivos formulados y a la naturaleza del presente estudio, se ajusta a las exigencias y requerimiento de un proyecto factible, apoyado en un diseño de campo de nivel

descriptivo con apoyo en una revisión documental.

Como técnicas de recolección de información se empleó la encuesta, a través de un cuestionario y la revisión documental a través de una matriz de análisis. una vez analizado los resultados, se concluyó que no existen normas y procedimientos para el proceso de incorporación y desincorporación de la propiedad, planta y equipo, esto es debido que al momento de ubicar los activos, no se cuenta con la información oportuna para su registro y manejo adecuado.

Este antecedente, sirvió de soporte para demostrar la necesidad que tienen las organizaciones de adoptar las Normas Internacionales de Información Financiera y la importancia de dicha adopción; al estudiar los efectos que trae consigo la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo” sobre este rubro y subsecuentemente en los estados financieros,

Por otra parte, Araya (2018), realizó un trabajo titulado: **“Diseño de un procedimiento para la aplicabilidad de la Norma Internacional de Contabilidad del Sector Público NICSP 17: “Propiedad, Planta y Equipo”, En Venezuela, como Marco Normativo Contable”**. Presentada en la Universidad de Carabobo para optar por el título de Magister en Ciencias Contables. El objetivo de esta investigación estuvo orientado al diseño de una propuesta a través de un procedimiento para la aplicabilidad de la Norma Internacional de Contabilidad 17 Propiedad, Planta y Equipo en Venezuela, considerando las experiencias de países latinoamericanos que han implementado la Norma Internacional de Contabilidad 17 Propiedad, Planta y Equipo con Venezuela;

Este trabajo estuvo enmarcado en el paradigma cuantitativo, apoyado en una investigación de campo de tipo descriptivo y documental. Se empleó la observación y la entrevista como técnicas para la recolección de información a través de la entrevista semiestructurada. Los resultados alcanzados con la aplicación del cuestionario se analizaron minuciosamente y luego graficados, permitiendo concluir

la necesidad que existe de implementar una metodología para aplicar la normativa que regule la propiedad, planta y equipo en Venezuela

Este antecedente se relaciona con la presente investigación, ya que aporta elementos significativos que sirven de fundamento para las estrategias y procedimientos a ser tomados en consideración por la empresa para la aplicación de la NIC 16 propiedad planta y equipo, lo cual le va permitir adaptarse a las nuevas normativas contables para ser más eficiente en el control de los activos fijos.

También se consultó a Soria y Galarza (2017), realizaron un trabajo de grado titulado: **“Análisis de los Efectos Tributarios Corrientes y Diferidos para la Valuación de Propiedad, Planta y Equipo Según Las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF)”**. Presentado en la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil, Ecuador para optar por el título de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría CPA. El objetivo general consistió en analizar los efectos tributarios corrientes y diferidos generados por la valuación de propiedades, planta y equipo según las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF).

El tipo de investigación se consideró descriptiva y documental, debido a que se consulta las leyes tributarias vigentes en el Ecuador y las Normas Internacionales de Información Financiera. La población la constituye los rubros de propiedades, planta y equipo, en los estados de situación financiera de compañías comerciales, industriales o de servicio constituidas y que operan en Ecuador. Luego de analizar los resultados, se concluyó que se deben de considerar varios factores para la valuación de las propiedades, planta y equipos en base a las normas contables. Los factores que intervienen en la valuación de propiedades, planta y equipo que generan impuestos diferidos son: revalorización, pérdida por deterioro y depreciación acelerada.

El antecedente sirve de soporte para demostrar la necesidad que tienen las organizaciones de adoptar las Normas Internacionales de Información Financiera y la importancia de dicha adopción; al estudiar los efectos que trae consigo la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo” sobre

este rubro y subsecuentemente en los Estados Financieros, con lo que se puede generar una base comparativa razonable entre los Estados Financieros antes y después de su aplicación.

Por otro lado, Martínez (2017), realizó un trabajo titulado: **“La Adopción de las Normas Internacionales de Información Financiera Para Pequeñas Y Medianas Entidades (NIIF Para Pymes), en la empresa Convertidora Vencore 2000, C.A.”**, presentado en la Universidad de Carabobo para optar por el título de Magister en Ciencias Contables. La Adopción de las Normas Internacionales de Información Financiera de Contabilidad para Pequeñas y Medianas Entidades (NIIF para PYMES) en la Empresa Convertidora Vencore 2000, C.A. es el eje central del presente trabajo. Esta investigación fue considerada de nivel analítico, debido a que su propósito fue suministrar una información profundamente descriptiva de la Empresa, en cuanto a la presentación de sus Estados Financieros, enmarcada en un diseño no experimental de tipo campo.

En este sentido, para dar alcance a la investigación, se tomó en consideración como población a siete (07) personas que laboran en el Departamento Contabilidad y Finanzas de Convertidora Vencore 2000, C.A. Se aplicó como técnica de recolección de datos la encuesta, y donde se utilizó como instrumento un cuestionario. En este orden de ideas se concluyó sobre las debilidades y fortalezas en cuanto a la perspectiva contable de la empresa, para la adopción de las normas internacionales de la sección 35 de las NIIF para pymes, como marco de referencia, donde se evidenció que dicha empresa requiere de un proceso de adaptación con criterios y bases estipuladas en las normas, de no realizarlo incurre en un riesgo inherente en cuanto a la fiabilidad de los Estados Financieros.

Este antecedente, aportó basamento teórico para el desarrollo del objeto de estudio, al analizar las Normas Internacionales de Información Financiera Para Pequeñas Y Medianas Entidades (NIIF Para Pymes), así como el tratamiento contable de la Propiedad, Planta y Equipo, la medición de su valor y la asignación de métodos de

depreciación adecuados, producto de una gestión gerencial oportuna y eficiente.

Asimismo, se tiene el trabajo de grado de Quintero (2016), titulado: **“Procedimientos para la presentación de los Estados Financieros de acuerdo a La Norma Internacional de Información Financiera para las Pequeñas y Medianas Empresas (NIIF Para Las Pymes: Sección 3) en la empresa Inversiones The Leader C.A.”**, presentada en la Universidad José Antonio Páez para optar por el título de Licencia en Contaduría Pública. Esta investigación planteó como objetivo general diseñar procedimientos para la presentación de los Estados financieros de acuerdo a la Norma Internacional de Información Financiera para las Pequeñas y Medianas Empresas (NIIF para las PYMES: Sección 3). Metodológicamente, se consideró un proyecto factible, apoyado en un diseño de campo no experimental.

Como técnicas de recolección se empleó la observación directa, a través de una lista de cotejo para diagnosticar la situación actual que presenta la empresa con respecto a los procedimientos empleados para la elaboración de los estados financieros. Otra técnica que se utilizó fue la encuesta, mediante un cuestionario, el cual permitió conocer los de los elementos necesarios para la aplicación de las “Normas Internacionales de Información Financiera para Pequeñas y Medianas Empresas. Los resultados obtenidos, permitieron concluir el desconocimiento acerca de la NIIF pyme. Por lo que se diseñaron procedimientos para la presentación de los Estados financieros de acuerdo a la NIIF para las PYMES: Sección 3 en la empresa.

Este antecedente guarda relación con el presente trabajo de grado, ya que expone el tratamiento estandarizado y sistemático de los procedimientos para la presentación de los estados financieros de acuerdo a La Norma Internacional de Información Financiera para las Pequeñas y Medianas Empresas, aportando información para la propuesta de lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.

2.2. Bases Teóricas

Para el desarrollo de la investigación, las bases teóricas cobran un papel significativo que facilitará la obtención de conocimientos y propiciarán la comprensión del objeto de estudio.

2.2.1 Activo

El primer elemento que integra el Balance General es el activo que, según Gómez (2010: 4), es definido como: “propiedades que posee la empresa y que se les puede asignar algún valor monetario. Tales propiedades pueden estar representadas en bienes materiales, derechos de usufructo, de goce o de participación”. El activo es definido como una propiedad poseída en bienes y derechos de exigencia por parte de la entidad hacia terceros, sobre los cuales poseen alguna participación. Para los fines de un balance general, el activo deberá determinarse según los principios contables de aceptación general y ordenarse según su probable disponibilidad.

Según Redondo (2007: 28) señala lo siguiente: “Es un recurso destinado a los propósitos de la negociación. Son sumas de servicios potenciales disponibles para o en beneficio de las operaciones esperadas”. Los activos son de mucha importancia para la organización, ya que ellos hacen que exista y que funciones todas las organizaciones, los activos son posesiones o pertenencias que tiene la empresa y que son de sumo valor para la misma, en los activos estarán representadas las inversiones de la entidad, es decir el capital aplicado a las labores de los recursos financieros.

2.2.2 Propiedad, Planta y Equipo

La Propiedad Planta y Equipo, está compuesta por bienes de cualquier naturaleza adquiridos por un ente económico, con carácter permanente para el desarrollo normal

de sus negocios. En caso de realizar alguna adición, mejora o reparación a este tipo de activo, es necesario hacer una revisión de la vida útil probable, ya que se estima un aumento en el tiempo esperado por la entidad para que el activo sea productivo. Catacora, (2013) lo siguiente:

Las Propiedades planta y equipos, pueden definirse como todo bien tangible de naturaleza relativamente permanente, que son usados o se usaran en la explotación del negocio con el objetivo de generar ingresos sobre los cuales no se tiene la intención de venderlos. Las propiedades, planta y equipo que se identifiquen como activo fijo, deben estar siendo utilizadas en el giro del negocio y, por tanto, cumplir con las siguientes condiciones:

- Permanencia en el tiempo
- Debe ser usado en el giro de las operaciones
- No debe existir intención de venta

Las tres condiciones deben ser concurrentes para poder clasificar un bien como activo fijo. (p.160)

En consecuencia, partiendo de estos conceptos, se tiene que la propiedad, planta y equipo simboliza todos los activos tangibles adquiridos, construidos o en proceso de construcción, con la intención de emplearlos en forma permanente, para la producción o suministro de otros bienes y servicios, para arrendarlos, o para utilizarlos en la administración. Es decir, son activos tangibles los que: a) Posee una entidad para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos; y se esperan usar durante más de un ejercicio. b) Inversión de capital que permite a las empresas desarrollar sus actividades comerciales, industriales y de servicios; sean estos bienes adquiridos al contado o por financiamiento. Ejemplo: Terreno, Edificio, Maquinaria, Equipos, Mobiliarios.

2.2.3 Características de la Propiedad Planta y Equipo

Para Hongren & Harrison (2010) los activos fijos deben tener las siguientes

características:

- Se adquieren para utilizarlos en las operaciones, no para revenderlos: únicamente los activos utilizados en las operaciones normales de la empresa deben clasificarse como activo fijo tangible.
- Son de larga duración y por lo general están sujetos a depreciación. Los activos fijos empresariales dan servicio durante cierto número de años.
- La inversión de estos equipos se asigna a periodos futuros mediante cargos periódicos por depreciación. La excepción son los terrenos que no deprecian salvo cuando tienen lugar a una disminución de su valor.
- Poseen sustancias físicas, es decir, estos activos ya nombrados se caracterizan por su existencia o sustancia física y así se distinguen de los activos intangibles que posee la empresa.

Hoy en día resulta sumamente importante que todas las empresas sin importar si son industriales, comerciales o de servicio tienen que establecer mecanismos de control para verificar la existencia real de sus activos fijos y que dichos datos puedan ser verificados o con el aspecto contable en cualquier momento o periodo con la satisfacción de que todo está en orden y al día.

2.2.4 Control Interno sobre las Propiedad, Planta y Equipo

Según Gómez (2010: 625), indica que “la principal finalidad del control de los activos fijos tangibles no es la de prevenir fraudes, sino la de obtener máxima eficiencia del capital invertido en activos de la planta”. Las cantidades invertidas en activos fijos tangibles representan una parte fundamental del total de activos en numerosas empresas industriales. Los gastos de mantenimientos, readaptación y depreciación de estos activos constituyen un factor de importancia primordial en el estado de resultados. Por otro lado, Hidalgo (2009), señala lo siguiente:

- Es recomendable que en una empresa se diseñen tarjetas de identificación para

cada uno de estos activos, en las que debe figurar su código, ubicación, costo histórico, fecha de adquisición, depreciación acumulada, y todos los desembolsos que se realicen sobre estos activos a lo largo de su vida útil como reparaciones, mantenimiento, adiciones etc.

- Cada uno de estos activos, en especial la maquinaria, equipos de oficina, de computación y de comunicación, deben identificarse con un código, el cual debe aparecer adherido en un aparte visible del bien. Este código es el mismo que figura en la tarjeta de cada uno de ellos y permite identificar en los auxiliares las diferentes erogaciones realizadas sobre ellos.
- Esto no sólo facilita tener un control sobre los bienes inmuebles sino también el nombramiento de responsables de la custodia de activos menores que por su tamaño y facilidad de transporte pueden perderse fácilmente.
- Debe realizarse periódicamente un inventario físico de los activos fijos para verificar la exactitud de los registros contables. Esto facilita la detección de activos faltantes, obsoletos o que no están en uso.
- También se debe controlar eficazmente el retiro de activos fijos, que debe ser autorizado y aprobado debidamente. Los activos depreciados totalmente se deben mantener en los registros contables hasta que se autorice su desecho y se retiren del servicio.

2.2.5 Lineamientos para el Manejo y Control de la Propiedad Planta y Equipo

De acuerdo a Gómez (2010), el valor de la propiedad, planta y equipo incluye todas las erogaciones y cargos necesarios hasta colocarlos en condiciones de utilización, tales como los de ingeniería, supervisión, impuestos, intereses, etc. Este valor debe incrementarse con el de las adiciones, mejoras y reparaciones, que aumenten significativamente la cantidad o calidad de la producción o la vida útil del activo. En tal sentido, se deben realizar controles para su control, tales como las

siguientes estrategias:

- Verificar la existencia y aplicación de una política para el manejo de la propiedad, planta y equipo.
- Determinar la eficiencia de la política para el manejo de Propiedad, planta y equipo.
- Verificar que los soportes de la Propiedad planta y equipo, se encuentren en orden y de acuerdo a las disposiciones legales.
- Observar si los movimientos en las cuentas de activos fijos se registran adecuadamente.
- Revisar que exista un completo sistema de control de los activos fijos, actualizado y adecuado a las condiciones de la compañía.
- Comprobar que las modificaciones en la propiedad, planta y equipo sean correctamente autorizadas.
- Realizar conteos físicos de la propiedad, planta y equipo existentes periódicamente.
- Verificar que los activos fijos estén adecuadamente asegurados.
- Comprobar que el estado de los activos fijos sea el óptimo y que las medidas de seguridad se apliquen correctamente.
- Verificar que los ajustes a los activos por concepto de inflación y depreciación sean calculados y registrados adecuada y oportunamente.
- Confirmar que las condiciones de conservación de los activos sean las óptimas.
- Verificar la existencia de un manual de funciones del personal encargado del manejo de Propiedad, planta y equipo. Al igual que el conocimiento y cumplimiento de este por parte de los empleados.

Lo planteado anteriormente, proporciona los lineamientos necesarios para el manejo y control de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A. De igual forma, proporciona información para realizar las pruebas sustantivas de las cifras que muestran los estados financieros preparando un informe con el resultado del trabajo,

las conclusiones alcanzadas y los comentarios acerca de las debilidades del control interno, para tomar una acción inmediata y corregirla en el menor tiempo posible

2.2.5 Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF)

Las NIIF, son Normas Internacionales de Información Financiera antes (Normas Internacionales de Contabilidad), emitidas por el IASB, basando su propuesta en la presentación de información consolidadas en los Estados Financieros de las empresas y la forma como tal información debe ser mostrada en los mismos. El Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (IASB) (2009) refiere que:

Las NIIF, aparecen como consecuencia del Comercio Internacional mediante la globalización de la economía, en la cual intervienen la práctica de importación y exportación de bienes y servicios, los mismos se fueron aplicando hasta llegar a la inversión directa de otros países extranjeros promoviendo así el cambio fundamental, hacia la práctica internacional de los negocios.(S/P)

En vista de esto, se puede determinar la aplicación del proceso de la armonización contable con el afán de contribuir a la construcción de parámetros normativos, pretendiendo con esto, regular las actividades económicas de las naciones, estas normas intervienen dentro del sector social, educativo, empresarial, ambiental, entre otros, con el propósito de dar a conocer el grado de afectación dentro miembros reguladores del aspecto contable. El objetivo principal de las NIIF es el proceso de universalidad de los registros contables, para sumarles a los grupos empresariales confiabilidad, seguridad respeto, en su información contable así como, consolidación dentro de su grupo de inversionistas

2.2.6 NIC 16 Propiedades, Planta y Equipo

De acuerdo a información obtenida por la Fundación International Accounting Standards Board (IASB) (2009), el objetivo de esta Norma es prescribir el tratamiento

contable de propiedades, planta y equipo, de forma que los usuarios de los estados financieros puedan conocer la información acerca de la inversión que la entidad tiene en sus propiedades, planta y equipo, así como los cambios que se hayan producido en dicha inversión.

La NIC 16, a ayuda a conocer como se debe realizar el tratamiento contable para la PPE (Propiedad, Planta y Equipo), el mismo que ayudará a las personas o empresas que utilizan Estados Financieros, a conocer la inversión que se ha hecho al momento de adquirir un activo, hasta los cambios que han sufrido por deterioro, obsolescencia, desapropiación o por un intercambio de los mismos.

2.2.6.1 Objetivo y Alcance e Importancia de la NIC 16 Propiedades, Planta y Equipo

El objetivo de esta Norma es determinar el tratamiento contable de propiedades, planta y equipo, de forma que las personas o empresas que hagan uso de los estados financieros puedan conocer la información acerca de la inversión que la entidad tiene en sus propiedades, planta y equipo, así como los cambios que se hayan producido en dicha inversión. La NIC 16 se aplica en la contabilización de la propiedad, planta y equipo que la empresa ha adquirido. La NIC 16 no se aplicará en caso de bosques y recursos naturales renovables similares y a las inversiones en de extracción de minerales, petróleo, gas natural u otros recursos no renovables similares. Las empresas que apliquen un sistema completo para reflejar los cambio en los precios, están en la obligación de acatar la NIC 16, salvo en lo que se refiere a la medición de los elementos componentes de las propiedades, planta y equipo, en los momentos posteriores a su adquisición y reconocimiento inicial.

La importancia de la NIC 16 es que mediante la misma se llevará un control efectivo de los activos fijos con los que cuenta la empresa, llevando así registro de las adquisiciones de la empresa y su natural tratamiento fiscal y contable, para de esta

manera poder administrar de manera confiable y eficiente una de las partes más importantes del balance contable, y esto se logra mediante la aplicación de esta norma.

2.2.6.2 Tratamiento Contable

Según lo establece la Fundación International Accounting Standards Board (IASB) (2009), los principales problemas que presenta el reconocimiento contable de propiedades, planta y equipo son la contabilización de los activos, la determinación de su importe en libros y los cargos por depreciación y pérdidas por deterioro que deben reconocerse con relación a los mismos.

Las propiedades, planta y equipo son los activos tangibles que: a) Posee una entidad para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos. b) Se esperan usar durante más de un periodo. c) Sea probable que la entidad obtenga los beneficios económicos futuros derivados del mismo. d) El costo del activo para la entidad pueda ser valorado con fiabilidad.

Medición en el Reconocimiento: Un elemento de propiedades, planta y equipo, que cumpla las condiciones para ser reconocido como un activo, se medirá por su costo. El costo de un elemento de propiedades, planta y equipo será el precio equivalente al efectivo en la fecha de reconocimiento. El costo de los elementos de propiedades, planta y equipo comprende:

- Su precio de adquisición, incluidos los aranceles de importación y los impuestos indirectos no recuperables que recaigan sobre la adquisición, después de deducir cualquier descuento o rebaja del precio.
- Todos los costos directamente relacionados con la ubicación del activo en el lugar y en las condiciones necesarias para que pueda operar de la forma prevista por la gerencia.

- La estimación inicial de los costos de desmantelamiento o retiro del elemento, así como la rehabilitación del lugar sobre el que se asienta, cuando constituyan obligaciones en las que incurre la entidad como consecuencia de utilizar el elemento durante un determinado periodo, con propósitos distintos del de la producción de inventarios durante tal período.

Medición después del Reconocimiento: La entidad elegirá como política contable el modelo del costo o el modelo de reevaluación, y aplicará esa política a todos los elementos que compongan una clase de propiedades, planta y equipo.

Modelo de costo: Con posterioridad a su reconocimiento como activo, un elemento de propiedades, planta y equipo se contabilizará por su costo menos la depreciación acumulada y el importe acumulado de las pérdidas por deterioro del valor.

Modelo de reevaluación: Con posterioridad a su reconocimiento como activo, un elemento de propiedades, planta y equipo cuyo valor razonable pueda medirse con fiabilidad, se contabilizará por su valor revaluado, que es su valor razonable, en el momento de la reevaluación, menos la depreciación acumulada y el importe acumulado de las pérdidas por deterioro de valor que haya sufrido. Las reevaluaciones se harán con suficiente regularidad, para asegurar que el importe en libros, en todo momento, no difiera significativamente del que podría determinarse utilizando el valor razonable al final del periodo sobre el que se informa.

Si se incrementa el importe en libros de un activo como consecuencia de una reevaluación, este aumento se reconocerá directamente en otro resultado integral y se acumulará en el patrimonio, bajo el encabezamiento de superávit de reevaluación. Sin embargo, el incremento se reconocerá en el resultado del periodo en la medida en que sea una reversión de un decremento por una reevaluación del mismo activo reconocido anteriormente en el resultado del periodo.

Cuando se reduzca el importe en libros de un activo como consecuencia de una reevaluación, tal disminución se reconocerá en el resultado del periodo. Sin embargo, la disminución se reconocerá en otro resultado integral en la medida en que existiera

saldo acreedor en el superávit de reevaluación en relación con ese activo.

Importe Depreciable: Es el costo de un activo, o el importe que lo haya sustituido, menos su valor residual. Se depreciará de forma separada cada parte de un elemento de propiedades, planta y equipo que tenga un costo significativo con relación al costo total del elemento. El cargo por depreciación de cada periodo se reconocerá en el resultado del periodo, salvo que se haya incluido en el importe en libros de otro activo. El método de depreciación utilizado reflejará el patrón con arreglo al cual se espera que sean consumidos, por parte de la entidad, los beneficios económicos futuros del activo.

Valor Residual de un Activo: Es el importe estimado que la entidad podría obtener actualmente por la disposición del elemento, después de deducir los costos estimados por tal disposición, si el activo ya hubiera alcanzado la antigüedad y las demás condiciones esperadas al término de su vida útil.

La NIC 16 Propiedad Planta y Equipo provee a la empresa información organizada y sistematizada de los activos fijos, ya que establece el tratamiento contable para este rubro, así como su reconocimiento inicial y posterior. Es por ello importante, llevar un control interno que le permita mediante la codificación de los mismos tener un mayor control de todas las existencias y de esta manera mantener un valor real de activos.

2.2.7 Estados Financieros

Los dueños, gerentes o accionistas de las empresas necesitan tener información financiera útil, oportuna y actualizada para así poder realizar tomas de decisiones de sus futuras operaciones, es por ello que los estados financieros son el medio por el cual se comunica la información producida por la contabilidad. Éstos son informes que las entidades utilizan para reportar la situación económica y financiera y los cambios que se presentan en las mismas a una fecha o período determinado. La

mayoría de estos informes representan como el producto final de la contabilidad realizada en la organización, los cuales son elaborados bajo los principios de contabilidad generalmente aceptados. En el párrafo 18 de la Declaración de Principios de Contabilidad N° 0, emitida por la Federación de Colegios de Contadores Públicos de Venezuela, expresa:

Los estados financieros forman parte del proceso de presentar información financiera y constituyen el medio principal para comunicarlas a las partes que se encuentran fuera de la entidad. Estos estados normalmente incluyen un balance general, un estado de resultados o de ganancias y pérdidas, un estado de movimiento de las cuentas de patrimonio, un estado de flujo del efectivo y las notas a los estados financieros. El objetivo de los estados financieros es suministrar información acerca de la situación financiera de una entidad económica a una fecha determinada y los resultados de sus operaciones y los movimientos de su efectivo por los periodos entonces terminados. (S/P).

A los estados financieros también se les denominan estados contables, informes financieros o cuentas anuales, son informes que utilizan las instituciones para dar a conocer la situación económica y financiera y los cambios que experimenta la misma a una fecha o periodo determinado. Esta información resulta útil para la administración, gestores, reguladores y otros tipos de interesados como los accionistas, acreedores o propietarios.

2.2.8 Bases Normativas

El proceso de adopción de Normas Internacionales de Contabilidad está sustentado en Venezuela por los boletines, pronunciamientos y comunicados emitidos por la Federación de Colegios de Contadores Públicos. Al respecto, el pronunciamiento de la Federación (2007:1) sobre el proceso de adopción de Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) y Normas Internacionales de Información, establece en el literal 1 que “se aprueban para su aplicación en Venezuela a los

ejercicios que finalicen el 31 de diciembre de 2008 o posterior..., las siguientes Normas Internacionales de Información financiera (NIC-NIIF)...”

Igualmente, en lo que respecta al cronograma de adopción, la Federación en el año 2006 emitió el boletín VEN-NIF N° 1, aprobado en julio de 2007 y que establece en su párrafo 2 que será: “Para las entidades en general, excepto las que cotizan en el mercado de valores y las que califiquen como Pequeñas y Medianas Entidades (PYME), en el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2008 o inmediatamente posterior”. Esto implica que las grandes empresas deben iniciar sus registros contables con base en la Normativa Internacional a partir del 1 de enero de 2009, mientras que en el mismo párrafo se indica que: “Para las Pequeñas y Medianas Entidades (PYME), en el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2010 o inmediatamente posterior

2.3 Definición de Términos Básicos

Activos Fijos Tangibles: son los elementos que conforman el rubro de Propiedad, Planta y Equipo, por lo tanto poseen sus mismas características. Estos se clasifican en Activos Depreciables, Activos no Depreciables y Activos Agotables.

Activos no Depreciables: son aquellos adquiridos con la finalidad de usarlos en las actividades regulares de la empresa, pero su uso no genera ningún deterioro en ellos. Por ejemplo los Terrenos

Amortización: se refiere a las anotaciones contables que permiten imputar el monto de una inversión como gasto durante varios años. Reconoce por tanto la pérdida de valor o depreciación de un activo a lo largo de su vida física o económica, como consecuencia del uso, del paso del tiempo, de los avances de la técnica entre otros.

Comparabilidad: es la posibilidad de comparar la información financiera y los resultados en operación de una entidad en períodos diferentes de su vida con otras entidades; por consiguiente, es importante que las políticas contables sean aplicadas

consistente y uniformemente

Costo Corriente: monto de efectivo, o equivalentes de efectivo, que debería pagarse si se adquiriese en la actualidad el mismo activo u otro de similares características.

Costo Histórico: monto de efectivo o equivalentes de efectivo pagados, o por el valor justo del activo entregado a cambio en el momento de la adquisición.

Costo de un Activo: es el monto pagado para la obtención del activo al momento de su adquisición; éste puede ser en efectivo o equivalentes del mismo.

Costo: importe de efectivo o medios líquidos equivalentes pagados, o bien el valor razonable de la contraprestación entregada, para comprar un activo en el momento de su adquisición o construcción por parte de la empresa.

Depreciación Acumulada: es el gasto del deterioro ordinario de los Activos Depreciables y éste se acumula a través de los años durante la vida útil probable del mismo.

Depreciación: es el proceso mediante el cual las organizaciones registran el consumo periódico de la Propiedad, Planta y Equipo; ésta se determina anualmente.

Deterioro: es la pérdida de valor de un activo, y se mide comparando el valor según libros versus el valor razonable.

Normas Contables: son especificaciones contables en constante renovación identificadas por las instituciones que las ponen en circulación, pudiendo ser generales (con rango de ley) o sectoriales.

Procedimiento: descripción de las operaciones realizadas en un área determinada. Presentación por escrito, en forma secuencial de las acciones a ejecutar para lograr una función.

Registro de Transacciones: son las diversas operaciones financieras y comerciales que se realizan normalmente a diario en la contabilidad de una empresa.

Riesgo: Aquel estado de conocimiento donde se conocen de antemano o se pueden estimar las probabilidades de cada posible consecuencia para una o varias estrategias bajo consideración.

Valor de Uso: es el valor actual de los flujos futuros de efectivo estimados que se espera obtener de un activo o unidad generadora de efectivo.

Valor Razonable o Recuperable: es el importe por el cual puede intercambiarse un activo, cancelarse un pasivo o intercambiarse un instrumento de patrimonio concedido, entre partes interesadas y debidamente informadas que realizan una transacción en condiciones de independencia mutua.

Vida Útil: es el lapso durante el cual la unidad de activo fijo puede funcionar con eficiencia operativa.

CAPÍTULO III

MARCO METODOLÓGICO

Para realizar una investigación es necesario definir el marco metodológico o metodología a seguir. Para Sabino (2014: 88) esto “significa llevar a la práctica los postulados generales del método científico, planificando una serie de actividades sucesivas y organizadas donde se encuentran las pruebas a efectuar y las técnicas a utilizar para recolectar y analizar los datos”. De acuerdo a lo expuesto, se presenta el tipo y diseño de la investigación, así como las fases metodológicas, la población y muestra, las técnicas de recolección de datos y las técnicas de análisis de información que conducirán al logro del objetivo del presente estudio.

3.1 Tipo y diseño de la Investigación

De acuerdo a los objetivos de la presente investigación, la misma se define como una investigación de tipo descriptiva, dado que su naturaleza es, como su nombre lo indica, describir los hechos tal cual se presentan en la realidad y no manipular las variables del entorno. Reforzando lo anterior, Hernández, Fernández y Baptista (2014: 103), definen a la investigación descriptiva como la forma en la que el investigador “busca especificar propiedades, características y rasgos importantes de cualquier fenómeno que se analice. Describe tendencias de un grupo o población”. Al respecto, se analizaron todos los elementos que conforman la NIC 16, determinando las bases teóricas de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa Intelix Synergy, C.A.

De la misma forma, la presente investigación se muestra como proyecto factible, ya que permitió la elaboración de una propuesta para satisfacer una necesidad o solucionar un problema. Según el Manual de Trabajos de Grado y Tesis Doctorales

de la Universidad Pedagógica Experimental Libertador (UPEL), (2017:21), el proyecto factible “consiste en la investigación, elaboración y desarrollo de una propuesta de un modelo operativo viable para solucionar problemas, requerimientos o necesidades de organizaciones o grupos sociales; puede referirse a la formulación de políticas, programas, tecnologías, métodos o procesos”. En este sentido, se diseñaron lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.

En cuanto al diseño de la investigación se considera de campo. Palella y Martins (2012:88) señalan que la investigación de campo “consiste en la recolección de datos directamente de la realidad donde ocurren los hechos, sin manipular o controlar variables. Estudia los fenómenos sociales en su ambiente natural“. Para esta investigación los datos fueron recogidos directamente del personal que labora en el área administrativa y contable bajo la realidad propia donde ocurren los hechos. Es decir, se conoció la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A.

Asimismo, el presente trabajo se apoya en una investigación documental, Palella y Martins (2012: 90), “el propósito de este tipo de investigación es el de planificar un trabajo para profundizar un tema o problema... tales como análisis de propuestas, modelos, estrategias o recursos para establecer factibilidad de aplicación”. En este caso, se recolecta información de carácter documental (textos, trabajos de grados, documentos en línea, leyes, entre otros), necesarios para aproximarse, en un principio al objeto de estudio y posteriormente, para establecer el marco teórico del mismo.

3.2 Fases Metodológicas

Una vez planteada la investigación se precisa la estrategia para llevarla a cabo. En esta etapa se diseña la forma como se obtuvieron y se analizaron los datos. Al respecto, a continuación se presentan las fases metodológicas del presente

estudio.

3.2.1 Diagnóstico de la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A.

Para conocer la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A., fue necesario utilizar técnicas de recolección de información. En esta primera fase metodológica se empleó la encuesta, la cual es definida por Sabino (2014) de la siguiente manera:

Es cualquier recurso para acercarse a los fenómenos y extraer de ellos información. En cada instrumento concreto puede distinguirse dos aspectos una forma y un contenido. La forma del instrumento se refiere al tipo de aproximación que establecen con lo empírico, a las técnicas con esta tarea. En cuanto al contenido este queda expresado en la determinación de los datos concretos que se necesitan conseguir. (p. 112).

Esta técnica permitió el contacto directo con los involucrados en la gestión administrativa y contable, e igualmente conocer de manera más efectiva la información que se requiere. El instrumento que se utilizó para tal fin, fue el cuestionario, que según Sabino, (2014) lo define como:

Un instrumento escrito que debe resolverse sin interacción del investigador, el cuestionario establece provisionalmente las consecuencias lógicas de un problema que, aunada a la experiencia del investigador y con la ayuda de la literatura especializada servirán para elaborar las preguntas congruentes con dichas consecuencias lógicas” (p 72).

En este caso, se elaboró con preguntas dicotómicas (SI o NO) y se aplicó a la población en estudio, la cual está conformada por siete (7) trabajadores que laboran en el departamento administrativo – contable de la empresa. Balestrini (2014: 126) define la población como “...cualquier conjunto de elementos de los que se quiere

conocer o investigar o alguna de sus características”.

En cuanto a la muestra, Sabino (2014: 98), la define como, “aquel conjunto de elementos que han sido tomados de una población con la finalidad de ser estudiados y mediante ésta tomar las características totales de la población”. La muestra seleccionada tiene los mismos atributos y características de la población ya descrita, y para cumplir con la fase de creación y estudio de la propuesta se consideró el 100% de la población, es decir, el muestreo fue censal porque se tomó la totalidad de la población, la cual es de siete (7) personas. López (2013: 123) opina que “la muestra censal es aquella que representa el total de la población.

3.2.2 Análisis de los elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa Intelix Synergy, C.A.

En esta fase se empleó como técnica de recolección de información la revisión documental, es una técnica en la cual se recurre a información escrita. Sabino (2014: 89), señala que “es la técnica fundamental de la investigación que consiste en extraer la información a través de la revisión de fuentes documentales”. El instrumento que se empleó para recolectar la información fue una matriz de registro documental. Ésta proporciona los criterios necesarios para reagrupar las características de un evento en la unidad de estudio y es empleada porque los indicios son detectados directamente por el investigador a partir de la observación. En este sentido, contribuye al análisis de todos los elementos que conforman la NIC 16, determinando las bases teóricas de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa Intelix Synergy, C.A.

Posterior a la recolección de la información, es necesario procesarla con el fin de establecer el cumplimiento de los objetivos planteados. En este punto es importante señalar el concepto de estadística descriptiva, para Bisquerra (2012: 82) es la que “presenta información en forma conveniente, útil y comprensible y se utiliza en conjuntos finitos para presentar, organizar analizar los datos, comparar y luego

comunicar”. En vista de lo expuesto, la información se procedió a organizarla, clasificarla y tabularla, con el objeto de reducir y comparar la información obtenida para tener una visión más completa de la realidad del estudio, así como para desglosar dicha información de forma numérica y gráfica

3.2.3 Diseño de lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.

Una vez finalizada la recolección de datos y de acuerdo a los resultados que se obtuvieron se procedió al diseño de los lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A. Se establecieron un conjunto de procedimientos ordenados sistemáticamente que expliquen la correcta contabilización de los elementos de la Propiedad, Planta y Equipo. La propuesta se estructura de la siguiente manera:

Presentación de la propuesta

Justificación de la propuesta

Objetivo general de la propuesta

Objetivo específicos de la propuesta

Factibilidad de la propuesta

Desarrollo de la propuesta

CAPÍTULO IV

RESULTADOS

4.1. Análisis y Presentación de los Resultados

La finalidad de este capítulo es resumir las observaciones llevadas a cabo de forma tal que proporcionen respuestas a las interrogantes de la investigación, para lo cual es importante considerar dentro del análisis el establecimiento de categorías, ordenación y manipulación de los datos para resumirlos y poder sacar los resultados. Méndez (2012: 156), establece que luego de definir y aplicar las técnicas para la recolección de datos es imprescindible “la determinación de procedimientos de codificación y tabulación de la información. Este proceso consiste en el recuento, clasificación y ordenación en tablas o cuadros. Estos procedimientos dependen de la clase de estudio o investigación”.

En este capítulo, se analizan e interpretan los resultados obtenidos después de la aplicación de las técnicas e instrumentos de recolección de información. En este sentido, en primer lugar se realizó el análisis e interpretación del cuestionario, el cual fue aplicado a los trabajadores que laboran en el departamento administrativo – contable de la empresa con la finalidad de conocer la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A.

Los resultados del cuestionario se tabularon y se codificaron en cuadros de frecuencias porcentuales, las respuestas se muestran en gráficos circulares facilitando así el análisis e interpretación de los resultados. Seguidamente, se analizaron los elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa, para lo cual se utilizó una matriz de registro documental. Con los resultados obtenidos, se diseñaron lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16

4.2 Diagnóstico de la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A.

Ítem 1. ¿Considera usted, que en la empresa se llevan a cabo registros sobre los controles aplicados a la propiedad Planta y Equipo?

Cuadro 1. Registros de la Propiedad, Planta y Equipo

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	3	43%
NO	4	57%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

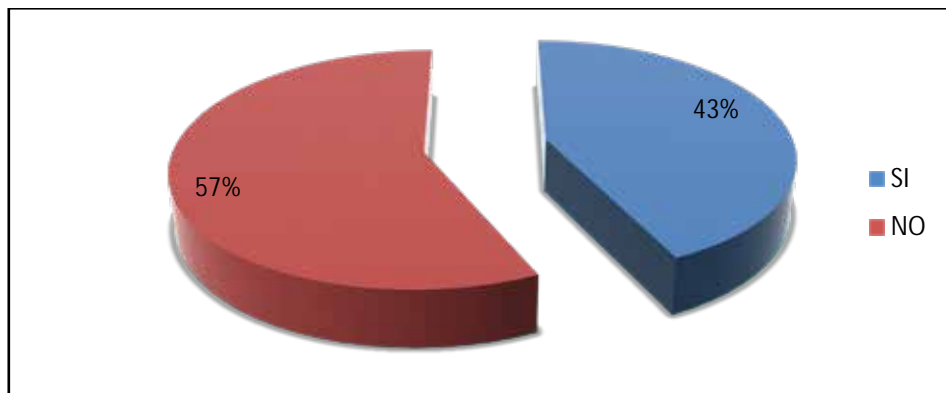


Gráfico 1. Registro de la Propiedad, Planta y Equipo

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. En el grafico se detona claramente, que el cincuenta y siete por ciento (57%) de las personas encuestadas considera que en la empresa no se llevan a cabo registros sobre los controles aplicados a la propiedad Planta y Equipo. se puede señalar, que los métodos utilizados en la empresa no permiten la planificación y control de la propiedad planta y equipo, puesto que al momento de ubicar un activo no se cuenta con toda la información y la documentación necesaria para el manejo y control de los mismos. Por otra parte, un cuarenta y tres por ciento (43%) señala que se lleva un registro y control de los activos.

Ítem 2. ¿Son etiquetados, clasificados y codificados los activos fijos al momento de adquirirlos la empresa?

Cuadro 2. Identificación de la Propiedad Planta y Equipo

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	3	43%
NO	4	57%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

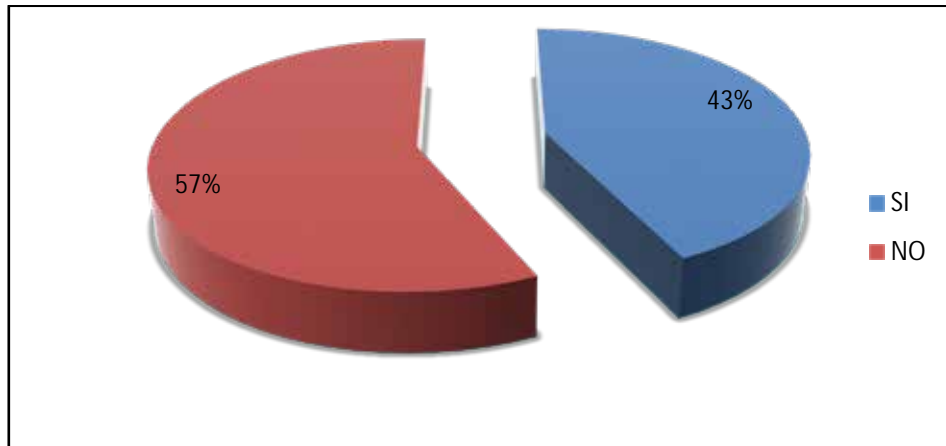


Gráfico 2. Identificación de la Propiedad Planta y Equipo

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Los resultados obtenidos en este ítem, permite evidenciar claramente que no se ha cumplido con el proceso de identificación, clasificación y codificación de los activos fijos, así lo señalan el cincuenta y siete por ciento (57%) de las personas encuestadas. Se aprecia que para la colocación de las etiquetas a los activos no existe ninguna persona encargada de supervisar este trabajo, por lo cual se dificulta el conocer si dichos activos se encuentran etiquetados. Asimismo, no cuentan con un código contable, que facilite obtener el acceso a la propiedad planta y equipo, lo que no permite conocer su estado, al igual que su ubicación. Por otra parte, un cuarenta y tres por ciento (43%) de los trabajadores señalan que los activos son etiquetados, clasificados y codificados al momento que son adquiridos por la empresa.

Ítem 3. ¿En la empresa se registran oportunamente las adiciones y retiros de la propiedad planta y equipo?

Cuadro 3. Adiciones y Retiros

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	2	29%
NO	5	71%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

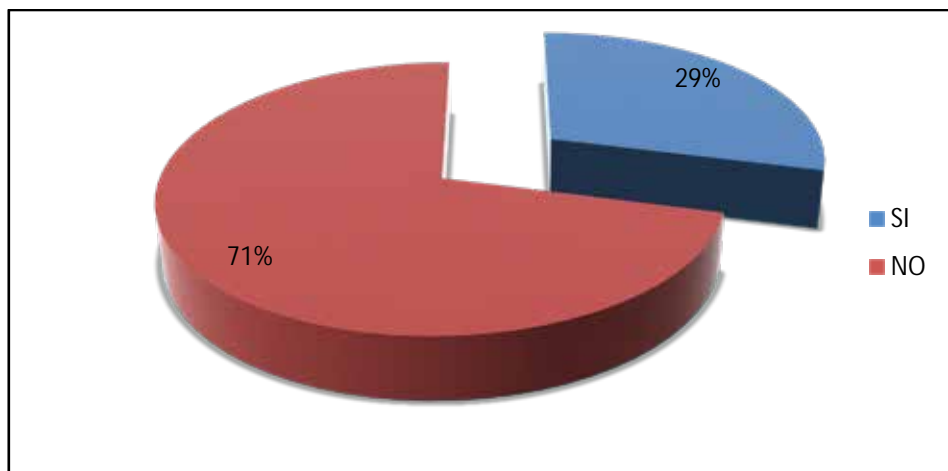


Gráfico 3. Adiciones y Retiros

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Los resultados obtenidos muestran que en la empresa no se registran oportunamente las adiciones y retiros de la propiedad planta y equipo, así lo señalan el setenta y uno por ciento (71%) de las personas encuestadas, se observan activos retirados en desuso o desinstalados, los cuales no fueron notificados al departamento de contabilidad. Asimismo, no poseen reportes de seguimiento del estado físico del activo y solo amerita una reparación cuando ya está fallando. Por otro lado, un veintinueve por ciento (29%) indican que se maneja un control sobre las adiciones y retiros de la propiedad planta y equipo. Es importante señalar, que el proceso de incorporación y desincorporación no se realiza de forma precisa, dado que no se cuenta con la información necesaria al momento que se quiera ubicar los activos.

Ítem 4. ¿Al realizar la toma física de la propiedad, planta y equipo el resultado de esta coincide con los listados contables de este rubro?

Cuadro 4. Toma física

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	2	29%
NO	5	71%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

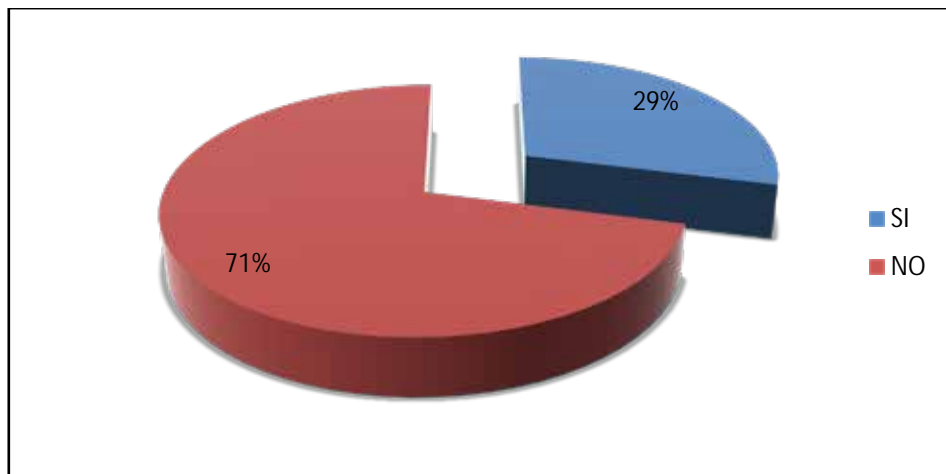


Gráfico 4. Toma física

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Los resultados que se muestran en el gráfico anterior, evidencian que el setenta y uno por ciento (71%) de las personas encuestadas consideran que cuando se realiza la toma física de los activos fijos los resultados obtenidos no coinciden con los registros y listados contables. Esta situación revela la ausencia de mecanismos básicos de control requeridos para asegurar la razonabilidad de las cifras en materia de propiedad, planta y equipos. Por otra parte, un veintinueve por ciento (29%) de los trabajadores indican que si coincide la información con el listado contable. Es importante acotar, la NIC #16 establece que la toma física de la propiedad planta y equipo se debe efectuar de forma tal que se realicen conciliaciones con los listados contables.

Ítem 5. ¿Tiene conocimiento del tratamiento contable establecido en la NIC 16 para la Propiedades, Planta y Equipo?

Cuadro 5. Conocimiento de la NIC 16

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	-	-
NO	7	100%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

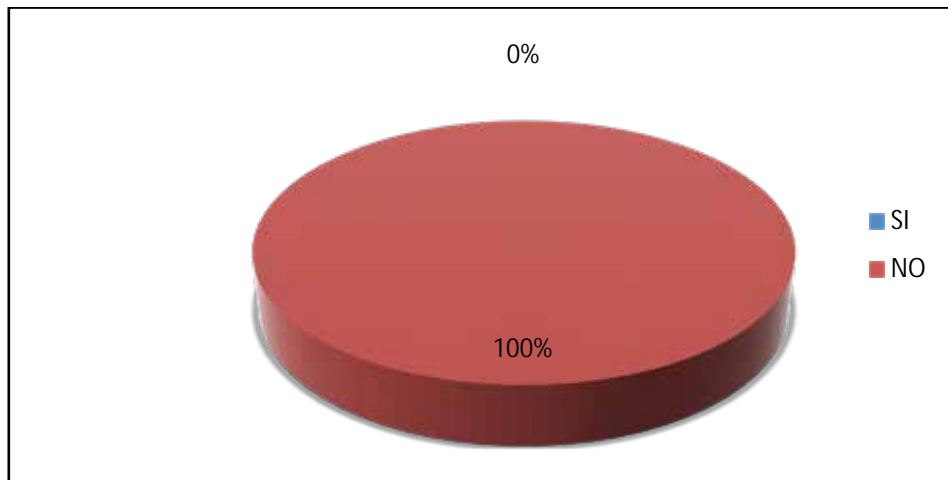


Gráfico 5. Conocimiento de la NIC 16

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. El gráfico presente evidencia que un cien por ciento (100%) del personal encuestado no poseen conocimientos respecto a cuál es el tratamiento contable establecido en la NIC 16 para la Propiedades, Planta y Equipo. Se evidencia el poco conocimiento que tiene el personal de la empresa acerca de esta norma. En este sentido, se puede afirmar que la empresa no la aplica, encontrándose en desventaja con otras entidades con respecto a la información financiera que se genera. Al respecto, es necesario capacitar al personal en materia de Normas Internacionales de Contabilidad, específicamente de la NIC 16, para que los registros y tratamiento contable de la propiedad planta y equipo se maneje de manera adecuada

Ítem 6. ¿En las políticas contables se establecen cuáles son los criterios a evaluar para el reconocimiento de las propiedades, planta y equipo de la empresa?

Cuadro 6. Políticas contables

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	-	-
NO	7	100%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

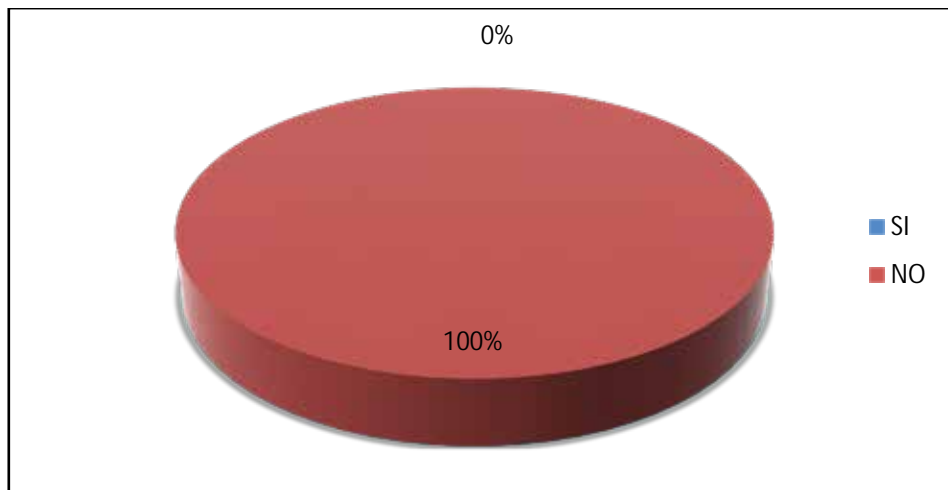


Gráfico 6. Políticas contables

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. De acuerdo a la información reflejada en este gráfico, se puede evidenciar que el cien por ciento (100%) de los encuestados afirmó que la empresa Intelix Synergy, C.A. no tiene en sus políticas contables cómo debe ser evaluado un activo para reconocerlo como un elemento de propiedades, planta y equipo. Por tanto, la ausencia de una normativa interna que establezca los criterios que se han de considerar para el registro de un activo como propiedades, planta y equipo, aunado al desconocimiento por parte del personal del área administrativa y contable del tratamiento contable establecido en esta norma aumenta la probabilidad de que se desconozca la información acerca de la inversión que en activo fijo.

Ítem 7. ¿Los métodos utilizados en la empresa permiten la planificación y control de la propiedad, planta y equipo?

Cuadro 7. Planificación y Control

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	3	43%
NO	4	57%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

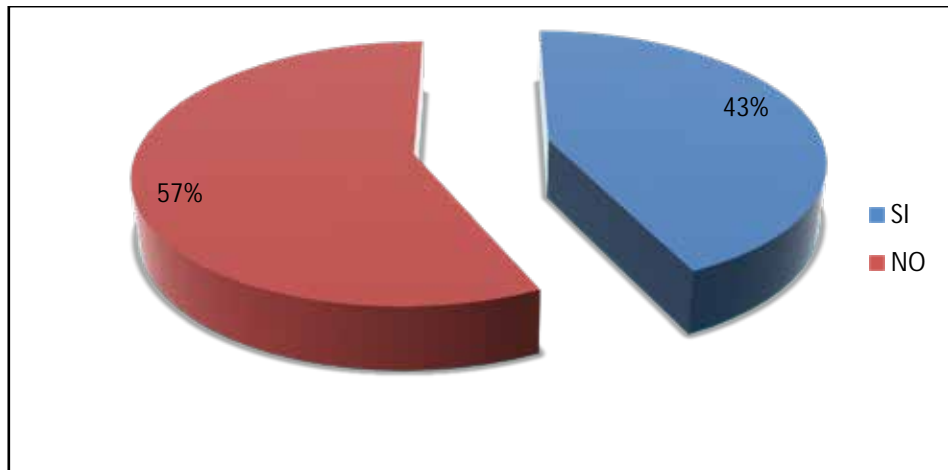


Gráfico 7. Planificación y Control

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Se observa, que el cincuenta y siete por ciento (57%) de las personas encuestadas considera que los métodos utilizados en la empresa no permiten la planificación y control de la propiedad, planta y equipo, puesto que al momento de ubicar un activo no se cuenta con toda la información y la documentación necesaria para el manejo de los mismos. Por otra parte, un cuarenta y tres por ciento (43%) señala que hay métodos para el registro y control, solo que deben actualizarse de acuerdo de acuerdo a las normas internacionales de contabilidad. Es importante, llevar un control para el manejo de la propiedad, planta y equipo con el fin de proteger sus recursos contra el despilfarro, el fraude o el uso ineficiente, asegurar la exactitud y la confiabilidad de los datos de la contabilidad

Ítem 8. ¿Los procesos contables para la propiedad, planta y equipo se realizan de manera adecuada para toma de decisiones?

Cuadro 8. Procesos contables

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	3	43%
NO	4	57%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

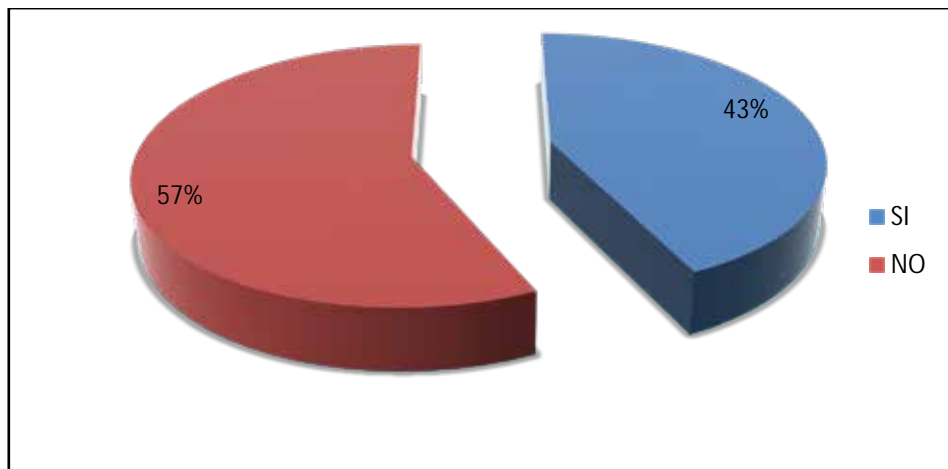


Gráfico 8. Procesos contables

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Se evidencia en los resultados obtenidos en este ítem, que los procesos contables para la propiedad, planta y equipo no se realizan de manera adecuada para toma de decisiones, así lo manifiesta el cincuenta y siete por ciento (57%) del personal encuestado. Esto es debido, a que no se cuenta con manuales adecuados donde se establezcan las actividades contables que deben llevarse a cabo en la organización. Por otra parte, el cuarenta y tres por ciento (43%) opina lo contrario, ya que los procesos contables que se realizan están apegados a las normas y principios generalmente aceptados en la contabilidad. Sin embargo, es conveniente adaptarlos a las normas internacionales de contabilidad, lo que permitirá tener bases firmes para el registro de la Propiedad Planta y quipo

Ítem 9. ¿La información que se genera es confiable y válida para los registros de la propiedad, planta y equipo?

Cuadro 9. Información confiable

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	2	29%
NO	5	71%
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

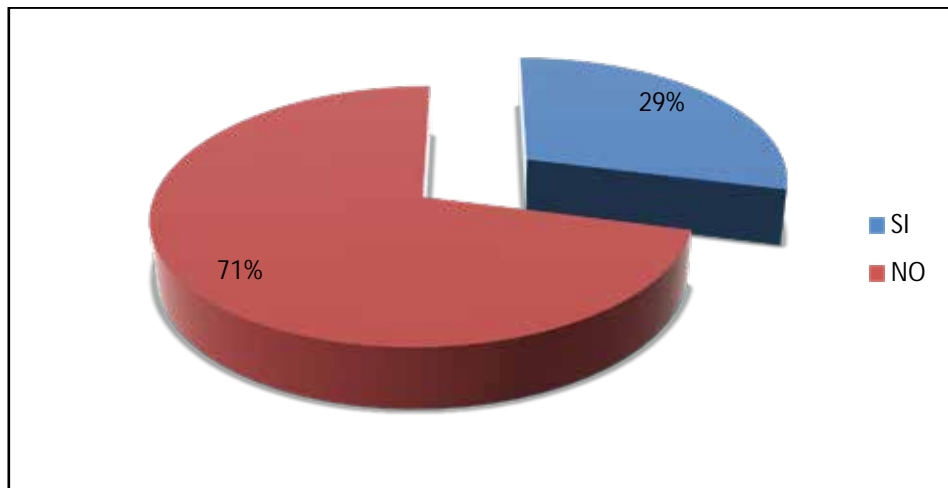


Gráfico 9. Información confiable

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Como se observa en los resultados obtenidos en el gráfico anterior, el setenta y uno por ciento (71%) de las personas encuestadas, señalan que la información que se genera con respecto al manejo de los activos no es confiable ni válida para los registros de la propiedad, planta y equipo, esto se debe a que no se lleva un control de los bienes que realmente le están produciendo rentas a la empresa, debido a que estos no se encuentran actualizados en el sistema. Por otro lado, el veintinueve por ciento (29%) afirma lo contrario. Es importante señalar, que una información confiable le permite a la organización registros financieros acordes con la realidad de la empresa

Ítem 10. ¿Está usted de acuerdo con la aplicación de una propuesta de lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.?

Cuadro 10. Lineamientos para el registro de la propiedad planta y equipo

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	7	100%
NO	-	-
TOTAL	7	100%

Fuente: Carmona y García (2020)

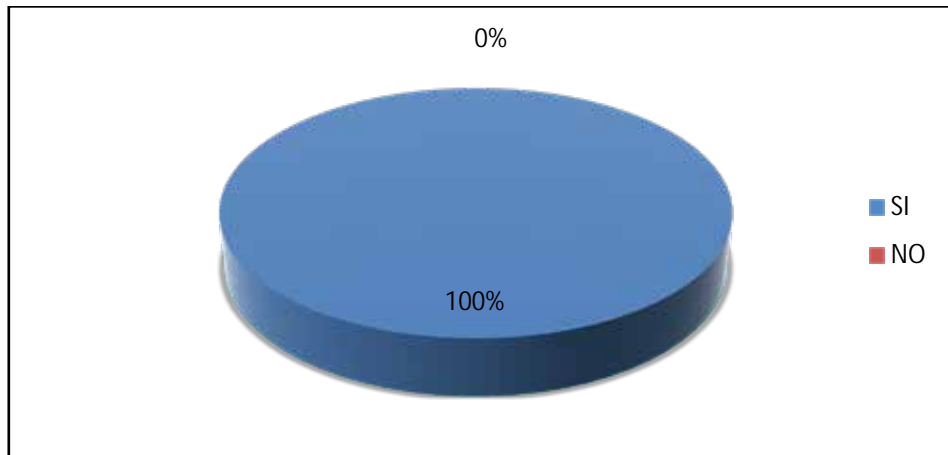


Gráfico 10. Lineamientos para el registro de la propiedad planta y equipo
Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. En este gráfico, se tiene que el cien por ciento (100%) de las personas encuestadas está de acuerdo en señalar, que se deben aplicar lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16, puesto que le permitirá conocer cómo se debe realizarse el tratamiento contable de los mismos, así como conocer la inversión que han se ha hecho al momento de adquirir un activo, hasta los cambios que han sufrido por deterioro, obsolescencia. Además, presentar la información contable que se refiera a la Propiedad, Planta y Equipo de forma clara y precisa, acorde con la realidad existente, es decir, que los activos se presenten a su valor real

4.3 Análisis los elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa Intelix Synergy, C.A.

Para realizar el análisis de los elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo, se realizó la revisión documental, para lo cual fue necesario consultar información de la empresa Intelix Synergy, C.A. de cómo manejan los activos fijos y compararla con el marco normativo para la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo. Se elaboró una Matriz de Registro Documental

Cuadro 11. Matriz de Registro Documental

Indicador	Resultado	Análisis
1. Identificación de Costos	La empresa carece de políticas formales para identificar los elementos que permitan la valoración de la propiedad, planta y equipo. Se toma en cuenta el costo de adquisición y la depreciación acumulada, excluyéndose desembolsos por concepto de reparaciones adiciones o estimaciones del mercado.	De acuerdo con las observaciones realizadas, se evidencia que en materia de valoración de los activos fijos se presenta debilidades notables para cuantificar estos bienes según las especificaciones de la NIC 16, puesto que se fundamenta exclusivamente en los costos históricos y no se consideran otros aspectos como reparaciones, adiciones o estimaciones del mercado que otorguen la posibilidad de contar con un valor actualizado.
2. Reconocimiento Inicial	El reconocimiento inicial de la propiedad, planta y equipos viene dado al momento de la incorporación de los activos, tomándose como referencia el precio de adquisición, seguro y flete por el traslado.	Se puede referir que el reconocimiento inicial de la propiedad, planta y equipo de la empresa tome en cuenta los montos por concepto del precio de compra, así como los montos por seguro y flete ocasionados. Lo que indica la aplicación del método de costos y no el uso de otra metodología que actualice a valor razonable cada uno de los activos

Fuente: Carmona y García (2020)

Cuadro 11. Matriz de Registro Documental

Indicador	Resultado	Análisis
3. Reconocimiento Posterior	La falta de aplicación de la NIC 16 conduce a que la empresa no realice un reconocimiento posterior de la propiedad, planta y equipos utilizados por la empresa	La propiedad, planta y equipo no está sujeta a un reconocimiento posterior, en vista de que no se utiliza la NIC 16 para la valoración de los mismos, sino que se ajusta el valor de tales activos según las progresivas depreciaciones que se generen, sin considerarse aquellos cambios o variaciones en el mercado que puedan alterar significativamente dicho valor. Por consiguiente, el valor utilizado para la presentación de los activos discrepa del valor razonable, pues solo considera los costos históricos y no aquellos que emerjan ante un eventual intercambio o desincorporación.
4. Pérdida por Deterioro	Es un concepto no manejado por la empresa porque las maquinarias y equipos no están valoradas según lo establecido por las NIC 16 No es considerada ni en el reconocimiento inicial ni en el posterior para la valoración razonable de las maquinarias y equipos	De las observaciones efectuadas, se apreció que la pérdida por deterioro no es manejado por la empresa como parte de los elementos informativos para el reconocimiento y valoración de los activos fijos, ya que la cuantificación de dichos bienes se realiza según la DPC 0 y no de acuerdo con lo estipulado por las NIC 16 que especifican que dicha pérdida corresponde al exceso que se obtenga entre la comparación del valor según libros y el importe recuperable; es decir la diferencia que existe entre el importe reflejado en el balance general y el obtenido por la aplicación del valor actual neto para el cálculo del valor razonable.

Fuente: Carmona y García (2020)

Cuadro 11. Matriz de Registro Documental

Indicador	Resultado	Análisis
5 Valor Según Libros	La empresa no ha realizado transacciones que impliquen la desincorporación de las maquinarias y equipos, de allí que el valor según libros de estos activos no se determina para este fin, sino para informar a las partes interesadas al finalizar cada período.	Los resultados obtenidos reflejan que el valor según libros de las maquinarias y equipos es utilizado como una cifra eminentemente informativa para los usuarios que la requieren, debido a que hasta la fecha no se han realizados operaciones que conduzcan a la desincorporación de los activos que allí se necesiten para compararlo con el monto de la operación y determinar la posible utilidad o pérdida. Esto deja entrever la falta de aplicación de la NIC 16 por parte de la empresa para valorar la propiedad, planta y equipo
6. Depreciación Acumulada	La depreciación acumulada no es considerada en el reconocimiento inicial, sino en el ajuste al valor según libro al cierre de cada periodo. -La empresa no realiza un reconocimiento posterior de los activos fijos, dado que no aplica la NIC 16, de allí que no se considere la depreciación acumulada en este procedimiento	Con respecto a los datos recopilados, se tiene que la depreciación acumulada de la propiedad, planta y equipo no forma parte del reconocimiento inicial, sino que se emplea en el ajuste al valor según libros al cierre de cada período, ya que este desgaste ocurre una vez que el bien ingresa a la empresa. Por lo tanto, el reconocimiento inicial que realiza la empresa no coincide con lo señalado en la NIC 16, al igual que tampoco se realiza un reconocimiento posterior que permita ajustar continuamente el importe de estos bienes bajo el método del valor razonable.

Fuente: Carmona y García (2020)

CAPÍTULO V

LA PROPUESTA

5.1 Presentación de la Propuesta

En la actualidad, se están presentando grandes cambios, y la contabilidad no se escapa a estos grandes procesos que están aconteciendo, ya que esta debe cumplir con exigencias cada día son mayores. Necesidades que son enmarcadas por las crecientes carencia de información para planificar, financiar y controlar, así como, el desarrollo de sofisticados procedimientos administrativo y contables para controlar los enormes volúmenes y complejas operaciones de las empresas privadas.

De allí, nace la necesidad de crear nuevas normas que permitan un mejor manejo y desarrollo de la información financiera y contable que emiten las empresas por medio de sus estados financieros. Al respecto, la propiedad, planta y equipo simboliza todos los activos tangibles adquiridos, construidos o en proceso de construcción, con la intención de emplearlos en forma permanente, para la producción o suministro de otros bienes y servicios, para arrendarlos, o para utilizarlos en la administración, que no están destinados para la venta y cuya vida útil sobrepasa el año de utilización.

Por lo tanto, es preciso establecer el tratamiento para su contabilización. Este tratamiento sirve para que los usuarios de los Estados Financieros, puedan conocer la inversión que se ha hecho, así como, los cambios que se han presentado por deterioro, obsolescencia, desapropiación o por un intercambio de la Propiedad Plata y Equipos. Desde esta perspectiva, se presenta la propuesta, a través del diseño de lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A., la misma se estructuró bajo los criterios que establece dicha norma, por lo cual la metodología consistió en la elaboración de políticas, procedimientos para el control y administración de la propiedad planta y equipo que

se ajusten a las necesidades de la Empresa

5.2 Justificación de la Propuesta

La propuesta se justifica, ya que le brindará a la empresa herramientas que le permitan presentar la información contable que se refiera a la Propiedad, Planta y Equipo de forma clara y precisa, acorde con la realidad existente, es decir, que los activos se presenten a su valor real. Con la aplicación de la NIC-16 se respalda la información, en relación a la cuantificación y los registros contables de los datos presentados por la empresa, para darle mayor veracidad y hacer más confiable la organización, uniformidad de criterios, determinación del valor de uso y consideración de pérdidas que afectan el importe de cada bien al finalizar un ejercicio dado.

A su vez, se beneficia el personal encargado de los departamentos administrativo y contable de la empresa en el manejo de la información contenida en la NIC 16, permitiendo conocer los procedimientos de registro hacia el área de propiedad, planta y equipo allí establecidos. Por otro lado, permitirá el establecimiento de controles interno de la propiedad planta y equipo de forma adecuada, al control efectivo de la propiedad planta y equipo, ofreciendo de esta manera ayuda a la gerencia en la verificación de las transacciones efectuadas en el suministro de información oportuna y confiable.

5.3 Objetivos de la Propuesta

5.3.1 Objetivo General de la Propuesta

Diseñar lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.

5.3.2 Objetivos Específicos de la Propuesta

- Establecer políticas para la adquisición, registro y control de la propiedad, planta y equipo
- Elaborar los procedimientos para el control y la evaluación de la Propiedad, Planta y Equipo
- Formular acciones que permitan determinar el valor Razonable de la propiedad, planta y equipo de acuerdo a la NIC 16

5.4 Factibilidad de la Propuesta

Factibilidad Institucional: la propuesta es factible desde el punto de vista institucional, ya que existe la disposición de la gerencia en poner en práctica los lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A. Además de la receptividad del personal encargado del control de los activos fijos.

Factibilidad Operativa: desde el punto de vista operativo, la propuesta es factible, ya que la empresa posee la infraestructura adecuada para llevar a cabo la misma, además del personal necesario para la puesta en marcha, solo se requiere la actualización de los mismos en el manejo de la norma.

Factibilidad técnica: Para la elaboración de esta propuesta se requiere de recursos tecnológicos y de conocimiento técnico orientados al diseño adecuado de las políticas contables para la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos. En este sentido, la propuesta es viable, dado que la organización cuenta con la tecnología y los equipos necesarios para la aplicación de las estrategias planteadas.

Factibilidad Económica: Desde el punto de vista económico, la propuesta es viable para la empresa Intelix Synergy, C.A., ya que cuenta con el recurso económico para la ejecución de la misma.

5.5 Desarrollo de la Propuesta

Objetivo 1. Establecer políticas para la adquisición, registro y control de la propiedad, planta y equipo

A. Adquisición de la propiedad, planta y equipo

1. Al realizar la compra de una propiedad planta y equipo se deben elaborar los documentos que respalden la adquisición del bien, dichas compras estarán acompañado por su respectiva cotización.
2. La Gerencia será responsable de escoger la cotización que genere mayor beneficio a la empresa.
3. Las cotizaciones deben ser entregadas en un plazo máximo de cuarenta y ocho horas a partir del contacto de los proveedores.
4. El departamento de contabilidad será el encargado de comprobar si existen recursos económicos para realizar la compra del bien solicitado.
5. Únicamente se harán convenios con proveedores (tres) que estén debidamente legalizados y que se ajusten a las necesidades de la empresa.
6. Serán inspeccionadas minuciosamente las facturas entregadas al departamento contable por los proveedores antes de efectuar el desembolso económico.
7. Se realizarán cuadros comparativos con la finalidad de seleccionar el proveedor que genere mayores beneficios.
8. Actualizar el listado de ofertas, promociones y proveedores que genere el mercado.

B. Control de la propiedad, planta y equipo

1. Los activos fijos serán debidamente codificados de acuerdo con su naturaleza.

2. Se elaborarán inventarios de los bienes de producción al finalizar una vez al año, con el objetivo de comprobar que los mismos coincidan con los datos contables.
3. Se asignará una persona que custodiará y administrará los bienes de producción y administrativos de la empresa.
4. Los usuarios de los activos fijos deberán cuidar el bien que se le ha otorgado.
5. Los operadores encargados de manejar los transportes de carga pesada deberán informar la ubicación y recorrido del bien.
6. La empresa realizará mantenimiento preventivo y correctivo a los activos fijos.
7. Para realizar una administración eficiente de los bienes muebles, el departamento de contabilidad deberá estructurar y llevar en forma actualizada el inventario de activos fijos, a efecto de conocer, en cualquier momento su naturaleza, composición, características, ubicación y situación contable del mismo
8. La responsabilidad del manejo de los activos fijos, será compartida por todos los miembros de la empresa. Corresponderá al Departamento de Contabilidad la identificación, registro, control general y detallado de los bienes muebles; a los jefes de departamentos la custodia de sus existencia física y la supervisión de su uso ya los empleados, el apropiado manejo y preservación
9. El código con que se identificarán los bienes muebles adquiridos por la empresa deberá contener por lo menos el número correlativo dentro de su misma naturaleza. Para facilitar el control y el manejo de los activos fijos, será necesario estructurar y aplicar una codificación uniforme a todos los bienes

C. Registro de la propiedad, planta y equipo

Se registrará como activos fijos a aquellos que cumplan con las siguientes características:

1. Destinados a la actividad de producción y comercialización de la empresa
2. Generen ingresos económicos a la empresa.

3. Los activos fijos se registrarán de acuerdo con los lineamientos que establece la NIC 16. Específicamente en lo relacionado a los costos iniciales y subsiguientes de la propiedad planta y equipo.
4. Se registrarán los bienes de producción al precio que fue adquirido más sus respectivos elementos que conformen el costo del bien.

D. Depreciación de la Propiedad, Planta y Equipo

1. Se depreciarán los activos fijos de acuerdo con su naturaleza, utilizando los métodos de línea recta y unidades producidas.
2. Se establecerá valor residual a cada activo fijo.
3. La depreciación de los activos empezará a ser calculada siempre que el bien este en uso.
4. Se analizará el valor residual y años de vida útil de los activos fijos al finalizar cada ciclo contable.
5. Los valores que originen las depreciaciones se colocarán en los resultados.

E. Deterioro de la Propiedad, planta y equipo

1. Los activos fijos serán evaluados anualmente con la finalidad de detectar deterioro.
2. Se calculará anualmente el importe recuperable y el valor en uso del bien siempre que existan indicios de deterioro.
3. Si existe deterioro la empresa detectará los factores internos y externos que pueden estar afectado al bien.

Objetivo 2. Elaborar los procedimientos para el control y la evaluación de la Propiedad, Planta y Equipo

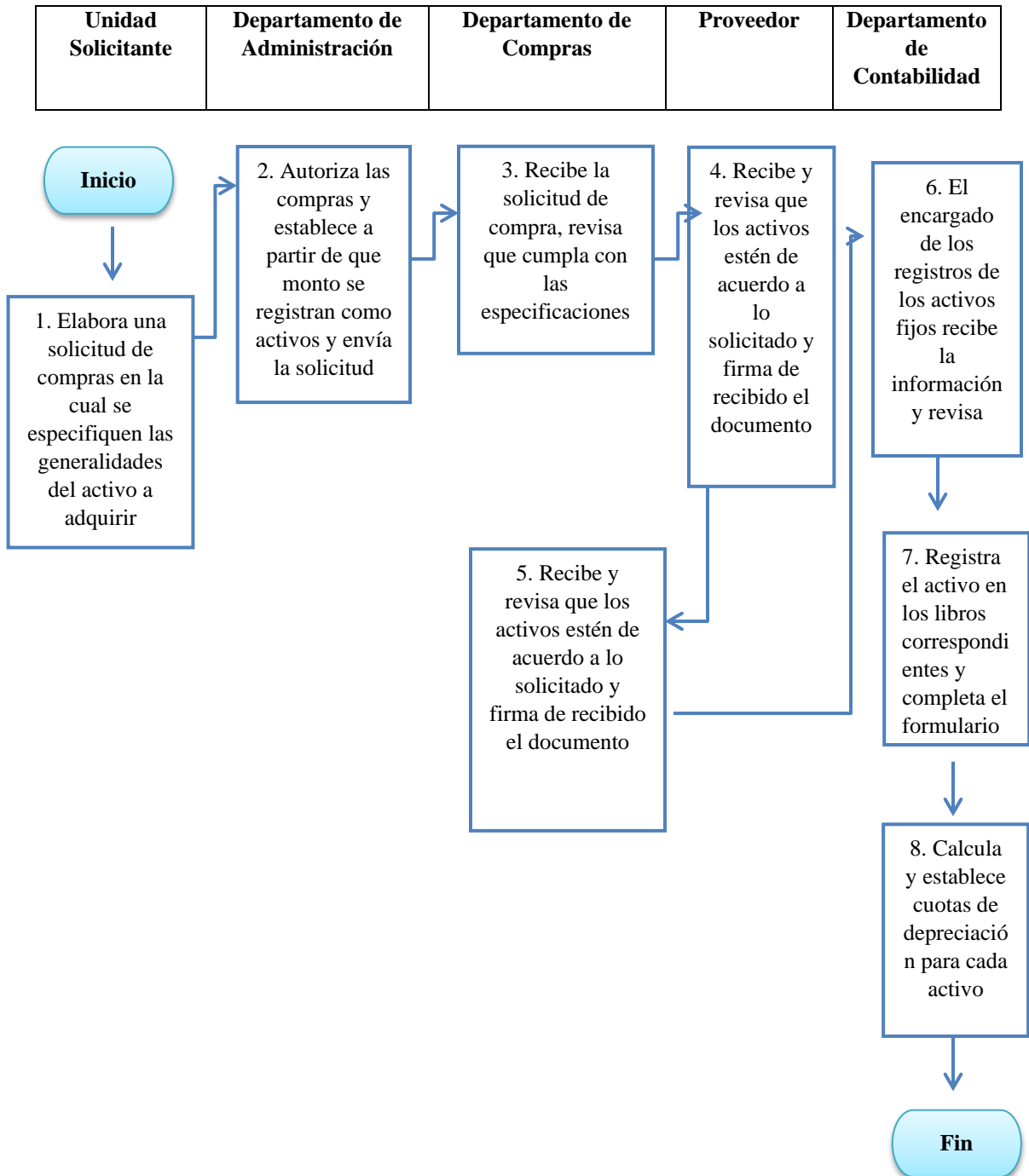
Finalidad: Mantener un adecuado control de los activos fijos, con el objetivo de salvaguardar la integridad de los mismos, y adquirir únicamente aquellos que sean necesarios para la generación de ingreso.

Procedimientos de control

Responsables	Pasos	Descripción
Unidad Solicitante	01	Elabora una solicitud de compras en la cual se especifiquen las generalidades del activo a adquirir y el uso que se le dará y lo envía al departamento de Administración (Gerencia)
Departamento de Administración	02	Autoriza las compras y establece a partir de que monto se registran como activos
Departamento de Compras	03	Recibe la solicitud de compra, revisa que cumpla con las especificaciones, elabora la orden de compra y envía al proveedor
Proveedor	04	Recibe la orden de compras y envía los activos solicitados al lugar donde se le ha especificado
Departamento de Compras	05	Recibe y revisa que los activos estén de acuerdo a lo solicitado y firma de recibido el documento presentado que ampara el ingreso de los activos y lo envía al departamento de contabilidad.
Departamento de contabilidad	06	El encargado de los registros de los activos fijos recibe la información revisa y coloca la etiqueta de identificación del inmueble
	07	Registra el activo en los libros correspondiente para dar ingreso al activo de acuerdo a las especificaciones establecidas en el documento de compra
	08	Calcula y establece cuotas de depreciación para cada activo y efectúa los registros contable mensualmente

Fuente: Carmona y García (2020)

Flujograma del Procedimientos de control



Fuente: Carmona y García (2020)

Objetivo 3. Formular acciones que permitan determinar el valor Razonable de la propiedad, planta y equipo de acuerdo a la NIC 16

Los elementos que debe considerar la empresa Intelix Synergy, C.A. para determinar el valor Razonable de la propiedad, planta y equipo de acuerdo a la NIC 16 son los siguientes:

- 1. Costo de Adquisición:** el precio de compra se determina tomando en cuenta todos los costos de preparación del bien (costos de instalación, honorarios, etc) y los costos de instalación.
- 2. Desembolsos Posteriores a la adquisición:** se debe reconocer como desembolso las modificaciones posteriores de la propiedad, planta y equipo, así como los desembolsos posteriores a la adquisición de componentes para el activo fijo.
- 3. Revalúo:** Dar a conocer el activo fijo según libros para tomarlo de base para reevaluarlo. También reconocer, junto con un evaluador el valor razonable del activo mediante la oportuna tasación según precio del mercado y considerar el nuevo valor del activo revaluado, el cual se contabiliza en libro ya revaluado.
- 4. Pérdida por Deterioro:** tomar los registros contables el costo de adquisición de los activos fijos y determinar la pérdida (diferencia entre el importe recuperado y el valor según libros).
- 5. Valor Razonable:** El valor razonable de un activo es el monto por el cual puede ser comprado o vendido en una transacción (Costos de Adquisición + Desembolsos Posteriores + Revalúo – Pérdida por Deterioro – Depreciación Acumulada)

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Conclusiones

Una vez analizados los resultados, se presentan las conclusiones de acuerdo al alcance de los objetivos planteados en la investigación. Primeramente, se diagnosticó la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A., concluyendo que no existen normas y procedimientos para el manejo y control de la propiedad, planta y equipo, o si existen no se cumplen a cabalidad, lo trae como consecuencia que al momento de ubicar los activos, no se cuenta con la información oportuna para su registro y manejo adecuado. Esto a su origina que no lleven a cabo acciones en forma preventiva, para garantizar el funcionamiento normal, y/o prolongar la vida útil de los mismos. Por otra parte, no existen mecanismos de control asociados a este rubro, como lo son los inventarios físicos, los cuales coadyuvarían a detectar los movimientos y ajustar las cifras reveladas en los estados financieros. A su vez conlleva a una toma de decisiones sobre escenarios erróneos que no se correspondían con las existencias de activos en la empresa

En segundo lugar, se analizaron los elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa Intelix Synergy, C.A. Se pudo concluir al respecto, que el personal encargado del manejo de la propiedad, planta y equipo no conoce la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo. En este sentido, se presentan importantes deficiencias, lo que impide una correcta aplicación de la norma, dado que no efectúa un reconocimiento inicial y posterior de los activos, tal como lo establece la NIC 16, sino que se procede a incluirlo dentro del renglón de activos al momento en que se adquieren, y se actualiza al cierre de cada período según el gasto de depreciación, determinándose que la mayoría de los activos fijos presentan un valor según libros neutro, debido a que al

cierre del período se encuentran totalmente depreciadas, hecho que refleja la falta de aplicación de los aspectos contemplados en la NIC 16 que plantea la revalorización de los importes según libros al ajustar el tiempo de depreciación y el valor de rescate, de modo que pueda presentarse los activos al valor razonable.

En tercer lugar, se concluyó que es necesario diseñar lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A. La puesta en práctica de la propuesta facilita la toma de decisiones porque al especificarse las políticas contables utilizadas para el registro y presentación de la propiedad, planta y equipo, la gerencia de la compañía puede decidir las modificaciones, incorporaciones o eliminaciones de las medidas utilizadas para valorar los activos, principalmente, en cuanto al valor de rescate, la vida útil, la materialidad de las reparaciones o adiciones, pérdidas por deterioro, entre otros.

Recomendaciones

De acuerdo con las conclusiones obtenidas, se plantean un conjunto de acciones para que sean analizadas y evaluadas por la gerencia de la empresa Intelix Synergy, C.A para insertarse en el proceso de armonización contable y comenzar la aplicación de la NIC 16 propiedad, planta y equipo.

- Implementar la propuesta de estrategias de aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo” en la empresa, para que exista una mayor transparencia, uniformidad y confiabilidad a la hora de la toma de decisiones. Por lo que se debe observar, un estricto cumplimiento manteniendo un control y seguimiento en la aplicación de la norma
- Enviar al personal del departamento de administración de la empresa a cursos y talleres relacionados con las Normas Internacionales de Contabilidad y su Adopción en los diferentes rubros que integran los estados financieros, entre

ellos la propiedad planta y equipo, con la finalidad de que los empleados reúnan los conocimientos necesarios para poner en práctica los señalamientos de la NIC 16 y demás normativas internacionales.

- Establecer una base de datos que le permita a la empresa clasificar los activos en estudio, de acuerdo a su estado físico, de manera que determine con exactitud el número de activos operativos, en reparación u obsoletos, de manera que se formulen las políticas pertinentes para la revalorización o desincorporación de los mismos.
- Elaborar modelos de cédulas de trabajo que se ajusten a las necesidades informativas de la empresa para realizar los cálculos referentes al ajuste en el valor de los activos y la depreciación acumulada, a la vez que esto representará un documento probatorio de las operaciones efectuadas y que respaldan la presentación de los estados financieros al cierre de cada período.
- Incluir en el manual de normas y procedimientos de la empresa los pasos que integran el procedimiento para determinar el valor razonable de las maquinarias y equipos, con la finalidad de que el personal del departamento de administración los consulte y resuelvan sus inquietudes o dudas acerca de alguna de las pautas establecidas.
- Realizar revisiones oportunas de las políticas contables referentes a la Propiedad, Planta y Equipo para conocer que procedimientos contables se están realizando correctamente y cuáles son los que se deben mejorar o incluso cambiar

REFERENCIAS

- Araya, Claudia (2018). **Diseño de un procedimiento para la aplicabilidad de la Norma Internacional de Contabilidad del Sector Público NICSP 17: “Propiedad, Planta y Equipo”, En Venezuela, como Marco Normativo Contable**”. Trabajo de Grado no publicado. Presentado en la Universidad de Carabobo.
- Balestrini, Miriam (2014). **Elaboración de Proyectos de Grado**. Caracas – Venezuela.
- Bisquerra, Rafael (2012). **Metodología de la Investigación Educativa**. Madrid: La Muralla
- Catacora, Fernando (2013). **Sistemas y Procedimientos Contables**. (4ta Edición) Editorial Mc Graw Hill Interamericana de Venezuela.
- Federación de Colegios de Contadores Público (FCCPV). (2008) **Boletín de Aplicación BA VEN-NIF 0**. Caracas Venezuela.
- Federación de Colegios de Contadores Públicos (2006). **Boletín VEN-NIF N° 1**.
- Federación de Colegios de Contadores Públicos (2007). **Adopción de Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) y Normas Internacionales de Información**.
- Fundación IASC (2009). **NIC 16 Propiedad Planta y Equipo**. (Documento en línea). Disponible [www.iasb.org/.../ ESSummary_IAS16_pretranslation_bilingual_LM. pdf](http://www.iasb.org/.../ESSummary_IAS16_pretranslation_bilingual_LM.pdf) - S.
- Gómez (2010). **Auditoría y Control Interno**. (Documento en línea). Disponible en [www.gestiopolis.com/canales/ financiera/articulos/20/ AUDIPRO .htm](http://www.gestiopolis.com/canales/financiera/articulos/20/AUDIPRO.htm).
- Hernández, Sampieri Fernández, Collado y Baptista, Pilar (2014). **Metodología de la investigación**. Sexta edición. Editorial Mc Graw Hill. México.
- Hidalgo (2009). **Control Interno sobre las Propiedad, Planta y Equipo** (Documento en Línea). Disponible en [propiedadplantayequipo.blogspot.com/.../ propiedad-planta-y-equipo](http://propiedadplantayequipo.blogspot.com/.../propiedad-planta-y-equipo).
- Hongren charles & Harrison Walter. (2010) **Contabilidad**. 8va edición.es Buenos AirEditorial Prentice – Hall.

- López, Juan (2013). Proceso de investigación. Caracas Editorial Panapo.
- Martínez, Greymer (2017). **La Adopción de las Normas Internacionales de Información Financiera Para Pequeñas Y Medianas Entidades (NIIF Para Pymes), en la empresa Convertidora Vencore 2000, C.A.**”, Trabajo de Grado no publicado. Presentado en la Universidad de Carabobo.
- Méndez Carlos. (2012). **Metodología, Diseño y Desarrollo del Proceso de Investigación**. Colombia: Editorial Mc.Graw Hill.
- Palella, Santa; Martins, Feliberto (2012). **Metodología de la Investigación Cuantitativa**. Fondo Editorial de la Universidad Pedagógica Experimental Libertador (FEDUPEL). Caracas, Venezuela.
- Quintero, Rossana (2016). **Procedimientos para la presentación de los Estados Financieros de acuerdo a La Norma Internacional de Información Financiera para las Pequeñas y Medianas Empresas (NIIF Para Las Pymes: Sección 3) en la empresa Inversiones The Leader C.A.**”, Trabajo de Grado no publicado. Presentado en la Universidad José Antonio Páez.
- Redondo, Arismendi (2007) **Curso Practico de contabilidad general y superior Tomo II**, 3ra ed. Editorial panapo; c.a. Rep. Boliv. Vzla.
- Rincón, Mónica. (2019). **Estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL**. Trabajo de Grado no publicado, presentado en la Universidad José Antonio Páez.
- Sabino, Carlos (2014). **El proceso de investigación**. 5ª.Reimpresión, Ediciones Lumen/Humanitas. Venezuela.
- Soria, Gabriela y Galarza, Braulio (2017). **Análisis de los Efectos Tributarios Corrientes y Diferidos para la Valuación de Propiedad, Planta y Equipo Según Las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF)**”. Trabajo de Grado no publicado. Presentado en la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil, Ecuador.
- Universidad Pedagógica Experimental Libertador (2016). **Manual de Trabajos de Grado de Especialización y Maestría y Tesis Doctorales**. Vicerrectorado de proyectos Especiales: Caracas, Venezuela.

ANEXOS

ANEXO 1

Objetivo General: Proponer lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.

Objetivos Específicos	Variable	Dimensión	Indicadores	Ítem	Técnicas e Instrumentos
Diagnosticar la situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo de la empresa Intelix Synergy, C.A.	Situación actual en los registros y valuación de la propiedad planta y equipo	Procedimientos de registros de la propiedad planta y equipo	Registro y control Identificación Adiciones y retiros Inventarios físicos Tratamiento contable Políticas contables	1 2 3 4 5 6	Técnica: Encuesta Instrumento: Cuestionario
Analizar los elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo a usar en la empresa Intelix Synergy, C.A.	Elementos que conforman la NIC 16 para el registro de la propiedad, planta y equipo	Tratamiento Contable de la propiedad Planta y Equipo	Identificación de Costos Reconocimiento inicial del activo Reconocimiento posterior del activo Pérdida por deterioro Determinación del valor en libros Depreciación acumulada	1 2 3 4 5 6	
Diseñar lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.	Lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16		Planificación y control Proceso contable Información Lineamientos	7 8 9 10	Técnica: Encuesta Instrumento: Cuestionario

Fuente: Carmona y García (2020)

**ANEXO 2.
CUESTIONARIO**

ÍTEM	PREGUNTAS	SI	NO
1	¿Considera usted, que en la empresa se llevan a cabo registros sobre los controles aplicados a la propiedad Planta y Equipo?		
2	¿Son etiquetados, clasificados y codificados los activos fijos al momento de adquirirlos la empresa?		
3	¿En la empresa se registran oportunamente las adiciones y retiros de la propiedad planta y equipo?		
4	¿Al realizar la toma física de la propiedad, planta y equipo el resultado de esta coincide con los listados contables de este rubro?		
5	¿Tiene conocimiento del tratamiento contable establecido en la NIC 16 para la Propiedades, Planta y Equipo?		
6	¿En las políticas contables se establecen cuáles son los criterios a evaluar para el reconocimiento de las propiedades, planta y equipo de la empresa?		
7	¿Los métodos utilizados en la empresa permiten la planificación y control de la propiedad, planta y equipo?		
8	¿Los procesos contables para la propiedad, planta y equipo se realizan de manera adecuada para toma de decisiones?		
9	¿La información que se genera es confiable y válida para los registros de la propiedad, planta y equipo?		
10	¿Está usted de acuerdo con la aplicación de una propuesta de lineamientos para optimizar el registro de la propiedad, planta y equipo bajo la NIC 16 en la empresa Intelix Synergy, C.A.?		

Fuente: Carmona y García (2020)