



UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ

**ESTRATEGIAS PARA APLICACIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD,
PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA INTERAMERICANA
DE CABLES VENEZUELA S.A. CABEL**

Autora: Mónica Rincón
C.I. 27.014.781

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

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

**ESTRATEGIAS PARA APLICACIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD,
PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA INTERAMERICANA
DE CABLES VENEZUELA S.A. CABEL**

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

Autora: Mónica Rincón
Tutor(a): Anthony Torcates

San Diego, Febrero de 2019

ACEPTACIÓN DEL TUTOR

Quien suscribe, Anthony Torcates, portador de la cédula de identidad N° _____, en mi carácter de tutor del trabajo de grado presentado por la ciudadana Mónica Rincón Portadora de la cédula de identidad N° 27.014.781 titulado ESTRATEGIAS PARA APLICACIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA INTERAMERICANA DE CABLES VENEZUELA S.A. CABEL. Presentado como requisito parcial para optar al título de Licenciados 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 2019

Nombres y apellidos

N° de la Cédula de Identidad

CONTENIDO

	pag
ÍNDICE DE CUADROS.....	vi
ÍNDICE DE GRÁFICOS.....	vii
RESUMEN INFORMATIVO.....	viii
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	6
II MARCO TEÓRICO	9
2.1. Antecedentes.....	9
2.2. Bases Teóricas	14
2.3. Definición de Términos	25
III MARCO METODOLÓGICO	27
3.1. Tipo y Diseño de la Investigación.....	27
3.2. Fases Metodológicas.....	29
Fase I. Diagnóstico de la propiedad, planta y equipo.....	29
Fase II. Tratamiento contable de la propiedad, planta y equipo	30
Fase III. Diseño de estrategias.....	31
IV RESULTADOS	32
4.1. Análisis y Presentación de los Resultados.....	32
4.2. Análisis del Cuestionario.....	33
4.3. Análisis de la Revisión Documental.....	43
V LA PROPUESTA.....	46
5.1. Presentación de la Propuesta.....	46

5.2. Justificación de la Propuesta.....	47
5.3. Objetivos de la Propuesta.....	48
5.4. Factibilidad de la Propuesta.....	48
5.5. Desarrollo de la Propuesta.....	49
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	57
REFERENCIAS.....	60
ANEXOS.....	62

LISTA DE CUADROS

CUADRO	CONTENIDO	p.p
1	Registro de los Activos Fijos.....	33
2	Identificación de los Activos Fijos.....	34
3	Inventarios periódicos de la Propiedad Planta y Equipo.....	35
4	Incorporación y Desincorporación.....	36
5	Inventarios periódicos de la Propiedad Planta y Equipo.....	37
6	Políticas para la Propiedad, Planta y Equipo.....	38
7	Información confiable.....	39
8	Métodos y controles	40
9	NIC # 16.....	41
10	Estrategias para aplicar la NIC # 16.....	42
11	Matriz de Registro de Revisión Documental.....	43

LISTA DE GRÁFICOS

CONTENIDO

GRÁFICOS		p-p
1	Registro de los Activos Fijos.....	33
2	Identificación de los Activos Fijos.....	34
3	Inventarios periódicos de la Propiedad Planta y Equipo.....	35
4	Incorporación y Desincorporación.....	36
5	Inventarios periódicos de la Propiedad Planta y Equipo.....	37
6	Políticas para la Propiedad, Planta y Equipo.....	38
7	Información confiable.....	39
8	Métodos y controles	40
9	NIC # 16.....	41
10	Estrategias para aplicar la NIC # 16.....	42



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

ESTRATEGIAS PARA APLICACIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA INTERAMERICANA DE CABLES VENEZUELA S.A. CABEL

Autor: Mónica Rincón
Tutor: Anthony Torcates
Fecha: Mayo de 2019

RESUMEN INFORMATIVO

La presente investigación se desarrolla en la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL, dedicada a la fabricación de cables para energía y telecomunicaciones. Esta organización no tiene unas políticas contables claras para la medición, tratamiento y registro de las propiedades, planta y equipo. En tal sentido, se plantea como objetivo general proponer estrategias para la correcta aplicación de la NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo” en la empresa. 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 empleará la encuesta, cuyo instrumento fue el cuestionario, el mismo se aplicó a la población objeto de estudio conformada por veinte (20 trabajadores que laboran en el área contable, de sistemas y de plantas con la finalidad de diagnosticar la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos. Otra técnica a utilizar es la revisión documental a través de una matriz de análisis para detallar el tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa. Una vez obtenida la información procedente de las técnicas de recolección, se procederá a la clasificación y agrupación de la misma para luego ser codificada, tabulada y analizada hasta llegar a resultados concretos y su respectiva interpretación. Finalmente se presenta la propuesta de estrategias para la correcta aplicación de la NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo” en la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL

Descriptor: Propiedad, Planta y Equipo, Normas Internacionales de Información Financiera, NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo, Estados Financieros, Estrategias

INTRODUCCIÓN

El rubro de propiedades, planta y equipo representa una de las partidas con mayor relevancia en los estados financieros de una entidad, dicho rubro se encuentra comprendido por activos con características productivas utilizadas en el desarrollo de las actividades económicas, los mismos que son utilizados en la producción de bienes o prestación de servicios. Es muy importante, para los usuarios de la información financiera tener el conocimiento sobre la evolución y la inversión en el rubro de propiedades, planta y equipo con la finalidad de tomar decisiones.

En este sentido, 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, se establecen las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF). En el caso específico de la aplicabilidad de la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 Propiedades, Planta y Equipo, simboliza un control acerca de 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

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 su inversión que la entidad tiene en su propiedad, planta y equipo, así como los cambios que se hayan producido en dicha inversión.

Asimismo, establece el registro de un activo en su monto inicial y posterior, la determinación del valor en libros, los cargos por depreciación y el cálculo de deterioro de los mismos que deben ser llevados a resultados. En función de su importancia, la investigación tiene como objetivo proponer estrategias para la correcta aplicación de la NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo” en la empresa

Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL, ya que en esta organización no existen controles internos adecuados para la identificación y control de los activos fijos, observándose, que no se lleva un inventario físico actualizado de la propiedad, planta y equipo. La investigación 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 se vive procesos acelerados de cambios y transformaciones, en donde es importante tomar decisiones oportunas y pertinentes para que la información que se tenga contribuya a favorecer las economías de los países. En este sentido, las empresas se encuentran compitiendo en mercados globalizados y los clientes exigen que se responda a sus exigencias de manera rápida, por lo que tienen que renovar sus estrategias contables para conectarse con el mundo, adecuándose a las exigencias de la globalización,

Sin embargo, en un mundo que busca comunicarse cada día más, viviendo cambios continuos con la globalización se presentan inconvenientes con la información contable, debido a que existen economías propias de cada país que dificultan su emisión y comprensión. En consecuencia, se dan normas por organismos internacionales que buscan la emisión uniforme de los estados financieros. Es por lo cual, que la evolución de la economía a nivel mundial en los últimos años, ha impulsado la búsqueda de un lenguaje común para la preparación y presentación de la información financiera de las empresas, convirtiendo a las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF) en los estándares internacionales de mayor aplicación en todo el mundo.

De allí pues, que para las empresas es muy importante insertarse al mundo globalizado, por lo que tendrán que implementar las Normas Internacionales de Información Financiera. Las NIIF son expedidas por la IASB (Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad) y su adopción ofrece la oportunidad para mejorar no solo en el área contable-financiera sino prácticamente a todas las áreas, procesos y

sistemas de la empresa, al modificar esencialmente la base de información que estos utilizan y simplificar el trabajo al preparar los estados financieros.

En este contexto, para un accionista y/o inversionista y para la parte gerencial de una empresa la propiedad, planta y equipo que se posean para producir el bien y/o servicio juegan un papel muy importante en esta, pueden definirse de acuerdo a Catacora (2013: 160) “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”. En tal sentido, constituyen un elemento muy importante dentro del estado de situación financiera de una organización, ya que su valor dentro del activo total es significativo.

A partir de ello, la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo implementa una serie de procesos para su respectivo reconocimiento contable, lo que dará como resultado una información fiel y valiosa que se reflejarán en los estados financieros. Como resultado, les permitirá a los inversionistas mejorar las políticas de inversión y producción futuras.

El manejo contable de la partida de propiedades, planta y equipo se basa en conocer los criterios técnicos que se detallan en la Norma Internacional de Contabilidad (NIC) 16 “Propiedades, planta y equipo” y en la aplicación de las bases de medición tanto en el reconocimiento inicial como en el posterior a fin de presentar información financiera razonable.

Es por ello, que 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 en propiedades, planta y equipo. Se trata de que la información sea presentada de forma correcta para que los usuarios de la misma puedan conocer con precisión la información acerca de las inversiones que la entidad tiene en este rubro, así como también cualquier incremento, disminución o variación que se han dado en estas inversión-

Partiendo de lo expuesto, se presenta la investigación en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL. Esta organización no tiene unas políticas contables claras para la medición, tratamiento y registro de las propiedades, planta y equipo. Se puede señalar, que están basadas en la simplicidad de los registros, es decir, políticas básicas como la documentación de las adiciones en el rubro, desincorporaciones sin previa discusión o una breve exposición de motivos, vida útil estimada estándar para los nuevos activos incorporados.

Por otro lado, hay activos que no están registrados correctamente, dado que no se posee un sistema de identificación, el cual es fundamental para el control físico de sus bienes. Aunado a ello, se carece de procedimientos administrativos al momento de adquirir un nuevo un equipo, puesto que no existe información detallada de los rubros que deben contener, desconociéndose su ubicación, sus traslados, si las nuevas adquisiciones sustituyen a los activos existentes. Esta situación genera incertidumbre, pérdida de tiempo, la falta de prevención o detección de errores y desconfianza de la información financiera.

De igual modo, hay activos fijos que se tomaron a nivel contable como gasto, esto se le llama sobra física, es decir que físicamente estaban pero no contablemente, además se notó la inexistencia de varias maquinarias, que pudieron ser vendidas como chatarra, pero aún se encuentran registradas en los libros auxiliares. Del mismo modo, existen equipos es desuso, pero no están habilitadas para su uso.

Es por ello, que se requiere hacer un inventario físico, y aplicar las plaquitas identificadoras con el número del activo fijo, que directamente estos números alimenten la maestra o el auxiliar de activo fijo, de esta manera se lograra la ubicación de la maquinaria, los seriales, el proveedor, la marca, y demás datos relevantes para complementar el auxiliar. Partiendo de estas ideas, la investigación tiene como finalidad, proponer estrategias para la correcta aplicación de la NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo” en la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL, para establecer el tratamiento contable de los activos tangibles y la manera de cómo estos se reflejan en los estados financieros

1.1.1 Formulación del Problema

¿Cuáles serían las estrategias que se requieren para la correcta aplicación de la NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo” en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL?

1.2 Objetivos de la Investigación

1.2.1 Objetivo General

Proponer estrategias para la correcta aplicación de la NIC. 16 “Propiedad, Planta y Equipo” en la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL

1.2.2 Objetivos Específicos

- Diagnosticar la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos.
- Detallar el tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL
- Diseñar estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL

1.3 Justificación de la Investigación

La actual realidad de los mercados mundiales, enmarcada en la globalización, con el gran volumen de transacciones y negociaciones entre organizaciones con distintos idiomas y culturas, ha generado impacto significativo en la manera de

trasmitir la información financiera, de tal manera, que pueda ser comprendida en un idioma universal. Por lo tanto, la aplicación de normas contables aceptadas en un país se ha tornado insuficiente, lo cual hace necesario unificar criterios, dando así, origen a un conjunto de normas universales que buscan la integración financiera.

Desde este punto de vista, la investigación se justifica, ya que a través de la propuesta de estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL, se podrá determinar el impacto que esta norma tiene en los estados financieros y permitirá a 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 dentro de los activos de la entidad. Se conocerá el tratamiento contable, medición y revelación de los activos tangibles y los beneficios que la empresa tiene al aplicar la NIC 16 para una adecuada presentación de la información en los estados financieros.

Es de aplicación práctica porque se va a mostrar una serie de casos prácticos que será aprovechada por los profesionales del área contable y demás interesados. Además, que con la aplicación de esta norma se podrá identificar, clasificar, realizar procesos de evaluación para así determinar el valor real de los activos fijos con el fin de poder presentar en los estados financieros valores acorde a la realidad de la empresa

El trabajo es de actualidad, ya que los Estados Financieros se deben preparar aplicando las NIIF, por ello es importante para las empresas no sólo en la capacidad de desarrollar activos, sino también su correcto tratamiento en cuanto al reconocimiento y medición por parte del sistema de información contable.

De igual manera, la investigación servirá como antecedente importante o fuente de información para otros trabajos académicos relacionados al tema, ya que es un aporte esencial para la comunidad académica de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales puesto que los principios contables vigentes en Venezuela (VEN NIF PYME) no sólo sirven para la aplicación en el rubro de Propiedades, Planta y Equipos sino que tienen

impacto administrativo y contable.

En definitiva, este escenario es propicio también para el desarrollo de nuevos conocimientos pues se presentan consideraciones que se puedan tomar en cuenta tanto por estudiantes del área, como profesionales, empresas, universidades, que deseen mejorar el desempeño en la Contaduría Pública y ampliar conocimientos en el área. Así como en la línea de investigación referida a la preparación de estados financieros y ámbito de entidad contable de la Universidad José Antonio Páez (UJAP)

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

Con la finalidad de sustentar y guiar la investigación, a continuación se presentan un conjunto de indagaciones estrechamente relacionadas con la problemática anteriormente planteada, con el fin de enmarcar antecedentes, bases teóricas, bases legales y términos resaltantes, conexos a la investigación. Así como lo describe Arias, (2016: 94) “el marco teórico o referencial, es el producto de la visión documental y bibliográfica y consiste en una recopilación de ideas, posturas de autores, conceptos y definiciones que sirven de base a la investigación por realizar”.

2.1 Antecedentes de la Investigación

Los antecedentes de investigación son aquellos estudios que de acuerdo con Tamayo y Tamayo (2014:8), “pueden ser tomados en consideración debido a que aportan elementos de interés en torno a la temática a investigar. Asimismo, se corresponden con las variables implícitas en el estudio”. A continuación se presentan los antecedentes que guardan estrecha relación con las variables de estudio y que por su contenido se considera relevantes mencionar, porque se ajustan a los objetivos que se pretenden abordar con la finalidad de realizar la presente investigación. En este orden de ideas, se puede hacer referencia a los siguientes trabajos de investigación:

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; con el fin de exponer todas las bondades de esta normativa en el control de este rubro tan importante para salvaguardar el patrimonio de la nación; de tal forma de ofrecer lineamientos que deben cumplirse para producir una información financiera de calidad y veracidad, también asegurar la transparencia en la rendición de cuenta de los responsables de los bienes públicos.

Este trabajo estuvo enmarcado en el paradigma cuantitativo, apoyado en una investigación de campo de tipo descriptivo y documental, la muestra está representada por tres Instituciones de la Administración Pública del Estado Aragua, tales como: Universidad Pedagógica Experimental Libertador, Alcaldía del Municipio Santiago Mariño y Gobernación del estado Aragua, específicamente a las dependencias que se encargan de registrar las operaciones contables. 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, tiene vinculación con el presente trabajo porque proporciona información sistemática y organizada sobre el tratamiento que se le debe dar a los elementos de propiedad planta y equipo, lo que hace relevante que se implementen los mecanismos necesarios para presentar y revelar una información financiera confiable de este rubro, ya que representa para las organizaciones activos muy importantes, siendo así un alto porcentaje de su patrimonio.

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. Esta investigación se generó debido a que los profesionales responsables de la preparación de la información financiera tienen dificultades en valorar apropiadamente las propiedades, planta y equipo. 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.

Este antecedente se tomó como referencia, porque su propósito fue demostrar el correcto registro contable de los activos comprendidos en el rubro propiedades, planta y equipo, así como también realizar el respectivo estudio sobre los elementos que intervienen en la valuación de propiedades, planta y equipo, como son el costo inicial, el costo posterior, la depreciación, deterioro del valor.

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.

El aporte de este antecedente es que a través de su desarrollo destacan aspectos importantes acerca de evaluar el impacto financiero del cambio que se deriva de la adopción en el país de las NIIF para Pymes de la cual se desprenden diferencias importantes en el tratamiento de algunos aspectos financieros, entre ellas en el rubro de Propiedades, 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 se tomó como referencia, ya que presenta los procedimientos para la presentación de los Estados Financieros de acuerdo a La Norma Internacional de Información Financiera para las Pequeñas y Medianas Empresas, dichos procedimientos sirven de referencia para el diseño de estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL

Por otro lado, se consultó a De León y Ruge (2015), quienes realizaron un trabajo titulado: **“Plan Estratégico de Control Interno para la correcta aplicación de La Nic.16 “Propiedad, Planta y Equipos” en la empresa Creaciones Felymar C.A. Valencia, Estado Carabobo.”**, presentado en la Universidad José Antonio Páez para optar por el título de Licenciada en Contaduría Pública. La investigación presentó como objetivo general proponer un plan estratégico para optimizar el proceso de control interno para la correcta aplicación de la NIC.16” Propiedad, Planta y Equipos” en la empresa Creaciones Felymar C.A. Metodológicamente se insertó en la modalidad de proyecto factible con diseño de campo y una revisión documental. Como población se asume cinco (5) empleados del Departamento Contabilidad de la empresa y como muestra la totalidad de los sujetos.

Con respecto a la técnica de recolección de datos, se empleó la encuesta, mediante un cuestionario dicotómico contentivo de preguntas cerradas a fin de diagnosticar la situación que se presenta en respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos. También se utilizó la Matriz Dofa con el propósito de determinar los requerimientos necesarios para un adecuado control interno de los activos fijos.

Una vez analizado los resultados se concluyó que en la empresa no se llevan de manera eficiente los registros en cuanto a la propiedad, planta y equipo. Esto es debido, a que las normas y procedimientos para su control no están establecidas. Observándose que el proceso de incorporación y desincorporación de los activos no se realiza de forma precisa, dado que no se cuenta con la información necesaria al momento que se quiera ubicar los bienes.

Los aportes que esta investigación brinda al presente estudio vienen dado por la importancia que tiene el proceso de desincorporación en el rubro de propiedad, planta y equipo; ya que si al momento de los registros de adquisición, valuación, depreciación así como el registro de la venta se encuentran correctamente. Por lo cual, se obtiene información relevante para la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL

2.2 Bases Teóricas

Las teorías explican, sistematizan y predicen acontecimientos; están compuestas de observaciones y postulados, que tienen como objetivo expresar bajo qué condiciones se desarrollarán los mismos. Las bases teóricas sirven para sustentar la investigación que se está presentando.

El marco teórico según Hernández, Fernández y Baptista, (2014:64), “es un proceso de inmersión en el conocimiento existente y disponible que puede estar vinculado con nuestro planteamiento del problema, y un producto que a su vez es parte de un producto mayor: el reporte de investigación”.

2.2.1 Propiedad, Planta y Equipo

La Propiedad, Planta y Equipo 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. 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, que no están destinados para la venta y cuya vida útil sobrepasa el año de utilización.

Las Propiedades, Plantas y Equipos, si bien son duraderos, no son eternos. Por ello, la contabilidad obliga a depreciar los bienes a medida que transcurre su vida normal; sin embargo, éstos lo hacen de forma natural bien sea por el paso del tiempo, por uso, por el desgaste propio del tiempo que se use ese activo y por obsolescencia. Para ello existen tablas, métodos de depreciación y de amortización, los cuales causarán una reducción en el valor del bien.

2.2.2 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.

2.2.3 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

2.2.4 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.

2.2.4.1 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.

2.2.4.2 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.

Esta teoría constituye la base medular de la investigación, debido a la propiedad,

planta y equipo simbolizan 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.

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.

2.2.5 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. La importancia de los estados financieros recae en su capacidad de generar información relevante y confiable, que le permita a las empresas una excelente toma de decisiones en el transcurso de sus operaciones.

2.6 Estrategias

Koontz y Weihrich (2012: 123), definen la estrategia como la “...determinación de los objetivos básicos a largo plazo de una empresa y la adopción de los cursos de acción y asignación de los recursos necesarios para alcanzarlos”. Por lo tanto, la estrategia es un marco de referencia para las decisiones de una empresa que conforman su naturaleza y rumbo. Una estrategia será práctica y útil si un marco de referencia que especifique el alcance y los límites de cada área de decisión.

En este orden de ideas, Díez y López (2012) afirman que:“...la estrategia es la elección de una vía de actuación entre distintas alternativas con vistas a alcanzar un objetivo... “(p. 150), está caracterizada por:

- La incertidumbre: acerca del entorno, el comportamiento de los competidores y las referencias de los clientes.

- La complejidad: derivada de las distintas formas de percibir el entorno y de interrelacionarse éste con la empresa.
- Los conflictos organizativos: entre los que toman decisiones y los que están afectados por ellas.

En la actualidad la empresa debe contar con estrategias que les permitan alcanzar sus objetivos; de ésta manera podrán cumplir sus actividades guiados por un plan estratégico, lo cual ayudará a que la organización se desarrolle de una manera armoniosa y consistente.

2.7 Estrategias para el Manejo de 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.

Es de gran importancia para las organizaciones de hoy en día mantener su propiedad, planta y equipo con el control adecuado, pues éstas representan una inversión importante y vital para el buen funcionamiento y desempeño de las actividades, ya sea ésta de producción o de servicios. A la vez que le permite financieramente presentar un valor real en cuanto a sus costos y gastos; tomar decisiones oportunas sobre activos totalmente depreciados o deteriorados, manteniendo sus registros actualizados y con valores reales, evitando así una sobrevaloración o subvaloración de su propiedad, planta y equipo, por tanto, evitar contingencias fiscales.

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 Intangibles: Son activos no corrientes que sin ser materiales o corpóreos son aprovechables en el negocio.

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 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

Control de Gestión: Es un proceso que sirve para guiar la gestión empresarial hacia

los objetivos de la organización y un instrumento para evaluarla. Existen diferencias importantes entre las concepciones clásica y moderna de control de gestión.

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.

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.

Valor Razonable o Recuperable: es el valor que se espera recibir de un activo, en una transacción económica libre, entre partes interesadas, independientes y bien informadas.

CAPÍTULO III

MARCO METODOLÓGICO

El contexto metodológico está referido al momento que alude al proceso de investigación, con el objeto de ponerlos de manifiesto y sistematizarlos; a propósito de permitir descubrir y analizar los supuestos del estudio y de reconstruir los datos, a partir de los conceptos teóricos convencionalmente operacionalizados. Arias, (2016:23) señala que el marco metodológico “es el conjunto de acciones destinadas a describir y analizar el fondo del problema planteado, a través de procedimientos específicos que incluye las técnicas de observación y recolección de datos, determinando el cómo se realiza el estudio.”

En este capítulo se detallan minuciosamente cada uno de los aspectos relacionados con la metodología que se ha seleccionado para desarrollar la investigación, se especificará la manera en que la idea se desarrolla y se transforma en el problema de la investigación y comprende los aspectos del tipo y diseño de la investigación, las fases metodológicas que comprenden las técnicas e instrumentos de recolección de datos, así como las técnicas de análisis.

3.1 Tipo y Diseño de la Investigación

Esta investigación se enmarca dentro de la modalidad de proyecto factible, ya que se fundamenta en el método de análisis del objeto de observación, al cual se le va a dar solución a través de la recolección de información directa por el objeto a investigar. Delgado (2013: 253), define el proyecto factible como: “la creación de modelos, programas, planes, lineamientos, políticas, y cualquier otro tipo de producto intelectual que esté destinado a servir de base operativa para solucionar problemas

detectados en una organización productora de bienes o servicios o de cualquier grupo social”.

En concordancia, con lo planteado, la investigación se lleva a cabo como un proyecto factible, ya que se va a dar solución a la situación planteada, se realizó el estudio de factibilidad del proyecto y la ejecución de la propuesta con su evaluación. Debe señalarse que el presente estudio tiene por objeto proponer estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL

En cuanto al diseño de la investigación se considera de campo con un nivel descriptivo. 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“. Es decir, la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos.

Esta investigación también se caracteriza por ser de nivel descriptivo, debido a que detalla las características o rasgos más representativos de los elementos que conforman el tema de investigación. Así lo expresa Hernández, Fernández y Baptista (2014:117): “... miden, evalúan o recolectan datos sobre diversos aspectos, dimensiones o componentes del fenómeno a investigar”. En este sentido, se describirá y se detallará el tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL

Asimismo, el presente trabajo se apoya en una investigación documental, se fundamenta en lo señalado por 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

Fase I. Diagnóstico de la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos.

Para el desarrollo de la presente investigación se considera necesario, en primer lugar definir la población objeto de estudio. Hernández, Fernández y Baptista (2014:304), señala que “las poblaciones deben situarse claramente en torno a sus características de contenido, lugar y en el tiempo”, por lo que la población de éste trabajo está conformada por 20 personas que trabajan en el área contable, sistemas y plantas. La muestra es un subconjunto representativo de un universo o población. Sabino (2014: 98), define “la muestra como aquel conjunto de elementos que han sido tomados de una población con la finalidad de ser estudiados y mediante esta tomar las características totales de la población”. En esta investigación, debido al pequeño tamaño de la población; la muestra representa el 100% de la población, por lo cual no se aplicaron criterios muestrales.

Como técnica de recolección de información se empleará la encuesta. Sabino (2014), señala que

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 herramienta utiliza los cuestionarios como medio principal para reunir

información. El cuestionario es un instrumento para obtener respuestas a preguntas, utilizando para ello un formulario impreso que es contestado directamente por el encuestado. Al respecto, Arias (2016), establece que:

Es la modalidad de encuesta que se realiza de forma escrita, mediante un instrumento o formato en papel contentivo de una serie de preguntas. Se le denomina cuestionario auto administrado porque debe ser llenado por el encuestado, sin intervención del encuestador. (p. 74).

El cuestionario fue estructurado con preguntas cerradas y se aplicó a la muestra seleccionada para conocer la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos

Fase II. Detalle del tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL

En esta fase metodológica, se empleó como técnica de recolección la revisión documental, la cual consiste en la recopilación de documentos relacionados con el fenómeno estudiado. 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”. La revisión documental permite identificar las investigaciones elaboradas con anterioridad, las autorías y sus discusiones; delinear el objeto de estudio; construir premisas de partida; consolidar autores para elaborar una base teórica; hacer relaciones entre trabajos; rastrear preguntas y objetivos de investigación

El instrumento diseñado para extraer la información fue la matriz de análisis; 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, contribuyó a detallar tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL

Los resultados obtenidos por los instrumentos de recolección de datos, serán ordenados, posteriormente tabulados y representados mediante el análisis estadístico a través de cuadros y gráficos de distribución de frecuencia que según Palella y Martins (2012:148), se refiere a "...determinar cuántas observaciones están presentes en cada categoría de respuesta para la variable", este se representara a través de cuadros de distribución de frecuencia con resultados por cada una de las respuestas del cuestionario y graficas circulares que representaran los resultados por porcentajes, los cuales permitirán realizar los análisis e interpretaciones de cada pregunta y de esta manera el logro de los objetivos de la investigación.

Fase III. Diseño de estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL

En esta fase, se diseñaron las estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL. La propuesta se elaborará tomando en cuenta los resultados que se obtengan de las fases anteriores. Y 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

El propósito del análisis es resumir y comparar las observaciones llevadas a cabo en forma tal que sea posible materializar los resultados, con el fin de proporcionar respuestas a los interrogantes. 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, se da cumplimiento a las fases metodológicas de la investigación. En primer lugar se diagnosticó de la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos. Para lo cual, se aplicó un cuestionario conformado por diez (10) preguntas dicotómicas (SI/NO) aplicado la muestra seleccionada.

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. En segundo lugar, se analizó el tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL, para lo cual se empleó la revisión documental, a través de una matriz de registro documental para posteriormente realizar un análisis general de los resultados.

4.2 Diagnóstico de la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos.

Ítem 1. ¿En la empresa se registran los activos fijos acordes a las normativas contables?

Cuadro 1. Registro de los Activos Fijos

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	8	40%
NO	12	60%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

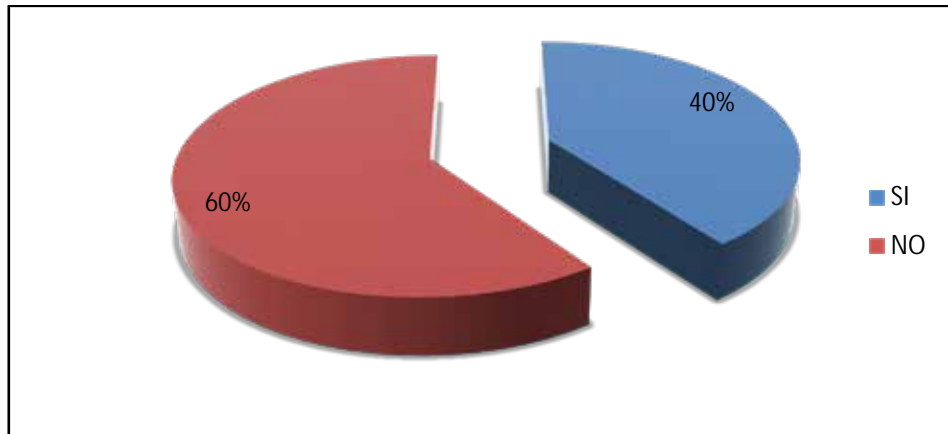


Gráfico 1. Registro de los Activos Fijos

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Se observa, que el 60% del personal encuestado considera que en la empresa no se registran los activos fijos acordes a las normativas contables. Al momento de ubicar los activos no se cuenta con la información oportuna para el manejo y control de los mismos. Por otra parte, el 40% indican que los registros de los activos se llevan a cabo de manera adecuada

Ítem 2. ¿Se identifican los activos fijos con etiquetas o placas, las cuales dejan constancia de la existencia y su acoplamiento con la contabilidad?

Cuadro 2. Identificación de los Activos Fijos

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	8	40%
NO	12	60%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

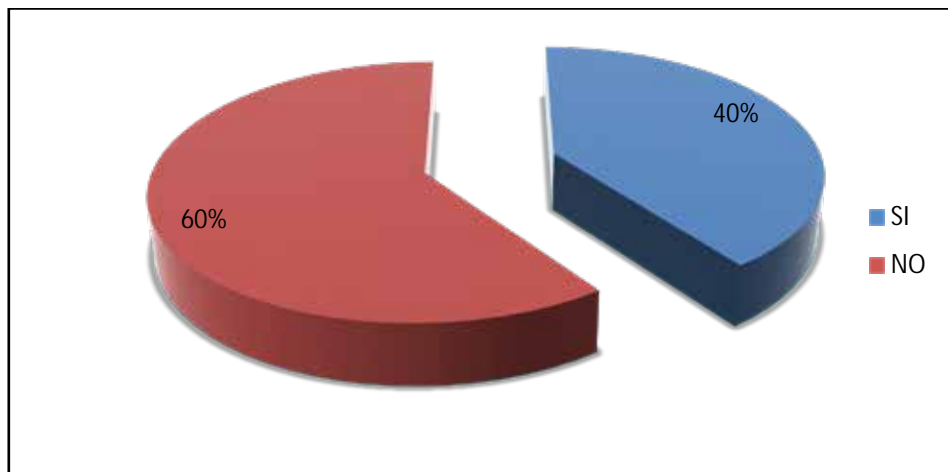


Gráfico 2. Identificación de los Activos Fijos

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. De acuerdo s los resultados obtenidos en este ítem, el 60% del personal encuestado, señala que los activos fijos no se identifican con etiquetas o placas, lo que no permite su acoplamiento con la contabilidad. Esto se debe a que se carece de lineamientos de control interno para el manejo de la propiedad, planta y equipo. Otro 40% señala que si identifican los activos al momento de su adquisición. Se puede señalar, que la ventaja de etiquetar los activos es de darle una identificación mediante un código de barras, en el que especifique toda información del bien, y se evite pérdidas de existencias, se controlen transferencias de activos y se facilite su ubicación para una futura auditoría.

Ítem 3. ¿En la empresa se realizan inventarios periódicos de Propiedad Planta y Equipo a objeto de verificar la existencia, localización y condición física?

Cuadro 3. Inventarios periódicos de la Propiedad Planta y Equipo

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	-	-
NO	20	100%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

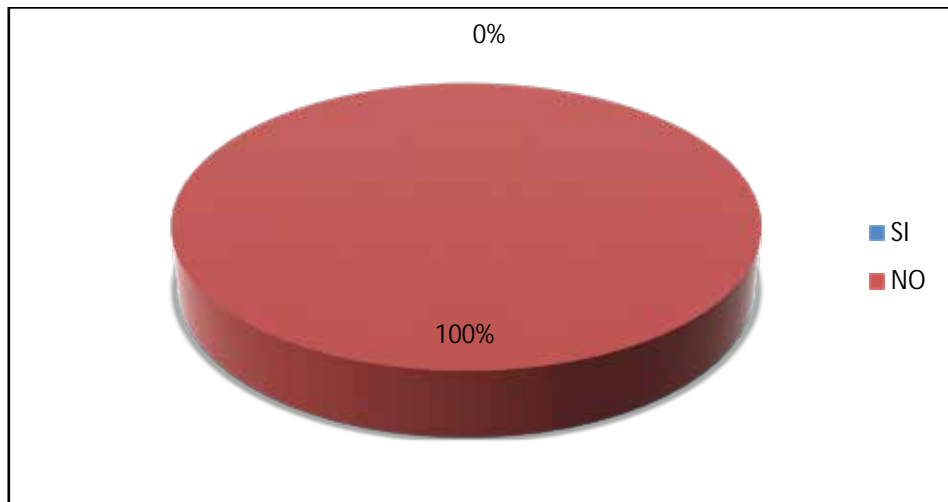


Gráfico 3. Identificación de los Activos Fijos
Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Se observa en este ítem, que en la empresa no se realizan inventarios periódicos de Propiedad Planta y Equipo a objeto de verificar la existencia, localización y condición física. Así lo afirman el 100% del personal encuestado. 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. De allí, la importancia que tiene la información financiera para la toma de decisiones, tales como inversiones y adquisición de maquinarias destinadas a desarrollo de nuevos proyectos.

Ítem 4. ¿Existen normas y procedimientos para el proceso de incorporación y desincorporación de Propiedad Planta y Equipo?

Cuadro 4. Incorporación y Desincorporación

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	-	-
NO	20	100%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

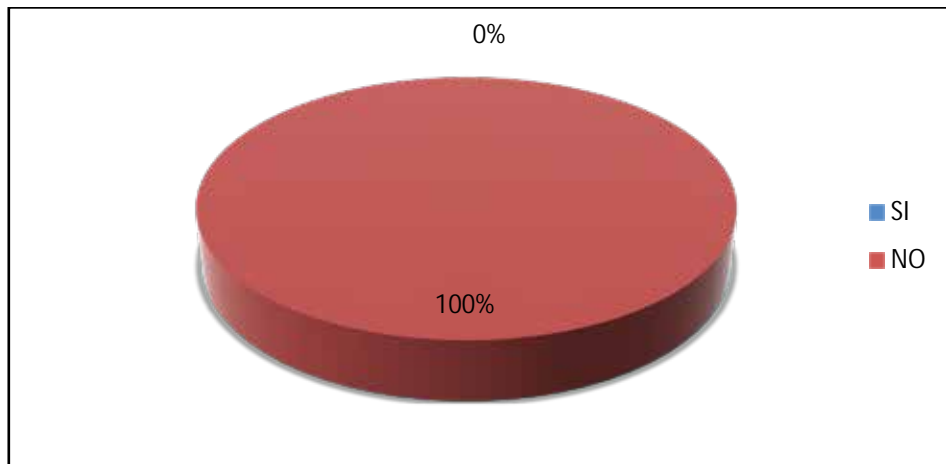


Gráfico 4. Incorporación y Desincorporación
Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Los resultados que se muestran en el gráfico anterior, indican que el 100% del personal encuestado, considera que no existen normas y procedimientos para el proceso de incorporación y desincorporación de la Propiedad, Planta y Equipo, se observan activos retirados del proceso productivo, en desuso o desinstalados, los cuales no fueron notificados al departamento de contabilidad, lo que conlleva a no tomar una decisión oportuna sobre la disposición final de los mismos. Es importante acotar, que la empresa debe utilizar métodos y herramientas que permitan el control interno de los activos, para su resguardo y protección, lo que le va a permitir contabilizar los precios reales de los bienes e inmuebles nuevos y de los existentes.

Ítem 5. ¿Los registros auxiliares de la propiedad planta y equipo se realizan en forma adecuada y se comparan por lo menos una vez al año con el mayor?

Cuadro 5. Inventarios periódicos de la Propiedad Planta y Equipo

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	6	30%
NO	12	70%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

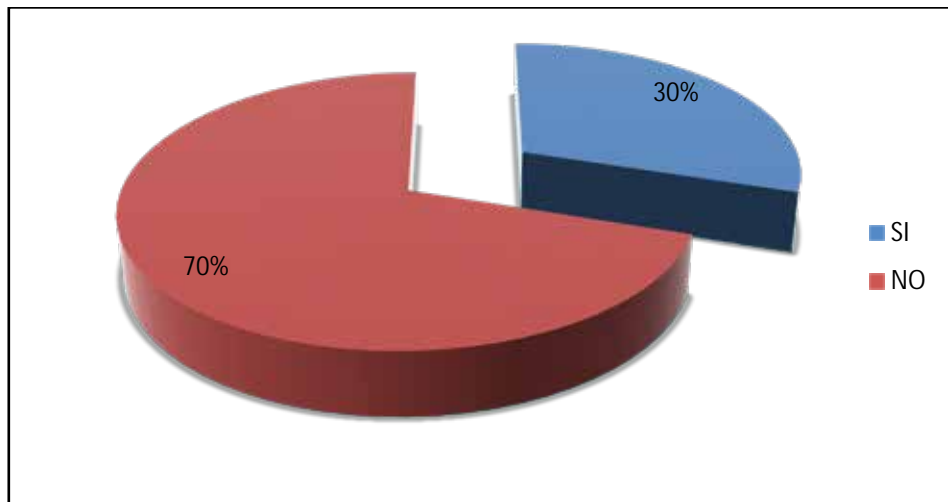


Gráfico 5. Inventarios periódicos de la Propiedad Planta y Equipo
Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Se observa, que el 70% de los trabajadores encuestados, consideran que los registros auxiliares de la propiedad planta y equipo no se realizan en forma adecuada, puesto que no se mantiene un archivo actualizado de registro y control, donde se demuestre la propiedad, costo, ubicación, reparaciones, mantenimiento, factores y método de depreciación, cobertura de seguros, código de identificación y traslado. Asimismo, no son agrupados conforme a la cuenta del mayor general de la contabilidad. Por otra parte, el 30% señala, que los auxiliares de los activos fijos se manejan de manera correcta.

Ítem 6. ¿Existen políticas, por parte de la empresa, referentes al manejo y contabilización de la Propiedad, Planta y Equipo?

Cuadro 6. Políticas para la Propiedad, Planta y Equipo

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	2	20%
NO	16	80%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

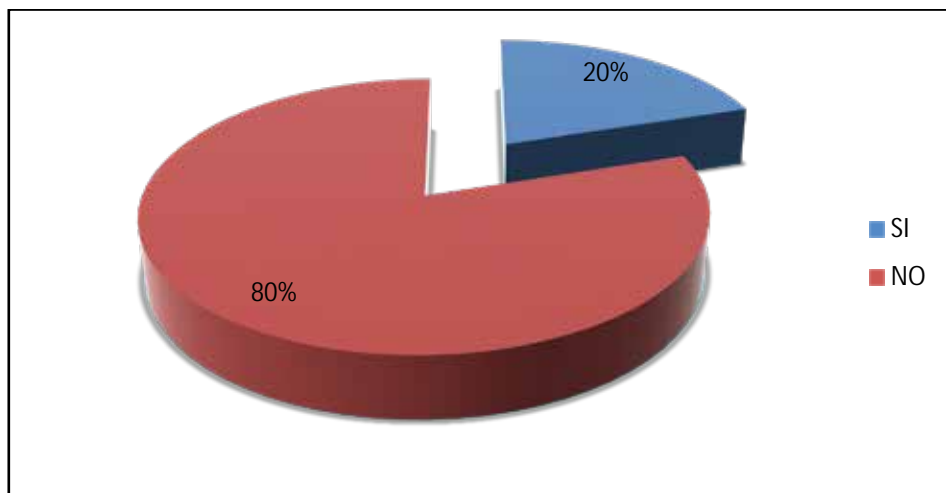


Gráfico 6. Políticas para la Propiedad, Planta y Equipo
Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. El 80% de los encuestados estuvo de acuerdo al expresar, que la organización no cuenta con políticas para llevar a cabo la contabilización y manejo del rubro Propiedad, Planta y Equipo. Esta situación evidencia el descontrol administrativo y contable que existe en la empresa con respecto al manejo de los activos fijos. Por otro lado, el 20% señala, que si las posee, pero que estas no están asociadas con la NIC-16 “Propiedad, Planta y Equipo. Al respecto, es importante señalar, que esta norma establece el tratamiento contable aplicable al activo fijo, de forma que los usuarios de los estados financieros puedan conocer la información acerca de la inversión que la entidad tiene en activo fijo.

Ítem 7. ¿La información que se genera es confiable y válida para los registros de los activos fijos?

Cuadro 7. Información confiable

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	6	30%
NO	12	70%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

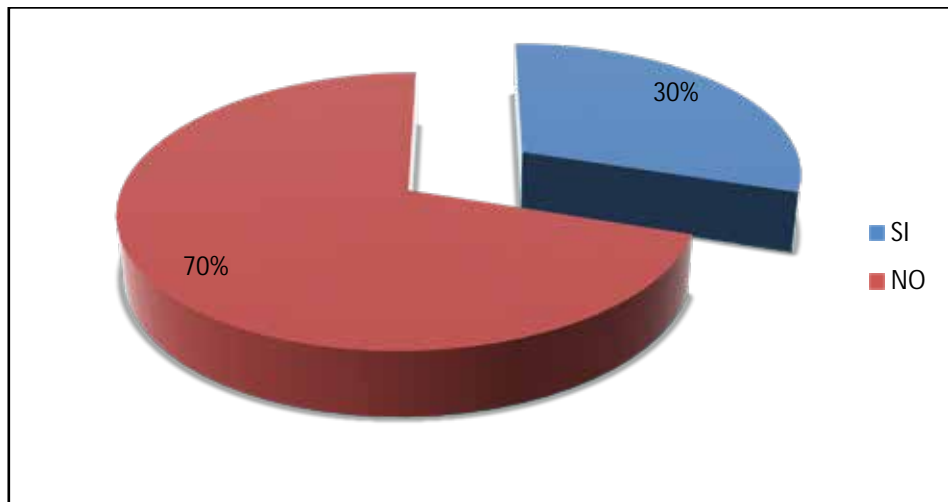


Gráfico 7. Información confiable

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Como se observa en los resultados obtenidos en el gráfico anterior, el 70% 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 los activos fijos, esto se debe a 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. Por otro lado, el 30% 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 8. ¿La empresa tiene establecido métodos y controles para el registro contable de Propiedad, Planta y Equipo?

Cuadro 8. Métodos y controles

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	8	40%
NO	12	60%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

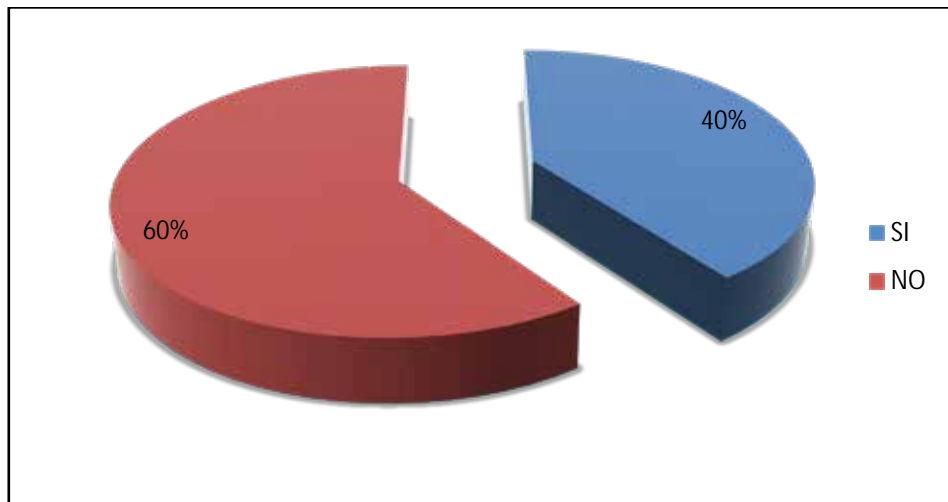


Gráfico 8. Métodos y controles

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Los resultados que se muestran en el gráfico anterior, indican que el 60% del personal encuestado considera que la empresa no tiene establecido métodos y controles para el registro contable de Propiedad, Planta y Equipo, esto se debe a que no se controlan todos los movimientos de los activos fijos, desde su adquisición hasta su desincorporación, porque carecen de controles adecuados en cuanto a la entrada y salida de estos. Otro 40% afirma que si hay métodos para el registro y control, solo que deben actualizarse de acuerdo de acuerdo a las normas internacionales de contabilidad

Ítems 9. ¿Conoce usted la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo?”

Cuadro 9. NIC # 16

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	8	40%
NO	12	60%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

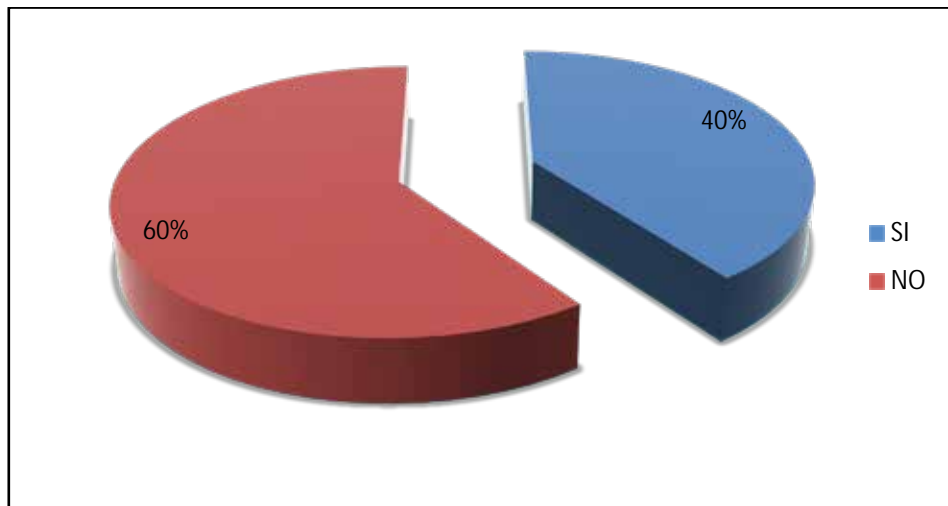


Gráfico 9. NIC # 16

Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. Los resultados arrojados para este ítem muestran que un 60% de los encuestados no conocen la Norma Internacional de Contabilidad NIC # 16 “Propiedad, Planta y Equipo. Otro 40% dice conocerla. 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. 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 10. ¿Considera necesario diseñar estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL?

Cuadro 10. Estrategias para aplicar la NIC # 16

Alternativa	Frecuencia	Porcentaje
SI	20	100%
NO	0	0%
TOTAL	20	100%

Fuente. Rincón (2019)

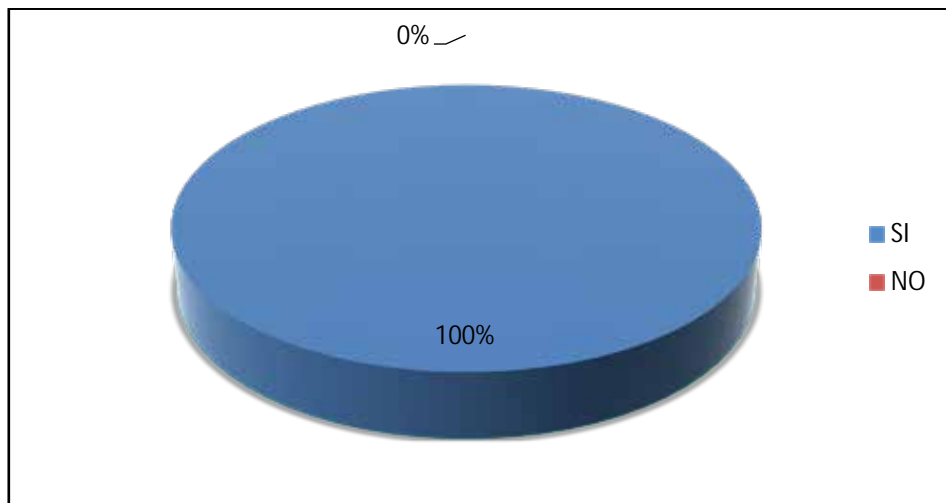


Gráfico 10. Estrategias para aplicar la NIC # 16
Fuente. Información obtenida de la aplicación del instrumento

Análisis. El 100% del personal encuestado, considera que es necesario diseñar estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL. Como se observa, los empleados están de acuerdo con la adopción de la norma, fortaleza que debe ser aprovechada por la empresa, ya que representa una oportunidad de actualizarse frente a los cambios contables que están aconteciendo en los últimos tiempos. La NIC 16 ayudará a la entre otras cosas a como conocer los activos, sus costos iniciales, costos posteriores, componentes del costo, modelo del costo, entre otros.

4.3 Detalle del tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL

La revisión documental se llevó a cabo con la finalidad conocer el tratamiento actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL. Para lo cual fue necesario.

- Consultar fuentes documentales de la empresa cables Venezuela S.A. CABEL relacionadas con el tratamiento y manejo de la propiedad, planta y equipo
- Marco normativo para la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo

Con esta información se elaboró la matriz de registro documental, la cual se presenta a continuación

Cuadro 11. Matriz de Registro de Revisión Documental

NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo	Situación actual de la empresa
<p style="text-align: center;">Reconocimiento:</p> <p>La entidad reconocerá el costo del elemento de las propiedades planta y equipo cuando obtenga beneficios económicos futuros y pueda medirse con fiabilidad</p>	<p>Actualmente la empresa no considera los criterios incorporados en la NIC 16 para el reconocimiento de las propiedades, planta y equipo, por desconocimiento de la norma.</p> <p>No conoce los componentes del costo establecido en la NIC #16. Es decir, los costos iniciales para la adquisición de la propiedad planta y equipo y los costos posteriores que se le debe añadir, sustituir o mantener parte de los elementos de los activos fijos</p>

Fuente. Rincón (2019)

Cuadro 11. Matriz de Registro de Revisión Documental

NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo	Situación actual de la empresa
<p style="text-align: center;">Medición:</p> <p>En el momento inicial, el costo del elemento de propiedades, planta y equipo debe registrarse al precio de adquisición más todos los costos atribuibles para su funcionamiento, menos las rebajas y descuentos recibidos.</p> <p>En el caso de las propiedades, plantas y equipos adquiridos a través de créditos que el pago se aplaze más allá de los términos normales de créditos el costo está representado por el valor presente de todos los pagos futuros.</p> <p>Una entidad medirá las propiedades, planta y equipo tras su reconocimiento inicial al costo menos la depreciación, menos la pérdida por deterioro.</p>	<p>Actualmente la empresa mide al momento inicial los rubros de propiedades, planta y equipo al precio pagado menos los descuentos y rebajas recibidos.</p> <p>En el caso de las propiedades, planta y equipo adquiridos a crédito con pagos más allá de los plazos normales, la entidad no evalúa el valor presente de los pagos futuros como parte de los costos.</p> <p>Posteriormente, mide las propiedades, planta y equipo a los costos menos depreciación sin tomar en consideración la pérdida por deterioro del valor acumulado.</p>

Fuente. Rincón (2019)

Cuadro 11. Matriz de Registro de Revisión Documental

NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo	Situación actual de la empresa
<p style="text-align: center;">Modelo de revaluación:</p> <p>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.</p>	<p>La revaluación incide en un incremento de la depreciación, al registrar en libros su valor razonable. Al aplicar la revaluación voluntaria de activos fijos permite a la empresa disponer de activos que garanticen cualquier financiamiento, debido a que las entidades que otorgan créditos financieros exigen garantías que respalde el desembolso del efectivo.</p> <p>Sin embargo, en la empresa no conoce si el costo de propiedades, planta y equipo se mide por su valor razonable. Se puede inferir, que la mayoría de los trabajadores no conocen si se aplican todos los conceptos susceptibles de ser modificados que integran los estados financieros. Esta situación trae como consecuencia, que no utilicen los diversos criterios de medición, tales como el valor de mercado de un activo o el valor descontado de los flujos que se espera genere dicho activo.</p>

Fuente. Rincón (2019)

CAPÍTULO V

LA PROPUESTA

5.1 Presentación de la Propuesta

La globalización de la economía ha traído consigo una serie de cambios haciendo evidente la necesidad de ser vanguardista lo cual requiere calificación y efectivo manejo de información que permitan participar en un mercado altamente competitivo, para alcanzar los objetivos y metas, en este sentido representa una importante herramienta de corte financiero la referida adopción de Normas Internacionales de Información Financiera. Asimismo, debe contar con una adecuada y oportuna información la cual será reflejada en los estados financieros sobre todo en el estado de situación financiera.

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. 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 estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL, la misma se estructuró bajo los criterios que establece dicha norma, por lo cual la metodología consistió en la elaboración de un conjunto de procedimientos ordenados sistemáticamente que

explicasen la correcta contabilización de los elementos de la Propiedad, Planta y Equipo, con el fin de lograr que estas estrategias sean de fácil entendimiento para el personal encargado del manejo de los activos fijos

5.2 Justificación de la Propuesta

La Propiedad, Planta y Equipo es uno de los rubros más importantes para cualquier organización ya que, dependiendo de la actividad que realice la organización, este rubro será el que le permita obtener los mayores beneficios. Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL al ser una empresa manufacturera, depende de los elementos de la Propiedad, Planta y Equipo para obtener una producción diaria de calidad y a su vez generar beneficios económicos. Esta partida provee gran parte de la información de los Estados Financieros, y estos son utilizados por los usuarios para tomar muchas decisiones que afectan no sólo la vida de la empresa sino al entorno cercano a ésta.

Por lo tanto, 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

Asimismo, ayuda a mejorar la información financiera, lo que facilita la toma de decisiones que realiza la gerencia en cuanto a la Propiedad, Planta y Equipo de una entidad, puesto que su aplicación permite presentar detalladamente las operaciones que una entidad realiza con respecto a sus terrenos, edificios, maquinarias, vehículos, mobiliarios, otros. 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

5.3 Objetivos de la Propuesta

5.3.1 Objetivo General de la Propuesta

Diseñar estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL

5.3.2 Objetivos Específicos de la Propuesta

- Elaborar normas y políticas para el control y manejo de Propiedad Planta y Equipo de la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL
- Establecer los elementos a considerar para el procedimiento del Valor Razonable de un activo fijo de acuerdo a la NIC 16
- Formular controles para el seguimiento, monitoreo de los procesos contables de propiedad planta y equipo

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 de la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL en poner en práctica las estrategias para la aplicación de la NIC 16, además de la receptividad del personal encargado del control de los activos fijos

Factibilidad Operativa: la propuesta es operativamente 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: Desde el punto de vista técnico, la propuesta es viable, esto debido a que la organización cuenta con la tecnología y los equipos necesarios la aplicación de las estrategias planteadas

5.5 Desarrollo de la Propuesta

Objetivo 1. Elaborar normas y políticas para el control y manejo de Propiedad Planta y Equipo de la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL

I. Normas para el control y manejo de Propiedad Planta y Equipo

Capitalización de la Propiedad planta y Equipo

Todas las erogaciones originadas por la adquisición, fabricación o puesta en funcionamiento de la propiedad planta y equipo deben ser registradas contablemente a medida que las mismas ocurran, siendo capitalizadas en cuentas de Activo Fijo en el momento en que los mismos estén listos para ser usados en función de la producción de la renta; a tales efectos deberá tomarse en cuenta lo siguiente:

- El valor mínimo a capitalizar
- El valor de cada unidad de capitalización, el cual estará constituido por todos los elementos de costos que se relacionen directamente con su adquisición, fabricación o puesta en funcionamiento, así como con su instalación. Los intereses por financiamiento, deberán ser cargados a gastos respectivos en el ejercicio en que se incurran.
- Cualquier Activo Fijo en operación, no podrá contablemente ser

desincorporado.

Mantenimiento, Reparación y Mejoras

- No se capitalizarán los mantenimientos y reparaciones, las cuales deben ser absorbidos como gastos, independientemente de su extensión y del monto involucrado.
- Las mejoras realizadas a un activo fijo en función de incrementar su capacidad productiva deben ser capitalizadas, en caso contrario deben ser consideradas como mantenimientos o reparaciones a los mismos

Adiciones

- Las adiciones, es decir, las incorporaciones de partes totalmente nuevas al activo original, así como las ampliaciones y extensiones de unidades ya existentes, deberán ser capitalizadas siempre y cuando en ningún caso sea inferior al valor mínimo a capitalizar.

Retiro o Ventas

- En caso de retiro o ventas de un Activo Fijo, debe eliminarse el costo atribuido al mismo, así como la correspondiente depreciación de las cuentas de Activos Fijos y depreciación acumulada respectivamente

II. Políticas para el control y manejo de Propiedad Planta y Equipo

- La Gerencia de Contabilidad es la unidad responsable de codificar y actualizar la información técnica de propiedad planta y equipo, así como de la identificación física de las maquinarias y equipos, muebles, vehículos y equipos de oficina.
- Los encargados de cada área son responsables por la correcta ubicación de los activos asignados a sus áreas incluyendo muebles y enseres menores.

- La Gerencia de Contabilidad en coordinación con todas las áreas de la empresa, planificará y realizará un Inventario Físico
- El Gerente de Administración y el Gerente de Contabilidad son las únicas firmas que autorizan la solicitud de asignación de una contraseña para acceder al Sistema de Activos Fijos.
- Debe ser política de la empresa el disponer que se retire o se venda cualquier activo fijo desincorporado por estar fuera de uso; esta política debe operar tanto desde el punto de vista contable como el control físico de los activos
- La empresa reconocerá como inmuebles, maquinarias y equipos las inversiones en activos inmovilizados que son adquiridos o construidos para uso propio en el desarrollo normal de las operaciones, que son de larga duración o cuando menos mayores de una año y su costo es relevante.
- Adicional al costo de compra, se incluirán los impuestos, derechos, honorarios, fletes, diseños, costos de instalación, costos de mejoras, etc. Siempre y cuando sean necesarios para tenerlos en condiciones de uso.
- Para la medición de los inmovilizados con posterioridad a su capitalización como activo, la empresa podrá utilizar cualquiera de estos tratamientos:
- La baja del bien procederá contablemente, por medio de comunicación escrita, autorizada por el gerente general, el cual deberá incluir la descripción del bien, el valor de adquisición, fecha de adquisición y el monto de la depreciación acumulada y el motivo por el se le da de baja
- Todos los bienes muebles que adquiera la empresa deben estar identificado con su código respectivo
- 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

Objetivo 2. Establecer los elementos a considerar para el procedimiento del

Valor Razonable de un activo fijo de acuerdo a la NIC 16

Finalidad: Dar a conocer a conocer los pasos para conocer el valor razonable de la Propiedad Planta y equipo

Valor Razonable de un activo fijo de acuerdo a la NIC 16

Aspectos	Elementos a considerar, según la NIC #16
Costo de Adquisición	Determinar el precio de compra Considerar todos los costos de preparación del bien (costos de instalación, honorarios, entre otros) Establecer el costo de instalación
Desembolsos Posteriores a la Adquisición	Debe reconocer como desembolso las modificaciones posteriores de la propiedad, planta y equipo También debe reconocer como desembolso posterior, la adquisición de componentes para el activo fijo (maquinaria) Reconocer también como costos posteriores la adquisición de nuevos procesos de producción
Revalúo	Dar a conocer el activo fijo según libros para tomarlo de base para revalorarlo Reconocer, junto con un evaluador el valor razonable del activo mediante la oportuna tasación según precio del mercado Considera el nuevo valor del activo revaluado, el cual se contabiliza en libro ya revaluado

Fuente. Rincón (2019)

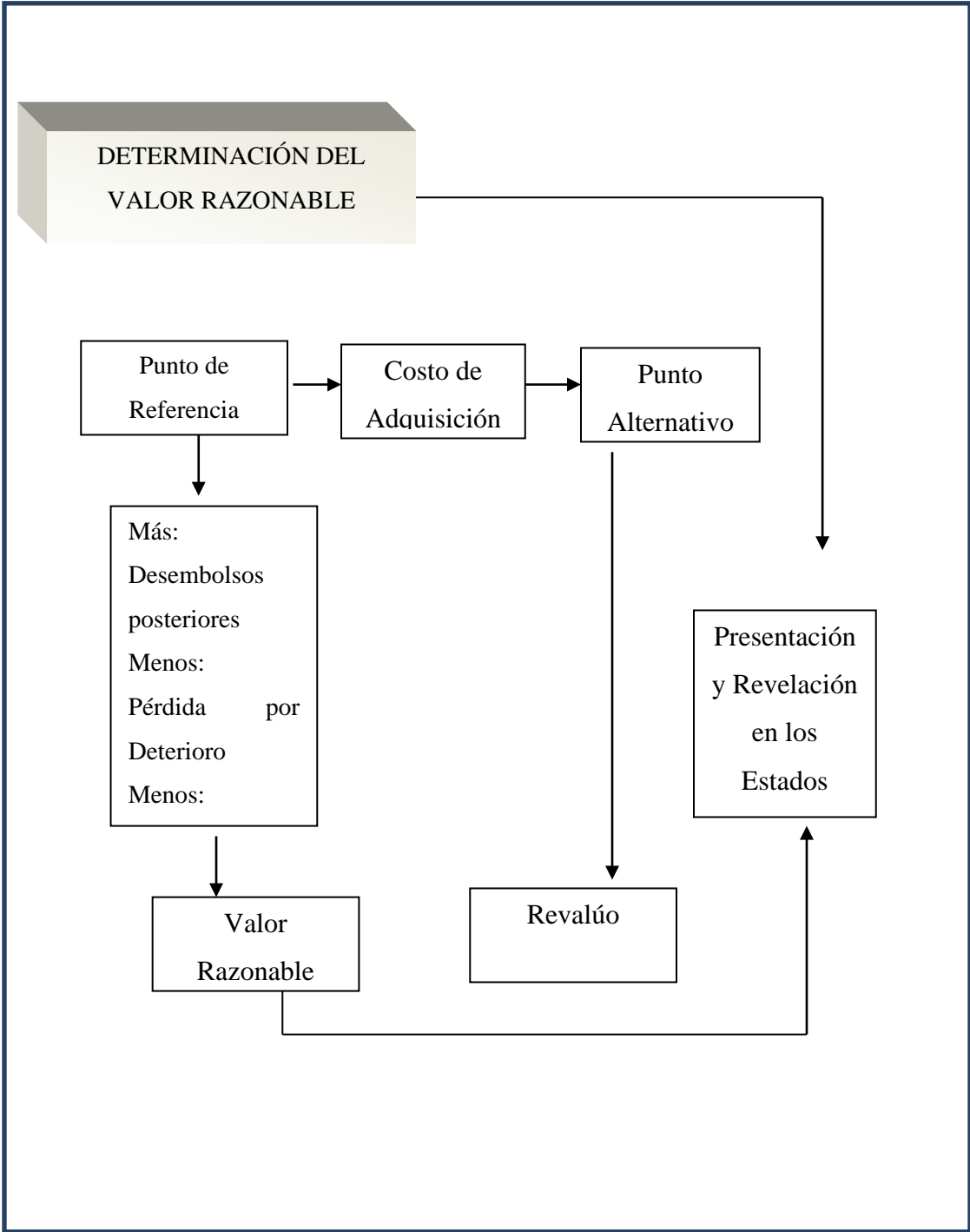
Valor Razonable de un activo fijo de acuerdo a la NIC 16

Aspectos	Elementos a considerar, según la NIC #16
Pérdida por Deterioro	Toma de los registros contables el costo de adquisición de los activos fijos El importe recuperable, según precio de mercado es menor que el valor según libros Determinación de la pérdida por deterioro (diferencia entre el importe recuperado y el valor según libros)
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)
Revelación y presentación en los Estados Financieros	El valor razonable resultante es el valor con que debe presentarse en los Estados Financieros los activos fijos

Fuente. Rincón (2019)

A continuación se presenta gráficamente Valor Razonable de un activo fijo de acuerdo a la NIC 16

Representación Gráfica del Valor Razonable



Fuente. Rincón (2019)

Objetivo 3. Formular controles para el seguimiento, monitoreo de los procesos contables de propiedad planta y equipo

Las unidades responsables del control de la propiedad planta y equipo, que en este caso son los departamentos de contabilidad y administración, deben realizar vigilancia constante sobre las normas y procedimientos, a través de:

- Verificar que los procedimientos para la identificación de la propiedad planta y equipo se lleven a cabo, con el fin de conocer el detalle de cada actividad en la operación de las tareas, y de esta manera cuantificar cual es el valor real de activos fijos en los libros contables.
- Tener conocimiento de la planta en general, específicamente donde se encuentran ubicados los bienes muebles de la organización, y posteriormente la elaboración de un inventario físico de todos los activos fijos. Esto facilitará la conciliación real versus libros y dará una cifra razonable de la propiedad planta y equipo que hay en la empresa.
- Identificar las nuevas adquisiciones de activos fijos desde el almacén de recepción, inclusive al momento de su llegada, antes de ponerse en funcionamiento
- Verificar que la actualización de los activos fijo sea la correspondiente. es decir, la clasificación y registro de los activos, cálculo de la depreciación correspondiente, cálculo de ajuste por inflación, control de activos en proceso de construcción, manejo de transferencia del activo entre otros
- Realizar un inventario de los activos fijos por lo menos una vez al año, la toma física de los inventarios es uno de los procesos que requiere de una planificación controlada, debido a la recopilación de de datos necesarios para aportar información que le permita al departamento contable administrativo conocer la cantidad de activos, condiciones en las que se encuentran y demás

datos necesarios para el control de los mismos.

- Controlar y verificar el desempeño de las funciones de las personas responsables del manejo de los activos fijos, a través de: El establecimiento de las líneas de mando en cuanto al manejo de la propiedad planta y equipo. Establecer la responsabilidad y separación de las funciones de operaciones en los registros y custodia de los activos .Comprobar que los registros de los activos fijos estén establecidos de acuerdo a las normativas y controles establecidos, a fin de verificar el cumplimiento de los mismos, o en su defecto, instituir los correctivos respectivos

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Conclusiones

Una vez analizados los resultados, se presentan las conclusiones de acuerdo a los objetivos formulados en la investigación. En cuanto al diagnóstico de la situación actual que presenta la empresa Interamericana de Cables Venezuela S.A. CABEL con respecto a la medición, tratamiento y registro de la propiedad, planta y equipos, 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. 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.

Es importante señalar, que la empresa debe tener en consideración la partida propiedad, planta y equipo como la más importante en los estados financieros, por lo tanto, requiere utilizar métodos y herramientas que permitan el control interno de los activos, para su resguardo y protección, ya que el control adecuado de los inventarios de los bienes inmuebles, le permite a la empresa en un momento dado obtener una información confiable sobre la existencia, localización y condiciones físicas de los mismos.

Por otra parte, se detalló el tratamiento contable actual aplicado al rubro Propiedades, Planta y Equipos en la empresa Interamericana de cables Venezuela S.A. CABEL, concluyendo que no se tienen conocimiento de la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo, por lo que no considera los criterios incorporados en la NIC 16 para el reconocimiento de las propiedades, planta y equipo, por desconocimiento de la norma, lo cual conlleva a que presenten debilidades acerca de los elementos que deben, o no, capitalizarse; lo que puede traer inconvenientes al momento de contabilizar los costos a dicho rubro. Asimismo, existe

poco conocimiento por parte de los encuestados acerca de cuáles deberían ser los costos capitalizables como parte de este rubro, trayendo como consecuencia la posible asignación de gastos al costo de los elementos

Finalmente, se concluye que es necesario diseñar estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL, ya que representa una oportunidad de actualizarse frente a los cambios contables que están aconteciendo en los últimos tiempos. Permite conocer la inversión que tiene la empresa en sus Propiedades, Planta y Equipo, los cambios que se dan en estos, permite una correcta valorización de los activos fijos y muestra a los usuarios una información financiera más transparente, real y completa para que ellos puedan tomar decisiones más acertadas.

Recomendaciones

Una vez presentada las conclusiones, se presentan las siguientes recomendaciones

- Implementar la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo con la finalidad de optimizar el contenido y calidad de la información de los Estados Financieros, establece y especifica la forma en que debe registrarse y presentarse las cuentas de Propiedad, Planta y Equipo dentro de su contabilidad y estados financieros, así como, la información a revelar de los mismos.
- Se debe realizar la valoración periódica de los activos fijos, sobre todo cuando se produzca un cambio significativo en su valor con el fin de permitirle a la empresa mayor fiabilidad en el registro de los valores de los activos fijos llevando un análisis detallado por cada uno de ellos
- Adiestrar al personal responsable del manejo y control de los Activos Fijos en materia de Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo” (NIC-16), para lograr que la aplicación de esta norma sea más fácil y

sencilla, lo cual es beneficioso para la organización, ya que ésta presentaría su información financiera armonizada y bajo lineamientos establecidos por las

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.
- Arias, Fidias. (2016). **El Proyecto de Investigación. Introducción a la Metodología Científica**. 8va edición. Caracas, Venezuela: Editorial Episteme.
- Catacora, Fernando (2013). **Sistemas y Procedimientos Contables**. (4ta Edición) Editorial Mc Graw Hill Interamericana de Venezuela.
- De León, Cornelia y RugeMaría, (2015). **Plan Estratégico de Control Interno para la correcta aplicación de La Nic.16 “Propiedad, Planta y Equipos” en la empresa Creaciones Felymar C.A. Valencia, Estado Carabobo.**, Trabajo de Grado no publicado, presentado en la Universidad José Antonio Páez
- Delgado, Yamile (2013). **La Investigación Social en Proceso: Ejercicios y Respuestas (3era. Ed.)**. Editorial Dirección de Medios y Publicaciones de la Universidad de Carabobo. Carabobo
- Díez, Luis y López, Joaquín (2012). **Dirección financiera, Planificación, Gestión y Control**. 5ta Edición. Madrid: Financial Times Prentice Hall.
- 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 /artículos/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.
- Hongren charles & Harrison Walter. (2010) **Contabilidad**. 8va edición.es Buenos AirEditorial Prentice – Hall.
- Koontz, Harold y Wehrick, Mark (2012). **Administración Una Participación Global**. 14a. Edición. México. McGraw Hill Editores.
- 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.
- Norma Internacional de Información Financiera (NIIF) para Pequeñas y Medianas Entidades (PYMES) (2009). **VEN-NIIF PYMES**. Editorial IFRS for SMEs London
- 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.
- 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
- Tamayo y Tamayo Mario. (2014). **El proceso de la investigación científica**.4ta Edición. México. Ediciones Limusa.

ANEXOS

ANEXO 1

CUESTIONARIO

Marque con una (x) en la casilla adecuada

Ítem	Pregunta	Si	No
1	¿En la empresa se registran los activos fijos acordes a las normativas contables?		
2	¿Se identifican los activos fijos con etiquetas o placas, las cuales dejan constancia de la existencia y su acoplamiento con la contabilidad?		
3	¿En la empresa se realizan inventarios periódicos de Propiedad Planta y Equipo a objeto de verificar la existencia, localización y condición física?		
4	¿Existen normas y procedimientos para el proceso de incorporación y desincorporación de Propiedad Planta y Equipo?		
5	¿Los registros auxiliares de la propiedad planta y equipo se realizan en forma adecuada y se comparan por lo menos una vez al año con el mayor?		
6	¿Existen políticas, por parte de la empresa, referentes al manejo y contabilización de la Propiedad, Planta y Equipo?		
7	¿La información que se genera es confiable y válida para los registros de los activos fijos?		
8	¿La empresa tiene establecido métodos y controles para el registro contable de Propiedad, Planta y Equipo?		
9	¿Conoce usted la Norma Internacional de Contabilidad N° 16 “Propiedad, Planta y Equipo?”		
10	¿Considera necesario diseñar estrategias para aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Interamericana De Cables Venezuela S.A. CABEL?		

Fuente. Rincón (2019)

ANEXO 2

Matriz de Registro de Revisión Documental

NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo	Situación actual de la empresa
<p style="text-align: center;">Reconocimiento:</p> <p>La entidad reconocerá el costo del elemento de las propiedades planta y equipo cuando obtenga beneficios económicos futuros y pueda medirse con fiabilidad</p>	
<p style="text-align: center;">Medición:</p> <p>En el momento inicial, el costo del elemento de propiedades, planta y equipo debe registrarse al precio de adquisición más todos los costos atribuibles para su funcionamiento, menos las rebajas y descuentos recibidos.</p> <p>En el caso de las propiedades, plantas y equipos adquiridos a través de créditos que el pago se aplace más allá de los términos normales de créditos el costo está representado por el valor presente de todos los pagos futuros.</p> <p>Una entidad medirá las propiedades, planta y equipo tras su reconocimiento inicial al costo menos la depreciación, menos la pérdida por deterioro.</p>	
<p style="text-align: center;">Modelo de reevaluación:</p> <p>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.</p>	

Fuente. Rincón (2019)