



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO FILIAL PUERTO MALDONADO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



TESIS

**“LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA
INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. – PERIODO 2017”**

PRESENTADO POR :

Bach. Fátima Llallerco Contreras

TÍTULO A OPTAR :

Contador Público

ASESOR :

CPCC. José Antonio Aguilar Torres

MADRE DE DIOS – PERÙ

2018



PRESENTACIÓN

Señor

Decano de la Facultad de Ciencias Económicas, Administrativas y Contables de la Universidad Andina del Cusco, en cumplimiento al Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias Económicas, Administrativas y Contables de la Universidad Andina del Cusco, alcanzo el proyecto de tesis intitulado “**LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. - PERIODO 2017**”, cuyo objetivo es determinar cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad del periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., trabajo presentado para optar al título profesional de Contador Público.

Fátima Llallero Contreras



AGRADECIMIENTOS

A Dios, por habernos dado la fuerza de culminar con éxito esta etapa de mi vida, porque él representa nuestra fuente de inspiración más grande para seguir adelante. Y mis padres, a quienes a lo largo de toda nuestra vida me han apoyado motivando mi formación académica, en general a toda mi familia que siempre me ha dado fortaleza para culminar mi profesión académica.

Fátima Llallero Contreras



DEDICATORIA

A mis padres, por ser el impulso y motivación en mi trayectoria para culminar satisfactoriamente mi etapa universitaria y llegar a ser profesional de éxito.

Fátima Llallero Contreras



NOMBRES Y APELLIDO DEL JURADO DE LA TESIS

DICTAMINANTES:

CPCC. Abel Tresierra Pantigozo

MGT CPCC. Patricia Paredes Valverde

REPLICANTES:

MG. CPCC Chalco Vergara Melchor Gaspar

MG. S.C. Andrés Quispe Acuña

ASESOR DE LA TESIS:

CPCC. José Antonio Aguilar Torres



ÍNDICE

PRESENTACIÓN	2
AGRADECIMIENTOS.....	3
DEDICATORIA.....	4
ÍNDICE.....	6
ÍNDICE DE TABLAS.....	10
Resumen	11
Abstract.....	12
Listado de Abreviaturas.....	13
CAPÍTULO I. INTRODUCCIÓN.....	14
1.1 Planteamiento del problema	14
1.2 Formulación del Problema	16
1.2.1 Problema General.....	16
1.2.2 Problemas Específicos.....	16
1.3 Objetivos de la Investigación	16
1.3.1 Objetivo General	16
1.3.2 Objetivos Específicos.....	16
1.4 Justificación de la Investigación.....	17
1.4.1 Relevancia Social	17
1.4.2 Implicancias Prácticas.....	17



1.4.3	Valor Teórico	17
1.4.4	Utilidad Metodológica.....	18
1.4.5	Viabilidad o Factibilidad.....	18
1.5	Delimitación de la Investigación.....	18
1.5.1	Delimitación Temporal.....	18
1.5.2	Delimitación Espacial.....	18
1.5.2	Delimitación Conceptual.....	19
CAPÍTULO II. MARCO TEÓRICO.....		19
2.1	Antecedentes de la Investigación	19
2.1.1	Antecedentes Internacionales	19
2.1.2	Antecedentes Nacionales.....	19
2.1.3	Antecedentes Locales	21
2.2	Bases Legales	23
2.3	Bases Teóricas.....	24
2.3.1	Desmedro	24
2.3.1.1	Tipos de desmedros.....	24
2.3.1.2	Clases de desmedros.....	26
2.3.1.3	Características	27
2.3.1.4	Tratamiento Contable aplicable.....	28
2.3.2	Rentabilidad	30
2.3.2.1	Rentabilidad del Capital	31



2.3.2.2	Rentabilidad de Inversión o general.....	32
2.4	Marco Conceptual	33
2.5	Formulación de Hipótesis.....	34
2.6	Variab les (s) de estudio	34
2.6.1	Variable (s).....	35
2.6.2	Conceptualización de la(s) Variable(s)	35
2.6.3	Operacionalización de las Variables	35
CAPÍTULO III. MÉTODO DE INVESTIGACIÓN.....		37
3.1	Tipo de la Investigación	37
3.2	Enfoque de Investigación	37
3.3	Diseño de la Investigación	37
3.4	Alcance de la Investigación.....	37
3.5	Población y Muestra de la Investigación.....	37
3.5.1	Población.....	37
3.5.2	Muestra.....	38
3.6	Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	38
3.6.1	Técnica(s).....	38
3.6.2	Instrumento(s)	38
3.7	Procesamiento de datos	38
CAPÍTULO IV: RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN		39



CAPITULO V. DISCUSIÓN	52
5.1 Descripción de los hallazgos más relevantes y significativos	52
5.2 Limitaciones de estudio.....	53
5.3 Comparación crítica con la literatura existente	53
5.4 Implicancias del estudio	54
CONCLUSIONES.....	55
RECOMENDACIONES	56
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	57
ANEXOS	58
Matriz de consistencia.....	59
Matriz del Instrumento para la recolección de datos.....	61
Instrumento.....	76



ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1	39
Tabla 2	40
Tabla 3	41
Tabla 4	41
Tabla 5	42
Tabla 6	43
Tabla 7	44
Tabla 8	45
Tabla 9	48
Tabla 10	51



Resumen

En la ciudad de Puerto Maldonado existen varias empresas dedicadas al rubro de importaciones de repuestos los que, se pueden convertir en desmedros, es decir los repuestos sufren una disminución de su valor o pérdida total afectando a la rentabilidad de la empresa. En el presente trabajo estudiamos a la Empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., que presenta desmedro de sus existencias por concepto de deterioro y obsolescencia. El objeto del trabajo es determinar cómo se reflejan los desmedros en repuestos sobre la rentabilidad del periodo 2017.

La metodología de investigación se centra en el tipo de investigación aplicada, enfoque cuantitativo, diseño no experimental y alcance descriptivo. La población y la muestra del estudio están conformada por el inventario de bienes, la información financiera y el personal de la empresa. Se ha utilizado como técnicas el análisis de la información y la entrevista. Los datos obtenidos se han procesado utilizando estadística descriptiva y los resultados se presentan en tablas y figuras.

Se concluye que el índice de rentabilidad del capital con desmedro por deterioro es 1.65 y el índice de rentabilidad de capital sin desmedro es igual a 1.65, significa no tiene disminución ni incremento, índice de rentabilidad de inversión en la empresa inversiones cofimar e.i.r.l., disminuyo en 0,0034 en el periodo 2017; lo cual equivale al 0,34% de la rentabilidad de inversión sin desmedro; finalmente, se puede observar que la pérdida total por desmedro asciende a S/ 118,016,28, que representa el 1.39% del costo total de la mercadería. Por otra parte, el 100% de los encuestados respondió que realizar inventarios constantes disminuye los desmedros. **Palabras clave:** Desmedro, rentabilidad, inventarios, utilidad.



Abstract

In the city of Puerto Maldonado there are several companies dedicated to the field of imports of spare parts which, can be converted into detrimental, ie the parts suffer a decrease in its value or total loss affecting the profitability of the company. In the present work, we studied the Investment Company Cofimar E.I.R.LTDA., which shows a decline in its stocks due to deterioration and obsolescence. The purpose of the work is to determine how the losses are reflected in spare parts on the profitability of the 2017 period.

The research methodology focuses on the type of applied research, quantitative approach, non-experimental design and descriptive scope. The population and the sample of the study consists of the inventory of assets, financial information and personnel of the company. The analysis of the information and the interview have been used as techniques. The data obtained have been processed using descriptive statistics and the results are presented in tables and figures.

It is concluded that the index of profitability of capital with deterioration due to deterioration is 1.65 and the index without detriment in the return of capital is equal to 1.65, it means there is no decrease or increase.

The index of profitability of investment in the company investments Cofimar E.I.R.LTDA. decreased by 0.0034 in the period 2017; which equals 0.34% of the investment return without loss; finally, it can be observed that the total loss due to loss amounts to S / 118,016.28, which represents 1.39% of the total cost of the merchandise. On the other hand, 100% of the respondents answered that making constant inventories decreases the losses.

Key words: Desmemment, profitability, inventories, utility, heritage.



Listado de Abreviaturas

CD:	Disco compacto
D.S.:	Decreto supremo
EIRL:	Empresa individual responsabilidad limitada
IR:	Impuesto a la renta
OEC:	Observatory of Economic Complexity
Pymes:	Pequeñas y medianas empresas
NIC:	Normas Internacionales de Contabilidad
SAC:	Sociedad anónima cerrada
USB:	Universal Serial Bus
X ² :	Chi cuadrado



CAPÍTULO I. INTRODUCCIÓN

1.1 Planteamiento del problema

Actualmente a nivel mundial la comercialización de productos es uno de los negocios con mayores beneficios tanto a nivel empresarial como para el bienestar social ya que cubre las necesidades de la población.

En el caso de la importación de repuestos para maquinarias estacionarias que tienen como principales fabricantes a los países asiáticos, estos se encargan de proveer al resto del mundo de estos bienes para la realización de sus actividades. Según (SubAmerican Export , 2015) “el objetivo primordial de la importación es poder adquirir y disponer de recursos, bienes terminados, partes e insumos que no se producen en un país y sí en otro”. El hecho de que estos bienes no se fabriquen en el país no quiere decir que no se pueda disponer de ellos, la necesidad de contar con estos bienes se puede cubrir porque hoy en día nos encontramos en un mundo globalizado en el que se puede comercializar fácilmente entre todos los países del mundo.

En Colombia, según (Portafolio , 2011), el tratado de libre comercio firmado entre Colombia y Estados Unidos el 22 de noviembre del 2006, ha contribuido positivamente tanto para la exportación e importación de productos, fundamentalmente la importación de maquinaria y equipo por la eliminación inmediata de la gran mayoría de aranceles (que varían desde el 5% hasta el 20%) dando así beneficio especial a las Pymes.

En Perú, (OEC, 2017) afirma que en el 2016 el Perú importó \$36,1 miles de millones lo que significa que es el 55° importador más grande del mundo. Así mismo señala que los principales orígenes de las importaciones son China (\$8,17 miles de millones), Estados Unidos (\$6,74 miles de millones), Brasil (\$2,06 miles de millones) entre otros. Sin embargo, un dato



muy importante a considerar al momento de importar bienes es que se tiene que hacer, un estudio de mercado si se pretende adquirir bienes para tener en stock y no solamente a pedido, esto debido a que se corre el riesgo de que cierta mercadería no se venda en el tiempo adecuado y sufra cambios en su estructura física o se deteriore; a este cambio en su estructura física y deterioro se le conoce como desmedros que; al no ser controlados, pueden afectar directamente a la rentabilidad de la empresa ocasionando en muchos casos el fracaso y cierre del mismo. Precisamos que estas mercaderías al no poder ser vendidas ocasionan un perjuicio para la empresa e inciden claramente en su rentabilidad.

En madre de dios no es ajena a esta problemática porque existen varias empresas dedicadas al rubro de importaciones de repuestos, como la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., que también presenta desmedro de sus existencias por concepto de deterioro y obsolescencia, es decir los repuestos sufren una disminución de su valor o pérdida total del mismo, por lo tanto, este hecho significa un gasto para la empresa que, al finalizar el ejercicio, se refleja en una menor rentabilidad. Conociendo la responsabilidad de la gerencia frente a sus inversionistas, a quienes tiene que dar a conocer la rentabilidad que su inversión ha generado en un periodo determinado, es necesario detectar e informar si en el transcurso del periodo se originan hechos económicos que afectan e inciden directamente en estas utilidades y rentabilidad, como es el caso de los desmedros. Situación que se presenta en Puerto Maldonado debido a varios factores, principalmente, por el clima húmedo que es característico de la zona y, que nos lleva a formular el problema de investigación sobre

Cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad del periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.



1.2 Formulación del Problema

1.2.1 Problema General

¿Cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad del periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.?

1.2.2 Problemas Específicos

- a. ¿Cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.?
- b. ¿Cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.?
- c. ¿Cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa inversiones cofimar E.I.R.LTDA.?
- d. ¿Cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.?

1.3 Objetivos de la Investigación

1.3.1 Objetivo General

Determinar cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad en el periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.?

1.3.2 Objetivos Específicos

- a. Analizar cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.
- b. Analizar cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.



- c. Analizar cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.
- d. Analizar cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa inversiones cofimar E.I.R.LTDA.

1.4 Justificación de la Investigación

Esta investigación se realizó por la importancia que toda empresa analice el comportamiento de su rentabilidad e identifique que factores lo afectan. En este caso, nos centramos en los desmedros que es de suma importancia tener en cuenta los puntos que se deben mejorar y darles una alternativa de solución para no afectar la rentabilidad de la empresa.

1.4.1 Relevancia Social

El trabajo servirá a las empresas importadoras de repuestos de Puerto Maldonado a conocer la situación sobre el manejo y control de los desmedros en sus mercaderías y de este modo poder reconocer y registrar los gastos por obsolescencia y por deterioro de estas y cómo generan disminución de su rentabilidad lo que, les permitirá presentar la utilidad real de su actividad económica.

1.4.2 Implicancias Prácticas

Esta investigación aportará información de utilidad para las empresas de importación de repuestos de maquinarias livianas en Puerto Maldonado, en cuanto a la determinación de su rendimiento teniendo en consideración la repercusión que generan los desmedros de los repuestos en sus utilidades.

1.4.3 Valor Teórico



La importancia de esta investigación radica en que se contribuirá a generar conocimiento sobre los desmedros en repuestos y su impacto en la rentabilidad de la empresa importadora, en concordancia con la normatividad contable.

1.4.4 Utilidad Metodológica

El presente trabajo de investigación tiene la intención de presentar información sobre la aplicación de la normativa en el manejo del desmedro de repuestos por obsolescencia y deterioro utilizando técnicas de investigación como son el análisis de información y documentación que corresponde a la administración de los bienes en ese estado.

1.4.5 Viabilidad o Factibilidad

El presente trabajo de investigación es viable porque se tiene acceso a la información y documentación para lograr los objetivos planteados, por lo tanto, el tema de investigación que se está tratando cuenta con suficiente acceso información de los estados financieros y otros trabajos de investigación previos; es factible porque se cuenta con material bibliográfico, información legal y procedimental y, los recursos humanos y financieros necesarios.

1.5 Delimitación de la Investigación

1.5.1 Delimitación Temporal

El presente trabajo de investigación se realizó sobre la información inicial y final del ejercicio 2017.

1.5.2 Delimitación Espacial

El presente trabajo de investigación se realizó en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. cuya sede se encuentra en Puerto Maldonado.



1.5.2 Delimitación Conceptual

La presente investigación se realizó sobre los conceptos de desmedros por obsolescencia y deterioro en el registro contable y sobre rentabilidad de capital y de inversión.

CAPÍTULO II. MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes de la Investigación

2.1.1 Antecedentes Internacionales

No se encontraron antecedentes internacionales relacionados al presente trabajo.

2.1.2 Antecedentes Nacionales

Consideramos que los antecedentes son muy importantes, y por ello se hizo una búsqueda minuciosa en los repositorios de tesis más importantes, vamos a considerar como antecedentes lo siguiente:

- (Montenegro, 2017), en su tesis titulada “Desmedros y su relación con los resultados económicos de las empresas agroindustriales de la provincia de San Martín, 2016”-Universidad peruana unión. para optar el título de contador público, cuyo objetivo general de investigación fue: Determinar cómo las mermas y desmedros se relacionan con los resultados económicos de las empresas agroindustriales de la provincia de San Martín, 2016, siguiendo la metodología tipo correlacional, de diseño no experimental.

Por lo que concluye que el efecto de la obtención y la rentabilidad, se perpetúa en base al promedio de la productividad y la rentabilidad, intermedio formada por especialidad, así mismo el efecto es explicativo, ya que, si la productividad aumentara la rentabilidad, y viceversa.



- (Culque Dominguez, 2017) “Desmedro y rentabilidad en las boticas en el cercado de Lima, 2017”, tiene como objetivo principal determinar la relación entre los desmedros y la rentabilidad en las boticas del Cercado de Lima, 2017. Universidad César Vallejo.

En el desarrollo de la investigación, es un diseño no experimental transversal, porque ninguna de las variables de estudio será manipulada y está será entregada en un tiempo único. La población está conformada por 45 personas que laboran en las diferentes boticas del Cercado de Lima, de esta manera se tuvo una delimitación en la muestra ya que se utilizó una formula estadística, con un margen de error de 0.05, un nivel de confiabilidad del 95% y el total de población investigada, por lo que la muestra quedara limitada por 40 personas de las diferentes áreas. El objetivo general de la presente investigación es de determinar la relación de los desmedros y la rentabilidad en las boticas del Cercado de Lima. En la recolección de datos se utilizó la encuesta, se validado por jueces expertos de la Universidad Cesar Vallejo y por el coeficiente de Alfa de Cron Bach.

Para hacer la validación de las hipótesis se procedió a utilizar la prueba del Chi Cuadrado (X^2), se aplicó una formula y se encontró como muestra la relación entre la variable independiente y dependiente. Finalmente, la investigación se concluyó que los desmedros se relacionan con la rentabilidad; el resultado obtenido nos ayudara a que los empresarios de las diferentes empresas de que deben realizar un control adecuado de los inventarios para no incurrir en un desmedro y de esta manera se pueda no afectara la rentabilidad.



2.1.3 Antecedentes Locales

- (Guzman Gutierrez, 2015) “Mermas y desmedros y sus efectos contables y tributarios en las empresas distribuidoras de combustible (grifos) del distrito de Huetupe - provincia Madre de Dios en el año 2015.” Universidad andina del cusco filial puerto Maldonado.

El trabajo de investigación tiene como objetivo principal determinar y analizar los efectos que generan el Registro Contable y Tributario de las Mermas y Desmedros de las Empresas Comercializadoras De Combustible (Grifos) en el distrito de Huetupe - provincia Madre de Dios en el año 2014.

En su mayoría de las empresas comercializadoras de combustible tienen el gran problema de las pérdidas pues ocasionan distorsiones en los inventarios, por lo que los empresarios, presentan diferencias negativas.

Sin embargo, debemos conocer los procesos de la comercialización del petróleo, de esta forma saber en qué momento y cuanto estamos perdiendo a causas de las fugas en los tanques de almacén, tanques cisternas o el llenado de bidones para la comercialización de sectores mineros. Pues esto distorsiona los resultados del ejercicio del periodo.

La conclusión final que se llegó es que Los efectos contables y tributarios de las mermas de combustible inciden directamente en las utilidades de la empresa por no contar con un adecuado sistema de inventarios dentro de las operaciones de comercialización del combustible.

- (Valdivia Ore, 2016) La morosidad y la Rentabilidad en la Financiera Confianza, Puerto Maldonado. Esta investigación tuvo como objetivo demostrar



de qué manera influye la morosidad por el incumplimiento de pago de créditos en la rentabilidad de la financiera confianza agencia Puerto Maldonado para el periodo 2016. El estudio es con diseño no experimental, con diseño correlacional y con una muestra de 20 personas y un muestreo no probabilístico. Para la recolección de datos se utilizó 2 cuestionarios, para medir la variable morosidad y la variable rentabilidad. Los datos se procesaron a través de estadística descriptiva para establecer los niveles de relación entre las variables y sus dimensiones.

Se llegó a la conclusión de que la morosidad si afecta en los resultados de la entidad financiera debido a la colocación de créditos que si bien es cierto existen y crecen, la recuperación de los mismos se hace difícil debido al incumplimiento de los clientes en sus pagos, esto origina gastos en la entidad para poder recuperar el dinero invertido. En este sentido se comprobó que existe una correlación entre la morosidad y la rentabilidad en dicha empresa con una correlación de Pearson de 0.638 por lo tanto queda demostrado la aceptación de la hipótesis principal.

Costo de obtención y la Rentabilidad en las empresas industriales en la ciudad de Puerto Maldonado. Tuvo como objetivo establecer la relación que existe entre los Costos de Obtención y la Rentabilidad.

La investigación es cuantitativa y mejora el conocimiento de la obtención enfocados en atender la demanda del mercado local y es una disertación de tipo básico que acceder y proponer nuevas alternativas teóricas para perfeccionar el



costo de obtención tomando en cuenta la calidad del producto y como todo esto se reflejara en la rentabilidad económica.

Esta investigación es de nivel descriptivo y de diseño correlacional. La población está conformada por 90 empresas y la muestra consta de 40 empresas industriales, para la recolección de datos se utilizó las encuestas como instrumento para medir las variables de costo de producción y rentabilidad con sus respectivas dimensiones y fueron validadas con el estadístico alfa de cronbrach cuyo resultado fue 0.813 y 0.815 respectivamente.

2.2 Bases Legales

La ley del Impuesto a la Renta, D.S. N° 122-94-EF, modificado por D.S. N° 194-99-EE, para efecto del Reglamento se entiende por:

"Ley": Ley del Impuesto a la Renta aprobada por el Decreto legislativo 774

"Impuesto": Impuesto a la Renta.

Cuando se mencionen artículos sin indicar la norma legal correspondiente, se entenderán referidos al Reglamento.

A fin de determinar los ingresos comprendidos en el ámbito de aplicación del Impuesto a la Renta, se aplicarán las siguientes reglas:

- a. Los previstos en el literal d) y en los incisos 1) y 2) del Artículo 1° de la Ley, así como los referidos en el Artículo 3° de la Ley están afectos al Impuesto aun cuando no provengan de actividad habitual.
- b. Para efecto del acápite i) del inciso 2) del Artículo 1° de la Ley, se entenderá que hay urbanización o lotización, desde el momento en que se aprueben los proyectos de



habilitación urbana y se autorice la ejecución de las obras conforme a lo dispuesto en las normas que regulen la materia, obligándose a llevar contabilidad conforme a Ley.

2.3 Bases Teóricas

2.3.1 Desmedro

Según (Huapaya Garriazo , 2011) afirma “de acuerdo al reglamento de la ley del IR, en el inciso c), numeral 2 del artículo 21°, define al desmedro como aquella pérdida de orden cualitativo e irrecuperable de las existencias. Haciéndolas inutilizables para los fines que estaban destinados” (págs. I-6)

Según (Quea A. F., 2010) En toda actividad económica que tiene la necesidad de manejar significativos volúmenes de bienes realizables, es ineludible el tener que afrontar situaciones de perjuicios y desmedros en los referidos activos de consumo, las cuales suelen acontecer en el proceso de su comercialización o en el proceso de su producción; con la consiguiente incidencia desfavorable en los resultados de la empresa, tanto desde el punto de vista financiero, como el de la óptica tributaria. Es por ello, que en esta oportunidad desarrollaremos lo referente a su reconocimiento y medición, teniendo en consideración la norma contable.

Los desmedros son existencia que decae y pierden sus propiedades, cualidades y su valor; por deterioros que se convierten obsoleto para su utilización y funcionamiento.

2.3.1.1 Tipos de desmedros

Según (Picon Gonzales , 2007) precisa que las existencias se convierten en desmedros:



A. Desmedros por deterioro

Bienes deteriorada es cuando un bien está inutilizable por consecuencia de algún factor externo o interno, el bien pierde su valor y sus propiedades.

Para (Guzman Gutierrez, 2015)“Son pérdidas de bienes almacenados, de manera terminante por la cual viene hacer una pérdida cualitativa, de carácter en calidad y patrimonial física de un bien, siendo así son productos que no son utilizados en un momento adecuado”.

Como, por ejemplo:

- Una mercancía que se traslada en un camión, pero al momento de desempaquetar las cajas que lo contienen muestra una rajadura en la estructura que lo hace inestable, lo cual impide su venta.

B. Desmedro por vencimiento

Bienes con fecha de caducidad, podemos mencionar los líquidos envasados, las medicinas, las conservas etc. Este tipo de producto, pasando la fecha de vencimiento, pasaría ser un desmedro, donde este producto pierde sus propiedades para el consumo.

Como, por ejemplo

- La Empresa “Las Gaseosas de Aldo Valle SAC”, cuenta con la presencia de un notario público y de un funcionario de sunat, porque las Mercaderías han pasado su fecha de vencimiento y ya no están aptas para el consumo humano, se indica que el ejercicio 2005 se ha producido un Desmedro de Gaseosa.
- Un lote de espárragos empaquetados listos para ser embarcados para su exportación de ventas, pero se detecta un brote de hongos, lo cual los convierte en no aptos para consumo humano.



■

C. Desmedro por obsolescencia

Bienes obsoletos por avance tecnológico, es cuando el producto ya está discontinuado en el mercado o se fabrican modelos más avanzados.

Para (Huapaya Garriazo , 2011) “Los desmedros obsoletos han de ser detectados y gestionados de forma adecuada para conseguir el mayor rendimiento económico de los mismos. Es conjunto de sistema que se determina del hallazgo, motivo y desechos de los productos que no son almacenados adecuadamente”.

2.3.1.2 Clases de desmedros

Según (Aguilar , 2009) afirma “de acuerdo a la naturaleza del bien y a las etapas del proceso productivo o de comercialización del bien, podemos distinguir las siguientes clases de desmedros” (págs. 9-12).

A. Desmedros Normales

Establece y originan en las actividades normales u ordinarias de la empresa y son decididas en relación a las características del proceso de mercadeo, productivo y de los materiales o gastos utilizados.

Como, por ejemplo, Los disquetes quedaron en desuso ante la aparición de los CD en el mercado; y posteriormente, este último fue superado por la aparición del USB

B. Desmedros Anormales

Son aquellos que no se derivan de las actividades normales del negocio que no son inherente al proceso de producción, que se consideran por lo general evitables y controlables. Es la pérdida en exceso del nivel aceptado de calidad, es decir, es aquella que



rebasa los límites normales u predichos de tolerancia, ocurriendo generalmente debido a errores humanos o a errores de máquina.

Si bien es cierto, la NIC 2, no es sólo una fecha exacta, se entiende que el compromiso de una empresa es contrastar la condición de sus depósitos como mínimo debe ser anualmente, en el periodo en el cual se manufacturan los estados financieros. En dicha procedencia, de acuerdo con el párrafo 9 de la NIC 2 Existencia, los inventarios deben medirse al Costo o al valor Neto Realizable, según cual sea el menor.

2.3.1.3 Características

Las características de desmedros según (Huapaya Garriazo , 2011) consiste en lo siguiente:

- El bien no desaparece.
- La existencia; ya no es idóneo para la venta.
- Bienes dañados.
- Bienes defectuosos.
- Bienes que no pasen el control de calidad.

Ya no tiene las cualidades para satisfacer su destino por tratarse de bienes dañados, defectuosos o que no pasen el control de calidad.



2.3.1.4 Tratamiento Contable aplicable

A. Compra de mercadería

	X.....	DEBE	HABER
60		Compras	x	
	601	mercadería		
40		Tributos, contraprestaciones y aportes al sistema de pensiones y salud por pagar	x	
	4011	Impuesto general a las ventas		
42		Cuentas por pagar comercializadas a terceros		x
	421	Facturación de Boletas y otros comprobantes por pagar		
		x/x por la compra de mercaderías.		
	X.....		
20		Mercaderías	x	
	201	Mercadería		
61		Variación de existencias		x
	611	Mercaderías		
		x/x por el destino de las compras		
		de mercadería		
	X.....		



B. Desvalorización de existencia

	X.....	DEBE	HABER
69		Costo de ventas	x	
	601	Desvalorización de Existencias		
29		Desvalorización de Existencias		x
	291	Mercaderías		
		x/x por la desvalorización de existencia del ejercicio.		
	X.....		

C. Destrucción de las mercaderías

	X.....	DEBE	HABER
29		Desvalorización de Existencias	x	
	291	mercaderías		
20		Mercaderías		x
	201	Mercaderías		
		por la baja de las mercaderías inservibles por desmedros		
	X.....		
65		Otros Gastos de Gestión	x	
	659	otros Gastos de Gestión		
20		Mercaderías		x
	201	Mercaderías		
		por la destrucción de las mercaderías inservibles por desmedros		
	X.....		



2.3.2 Rentabilidad

La rentabilidad es la medida que les permite a los analistas evaluar si el nivel de ingresos y utilidades de las empresas con relación a las ventas y el cierto nivel de activos de inversión de los propietarios. (Gitman & Zutter, 2012).

La rentabilidad siempre está relacionada con el riesgo que se puede presentar en el transcurso de los meses, si un empresario quiere aumentar su rentabilidad, aumenta el riesgo también, algunos empresarios invierten sabiendo el riesgo que corren, cuando se inicia un negocio no se tendrá rentabilidad, pero si más adelante.

Es el porcentaje o tasa de ganancia obtenida por la inversión de un capital determinado

Según autores como (Sanchez & Pedro, 2002) la Rentabilidad es una noción que se aplica a toda acción económica en la que se movilizan unos medios, materiales, humanos y financieros con el fin de obtener unos resultados. En la literatura económica, aunque el término rentabilidad se utiliza de forma muy variada y son muchas las aproximaciones doctrinales que inciden en una u otra faceta de la misma, en sentido general se denomina rentabilidad a la medida del rendimiento que en un determinado periodo de tiempo producen los capitales utilizados en el mismo. Esto supone la comparación entre la renta generada y los medios utilizados para obtenerla con el fin de permitir la elección entre alternativas o juzgar la eficiencia de las acciones realizadas, según que el análisis realizado sea a priori o a posteriori.

Según autor (Ferrer , 2011) afirma “La rentabilidad, permitirá conocer el grado de “ganancia” que proceda del oficio de las inversiones, tanto propias como ajenas, en la gestión financiera de la empresa. Para estimar la gestión financiera de la empresa, mediante sus estados financieros, además de conocer el valor de su liquidez, solvencia, y solidez, es



también precisar teniendo un cálculo de su rentabilidad, ya que ella permitirá gratificar los capitales propios o ajenos, puntos a su disposición” (págs. 4-5)

Uno de los aspectos más importantes, que atrae la atención de quienes concurren a financiar las operaciones de la empresa, ya que sea con capitales propios o de propios.

Según (Ferrer , 2011) se clasifica en:

2.3.2.1 Rentabilidad del Capital

“Se podrá obtener conocimiento del rendimiento de un aporte de los socios en función a un capital suscrito y pagado” (Ferrer , 2011)

Son conjuntos de acciones que establecen una rentabilidad económica para fomentar los objetivos de la empresa o compañía.

“Es un proceso de recaudación de información presupuestaria, con la finalidad de transcribir una información válida para un análisis crítico de capital lucrativa. Contablemente se define que es ratio financiera para poder obtener un resultado de capitalismo.

Es una medida, referida a un determinado periodo de tiempo del rendimiento obtenido por los capitales propios, generalmente con independencia de la distribución del resultado,

Indica el beneficio logrado en función de la propiedad total de los accionistas” (Ferrer , 2011)

FÓRMULA:

$$\frac{\text{UTILIDAD NETA}}{\text{CAPITAL SOCIAL}}$$



Comentario: en este caso se tomará en cuenta la utilidad hacer distribuida para determinar deducciones de libre disposición tributaria, se estima la conveniencia de los participantes de los trabajadores a impuestos de la renta.

UTILIDAD NETA:

Es el beneficio económico efectivo que obtienen los dueños de una empresa u organización. En ella se consideran no solo los ingresos obtenidos, sino que también todos los gastos en los que fue necesario incurrir para conseguirlos, además de las obligaciones con terceros.

CAPITAL SOCIAL:

Se encuentra en el pasivo del balance y desarrolla una función de garantía por parte de la empresa hacia terceros. Es el valor de los bienes que posee la empresa y la aportación que realizan los socios.

2.3.2.2 Rentabilidad de Inversión o general

Mide el rendimiento de las inversiones afectadas como consecuencia de una utilización de las fuentes de financiamientos propios y ajenos. (Ferrer , 2011)

“La rentabilidad de inversión mide la relación que existe entre ganancia de una inversión y costo, para mostrar el porcentaje de un capital invertido (ganancia o pérdida)” (Ferrer , 2011)

“Es un conjunto de utilidades para medir un grado de porcentaje de ganancia lucrativa que genera una ratio financiero cuantitativo para proporcionar sus activos fijos, ya sea patrimonial y recurso humano” (Ferrer , 2011)

FORMULA:

$$\frac{\text{UTILIDAD ANTES DEL IMPUESTO}}{\text{ACTIVO TOTAL (NETO)}}$$



Comentario: Es una tabla estadística que designa una contribución tributaria en función a una actividad económica empresarial.

UTILIDAD ANTES DEL IMPUESTO:

Es un indicador del desempeño financiero de una empresa que se calcula restando los gastos de los ingresos, y excluyendo los impuestos.

ACTIVO TOTAL (NETO):

Mediante el activo neto podemos saber cuál es el valor de los activos libres de deuda.

2.4 Marco Conceptual

- Desmedros: “Es estropear, menoscabar, poner en inferior condición algo, significa también disminuir algo, quitándole una parte, acortando, reducirlo, deteriorar o deslustrar algo, quitándole parte de la estimación o lucimiento que antes tenía. Son pérdida cualitativa, es decir a la pérdida de lo que es, en propiedad, carácter y calidad, impidiendo de esta forma su uso, ya sea por obsoleto, tecnológico, cuestión de moda u otros” (Quea C. A., 2010).
- Desmedros por deterioro: Es cuando ocurre usualmente en la etapa de comercialización de la existencia porque se daña o se malogra. Conforme a ello, teniendo en cuenta la característica de desmedro por pérdida, se puede considerar que la existencia sea entendida como un insumo o producto terminado que sufre una pérdida cualitativa, que en el proceso productivo no tenga las condiciones para lograr un producto final óptimo (Gorriazo, 2011).



- Desmedro por obsolescencia: Son bienes que se quedan fuera de venta en un estado de intercambio o devolución por parte del cliente, el uso por la clientela por motivo que encuentran productos más adecuado o mejor calidad, que hoy en día la tecnología va avanzando a grandes pasos, van innovando y reemplazando por otros productos nuevos con características descriptivas y calidad más actualizadas (Picon Gonzales , 2007).
- Rentabilidad: Es la capacidad que tiene algo para generar suficiente utilidad o ganancia; por ejemplo, un negocio es rentable cuando genera mayores ingresos que egresos, un cliente es rentable cuando genera mayores ingresos que gastos, con capacidad que tiene algo para generar suficiente capital de trabajo, siendo los índices de rentabilidad. Es el porcentaje o tasa de ganancia obtenida por la inversión de un capital determinado (Ferrer , 2011)
- Rentabilidad del capital: Mide la rentabilidad del patrimonio de las propiedades de los accionistas tanto del aportante de como se ha generado por el negocio empresarial, un valor más alto significa una situación más prospera para la empresa y sus aportaciones. Mide todos los bienes almacenados y que está ofreciendo al público con la finalidad de establecer flujos de activos en ventas (Ferrer , 2011).
- Rentabilidad de inversión o general: Mide la relación que existe entre la ganancia de una inversión y el costo que esta puede mostrar qué porcentaje de dinero se ha invertido y se ha ganado (Ferrer , 2011).

2.5 Formulación de Hipótesis

En el presente trabajo de investigación no se formula hipótesis porque es una investigación de alcance descriptivo que no intenta pronosticar una cifra o un hecho.

2.6 Variables (s) de estudio



2.6.1 Variable (s)

Variable de Estudio 1: Desmedro.

Variable de Estudio 2: Rentabilidad.

2.6.2 Conceptualización de la(s) Variable(s)

✓ **Variable de Estudio 1:** Desmedro:

“Es como aquella pérdida de orden cualitativo e irrecuperable de las existencias. Haciéndolas inutilizables para los fines que estaban destinados” (Huapaya Garriazo , 2011)

✓ **Variable de Estudio2:** Rentabilidad:

“permitirá conocer el grado de “ganancia” que proceda del empleo de las inversiones, tanto propias como ajenas, en la gestión financiera de la empresa” (Ferrer , 2011).

2.6.3 Operacionalización de las Variables



OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES		
VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES
<p>Variable 1: DESMEDROS</p> <p>“El desmedro es como aquella pérdida de orden cualitativo e irrecuperable de las existencias. Haciéndolas inutilizables para los fines que estaban destinados” (Huapaya Garriazo , 2011)</p>	<p>DESMEDROS POR DETERIORO</p> <p>“Bienes deteriorada es cuando un bien está inutilizable por consecuencia de algún factor externo o interno, el bien pierde su valor y sus propiedades” (Picon Gonzales , 2007).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • valorización de desmedros • medición de inventario • Stock
	<p>DESMEDROS POR OBSOLESCENCIA</p> <p>“Bienes obsoletos por avance tecnológico, es cuando el producto ya está discontinuado en el mercado o se fabrican modelos más avanzados” (Picon Gonzales , 2007).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • valorización de desmedros • medición de inventario • Stock
<p>Variable 2: RENTABILIDAD</p> <p>“Permitirá conocer el grado de “ganancia” que proceda del oficio de las inversiones, tanto propias como ajenas, en la gestión financiera de la empresa” (Ferrer , 2011).</p>	<p>RENTABILIDAD DEL CAPITAL</p> <p>“Se podrá obtener conocimiento del rendimiento de un aporte de los socios o accionista en función a un capital suscripto y pagado” (Ferrer , 2011).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Utilidad neta • Capital social
	<p>RENTABILIDAD DE INVERSIÓN</p> <p>“Mide el rendimiento de las inversiones afectadas como consecuencia de una utilización de las fuentes de financiamientos propios y ajenos” (Ferrer , 2011).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Utilidad antes de impuestos • Activo neto (neto)



CAPÍTULO III. MÉTODO DE INVESTIGACIÓN

3.1 Tipo de la Investigación

Se trata de un tipo de investigación aplicada porque busca generar conocimiento con la finalidad de utilizarlo en la resolución de un problema práctico como analizar los desmedros y la rentabilidad en puerto Maldonado.

3.2 Enfoque de Investigación

El enfoque de la investigación es cuantitativo porque la presentación de resultados se basa en la medición numérica y análisis estadístico básico, es decir, nos vamos a limitar a describir la problemática que se genera en el manejo y control de los desmedros frente a la rentabilidad en una empresa importadora de repuestos.

3.3 Diseño de la Investigación

El diseño es no experimental porque la investigación se realiza sin manipular las variables, observaremos el fenómeno tal como se da en su contexto natural.

3.4 Alcance de la Investigación

El alcance es descriptivo porque busca especificar las características del fenómeno que se somete a análisis, solo se pretende recolectar datos sobre las variables y dimensiones de los desmedros y rentabilidad de la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

3.5 Población y Muestra de la Investigación

3.5.1 Población

Para la recolección de los datos sobre los desmedros y la rentabilidad, la población de estudio está conformada por el inventario de bienes y la información financiera y para la entrevista, la población está compuesta por 4 personas de la Empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.



3.5.2 Muestra

La muestra es igual a la población, para la recolección de los datos sobre los desmedros y la rentabilidad, está conformada por el inventario de bienes y la información financiera y para la entrevista, la muestra son 4 personas de la Empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

3.6 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

3.6.1 Técnica(s)

Las técnicas utilizadas para la recolección de la información hacia la consecución de los objetivos del presente trabajo de investigación son los siguientes:

- Análisis del contenido de la información, para sistematizar los datos correspondientes a la variable en función al problema.
- Entrevista.

3.6.2 Instrumento(s)

Los instrumentos seleccionados responden las necesidades de la investigación y permitirán planificar la recolección de datos:

- Ficha de análisis documental.
- Ficha de entrevista.

3.7 Procesamiento de datos

Los datos obtenidos mediante la utilización de las técnicas e instrumentos mencionados, se han procesado utilizando estadística descriptiva. Los resultados se presentarán mediante tablas y Figuras.



CAPÍTULO IV: RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

4.1 Presentación de resultados en tablas en función a los objetivos.

Presentamos a continuación los resultados obtenidos de la investigación en base al estado de situación financiera, estado de resultado y ficha de recolección de datos.

Tabla 1

Estado de situación financiera al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – Sin Desmedro.

RUBRO	ACTIVO S/	PASIVO Y PATRIMONIO S/
<u>ACTIVO CORRIENTE</u>		
Caja y Bancos	S/ 7,870,299.00	
Clientes	S/ -	
Cuentas por cobrar acc. Scios personal	S/ 5,497.00	
Cuentas por cobrar diversos	S/ 746,464.00	
Servicios y otros contratados por anticipado	S/ 12,000.00	
Mercaderías	S/ 8,499,611.00	
Existencias por Recibir	S/ 3,565,414.00	
Otras Cuentas Del Activo	S/ 1,169,304.00	
<u>ACTIVO NO CORRIENTE</u>		
Inmuebles Maquinaria y Equipo (Neto)	S/ 7,513,571.00	
Intangibles (Neto)	S/ 19,820.00	
<u>PASIVO CORRIENTE</u>		
Sobregiros Bancarios		S/ 7,629.00
Tributos Por Pagar		S/ 239,429.00
Remuneraciones y participaciones por pagar		S/ 2,966,254.00
Cuentas por Pagar Comerciales		S/ 3,149,051.00
Obligaciones Financieras		S/ 1,936,817.00
<u>PASIVO NO CORRIENTE</u>		
Compensación Por Tiempo de Servicios		S/ -
<u>PATRIMONIO</u>		
Capital Social		S/ 2,000,000.00
Utilidades No Repartidas		S/ 15,848,611.00
Resultado Del Ejercicio		S/ 3,254,189.00
TOTAL, ACTIVO, PASIVO Y PATRIMONIO	S/ 29,401,980.00	S/ 29,401,980.00

Fuente: Elaboración propia obtenidos sobre la base de datos de estado de situación financiera del 2017. (Anexo n° 03)



Tabla 2

Estado de situación financiera al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – con Desmedro

RUBRO	ACTIVO S/	PASIVO Y PATRIMONIO S/
<u>ACTIVO CORRIENTE</u>		
Caja y Bancos	S/ 7,870,299.00	
Clientes	S/ -	
Cuentas por cobrar acc. Scios personal	S/ 5,497.00	
Cuentas por cobrar diversos	S/ 746,464.00	
Servicios y otros contratados por anticipado	S/ 12,000.00	
Mercaderías	S/ 8,381,594.72	
Existencias por Recibir	S/ 3,565,414.00	
Otras Cuentas Del Activo	S/ 1,169,304.00	
<u>ACTIVO NO CORRIENTE</u>		
Inmuebles Maquinaria y Equipo (Neto)	S/ 7,513,571.00	
Intangibles (Neto)	S/ 19,820.00	
<u>PASIVO CORRIENTE</u>		
Sobregiros Bancarios		
Tributos Por Pagar		S/ 7,629.00
Remuneraciones y participaciones por pagar		S/ 239,429.00
Cuentas por Pagar Comerciales		S/ 2,966,254.00
Cuentas por Pagar Diversas		S/ 3,149,051.00
Obligaciones Financieras		S/ 1,936,817.00
<u>PASIVO NO CORRIENTE</u>		
Compensación Por Tiempo de Servicios		S/ -
<u>PATRIMONIO</u>		
Capital Social		S/ 2,000,000.00
Utilidades No Repartidas		S/ 15,848,611.00
Resultado Del Ejercicio		S/ 3,136,172.72
TOTAL, ACTIVO, PASIVO Y PATRIMONIO	S/ 29,283,963.72	S/ 29,283,963.72

Fuente: Elaboración propia obtenidos sobre la base de datos de estado de situación financiera del 2017 de Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.

Tabla 3

Estado de Resultados al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – Sin Desmedro.

RUBRO	MONTO S/
VENTAS	29,593,500
COSTO DE VENTAS	-23,529,416
RESULTADO BRUTO <i>(Utilidad Bruto)</i>	6,064,084
GASTOS DE VENTA	-1,933,725
GASTOS DE ADMINISTRACIÓN	-828.736
RESULTADO DE OPERACIÓN <i>(Utilidad Neta)</i>	3,301,623
GASTOS FINANCIEROS	-194,463
INGRESOS FINANCIEROS	0
GASTOS DIVERSOS	0
INGRESOS DIVERSOS	147,029
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS <i>(Utilidad antes de impuesto)</i>	S/ 3,254,189.00

Fuente: Elaboración propia obtenidos sobre la base de datos de estado de Resultados del 2017 de Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.. (Anexo n° 04)

Tabla 4

Estado de Resultados al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – con Desmedro.

RUBRO	MONTO S/
VENTAS	29,593,500
COSTO DE VENTAS	-23,529,416
RESULTADO BRUTO <i>(Utilidad bruto)</i>	6,064,084
GASTOS DE VENTA	-1,933,725
GASTOS DE ADMINISTRACIÓN	-828.736
RESULTADO DE OPERACIÓN <i>(Utilidad neta)</i>	3,301,623
GASTOS FINANCIEROS	-194,463
INGRESOS FINANCIEROS	0
GASTOS DIVERSOS	0
DESVALORIZACION EXISTENCIAS (Desmedro)	- 118,016.28
INGRESOS DIVERSOS	147,029
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS <i>(Utilidad antes de impuesto)</i>	S/ 3,136,172.72

Fuente: Elaboración propia obtenidos sobre la base de datos Estados de resultados del 2017 de Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.

Tabla 5

Desmedros por Deterioro y Obsolescencia al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

Tipo de desmedro	Perdida (S/)	Porcentaje (%)
Deterioro	s/ 110,314,67	1,3
Obsolescencia	s/ 7,701,61	0,09
Total, desmedros	s/ 118,016,28	1,39

Fuente: Elaboración propia obtenidos sobre la base de datos inventario
Valorizado de desmedros
(Anexo n° 09).

INTERPRETACIÓN:

En el año 2017, el costo total de la mercadería en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., fue de S/ 8.499.611,00, del cual se reporta una perdida por deterioro que asciende a la suma de S/ 110,314.67 que corresponde al 1,3% del costo tal de la mercadería como se puede observar en el instrumento n° 09 así mismo se reporta una perdida por obsolescencia que asciende a la suma de S/ 7,701,61 que corresponde al 0,09% del costo tal de la mercadería.

También este cuadro se puede observar que la pérdida total por desmedro asciende a la suma de S/ 118016,28, que representa el 1.39% del costo tal de la mercadería.



1. Cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad del periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

Tabla 6

Utilidad neta según desmedro, en el año 2017.

Desmedro	Monto en S/.
Sí	3'136,172.72
No	3'254,189.00

Fuente: Elaboración propia obtenido de los datos en base al instrumento n° 08 y Estado de situación financiero (Anexo n° 03 y 05)

INTERPRETACIÓN:

En la Tabla 6 se puede observar la utilidad neta de estado de resultados. La respuesta “SI” representa a la utilidad neta del estado de resultados menos el total de los desmedros (S/ 118,016.28 reflejado en el anexo de instrumento n° 9) que está compuesto por desmedros por deterioro y desmedros por obsolescencia. En la respuesta “NO” se puede observar a la utilidad neta del estado de resultados sin los desmedros antes mencionados. Los desmedros representan el 3.63% de la rentabilidad total. dando como resultado S/ 3'136,172.72.

2. Cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 de la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

La fórmula presentada a continuación es para determinar la rentabilidad de capital:

$$\frac{\text{UTILIDAD NETA}}{\text{CAPITAL SOCIAL}}$$

**SIN DESMEDROS**

$$\begin{array}{l} \text{RENTABILIDAD} \\ \text{DEL CAPITAL} \end{array} \frac{\text{S/ } 3,301,623.00}{\text{S/ } 2,000,000.00} = 1.65 \text{ INDICE}$$

CON DESMEDROS POR DETERIORO

$$\begin{array}{l} \text{RENTABILIDAD} \\ \text{DEL CAPITAL} \end{array} \frac{\text{S/ } 3,301,623.00}{\text{S/ } 2,000,000.00} = 1.65 \text{ INDICE}$$

Tabla 7

Índice de rentabilidad del capital, según el desmedro por deterioro

Condición	Índice	Variación según desmedro
Sin desmedro	1.65	-0.00
Con desmedro	1.65	

Fuente: Elaboración propia obtenidas de los datos del balance general periodo 2017.

INTERPRETACIÓN:

En la tabla 7, se observa que el índice de rentabilidad del capital en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., es igual, esto quiere decir que los desmedros por deterioro no afectan a la rentabilidad del capital.



3. Cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 de la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

La fórmula presentada a continuación es para determinar la rentabilidad de capital:

$$\frac{\text{UTILIDAD NETA}}{\text{CAPITAL SOCIAL}}$$

SIN DESMEDROS

$$\begin{array}{l} \text{RENTABILIDAD} \\ \text{DEL CAPITAL} \end{array} \frac{\text{S/ } 3,301,623.00}{\text{S/ } 2,000,000.00} = 1.65 \text{ INDICE}$$

CON DESMEDROS POR OBSOLESCENCIA

$$\begin{array}{l} \text{RENTABILIDAD} \\ \text{DEL CAPITAL} \end{array} \frac{\text{S/ } 3,301,623.00}{\text{S/ } 2,000,000.00} = 1.65 \text{ INDICE}$$

Tabla 8

Índice de rentabilidad del capital, según el desmedro por obsolescencia.

Condición	Índice	Variación según desmedro
Sin desmedro	1.65	-0.00
Con desmedro	1.65	

Fuente: Elaboración propia obtenidas los datos de los Estados de Situación financiera Periodo 2017.

INTERPRETACIÓN:

En la tabla 8, se observa que índice de rentabilidad del capital en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., en el periodo 2017; el resultado es igual, con desmedros y sin desmedros, lo cual equivale el índice al 1.65 en ambos casos, esto quiere decir que el desmedro por obsolescencia no afecta en la rentabilidad del capital.



4. Cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad de inversión ó general en el periodo 2017 de la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

La fórmula presentada a continuación es para determinar la rentabilidad de inversión ó general.

$$\frac{\text{UTILIDAD ANTES DEL IMPUESTO}}{\text{ACTIVO TOTAL (NETO)}}$$

SIN DESMEDROS

$$\begin{array}{l} \text{RENTABILIDAD} \\ \text{DE INVERSIÓN O} \\ \text{GENERAL} \end{array} \frac{\text{S/ } 3,254,189.00}{\text{S/ } 29,401,980.00} = 0.1107 \text{ INDICE}$$

**CON DESMEDROS POR DETERIORO**

*Estado de situación financiera al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de
Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – con Desmedro por deterioro*

RUBRO	ACTIVO S/	PASIVO Y PATRIMONIO S/
<u>ACTIVO CORRIENTE</u>		
Caja y Bancos	S/ 7,870,299.00	
Clientes	S/ -	
Cuentas por cobrar acc. Scios personal	S/ 5,497.00	
Cuentas por cobrar diversos	S/ 746,464.00	
Servicios y otros contratados por anticipado	S/ 12,000.00	
Mercaderías	S/ 8,389,296.33	
Existencias por Recibir	S/ 3,565,414.00	
Otras Cuentas Del Activo	S/ 1,169,304.00	
<u>ACTIVO NO CORRIENTE</u>		
Inmuebles Maquinaria y Equipo (Neto)	S/ 7,513,571.00	
Intangibles (Neto)	S/ 19,820.00	
<u>PASIVO CORRIENTE</u>		
Sobregiros Bancarios		
Tributos Por Pagar		S/ 7,629.00
Remuneraciones y participaciones por pagar		S/ 239,429.00
Cuentas por Pagar Comerciales		S/ 2,966,254.00
Cuentas por Pagar Diversas		S/ 3,149,051.00
Obligaciones Financieras		S/ 1,936,817.00
<u>PASIVO NO CORRIENTE</u>		
Compensación Por Tiempo de Servicios		S/ -
<u>PATRIMONIO</u>		
Capital Social		S/ 2,000,000.00
Utilidades No Repartidas		S/ 15,848,611.00
Resultado Del Ejercicio		S/ 3,143,874.33
TOTAL ACTIVO, PASIVO Y PATRIMONIO	S/29,291,665.33	S/ 29,291,665.33

Fuente: Elaboración propia obtenidos sobre la base de datos del Estado de situación financiera del 2017.



Estado de Resultados al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – con Desmedro por deterioro.

RUBRO	MONTO S/
VENTAS	29,593,500.00
COSTO DE VENTAS	-23,529,416.00
RESULTADO BRUTO <i>(Utilidad Bruto)</i>	6,064,084.00
GASTOS DE VENTA	-1,933,725.00
GASTOS DE ADMINISTRACION	-828,736.00
RESULTADO DE OPERACIÓN <i>(Utilidad Neta)</i>	3,301,623.00
GASTOS FINANCIEROS	- 194,463.00
INGRESOS FINANCIEROS	0
GASTOS DIVERSOS	0
DESVALORIZACIÓN EXISTENCIAS (Desmedro deterioro)	- 110,314.67
INGRESOS DIVERSOS	147,029.00
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS <i>(Utilidad antes de impuesto)</i>	S/ 3,143,874.33

Fuente: Elaboración propia obtenidos sobre la base de datos del Estado de Resultados del 2017 de Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.

$$\text{RENTABILIDAD DE INVERSIÓN O GENERAL} = \frac{\text{S/ } 3,143,874.33}{\text{S/ } 29,291,665.33} = 0.1073 \text{ INDICE}$$

Tabla 9

Índice de rentabilidad de inversión, según el desmedro por deterioro

Condición	Índice	Variación según desmedro
Sin desmedro	0.1107	-0.0034
Con desmedro	0.1073	

Fuente: Elaboración propia obtenidas de los datos del Estado de situación Financiera y Estado de Resultados.

INTERPRETACIÓN:

En la tabla 9, se observa que el índice de rentabilidad de inversión en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., disminuyo en 0.34% (0.0034 x 100) en el periodo 2017.



5. Cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad de inversión ó general en el periodo 2017 de la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.

La fórmula presentada a continuación es para determinar la rentabilidad de inversión general.

$$\frac{\text{UTILIDAD ANTES DEL IMPUESTO}}{\text{ACTIVO TOTAL (NETO)}}$$

SIN DESMEDROS

$$\begin{array}{l} \text{RENTABILIDAD DE} \\ \text{INVERSIÓN O} \\ \text{GENERAL} \end{array} \begin{array}{l} \text{S/} \\ \hline \\ \text{S/} \end{array} \begin{array}{l} 3,254,189.00 \\ \\ 29,401,980.00 \end{array} = 0.1107 \text{ INDICE}$$

**CON DESMEDROS POR OBSOLESCENCIA**

*Estado de situación financiera al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles,
de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – con Desmedro por obsolescencia*

RUBRO	ACTIVO S/	PASIVO Y PATRIMONIO S/
<u>ACTIVO CORRIENTE</u>		
Caja y Bancos	S/ 7,870,299.00	
Clientes	S/ -	
Cuentas por cobrar acc. Scios personal	S/ 5,497.00	
Cuentas por cobrar diversos	S/ 746,464.00	
Servicios y otros contratados por anticipado	S/ 12,000.00	
Mercaderías	S/ 8,491,909.39	
Existencias por Recibir	S/ 3,565,414.00	
Otras Cuentas Del Activo	S/ 1,169,304.00	
<u>ACTIVO NO CORRIENTE</u>		
Inmuebles Maquinaria y Equipo (Neto)	S/ 7,513,571.00	
Intangibles (Neto)	S/ 19,820.00	
<u>PASIVO CORRIENTE</u>		
Sobregiros Bancarios		
Tributos Por Pagar		S/ 7,629.00
Remuneraciones y participaciones por pagar		S/ 239,429.00
Cuentas por Pagar Comerciales		S/ 2,966,254.00
Cuentas por Pagar Diversas		S/ 3,149,051.00
Obligaciones Financieras		S/ 1,936,817.00
<u>PASIVO NO CORRIENTE</u>		
Compensación Por Tiempo de Servicios		S/ -
<u>PATRIMONIO</u>		
Capital Social		S/ 2,000,000.00
Utilidades No Repartidas		S/ 15,848,611.00
Resultado Del Ejercicio		S/ 3,246,487.39
TOTAL ACTIVO, PASIVO Y PATRIMONIO	S/ 29,394,278.39	S/ 29,394,278.39



Estado de Resultados al 31 de diciembre del 2017, expresado en nuevos soles, de Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA. – con Desmedro por obsolescencia.

RUBRO	MONTO S/
VENTAS	29,593,500.00
COSTO DE VENTAS	-23,529,416.00
RESULTADO BRUTO <i>(Utilidad Bruto)</i>	6,064,084.00
GASTOS DE VENTA	-1,933,725.00
GASTOS DE ADMINISTRACION	-828,736.00
RESULTADO DE OPERACIÓN <i>(Utilidad Neta)</i>	3,301,623.00
GASTOS FINANCIEROS	- 194,463.00
INGRESOS FINANCIEROS	0
GASTOS DIVERSOS	0
DESVALORIZACION EXISTENCIAS <i>(Desmedro obsolescencia)</i>	- 7,701.61
INGRESOS DIVERSOS	147,029.00
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS <i>(Utilidad antes de impuesto)</i>	S/ 3,246,487.39

$$\text{RENTABILIDAD DE INVERSIÓN O GENERAL} = \frac{\text{S/ } 3,246,487.39}{\text{S/ } 29,394,278.39} = 0.1104 \text{ INDICE}$$

Tabla 10

Índice de rentabilidad de inversión, según desmedros por obsolescencia

Condición	Índice	Variación según desmedro
Sin desmedro	0.1107	
Con desmedro	0.1104	-0,0003

Fuente: Elaboración propia obtenidas en base a los datos, *Estado de Situación financiera* y Estado de Resultados.

INTERPRETACIÓN:

En la tabla 10, se observa que índice de rentabilidad de inversión en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., disminuyo en 0.03% (0,0003 x 100) en el periodo 2017.



CAPITULO V. DISCUSIÓN

5.1 Descripción de los hallazgos más relevantes y significativos

Se observa que la utilidad sufrió un cambio importante en presencia de los desmedros de S/ 3,254,189.00 a S/ 3,136,173.72 soles, lo cual indica que si afecta sustancialmente al parámetro indicado.

se observa que al calcular:

El índice de rentabilidad del capital en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., es igual no tiene ninguna disminución o incremento en el periodo 2017; lo cual indica que el desmedro por deterioro y obsolescencia no generó un efecto negativo.

Con respecto al índice de rentabilidad de inversión en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., disminuyo 0.0034 en el periodo 2017, es decir que los desmedros por deterioro si afecta un porcentaje negativo de 0.34% a la rentabilidad de inversión.

Asimismo, se observa el índice de rentabilidad de inversión en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., disminuyo 0.0003 en el periodo 2017, equivalente 0.03%, es decir que los desmedros por obsolescencia si afecta un porcentaje negativo a la rentabilidad de inversión.

El presente estudio se hizo de forma vertical, se puede realizar de forma horizontal para ver los cambios año tras año, ya que, de esa manera, se puede ver si hay un crecimiento empresarial, con o sin desmedros. Se sugiere un nuevo estudio sobre este tema, para lo que se necesitaría obtener la información económica y financiera de la empresa en los años anteriores.



5.2 Limitaciones de estudio

La limitación que hemos enfrentado es la demora en la obtención de la información, sin embargo, esta se ha superado y se ha logrado los objetivos propuestos.

5.3 Comparación crítica con la literatura existente

Si comparamos los estudios y antecedentes con nuestra investigación tenemos lo siguiente:

(Culque Dominguez, 2017) “Desmedro y rentabilidad en las boticas en el mercado de Lima, 2017”, de la Universidad Cesar Vallejo. Esta investigación concluyó que los desmedros se relacionan con la rentabilidad de forma negativa, es decir que los desmedros hacen que disminuya significativamente la rentabilidad al igual que en el trabajo de investigación que se viene realizando son donde también hemos hallado que los desmedros en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA., afectan de forma negativa a su rentabilidad de forma general ya que se observa que al calcular el índice de rentabilidad de inversión en dicha empresa, disminuye en 0,0034 en el periodo 2017, lo cual indica que el desmedro generó un efecto negativo.

(Guzman Gutierrez, 2015) “Merms y desmedros y sus efectos contables y tributarios en las empresas distribuidoras de combustible (grifos) del distrito de Huepetuhe - provincia Madre de Dios en el año 2015”, de la universidad andina del cusco filial de puerto Maldonado. La conclusión final que se llegó es que Los efectos contables y tributarios de las merms de combustible inciden directamente en las utilidades de la empresa por no contar con un adecuado sistema de inventarios dentro de las operaciones de comercialización del combustible. Al igual que en nuestra investigación se ve reflejado que los desmedros afectan



las utilidades de la empresa, por lo tanto, en ambos casos se recomienda que se realice un mejor control y manejo del inventario.

5.4 Implicancias del estudio

Es importante conocer la importancia y efecto de los Desmedros en cualquier empresa como también conocer que factores influyen para tener un óptimo manejo de existencias. Con este trabajo de investigación se ha acumulado información valiosa que se presenta de una forma ordenada y de fácil entendimiento para contribuir no solo con fines académicos si no también con fines empresariales. Puede ser aplicada y tener como referencia en empresas de rubros parecidos.

Este análisis nos indicará que tanto afecta los desmedros en los diferentes índices económicos y financieros de la empresa.



CONCLUSIONES

- El índice de los desmedros representa 3.63% de la rentabilidad total de la empresa inversiones cofimar EIRL, en el periodo 2017.
- El índice de rentabilidad del capital en la empresa inversiones COFIMAR E.I.R.L., es 1.65 de desmedros por deterioro en el periodo 2017; lo cual significa que no afecta a la rentabilidad del capital sin desmedro.
- El índice de rentabilidad del capital en la empresa inversiones COFIMAR E.I.R.L., es 1.65 con desmedros por obsolescencia, lo cual significa que no afecta a la rentabilidad del capital.
- El índice de rentabilidad de inversión en la empresa inversiones COFIMAR E.I.R.L., es de 0.1073 con desmedro por deterioro, en el periodo 2017; lo cual equivale al 10.73% de la rentabilidad de inversión con desmedro.
- El índice de rentabilidad de inversión en la empresa inversiones COFIMAR E.I.R.L., es de 0.1104 con desmedro por obsolescencia en el periodo 2017; lo cual equivale al 11.04% de la rentabilidad de inversión con desmedro.



RECOMENDACIONES

- Se recomienda a la alta dirección hacer inventarios trimestrales, y capacitar al personal del almacén con el propósito de llevar el control de las existencias, elaborar estado de resultados trimestral para evitar los incrementos de desmedros que puedan afectar a la rentabilidad.
- Se recomienda a la alta dirección identificar los desmedros por deterioro y establecer políticas adecuadas respecto al manejo de las existencias del almacén, para evitar la aparición de un índice negativo de rentabilidad del capital.
- Se recomienda a la alta dirección identificar los desmedros por obsolescencia y realizar un estudio de mercado sobre el avance tecnológico de las existencias y evitar las compras excesivas de bienes que pueden quedar inutilizables por el tiempo de permanencia en el almacén, para evitar el incremento del índice de rentabilidad de capital.
- Se recomienda a la alta dirección disponer revisiones diarias del stock de existencias y velar por su buen estado de conservación para la venta, con la finalidad de disminuir los desmedros para que no afecten la rentabilidad de inversión.
- Se recomienda a la alta dirección realizar un estudio de mercado nacional e internacional sobre el avance tecnológico de las existencias, para evitar el incremento del índice de rentabilidad de inversión. Asimismo, hacer un análisis horizontal de 5 ejercicios económicos anteriores para ver la evolución de los desmedros y evaluar cómo afecta en otros parámetros financieros.



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- A., F., & Ferrer. (2010). *Desmedro*. Perú.
- Aguilar , E. (2009). Tratamiento tributo de las mermas y desmedros, sección tributaria . *Revista Asesor Empresarial - Mayo* , 9-12.
- CRESCENDO, I. (2014). NIC2 Y EL DESMEDRO.
- Culque Dominguez, Y. (2017). Desmedro y la Rentabilidad en la Boticas.
- Ferrer , Q. A. (2011). *Estados Financieros Analisis E Interpretación*. Lima: Pacificos Editores Sac.
- Gitman, L., & Zutter, C. (2012). *Principios de Administracion Financiera*. Mexico: Pearson Educación.
- Gorriazo, P. J. (2011). Tratamiento del producto en tema de desmedro y merma. *Informes Tributario*, 5.
- Guzman Gutierrez, D. (2015). Mesmas y Desmedros. *Contables y Tributarios*.
- Huapaya Garriazo , P. J. (2011). ¿ Cual es el tratamiento tributario de las mermas y desmedros de existencia? *Actualidad Empresarial N° 227 - segunda quincena de Marzo* , I-6.
- México. (2014). EUMED.NET. *Almacenamiento de Producto*.
- Montenegro. (2017). *Desmedor y ssu relación con los resultados*. San Martin.
- Picon Gonzales , J. L. (2007). *Deducciones del impuesto a la renta empresarial: ¿quién se llevó mi gasto? la ley, la SUNAT o lo perdí yo* . (2 ed.). (D. Ediciones, Ed.) Lima.
- Quea, A. F. (2010). Mermas y Desmedros Criterios Contables y Tributarios. *Actualidad Empresarial, N° 216 - Primera Quincena de Octubre*, IV-5.
- Quea, C. A. (2010). Mermas y Desmedros. *Área de Contabiliad y Costos* , 6.
- Sanchez, B., & Pedro, J. (2002). Análisis de Rentabilidad de la empresa. *5 CAMPUS*, 2.



ANEXOS



Anexo 01

Matriz de consistencia

TÍTULO: “LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR EIRLTDA. - PERIODO 2017”				
PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES/ DIMENSIONES	METODOLOGÍA
<p>PROBLEMA GENERAL:</p> <p>¿Cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad del periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E, I.R.LTDA.?</p>	<p>OBJETIVO GENERAL:</p> <p>Determinar cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad del periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.</p>	<p>HIPÓTESIS GENERAL:</p> <p>No se formula hipótesis porque la investigación es descriptiva en caso de modelos documentario y resultado de Estados Financieros.</p>	<p>VARIABLE 1:</p> <p>DESMEDROS</p> <p><u>DIMENSIONES</u></p> <p>1. Desmedros por deterioro</p> <p>2. Desmedros por obsolescencia</p>	<p>Tipo de Investigación: Aplicada</p> <p>Enfoque: Cuantitativo</p> <p>Diseño: No experimental</p> <p>Alcance: Descriptivo</p> <p>Investigación De corte transversal.</p>
<p>PROBLEMAS ESPECÍFICOS:</p> <p>1. ¿Cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.?</p>	<p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</p> <p>1. Analizar cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.</p>	<p>HIPÓTESIS ESPECÍFICAS.</p> <p>No se formula hipótesis porque la investigación es descriptiva en caso de modelos documentario y resultado de Estados Financieros.</p>	<p>VARIABLE 2:</p> <p>RENTABILIDAD</p> <p><u>DIMENSIONES</u></p> <p>1. Rentabilidad del capital</p> <p>2. Rentabilidad de inversión</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">M - O</div> <p>Población: 04 personas, Total de población.</p> <p>Técnicas de Análisis de Datos: Estadística inferencial, con programa SPSS versión 22.</p>



<p>2. ¿Cómo se refleja los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad del capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.?</p> <p>3. ¿Cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.?</p> <p>4. ¿Cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.?</p>	<p>2. Analizar cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad de capital en el periodo 2017 en la empresa Inversiones Cofimar E.I.R.LTDA.</p> <p>3. Analizar cómo se reflejan los desmedros por deterioro en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.</p> <p>4. Analizar cómo se reflejan los desmedros por obsolescencia en la rentabilidad de inversión en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar E.I.R.LTDA.</p>			
---	--	--	--	--

Anexo 02

Matriz del Instrumento para la recolección de datos

TEMA	“LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. – PERIODO 2017”		
OBJETIVO	Determinar cómo se reflejan los desmedros en repuestos en la rentabilidad en el periodo 2017 en la empresa Inversiones cofimar eirl.		
VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	ítem o reactivos
Variable 1: DESMEDROS	DESMEDROS POR DETERIORO	• valorización de desmedros	¿se descarta mucha mercadería cada vez que se realiza el inventario?
		• medición de inventario	¿Qué tipo de desmedros más se encuentran al realizar los inventarios?
		• Stock	¿se realiza el inventario constante dentro de su empresa?
	DESMEDROS POR OBSOLESCENCIA	• valorización de desmedros	¿cree usted que hacer inventarios constantes disminuye los desmedros?
		• medición de inventario	
		• Stock	
Variable 2: RENTABILIDAD	RENTABILIDAD DEL CAPITAL	• Utilidad neta	¿sabe usted que la obsolescencia y deterioro de los inventarios afecta la rentabilidad de la empresa?
		• Capital social	
	RENTABILIDAD DE INVERSIÓN	• Utilidad antes de impuestos	
		• Activo neto (neto)	



Anexo 03

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA			
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2017			
"Expresado en nuevos soles"			
SIN DESMEDRO			
<u>ACTIVO</u>		<u>PASIVO</u>	
<u>ACTIVO CORRIENTE</u>		<u>PASIVO CORRIENTE</u>	
Caja y Bancos	S/ 7,870,299.00	Sobregiros Bancarios	
Clientes	S/ -	Tributos Por Pagar	S/. 7,629.00
Cuentas por cobrar acc. Scios personal	S/ 5,497.00	Remuneraciones y participaciones por pagar	S/. 239,429.00
Cuentas por cobrar diversos	S/ 746,464.00	Cuentas por Pagar Comerciales	S/. 2,966,254.00
Servicios y otros contratados por anticipado	S/ 12,000.00	Cuentas por Pagar Diversas	S/. 3,149,051.00
Mercaderias	S/ 8,499,611.00	Obligaciones Financieras	S/. 1,936,817.00
Existencias por Recibir	S/ 3,565,414.00	TOTAL PASIVO CORRIENTE	S/. 8,299,180.00
Otras Cuentas Del Activo	S/ 1,169,304.00		
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	S/ 21,868,589.00	<u>PASIVO NO CORRIENTE</u>	
<u>ACTIVO NO CORRIENTE</u>		Compensación Por Tiempo de Servicios	S/. -
Inmuebles Maquinaria y Equipo (Neto)	S/ 7,513,571.00	TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	S/. -
Intangibles (Neto)	S/ 19,820.00		
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	S/ 7,533,391.00	<u>PATRIMONIO</u>	
TOTAL ACTIVO	S/ 29,401,980.00	Capital Social	S/. 2,000,000.00
		Utilidades No Repartidas	S/. 15,848,611.00
		Resultado Del Ejercicio	S/. 3,254,189.00
		TOTAL PATRIMONIO	S/. 21,102,800.00
		TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	S/. 29,401,980.00



Anexo 04

<u>ESTADO DE RESULTADOS</u>		
<u>AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2017</u>		
" Expresado en nuevos soles "		
<i>SIN DESMEDRO</i>		
VENTAS		S/. 29,593,500.00
COSTO DE VENTAS		S/. -23,529,416.00
RESULTADO BRUTO		S/. 6,064,084.00
GASTOS DE VENTA		S/. -1,933,725.00
GASTOS DE ADMINISTRACION		S/. -828,736.00
RESULTADO DE OPERACIÓN		S/. 3,301,623.00
GASTOS FINANCIEROS		S/. -194,463.00
INGRESOS FINANCIEROS		S/. -
GASTOS DIVERSOS		S/. -
INGRESOS DIVERSOS		S/. 147,029.00
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS		S/. 3,254,189.00



Anexo 05

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA			
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2017			
"Expresado en nuevos soles"			
CON DESMEDROS			
ACTIVO		PASIVO	
ACTIVO CORRIENTE		PASIVO CORRIENTE	
Caja y Bancos	S/ 7,870,299.00	Sobregiros Bancarios	
Clientes	S/ -	Tributos Por Pagar	S/. 7,629.00
Cuentas por cobrar acc. Scios personal	S/ 5,497.00	Remuneraciones y participaciones por pagar	S/. 239,429.00
Cuentas por cobrar diversos	S/ 746,464.00	Cuentas por Pagar Comerciales	S/. 2,966,254.00
Servicios y otros contratados por anticipado	S/ 12,000.00	Cuentas por Pagar Diversas	S/. 3,149,051.00
Mercaderías	S/ 8,381,594.72	Obligaciones Financieras	S/. 1,936,817.00
Existencias por Recibir	S/ 3,565,414.00	TOTAL PASIVO CORRIENTE	S/. 8,299,180.00
Otras Cuentas Del Activo	S/ 1,169,304.00		
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	S/ 21,750,572.72	PASIVO NO CORRIENTE	
ACTIVO NO CORRIENTE		Compensación Por Tiempo de Servicios	S/. -
Inmuebles Maquinaria y Equipo (Neto)	S/ 7,513,571.00	TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	S/. -
Intangibles (Neto)	S/ 19,820.00		
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	S/ 7,533,391.00	PATRIMONIO	
TOTAL ACTIVO	S/ 29,283,963.72	Capital Social	S/. 2,000,000.00
		Utilidades No Repartidas	S/. 15,848,611.00
		Resultado Del Ejercicio	S/. 3,136,172.72
		TOTAL PATRIMONIO	S/. 20,984,783.72
		TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	S/. 29,283,963.72



Anexo 06

<u>ESTADO DE RESULTADOS</u>	
<u>AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2017</u>	
" Expresado en nuevos soles "	
<i>CON DESMEDRO</i>	
VENTAS	S/. 29,593,500.00
COSTO DE VENTAS	S/. -23,529,416.00
RESULTADO BRUTO	S/. 6,064,084.00
GASTOS DE VENTA	S/. -1,933,725.00
GASTOS DE ADMINISTRACION	S/. -828,736.00
RESULTADO DE OPERACIÓN	S/. 3,301,623.00
GASTOS FINANCIEROS	S/. -194,463.00
INGRESOS FINANCIEROS	S/. -
GASTOS DIVERSOS	S/. -
DESVALORIZACION EXISTENCIAS (Desmedro)	S/. -118,016.28
INGRESOS DIVERSOS	S/. 147,029.00
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS	S/. 3,136,172.72



Anexo 07

DESMEDROS POR DETERIORO

DATOS GENERALES

Nombre de la empresa: Inversiones Cofimar EIRL

Ubicación: Jr. Coronel portillo n° 700

AÑO: 2017

ITEM	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO DE COSTO	TOTAL DE COSTO
01	Alza Válvula SD 20/22/24 HP	und	70	8.80	616.00
02	Anillo de embrague - 070 TW	jgo	60	4.80	288.00
03	Arandela de Perno Raccor de Retorno TD- 3 W.	und	1021	1.50	1531.50
04	ARANDELA DE PRESION 16 MM	und	196	0.60	117.60
05	ARANDELA DE PRESION DE 13MM-SD/LD	und	92	0.60	55.20
06	Asiento de Válvulas de Escape - SD 20/22/24 HP	und	56	1.80	100.80
07	Base de Ventilador FE6-180 NISSAN	und	30	58.00	1740.00
08	Biela - SD - 22/24HP	pares	37	23.20	858.40
09	BIELA 070 CRAFTOP	pares	20	29.60	592.00
10	Bocina de Eje de Levas - TD-6 W.Deutz	und	5	3.90	19.50
11	Bocina de Engranaje central - LD - 18/20/22/24/26HP	und	586	5.20	3047.20
12	Bocina de Gobernador (bronce) - SD - 20/22/24HP / LD 15 HP	und	676	4.85	3278.60
13	Bomba de aceite armado - 070 TW, CRAFTOP	und	7	11.00	77.00
14	Bomba de agua NISSAN FE6-180HP	und	23	281.30	6469.90
15	Bomba de Inyección Armado-LD- 26 HP	und	76	30.30	2302.80
16	Camiseta - LD1100 - 15HP	und	364	14.00	5096.00
17	Camiseta LD1105 - 18HP	und	284	18.00	5112.00
18	Cañería de Filtro - SD 1110/1110L/1115	und	619	6.00	3714.00
19	Cañería de Inyección - FD2105 - 35HP	und	12	8.00	96.00
20	Cañería de Inyección - LD1100 - 15HP	und	85	8.00	680.00
21	Carburador Armado de Motoguadaña NTCG 520 CRAFTOP	und	11	31.00	341.00
22	Casquillo de Válvula - SD 20/22/24 HP	und	1809	2.10	3798.90
23	Chaveta de Cigüeñal 16HP B&S TW	und	8	2.00	16.00
24	chaveta de cigüeñal SD 20/22/24 HP	und	2895	1.80	5211.00
25	Chaveta de Eje Arranque - SD - 20/22/24HP/LD 15 HP	und	1142	1.20	1370.40
26	Chaveta de Volante 070	und	19	1.30	24.70
27	Cigüeñal - FD2105 - 35HP	und	4	110.00	440.00
28	Codo de Tubo de Escape - SD 1110/1110L/1115 - 20/22/24HP	und	50	8.00	400.00
29	Conducto Metalico de Intercooler - TBD226B-6 / W	und	23	15.00	345.00
30	Contrapeso - SD - 20/22/24HP/ LD 15 HP	und	547	2.40	1312.80



31	Cubierta de Balancin 5.5 HP - 6.5 HP	und	1	7.80	7.80
32	Cubierta de Balancin - SD 1110/1110L/1115	und	134	11.19	1499.46
33	Cubierta de Engranaje - LD- 18/20/22HP	und	3	35.00	105.00
34	Cubierta de Engranaje - SD - 20/22HP	und	39	29.80	1162.20
35	Cubierta de Monoblock de Motoguadaña NTCG 520	und	3	30.00	90.00
36	Culata - FD - 35HP	und	32	140.00	4480.00
37	Culata - KM173 - 32HP	und	35	130.00	4550.00
38	Cuya S/M	und	10	10.00	100.00
39	Desfogue de Aceite Armado - KM160/173/186	und	2	8.00	16.00
40	Eje de Levas - SD 22/24HP	und	122	18.00	2196.00
41	Elemento de Bomba Inyeccion FD2105-35HP	und	305	9.00	2745.00
42	Elemento de Bomba Inyeccion FD495-48HP	und	7	11.00	77.00
43	Elemento de Filtro de Aceite - FD2105 - 35HP	und	295	7.90	2330.50
44	Elemento de Filtro de Petroleo - FD2105 - 35HP	und	348	7.20	2505.60
45	Engranaje Central - FD2105 - 35HP	und	137	15.00	2055.00
46	Engranaje de Cigüeñal - FD2105 - 35HP	und	3	15.00	45.00
47	Engranaje de Cigüeñal - FD495G - 48HP	und	5	24.00	120.00
48	Escape TE390 / 13HP	und	9	27.77	249.89
49	Esparrago de Cubierta de Balancin - FD2105 - 35HP	und	71	1.50	106.50
50	Esparrago de espada - 070 TW	und	832	0.80	665.60
51	Gobernador 16 HP B&S TW	und	70	12.00	840.00
52	Guía de Valvula CGL-125	und	22	4.00	88.00
53	Inyector Armado - FD2105 - 35HP	und	155	24.20	3751.00
54	junta de caperuza G25 070	und	2	2.50	5.00
55	Kit de Biela CD-100	kit	27	8.50	229.50
56	Kit Empaque FE6 180HP - TW	kit	3	89.60	268.80
57	Limas Oxidadas	und	35	0.60	21.00
58	Manguera arrastre azul 3" - LAYFLAT	rollo	3	260.00	780.00
59	Manguera de Arrastre Marron de 3" x 100MTS hose	rollo	4	510.00	2040.00
60	Medidor de Aceite - LD - 18/20/22/24HP	und	203	4.00	812.00
61	Metal de Biela SD 20 HP	pares	59	4.60	271.40
62	Pedestal de Valvula KM-29/32/34HP	und	9	2.90	26.10
63	Perilla de Acelerador SD-20/22/24HP	und	453	0.90	407.70
64	Perno Chico de Soporte de MonoBlock (Trasero) - TD -6W	und	6	0.60	3.60
65	Pin de Acelerador - LD - 18/20/22/24/26HP	und	50	0.20	10.00
66	Pin de piston - SD 20/22/24 HP	und	560	4.20	2352.00
67	Pin de piston FD2105- 35HP	und	17	4.00	68.00
68	Piston - LD1105 - 18HP / FD 35HP	und	113	35.00	3955.00
69	Piston - SD 1110L - 22HP	und	156	19.00	2964.00
70	Polea de Bomba de Agua - TD/3 W.	und	57	111.00	6327.00
71	Resorte de Interior de Acelerador-LD- 18/20/22/24/26HP	und	406	1.30	527.80
72	Reten de Cigüeñal de 16HP B&S TW	und	34	1.20	40.80
73	Tapa de Carter de Aceite 660	und	4	4.20	16.81
74	Tapa de Rodaje LD- 24/26HP	und	96	25.00	2400.00
75	Tobera - LD1100 - 15HP/FD 48 HP	und	5	7.70	38.50



76	Tobera FD 35HP	und	159	6.00	954.00
77	Tornillo cilindrico M5x18 STIHL 051-076-08S/MS381/FS-	und	114	0.70	79.80
78	Tornillo de seguro de engranaje Central M6 - LD- 18HP	und	20	0.70	14.00
79	Tornillo Hexagonal de Soporte de Asidero STIHL 070	und	20	0.80	16.00
80	Tubo de Escape - SD 1110/1110L/1115 - 20/22/24HP	und	47	38.00	1786.00
81	Tuerca de 16mm SD/LD	und	60	0.50	30.00
82	Turbo FD 495G- 48 HP	und	4	508.00	2032.00
83	Volante - LD1110 - 20HP	und	15	200.00	3000.00
				Total	S/ 110,314.67



Anexo 08

DESMEDROS POR OBSOLESCENCIA

DATOS GENERALES

Nombre de la empresa: Inversiones Cofimar EIRL

Ubicación: Jr. Coronel portillo n° 700

Año: 2017

ITEM	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO DE COSTO	TOTAL PRECIO DE COSTO
01	Manguera de Agua - SD - 20/22/24HP	mts	211.7	4.00	846.80
02	Empaque de Carburador 16HP TW	und	596	1.80	1072.80
03	Empaque de Carter TE390/13HP	und	500	4.30	2150.00
04	Empaque de Cilindro 070-Guley	und	20	0.70	14.00
05	Empaque de Cubierta de Engranaje - LD 15 HP	und	179	4.00	716.00
06	Empaque de Culata - FD2105 - 35HP	und	36	8.00	288.00
07	Empaque de Monoblock 660	und	49	0.90	44.10
08	Empaque de Mufle de Admisión - TD226B-3 / W.Deutz	und	15	0.80	12.00
09	Casco protector	und	12	15.00	180.00
10	Cribas para Piladora de Arroz NZJ 8.5	und	667	3.54	2357.91
11	Foco de Dinamo ST - STC	und	25	0.80	20.00
			Total		S/ 7,701.61



Anexo 09

RESUMEN DE DESMEDROS POR DETERIORO Y POR OBSOLESCENCIA

DATOS GENERALES

Nombre de la empresa: Inversiones Cofimar EIRL

Ubicación: Jr. Coronel portillo n° 700

AÑO: 2017

ITEM	DESCRIPCIÓN	AÑO	TOTAL P. COSTO	
1	MERCADERIA POR DETERIORO	2017	S/	110,314.67
2	MERCADERIA POR OBSOLESCENCIA	2017	S/	7,701.61
TOTAL, DESMEDROS			S/	118,016.28

OBSERVACIONES GENERALES	
ELABORADO POR:	BACH. FATIMA LLALLERCO CONTRERAS



Anexo 10

Validación de Instrumentos

FICHA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

1. DATOS GENERALES:

Título del trabajo de investigación:

“LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. – PERIODO 2017”

Nombre del Instrumento: Fichas de recolección de datos y guía de entrevista.

Investigador: Br. Fatima Llallero contreras

Table with 7 columns: CRITERIO, INDICADORES, CRITERIOS, Deficiente 0-20%, Regular 21-40%, Bueno 61-60%, Muy Bueno 61-80%, Excelente 81-100%. Rows include FORMA (Redacción, Claridad, Objetividad), CONTENIDO (Actualidad, Suficiencia, Intencionalidad), and ESTRUCTURA (Organización, Consistencia, Coherencia, Metodología). All 'Muy Bueno' cells contain '80%'.

2. LUEGO DE REVISADO EL INSTRUMENTO

Procede su aplicación [X] Debe corregirse []

Handwritten signature and the word 'Firma' below it.

Mg. o Dr.: WILLIAM QUISPE LAYME DNI: 43378537 Teléfono: 993560100



VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

Título del trabajo de investigación:

“LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. – PERIODO 2017”

Nombre del Instrumento: Fichas de recolección de datos y guía de entrevista.

Investigador: Br. Fatima Llallero Contreras

II. DATOS DEL EXPERTO:

Nombres y Apellidos: Dr. Wilian Quispe Layme

Lugar y Fecha: PTO. MALDONADO, NOVIEMBRE DEL 2018.

III. OBSERVACIONES EN CUANTO A:

1. FORMA: (Ortografía, coherencia, lingüística, redacción)

Buena

2. CONTENIDO: (Coherencia entorno al instrumento. Si el indicador responde a los ítems y dimensiones)

Buena

3. ESTRUCTURA: (Profundidad de los ítems)

Buena

IV. APOORTE Y/O SUGERENCIA

.....
.....
.....

LUEGO DE REVISADO EL INSTRUMENTO

Procede su aplicación
Debe corregirse

Firma

Mg. o Dr.: Wilian Quispe Layme

DNI: 43378537

Teléfono: 993560100



Anexo 11

FICHA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

1. DATOS GENERALES:

Título del trabajo de investigación:

“LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. – PERIODO 2017”

Nombre del Instrumento: Fichas de recolección de datos y guía de entrevista.

Investigador: Br. Fatima Llallero contreras

Table with 8 columns: CRITERIO, INDICADORES, CRITERIOS, Deficiente 0-20%, Regular 21-40%, Bueno 61-60%, Muy Bueno 61-80%, Excelente 81-100%. Rows include FORMA (Redacción, Claridad, Objetividad), CONTENIDO (Actualidad, Suficiencia, Intencionalidad), and ESTRUCTURA (Organización, Consistencia, Coherencia, Metodología). All 'Excelente' cells contain '95%'.

2. LUEGO DE REVISADO EL INSTRUMENTO

Procede su aplicación [X]
Debe corregirse []

Handwritten signature in blue ink

Mg. CPCC. Silvestre Tacas Ruiz
MATRICULA N° 025 - 001

Mg. o Dr.: MADRE DE DIOS

DNI: 21411224

Teléfono: 982344593



VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

Título del trabajo de investigación:

“LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. – PERIODO 2017”

Nombre del Instrumento: Fichas de recolección de datos y guía de entrevista.

Investigador: Br. Fatima Llallero Contreras

II. DATOS DEL EXPERTO:

Nombres y Apellidos: *Silvestre Tacas Ruiz*

Lugar y Fecha:

III. OBSERVACIONES EN CUANTO A:

1. FORMA: (Ortografía, coherencia, lingüística, redacción)

..... *Muy Bueno*

2. CONTENIDO: (Coherencia entorno al instrumento. Si el indicador responde a los ítems y dimensiones)

..... *Muy Bueno*

3. ESTRUCTURA: (Profundidad de los ítems)

..... *Muy Bueno*

IV. APOORTE Y/O SUGERENCIA

.....
.....
.....

LUEGO DE REVISADO EL INSTRUMENTO

Procede su aplicación
Debe corregirse

Mg. CPC. *Silvestre Tacas Ruiz*

Mg. o Dr.: *MATRICULA N° 025 - 001*

DNI: *21411324*

Teléfono: *982344593*



Anexo 12

FICHA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

1. DATOS GENERALES:

Título del trabajo de investigación:

“LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA INVERSIONES COFIMAR E.I.R.LTDA. – PERIODO 2017”

Nombre del Instrumento: Fichas de recolección de datos y guía de entrevista.

Investigador: Br. Fatima Llallero contreras

Table with 8 columns: CRITERIO, INDICADORES, CRITERIOS, Deficiente 0-20%, Regular 21-40%, Bueno 61-60%, Muy Bueno 61-80%, Excelente 81-100%. Rows include FORMA (Redacción, Claridad, Objetividad), CONTENIDO (Actualidad, Suficiencia, Intencionalidad), and ESTRUCTURA (Organización, Consistencia, Coherencia, Metodología).

2. LUEGO DE REVISADO EL INSTRUMENTO

Procede su aplicación []
Debe corregirse []

Handwritten signature and stamp of CPC. Edward Amalia Yanez, N° de Matricula 26075, N° Certif. 201240699. Includes fields for Mg. o Dr., DNI (41946189), and Teléfono (974215406).



Instrumento



Instrumento I

GUÍA DE ENTREVISTA

**TEMA. “LOS DESMEDROS Y LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA
INVERSIONES COFIMAR EIRL. - PERIODO 2017”**

Le agradecemos responder las preguntas que tienen como propósito obtener y recoger datos que ayuden a encontrar la solución a la problemática que indujo a plantear el tema:

Para el gerente propietario, administrador, Y los contado.

r

es de la empresa Inversiones COFIMAR EIRL.

I. INFORMACIÓN GENERAL

Pregunta n°1.1: Indique Ud. Su grado de instrucción

- a) Primaria Completa ()
- b) Secundaria completa ()
- c) Secundaria incompleta ()
- d) Superior completa ()
- e) Superior incompleta ()

Pregunta n°1.2: Indique Ud. Cargo que desempeña:

- a) Gerente propietario ()
- b) Administrador de la empresa ()
- c) Contador de la empresa ()
- d) Trabajador de la empresa ()

Pregunta n°1.3: Indique Ud. su sexo

- a) Hombre ()
- b) Mujer ()

II. INFORMACIÓN DE LA EMPRESA

Pregunta n°2.1 ¿cuántos años labora en la empresa?

- a) 1 año ()
- b) 3 años ()
- c) 5 años ()
- d) 6 años ()
- e) 12 a más años ()



Pregunta n°2.2 Indique Ud. Son capacitados para el manejo de almacenamiento de mercadería

- a) Mensualmente ()
- b) Trimestralmente ()
- c) Anual ()
- d) A veces ()
- e) Nunca ()

III. DESMEDROS

Pregunta n°3.1: Indique Ud. ¿se descarta mucha mercadería cada vez que se hace inventarios?

.....
.....

Pregunta n°3.2: Indique Ud. ¿Qué tipo de desmedros más se encuentran al realizar los inventarios?

- a) Existencias deterioradas ()
- b) Existencias por avance tecnológico ()

Pregunta n°3.3: Indique Ud. ¿Se realiza el inventario constante dentro de su empresa?

.....
.....

Pregunta n°3.4: ¿Cree usted que hacer inventarios constantes disminuye los Desmedros?

- a) Si ()
- b) No ()

IV. RENTABILIDAD

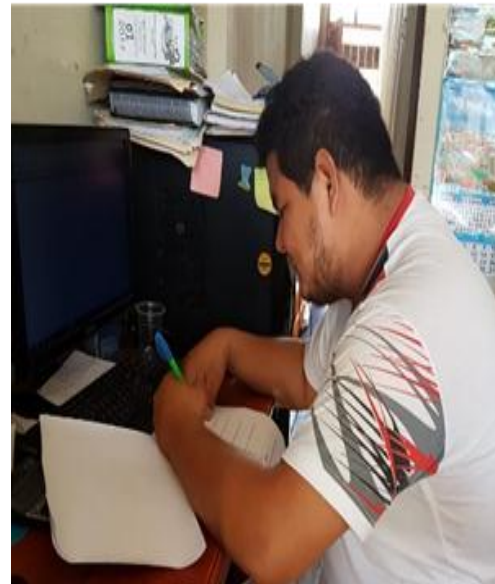
Pregunta n°4.1: ¿Sabe usted que la obsolescencia y deterioro de los inventarios afecta la rentabilidad de la empresa?

.....
.....

Panel fotográfico



Vista 01 ejecución de la entrevista a los servidores de la empresa inversiones cofimar e.i.r.l.



Vista 02 ejecución de la entrevista a los servidores de la empresa inversiones cofimar e.i.r.l.



Vista 04 ejecución de la entrevista a los servidores de la empresa inversiones cofimar e.i.r.l.

Vista 03 ejecución de la entrevista a los
servidores de la empresa inversiones
cofimar e.i.r.l.

Fotografías de desmedros



Vista 01 fotografía de desmedros por
obsolescencia de la empresa
inversiones cofimar e.i.r.l.



Vista 02 fotografía de desmedros por
deterioro de la empresa inversiones
cofimar e.i.r.l.