



FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

**APLICACION DE LA NIC 2 EN LA EMPRESA
SAVOY EIRL, CHICLAYO, 2017**

**PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO PROFESIONAL
DE BACHILLER EN CONTABILIDAD**

Autor (es):

Vásquez Alarcón Flor Marleny

Asesor:

Mg. Alarcón Eche Carlos Enrique

**Línea de Investigación:
Tributación**

**Pimentel – Perú
2017**

RESUMEN

La presente investigación tiene como objetivo Determinar la aplicación de las NIC 2 en la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017. La investigación es de tipo cuantitativa, con diseño experimental – pre experimental, con una población de 20 trabajadores que conforman el área contable y administrativa de la empresa en estudio.

Se consideró para la muestra la misma cantidad de la población, siguiendo el tipo de muestreo aleatorio. Para la recolección de los datos se aplicó los instrumentos Guía de análisis documental y el cuestionario, donde el primero permitió analizar la documentación referida a los Costos de importación de la empresa para el año 2017 que permitió obtener los datos requeridos; en tanto la segunda contribuyó a la realización de una serie de preguntas a los trabajadores respecto a los principales factores que concierne a la NIC 2.

Los resultados demuestran por medio de la Prueba T student un Sig. (bilateral) de 0.000, siendo este menor a $\alpha = 0.05$ por lo que se rechaza la hipótesis nula de la investigación aceptándose que al aplicar la NIC 2 se contribuirá a mejorar la valoración de los costos de importación en la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017.

De esta forma se confirma que hay una diferencia significativa en las medias de la variable NIC 2 antes y después de aplicar la propuesta construida, por lo que ésta sí tiene efectos significativos sobre la NIC 2 que la empresa mencionada presentó inicialmente; en consecuencia la propuesta de NIC 2 aplicada logró mejorar la valoración de los Costos de importación de la empresa Savoy EIRL Chiclayo, 2017.

Palabras claves: NIC 2, inventarios, Costo de importación, SAVOY E.I.R.L., propuesta.

ABSTRACT

The objective of this research is to determine the influence of IAS 2 to improve the valuation of import costs in the company Savoy EIRL. Chiclayo, 2017. The research is of quantitative type, with experimental design - pre experimental, with a population of 20 workers that make up the accounting and administrative area of the company under study. The same amount of the population was considered for the sample, following the type of random sampling. In order to collect the data, the instruments Documentary analysis guide and the questionnaire were applied, where the first allowed to analyze the documentation referring to the Company's import costs for the year 2017, which allowed obtaining the required data; while the second one contributed to the realization of a series of questions to the workers with respect to the main factors that concern the NIC 2. The results demonstrate by means of the T Student test a Sig. (bilateral) of 0.000, being this minor $\alpha = 0.05$, so the null hypothesis of the research is rejected, accepting that applying IAS 2 will contribute to improve the valuation of import costs in the company Savoy EIRL. Chiclayo, 2017. This confirms that there is a significant difference in the means of the variable NIC 2 before and after applying the constructed proposal, so that it has significant effects on the IAS 2 that the aforementioned company initially presented; consequently, the proposal of applied NIC 2 managed to improve the valuation of the import costs of the company Savoy EIRL Chiclayo, 2017.

Keywords: NIC 2, inventories, Import cost, import, Net realizable value, adjustment factor, SAVOY E.I.R.L., proposal.

ÍNDICE

RESUMEN	1
ABSTRACT	3
ÍNDICE	4
I. INTRODUCCIÓN	5
1.1. Realidad Problemática	5
1.2. Trabajos previos.....	6
1.3. Teorías relacionadas al tema.	12
1.4. Formulación del problema.....	19
1.5. Justificación e importancia del estudio.	19
1.6. Hipótesis	20
1.7. Objetivos	20
1.8. Limitaciones	20
II. MATERIALES Y MÉTODOS	21
2.1. Tipo y diseño de investigación	21
Método de investigación	21
2.2. Población y muestra.....	22
2.3. Variable, Operacionalización.....	22
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	23
2.5. Procedimientos analíticos de datos.....	23
III. RESULTADOS	25
IV. DISCUSIÓN	77
V. CONCLUSIONES	79
VI. RECOMENDACIONES	80
VII. REFERENCIAS	82
ANEXOS	86
ANEXO 02: INSTRUMENTO DE LA VARIABLE NIC 2	86
ANEXO 02: INSTRUMENTO DE LA VARIABLE COSTOS DE IMPORTACIÓN	87
ANEXO 02: MATRIZ DE CONSISTENCIA	88

I. INTRODUCCIÓN

1.1. Realidad Problemática

Mediante la creación del International Accounting Standards Committee (IASC), quien estuvo conformado por diferentes representantes de organismos profesionales de contabilidad de países como Canadá, Australia, Francia, Japón, Alemania, México, Países Bajos, Reino Unido, Irlanda y EEUU, se direccionan proyectos referentes, a políticas contables, inventarios y estados financieros consolidados (Márquez, 2015).

En Ecuador, como parte de los países que han adoptado las normas internacionales de contabilidad, las investigaciones numerosas han llevado a desarrollar planes de implementación de las NIC, en empresas que se dedican en el rubro de importación y distribución, dentro este rubro de las NIC, se determinó problemas en cuanto a la ausencia de un buen manejo de información de los inventarios, donde existían inconsistencias y tras el análisis basado en las NIC 2, se pudo determinar una corrección coherente que permite, datos más reales y confiables que permiten determinar costos adecuados, para una adecuada toma de decisiones. (Garce y Mendieta 2010).

En el Perú a través de la vigencia de las NIC a nivel internacional en 1994, para el año de 2010 se empezó la modificación de la NIC 2 llamada inventario usada entrando en vigencia en el año 2011, que para en junio del mismo año se empleó la primera modificatoria. (Matos, 2010). Esto ha llevado a las empresas peruanas a generar preocupación por adoptar correctamente la norma ya que ésta no se encuentra por lo general muy bien manejada o muestra deficiencias en la aplicación mostrando errores en cuanto a los cálculos de los costos que conllevan a problemas de cálculos de inventarios sobrevalorados, o viceversa brindando información poco real y sin un nivel de confiabilidad, (Carpio, 2015). Así mismo se presentan hechos económicos los cuales inicialmente no se han determinado el debido costo de algunos productos importados, por lo tanto, el problema de este hecho se presenta en la determinación del valor de las mercaderías. Esta situación es debido a que no han observado el párrafo once de la NIC2 ya que esta menciona, que se debe tener en cuenta la cantidad de costos de adquisición de la mercadería. Ministerio de Economía y Finanzas (2016).

En la actualidad la empresa Savoy E.I.R.L. se presentan dificultades al momento de evaluar los inventarios, asignando los costos, siendo este el problema más importante a determinar. Por lo tanto esta investigación estará enfocada en determinar la Aplicación, diagnóstico y evaluación de la NIC 2 costos en dicha empresa, Finalmente contribuirá a mejorar la comprensión por parte de los funcionarios de cómo implementar la NIC 2 y así tener un mejor manejo de los inventarios en la empresa, generando información correcta que refleja en los estados financieros.

1.2. Trabajos previos

Internacional

Cárdenas (2013), en su tesis “Análisis y aplicación de las NIC2 de inventarios en una empresa importadora y comercializadora de artículos de viaje y afines caso Comercial Equipaggio CIA LTDA”, tuvo como objetivo principal analizar la aplicación de la NIC 2, Inventarios en la empresa importadora Comercial y Equipaggio, dedicada a la comercialización de artículos de viaje y a fines para ello la investigación adoptó un diseño no experimental, descriptivo explicativo que por medio, de las técnicas de análisis documental permitió llegar a concluir que la empresa comercial Equipaggio Cía Ltda. En la actualidad lleva una contabilidad bajo NEC’s aunque la superintendencia de compañías emitió una resolución que todas las empresas hasta el año 2012, deben presentar los balances bajo las Normas internacionales de contabilidad, en la cual la empresa no las aplico adecuadamente.

Por otro lado la empresa comercial valora inventarios mediante el método LIFO, ocasionando efectos financieros importantes como es el caso del costo de ventas sobrevaluadas, inventarios subvaluados poco confiables e irreales, además la utilidad de las ventas se encuentra sub valorada respecto al método de valoración promedio ponderado seleccionado para el trabajo de investigación. (pág. 278)

La investigación presentada se tornó relevante ya que mediante esta se pudo visualizar la NIC 2, referente a una empresa que incurre en el comercio exterior, siendo motivo de discusión así como del direccionamiento de las variables y metodología.

Castillon (2013), en su tesis “Aplicar los procedimientos que la norma NIC2 establece, para la ejecución de un sistema de inventarios y evaluar de forma técnica que permita una mejor revelación en los resultados financieros”. (Tesis pregrado). Universidad estatal del Milagro. Guayaquil, Ecuador. tuvo como objetivo principal Aplicar las NIC 2 en las existencias de la empresa Koi Ecuador Consultores de Bienestar S.A. como propuesta de registros de inventario contable, con el fin de que los estados financieros puedan presentar mejores resultados, para ello la investigación adoptó un diseño descriptivo y aplicativo, que mediante el uso de técnicas como la observación directa, la entrevista y la encuesta dirigida, a una muestra de 6 personas, permitiendo concluir que mediante la aplicación de las NIC2 a los inventarios se puede cumplir con los objetivos de la empresa.

Con el control y el registro de inventarios contables, la empresa estudiada podrá disponer de información acertiva, además del facil manejo de la información y una adecuada toma de decisiones... (pág. 94)

En la investigación presentada como trabajo previo fue necesaria considerarla en el proyecto por el hecho de manejar la variable Normas internaciones de contabilidad, referido a los costos, sien embargo la empresa que se abordó en la investigación no pertenece al rubro de comercio internacional, por lo que esta investigación es necesaria por el abordaje teórico.

Terán (2017), en su investigación “Control de inventarios (NIC2), en la rentabilidad de la empresa PROVEC INDUSTRIAL de la Ciudad de Ambato”. (Tesis pregrado). Universidad Técnica de Ambato. Ambato, Ecuador. Tuvo como principal objetivo evaluar el impacto del control de los inventarios mediante el uso de las NIC2, en la rentabilidad de la empresa Provec Industrial, con la finalidad de optimizar recursos, para ello la investigación se enmarcó en un diseño descriptivo Correlacional, mediante el cual se emplearon técnicas de recolección como el análisis documental y la entrevista dirigido al gerente, auxiliares, contador y vendedor, permitiendo llegar a concluir que en la empresa existen problemas en cuanto al manejo de los inventarios, ello ocurre por la fusencia de políticas uinternas en relación a la normativa de la NIC2.

Ser concluye que mediante un modelo de control de los inventarios permitirá incrementar la rentabilidad de la empresa, siendo el más óptimo el ABC, tornándose eficiente para la empresa (pág. 128)

Tras analizar la investigación se pudo determinar que esta se presenta como relevante ya que permite visualizar una propuesta contemplada en la NIC2.

Awananch (2013), en su tesis “Aplicación de la NIC2, inventarios en la compañía de economía Mixta Lojagas periodo 2011”. (tesis de pregrado). Universidad Técnica Particular de Loja. Ecuador. Tuvo como principal objetivo prescribir el tratamiento contable de inventarios en el reconocimiento de gastos y determinación de costos. Para ello la investigación adoptó un diseño descriptivo, aplicativo, mediante el uso de técnicas de gabinete se pudo llegar a concluir que, en el área financiera de la empresa no se ha podido tener la capacitación necesaria con respecto a las NIC, sin embargo la empresa contó con un sistema contable, el cual permite una facilidad en cuanto a la adopción de la NIC 2 en la empresa.

Tras la implementación de las NIC2, se pudo determinar un valor de 4289. 30 dólares como ajuste para expresar el valor razonable de los inventarios, por otra parte tras la implementación de las NIC 2 se pudo determinar información más confiable, y comprensible. (pág. 85)

La investigación se torna referencial en cuanto al manejo de las NIC 2 así como en su respectivo aplicativo en la empresa siendo ideal para abordar futuras discusiones.

Buri y Robles (2012), en su tesis “Análisis de la NIC2 y su relación con otras Normas internacionales de información financiera” ”.(Tesis pregrado). Universidad Técnica Particular de Loja. Ecuador. Tuvo como objetivo prescribir el tratamiento contable de los inventarios, así como determinar una guía que permita determinar los costos, para ello la investigación adoptó un diseño descriptivo explicativo, mediante el uso del análisis documental se pudo llegar a concluir que mediante el proceso de globalización han surgido múltiples alternativas en cuanto a esquemas contables y financieros, que permitan regularizar las actividades de registro y presentación de los estados financieros.

Además las NIC2 son usadas por lo general por empresas que se dedican a la comercialización de bienes y servicios, manteniendo una guía práctica en la determinación de los costos y los reconocimientos como egresos, agregando el deterioro de los valores netos realizables, además mediante su aplicación se podrá hacer uso del método estándar o método del minorista (Pág. 75).

La investigación permite tener un adecuado direccionamiento de la variable NIC2 direccionado a los costos por otro lado, mediante la lectura de lo abordado se enriquece en gran medida el marco teórico.

Minago (2016), en su tesis “Análisis y aplicación de la NIC 2 de inventarios para la empresa comercial Aritex, dedicada a la venta de telas deportivas e insumos para la confección”.(tesis pregrado). Universidad Central de Ecuador. Quito, Ecuador. Tuvo como objetivo principal analizar las NIC 2 en la empresa Comercial Aritex. Para ello la investigación adoptó un diseño descriptivo y explicativo que mediante la técnica de análisis documental permitió llegar a concluir que la empresa Aritex, no cuenta con balantes bajo la normativa de la NIC, inumpliendo con lo estipulado por la Superintendencia de Compañías.

Además se concluye que la empresa realiza una valoración errónea de sus inventarios, por lo que los métodos empleados en la empresa no permiten un adecuado control ni una estimación de precios reales (pág. 128)

La investigación permite reforzar lo abordado en cuanto los problemas por la ausencia del aplicativo de las NIC2, siendo necesario para discusión y marco teórico, así como propuesta.

Nacional

Rabanal y Tafur (2015), en su tesis “Aplicación de la NIC 2 inventarios y su incidencia tributaria en los estados financieros de la empresa distribuidora Galuma SAC. periodo enero- Junio 2015”(tesis pregrado), Tuvo como objetivo principal determinar la incidencia de la aplicación de la NIC 2 en los estados financieros de la empresa Galuma SAC. para ello la investigación adoptó un diseño descriptivo correlacional, que mediante el uso de técnicas como el análisis documental, se pudo llegar a concluir que las personas que laboran en el área contable no cuentan con las capacidades necesarias para adoptar la normativa.

La aplicación de las NIC 2 en la empresa Galuma SAC. tiene un impacto negativo en los estados financieros de la empresa por lo que se vieron incrementados los pagos por IGV e impuesto a la renta. (Pág. 63)

La investigación es referencial en cuanto a su análisis de las variables y abordaje metodológico determinando un hecho que puede ser discutible.

Mendoza (2017), en su tesis “NIC2 y su relación con las Mermas de Materia Prima de las empresas productoras de conservas de pescado, en el distrito de San Miguel 2016”. (tesis pregrado). Universidad Cesar Vallejo. Lima, Perú. Tuvo como objetivo demostrar la relación de la NIC 2 con las mermas provenientes de la producción de conserva de pescado, para ello la investigación adoptó un diseño no experimental descriptiva correlacional, que mediante el empleo de la encuesta a una muestra de 64 empleados, se pudo llegar a concluir que las valoreaciones de las existencias se encuentran relacionadas a los procesos productivos de la empresa.

Mediante la prueba de Chi cuadrado se pudo determinar que las NIC 2 se relacionan con las mermas, aceptándose la hipótesis de investigación. (pág. 59)

La investigación es referencial en cuanto al manejo de la variable NIC 2, determinando un punto importante discutible además del aporte en cuanto a los instrumentos validados.

Fiestas (2015), En su tesis “Implicancias tributarias en la aplicación de las NIC 2 inventarios en los precios de transferencia en el Perú a partir del 1 de enero de 2013”(tesis postgrado). Universidad Los ángeles de Chimbote. Lima, Perú . tuvo como objetivo general analizar y describir las implicaciones tributarias de la NIC2 en los precios de transferencia a nivel nacional, tomando como punto de partida enero de 2013, para ello la investigación adoptó un diseño cualitativo, descriptivo, que mediante el uso de técnicas como el análisis documental permitió llegar a concluir que la utilización de Kardex es fundamental ya que este es determinado en el momento en el que sale para la venta, además el monto a tomar debe de ser el del estado de ganancias y pérdidas, dado que las NIC2 hacen mención que es el lugar donde se consignan los costos.

Por otro lado los costos de inventarios deben comprender todos los costos derivados de su respectiva adquisición , así como de otros costos en que se incurra con el fin de dar una condición y una ubicación actual. (pág 50).

La investigación es referencial en cuanto al análisis a profundidad de la NIC2 siendo necesaria para complementar lo abordado.

Cruz (2016), en su tesis “Aplicación de la NIC 2 y su incidencia en los estados financieros del sector de la Fabricación de cartones en el distrito de Paramonga, año 2015”. (tesis pregrado). Universidad César Vallejo. Lima, Perú. Tuvo como principal objetivo determinar la incidencia de la aplicación de la NIC 2 sobre los

estados financieros para el sector de la fabricación de cartones, para ello la investigación tuvo como diseño descriptivo correlacional, mediante el uso de técnicas como la encuesta se pudo llegar a concluir que mediante la aplicación de las NIC2, se puede tener un control adecuado sobre los inventarios, por ende cumplir con las NIIF, ya que los estados financieros reflejan datos más reales y con una mayor fiabilidad.

La aplicación de las NIC 2 presentan una incidencia sobre los estados financieros, esto es demostrado mediante la prueba de Chi cuadrado (pág, 85)

La investigación es referencial en cuanto al manejo de la normativa de la NIC2, y como esta se muestra incidiendo sobre los resultados financieros.

Alarcón (2016), en su tesis "Importancia de aplicar la NIC2 en la determinación de los costos de inventarios de biotecnologic import SAC. Lima, Año 2016".(tesis pregrado). Universidad Privada del Norte. Lima, Perú. Tuvo como objetivo determinar la importancia de aplicar las NIC2 en la determinación de los costos de los inventarios, para ello la investigación tuvo un diseño no experimental, que mediante el empleo de técnicas como el análisis documental y la encuesta se pudo determinar que la NIC2 se presenta como una herramienta importante en la determinación de los costos ya que ésta se presenta como una guía para la determinación de los costos, así como el reconocimiento de los egresos, además de la consideración de deterioros en los costos de los inventarios.

Gracias a la aplicación de la NIC2 la empresa Biotecnologic import, ha podido tener datos más reales así como, una mayor facilidad en la toma de decisiones empresariales. (pág. 74).

La investigación es referencial en cuanto a la importancia de aplicar las NIC 2 en la determinación de los costos de los inventarios.

Local

Por ser un tema novedoso, no se ha manejado ningún trabajo a nivel local, con las variables de estudio.

1.3. Teorías relacionadas al tema.

1.3.1. NIC (Normas internacionales de contabilidad)

El surgimiento de las NIIF, tuvieron sus inicios en 1973, año en que surgió el comité de normas internacionales de contabilidad, en relación a un acuerdo tomado por ciertos organismos a nivel internacional (Australia, Canadá, Alemania, Estados Unidos, Francia, Holanda, México, Japón, Inglaterra e Irlanda), tras la constitución del organismo se pudo establecer un esquema normativo, con repercusión internacional conocido como normas internacionales de contabilidad (NIC), para el año 2001. (Vergara, Et. al., 2015)

Las NIC, van se encuentran determinadas por una numeración, la cuales se encuentran dirigidas hacia las empresas comerciales, empezando por la NIC 1, referida a la presentación de los estados financieros, hasta la NIC 40 conocida como propiedad de la Inversión dentro de éstas se encuentran las NIC 2, las cuales son conocidas bajo el nombre de Inventarios. (Ministerio de Economía y Finanzas, 2016).

1.3.2. NIC 2, Inventarios

1.3.2.1. Objetivos que contempla la norma

El objetivo de la norma es la prescripción del tratamiento contable del inventario. Direccionándose hacia los costos, como base fundamental de la norma. Asimismo bajo la norma se pretende brindar una guía básica para la determinación de los costos, así como los gastos por periodos, por otro lado a todo ello es incluido los deterioros que puedan rebajar los importes en los libros al valor neto realizable (Ministerio de Economía y Finanzas MEF. , 2016).

1.3.2.2. Alcance de la Norma

Según el Ministerio de Economía y Finanzas MEF, (2016). La norma es aplicable a todos los inventarios con excepción a lo siguiente:

Toda obra que se encuentre en curso, como resultado de contratos en construcción, además de contratos que correspondan a servicios que se relacionen directamente.

Instrumentos financieros.

Todo activo biológico que guarde relación con la actividad agrícola, así como productos agrícolas en el punto de recolección o de cosecha.

Por otra parte el Ministerio de Economía y Finanzas MEF, (2016), agregó que la norma no es de aplicación para la medición de inventarios que se encuentran mantenidos por:

Aquellos productores de todo tipo de producto agrícola y mineral, siempre que sean medidos mediante el valor neto no realizable, conforme a prácticas que se encuentren consolidadas en los sectores industriales.

Todo intermediario que se dedique a comercializar materias primas cotizadas, en caso que midan los inventarios al valor razonable menos costos de ventas.

1.3.2.3. Principio fundamental de la NIC 2

Los inventarios deberán declararse al costo o el valor neto de realización (VRN), más bajo (Dinh, 2014).

1.3.2.4. Medición de inventarios

Dinh (2014), En general para la determinar los costos debe considerarse todo costo de compra, incluyendo transporte, manejo e impuestos, además de descuentos comerciales. Asimismo se incluirán los costos de conversión (incluyendo gastos generales fijos y variables), por último costos denominados como otros costos que incurran en los inventarios en cuanto su ubicación y condición actual.

Además Dinh (2014), hace mención sobre lo que no debe de incluir los costos de inventarios, tales como desecho anormal costos de almacenamiento, gastos administrativos generales que no se relacionen con la producción además de los costos de ventas, también no se incluirá:

Costos de ventas, diferencias de cambios que se encuentra determinado por las facturaciones en monedas extranjeras, así como el costo del interés cuando los inventarios son comprados con términos de liquidación diferida. (Dinh, 2014).

1.3.2.5. Costos de Inventarios

Según el Ministerio de Economía y Finanzas MEF. (2016), los costos de inventarios comprende todo costo derivado de la adquisición y transformación, así como aquellos costos en que se haya incurrido.

a) Costo de adquisición

Los costos de adquisición de los inventarios comprende el precio de la compra, aranceles de importación además de otros impuestos, (que no sean recuperables posterior a las unidades fiscales), además del transporte, el almacenamiento y otros costos directamente atribuibles a la adquisición de la mercadería, materiales o servicios. Asimismo rebajas, descuentos comerciales y otras partidas similares se deducirán para determinar el costo de adquisición. (Ministerio de Economía y Finanzas MEF., 2016).

b) Costo de transformación

Los costos de transformación comprenden aquellos costos que guardan relación directa con unidades producidas, como es el caso de la mano de obra directa, además se incluyen los costos variables fijos, costos indirectos, o lo que haya incurrido en la transformación de materias primas en productos terminados. (Ministerio de Economía y Finanzas MEF., 2016).

Además se incluye el procesos de distribución de los costos indirectos fijos a los costos de transformación, basados en la capacidad normal de trabajo de los medios de producción . (Ministerio de Economía y Finanzas MEF., 2016).

c) Otros Costos

Se considera otros costos aquellos que se involucren en el costo de los inventarios, como es el casos de cantidades de desperdicio de materiales, productos de praoducción o mano de obra, además son excluidos del costo de inventarios los costos de almacenamiento, que puedan ser necesarios para el proceso de producción, costos de venta y costos indirectos de administración (Ministerio de Economía y Finanzas MEF., 2016).

1.3.2.6. Baja en el valor neto Realizable

El valor neto realizable es considerado como el precio de venta estimado en el curso ordinario de un determinado negocio, restando el costo estimado de finalización y los costos estimados necesarios para realizar la venta. Cualquier castigo al valor neto realizable debe ser reconocido como gasto en el período en el que ocurre la amortización, cualquier tipo de reversión se debe reconocer en el estado de resultados en el período en el que ocurre la reversión, (Sun, 2011).

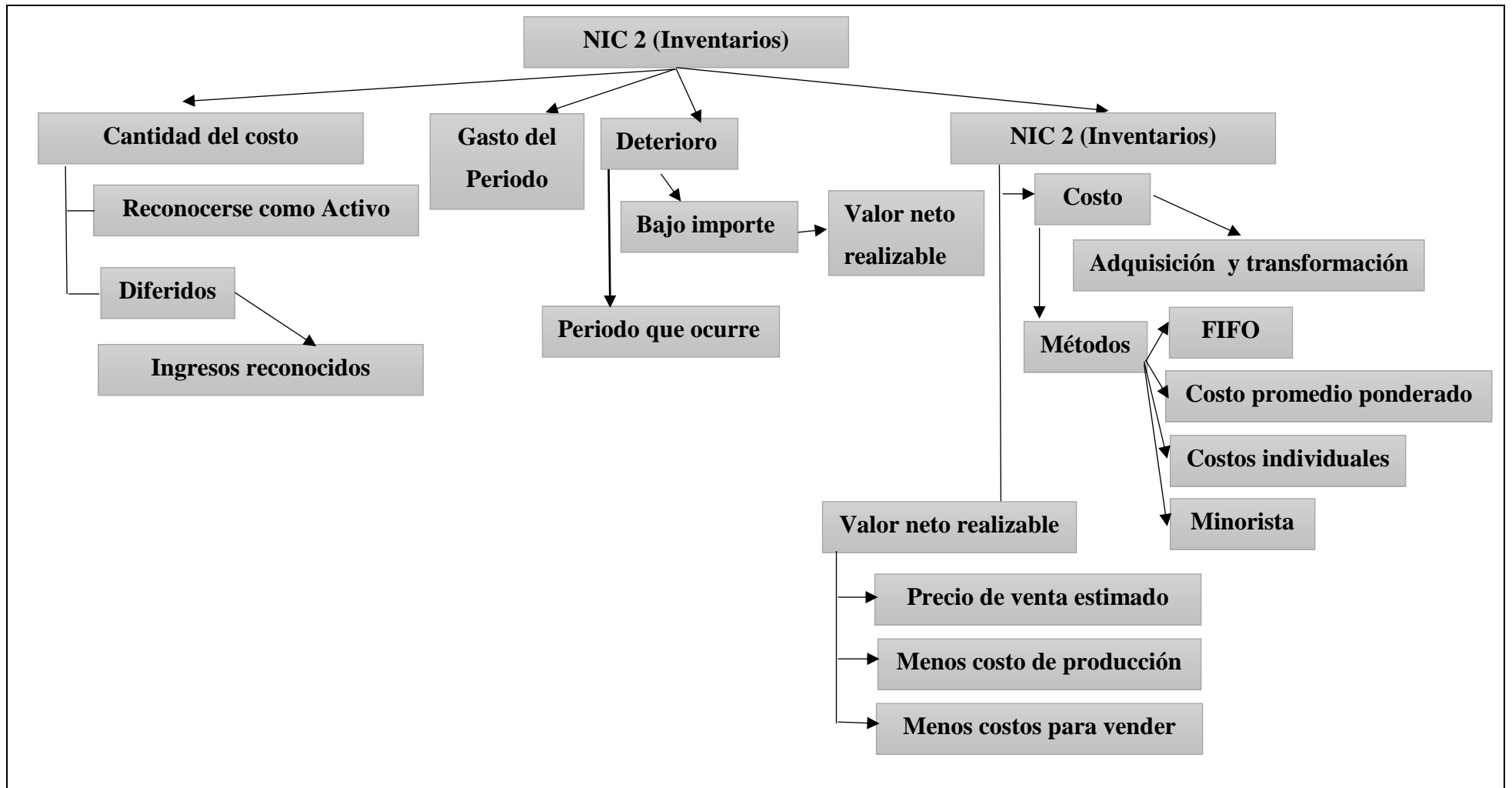


Figura 1. NIC 2
Elaboración propia

1.3.2.7. Métodos de valuación de inventarios o Valuación de existencias

Aranguren (2008), Entre los métodos más usados se pueden encontrar los siguientes:

a) *Método promedio ponderado*

Aranguren (2008), Mediante este método se determina un costo promedio para las unidades, el método es aplicado con mayor frecuencia por la facilidad de cálculo la fórmula empleada es la siguiente:

CPP= Costo de la mercaderías disponibles para la venta / unidades disponibles para la venta

b) *Método de Primeras entradas y Primeras salidas, PEPS*

Mediante éste método se reflejan los precios más recientes, por lo que en temporadas de inflación muchas veces el inventario se encuentra sobrevalorado, mientras que el costo de la mercadería que se ha vendido es registrado a precios más antiguos, ya que las mercaderías que entran por primera vez son las primeras que forman parte del costo, mientras que las mercaderías que se encuentran al final del periodo formarán parte de un último costo (Aranguren, 2008).

c) *Método de últimas entradas y primeras salidas, UEPS*

Por medio de este método se registra la mercadería vendida a precios recientes, mientras que el inventario final se encontrará relacionado con precios de mayor antigüedad, de manera que si se emplea dicho método para las épocas donde existe una elevada inflación el inventario se encontrará subvaluado, mientras que el costo de las mercaderías vendidas estarán sobrevaloradas (Aranguren, 2008).

1.3.2.8. Costos de inventarios

Medina (2014), Son aquellos costos que se determinan como resultado de aplicar las técnicas contables, mediante los costos de inventarios permite tener conocimiento sobre lo que cuesta fabricar comercializar, así como el prestar un servicio, dentro de los costos de inventarios se encuentran los siguientes:

a) Valor de compra

Determinado por la función del diseño externo del producto, además de las actividades de comunicación, forma de exhibir y la capacidad de generar atracción del personal de ventas (Medina, 2014).

b) Bienes comprados y almacenados

Son aquellos productos o bienes adquiridos por un minorista para revender a sus clientes, también aquellos terrenos u otras inversiones que se tienen para vendérselos a terceros (Medina, 2014).

c) Costos de Adquisición

Costos que se relacionan con el aprovisionamiento de los inventarios, es considerada muy importante porque mediante este costo se determinan las cantidades de reorden, cuando se genera pedidos de aprovisionamiento, los costos se relacionan con la operación, el procesamiento, transmisión y manejo de compras así como de pedidos. (Medina, 2014).

d) Transporte

Costos que el comprador incurre cuando paga sobre una compra de mercancías, llamada flete en compras, por lo que en contabilidad el costo de un determinado activo se encuentra determinado por todo costo que interviene con el fin de que este pueda estar listo a quien se pretende dar o brindar. (Medina, 2014).

e) Derecho de importación

Son aranceles que gravan el paso de mercaderías y productos a través de las fronteras de los países, por lo que este es agregado al proceso de importación donde este consiste en el ingreso de productos provenientes de un país extranjero. (Medina, 2014).

f) Políticas Contables

Son estándares o criterios contables de naturaleza dinámica, que se encuentran en constante evolución de acuerdo a los cambios de las entidades u organizaciones. (Medina, 2014).

g) *Políticas contables de la empresa*

Son aquellos principios, métodos, bases o reglas por medio del cual la empresa hace uso con la finalidad de poder presentar estados financieros fiables y adecuados. (Medina, 2014).

h) *Costos de conversión*

Se considera como costos de conversión aquellos costos de fabricación que difieren a los costos de materiales directos, representan los costos de fabricación que permiten convertir materia prima e insumos en productos finales. (Medina, 2014).

i) *Unidades Producidas*

Método por medio del cual la cantidad de producción es un referente para poder asignar los costos con la cantidad de producción expresada en unidades, empleando unidades de medición cuantitativas. (Medina, 2014).

j) *Mano de obra*

Jornales o sueldos a los trabajadores que intervienen en la producción de los bienes y servicios, esta puede ser directa o indirecta de acuerdo a la labor realizada por los colaboradores. (Medina, 2014).

1.4. Formulación del problema

¿Cómo influye la aplicación de las NIC 2 en la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017?

1.5. Justificación e importancia del estudio.

La presente investigación se justifica según los criterios presentados por (Hernández, Fernández y Baptista, 2014. Pág 40). Presentándose de la siguiente manera:

Conveniencia: la presente investigación se justifica en la necesidad de adoptar o implementar las normas internacionales de contabilidad, de manera que se pueda determinar qué tan beneficioso es para la empresa y cómo influye en sus costos de importación ya que la empresa se encuentra realizando sus actividades en dicho rubro.

Relevancia Social: la investigación es relevante ya que muestra un caso real permitiendo generar un beneficio a la empresa peruana, ello a manera de aportar con el desarrollo nacional

Valor Teórico: la investigación cuenta con un respaldo teórico tanto internacional por parte de las NIC, así como nacional por parte del MEF, quien muestra la aplicación de dicha normativa.

1.6. Hipótesis

La aplicación de la NIC 2 contribuirá a mejora de la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017

1.7. Objetivos

Objetivo general

Determinar la aplicación de la NIC 2 en la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017.

Objetivos Específicos

Diagnosticar la situación actual sobre la aplicación de la NIC 2 en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.

Aplicar las NIC 2 para la mejora en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.

Evaluar el uso de las NIC 2 en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.

1.8. Limitaciones

La NIC2, es una normativa contable que esta reclusa organismo contable, en la cual no se puede realizar cambios ya que se tiene bien estipulado los lineamientos a seguir. Esta norma es producto de grandes estudios de diferentes entidades financieras y profesionales del are contable a nivel mundial, para así poder tener un estándar en la información financiera y contable lo cual se encuentran representados por los estados financieros y económicos de la empresas en la actualidad. Estas son normas de alta calidad, orientadas a los inversionistas cuyo objetivo es el reflejo de la esencia económica de las operaciones ocurridas en el negocio y a su vez presentar una imagen transparente y fiable de la situación de las organizaciones o empresas.

II. MATERIALES Y MÉTODOS

2.1. Tipo y diseño de investigación

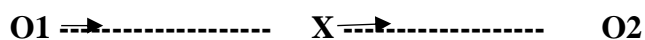
2.1.1. Tipo de investigación

El tipo de investigación es cuantitativa, el cual según Hernández, Fernández y Baptista (2014) es aquella que compilará la información en el ámbito abordado, para luego ser introducidos a su análisis, y en consecuencia cumplir con los objetivos del estudio.

2.1.2. Diseño de la investigación

El diseño de investigación es pre experimental, el cual según Hernández, Fernández y Baptista (2014), permite manejar o manipular las variables de estudio para poder determinar un cambio en el lugar y en un momento determinado en que se muestra el fenómeno.

Además el diseño presentado cuenta con una medición como se muestra a continuación:



O1: Costos de importación antes de la implementación de la NIC 2

X: implementación de la NIC 2

O2: Costos de importación posterior a la implementación de la NIC 2.

Método de investigación

Método Descriptivo: Este método contribuyó a la identificación y descripción de los principales aspectos de la realidad problemática. (Hernández, Fernández, y Baptista, 2014).

Método Analítico: Este método permitió establecer el vínculo entre las partes previamente analizadas, conllevando a determinar cuáles son las relaciones que estas presentan respecto a su comportamiento, en consecuencia este método fue empleado partiendo de observaciones iniciales y así obtener particularidades (Hernández, Fernández, y Baptista, 2014).

2.2. Población y muestra

2.2.1. Población

La población estará conformada por los colaboradores de la empresa Savoy EIRL del área administrativa y contable, los cuales suman un total de 20 personas.

2.2.2. Muestra

Al tener una población pequeña, se opta por que la muestra sea igual a ella, es decir, la muestra será los 20 trabajadores del área administrativa y contable de la empresa Savoy EIRL.

2.3. Variable, Operacionalización

Variable independiente: NIC 2

La variable independiente está representada por NIC 2, y que según el Ministerio de Economía y Finanzas MEF (2016), la norma es la prescripción del tratamiento contable del inventario. Direccionándose hacia los costos, como base fundamental de la norma. Asimismo bajo la norma se pretende brindar una guía básica para la determinación de los costos, así como los gastos por periodos, por otro lado a todo ello es incluido los deterioros que puedan rebajar los importes en los libros al valor neto realizable.

2.3.1. Operacionalización

Tabla 1. Operacionalización de las variables

Variable(s)	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
VI: NIC2	El correcto registro de las mercaderías aplicando las normas internacionales de contabilidad (NIC2), incluyendo todos los gastos incurridos en sus traslado y almacén.	Costos de adquisición de los inventarios	Estructura de costos <hr/> Elaboración de inventarios	Cuantitativa

Elaboración Propia

2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Como técnicas primarias a emplear se hizo uso del análisis documental, por medio de una guía de análisis documental el cual se encontró validado mediante juicio de expertos. Así mismo se empleó la encuesta, con la técnica de cuestionario, compuesto por 20 preguntas formuladas a la muestra respectiva.

2.5. Procedimientos analíticos de datos

La validez del instrumento es evidenciada por la coherencia entre la construcción del mismo y su contenido, de manera que los ítems formulados tengan fundamento teórico, relacionado a su vez con los objetivos que se desea lograr en la investigación. Para garantizar lo expuesto, se contó con el juicio de 3 expertos en el tema, paso que se realizó previo a su aplicación, en consecuencia las opiniones y respuestas fueron determinantes y de mucha valía en el afán de obtener los resultados esperados que resuelvan los objetivos propuestos en el presente estudio investigativo.

La confiabilidad del instrumento se realizó mediante el coeficiente de Alfa de Cronbach, que presenta valores entre 0 y 1, por medio de este coeficiente se obtuvo que la fiabilidad del instrumento es de 0.769, indicándose como una fuerte confiabilidad, según los criterios de fiabilidad; lo anterior se observa al detalle en las siguientes tablas:

Tabla 2. *Criterios de confiabilidad*

Criterio de Confiabilidad	Valores
No es confiable	-1 a 0
Baja confiabilidad	0.01 a 0.49
Moderada confiabilidad	0.5 a 0.75
Fuerte confiabilidad	0.76 a 0.89
Alta confiabilidad	0.9 a 1

Elaboración propia

Tabla 3. *Resumen del procesamiento de casos*

	N	%
Válidos	20	100,0
Casos Excluidos ^a	0	,0
Total	20	100,0

a. Eliminación por lista basada en todas las variables del procedimiento.

Elaboración propia

Tabla 4. *Estadísticos de fiabilidad*

Alfa de Cronbach	N de elementos
,769	20

Elaboración propia

III. RESULTADOS

3.1. Tablas y Figuras

Resultados de la formulación de la encuesta a los trabajadores del área administrativa y contable de la Empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.

Objetivo 1. Diagnosticar la situación actual sobre la aplicación de la NIC 2 en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.

3.1.1.1. Variable: NIC 2

Tabla 5. *Indicador: Estructura de costos*

Calificación	Frec.	%
Inadecuada	20	100%
Adecuada	0	0%
Total	20	100%

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración: Propia

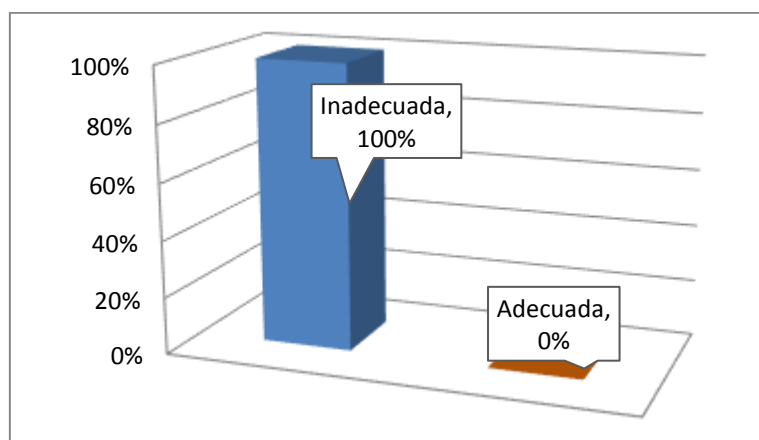


Figura 2. *Indicador: Estructura de costos*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 1 y Figura 1 se puede observar que la variable NIC 2 en base a su indicador Estructura de costos, el cual a su vez forma parte de la Dimensión costos de adquisición de inventarios de la variable NIC 2, tiene una calificación de Inadecuada por el 100% de los resultados, los cuales fueron extraídos de las encuestas ejecutadas a los Trabajadores. Estos resultados son afectados debido a que, el 55% respondió como Casi nunca que la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta

ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables, así mismo el 50% manifestó que casi nunca la empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado, con motivo el 55% determinó como Casi nunca que los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente, en cambio el 55% evaluó como Casi nunca que el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos, en tanto el 40% determinó como Casi nunca que en los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada, con motivo el 35% determinó como Casi nunca que los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos, el 40% sostuvo que la empresa nunca incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino, el 50% apreció como Casi nunca dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada, el 35% opinó como nunca y casi nunca que los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos; respecto a los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados, el 60% manifestó que ello nunca es así, así el 35% respondió como nunca que la empresa frecuentemente haga uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones, y la empresa realiza un previo análisis de los precios, y condiciones del mercado para determinar a su importador, el 50% sostuvo que casi nunca ello se realiza. Por todo ello el indicador Estructura de costos es Inadecuada.

A continuación se presentan y detallan las 12 preguntas que permitieron valorar este indicador:

Tabla 6. *¿En la empresa se esta aplicando correctamente la NIC 2?*

	Frec.	%
Nunca	6	30%
Casi nunca	11	55%
Casi siempre	2	10%
Siempre	1	5%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

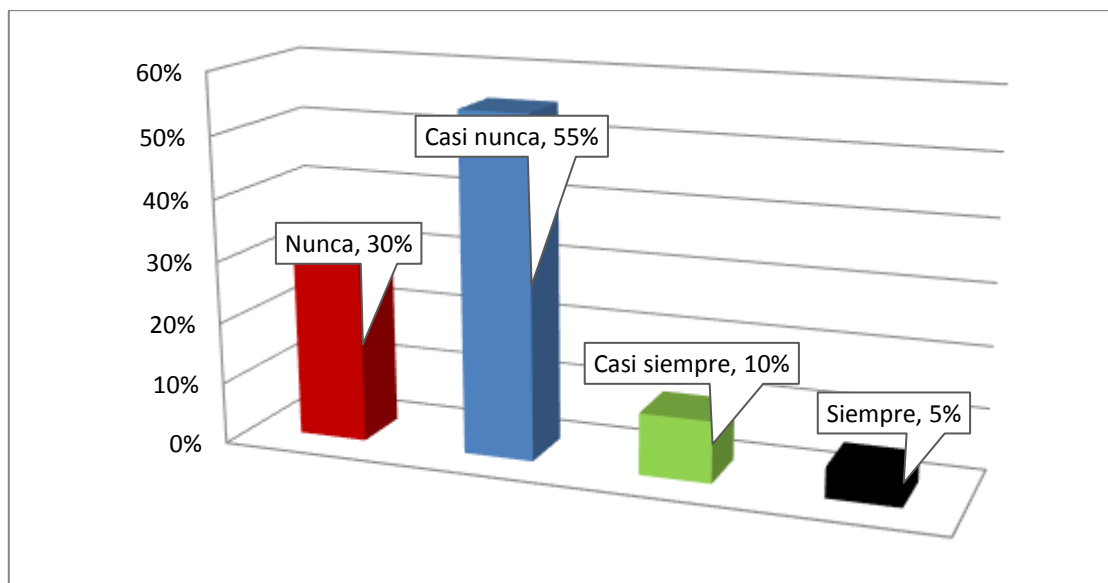


Figura 3. . ¿En la empresa se está aplicando correctamente la NIC 2?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 1 y Figura 1 se observa los resultados de la Pregunta 1 el cual aborda si la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 30% Nunca, un 10% Casi siempre, además el 5% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 85% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables.

Tabla 7. ¿La empresa cuenta con capacitaciones constantes para el personal contable?

	Frec.	%
Nunca	5	25%
Casi nunca	10	50%
Casi siempre	5	25%
Siempre	0	0%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

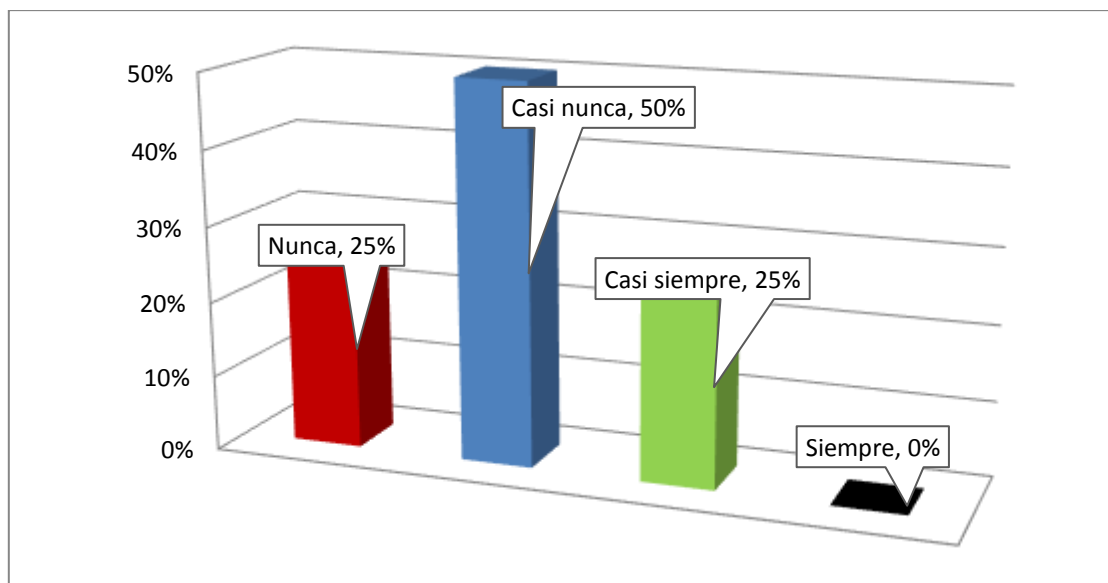


Figura 4. ¿La empresa cuenta con capacitaciones constantes para el personal contable?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Indicador: En la Tabla 2 y Figura. 2 se observa los resultados de la Pregunta 2 el cual aborda empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 25% Nunca, un 25% Casi siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 75% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para la empresa en cuanto a si cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado.

Tabla 8. ¿se tiene conocimiento que para tener un mismo lenguaje contable con accionistas y entidades financieras es necesario la aplicación de las normas internacionales de contabilidad ?

	Frec.	%
Nunca	4	20%
Casi nunca	11	55%
Casi siempre	4	20%
Siempre	1	5%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

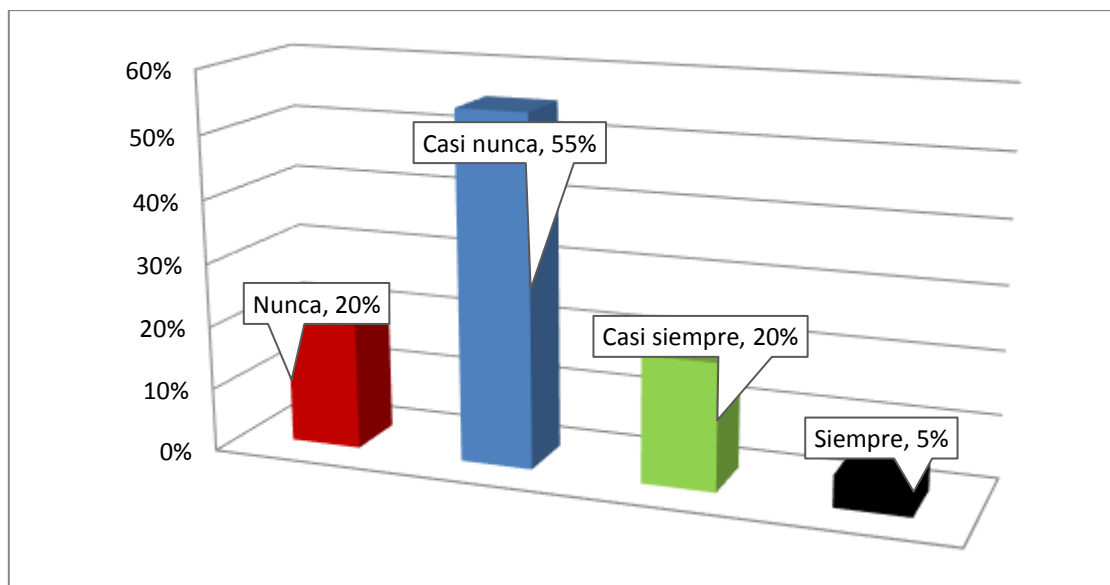


Figura 5. ¿Se tiene conocimiento que para tener un mismo lenguaje contable con accionistas y entidades financieras es necesario la aplicación de las normas internacionales de contabilidad ?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Tabla 9. *¿Se tiene en cuenta el manejo de costos de inventarios y la correcta aplicación de la NIC 2?*

	Frec.	%
Nunca	4	20%
Casi nunca	11	55%
Casi siempre	4	20%
Siempre	1	5%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

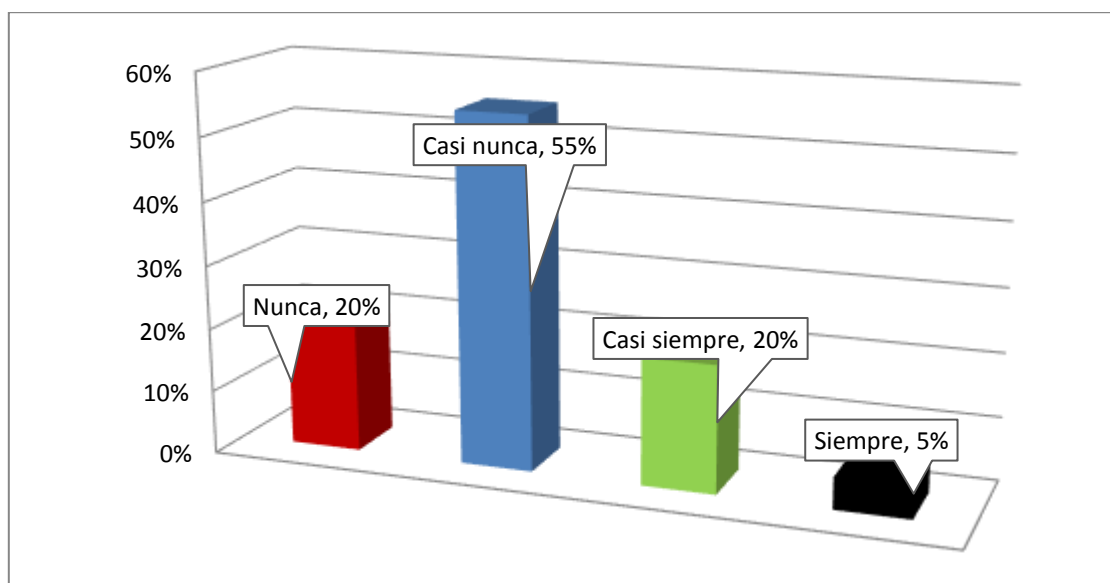


Figura 6. ¿Se tiene en cuenta el manejo de costos de inventarios y la correcta aplicación de la NIC 2?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 3 y Figura 3 se observa los resultados de la Pregunta 3 el cual aborda Los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 20% Nunca, un 20% Casi siempre, además el 5% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores es decir el 75% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente.

Tabla 10. ¿Aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos?

	Frec.	%
Nunca	8	40%
Casi nunca	11	55%
Casi siempre	1	5%
Siempre	0	0%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

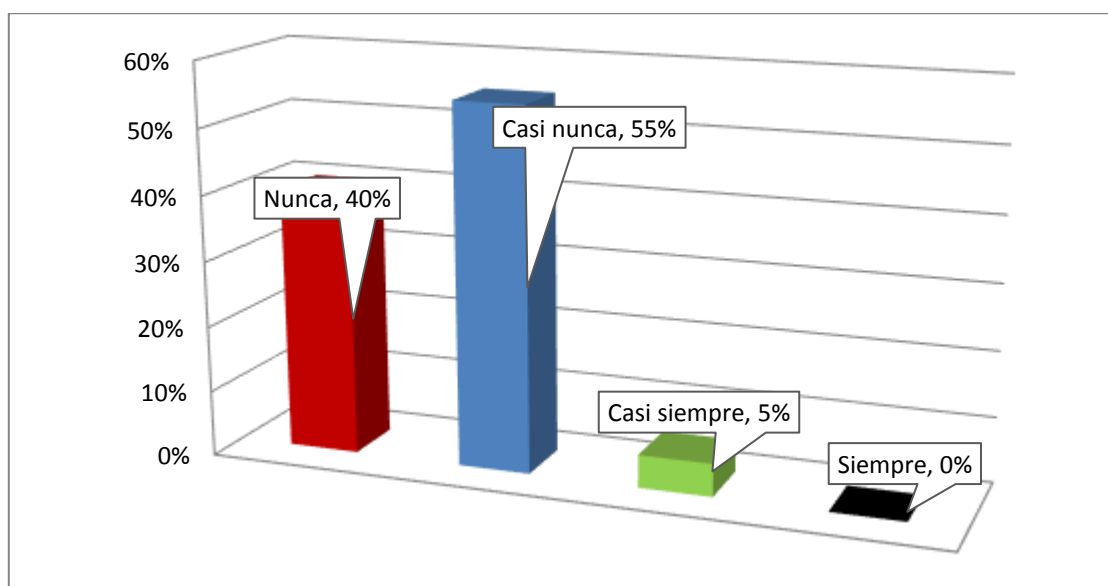


Figura 7. ¿Aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 4 y Figura. 4 se observa los resultados de la Pregunta 4 el cual aborda el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 40% Nunca, y un 5% Casi siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 95% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos.

Tabla 11. *¿Dentro de los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada?*

	Frec.	%
Nunca	7	35%
Casi nunca	8	40%
Casi siempre	2	10%
Siempre	3	15%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

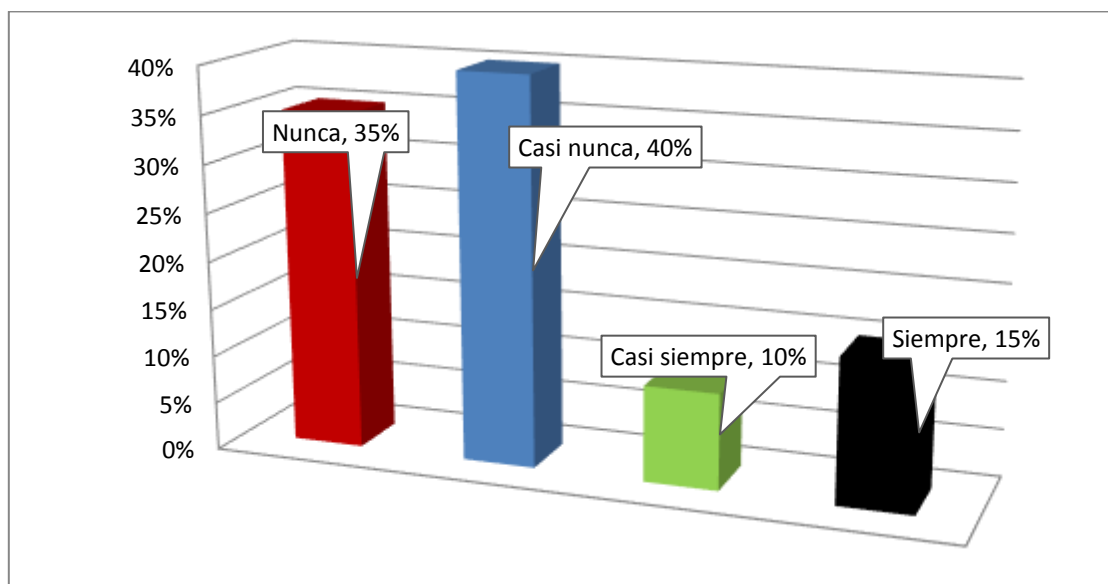


Figura 8. *¿Dentro de los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada?*

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 5 y Figura. 5 se observa los resultados de la Pregunta 5 el cual aborda los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada, donde se demuestra que el 40% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 35% Nunca, un 15% Siempre, además el 10% Casi siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 75% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para los costos incurridos si se cobertura los daños que puede haber tenido la mercadería importada.

Tabla 12. *¿Los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos?*

	Frec.	%
Nunca	6	30%
Casi nunca	7	35%
Casi siempre	6	30%
Siempre	1	5%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

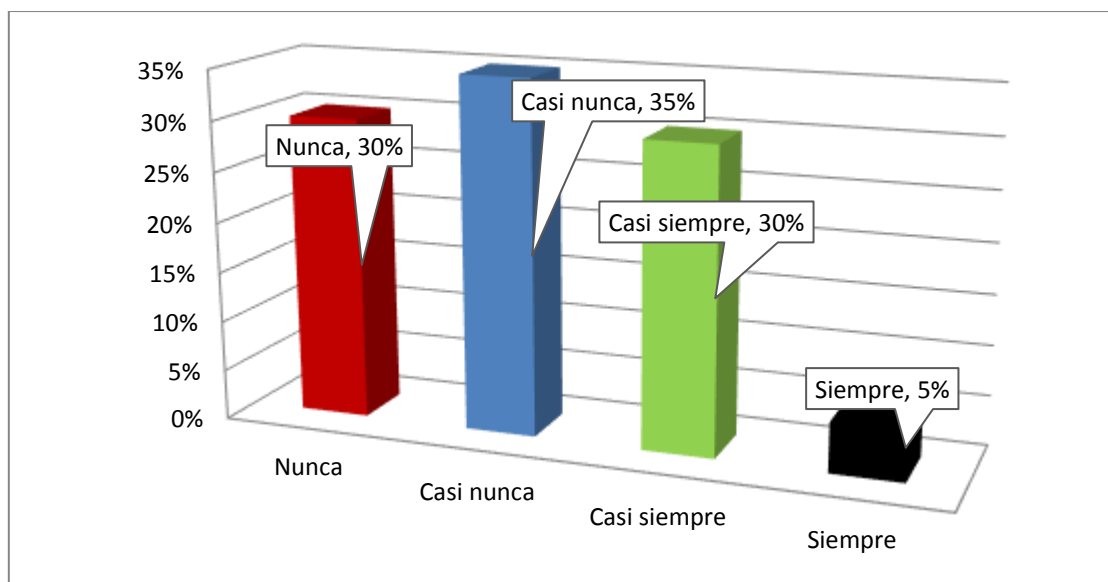


Figura 9. *¿Los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 6 y Figura. 6 se observa los resultados de la Pregunta 6 el cual aborda aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos, donde se demuestra que el 35% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 30% Nunca, un 30% Casi siempre, además el 5% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 65% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para aranceles de importación y/o otros impuestos calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos.

Tabla 13. ¿La empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino?

	Frec.	%
Nunca	8	40%
Casi nunca	7	35%
Casi siempre	3	15%
Siempre	2	10%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

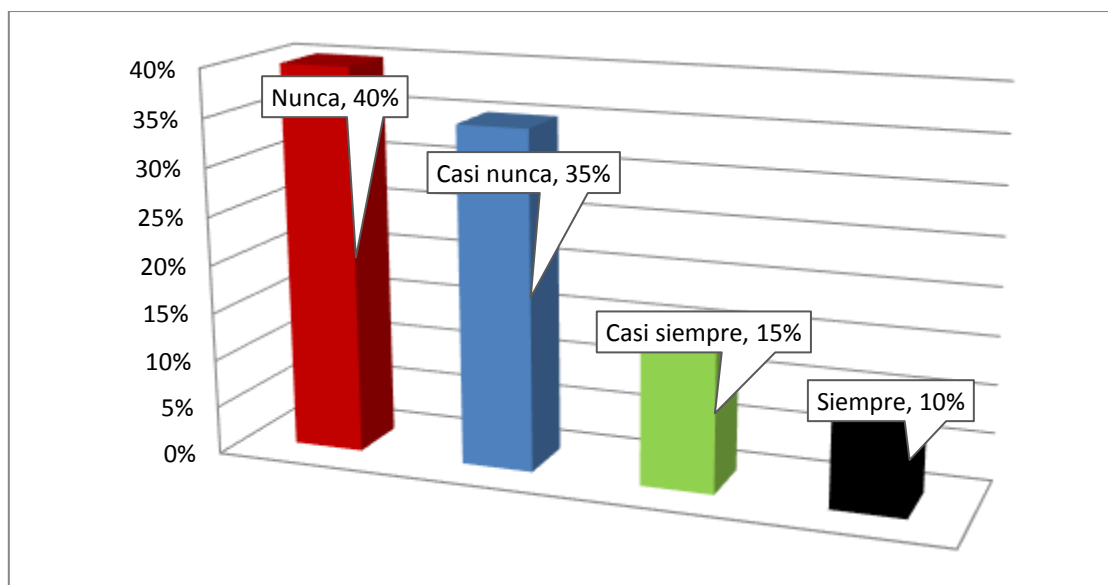


Figura 10. ¿La empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 7 y Figura. 7 se observa los resultados de la Pregunta 7 el cual aborda si la empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa,

congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino, donde se demuestra que el 40% de los Trabajadores tienen una percepción de Nunca, el 35% Casi nunca, un 15% Casi siempre, además el 10% Siempre y 100%; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 75% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para la empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino.

Tabla 14. *¿Dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada?*

	Frec.	%
Nunca	5	25%
Casi nunca	10	50%
Casi siempre	5	25%
Siempre	0	0%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

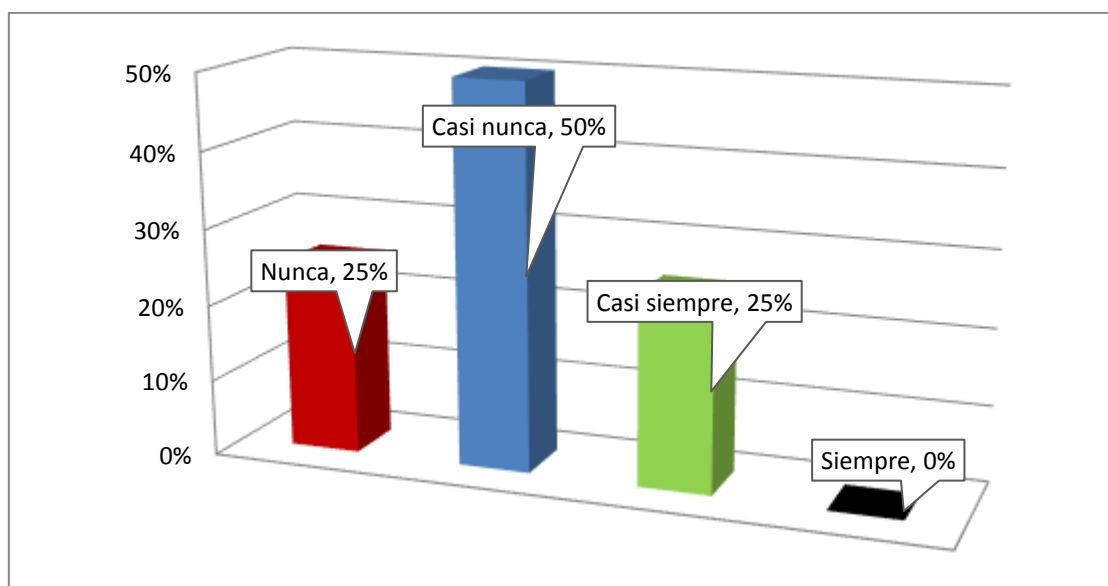


Figura 11. *¿Dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 8 y Figura. 8 se observa los resultados de la Pregunta 8 el cual aborda si dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de

contenedor completo o por carga paletizada, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 25% Nunca, un 25% Casi siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores es decir el 75% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de contenedor completo o por carga paletizada.

Tabla 15. *¿Los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos?*

	Frec.	%
Nunca	7	35%
Casi nunca	7	35%
Casi siempre	4	20%
Siempre	2	10%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

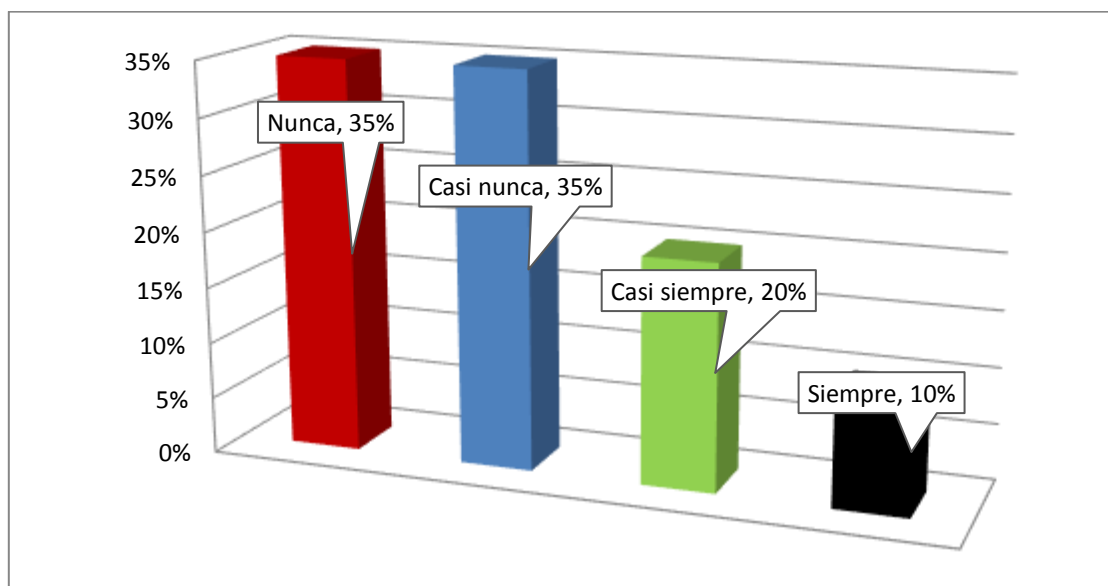


Figura 12. *¿Los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 9 y Figura. 9 se observa los resultados de la Pregunta 9 el cual aborda si los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos, donde se demuestra que el 35% de los Trabajadores

tienen una percepción de Nunca, el 35% Casi nunca, un 20% Casi siempre, además el 10% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 70% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos.

Tabla 16. ¿Los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados?

	Frec.	%
Nunca	12	60%
Casi nunca	5	25%
Casi siempre	2	10%
Siempre	1	5%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

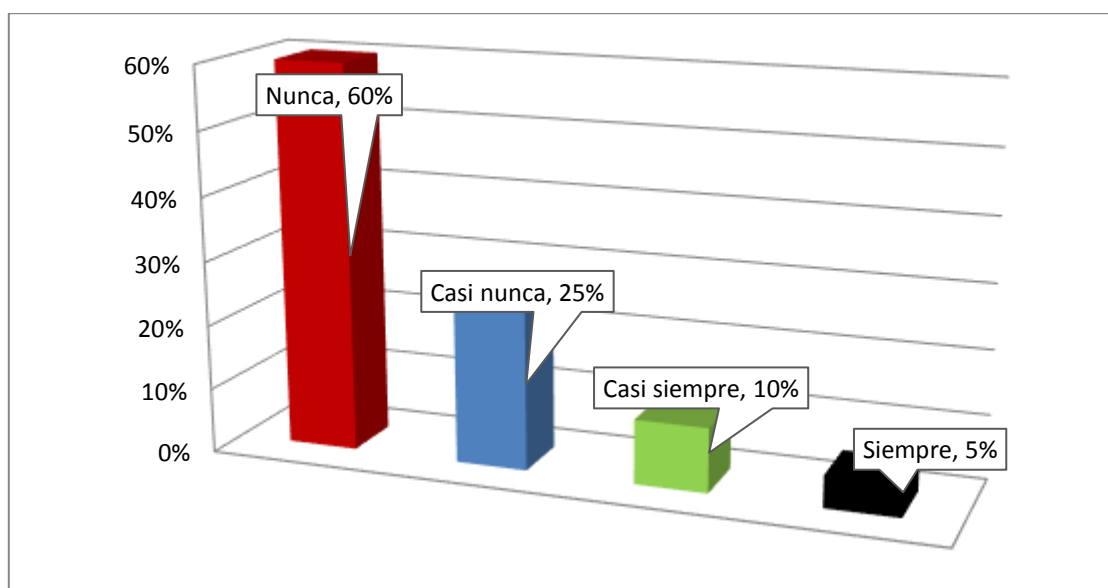


Figura 13. ¿Los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 10 y Figura. 10 se observa los resultados de la Pregunta 10 el cual aborda si los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados, donde se demuestra que el 60% de los Trabajadores tienen una percepción de Nunca, el 25% Casi nunca, un 10% Casi siempre, además el 5% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 85% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si los gastos de

venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados.

Tabla 17. *¿La empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones?*

	Frec.	%
Nunca	7	35%
Casi nunca	6	30%
Casi siempre	6	30%
Siempre	1	5%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

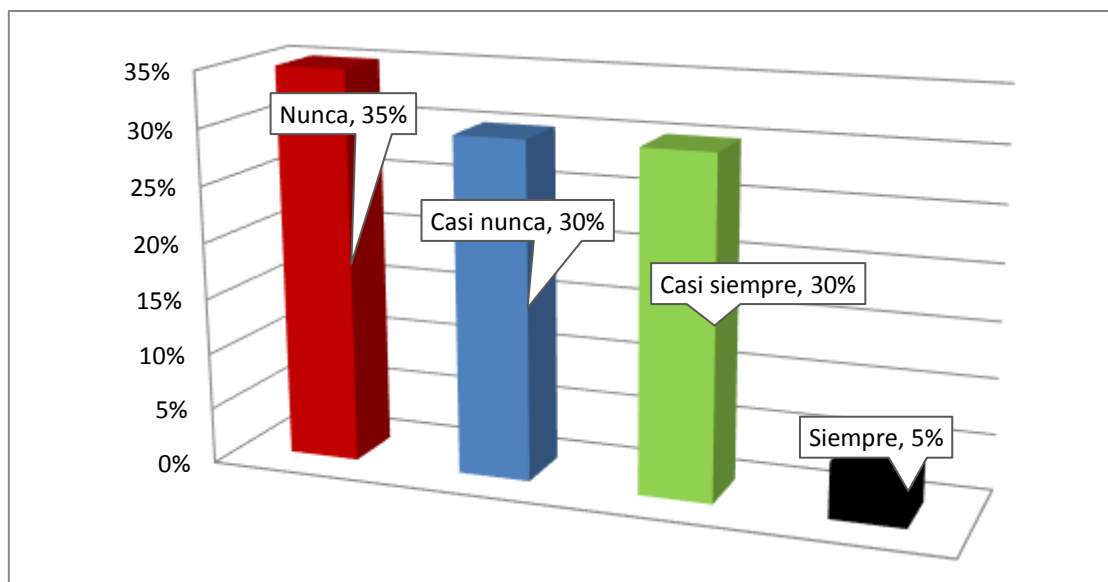


Figura 14. *¿La empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 11 y Figura. 11 se observa los resultados de la Pregunta 11 el cual aborda si la empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones, donde se demuestra que el 35% de los Trabajadores tienen una percepción de Nunca, el 30% Casi nunca, un 30% Casi nunca, además el 5% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 65% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si la empresa

frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones.

Tabla 18. *¿La empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador?*

	Frec.	%
Nunca	6	30%
Casi nunca	10	50%
Casi siempre	3	15%
Siempre	1	5%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

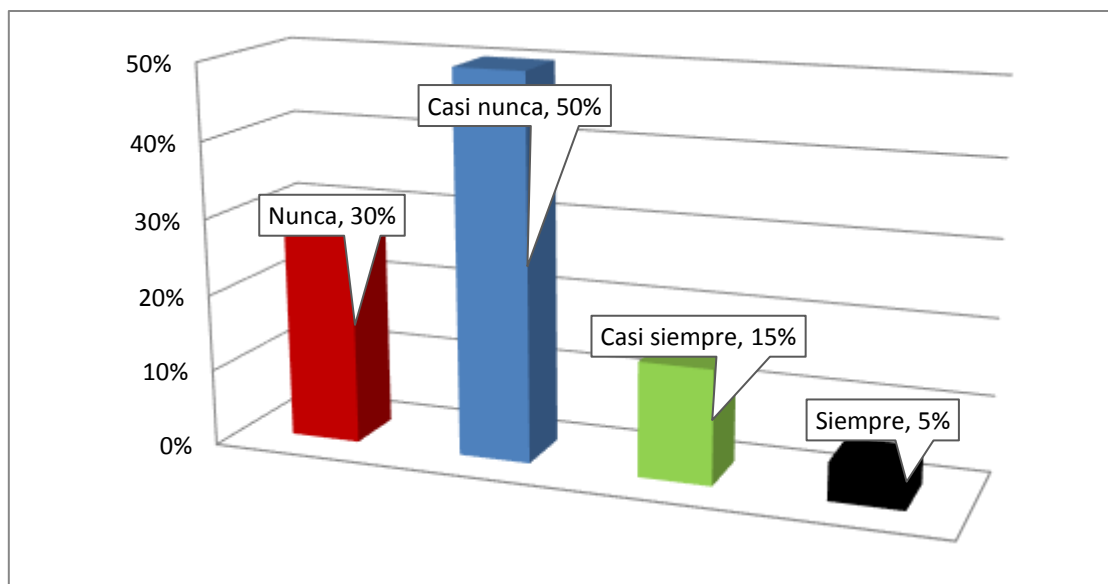


Figura 15. *¿La empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 12 y Figura. 12 se observa los resultados de la Pregunta 12 el cual aborda si la empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 30% Nunca, un 15% Casi siempre, además el 5% Siempre y 100%; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si la empresa

realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador.

Tabla 19. Elaboración de inventarios

Calificación	Frec.	%
Inadecuada	18	90%
Adecuada	2	10%
Total	20	100%

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración: Propia

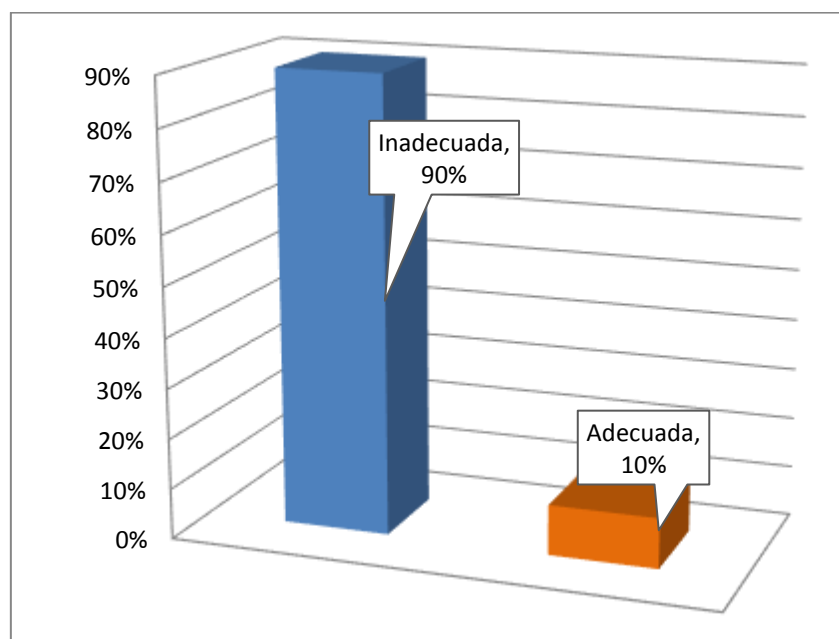


Figura 16. Elaboración de inventarios

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 2 y Figura.2 se puede observar que la variable NIC 2 en base al indicador Elaboración de inventarios, el cual a su vez forma parte de la Dimensión costos de adquisición de inventarios de la variable NIC 2, tiene una calificación de Inadecuada por el 90% de los resultados, los cuales fueron extraídos de las encuestas ejecutadas a los Trabajadores. Estos resultados son afectados debido a que el 45% consideró como Casi nunca la empresa emplea manuales de procedimientos referentes a los inventarios, así mismo el 40% de los Trabajadores respondió como Casi siempre que

los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos, en tanto el 40% valoró como Nunca y Casi nunca que los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos, por su parte el 35% de los Trabajadores manifestó una percepción de Casi nunca que la empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello, con motivo el 50% respondió como Casi nunca se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente, además el 45% sostuvo una percepción de como Nunca respecto a que si los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta, por su parte el 50% de los Trabajadores evaluó como Casi nunca la empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios, y en cuanto a si la empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios el 35% apreció como Casi nunca. Por todo ello el indicador Elaboración de inventarios es Inadecuada.

Tabla 20. *¿Se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios?*

	Frec.	%
Nunca	6	0%
Casi nunca	9	30%
Casi siempre	5	40%
Siempre	0	30%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

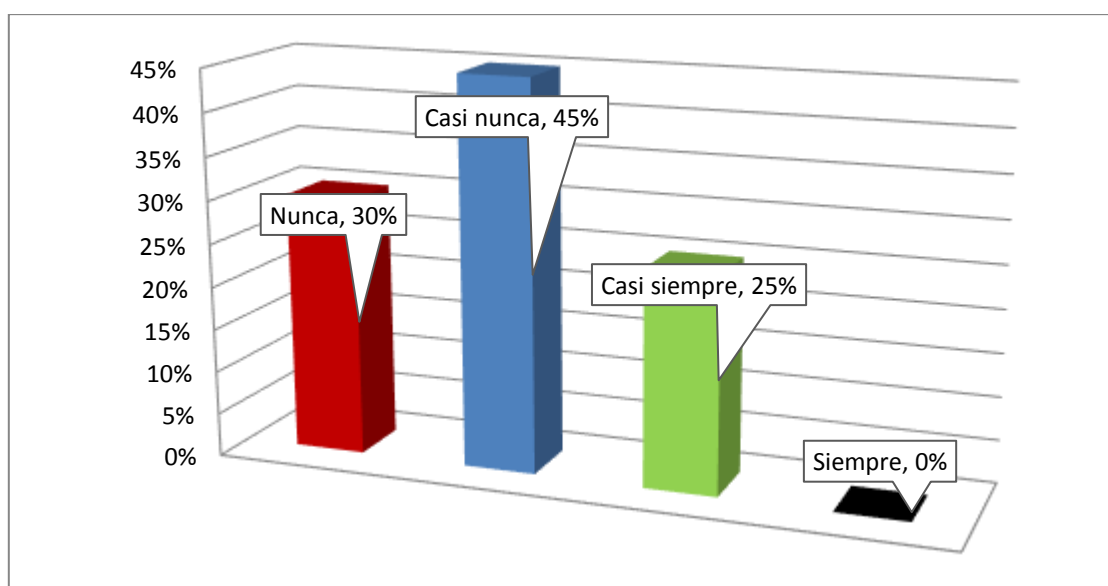


Figura 17. ¿Se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 13 y Figura 13 se observa los resultados de la Pregunta 13 el cual aborda si se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios, donde se demuestra que el 45% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 30% Nunca, un 25% Casi siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 75% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios.

Tabla 21. *¿Considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos?*

	Frec.	%
Nunca	1	45%
Casi nunca	9	30%
Casi siempre	6	20%
Siempre	4	100%
Total	20	0%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

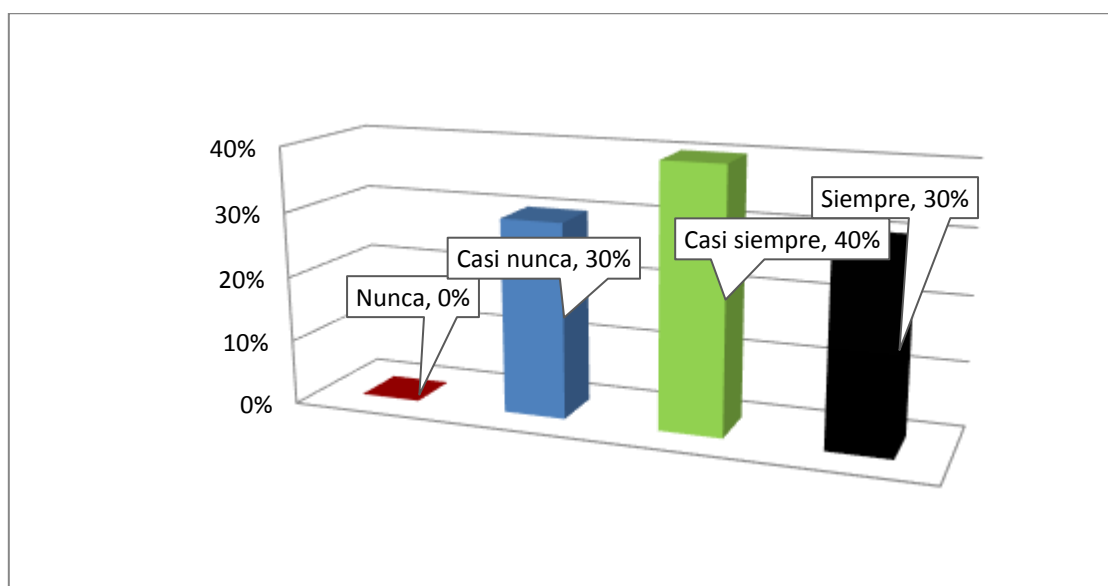


Figura 18. ¿Considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 14 y Figura. 14 se observa los resultados de la Pregunta 14 el cual aborda si se considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos, en donde se demuestra que el 40% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 30% Siempre, un 30% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 70% tienen una percepción con una inclinación a un valor inadecuada, para Considerar que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos.

Tabla 22. *¿Los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos?*

	Frec.	%
Nunca	8	40%
Casi nunca	8	40%
Casi siempre	4	20%
Siempre	0	0%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

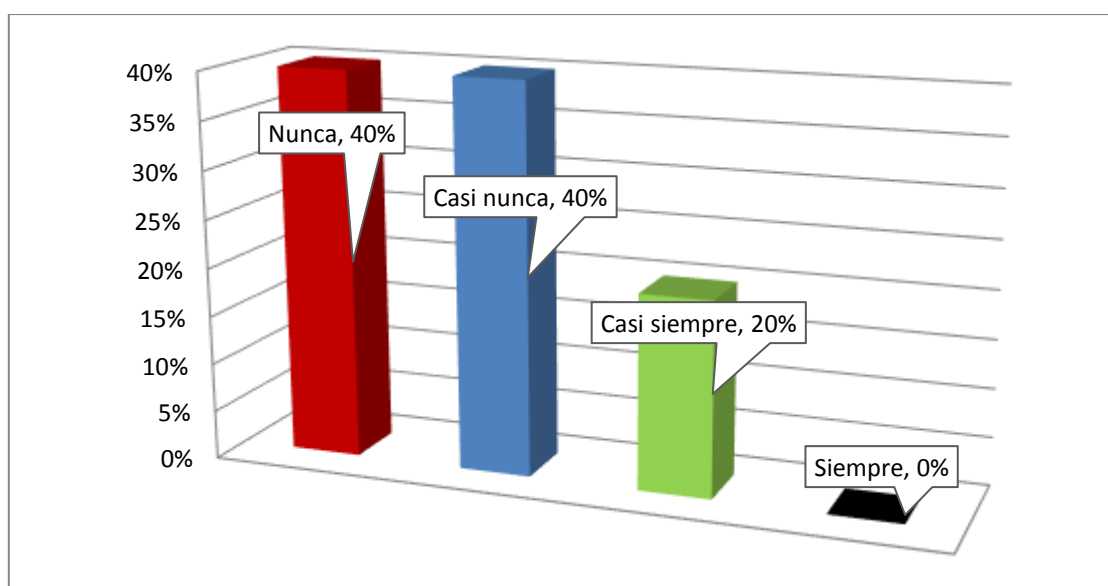


Figura 19. ¿Los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 15 y Figura. 15 se observa los resultados de la Pregunta 15 el cual aborda los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecen un adecuado control de los mismos, donde se demuestra que el 40% de los Trabajadores tienen una percepción de Nunca, el 40% Casi Nunca, un 20% Casi siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa que permiten establecer un adecuado control de los mismos.

Tabla 23. ¿La empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello?

	Frec.	%
Nunca	6	30%
Casi nunca	7	35%
Casi siempre	7	35%
Siempre	0	0%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

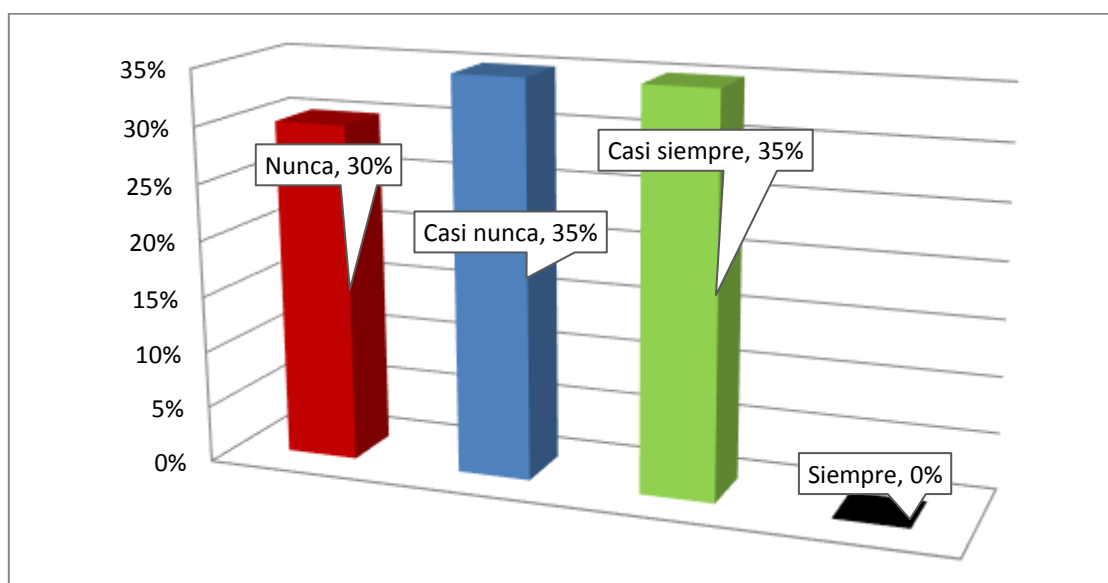


Figura 20. ¿La empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 16 y Figura. 16 se observa los resultados de la Pregunta 16 el cual aborda si empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello, donde se demuestra que el 35% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 35% Casi siempre, un 30% Nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 65% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si la empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello.

Tabla 24. ¿Se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente?

	Frec.	%
Nunca	3	15%
Casi nunca	10	50%
Casi siempre	7	35%
Siempre	0	0%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

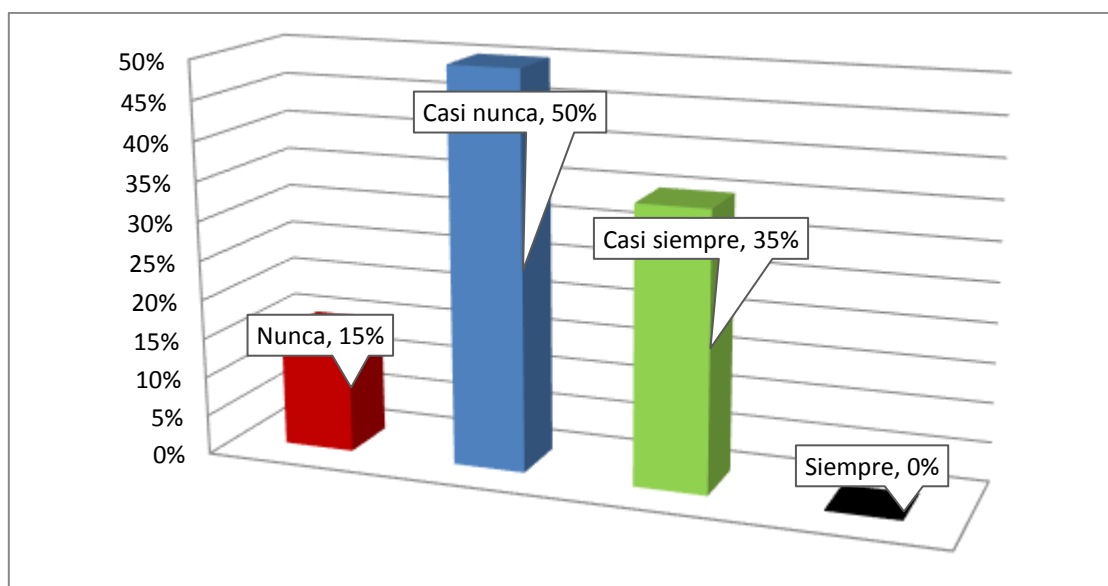


Figura 21. ¿Se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 17 y Figura 17 se observa los resultados de la Pregunta 17 el cual aborda si se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 35% Casi siempre, un 15% Nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 65% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente.

Tabla 25. *¿Los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta?*

	Frec.	%
Nunca	9	45%
Casi nunca	6	30%
Casi siempre	3	15%
Siempre	2	10%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

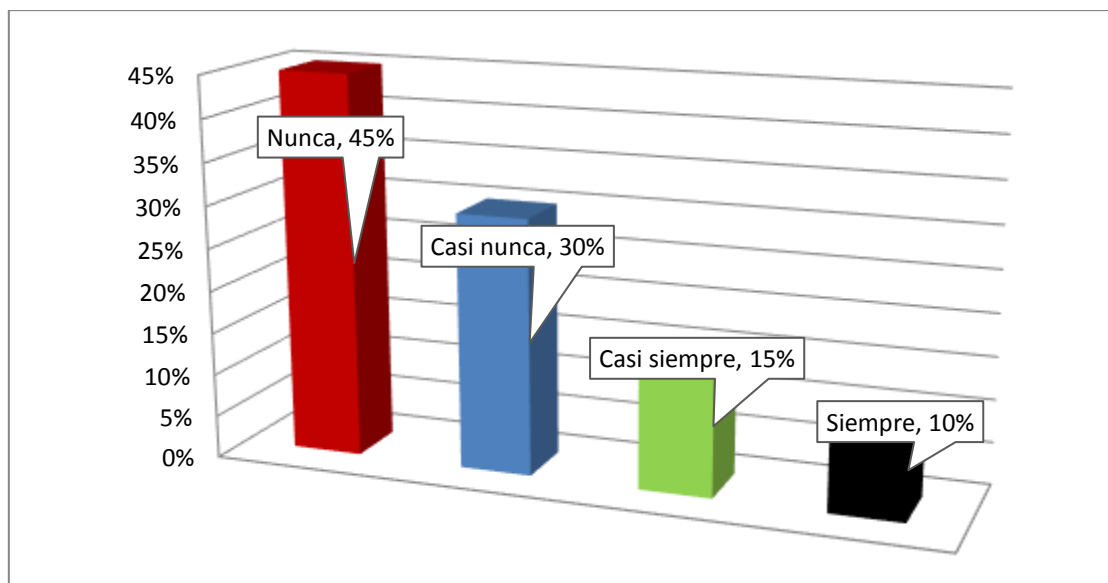


Figura 22. ¿Los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 18 y Figura. 18 se observa los resultados de la Pregunta 18 el cual aborda si los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta, donde se demuestra que el 45% de los Trabajadores tienen una percepción de Nunca, el 30% Casi nunca, un 15% Casi siempre, además el 10% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 75% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta.

Tabla 26. *¿La empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios?*

	Frec.	%
Nunca	3	15%
Casi nunca	10	50%
Casi siempre	5	25%
Siempre	2	10%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

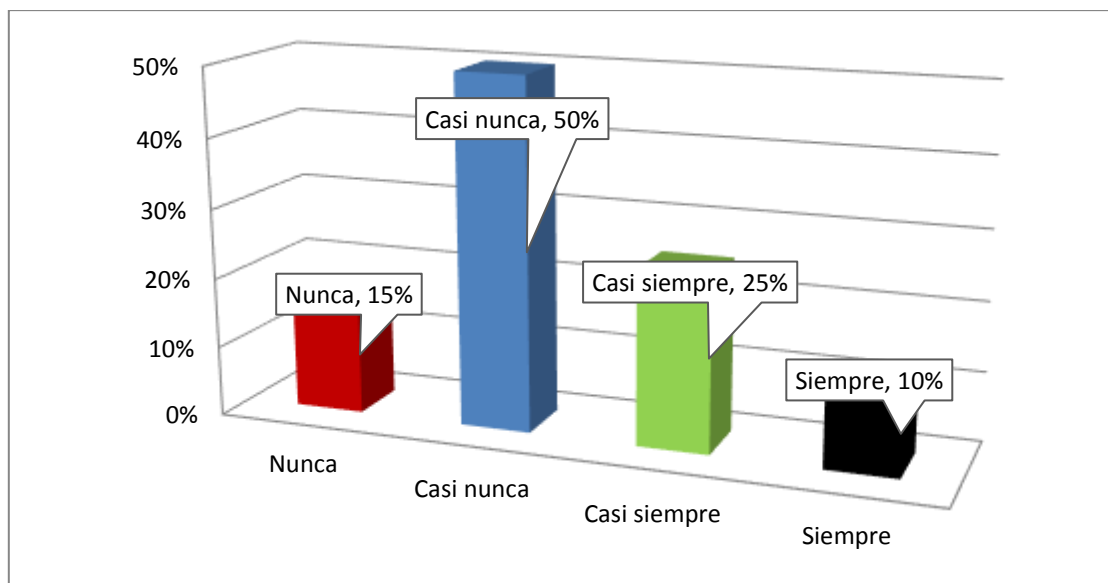


Figura 23. ¿La empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 19 y Figura. 19 se observa los resultados de la Pregunta 19 el cual aborda si la empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 25% Casi siempre, un 15% Nunca, además el 10% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 65% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si la empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios.

Tabla 27. ¿La empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios?

	Frec.	%
Nunca	5	25%
Casi nunca	7	35%
Casi siempre	6	30%
Siempre	2	10%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

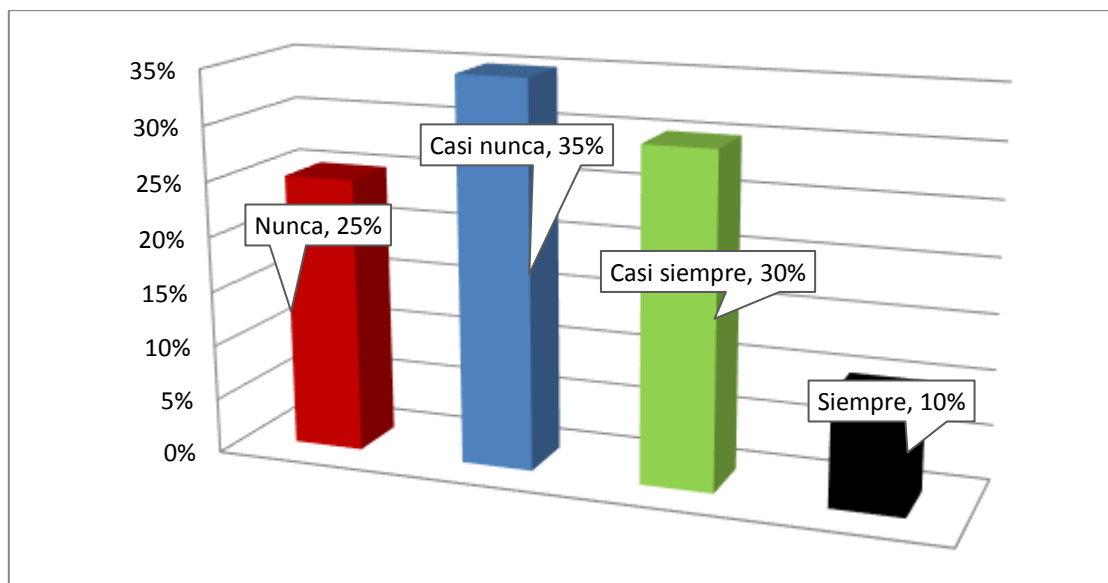


Figura 24. ¿La empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 20 y Figura. 20 se observa los resultados de la Pregunta 20 el cual aborda si la empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios, donde se demuestra que el 35% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi nunca, el 30% Casi siempre, un 25% Nunca, además el 10% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 60% tienen una percepción con una inclinación a un valor Inadecuada, para si la empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios.

Tabla 28. NIC 2

Calificación	Frec.	%
Inadecuada	19	95%
Adecuada	1	5%
Total	20	100%

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración: Propia

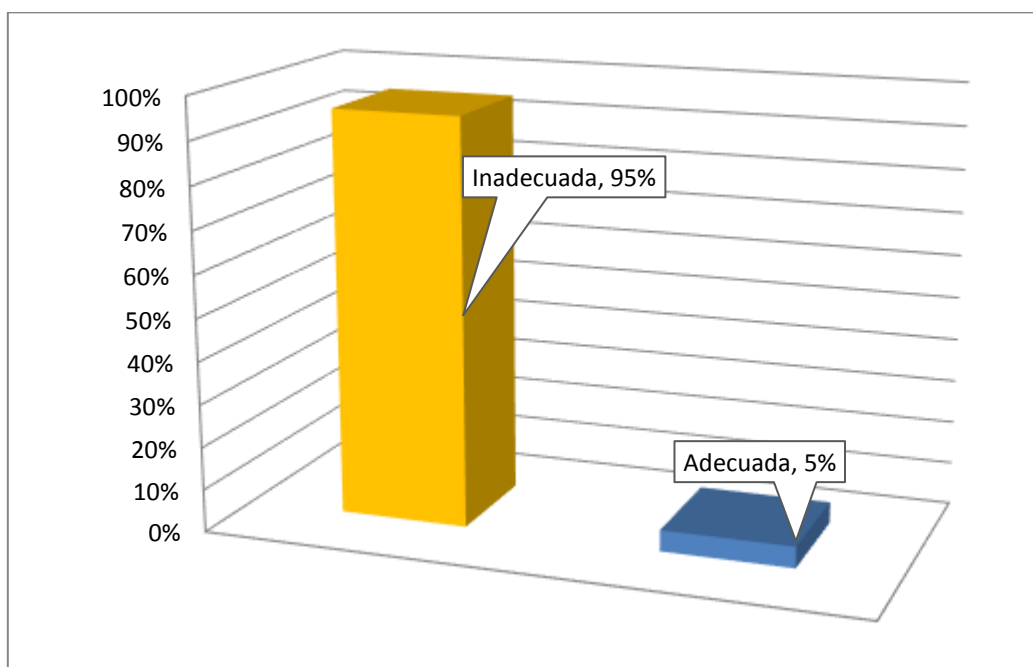


Figura 25. NIC 2

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 3 y Figura.3 se puede evidenciar que la variable NIC 2 es calificado como inadecuada por el 95% de los resultados, mismos que son originados porque en la dimensión Costos de adquisición de inventarios, los indicadores Estructura de costos fue calificada como inadecuada por el 100%, en tanto el indicador Elaboración de inventarios, fue calificada como inadecuada por el 90%; en consecuencia se concluye que la variable NIC 2 tiene un valor de inadecuada.

Objetivo 2. Aplicar las NIC 2 para la mejora en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.

3.1.2. .

**PROPUESTA DE APLICACIÓN DE LAS NIC 2 PARA LA MEJORA EN LA
EMPRESA SAVOY E.I.R.L., PERÍODO 2017**

1. OBJETIVO

Determinar los elementos principales a considerar por la empresa SAVOY E.I.R.L. para la adopción adecuada de las NIC 2 y así mejorar la valoración de los Costos de importación.

2. DIAGNÓSTICO

En la empresa Savoy E.I.R.L. se realizó un estudio en cuanto al manejo o aplicación de las Normas Internacionales de Contabilidad N° 02, es decir, la que determina la medición de los inventarios. Para ello se analizó mediante dos indicadores, como lo fueron la Estructura de costos y Elaboración de inventarios, donde el primero estuvo compuesto por 12 preguntas, y el segundo por 8 preguntas, las cuales fueron respondidas por los trabajadores del área administrativa y contable de la empresa SAVOY E.I.R.L.

Como se observa en la Figura X, para el eje principal se tiene al indicador Estructura de costos cuyos niveles de calificación como inadecuado se encuentran por encima del 60%; en tanto para el indicador Elaboración de inventarios, como segundo eje, se tiene la misma situación, a excepción de la segunda pregunta que refiere a la consideración de la importancia de los manuales en el manejo de inventarios.

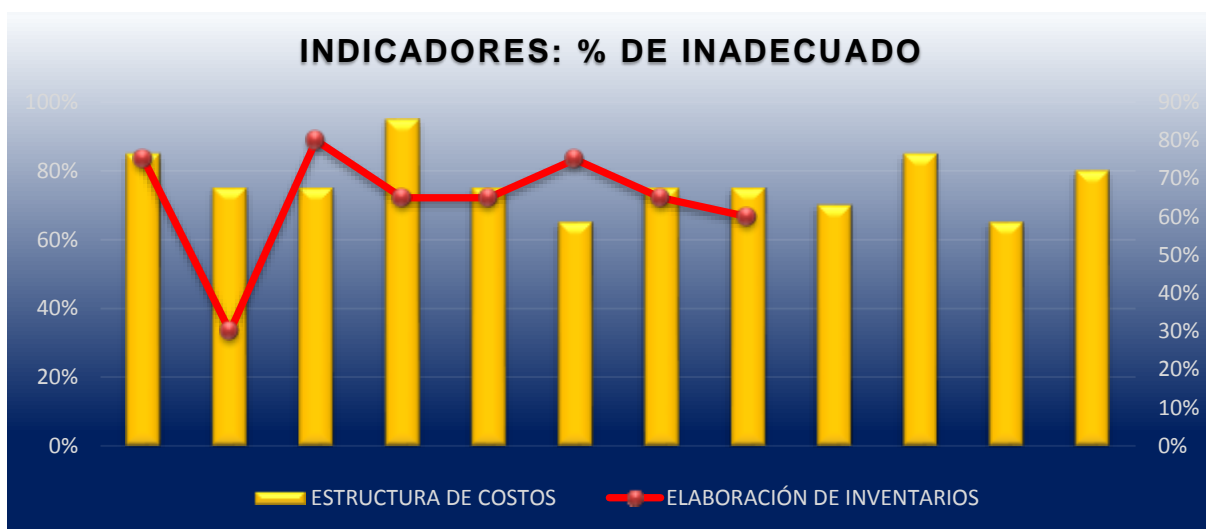


Figura 26. Diagnóstico de NIC 2 según indicadores

Fuente: Diagnóstico realizado
Elaboración propia

Para la propuesta solo se precisará en aquellos que conciernen a las operaciones que la empresa Savoy E.I.R.L. lleva a cabo, por lo que se tiene (Mamani, 2015):

NORMAS INTERNACIONALES DE CONTABILIDAD (NIC 2)

OBJETIVO

Brinda una guía práctica para la determinación del costo, referido a la contabilización de inventarios como el costo que debe acumularse en un activo para luego diferirlo hasta que los ingresos sean reconocidos; así como para el subsecuente reconocimiento como gasto del periodo, incluyendo también cualquier deterioro que rebaje el importe en libros al valor neto realizable. También suministra una guía sobre las fórmulas de costo que se usan para calcular los costos de los inventarios.

INVENTARIOS

Inventarios son activos: (a) poseídos para ser vendidos en el curso normal de la operación; (b) en proceso de producción de cara a tal venta; o (c) en la forma de materiales o suministros, para ser consumidos en el proceso de producción, o en el suministro de servicios.

SISTEMA DE MEDICIÓN DE COSTOS

Fórmula PEPS, FIFO O Costo promedio ponderado

Se asume que los productos en inventario que fueron comprados o producidos antes, serán vendidos en primer lugar, por lo que los productos que queden en el inventario final serán los producidos o comprados más recientemente. Si se utiliza la fórmula del costo promedio ponderado, el costo de cada unidad de producto se determinará a partir del promedio ponderado del costo de los artículos similares, poseídos al principio del periodo, y del costo de los mismos artículos comprados o producidos durante el periodo. Se puede calcular el promedio periódicamente o después de recibir cada envío adicional, dependiendo de las circunstancias de la empresa. Tratamiento alternativo permitido.

Fórmula LIFO o última entrada primera salida

Se asume que los productos en inventario que fueron comprados o producidos en último lugar, serán vendidos los primeros y, consecuentemente, que los productos que queden en el inventario final serán los producidos o comprados en primer lugar.

MEDICIÓN DE LOS INVENTARIOS

Los inventarios deben ser medidos al costo o al valor neto realizable, según cual sea menor.

Valor realizable

Es el precio estimado de venta de un activo en el curso normal del negocio menos los costos estimados para terminar su producción y los necesarios para llevar a cabo la venta.

Costos

El costo de inventarios debe comprender todos los costos de adquisición, transformación y otros costos incurridos al traer las existencias a su ubicación y condición actuales.

Elaboración propia

3. PERSONAL CAPACITADO

La incorporación de las NIC 2 dentro del desarrollo de las operaciones de la empresa respecto a sus inventarios, representa una alternativa que contribuye a que

verdaderamente se contabilice los ingresos y pérdidas que la empresa obtiene en el proceso de venta y compra de sus productos o mercaderías; por consiguiente es imperativo que la empresa cuente con personal con el perfil adecuado, principalmente, conocimientos en el manejo de las Normas internacionales de Contabilidad, pues de esta manera se garantiza que las operaciones contables se lleva a cabalidad, además de que sume a que la empresa alcance los estándares internacionales, que no solamente la respalda en el mercado, sino también le permite realizar y registrar operaciones contables de forma correcta, que a largo plazo repercutirá en sus niveles de rentabilidad, y por ende hará que esta sea sostenible en el mercado.

4. ACTUALIZACIÓN Y ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN

La naturaleza de la empresa concierne a la constante interacción con el exterior, pues esta realiza importaciones a un nivel significativo, por lo que es necesario que la empresa constantemente actualice la información respecto a las fluctuaciones existentes en los mercados, tales como los tipos de cambio, inflación, impuestos, y comportamiento de los países de donde importa, por lo que realizar un análisis de todos estos elementos en lapsos pertinentes, permitirá que la empresa tome decisiones de manera acertada.

3.1.3. Objetivo 3. Evaluar el uso de las NIC 2 en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.

3.1.3.1. Variable: NIC 2

Tabla 29. Estructura de costos

Calificación	Frec.	%
Inadecuada	1	5%
Adecuada	19	95%
Total	20	100%

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración: Propia

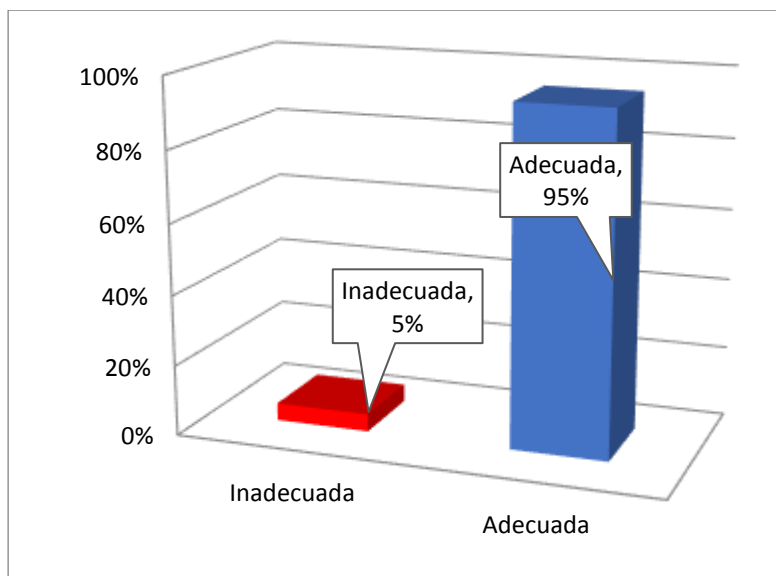


Figura 27. Estructura de costos

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 1 y Figura 1 se puede observar que la variable NIC 2 en base a su indicador Estructura de costos, el cual a su vez forma parte de la Dimensión costos de adquisición de inventarios de la variable NIC 2, tiene una calificación de adecuada por el 95% de los resultados, los cuales fueron extraídos de las encuestas ejecutadas a los Trabajadores. Estos resultados son afectados debido a que, el 65% respondió como Casi siempre que la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables, así mismo el 55% manifestó que casi siempre la empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado, con motivo el 55% determinó como Casi siempre que los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente, en cambio el 45% evaluó como Siempre que el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos, en tanto el 70% determinó como Casi siempre que en los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada, con motivo el 35% determinó como Casi nunca que los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos, el 55% sostuvo que la empresa Siempre incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino, el 55% apreció como Casi siempre dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga

paletizada, el 55% opinó como Casi nunca que los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos; respecto a los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados, el 60% manifestó que ello Casi siempre es así, así el 50% respondió como Casi siempre que la empresa frecuentemente haga uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones, y la empresa realiza un previo análisis de los precios, y condiciones del mercado para determinar a su importador, el 60% sostuvo que Casi siempre ello se realiza. Por todo ello el indicador Estructura de costos es adecuada.

A continuación se presentan y detallan las 12 preguntas que permitieron valorar este indicador:

Tabla 30. *¿En la empresa la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	0	0%
Casi siempre	13	65%
Siempre	7	35%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

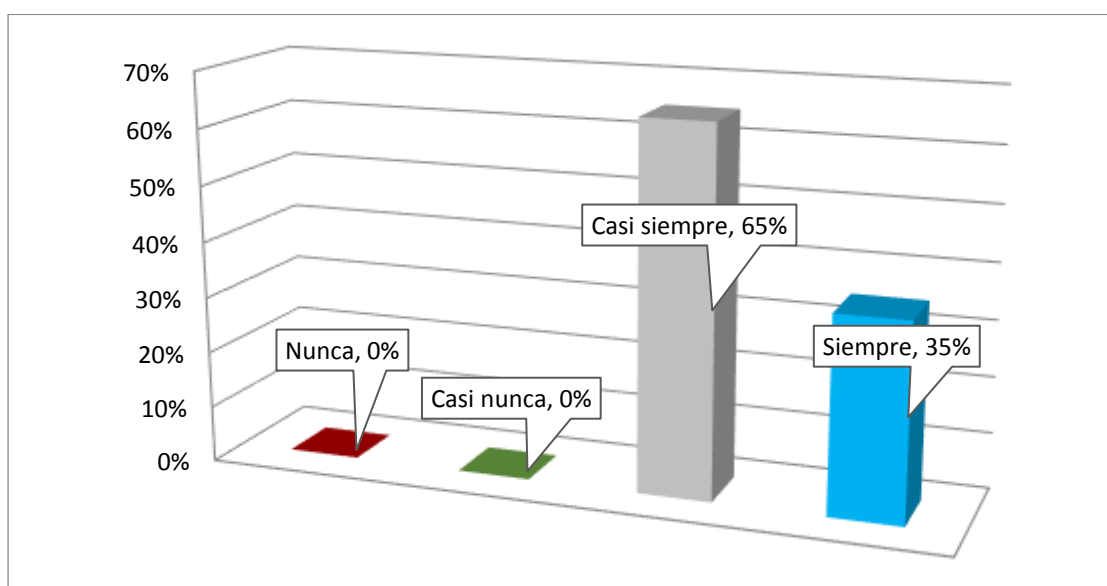


Figura 28. ¿En la empresa la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 1 y Figura 1 se observa los resultados de la Pregunta 1 el cual aborda si la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables, donde se demuestra que el 65% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, y el 35% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 100% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables.

Tabla 31. *¿La empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	4	20%
Casi siempre	11	55%
Siempre	5	25%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

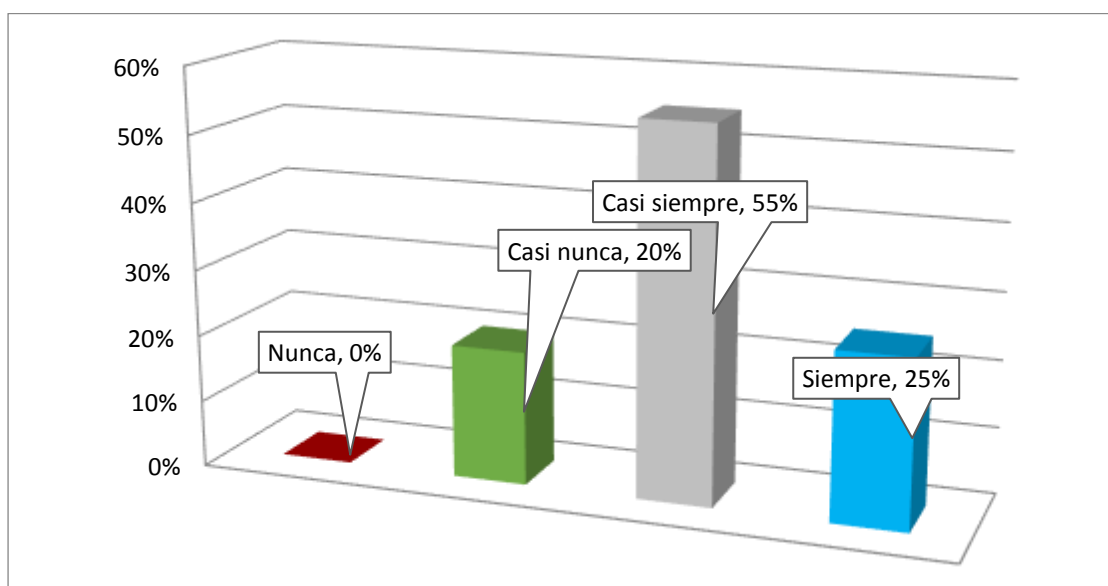


Figura 29. *¿La empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado?*

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Indicador: En la Tabla 2 y Figura. 2 se observa los resultados de la Pregunta 2 el cual aborda empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 25% Siempre, y un 20% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para la empresa en cuanto a si cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado.

Tabla 32. ¿Los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	4	20%
Casi siempre	11	55%
Siempre	5	25%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

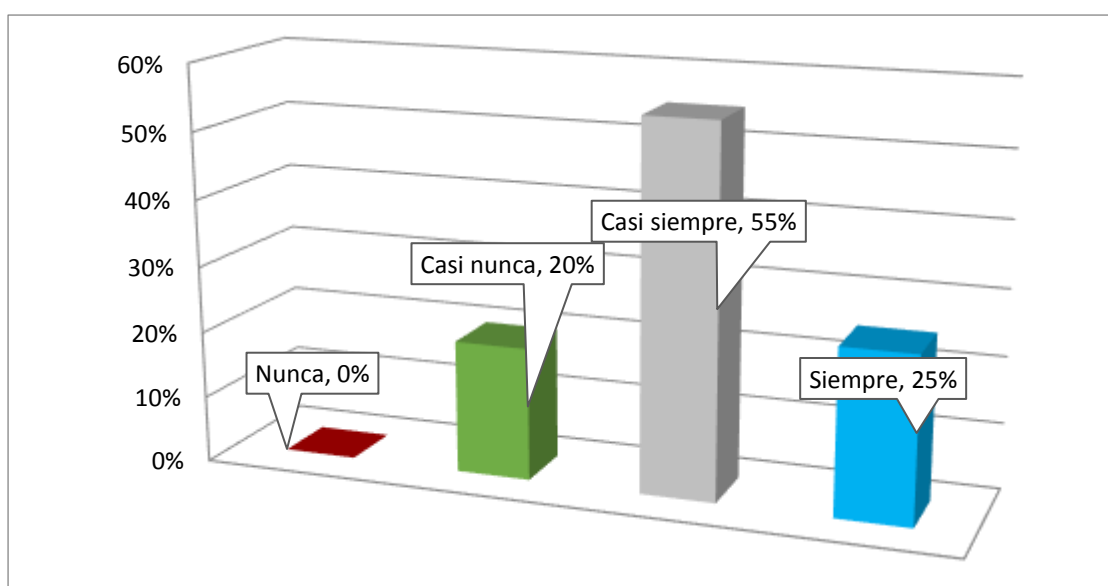


Figura 30. ¿Los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 3 y Figura 3 se observa los resultados de la Pregunta 3 el cual aborda Los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 25% Siempre, y un 20% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente.

Tabla 33. *¿Aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	4	20%
Casi siempre	7	35%
Siempre	9	45%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

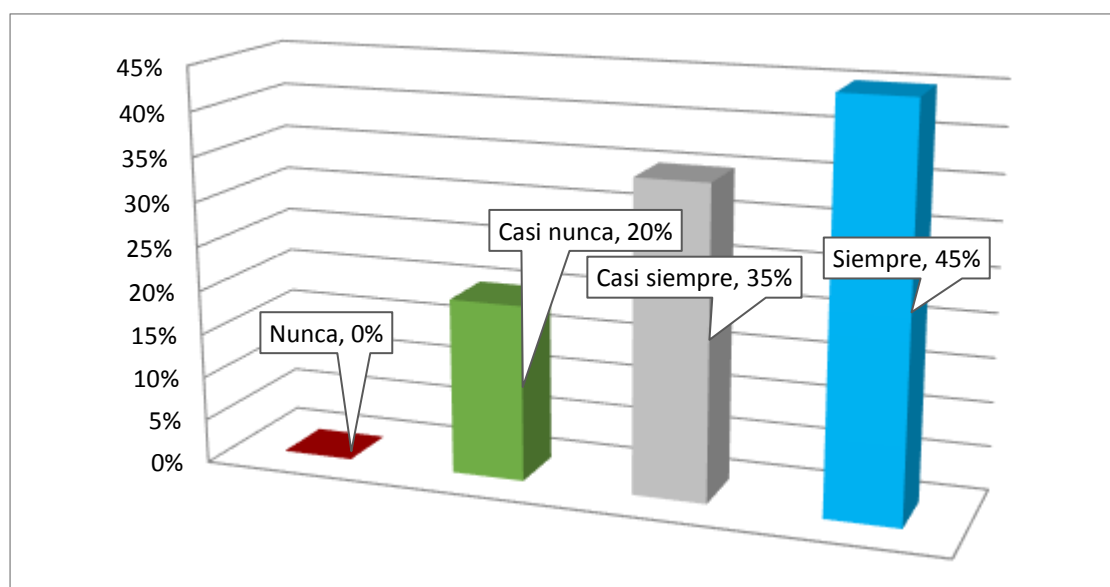


Figura 31. *¿Aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 4 y Figura. 4 se observa los resultados de la Pregunta 4 el cual aborda el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos, donde se demuestra que el 45% de los Trabajadores

tienen una percepción de Siempre, el 35% Casi siempre, y un 20% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos.

Tabla 34. *¿Dentro de los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	2	10%
Casi siempre	14	70%
Siempre	4	20%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

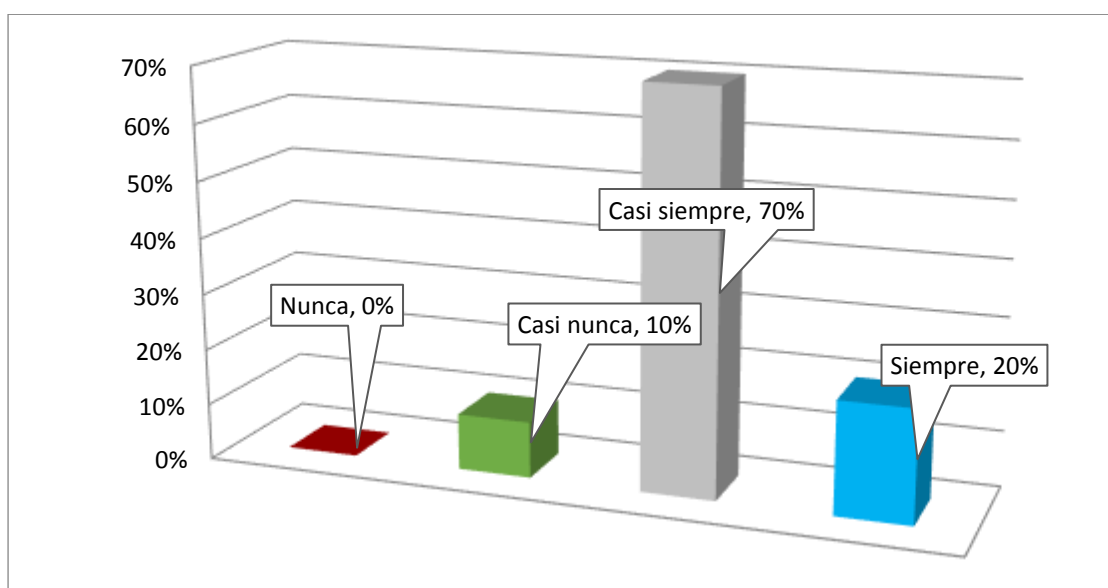


Figura 32. *¿Dentro de los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 5 y Figura. 5 se observa los resultados de la Pregunta 5 el cual aborda los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada, donde se demuestra que el 70% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 20% Siempre, y un 10% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 90% tienen una percepción con una inclinación

a un valor adecuada, para los costos incurridos si se cobertura los daños que puede haber tenido la mercadería importada.

Tabla 35. *¿Los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	0	0%
Casi siempre	9	45%
Siempre	11	55%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

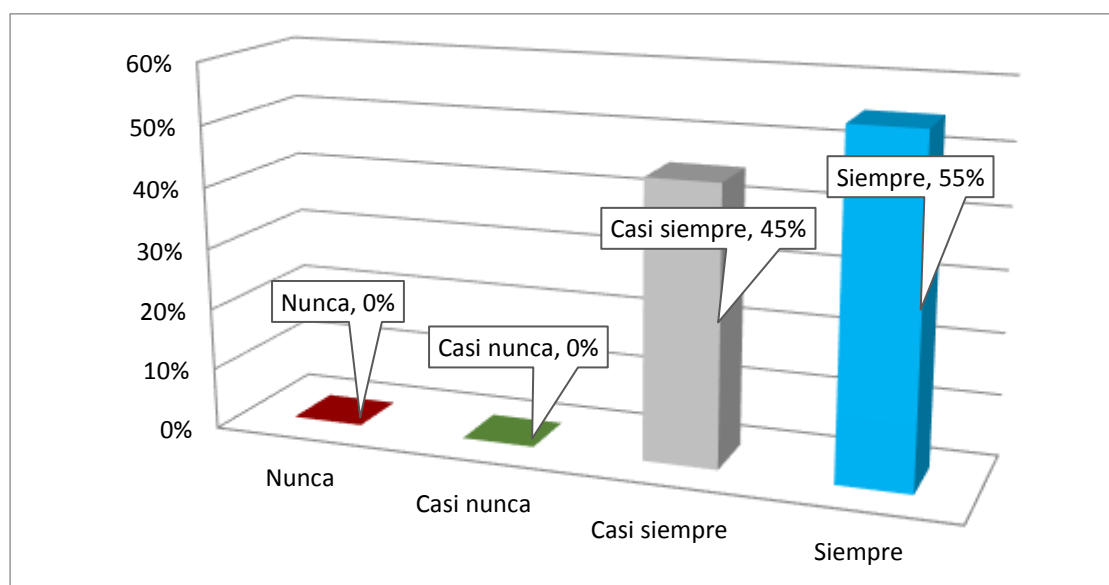


Figura 33. *¿Los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 6 y Figura. 6 se observa los resultados de la Pregunta 6 el cual aborda aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Siempre, y el 45% Casi siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 100% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para aranceles de importación y/o otros impuestos calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos.

Tabla 36. *¿La empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	2	10%
Casi siempre	10	50%
Siempre	8	40%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

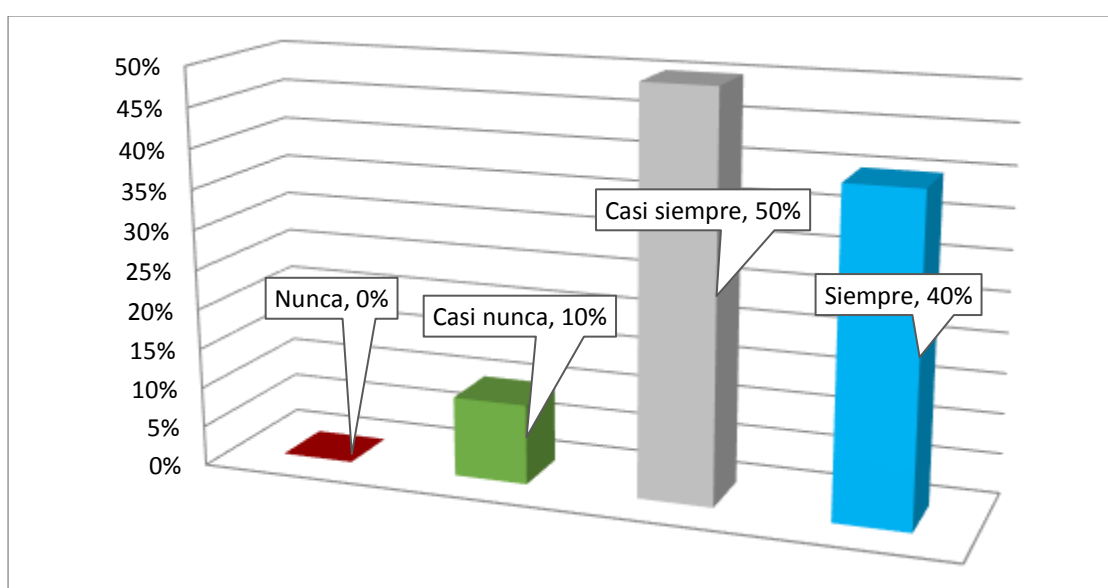


Figura 34. *¿La empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino?*

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 7 y Figura. 7 se observa los resultados de la Pregunta 7 el cual aborda si la empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 40% Siempre, y un 10% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 90% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para la empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino.

Tabla 37. ¿Dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	3	15%
Casi siempre	11	55%
Siempre	6	30%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

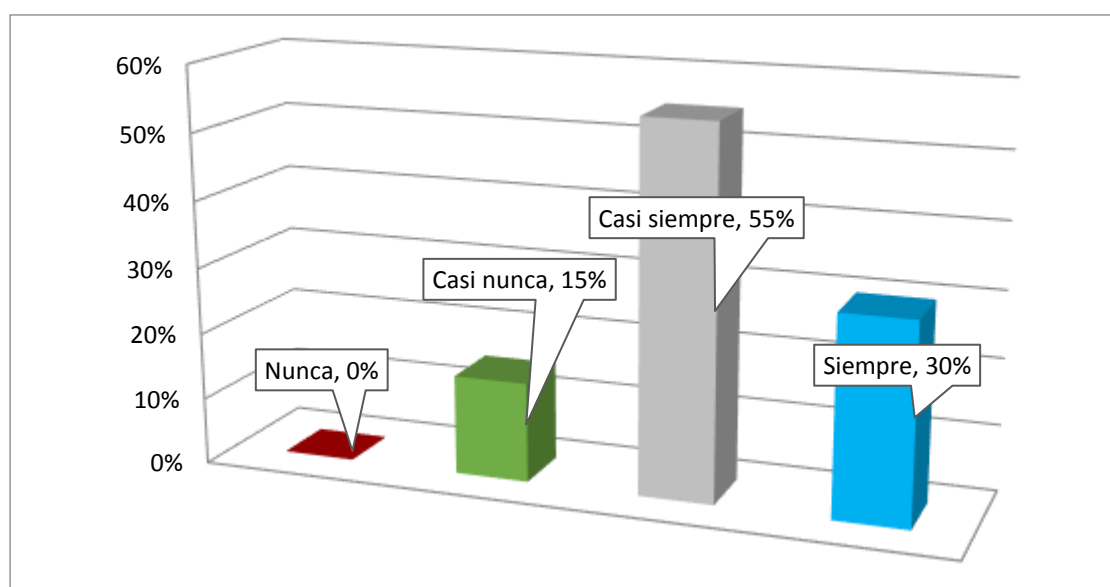


Figura 35. ¿Dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 8 y Figura. 8 se observa los resultados de la Pregunta 8 el cual aborda si dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 30% Siempre, y un 15% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores es decir el 85% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada.

Tabla 38. ¿Los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos?

	Frec.	%
--	-------	---

Nunca	0	0%
Casi nunca	2	10%
Casi siempre	11	55%
Siempre	7	35%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

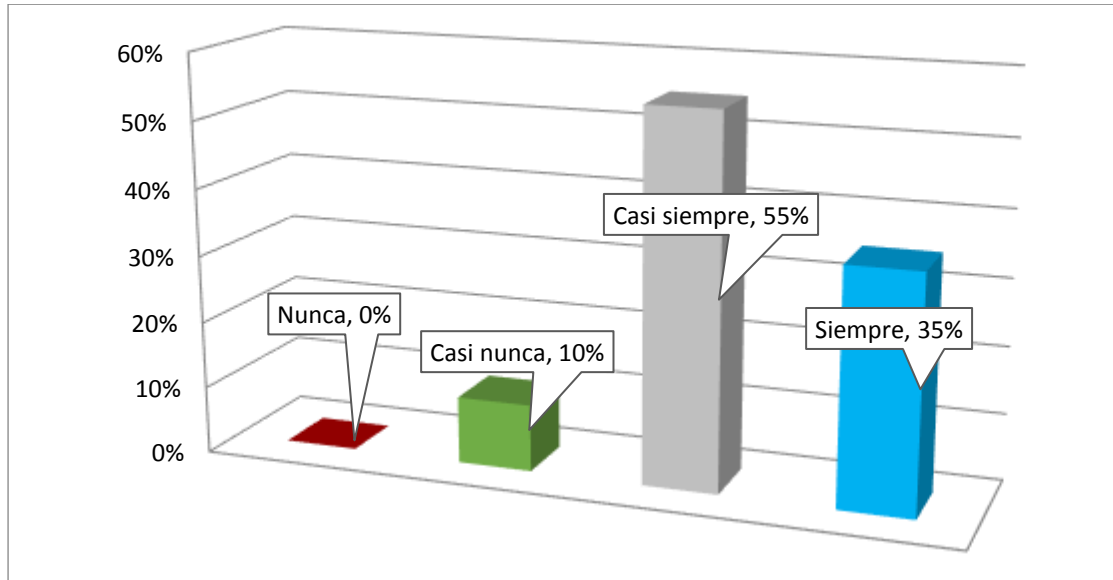


Figura 36. ¿Los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 9 y Figura. 9 se observa los resultados de la Pregunta 9 el cual aborda si los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos, donde se demuestra que el 55% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 35% Siempre, y un 10% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 90% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos

Tabla 39. ¿Los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados?

	Frec.	%
Nunca	1	5%
Casi nunca	2	10%
Casi siempre	12	60%
Siempre	5	25%

Total	20	100%
-------	----	------

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

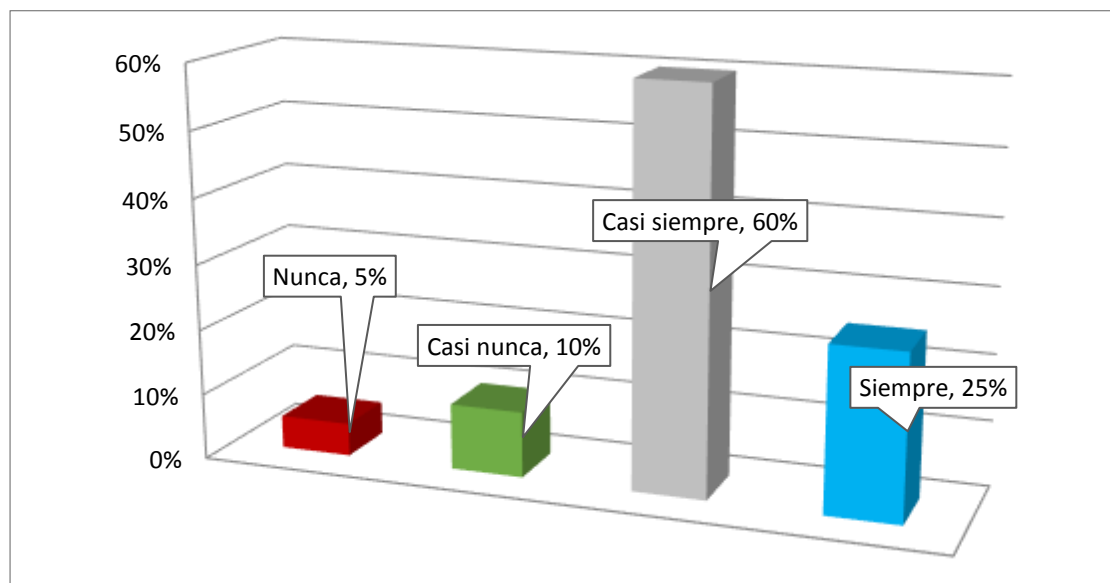


Figura 37. ¿Los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 10 y Figura. 10 se observa los resultados de la Pregunta 10 el cual aborda si los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados, donde se demuestra que el 60% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 25% Siempre, un 10% Casi nunca, además el 5% Nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 85% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados.

Tabla 40. *¿La empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	7	35%
Casi siempre	10	50%
Siempre	3	15%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

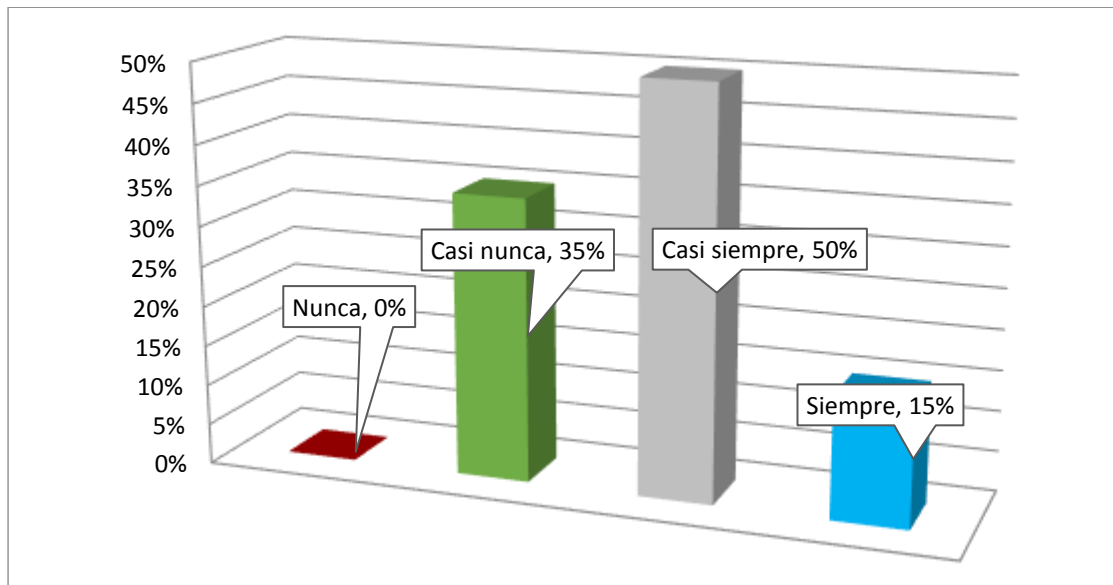


Figura 38. ¿La empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 11 y Figura. 11 se observa los resultados de la Pregunta 11 el cual aborda si la empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 35% Casi nunca, y un 15% Siempre; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 65% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si la empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones.

Tabla 41. *¿La empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador?*

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	2	10%
Casi siempre	12	60%
Siempre	6	30%
Total	20	100%

Elaboración: Propia
Fuente: Encuesta aplicada

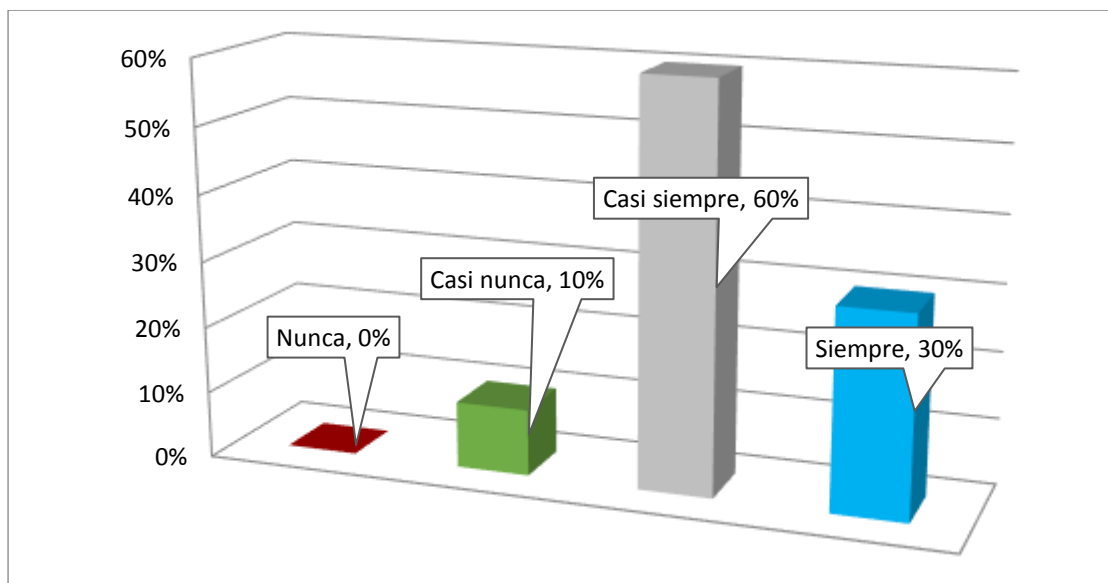


Figura 39. ¿La empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador?

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 12 y Figura. 12 se observa los resultados de la Pregunta 12 el cual aborda si la empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador, donde se demuestra que el 60% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 30% Siempre, y un 10% Casi; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 90% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si la empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador.

Tabla 42. Elaboración de inventarios

Calificación	Frec.	%
Inadecuada	0	0%
Adecuada	20	100%
Total	20	100%

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración: Propia

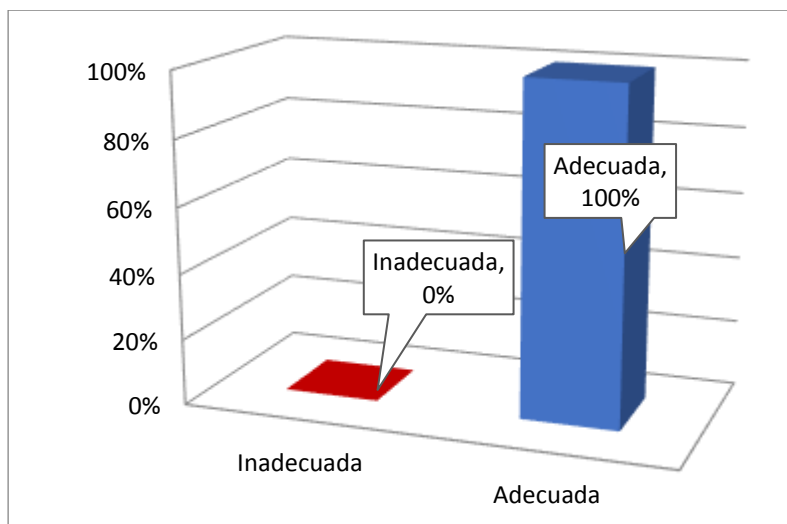


Figura 40. Elaboración de inventarios

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 2 y Figura.2 se puede observar que la variable NIC 2 en base al indicador Elaboración de inventarios, el cual a su vez forma parte de la Dimensión costos de adquisición de inventarios de la variable NIC 2, tiene una calificación de adecuada por el 100% de los resultados, los cuales fueron extraídos de las encuestas ejecutadas a los Trabajadores. Estos resultados son afectados debido a que el 45% consideró como Casi siempre la empresa emplea manuales de procedimientos referentes a los inventarios, así mismo el 50% de los Trabajadores respondió como Casi siempre que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos, en tanto el 50% valoró como Casi siempre que los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos, por su parte el 60% de los Trabajadores manifestó una percepción de Casi siempre que la empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello, con motivo el 60% respondió como Casi siempre se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente, además el 40% sostuvo una percepción de como Siempre y Casi siempre respecto a que si los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta, por su parte el 45% de los Trabajadores evaluó como Casi siempre la empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios, y en cuanto a si la empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios el 50% apreció como Casi siempre. Por todo ello el indicador Elaboración de inventarios es adecuada.

Tabla 43. ¿Se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	4	20%
Casi siempre	9	45%
Siempre	7	35%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

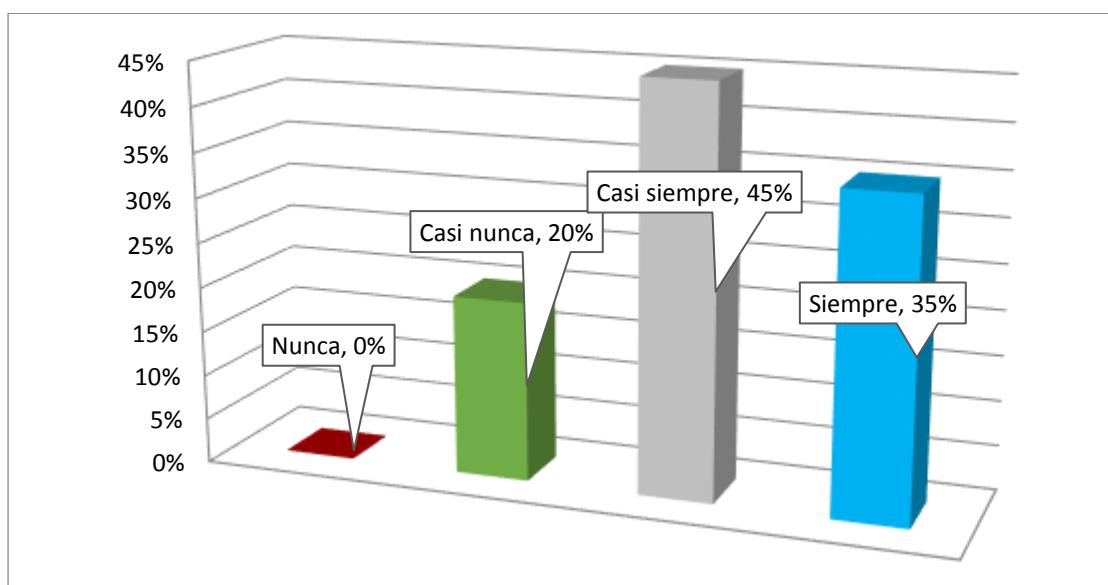


Figura 41. ¿Se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 13 y Figura 13 se observa los resultados de la Pregunta 13 el cual aborda si se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios, donde se demuestra que el 45% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 35% Siempre, y un 20% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios.

Tabla 44. ¿Considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	1	5%
Casi siempre	10	50%
Siempre	9	45%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

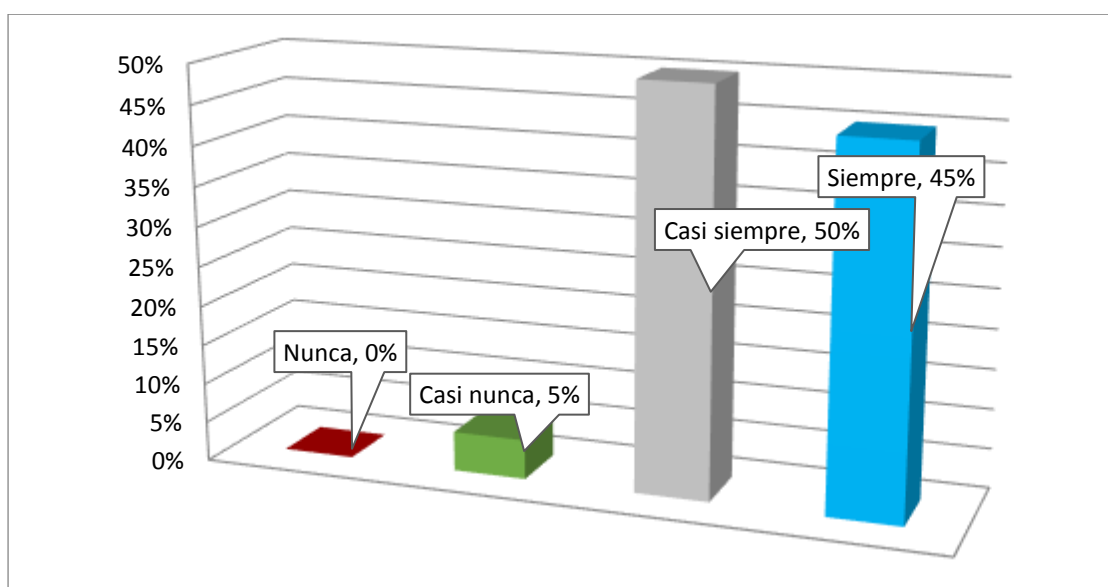


Figura 42. ¿Considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 14 y Figura. 14 se observa los resultados de la Pregunta 14 el cual aborda si se considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos, en donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 45% Siempre, y un 5% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 95% tienen una percepción con una inclinación a un valor Adecuada, para Considerar que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos.

Tabla 45. ¿Los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	4	20%
Casi siempre	10	50%
Siempre	6	30%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

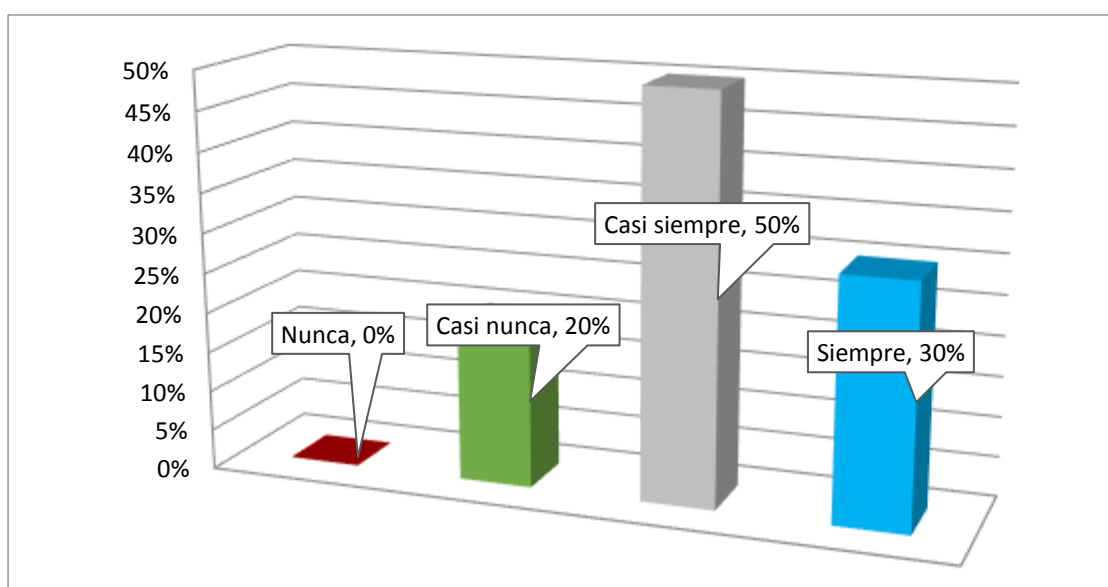


Figura 43. ¿Los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 15 y Figura. 15 se observa los resultados de la Pregunta 15 el cual aborda los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 30% Siempre, un 20% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa que permiten establecer un adecuado control de los mismos.

Tabla 46. ¿La empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	2	10%
Casi siempre	12	60%
Siempre	6	30%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

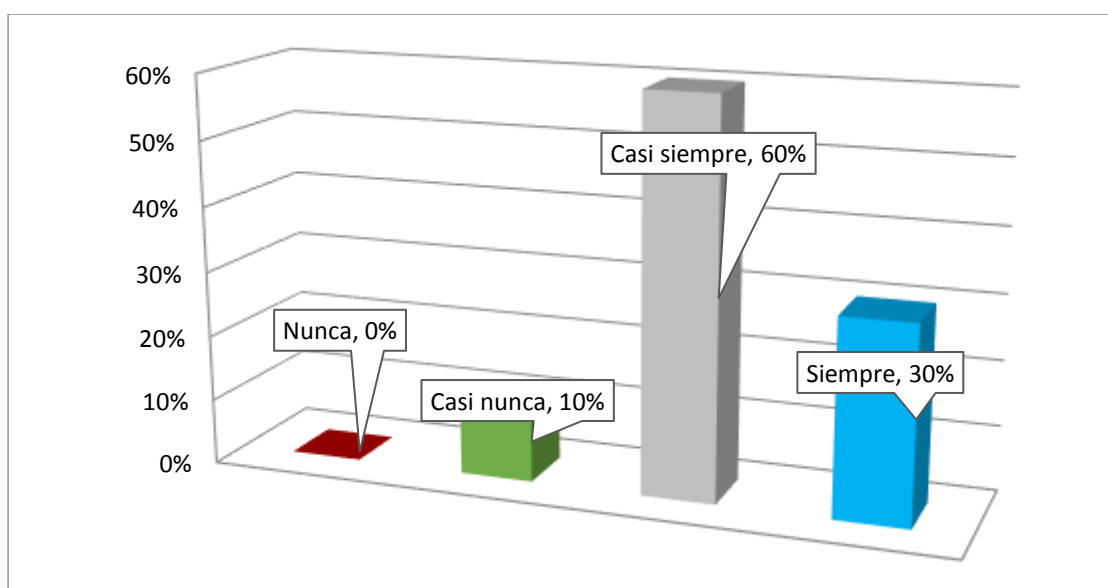


Figura 44. ¿La empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 16 y Figura. 16 se observa los resultados de la Pregunta 16 el cual aborda si empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello, donde se demuestra que el 60% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 30% Siempre, y un 10% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 90% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si la empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello.

Tabla 47. ¿Se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	3	15%
Casi siempre	12	60%
Siempre	5	25%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

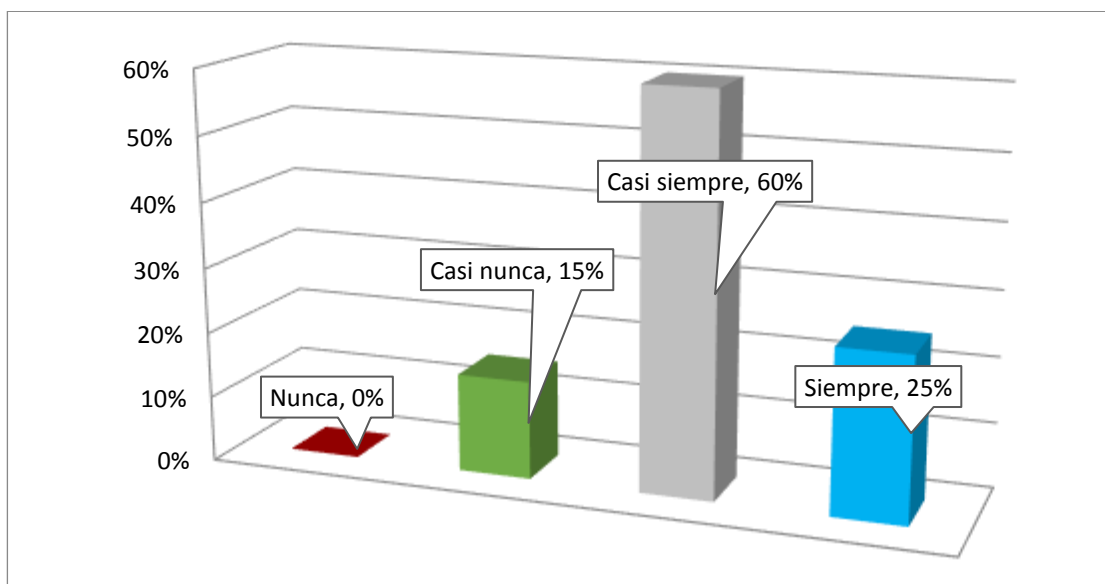


Figura 45. ¿Se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 17 y Figura 17 se observa los resultados de la Pregunta 17 el cual aborda si se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente, donde se demuestra que el 60% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 25% Siempre, y un 15% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 85% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente.

Tabla 48. ¿Los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	4	20%
Casi siempre	8	40%
Siempre	8	40%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

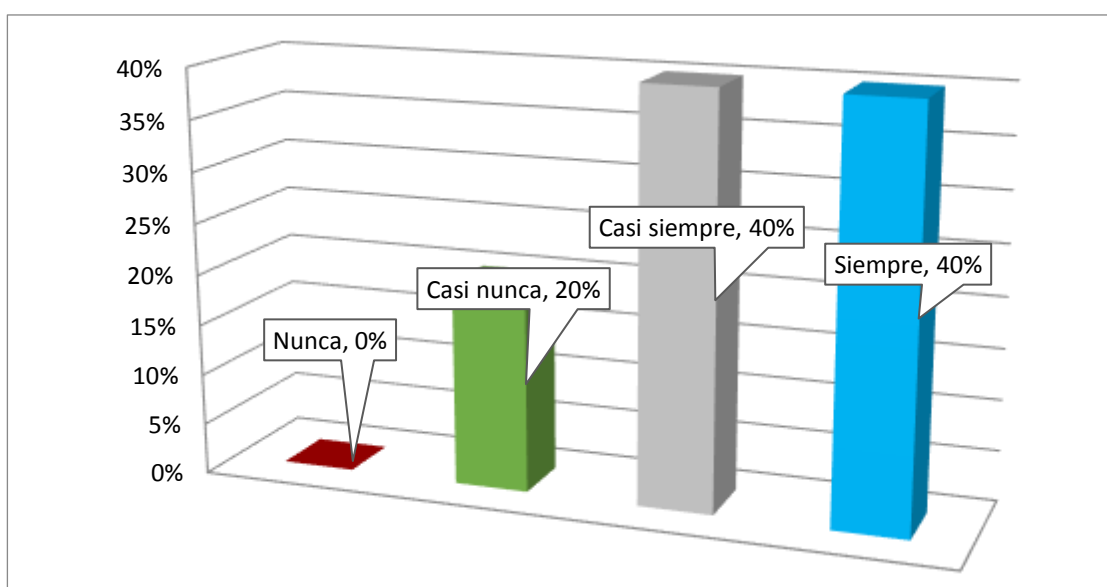


Figura 46. ¿Los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 18 y Figura. 18 se observa los resultados de la Pregunta 18 el cual aborda si los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta, donde se demuestra que el 40% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 40% Siempre, y un 20% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta.

Tabla 49. ¿La empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	3	15%
Casi siempre	9	45%
Siempre	8	40%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

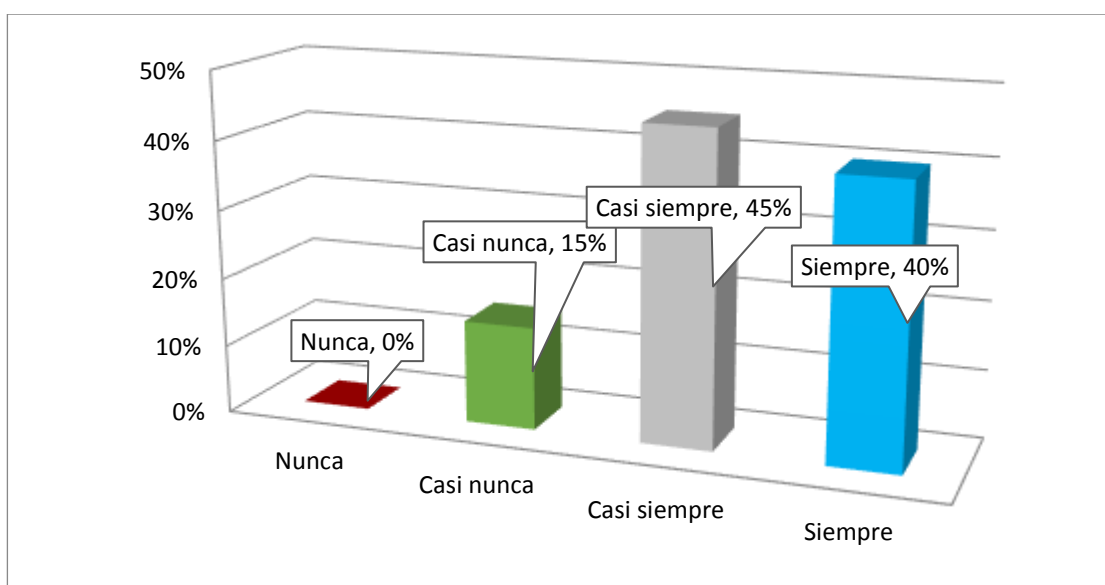


Figura 47. ¿La empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 19 y Figura. 19 se observa los resultados de la Pregunta 19 el cual aborda si la empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios, donde se demuestra que el 45% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 40% Siempre, y un 15% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 85% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si la empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios.

Tabla 50. ¿La empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios?

	Frec.	%
Nunca	0	0%
Casi nunca	4	20%
Casi siempre	10	50%
Siempre	6	30%
Total	20	100%

Elaboración: Propia

Fuente: Encuesta aplicada

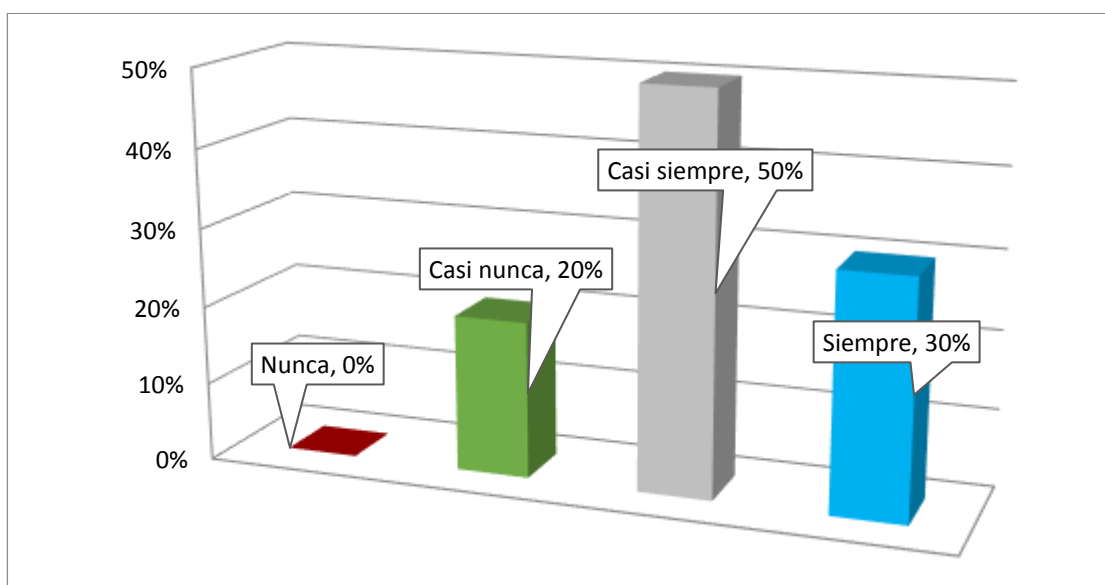


Figura 48. ¿La empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios?

Fuente: Encuesta aplicada

Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 20 y Figura. 20 se observa los resultados de la Pregunta 20 el cual aborda si la empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios, donde se demuestra que el 50% de los Trabajadores tienen una percepción de Casi siempre, el 30% Siempre, y un 20% Casi nunca; en tal sentido la mayoría de los Trabajadores, es decir el 80% tienen una percepción con una inclinación a un valor adecuada, para si la empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios.

Tabla 51. NIC 2

Calificación	Frec.	%
Inadecuada	0	0%
Adecuada	20	100%
Total	20	100%

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración: Propia

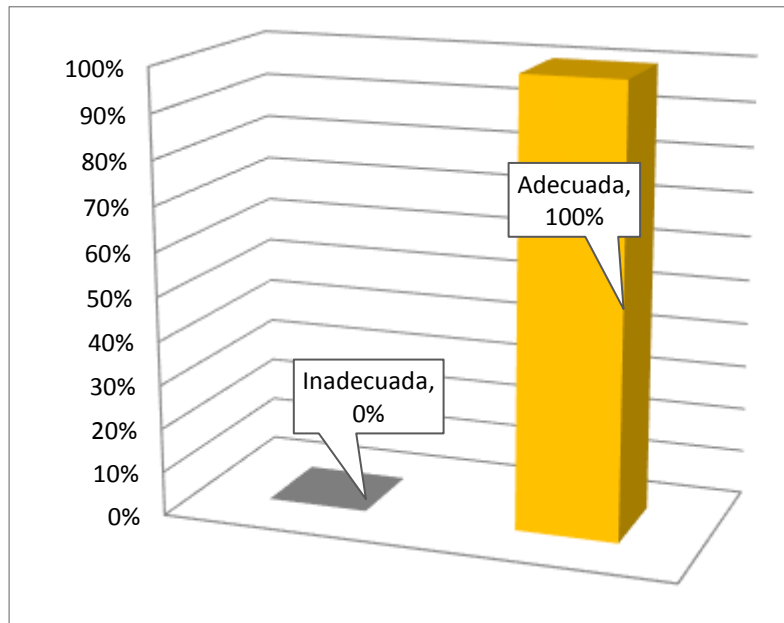


Figura 49. NIC 2

Fuente: Encuesta aplicada
Elaboración propia

Interpretación: En la Tabla 3 y Figura.3 se puede evidenciar que la variable NIC 2 es calificada como adecuada por el 100% de los resultados, mismos que son originados porque en la dimensión Costos de adquisición de inventarios, los indicadores Estructura de costos fue calificada como adecuada por el 95%, en tanto el indicador Elaboración de inventarios, fue calificada como adecuada por el 100%; en consecuencia se concluye que la variable NIC 2 tiene un valor de adecuada.

Tabla 52. Prueba de normalidad para una muestra

		NIC2_ANTES	NIC2_DESPUÉS
N		20	20
Parámetros normales ^{a,b}	Media	40,8500	63,6000

	Desviación típica	4,62573	2,76063
Diferencias más extremas	Absoluta	,148	,164
	Positiva	,148	,136
	Negativa	-,097	-,164
Z		,662	,733
Sig. asintót. (bilateral)		,774	,655

a. La distribución de contraste es la Normal.

b. Se han calculado a partir de los datos.

Elaboración propia

Tabla 53. Prueba t student

		Diferencias relacionadas				t	gl	Sig. (bilateral)	
		Media	Desviación típ.	Error típ. de la media	95% Intervalo de confianza para la diferencia				
					Inferior				Superior
Par 1	NIC2_ANTES - NIC2_DESPUÉS	-22,75000	4,51751	1,01015	-24,86426	-20,63574	-22,521	19	,000

Elaboración propia

Interpretación: Para evaluar el efecto que ha tenido la propuesta aplicada en la empresa SAVOY E.I.R.L. primero se determinará la normalidad de la muestra, para lo cual se procedió a la Prueba Shapiro Wilk para poblaciones menores a 50, la cual estuvo conformada por los 20 trabajadores de la empresa en estudio, esta arrojó un Sig. asintót. (bilateral) de 0.774 y 0.655, la primera antes de aplicar las NIC 2, y la siguiente después de la ejecución de las NIC 2; de esta manera al ser mayor a $\alpha = 0.05$ se acepta la hipótesis nula, donde esta señala que la muestra está distribuida normalmente. Establecido la distribución normal de la muestra, se procedió a realizar la Prueba T student, obteniendo un valor de en el Sig. (bilateral) de 0.000, siendo este menor a $\alpha = 0.05$ por lo que se rechaza la hipótesis nula de la investigación aceptándose que al aplicar la NIC 2 se contribuirá a mejorar la valoración de los costos de importación en la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017. De esta forma se confirma que hay una diferencia significativa en las medias de la variable NIC 2 antes (40,85000) y después (63,6000) de aplicar la propuesta elaborada, por lo que ésta si tiene efectos significativos sobre la valoración de los Costos de importación de la Empresa SAVOY E.I.R.L. que presentó inicialmente.

IV. DISCUSIÓN

La investigación presentó el análisis de las variables en estudio en bases a los instrumentos como el análisis documental y la encuesta, el primero a través del estudio de los Costos de importación por medio de las DUA de la empresa SAVOY E.I.R.L., en tanto el segundo por medio de un cuestionario de 20 preguntas formuladas a los trabajadores del área contable y administrativa, quienes respondieron según el panorama que la empresa presenta frente a las NIC 2.

En el estudio se observó que las NIC 2 engloba conceptos que contribuyen a contabilizar realmente el valor de los inventarios, como refiere el (Ministerio de Economía y Finanzas MEF, 2016). Amat & Campa (2017) El objetivo de la norma es la prescripción del tratamiento contable del inventario. Direccionándose hacia los costos, como base fundamental de la norma. Asimismo bajo la norma se pretende brindar una guía básica para la determinación de los costos, así como los gastos por periodos, por otro lado a todo ello es incluido los deterioros que puedan rebajar los importes en los libros al valor neto realizable, sumado a lo que señala Dinh (2014) que para la determinar los costos debe considerarse todo costo de compra, incluyendo transporte, manejo e impuestos, además de descuentos comerciales. Asimismo se incluirán los costos de conversión (incluyendo gastos generales fijos y variables), por último costos denominados como otros costos que incurran en los inventarios en cuanto su ubicación y condición actual. En esta línea la NIC 2 no han sido incorporadas o usadas por la empresa SAVOY E.I.R.L. dentro de su contabilidad, ya que se diagnosticó para el 2017 como inadecuada a un 100%, ello explicado porque los dos indicadores evaluados arrojaron una valoración también inadecuada para la dimensión Costo de adquisición de inventarios, vale mencionar que la dimensión estuvo compuesta por 2 indicadores, y estos a su vez por 12 y 8 preguntas respectivamente. Estos resultados concuerdan con lo encontrado por Awananch (2013) quien en su investigación relacionada a una compañía concluye que en el área financiera de la empresa no se ha podido tener la capacitación necesaria con

respecto a las NIC, a pesar de que la empresa contó con un sistema contable, de igual manera Aguilar (2011) sostuvo que al carecer una empresa de las NIC 2 se carece también del valor real de rubro de inventarios, tal como el autor demostró al encontrar un valor significativo que no se registró dentro de los inventarios; también Minago (2016) sostuvo que la empresa muchas veces efectúa una valoración equivocada porque los métodos empleados no son los correctos.

Los costos de importación como define Gavelán (2012) son aquellos constituidos por el precio real de la compra más todo los gastos que incurren para poner el producto importado en el almacén de las organizaciones o empresas, por lo que en resumen se incluye todos los gastos atribuibles directamente al producto y gastos indirectos, como es el caso de los administrativos, que se generan por las operaciones de compra. Dentro de los costos de importación esta fue medida por medio de tres dimensiones que responden a los elementos para poder determinar el valor del costo importado, por lo que cada uno estuvo conformado por indicadores referidos a los montos específicos, tales como costo FOB, flete, seguro, impuestos, gastos de agencia de aduanas, gastos financieros, entre otros; con ello el valor para la primera dimensión fue de S/ 909,535.66, el segundo de S/ 268,409.57, y el tercero por S/ 31,923.28, teniendo como Costo de importación un monto de S/ 996,495.21; vale mencionar que se tuvo que realizar un exhaustivo análisis documental para poder arribar a estos valores, ya que la empresa carecía de algunos y otros no los tenía claramente determinados. Entra a colación mencionar el estudio realizado por Rodríguez (2016) quien también encontró dificultades para poder estructurar los costos de importación en una empresa.

La investigación al ser pre experimental llevó a cabo la aplicación de una propuesta basada en la NIC 2. La propuesta fue elaborada teniendo en cuenta que el fin es incorporar las normas internacionales, por lo que se continuó con el proceso iniciado en el pre test para así llegar al cálculo correcto de los inventarios, esta estuvo compuesta por la Valoración del costo de importación que debe realizar SAVOY E.I.R.L., a su vez compuesta por conceptos principales, gastos de despacho y otros gastos de importación, factor de ajuste, y el procedimiento detallado para obtener el costo de importación; seguido de la Medición de inventarios según las NIC 2, con sub elementos como el sistema de medición de costos, el costo de inventarios, VNR y registro en las cuentas, principalmente; elementos que la empresa incorporó y que tras la evaluación post test, se determinó que sus efectos fueron altamente significativos (respaldado también por pruebas estadísticas como la Prueba T student), ya que la NIC 2 se valoró como adecuada

en un 100%, de acuerdo a los mismos indicadores, y por ende, preguntas analizadas anteriormente, mejorando también la valoración del Costo de importación de la empresa, ya que esta presentó el verdadero valor al cual la empresa debe tener como base para poder establecer el Precio de venta del producto que comercializa, y que a la larga también influye en el costo de inventarios.

V. CONCLUSIONES

Con el diagnóstico de la variable NIC 2 de acuerdo a la dimensión por la que fue operacionalizada, Costo de adquisición de los inventarios, se encontró que esta se presenta como inadecuada al 100% dentro de la empresa SAVOY E.I.R.L., según lo manifestado por los trabajadores; teniendo el primer indicador Elaboración de inventarios una valoración de inadecuada por el 100%, en tanto el indicador Elaboración de inventarios por el 90%. Ello desglosado por 20 preguntas, siendo las 12 primeras para el indicador 1, y las restantes 8 para el indicador 2.

Se aplicó la NIC 2 teniendo en cuenta las principales aristas problema encontradas en el pre test, por lo que se continuó con el proceso iniciado en el pre test para así llegar al cálculo correcto de los inventarios, esta estuvo compuesta por la Valoración del costo de importación que debe realizar SAVOY E.I.R.L., a su vez compuesta por conceptos principales, gastos de despacho y otros gastos de importación, factor de ajuste, y el procedimiento detallado para obtener el costo de importación; seguido de la Medición de inventarios según las NIC 2, con sub elementos como el sistema de medición de costos, el costo de inventarios, VNR y registro en las cuentas, principalmente. Se concluyó tras el procesamiento estadístico, Prueba T student, que al aplicar la NIC 2 se mejoró la valoración del Costo de importación en la empresa SAVOY E.I.R.L. Chiclayo 2017. De esta forma se confirma que existe una diferencia significativa en las medias de la variable NIC 2 antes y después de aplicar la propuesta elaborada, por lo que ésta si tiene efectos significativos sobre la NIC 2 que la Empresa SAVOY E.I.R.L. presentaba inicialmente.

Se evaluó la variable NIC 2 luego de la aplicación de la propuesta, encontrándose que esta se presenta como adecuada al 100% dentro de la empresa SAVOY E.I.R.L. según lo manifestado por los trabajadores; teniendo el primer indicador una valoración de adecuado por el 95%, en tanto el indicador Elaboración de inventarios por el 100%. Se evaluó los Costos de importación incorporando el factor de ajuste igual a S/1.14 que

determinó el verdadero valor del Precio de venta para el producto de acuerdo al país de donde se importó (Tabla X), luego se comparó el Valor neto realizable (previamente deducido) con el costo, encontrándose que todos los producto requieren ajuste puesto que éste último resultó mayor que el VNR, siendo un total de S/ 9,549.08 que la empresa incorporó dentro de los resultados acumulados por adopción de la NIC 2 (dentro del Patrimonio), medida que no había sido accionada puesto que no se empleaban las NIC 2.

VI. RECOMENDACIONES

Las NIC 2 dentro de las operaciones contables de la empresa representa una alternativa para que la organización contabilice realmente los costos de sus inventarios, en ese sentido se recomienda a la empresa SAVOY E.I.R.L. seguir implementando las NIC 2 de manera que esta pueda incorporar en su gestión estándares internacionales que le brinden respaldo y estabilidad en el mercado.

La naturaleza de la empresa, dedicada a la actividad del comercio exterior, representa una oportunidad para esta pueda seguir ampliando los mercados con los cuales comercializa, no obstante, ello también supone la necesidad de que esta se mantenga con la información actualizada referente a aspectos como tipo de cambio, inflación, precio de mercancías, entre otros; por lo que se recomienda a la empresa SAVOY E.I.R.L. elaborar periódicamente análisis del comportamiento del mercado tanto nacional como extranjero, para así poder tomar decisiones acertadas en cuanto a sus operaciones.

El personal con el que cuenta cualquier empresa, representa uno de los factores más importantes para su desarrollo, pues son sus colaboradores de quienes dependerá la eficiencia y productividad con que se desarrollen las operaciones administrativas y logísticas; por consiguiente se recomienda a la empresa SAVOY E.I.R.L. a realizar capacitaciones a su personal con el fin de que estos estén capacitados para los cambios que adopte la empresa, tal es el caso de la aplicación de las NIC 2.

VII. REFERENCIAS

- Aguilar, A. (2011). *Apliación de la NIC 2 "Inventarios", en la Bodega de repuestos MAZDA, de la compañía cuenca Chamba y Cía ":Lojacar y Cía" de la ciudad de Loja en el ejercicio 2010*. Loja, Ecuador: Universidad técnica particular de Loja. Obtenido de <http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/123456789/638/3/657X2031.pdf>
- Alarcón, K. (2016). *Importancia de aplicar la NIC 2 en la determinación de los costos de inventarios de biotecnologic import SAC. Lima, Año 2016*. Lima, Perú: Universidad Privada del Norte. Obtenido de <http://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/10493/tesis%20kathia%20alarcon%20fernandez.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Aranguren, A. (2008). *Las NIC y su influencia en la reforma contable. D (1° ed.)*. Madrid, España: Dykinson.
- Awananch, E. (2013). *Aplicación de la NIC2, inventarios en la compañía de economía Mixta Lojagas periodo 2011*. Loja, Ecuador: Universidad Técnica Particular de Loja. Obtenido de http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/123456789/7893/1/Tesis_de_Awananch_Enith_Graciela.pdf
- Buri, G. y Robles, I. (2012). *Análisis de la NIC2 y su relación con otras Normas internacionales de información financiera*. Loja Ecuador: Universidad Técnica y Privada de Loja. Obtenido de <http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/123456789/3904/1/657X2131.pdf>
- Cárdenas, E. (2013). *Análisis y aplicación de las NIC2 de inventarios en una empresa importadora y comercializadora de artículos de viaje y afines caso "Comercial equipaggio CIA LTDA"*. Quito, Ecuador.: Universidad Politécnica Salesiana. Obtenido de <https://dspace.ups.edu.ec/bitstream/123456789/5862/1/UPS-QT04193.pdf>
- Carpio, D. (2015). *Cuidado con el costeo de sus inventarios*. Perú: El peruano. Obtenido de <http://www.ey.com/pe/es/newsroom/newsroom-am-cuidado-costeo-inventarios>
- Castillo, V. (2013). *Aplicar los procedimientos que la norma NIC2 establece, para la ejecución de un sistema de inventarios y evaluar de forma técnica que permita una mejor revelación en los resultados financieros*. Guayaquil, Ecuador: Universidad estatal del Milagro. Obtenido de

<http://repositorio.unemi.edu.ec/bitstream/123456789/642/3/APLICAR%20LOS%20PROCEDIMIENTOS%20QUE%20LA%20NORMA%20NIC%202%20ESTABLECE,%20PARA%20LA%20EJECUCI%C3%93N%20DE%20UN%20SISTEMA%20DE%20INVENTARIO%20Y%20EVALUAR%20LOS%20RESULTADOS%20DE%20FORMA%20T%C3%89CN>

- Cruz, J. (2016). *Aplicación de la NIC 2 y su incidencia en los estados financieros del sector de la Fabricación de cartones en el distrito de Paramonga, año 2015*. Lima, Perú: Universidad César Vallejo. Obtenido de http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/2916/Cruz_CJE.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Dinh, T. (2014). *International Accounting Standards*. Finlandia: Lahti University of Applied Sciences. Obtenido de https://www.theseus.fi/bitstream/handle/10024/83260/Thuy_Dinh.pdf?sequence=1
- Fiestas, J. (2015). *Implicancias tributarias en la aplicación de las NIC 2 inventarios en los precios de transferencia en el Perú a partir del 1 de enero de 2013*. Lima, Perú: Universidad Católica los Ángeles de Chimbote. Obtenido de http://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/123456789/943/COSTOS_DE_LOS_INVENTARIOS_PRECIOS_DE_TRANSFERENCIA_FIESTAS_AREVALO_JAVIER_ALEJANDRO.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Garce, J. y Mendieta, L. (2010). *Desarrollo de un Plan de Implementación de las NIIF para una Compañía dedicada a la Importación y distribución de repuestos automotores para vehículos livianos en la ciudad de Guayaquil para el año 2009*. Quito, Ecuador: Escuela superior del Litoral. Obtenido de https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:Ux1ycq3orX8J:https://www.dspace.espol.edu.ec/bitstream/123456789/16593/1/TESINA_NIIF_Lopez_Mendieta%25203_11_10.doc+&cd=31&hl=es&ct=clnk&gl=pe
- Gavelán, J. (2012). *Costos de importación*. Perú: UNMSM. Obtenido de <http://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/quipu/article/viewFile/5943/5139>
- Hernández, R. , Fernández C. y Baptista, P. (2014). *Metodología de la investigación* (sexta edición ed.). México: Mc Graw Hill education.

- Mamani, J. (2015). Determinación de los costos de importación en el tratamiento contable. *Actualidad empresarial*(334), 10- 14. Obtenido de http://www.aempresarial.com/web/revitem/5_18091_49229.pdf
- Márquez, H. (2015). *Historia de las normas internacionales de contabilidad*. Venezuela: Venezuela cuenta. Obtenido de <http://www.venezuelacuenta.com.ve/historia-de-la-norma-internacional-de-contabilidad-numero-1-nic-1/>
- Matos, A. (04 de 09 de 2010). *Nics vigentes para el año 2011*. Obtenido de Tributación Perú : <https://alanemiliomatosbarzola.wordpress.com/2010/09/04/nics-vigentes-en-el-peru-a-partir-del-01-de-enero-del-2011/>
- Medina, R. (2014). *Contabilidad de Costos*. Colombia: Unal. Obtenido de <http://www.bdigital.unal.edu.co/12101/1/ricardorojasmolina.2014.pdf>
- Mendoza, A. (2017). *NIC2 y su relación con las Mermas de Materia Prima de las empresas productoras de conservas de pescado, en el distrito de San Miguel 2016*. Lima, Perú: Universidad César Vallejo. Obtenido de http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/2017/Mendoza_AAA.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Minago, C. (2016). *Análisis y aplicación de la NIC 2 de inventarios para la empresa comercial Aritex, dedicada a la venta de telas deportivas e insumos para la confección*. Quito, Ecuador: Univesidad Central de ecuador. Obtenido de <http://www.dspace.uce.edu.ec/bitstream/25000/9636/1/T-UCE-0003-CA027-2016.pdf>
- Ministerio de Economía y Finanzas. (2016). *Normas Internacionales de Contabilidad Oficializadas - NIC*. Perú. Obtenido de <https://www.mef.gob.pe/es/consejo-normativo-de-contabilidad/nics?id=5255>
- Ministerio de Economía y Finanzas, MEF. (2016). *NIC 2, Inventarios*. Perú. Obtenido de https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_publ/con_nor_co/vigentes/nic/2_NIC.pdf
- Rabanal, S. y Tafur, K. (2015). *Apliación de la NIC 2 inventarios y su incidencia tributaria en los estados financieros de la empresa distribuidora Galuma SAC. periodo enero- Junio 2015*. Trujillo, Perú: Universidad Privada Antenor Orrego. Obtenido de http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/1488/1/Rabanal_Alva_Norma_Internacional_Contabilidad.pdf

- Ramones, G. (2014). *Proponer un sistema para el control en la empresa importadora R y O Venezuela Roveca C.A.* República Bolivariana de Venezuela: UNiversidad José Ant3nio Pa3z. Obtenido de <https://bibliovirtualujap.files.wordpress.com/2013/05/gc3a9nesis-ramones.pdf>
- Retamozo, I. (2017). *Norma internacional de Contabilidad n3mero 2 inventarios y su incidencia en los resultados financieros de la empresa TUBOS SA. en el distrito San Isidro, periodo Enero - JUNio 2016.* Lima, Per3.: Universidad Privada Telesup. Obtenido de <http://repositorio.telesup.edu.pe/bitstream/UTELESUP/72/1/RETAMOZO%20VARGAS-CONTABILIDAD.pdf>
- Rodr3guez, A. (2016). *Costos internacionales para exportar e importar.* Lima, Per3.: Universidad Mayor de San Marcos. Obtenido de <http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:DHWAsfGKWU0J:revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/quipu/article/download/12476/11163+&cd=2&hl=es&ct=clnk&gl=pe>
- Sun, C. (2011). *The posible aplicaci3n of internacional accounting standars in china.* Birmingham, Inglaterra.: university of Briminghan. Obtenido de <http://etheses.bham.ac.uk/4335/2/Sun13PhD.pdf>
- Ter3n, S. (2017). *Control de inventarios (NIC2), en la rentabilidad de la empresa PROVEC INDUSTRIAL de la Ciudad de Ambato.* Ambato, Ecuador: Universidad T3cnica de Ambato. Obtenido de <http://repo.uta.edu.ec/bitstream/123456789/24905/1/T3908i.pdf>
- Toaza, P. (2015). *La aplicaci3n de la norma internacional de contabilidad n3mero 2 (NIC2) y su incidencia en el costo de los inventarios de Almogas C3A. LTDA, de la ciudad de Ambato, Provincia de Tungurahua, en el primer semestre del 2013.* Ambato, Ecuador: Universidad T3cnica de Ambato. Obtenido de <http://repo.uta.edu.ec/bitstream/123456789/17063/1/T2961i.pdf>
- Vergara, R. ; Ledo3o, C. ; P3rez, N. y Torres, R. (2015). *La adopci3n de las normas internaciones de informaci3n financiera en Colombia.* Cartagena Colombia: Panorama Econ3mica. Obtenido de <http://revistas.unicartagena.edu.co/index.php/panoramaeconomico/article/view/1382>

ANEXOS

ANEXO 02: INSTRUMENTO DE LA VARIABLE NIC 2

ENCUESTA					
<p>Instrucciones: El presente cuestionario presenta las preguntas que se formularán a los trabajadores del área administrativa y contable de la Empresa Savoy E.I.R.L. cuyas respuestas servirán como datos para lograr cumplir con los objetivos de la investigación. La escala de calificación comprende 1:nunca, 2:casi nunca, 3:casi siempre y 4:siempre</p>					
N°	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	Escala de calificación			
		1	2	3	4
DIMENSIÓN: COSTOS DE ADQUISICIÓN DE LOS INVENTARIOS					
Estructura de costos					
1	¿En la empresa la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables?				
2	¿La empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado?				
3	¿Los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente?				
4	¿Aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos?				
5	¿Dentro de los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada?				
6	¿Los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos?				
7	¿La empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino?				
8	¿Dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada?				
9	¿Los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos?				
10	¿Los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados?				
11	¿La empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus importaciones?				
12	¿La empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado para determinar a su importador?				
Elaboración de inventarios					
13	¿Se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios?				
14	¿Considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos?				
15	¿Los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos?				
16	¿La empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello?				
17	¿Se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente?				
18	¿Los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta?				
19	¿La empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios?				
20	¿La empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios?				

ANEXO 02: INSTRUMENTO DE LA VARIABLE COSTOS DE IMPORTACIÓN

Para la variable Costo de importación se ha hecho uso de las DUA proporcionadas por la SUNAT, por lo que se presenta un formato de DUA correspondiente al mes de abril del año 2017 de la mercancía importada desde China. Además de otros datos proporcionados directamente por la empresa, de forma que se pueda medir dicha variable, y así cumplir con los objetivos de la investigación.

Aduana		Código		DECLARACION UNICA DE ADUANAS (A)			2 REGISTRO DE ADUANA		
MARITIMA DEL CALLAO		118							
Nº Orden		Destinación	Modalidad	Tipo Despacho	Nº DUA Prov.		Nº Declaración: 141771		
000231		10	1	NORMAL			Fecha Numeración: 22/04/2016		
1 IDENTIFICACION		1.1 Importador/Exportador						Sujeto a: VERDE	
		IMPORTACIONES SAVOY EIRL							
1.2 Código y Documento de Identificación				1.3 Dirección de Importador/Exportador			1.4 Cod.Ubi.Geo.		
4 - 20271972211				AV. EL DORADO NRO. 1289 URB. FRANCISCO BOLOGNESI LAMBAYEQUE					
3 TRANSPORTE		3.1 Empresa Transporte Código			3.2 Nº Manifiesto		3.3 Vía Transporte Código		
		MEDITERRANEAN SHIPPING CO.PERU S.A.C. - 3402			2016 - 948		1 - MARITIMO		
3.4 Fecha Termino Desc/Embar		3.5 Empresa Transporte (T/R) Código		3.6 Unidad Transporte (T/R)		3.7 Aduana D/S Código			
		-							
4 ALMACEN		4.1 Depósito Temporal Código			4.2 Depósito A.Autorizado Código		4.3 Plazo Solicitado		
		- 4076			.		0		
5 TRANSACCION		5.1 Entidad Financiera Código				5.2 Modalidad Código			
		OTROS - 099				PAGO DIFERIDO - 2			
6 VALOR ADUANA		6.1 FOB/Valor Clausula venta	6.2 Flete/Comisión Exterior	6.3 Seguro/Otros Gastos Deducibles	6.4 Total Ajustes	6.5 Valor Aduana/ Valor Neto Entrega			
		55960	3200	150.43	0	59,310.43			
8 DECLARANTE		8.1 Declarante (Tipo - Nro. de documento - Razón Social)							
		RUC 20550892996 - NPP AGENCIA DE ADUANAS S.A.C.							
OTROS DATOS DILIGENCIA		Total Peso Neto		Total Peso Bruto		Total Bultos		Total U.Físicas	
		60000.0		60550.0		2400.0		60000.0	

VALORES AJUSTADOS

FOB ANTERIOR AL AJUSTE: 0.0
 SEGURO ANTERIOR AL AJUSTE: 0.0
 FLETE ANTERIOR AL AJUSTE: 0.0

ANEXO 02: MATRIZ DE CONSISTENCIA

TITULO	FORMULACION DEL PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLE	DIMENSIÓN	INDICADORES	POBLACION
<p>Título del proyecto de investigación: NIC 2 en la disminución de costos de importación para la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017</p>	<p>¿Cómo influye las NIC 2 en la valoración de los costos de importación para la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017?</p>	<p>General Determinar la influencia de las NIC 2 para mejorar la valoración de los costos de importación en la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017.</p>	<p>H_i: La NIC 2 contribuirá a mejorar la valoración de los costos de importación en la empresa Savoy EIRL. Chiclayo, 2017</p>	<p>NIC 2</p>	<p>Costo de adquisición de inventarios</p>	<p>Estructura de costos</p>	<p>La población estará conformada por los colaboradores de la empresa Savoy EIRL del área administrativa y contable, los cuales suman un total de 20 personas.</p>
				<p>Costos de importación</p>	<p>Valor CIF</p>	<p>Costo del producto Cantidad importada Flete interno Seguro interno</p>	

		<p>Específicos Diagnosticar el uso de las NIC 2 y el comportamiento de los Costos de Importación en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017. Aplicar las NIC 2 para mejorar la valoración de los Costos de Importación en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017. Evaluar el uso de las NIC 2 y comportamiento de los Costos de Importación luego de aplicar las NIC2 en la empresa Savoy E.I.R.L., período 2017.</p>			<p>Derechos arancelarios e impuestos</p>	<p>Ad valorem IGV IPM Tasa de descuento aduanero Percepción</p>	<p>MUESTRA Al tener una población pequeña, se opta por que la muestra sea igual a ella, es decir, la muestra será los 20 trabajadores del área administrativa y contable de la empresa Savoy EIRL.</p>
				<p>Gastos de despacho y otros gastos de importación</p>	<p>Gasto de agencia de aduanas Gastos de almacenamiento Gastos de transporte interno Gastos financieros</p>		