



UNIVERSIDAD DE CUENCA

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

“ IMPACTO FINANCIERO DEL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN LAS COMPAÑÍAS DE SOCIEDAD ANÓNIMAS (DEDICADAS A LAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS) DE LA CIUDAD DE CUENCA. ”

Tesis previa a la obtención del
Título de Contador Público Auditor

AUTORA:

Milene Fabiola Toro Tinoco

DIRECTOR:

CPA. Orlando Fabián Ayabaca Mogrovejo.

Cuenca - Ecuador

2015



RESUMEN

La presente investigación tiene como finalidad analizar el Impacto Financiero del Cálculo y Liquidación del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías de Sociedad Anónimas (dedicadas a las industrias manufactureras) de la Ciudad de Cuenca.

La idea surge porque es un impuesto que las Compañías tienen que cancelar, y esto ha generado un desconocimiento en su forma de cálculo, pago y exoneración de los contribuyentes, también se busca conocer cuáles son los montos que se recauda cada año, para de esta manera saber si hubo utilidades o pérdidas.

El problema se centra en el análisis del Impacto Financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta en los años 2012 y 2013, en donde encontraremos las diferencias que han existido en estos años.

Este estudio se apoyara en la investigación histórica del Impuesto a la Renta y documental de carácter descriptivo, analizando cada uno de los datos que constan en los Estados Financieros para de esta manera realizar la comparación que queremos analizar.

Palabras Claves: Indicador, tenemos, de acuerdo, compañías anónimas, impuesto a la renta, anticipo.



ABSTRACT

This research is to analyze the financial impact of the Down payment and Settlement Calculation of Income Tax on Companies Company Limited (dedicated to manufacturing) of the City of Cuenca.

The idea came because it is a tax that companies have to cancel, and this has generated a lack in its calculation, payment and exemption of taxpayers, it also seeks to know what the amounts are collected each year for this way to know if there were gains or losses.

The problem centers on the analysis of the Financial Impact of Advance Income Tax in 2012 and 2013, where we find the differences that have existed over the years.

This study is based on historical research of Income Tax and descriptive documentary, analyzing each of the information contained in the financial statements to thereby make the comparison we want to analyze.

Keywords: Flag, have, limited companies, okay, income tax, advance.



INDÍCE:

PORTADA	1
RESUMEN.....	2
ABSTRACT	3
INDÍCE:	4
CLAÚSULA DE DERECHOS DE AUTOR.....	6
CLAÚSULA DE PROPIEDAD INTELECTUAL	7
AGRADECIMIENTOS.....	8
DEDICATORIA	9
INTRODUCCIÓN.....	10
CAPITULO I.....	11
1. ANTECEDENTES DE LAS COMPAÑÍAS DE SOCIEDAD ANÓNIMAS.....	11
1.1 Origen de las Sociedades Anónimas.	11
1.2 Definición de Sociedades Anónimas.	14
1.3 Características de las Sociedades Anónimas.....	15
CAPÍTULO II:	17
2. REFORMAS FISCALES	17
2.1 Antecedentes del Impuesto a la Renta.	17
2.2 Elementos del Impuesto a la Renta.....	21
2.3 Ley del Régimen Tributario Interno.....	24
2.4 Reforma del Registro Oficial 145 del 17 de diciembre del 2013.....	26
CAPÍTULO III:	30
3. TRATAMIENTO CONTABLE DE LOS IMPUESTOS.....	30
3.1 Concepto del Anticipo del Impuesto a la Renta.	30
3.2 Cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías Anónimas.....	32
3.3 Definición Contable y Tributaria de Activo, Ingresos, Costos y Gastos, y Patrimonio.....	39
CAPÍTULO IV:.....	43
4. ANÁLISIS DE MUESTRA E IMPACTO FINANCIERO DE LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS DE CUENCA PERÍODO 2012 – 2013.....	43
4.1 Antecedentes: Conocimiento de las Compañías Anónimas de Cuenca; población.....	43



4.1.1	Población y Muestra de las Compañías Anónimas.	46
4.1.2	Resultado de la muestra de las Compañías Anónimas.	54
4.2	Revisión de los Estados Financieros de las Compañías Anónimas de los años 2012 - 2013 de la Ciudad de Cuenca.	56
4.3	Análisis del Impacto financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías Anónimas elegidas.	102
CAPÍTULO V:.....		110
5.	RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN	110
5.1	CONCLUSIONES	110
5.2	RECOMENDACIONES	112
BIBLIOGRAFÍA.....		113
ANEXOS.....		114



CLAÚSULA DE DERECHOS DE AUTOR

Yo, Milene Fabiola Toro Tinoco, autor de la tesis “ Impacto Financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías de Sociedad Anónimas (dedicadas a las industrias manufactureras) de la Ciudad de Cuenca”, reconozco y acepto el derecho de la Universidad de Cuenca, en base al Art. 5 literal c) de su Reglamento de Propiedad Intelectual, de publicar este trabajo por cualquier medio reconocido o por conocer, al ser este requisito para la obtención de mi título de Contador Público Auditor.

El uso que la Universidad de Cuenca hiciere de este trabajo, no implicará afección alguna de mis derechos morales o patrimoniales como autor.

Cuenca, febrero del 2015

Milene Fabiola Toro Tinoco
0704353796



CLAÚSULA DE PROPIEDAD INTELECTUAL

Yo, Milene Fabiola Toro Tinoco, autor de la Tesis " Impacto Financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías de Sociedad Anónimas (dedicadas a las industrias manufactureras) de la Ciudad de Cuenca", certifico que todas las ideas, opiniones y contenidos expuestos en la presente investigación son de exclusiva responsabilidad de su autor/a.

Cuenca, febrero del 2015

Milene Fabiola Toro Tinoco
0704353796



AGRADECIMIENTOS

Una meta más cumplida en mi vida es la satisfacción así como también la excusa perfecta para agradecer todo el apoyo recibido durante el camino de mi carrera.

Me gustaría agradecer primeramente a Dios y a la Virgen Santísima de la Nube, porque sin su bendición, ayuda y sabiduría no hubiese podido culminar la carrera Universitaria.

A mi madre, por ser el pilar más importante en mi vida y en mi carrera, por demostrarme siempre su amor y apoyo incondicional sin importar nuestras diferencias de opiniones.

A la vez quiero agradecer de una manera especial a mi Tutor, CPA. Fabián Ayabaca, ya que sin su ayuda y apoyo no hubiera logrado lo que me he propuesto.

Milene Fabiola Toro Tinoco.



DEDICATORIA

Dedico este trabajo principalmente a Dios, por haberme dado la vida y permitirme el haber llegado hasta este momento tan importante de mi formación profesional, al darme la oportunidad y los medios necesarios para culminar mi tesis, y por ser un apoyo incondicional para lograrlo ya que sin su bendición no hubiese podido.

A mi madrecita Angélica y a mis tíos Lilian e Hilario por ser las personas más importantes en mi vida y por las cuales todo sacrificio y esfuerzo ha valido la pena, siempre me han demostrado su cariño y apoyo incondicional

A mis primos Raquel y Santiago Villavicencio, por ser un gran apoyo en todo momento de mi carrera.

Milene Fabiola Toro Tinoco



INTRODUCCIÓN

Esta investigación está desarrollada en cinco capítulos que son:

En el capítulo **I**, se abordó los antecedentes de las Compañías de Sociedad Anónimas, donde se trata el origen de las Sociedades Anónimas, Definición de las Sociedades Anónimas y Características de las Sociedades Anónimas, conociendo de esta manera como se iniciaron las Sociedades Anónimas, partiendo de esta manera de la información básica sobre las Sociedades Anónimas.

En el capítulo **II**, hace referencia a las Reformas Fiscales que hemos tenido en los últimos años. Teniendo en cuenta los Antecedentes Históricos del Impuesto a la Renta, los Elementos que conforman el Impuesto a la Renta, como son también las leyes del Régimen Tributario Interno y la Reforma del Registro Oficial 145 del 17 de diciembre del 2013, quedando este como vigente.

En el capítulo **III**, seguimos con el Tratamiento Contable de los Impuestos, para saber el concepto del Anticipo del Impuesto a la Renta, saber cómo se calcula el anticipo, definición de Activos e Ingresos con sus respectivos porcentajes que se necesitan para realizar la fórmula del anticipo de igual manera saber la definición de Patrimonio y Gastos con sus respectivos porcentajes.

En el capítulo **IV**, se realizó el Análisis y Desarrollo de las Sociedades Anónimas, en donde se sacó la población y muestra de las Compañías Anónimas, de esta manera obteniendo el resultado de la muestra que se realizó para su respectivo cálculo. También revisamos los respectivos Estados Financieros de las Compañías Anónimas de los años 2012 – 2013, para saber por qué se produjo, el Impacto Financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta, y sacamos su respectivo análisis de porque se produjo dicho Impacto.

En el capítulo **V**, terminamos sacando los respectivos resultados financieros del Impacto que causó en dichas Compañías, basándose en las respectivas conclusiones, sugiriendo las recomendaciones, para que de esta manera puedan seguir llevando en adelante con sus respectivas Compañías.



CAPITULO I

1. ANTECEDENTES DE LAS COMPAÑÍAS DE SOCIEDAD ANÓNIMAS

Para cumplir con el objetivo de conocer el origen y antecedentes de las sociedades anónimas analizaremos los siguientes puntos:

1.1 Origen de las Sociedades Anónimas.

Los orígenes primarios de las Sociedades Anónimas se desarrollan en las épocas de mayor riqueza del Imperio Romano; cuando las autoridades estatales concedían la recaudación de ciertos tributos a ciertas organizaciones privadas que mantenían una forma elemental de Sociedad Anónima. Las mismas que a su vez cobraban un porcentaje determinado por la recaudación de dichos tributos.

Desde aquellas épocas hasta la actualidad las Sociedades Anónimas se han perfeccionado a través de un proceso de desarrollo determinado directamente por el avance de las fuerzas productivas y el tipo de relaciones de producción de cada formación social que ha conocido la humanidad.

“La sociedad anónima como tal, con las características que la representan actualmente, surge en el Siglo **XVIII** cuando el capitalismo empieza a imponerse como modo específico de producción. Durante el período anterior sólo se daban formas jurídicas que iban a constituir los precedentes de la sociedad anónima, y que iban a servir para la formulación teórica de la misma.” (Moreira)

“Si bien los antecedentes más comunes de la sociedad anónima actual son las grandes empresas de colonización, nacidas en el Siglo **XVII** y desarrolladas durante el siglo **XVIII**, como son las denominadas Compañías de las Indias, la Compañía Holandesa de las Indias Orientales y Compañía Inglesa de las Indias Orientales, se podría terminar resumiendo que en cuanto al origen de la sociedad anónima, se conoce dos cauces históricos:



- El cauce Italiano donde aparece esta forma societaria como consecuencia de las relaciones entre el Estado y sus acreedores, y
- El cauce Holandés que es precisamente el que ubica su origen ligado al comercio con las Indias Orientales y Occidentales.” (Moreira, Origen y evolucion de la Sociedad Anonima)

Estas primeras sociedades anónimas se caracterizaron por la absoluta dependencia del Estado, la desigualdad de derechos dentro de la sociedad, con la preferencia de los grandes accionistas, y la carencia de los derechos de los pequeños accionistas.

El derecho a voto, es decir el derecho a participar en el Gobierno, no podía configurarse como derecho mínimo de todo accionista, no se cumplía en este período el principio de la proporcionalidad entre el capital aportado y el derecho a la gestión. (Moreira, Origen y evolucion de la Sociedad Anonima)

“Según el ESPAÑOL JOAQUÍN GARRIGUES, son tres los períodos a través de los cuales evoluciona la sociedad anónima, los que se agrupan en tres sistemas:

- **Sistema de Concesiones Reales:** En este sistema las sociedades dependían absolutamente del Estado y existían dentro de ella desigualdad de derechos, constituían filiales del Estado, pudiendo éste intervenir constantemente en la vida de la sociedad. El concepto de limitación de responsabilidad por el aporte efectuado se formula legalmente recién con el Código Francés de 1807.
- **Sistema de Autorización Gubernativa:** Se pone fin a la concesión real y se instaura el régimen de la previa autorización gubernativa, a través del Reglamento de la Administración Pública.
- **Sistema de Disposiciones Normativas:** Libera a las sociedades de concesión previa por el Estado y lo somete a las diversas normas coactivas vigentes para su constitución y funcionamiento.” (Garrigues, Origen y Evolucion de la Sociedad Anonima)

“En la sociedad anónima del Siglo **XIX**, se constituye la Junta General como órgano soberano de la sociedad en la que participan todos los accionistas en virtud de la regla una acción un voto. Se consagra en este período, que es conocido como el de la regulación normativa, el status de accionista, en el cual el derecho de voto aparece como un derecho esencial.” (Garrigues, Origen y Evolucion de la Sociedad Anonima)



“Un hecho importante de resaltar, es que la sociedad anónima del Siglo **XIX**, evoluciona, convirtiéndose en una suerte de entidad que capta ahorro público. Se empieza a invitar al mercado a que participe en la sociedad anónima mediante la colocación de ciertos capitales, ello como consecuencia de la constitución de una entidad que emite títulos libremente negociables que son representativos del capital social, aportado por personas que forman parte de ella”. (Garrigues, Origen y Evolucion de la Sociedad Anonima)

“Con la transformación de la sociedad anónima, producida por el enorme crecimiento y desarrollo de la actividad industrial, comercial y financiera; es que se consagra la sociedad anónima de nuestro tiempo: gran empresa, grandes capitales y gran cantidad de accionistas. Se ha dicho con razón que la revolución tecnológica llamada inicialmente revolución industrial, no habría consumado su obra de transformación sin las fórmulas jurídicas adecuadas. Han sido sociedades anónimas las que fijaron las grandes empresas de producción de acero y de máquinas, la industria química y la eléctrica. Son también sociedades anónimas las que en los países desarrollados o en proceso de desarrollo, elaboran toda la amplia gama de productos técnicos que caracterizan a nuestra época”. (Garrigues, Origen y Evolucion de la Sociedad Anonima)

“Podemos señalar como rasgos típicos de la sociedad anónima contemporánea, la quiebra del principio democrático en su aspecto interno, el retorno a un régimen aristocrático que caracterizaba a la sociedad anónima en su origen, pérdida de su significación privada para convertirse en un órgano de la economía nacional vigilado por el Estado, quebrantamiento del principio de igualdad entre las acciones”. (Garrigues, Origen y Evolucion de la Sociedad Anonima)

Según el autor, menciona que la sociedad anónima tiene un origen reciente, esta surge a mediados del siglo **XVII** en Holanda e Inglaterra con motivo de la organización de empresas para el comercio y la colonización de las Indias Orientales. Esto se aprovecha para su creación original, una larga tradición de las sociedades personales sobre todo del condominio Italiano. (Garrigues, Sociedad Anonima)

En nuestros días las Sociedades Anónimas han llegado a desarrollar una cierta organización con un nivel máximo de perfeccionamiento gracias al empleo de la ciencia y la tecnología al servicio de las fuerzas de producción dentro de la vida económica del hombre. La organización técnica y financiera de las Sociedades Anónimas han determinado un enorme desarrollo industrial sobre la estructura económica. (Garrigues, Sociedad Anonima)



1.2 Definición de Sociedades Anónimas.

Aunque la diversidad de autores en el tema es bastante extensa, la propuesta presentada a continuación, son las que desde mi punto de vista me parecieron las más completas.

Se puede mencionar que la Sociedad Anónima es la que se halla escasa de razón social, en donde los aportes de los socios a los cuales se limitan su responsabilidad son representados por acciones negociables y su administración es fiscalizada por el administrador, es ejercida por un órgano desempeñado por socios. También es gobernada por la asamblea general de accionistas y autorizada a funcionar como tal por el Poder ejecutivo, nacional o provincial.

En el Art. 143, de la Ley de Compañías, se la define como “una sociedad cuyo capital, dividido en acciones negociables, está formado por la aportación de los accionistas, que responden únicamente por el monto de sus acciones. (Ley de Compañías, 1999)

La sociedad anónima se la puede denominar como una sociedad de capitales con responsabilidades limitadas, en la que el capital social se halla caracterizado por acciones, y en la que la propiedad de las acciones está separada de la gestión de la sociedad. Los accionistas de la sociedad anónima no tienen derecho sobre los bienes adquiridos, pero si tienen derecho sobre el capital y las utilidades que tienen la misma. (Sociedad Anonima)

Una sociedad anónima se puede definir como aquella sociedad compuesta bajo una cierta denominación y se encuentra conformada por socios accionarios. La denominación de la sociedad anónima se conforma de manera libre, pero debe ser totalmente diferente a todas aquellas sociedades que se formaron antes de ella.

Las sociedades anónimas son las que pertenecen a la clasificación de las sociedades capitalistas, por lo que hoy en día no se sorprende que se puede considerar a una sociedad anónima en forma sinónima a la de una empresa que es conformada, organizada y administrada a fin de realizar operaciones de la banca.

Se puede definir también a las sociedades anónimas como una compañía que contiene un capital que está dividido en acciones negociables y también está formado por la participación de los accionistas que únicamente ellos responden al monto de sus acciones. (Definición de Sociedades Anonimas)



Una sociedad anónima se la puede definir como una entidad jurídica donde su existencia se puede distinguir de la de su propietario, en donde sus titulares también participan del capital social mediante acciones que se les confieren derechos económicos y políticos. Las acciones se diferencian entre sí según las potestades que confieren o por su valor nominal.

Hoy en día las sociedades anónimas es el tipo de empresas que se suelen alcanzar mayor extensión en el mercado, esto quizá se debe a su organización interna que permite captar capitales para su funcionamiento.

El desarrollo de sociedades anónimas tiene su equilibrio en el avance del capitalismo como sistema económico, la posibilidad de asociar capitales con el fin de producir bienes o servicios para obtener una renta es una expresión plena del sistema. Las profundas transformaciones sociales y económicas de los dos últimos siglos sin duda están vinculadas a esta forma de organización comercial.

1.3 Características de las Sociedades Anónimas.

Para poder conformar una Sociedad Anónima es necesario que se pueda cumplir con algunos requisitos, entre los principales tenemos:

Responsabilidad: Una de las características principales de las sociedades anónimas es que la responsabilidad de cada socio es correspondiente al capital que cada uno aporta, por eso participar en una S.A. tiene un nivel de seguridad financiero bastante alto.

Mínimo de Socios: La necesidad de contar con un mínimo de dos socios al momento de la iniciación, contando cada uno de ellos por lo menos con una acción dentro de la Sociedad.

Acciones Propias: En una Sociedad Anónima se puede continuar funcionando con un solo accionista, sin que por ello incurra en causal de disolución. Los accionistas de la Sociedad Anónima responden únicamente por el monto de sus acciones.

Constitución: La compañía se constituirá mediante escritura pública que previa Resolución aprobatoria de la Superintendencia de Compañías, será inscrita en el Registro Mercantil. La Compañía Anónima se tendrá como existente y con personería jurídica desde el momento de dicha inscripción.



Fundación: Ninguna Compañía Anónima podrá establecerse de manera definitiva sin que se halle suscrito totalmente su capital y pagado en una cuarta parte, por lo menos el capital.

Personalidad Jurídica: La inscripción en el Registro Mercantil tiene carácter constitutivo y hasta que no se produzca la inscripción no puede entregarse o transmitirse acción alguna.

Aportes de los Socios: Está integrado con los aportes de los accionistas, debe ser suscrito en su totalidad al momento de la celebración del contrato ante Notario Público y pagado por lo menos el 25 de cada acción y el saldo pagado en un máximo de dos años. (Características de las Sociedades Anonimas)

También tenemos entre esto las principales motivaciones para ser una sociedad Anónima:

1. Responsabilidad: Los socios o accionistas para poder entrar a una Sociedad Anónima se limitan a su responsabilidad en la suma a la que cada uno haya invertido dentro de la Sociedad.

2. Sociedad de capital por excelencia: Lo que más importa es los capitales más que las personas que ingresan a la Sociedad, estos pueden no conocerse entre sí ni los terceros que contratan con la sociedad, de allí sale su denominación apropiada de "ANÓNIMA".

3. Vida continuada: La vida de la sociedad es independiente al de sus propietarios, su duración se fija en el acta constitutiva. Dentro de la Sociedad la muerte de cualquier de los socios no afecta por ningún motivo.

4. Acciones transferibles: Pueden cambiar continuamente o las veces que quieran de dueño sin afectar a la Sociedad, la Denominación social: puede incluir el nombre de una o más personas de existencia visible con el complemento de sociedad anónima pero queda prohibido el uso de "oficial, nacional".

5. Personería legal: Siendo un ente jurídico separado de sus propietarios puede adquirir derechos y contraer obligaciones. Separación de las funciones de administración y propiedad en estas empresas existe una "PROPIEDAD PASIVA" de los que ponen el capital y una activa a cargo de los que administran.



CAPÍTULO II:

2. REFORMAS FISCALES

Para cumplir con el objetivo de analizar las reformas fiscales vamos a proceder a realizar los siguientes puntos:

2.1 Antecedentes del Impuesto a la Renta.

Para empezar hablar sobre los antecedentes del Impuesto a la Renta tenemos que tener en claro que vamos a realizar un resumen histórico de todo lo que se refiere al Impuesto a la Renta, que lo vamos a mencionar a continuación:

“Este impuesto fue establecido en el año **1798**, por el Primer Ministro inglés **William Pitt**, con el fin de obtener los fondos para hacer la guerra a Francia y se derogó en el año 1816. En 1909 **Lloyd George**, introdujo en Inglaterra la progresividad del impuesto y creó un tributo extraordinario aplicable a ciertas rentas.” (Tributarias C. I.)

“Suiza implantó el impuesto sobre la renta en el año 1840 y también Australia en 1849. En Alemania se introdujo en el año 1850 y en Italia lo hizo en el 1864”. (Tributarias C. I., Resumen Historico del Impuesto Sobre la Renta)

“En Estados Unidos se estableció desde los tiempos de la Colonia, como un impuesto a los ingresos de las personas físicas. En 1894 se aprobó una ley que impuso este impuesto, pero unos meses después en 1895 fue declarada inconstitucional por la Suprema Corte de Justicia, en virtud de que se encontraba con la regla constitucional relativa al reparto de las cargas tributarias, por lo cual tuvo que ser derogada y en el año 1913 fue adoptado nuevamente.” (Tributarias C. I., Resumen Historico del Impuesto sobre la Renta)

“España lo adoptó en el año 1900, bajo el sistema de imposición directa sobre la renta, especialmente aplicable a las sociedades. En Francia se puso en vigencia antes de la Primera Guerra Mundial, mediante la aprobación de la ley 1914 y en la Unión Soviética se estableció este impuesto en el año 1927”. (Tributarias C. I., Resumen Historico del Impuesto Sobre la Renta)



Historia de los Impuestos en el Ecuador (Aspectos Generales)

“Un sistema tributario es un conjunto de instituciones, principios y relaciones de independencias de carácter jurídico y económico que caracterizan con cierta permanencia la organización y el funcionamiento de la actividad financiera del sector público.

Las principales características que debe tener un sistema tributario son:

“a) Eficiencia Económica: *Los sistemas tributarios tienen un fuerte impacto en la economía de los contribuyentes. Los resultados pueden distorsionar la conducta de los individuos y un sistema tributario puede incentivar el ahorro y la inversión.*” (Estrada, 2014)

Los impuestos pueden incurrir en la conducta de los contribuyentes por ejemplo en la elección del tipo de ocupación ya que en algunas el pago se obtiene en especies que no están sujetos a impuesto. Pueden interferir en las decisiones de ahorro y consumo, es decir; en países donde exista impuesto sobre la renta de capital.

“Tipos de impuestos:

Existen impuestos no distorsionadores si y solo sí el individuo no puede hacer nada para alterar sus obligaciones tributarias, a estos impuestos se los denomina de cuantía fija.

Los impuestos que se pagan independientemente de la renta o de la riqueza son de cuantía fija, por ejemplo el Impuesto a la Circulación de Capitales.

Los impuestos sobre los productos son distorsionadores porque pueden alterar sus obligaciones comprando menos, por ejemplo el Impuesto al Valor Agregado (IVA)

Los impuestos correctores son impuestos que pueden utilizarse para corregir ciertas externalidades, como son emergencias nacionales, cumplimiento de presupuestos, etc.

Ejemplos: Impuesto a las industrias contaminantes, al consumo excesivo de energía, al consumo de cigarrillo, etc.” (Estrada S. P., Universidad Católica de Santiago de Chile, 2014)

“b) Costos Administrativos Mínimos: En un sistema tributario existen dos tipos de costos, los Directos que son los costos de gestionar la recaudación de impuestos incurridos por la Administración Tributaria y los Indirectos que deben ser pagados por los contribuyentes.” (Estrada, Universidad Católica de Santiago de Guayaquil, 2014)



A los grandes contribuyentes los costos del pago de impuestos son relativamente bajos, principalmente por su fiel cumplimiento que ellos tienen y la administración incurre cada vez en costos más altos debido a los mecanismos complejos de omisión fiscal, centrando sus esfuerzos en la ampliación de la base de contribuyentes e implementando controles para detener a los evasores de impuestos.

“**c) Flexibilidad:** Las circunstancias sean estas económicas, estructurales o de avances tecnológicos pueden imponer cambios continuos en la legislación tributaria, por ejemplo para agilizar la recaudación e ir a la par con el desarrollo tecnológico de las empresas, el sistema informático del Servicio de Rentas Internas (SRI) permite las recaudaciones por Internet y los controles son cada vez más automatizados.” (Estrada S. P., 2014)

“**d) Responsabilidad Política:** Debemos tener claro quién realmente paga los impuestos, en tal sentido el impuesto sobre la renta a las personas es un buen impuesto, mientras que el impuesto a las sociedades es malo pues no se sabe si su incidencia recae sobre los accionistas o sobre los consumidores.” (Estrada S. P., Universidad Católica de Santiago de Guayaquil, 2014)

“**e) Justicia y Distribución de la Riqueza:** No existe país democrático donde no se reconozca expresamente que su sistema impositivo debe responder al principio de justicia y equidad. Los fines de los tributos el procurar una mejor distribución de la riqueza.” (Estrada S. P., Universidad Católica de Santiago de Guayaquil, 2014)

“**Igualdad:** Todas las personas, con iguales o parecidas situaciones relevantes a efectos tributarios deben recibir el mismo trato, así como las que no se encuentren en idéntica situación un trato diferenciado.

Equidad: Depende de la capacidad de pago, la gente debe contribuir al costo de la administración de acuerdo con su capacidad de pago. Si decimos que personas con la misma capacidad de pago paguen lo mismo estamos hablando de equidad horizontal y que personas con mayor capacidad paguen más hablamos de equidad vertical. Adicionalmente, cada contribuyente paga en función de los beneficios que recibe de los servicios públicos.” (Estrada S. P., Universidad Católica de Santiago de Guayaquil, 2014)

El Impuesto a la Renta en el Ecuador se empezó a aplicar desde la época petrolera por los años 1970. Actualmente la base legal para aplicar los distintos preceptos tributarios es la **Ley de Régimen Tributario Interno**, expedida en 1989 y reformada en múltiples ocasiones, constituye un compendio reformado y actualizado de ciertas leyes como por ejemplo:



“Impuesto a la Renta (personas naturales y jurídicas), Impuesto sobre herencias (sucesiones indivisas), e impuesto indirectos tales como: Impuesto al Valor Agregado (sobre las transferencias de bienes muebles y prestación de servicios) e Impuesto a los Consumos Especiales (sobre consumos selectivos).” (Ley de regimen tributario interno, 2013)

“Permitiendo que normas tributarias tan dispersas hasta ese momento se unificaran con el fin de dar mayor uniformidad, permitir la difusión y facilitar el conocimiento para los contribuyentes; es por ello, que se derogaron la antigua Ley de Impuesto a la Renta, los beneficios tributarios contenidos en las Leyes de Fomento, la Ley de Impuestos a las Transacciones Mercantiles y a la prestación de servicios.

Hasta el año 2002, la recaudación de los impuestos tributarios, tenían la misma importancia que los ingresos petroleros, sin embargo la aplicación de ciertas reformas y la eliminación de los escudos fiscales han permitido que se genere una brecha constituyente a los ingresos tributarios superiores a los demás ingresos.” (Ley de regimen tributario interno, 2013)

El Servicio de Rentas Internas (SRI) es una entidad técnica y autónoma que tiene la responsabilidad de recaudar los tributos internos establecidos por Ley mediante la aplicación de la normativa vigente. (Impuesto a la Renta)

Su finalidad es la de consolidar la cultura tributaria en el país a efectos de incrementar sostenidamente el cumplimiento voluntario de las obligaciones tributarias por parte de los contribuyentes.

El SRI tiene a su cargo la ejecución de la política tributaria del país en lo que se refiere a los impuestos internos. Para ello cuenta con las siguientes facultades:

- Determinar, recaudar y controlar los tributos internos.
- Difundir y capacitar al contribuyente respecto de sus obligaciones tributarias.
- Preparar estudios de reforma a la legislación tributaria.
- Aplicar sanciones.

El Impuesto a la Renta es un impuesto que se debe cancelar sobre los ingresos o rentas, producto de actividades personales, comerciales, industriales, agrícolas, y en general actividades económicas y aún sobre ingresos gratuitos, percibidos durante un año, luego de descontar los costos y gastos incurridos para obtener o conservar dichas rentas.



2.2 Elementos del Impuesto a la Renta.

El impuesto es una clase de tributo (obligaciones generalmente pecuniarias en favor del acreedor tributario) regido por derecho público. Se caracteriza por no requerir una contraprestación directa o determinada por parte de la administración hacendaria (acreedor tributario).

Los impuestos en la mayoría de legislaciones surgen exclusivamente por la “potestad tributaria del Estado”, principalmente con el objetivo de financiar sus gastos.

Su principio rector, denominado “Capacidad Contributiva”, sugiere que quienes más tienen deben aportar en mayor medida al financiamiento estatal, para consagrar el principio constitucional de equidad y el principio social de la libertad.

Los impuestos son cargas obligatorias que las personas y empresas tienen que pagar para financiar al estado. En pocas palabras: sin los impuestos el estado no podría funcionar, ya que no dispondría de fondos para financiar la construcción de infraestructuras (carreteras, puertos, aeropuertos, eléctricas), prestar los servicios públicos de sanidad, educación, defensa, sistemas de protección social (desempleo, prestaciones por invalidez o accidentes laborales), etc.

El impuesto es un tributo obligatorio regido por derecho público, que las personas naturales y jurídicas deben pagar al Estado para contribuir con sus ingresos. A través de esta recaudación, el Gobierno Nacional obtiene parte del ingreso público para cubrir todas las necesidades que hagan falta.

Los principales elementos que tiene el Impuesto a la Renta, son los siguientes:

- **Hecho imponible:** Se lo puede mencionar como una realización que de acuerdo a la ley, origina la obligación tributaria. Son hechos imposables comunes la obtención de una renta, la venta de bienes y la prestación de servicios, la propiedad de bienes y la titularidad de derechos económicos, la adquisición de bienes y derechos por herencia o donación.
- **Sujeto pasivo:** El que debe obligatoriamente es la persona natural o jurídica que está obligada por ley al cumplimiento de las prestaciones tributarias. Se distingue entre contribuyente, al que la ley impone la carga tributaria, y responsable legal o sustituto del contribuyente el que está obligado al cumplimiento material o formal de dicha obligación.



- **Sujeto activo:** Es la entidad administrativa beneficiada directamente por el recaudo del impuesto, quien hace figurar en su presupuesto los ingresos por el respectivo tributo.
- **Base imponible:** Es la cuantificación y valoración del hecho imponible y determina la obligación tributaria. Se trata de una cantidad de dinero.
- **Tipo de gravamen:** Es la proporción que se aplica sobre la base imponible con objeto de calcular el gravamen, dicha proporción puede ser fija o variable.
- **Cuota tributaria:** Es aquella cantidad que representa el gravamen y puede ser una cantidad fija o el resultado de multiplicar el tipo impositivo por la base imponible.
- **Deuda tributaria:** Es el resultado final luego de reducir la cuota con posibles deducciones y de incrementarse con posibles recargos, que debe ser pagada al sujeto activo según las normas y procedimientos establecidos para tal efecto.
- **Objeto:** Es la actividad o cosa que genera impuestos, aquella que la Ley señala como motivo de gravamen.
- **Fuentes:** Son montos o bienes de una persona natural o jurídica, de donde proceden los montos para pagar el impuesto, por lo general son el capital y el trabajo.
- **Unidad:** Es la cuota específica que se emplea para fijar el monto del impuesto.
- **Cuota:** Es la cantidad de dinero percibido por unidad tributaria.

Existen dos grandes grupos de impuestos:

1) Impuestos Directos: Son aquellos que se aplican a la manifestación directa e inmediata de la capacidad económica del contribuyente: la obtención de un patrimonio que genere una renta. Estos impuestos gravan también la riqueza en sí misma. Por ejemplo, impuestos sobre sucesiones.

También pueden abordarse como los que recaen directamente sobre las personas o empresas. Así tenemos que los impuestos sobre la renta, al enriquecimiento, o por concepto de trámites personales también son impuestos directos.



Es el impuesto que grava directamente las fuentes de riqueza, la propiedad o la renta. Son el impuesto sobre la renta, el impuesto sobre el patrimonio, el impuesto de sucesiones, la contribución rústica y urbana (o Impuesto sobre Bienes Inmuebles), los impuestos sobre la posesión de vehículos (Impuesto de la tenencia o uso de vehículos, Impuesto sobre Vehículos de Tracción Mecánica), animales, etc. En sistemas fiscales históricos se daba la capitación (impuesto igual a todos los habitantes), y también eran impuestos directos muchos de los exigidos dentro del complejo sistema fiscal en torno a la renta feudal.

2) Impuestos Indirectos: Son los que se generan por una manifestación indirecta de la capacidad económica: circulación de riqueza por actos de consumo o por transmisión. En estos casos se grava la utilización de la riqueza. Un ejemplo sería el IVA, estos tributos se imponen a bienes y servicios.

Es el impuesto que grava el consumo. Su nombre radica en que no afecta de manera directa los ingresos de un contribuyente sino que recae sobre el costo de algún producto o mercancía. El impuesto indirecto más importante es el impuesto al valor agregado o IVA el cual constituye una parte importante de los ingresos tributarios en muchos países del mundo. Históricamente, es el caso de la alcabala castellana del Antiguo Régimen y de los consumos del siglo XIX.

Forma de Cálculo del Anticipo:

La reforma tributaria de Diciembre 23 de 2009, trajo cambios importantes a lo que se refiere a la materia del cálculo del anticipo del Impuesto a la Renta para las Sociedades.

Recordemos que antes de la reforma, para determinar el anticipo del impuesto a la renta para el siguiente ejercicio, las sociedades debían aplicar una de las dos fórmulas que se indican a continuación, la que resultaba mayor:



Fórmula 1: El 50% del impuesto a la renta causado del ejercicio anterior, menos las retenciones que le hayan sido practicadas en el mismo ejercicio, y

Fórmula 2: La suma matemática de los siguientes rubros del balance general y del estado de resultados del ejercicio anterior:

0,2% del patrimonio total

0,2% del total de costos y gastos deducibles para efecto del impuesto a la renta

0,4% del activo total

0,4% del total de ingresos gravables del impuesto a la renta.

Al resultado se debían restar las retenciones practicadas en el mismo ejercicio.

Con la respectiva reforma que se hizo para el cálculo del anticipo del Impuesto a la Renta se sometieron a las respectivas modificaciones como son las siguientes:

- a. Se elimina la primera fórmula escrita anteriormente, de esta manera quedando la segunda fórmula como la única que deben hacer las sociedades para su respectivo cálculo del Anticipo del impuesto a la Renta.
- b. La segunda fórmula escrita anteriormente se mantiene todo en cuanto a los rubros que se mencionó del balance general y del estado de resultados, así como los porcentajes que aplican sobre ellos.
- c. Al resultado obtenido de la suma matemática establecida en la segunda fórmula, **se elimina** la posibilidad de disminuir las retenciones en la fuente que se le hayan sido practicadas al contribuyente, constituyendo esto el anticipo del impuesto a la renta de la sociedad.

2.3 Ley del Régimen Tributario Interno.

Hablar de la ley del Régimen Tributario Interno, es profundizarnos en el tema mencionando sus reformas que contiene dicha ley, entre las principales que se refieren al tema del Impuesto a la Renta vamos a mencionar las siguientes:

- 1) Capítulo 6: Contabilidad y Estados Financieros.
- 2) Capítulo 8: Tarifas.
- 3) Capítulo 9: Normas sobre Declaración y Pago.



Art. 20 “Obligación de llevar Contabilidad: Están obligadas a llevar contabilidad y declarar el impuesto en base a los resultados que arroje la misma todas las sociedades. También lo estarán las personas naturales y sucesiones indivisas que al primero de enero operen con un capital o cuyos ingresos brutos o gastos anuales del ejercicio inmediato anterior, sean superiores a los límites que en cada caso se establezcan en el Reglamento, incluyendo las personas naturales que desarrollen actividades agrícolas, pecuarias, forestales o similares.

Las personas naturales que realicen actividades empresariales y que operen con un capital u obtengan ingresos inferiores a los previstos en el inciso anterior, así como los profesionales, comisionistas, artesanos, agentes, representantes y demás trabajadores autónomos deberán llevar una cuenta de ingresos y egresos para determinar su renta imponible”. (Ley de Regimen Tributario Interno, 2013)

Estados Financieros: Los estados financieros servirán de base para la presentación de las declaraciones de impuestos, así como también para su presentación a la Superintendencia de Compañías y a la Superintendencia de Bancos y Seguros, según sea el caso que se estime.

Las entidades financieras así como también las entidades y organismos del sector público que para cualquier trámite requieran conocer sobre la situación financiera de las empresas, exigirán la presentación de los estados financieros que sirvieron para fines tributarios.

La nueva Ley del régimen tributario interno actualizada el **14 de noviembre de 2013**, con la anterior Ley quedan los mismos artículos que se menciona sobre Contabilidad y Estados Financieros, quedando de igual forma y mencionando lo mismo en ambos artículos.

Art. 36 Tarifas: La tarifa del impuesto a la renta para las sociedades constituidas en el Ecuador así como las sucursales de sociedades extranjeras domiciliadas en el país y los establecimientos permanentes de sociedades extranjeras no domiciliadas que obtengan ingresos gravables, estarán sujetas a la tarifa impositiva del veinte y cinco (25%) sobre su base imponible.

Las sociedades que reinviertan sus utilidades en el país podrán obtener una reducción de 10 puntos porcentuales de la tarifa del Impuesto a la Renta sobre el monto reinvertido, siempre y cuando lo destinen a la adquisición de maquinarias nuevas o equipos nuevos que se utilicen para su actividad productiva y efectúen el correspondiente aumento de capital, el mismo que se perfeccionará con la inscripción en el respectivo Registro Mercantil hasta el 31



de diciembre del ejercicio impositivo. (Ley de Regimen Tributario, 2013)

Art. 40 Normas sobre Declaración y Pago: Los plazos para la declaración del impuesto a la renta serán presentados anualmente por los sujetos pasivos en los lugares y fechas determinados por el reglamento. En el caso de la terminación de las actividades antes de la finalización del ejercicio impositivo, el contribuyente presentará su declaración anticipada del impuesto a la renta.

Una vez presentada esta declaración procederá el trámite para la cancelación de la inscripción en el Registro Único de Contribuyentes o en el registro de la suspensión de actividades económicas, según corresponda. Esta norma podrá aplicarse también para la persona natural que deba ausentarse del país por un período que exceda a la finalización del ejercicio fiscal. (Ley de Regimen Tributario, 2013)

2.4 Reforma del Registro Oficial 145 del 17 de diciembre del 2013.

“Hablar de la reforma del registro oficial 145 del 17 de diciembre del 2013 es mencionar lo que se refiere al Cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta.

Cuando el sujeto pasivo presente una declaración en su totalidad con valores en cero y posteriormente la sustituya registrando valores que demuestren efectivamente el hecho generador, la base imponible y la cuantía del tributo, deberá, en esta última, calcular la multa correspondiente de conformidad con la Ley de Régimen Tributario Interno, sin perjuicio de las demás sanciones a que hubiere lugar. Su declaración sin valores se considerará como no presentada.” (Segundo Suplemento del registro Oficial, 2013)

“El diferimiento de hasta por cinco ejercicios fiscales del pago del impuesto a la renta y el anticipo del mismo, de la sociedad empleadora, conforme lo señala el artículo enumerado posterior al artículo 39 de la Ley de Régimen Tributario Interno, corresponde únicamente al del ejercicio fiscal en el que se efectúe la transferencia de acciones.

Tal diferimiento consiste en la posibilidad que la respectiva sociedad empleadora, pague el impuesto a la renta causado, en cuotas semestrales con el correspondiente pago de intereses, calculados en base a la tasa activa corporativa, para lo cual, la sociedad empleadora deberá informar oportunamente a la administración tributaria el plazo del diferimiento que vaya a aplicar, en la forma que el Servicio de Rentas Internas establezca, mediante resolución. (Segundo Suplemento del Registro, 2013)



“Forma de determinar el anticipo: Las personas naturales, las sucesiones indivisas, las sociedades, las empresas que tengan suscritos o suscriban contratos de exploración y explotación de hidrocarburos en cualquier modalidad contractual y las empresas públicas sujetas al pago del impuesto a la renta, deberán determinar en su declaración correspondiente al ejercicio económico anterior, el anticipo a pagarse con cargo al ejercicio fiscal corriente de conformidad con las siguientes reglas:

a) Las personas naturales y sucesiones indivisas no obligadas a llevar contabilidad, las empresas que tengan suscritos o suscriban contratos de exploración y explotación de hidrocarburos en cualquier modalidad contractual: Una suma equivalente al 50% del impuesto a la renta causado en el ejercicio anterior, menos las retenciones en la fuente del impuesto a la renta que les hayan sido practicadas en el mismo.

b) Las personas naturales y las sucesiones indivisas obligadas a llevar contabilidad y las sociedades:

Un valor equivalente a la suma matemática de los siguientes rubros:

El cero punto dos por ciento (0.2%) del patrimonio total.

El cero punto dos por ciento (0.2%) del total de costos y gastos deducibles a efecto del impuesto a la renta.

El cero punto cuatro por ciento (0.4%) del activo total, y

El cero punto cuatro por ciento (0.4%) del total de ingresos gravables a efecto del impuesto a la renta.” (Anticipo)

“Para la liquidación de este anticipo, en los activos de las arrendadoras mercantiles se incluirán los bienes dados por ellas en arrendamiento mercantil.

Para efectos del cálculo del Anticipo de Impuesto a la Renta de las personas naturales obligadas a llevar contabilidad en referencia a los activos se considerarán únicamente los activos que no son de uso personal del contribuyente.

Para efectos del cálculo del Anticipo de Impuesto a la Renta de las organizaciones del sector financiero popular y solidario sujetas al control de la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria y las asociaciones mutualistas de ahorro y crédito para la vivienda, serán excluidos los activos monetarios. Para el caso de estas instituciones, se entenderá como activos monetarios a todas aquellas cuentas del activo, en moneda de curso legal, que representan bienes o derechos líquidos o que por su naturaleza habrán de liquidarse por un valor igual al nominal.” (Anticipo)



“Las sociedades, las sucesiones indivisas obligadas a llevar contabilidad y las personas naturales obligadas a llevar contabilidad no considerarán en el cálculo del anticipo las cuentas por cobrar salvo aquellas que mantengan con partes relacionadas, de acuerdo a lo establecido en la Ley de Régimen Tributario Interno.

Las sociedades recién constituidas, las inversiones nuevas reconocidas de acuerdo al Código Orgánico de la Producción, Comercio e Inversiones, las personas naturales obligadas a llevar contabilidad y las sucesiones indivisas obligadas a llevar contabilidad, que iniciaren actividades, estarán sujetas al pago de este anticipo después del quinto año de operación efectiva, entendiéndose por tal la iniciación de su proceso productivo y comercial. En caso de que el proceso productivo así lo requiera, este plazo podrá ser ampliado, previa autorización del Servicio de Rentas Internas.” (Anticipo)

“Tampoco están sometidas al pago del anticipo aquellas sociedades, cuya actividad económica consista exclusivamente en la tenencia de acciones, participaciones o derechos en sociedades, así como los fideicomisos de inversión y sociedades en que la totalidad de sus ingresos sean exentos.

Los derechos fiduciarios registrados por sus beneficiarios sean estas personas naturales obligadas a llevar contabilidad o sociedades, serán considerados como activos y a su vez se someterán a los cálculos pertinentes de anticipo de impuesto a la renta por este rubro.” (Anticipo)

“De acuerdo a lo establecido en la Ley de Régimen Tributario Interno, las instituciones financieras privadas y compañías emisoras y administradoras de tarjetas de crédito, sujetas al control de la Superintendencia de Bancos y Seguros, pagarán por concepto de anticipo de impuesto a la renta el 3% de sus ingresos gravables del ejercicio fiscal inmediato anterior, el cual podrá ser reducido hasta el 1%, en forma general o por segmentos, en casos justificados por razones económicas o sociales, a través del respectivo Decreto Ejecutivo, contando previamente para ello con el informe técnico del Ministerio encargado de la política económica y el informe de impacto fiscal elaborado por el Servicio de Rentas Internas.

Los contribuyentes cuya actividad económica sea exclusivamente la relacionada con el desarrollo de proyectos de software o tecnología, y cuya etapa de desarrollo sea superior a un año, estarán exonerados del anticipo al impuesto a la renta durante los periodos fiscales en los que no reciban ingresos gravados.” (Anticipo)



“Para dicho efecto, los sujetos pasivos que deseen acogerse a esta disposición deberán presentar previamente al Servicio de Rentas Internas una declaración sobre el detalle y cronograma del desarrollo de tales proyectos, cumpliendo para el efecto con los requisitos que mediante resolución señale el Director del Servicio de Rentas Internas.

En la misma resolución se podrá establecer los niveles de coordinación con otras entidades estatales técnicas que tengan competencia para emitir los informes y certificaciones necesarias para un cabal control de esta norma.

Para efecto del cálculo del anticipo del impuesto a la renta, se excluirá los montos que correspondan a gastos incrementales por generación de nuevo empleo o mejora de la masa salarial, así como en la adquisición de nuevos activos destinados a la mejora de la productividad e innovación tecnológica.

En los términos establecidos en este Reglamento, y en general aquellas inversiones y gastos efectivamente realizados, relacionados con los beneficios tributarios para el pago del impuesto a la renta que reconoce el Código Orgánico de la Producción, Comercio e Inversiones para las nuevas inversiones, exclusivamente.” (Anticipo)



CAPÍTULO III:

3. TRATAMIENTO CONTABLE DE LOS IMPUESTOS

Para comenzar analizar el tratamiento contable de los impuestos, comenzaremos con una breve descripción del concepto del anticipo del impuesto a la renta.

3.1 Concepto del Anticipo del Impuesto a la Renta.

“Hablar del Impuesto a la Renta es mencionar que es el impuesto que grava sobre la renta es decir (Ingresos menos los Gastos), los que hayan obtenido las personas naturales, las sociedades y las sucesiones indivisas establecidas o domiciliadas en el Ecuador”. (Vasquez, Tesis, 2012)

El anticipo del Impuesto a la Renta constituye una obligación tributaria adjetiva, permanente en una prestación formal exigida por la Ley de Régimen Tributario Interno, en virtud de la cual, se obliga a ciertos contribuyentes a entregar al sujeto activo una cuantía en dinero, respecto de una obligación impositiva por determinar en un futuro, en este caso puntual, el Impuesto a la Renta determinándolo como carácter temporal. (Ley del Regimen Tributario Interno, 2013)

El anticipo que constituye crédito tributario para el pago del impuesto a la renta del ejercicio fiscal en curso, deberá ser pagado en las fechas antes señaladas, sin que para el efecto, sea necesaria la emisión de títulos de crédito ni de requerimiento alguno por parte de la Administración. El anticipo determinado por el declarante que no fuere pagado dentro de los plazos previstos, este podrá ser cobrado por el Servicio de Rentas Internas mediante acción obligatoria, de conformidad con lo dispuesto en el Código Tributario. (Ley de Regimen Tributario Interno, 2013)

Dentro del anticipo del impuesto a la renta, no debemos confundir el pago del anticipo del impuesto a la renta con el pago anticipado del impuesto a la renta. De esta manera los contribuyentes estarán en la obligación de cumplir anualmente con la declaración y el pago del impuesto a la renta en los plazos y en la forma que indica la normativa tributaria, respecto de los resultados obtenidos en el ejercicio anterior. (Ley de Regimen Tributario Interno, 2013)

A lo que se refiere la Ley del régimen Tributario, los sujetos pasivos deberán efectuar el pago del impuesto a la renta de acuerdo con las siguientes normas:



- “El saldo adeudado por impuesto a la renta que resulte de la declaración correspondiente al ejercicio económico anterior deberá cancelarse en los plazos que establezca el reglamento, en las entidades legalmente autorizadas para recaudar tributos.
- Las personas naturales, las sucesiones indivisas, las sociedades, las empresas que tengan suscritos o suscriban contratos de exploración y explotación de hidrocarburos en cualquier modalidad contractual, deberán determinar en su declaración correspondiente al ejercicio económico anterior, el anticipo a pagarse con cargo al ejercicio fiscal corriente de conformidad con las siguientes reglas”. (Ley del Regimen Tributario Interno, 2013)

Tal como se puede apreciar de la norma antes descrita, el pago del anticipo del impuesto a la renta, es la manera o forma establecida en la Ley para cumplir con la obligación de declarar y pagar el Impuesto a la Renta, mientras que el pago anticipado del impuesto a la renta, se refiere a los casos en los que se prevé el pago de una obligación impositiva antes de la fecha ordinaria. En este sentido la Ley de Régimen Tributario, manifiesta:

En el caso de la terminación de las actividades antes de la finalización del ejercicio impositivo, el contribuyente presentará su declaración anticipada del impuesto a la renta. Una vez presentada esta declaración procederá el trámite para la cancelación de la inscripción en el Registro Único de Contribuyentes (RUC) o en el registro de la suspensión de actividades económicas, según corresponda. (Ley del Regimen Tributario, 2013)

“Además de lo mencionado anteriormente, la Constitución de la República del Ecuador en sus artículos 164 y 165, señala que los contribuyentes pueden verse obligados al pago anticipado de un tributo antes de que concluya el ejercicio impositivo al que corresponda, una vez declarado el estado de excepción.

Por lo tanto queda claro que, al ser el impuesto a la renta un impuesto de liquidación anual, existen casos en los cuales un contribuyente puede verse obligado al pago anticipado del impuesto a la renta antes de su fecha de exigibilidad o antes de que concluya el ejercicio impositivo correspondiente, lo cual no debe confundirse con el pago del anticipo del impuesto a la renta.” (Vasquez, 2012)



3.2 Cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías Anónimas.

“Esto corresponde al Artículo 41, numeral 2, literales a) y b) de la Ley de Régimen Tributario Interno”.

Los contribuyentes están obligados a determinar en su declaración de Impuesto a la Renta, el anticipo a pagarse con cargo al ejercicio fiscal corriente, calculado de la siguiente forma:

“a) Las personas naturales y sucesiones indivisas no obligadas a llevar contabilidad, las empresas que tengan suscritos o suscriban contratos de exploración y explotación de hidrocarburos en cualquier modalidad contractual:

Una suma equivalente al 50% del impuesto a la renta determinado en el ejercicio anterior, menos las retenciones en la fuente del impuesto a la renta que les hayan sido practicadas en el mismo.” (Ley de Regimen Tributario Interno, 2013)

Fórmula:

$$\text{Anticipo I.R} = 50\% \text{ Impuesto a la Renta Causado} - \text{Retenciones en la Fuente}$$

“Esta forma de cálculo se la realiza en base a la propia renta declarada por el contribuyente en el ejercicio anterior, lo que quiere decir (total de ingresos - total de costos y gastos), y cuyos parámetros de cálculo guardan una relación directa con el hecho generador del impuesto.

b) Las personas naturales y las sucesiones indivisas obligadas a llevar contabilidad y las sociedades: Un valor equivalente a la suma matemática de los siguientes rubros:

- El (0.2%) cero punto dos por ciento del patrimonio total.
- El (0.2%) cero punto dos por ciento del total de costos y gastos deducibles.
- El (0.4%) cero punto cuatro por ciento del activo total.
- El (0.4%) cero punto cuatro por ciento del total de ingresos gravables a efecto del impuesto a la renta.” (Ley de Regimen Tributario Interno, 2013)



“De acuerdo a lo indicado, todas las personas naturales y las sucesiones indivisas obligadas a llevar contabilidad así como las sociedades deben determinar su anticipo del impuesto a la renta, en base al resultado de la suma matemática de los rubros del balance general y del estado de resultados que analizamos a continuación:

- **0.2% del Patrimonio Total:** Agrupa el conjunto de las cuentas que representan el valor residual de comparar el activo total menos el pasivo total, producto de los recursos netos del ente económico que han sido suministrados por el propietario de los mismos, ya sea directamente o como consecuencia del giro ordinario de sus negocios.” (Vasquez, Resumen Tesis, 2012)

“Para el cálculo del anticipo del impuesto a la renta se deben incluir todos los elementos que constituyen el patrimonio, los cuales mencionamos a continuación:

- **Capital suscrito:** Valor del capital que los socios o accionistas se han comprometido en pagar o aportar de acuerdo a la escritura social.
- **Capital pagado:** Es el valor del capital que al momento de la constitución de la sociedad deben pagar los socios y con el que cuenta la empresa desde su inicio.
- **Aportes para futuras capitalizaciones:** Se origina por acuerdos entre los accionistas ya sea por aceptación temporal de un préstamo, el cual puede ser capitalizado mediante compensación de créditos en el futuro o puede originarse por un valor aportado.
- **Reservas:** Comprende los valores que por mandato expreso del máximo órgano social, se han apropiado de las utilidades líquidas de ejercicios anteriores obtenidas por el ente económico, con el objeto de cumplir disposiciones legales, estatutarias o para fines específicos.
- **Resultados acumulados:** Comprende el valor de los resultados obtenidos en ejercicios anteriores, por utilidades o pérdidas acumuladas.” (Vasquez, Resumen Tesis, 2012)

El valor a considerar por concepto de Patrimonio Total es el Patrimonio Neto, el cual es el resultado de aplicar lo siguiente:



Fuente: Servicios de Rentas Internas

+ Capital suscrito
(-) Capital suscrito no pagado
+ Aportes de socios o accionistas para futuras capitalizaciones
+ Reserva legal
+ Otras reservas
+ Utilidad no distribuida ejercicios anteriores
(-) Pérdida acumulada ejercicios anteriores
+ Utilidad del ejercicio
(-) Pérdida del ejercicio
= Patrimonio Neto

- **“0.4% del Activo Total:** Están constituidos por los objetos de valor que posee la empresa. Se clasifica en Activos corrientes (caja, bancos, inventario, materias primas, insumos, etc.), Activos fijos (propiedad, planta y equipos), Activos diferidos (propiedad intelectual, gastos pre operacionales, etc.) y Activos a largo plazo (inversiones, cuentas por cobrar a largo plazo, etc.).

Para establecer la base del activo total, los contribuyentes deben tomar en cuenta las siguientes consideraciones:

-En los activos de las arrendadoras mercantiles se incluirán los bienes dados por ellas en arrendamiento mercantil.

-Las instituciones sujetas al control de la Superintendencia de Bancos y Seguros y cooperativas de ahorro y crédito, no considerarán en el cálculo del anticipo los activos monetarios.

-Los sujetos pasivos que obtengan ingresos de actividades agropecuarias, no considerarán en el cálculo del anticipo el valor del terreno sobre el que desarrollen sus actividades.

-Los sujetos pasivos no considerarán en el cálculo del anticipo las cuentas por cobrar salvo aquellas que mantengan con relacionadas.” (Vasquez, Resumen Tesis, 2012)

Para efectos del cálculo del anticipo del Impuesto a la Renta, los contribuyentes deberán considerar los siguientes rubros:



Fuente: Servicio de Rentas Internas

- + Total Activo.
- + Avalúo de bienes inmuebles (personas naturales y sucesiones indivisas).
- + Avalúo de otros activos (personas naturales y sucesiones indivisas)
- (-) Cuentas y documentos por cobrar clientes corriente no relacionados locales
- (-) Cuentas y documentos por cobrar clientes corrientes no relacionados del exterior
- (-) Otras cuentas y documentos por cobrar corriente no relacionados locales
- (-) Otras cuentas y documentos por cobrar corrientes no relacionados del exterior
- (-) Crédito tributario a favor del sujeto pasivo (IVA)
- (-) Crédito tributario a favor del sujeto pasivo (Renta)
- + Provisión cuentas incobrables corriente (no relacionadas locales y del exterior)
- (-) Cuentas y documentos por cobrar clientes largo plazo no relacionados locales
- (-) Cuentas y documentos por cobrar clientes largo plazo no relacionado del exterior
- (-) Otras cuentas y documentos por cobrar largo plazo no relacionados locales
- (-) Otras cuentas y documentos por cobrar largo plazo no relacionado del exterior
- + Provisión cuentas incobrables largo plazo (no relacionadas locales y del exterior)
- (-) Avalúo de los terrenos que generen ingresos por actividades agropecuarias

- **“0.4% de los Ingresos gravables:** Cuando una empresa vende un producto o un servicio, recibe la compensación correspondiente y a esa compensación, expresada en términos de contabilidad, se le llama ingreso. En este rubro no se incluirán aquellos ingresos que estén exentos del Impuesto a la Renta, de acuerdo con lo establecido en el (artículo 9 de la Ley de Régimen Tributario Interno)” (Vasquez, Resumen Tesis, 2012)



En el caso de ingresos, el contribuyente deberá tomar en cuenta los siguientes rubros:

Fuente: Servicio de Rentas Internas

- + Total de ingresos
- + Ingresos en libre ejercicio profesional (para el caso de personas naturales)
- + Ingresos por ocupación liberal (para el caso de personas naturales)
- + Ingresos en relación de dependencia (para el caso de personas naturales)
- + Ingresos por arriendo de bienes inmuebles (para el caso de personas naturales y sucesiones indivisas)
- + Ingresos por arriendo de otros activos (para el caso de personas naturales y sucesiones indivisas)
- + Ingresos por regalías (para el caso de personas naturales y sucesiones indivisas)
- + Ingresos provenientes del exterior (para el caso de personas naturales y sucesiones indivisas)
- + Ingresos por rendimientos financieros (para el caso de personas naturales y sucesiones indivisas)
- (-) Otras rentas exentas
- (-) Dividendos percibidos exentos
- (-) Rebaja por tercera edad (para el caso de personas naturales: ingresos exentos)
- (-) Rebaja por discapacidad (para el caso de personas naturales: ingresos exentos)
- (-) 50% Utilidad atribuible a la sociedad conyugal por las rentas que le corresponda (para el caso de personas naturales).

- **“0.2% de Costos y Gastos deducibles:** Siempre que hayan cumplido con las condiciones generales y particulares para su deducibilidad en los términos establecidos en la normativa tributaria.

Costo: Desembolso, egreso o erogación que reportará un beneficio presente o futuro, por tanto es capitalizable, es decir, se registra como un activo; cuando se produce dicho beneficio, el costo se convierte en gasto.

Gasto: Desembolso, egreso o erogación que se consume corrientemente, es decir, en el mismo período en el cual se causa, o un costo que ha rendido su beneficio. “ (Vasquez, Resumen Tesis, 2012)

El contribuyente deberá considerar los siguientes rubros:



Fuente: Servicio de Rentas Internas

- + Total costos y gastos
- + Gastos deducibles por libre ejercicio profesional (para el caso de personas naturales)
- + Gastos deducibles por ocupación liberal (para el caso de personas naturales)
- + Gastos deducibles en relación de dependencia (para el caso de personas naturales)
- + Gastos deducibles por arriendo de bienes inmuebles (para el caso de personas naturales y sucesiones indivisas)
- + Gastos deducibles por arriendo de otros activos (para el caso de personas naturales y sucesiones indivisas)
- + 15% Participación a trabajadores
- + Gastos personales (para el caso de personas naturales)
- (-) Gastos no deducibles locales y del exterior
- (-) Gastos incurridos para generar ingresos exentos
- (-) Participación trabajadores atribuibles a ingresos exentos

“Por lo tanto, la suma matemática de estos cuatro rubros correspondientes al ejercicio anterior, constituye el valor del anticipo del impuesto a la renta a declarar para el siguiente ejercicio. Así, los rubros del balance general y del estado de resultados serán la base para el cálculo del anticipo del Impuesto a la Renta.” (Vasquez, Resumen Tesis, 2012)

Anticipo del I.R = 0.2% Patrimonio + 0.2% Costos y Gastos + 0.4% Activo + 0.4% Ingresos

Casos para el Cálculo del Anticipo:

La empresa “A”:

Tiene Retención en la fuente en el año 2012 \$70.000. En el mes de abril del año 2013, la empresa elabora su declaración de impuesto a la renta del período fiscal 2012, y como parte de la declaración calcula el anticipo a pagarse con cargo al ejercicio fiscal 2013. El valor del anticipo es de \$100.000; este anticipo es denominado anticipo calculado o anticipo pagado.



Este anticipo deberá ser pagado en 3 partes, que serán calculadas de la siguiente forma.

(+) Anticipo calculado 2013:	\$100.000
(-) Retenciones en la fuente 2012:	\$70.000
(=) Valor del anticipo que excede las retenciones: (2 cuotas)	<u>\$30.000</u>

CASO 1: IMPUESTO A LA RENTA CAUSADO MAYOR O IGUAL AL ANTICIPO CALCULADO.

El contribuyente tiene un impuesto a la renta causado de \$120.000 y retenciones que le han efectuado el año corriente de \$50.000

Impuesto a la Renta Causado:	\$120.000
(-)Anticipo pagados Julio / Septiembre:	(\$30.000)
(-) Retenciones:	(\$50.000)
(=)Impuesto a la renta a pagar:	<u>\$40.000</u>

CASO 2: IMPUESTO A LA RENTA CAUSADO MENOR AL ANTICIPO PAGADO.

El contribuyente tiene un impuesto a la renta causado de \$80.000 y retenciones que le han efectuado el año corriente de \$50.000.

Anticipo calculado pago definitivo de Impuesto a la Renta:	\$100.000
(-) Cuotas del anticipo pagadas en Julio / Septiembre:	(\$30.000)
(-) Retenciones que le han sido efectuadas:	(\$50.000)
(=) Impuesto a la renta a pagar:	<u>\$20.000</u>

CASO 3: IMPUESTO A LA RENTA CAUSADO MENOR AL ANTICIPO CALCULADO CON SALDO A FAVOR DE RETENCIONES EN LA FUENTE DE IMPUESTO A LA RENTA.



El contribuyente tiene un impuesto a la renta causado de \$80.000 y retenciones que le han efectuado el año corriente de \$85.000.

Anticipo calculado pago definitivo de Impuesto a la Renta	\$100.000
(-) Cuotas del anticipo pagadas en Julio / Septiembre:	(\$30.000)
(-) Retenciones que le han sido efectuadas:	(\$85.000)
(=) Saldo a favor del contribuyente:	\$15.000

3.3 Definición Contable y Tributaria de Activo, Ingresos, Costos y Gastos, y Patrimonio.

Activo: Un Activo desde el punto de vista contable, representan los bienes, derechos y otros recursos controlados económicamente por la empresa, resultantes de sucesos pasados, de los que se espera que la empresa obtenga beneficios o rendimientos económicos en el futuro. Es un bien tangible o intangible que posee una empresa o persona natural, por generalización, es decir el activo forma parte de las cuentas reales o de balance.

Los activos son los bienes, derechos y otros recursos controlados económicamente por la empresa, resultantes de sucesos pasados de los que se espera obtener beneficios o rendimientos económicos en el futuro. (Definición y Conceptos Basicos)

Activo: A lo que refiere a la parte tributaria podemos mencionar que el sujeto activo de este impuesto es el estado y quien lo administrará es a través del Servicio de Rentas Internas.

También podemos mencionar que activo es el ente público acreedor del tributo.

Activo se puede decir que es el estado en términos generales y por delegación a algunas entidades públicas menores como son las administraciones locales. (Hecho generador de la obligación tributaria)

Ingresos: A lo que refiere a la parte contable tenemos que un ingreso es una recuperación voluntaria y deseada de activo; es decir, un incremento de los recursos económicos. Se derivan de las transacciones realizadas por la empresa con el mundo exterior que dan lugar a alteraciones positivas en el patrimonio neto de la misma.



Los ingresos también pueden clasificarse en ordinarios y extraordinarios. Los ingresos ordinarios son aquellos que se obtienen de forma habitual y frecuente; por ejemplo, el salario de un trabajador que se ocupa en un trabajo estable o las ventas de una empresa a un cliente que compra periódicamente o de forma habitual. Los ingresos extraordinarios son aquellos que provienen de acontecimientos especiales; por ejemplo, un negocio inesperado por parte de una persona o una emisión de bonos por parte de un gobierno. (Ingreso)

Ingresos: A lo que es la parte tributaria podemos decir que un ingreso es el que obtiene el estado a través de su poder de imperio que cuenta con la facultad de exigir determinados recursos al particular.

Es indispensable dejar asentado que toda imposición a los particulares podrá tener el carácter de exigencia tributaria, ya que existe otros tipos de ingresos que a pesar de ser impuestos por el poder soberano, no tienen estas características. Lo que constituyen las multas, que no obstante representan ingresos para el estado. (Ingresos Tributarios)

Costos y Gastos: A lo que se refiere la parte contable tenemos que el costo y el gasto son el decremento de los activos o el incremento de pasivos experimentado por una entidad, durante un período contable, con la intención de generar ingresos y con un impacto desfavorable en la utilidad o pérdida neta, o en su caso, en el cambio neto en el patrimonio contable y consecuentemente en su capital ganado en su patrimonio contable. Los costos son las sumas de erogaciones en que se incurre para la adquisición de un bien o de un servicio, con la intención de que genere un ingreso o beneficio en el futuro. (Definición de costos y gastos)

Costos y Gastos: A lo que se refiere a lo tributario podemos señalar que los gastos tributarios son ingresos que el estado deja de percibir al otorgar concesiones tributarias que benefician de manera particular a algunos contribuyentes, actividades o regiones y que tienen por objetivo financiar determinadas políticas públicas.

Patrimonio: El patrimonio se puede definir como el conjunto de bienes, derechos, obligaciones y deudas, propiedad de la empresa que constituyen los medios económicos y financieros a través de los cuales ésta puede cumplir sus fines.

-Entre los bienes, podemos citar edificios, solares, maquinaria, mobiliario, etc.

-Entre los derechos pueden figurar los créditos contra terceros que la empresa tenga a su favor.



-Entre las obligaciones a que ha de hacer frente la empresa, podemos señalar las deudas con proveedores, los créditos a favor de bancos, etc.

Patrimonio: A lo que se refiere a la parte tributaria se entenderá por patrimonio a la diferencia entre el activo y el pasivo exigible al comienzo del ejercicio comercial, debiendo rebajarse previamente los valores intangibles, nominales, transitorios y de orden y otros que determine la dirección nacional, que no representen inversiones efectivas.

En otras palabras podemos decir que corresponden al patrimonio real invertido por la persona o empresa en la actividad generadora de renta, para lo cual deberá, a partir del total del activo, excluir todos aquellos valores que no le pertenecen y los que lo aumentan indebidamente.

En este sentido, el Reglamento para la aplicación de la Ley de Régimen Tributario Interno en su artículo 77, establece las cuotas y plazos para el pago del anticipo:

Cuotas y plazos para el pago del anticipo: El valor que los contribuyentes deberán pagar por concepto de anticipo de impuesto a la renta será igual a:

- a) Para el caso de los contribuyentes definidos en el literal a) del artículo precedente, un valor equivalente al anticipo determinado en su declaración del impuesto a la renta.
- b) Para el caso de los contribuyentes definidos en el literal b) del artículo precedente, un valor equivalente al anticipo determinado por los sujetos pasivos en su declaración del impuesto a la renta menos las retenciones de impuesto a la renta realizadas al contribuyente durante el año anterior al pago del anticipo.

El valor resultante deberá ser pagado en dos cuotas iguales, las cuales se satisfarán hasta las siguientes fechas, según, el noveno dígito del número del Registro Único de Contribuyentes (RUC), o de la cédula de identidad, según corresponda: (Ley de Regimen Tributario Interno, 2013)



Primera cuota (50% del anticipo):

Si el noveno dígito es

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 0

Fecha de vencimiento (hasta el día)

- 10 de julio
- 12 de julio
- 14 de julio
- 16 de julio
- 18 de julio
- 20 de julio
- 22 de julio
- 24 de julio
- 26 de julio
- 28 de julio

Segunda cuota (50% del anticipo):

Si el noveno dígito es

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 0

Fecha de vencimiento (hasta el día)

- 10 de septiembre
- 12 de septiembre
- 14 de septiembre
- 16 de septiembre
- 18 de septiembre
- 20 de septiembre
- 22 de septiembre
- 24 de septiembre
- 26 de septiembre
- 28 de septiembre



CAPÍTULO IV:

4. ANÁLISIS DE MUESTRA E IMPACTO FINANCIERO DE LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS DE CUENCA PERÍODO 2012 – 2013

Para empezar analizar las Sociedades Anónimas, comenzaremos con un breve conocimiento de las Sociedades Anónimas existentes en Cuenca.

4.1 Antecedentes: Conocimiento de las Compañías Anónimas de Cuenca; población.

Hablar de las Sociedades Anónimas pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, es conocer a fondo a que se dedica cada una de ellas. En nuestro trabajo vamos a analizar las Sociedades Anónimas dedicadas a la Industria Manufacturera.

En la Ciudad de Cuenca según los datos de la Superintendencia de Compañías tenemos que para el año **(2012)** existieron la cantidad de **(522)** Sociedades Anónimas en Estado Activa.

Para el año **(2013)** existieron **(635)** Sociedades Anónimas en Cuenca en Estado Activa, cabe recalcar que para el año **2013** son datos extraídos del personal de la Superintendencia de Compañías, ya que en la página actual no se encuentran los datos, solo consta información del año **2000** hasta el año **2012**.



- 2004
- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011
- 2012

Seleccionar todo Deseleccionar todo

Tipo de Compañía

ANÓNIMAS ▼

Estado Legal

ACTIVA ▼

Intendencia

CUENCA ▼

Actividad Económica

Actividad Economica

- ACTIVIDAD ECONOMICA
- REGION GEOGRAFICA
- TIPO DE COMPAÑIA
- ESTADO LEGAL
- INTENDENCIA

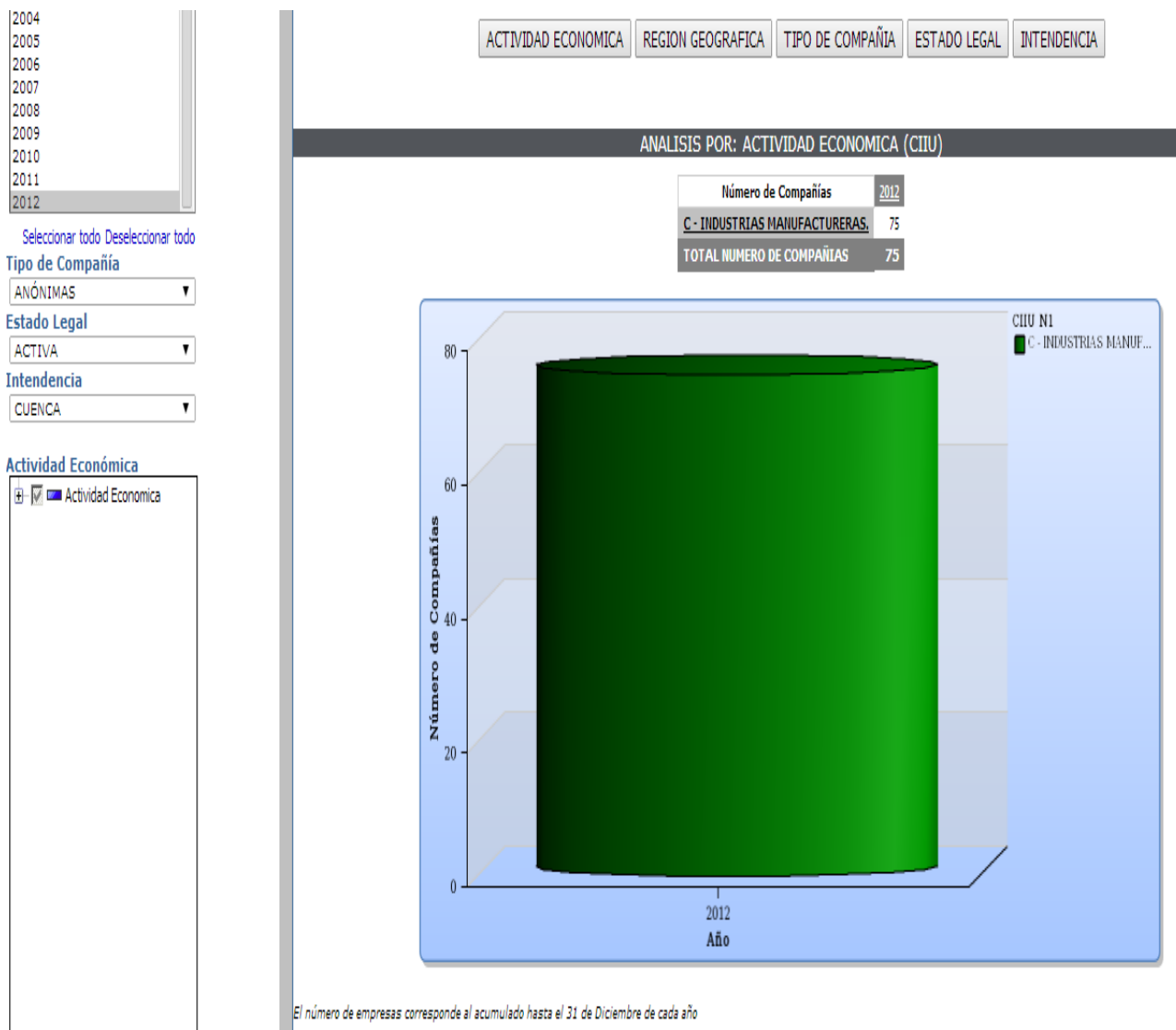
ANALISIS POR: ACTIVIDAD ECONOMICA (CIU)

Número de Compañías	2012
<u>A - AGRICULTURA, GANADERÍA, SILVICULTURA Y PESCA,</u>	9
<u>B - EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS,</u>	11
<u>C - INDUSTRIAS MANUFACTURERAS,</u>	75
<u>D - SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD, GAS, VAPOR Y AIRE ACONDICIONADO,</u>	3
<u>E - DISTRIBUCIÓN DE AGUA; ALCANTARILLADO, GESTIÓN DE DESECHOS Y ACTIVIDADES DE SANEAMIENTO,</u>	1
<u>F - CONSTRUCCIÓN,</u>	14
<u>G - COMERCIO AL POR MAYOR Y AL POR MENOR; REPARACIÓN DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES Y MOTOCICLETAS,</u>	126
<u>H - TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO,</u>	148
<u>I - ACTIVIDADES DE ALOJAMIENTO Y DE SERVICIO DE COMIDAS,</u>	10
<u>J - INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN,</u>	5
<u>K - ACTIVIDADES FINANCIERAS Y DE SEGUROS,</u>	12
<u>L - ACTIVIDADES INMOBILIARIAS,</u>	36
<u>M - ACTIVIDADES PROFESIONALES, CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS,</u>	21
<u>N - ACTIVIDADES DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS Y DE APOYO,</u>	20
<u>O - ADMINISTRACIÓN PÚBLICA Y DEFENSA; PLANES DE SEGURIDAD SOCIAL DE AFILIACIÓN OBLIGATORIA,</u>	0
<u>P - ENSEÑANZA,</u>	7
<u>Q - ACTIVIDADES DE ATENCIÓN DE LA SALUD HUMANA Y DE ASISTENCIA SOCIAL,</u>	19
<u>R - ARTES, ENTRETENIMIENTO Y RECREACIÓN,</u>	3
<u>S - OTRAS ACTIVIDADES DE SERVICIOS,</u>	2
<u>T - ACTIVIDADES DE LOS HOGARES COMO EMPLEADORES; ACTIVIDADES NO DIFERENCIADAS DE LOS HOGARES COMO PRODUCTORES DE BIENES Y SERVICIOS PARA USO PROPIO,</u>	0
<u>U - ACTIVIDADES DE ORGANIZACIONES Y ÓRGANOS EXTRATERRITORIALES,</u>	0
<u>Z - DEPURAR</u>	0
TOTAL NUMERO DE COMPAÑIAS	522



El estudio que se va a realizar se enfoca a las Sociedades Anónimas que pertenecen a la Industria Manufacturera, por lo cual tenemos datos oficiales de la Superintendencia de Compañías que informan la existencia de **(75)** Industrias Manufactureras en la Ciudad de Cuenca para el año **2012**.

Para el año **(2013)** existieron **(79)** Industrias Manufactureras, cabe mencionar que esta información fue extraída a través de entrevista con el personal de la Superintendencia de Compañías de Cuenca.





4.1.1 Población y Muestra de las Compañías Anónimas.

Para explicar la distribución de las Industrias Manufactureras en Cuenca encontraremos el siguiente recuadro para el año **2012**:

DISTRIBUCIÓN DE LAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

Código de Distribución	Distribuidas a que se dedica cada una de ellas.	Cantidad
C10. Elaboración de productos alimenticios.	C101: Elaboración y conservación de carne.	1
	C102: Elaboración y conservación de pescados, crustáceos y moluscos.	1
	C103: Elaboración y conservación de frutas, legumbres y hortalizas.	1
	C104: Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal.	1
	C105: Elaboración de productos lácteos.	1
	C106: Elaboración de productos de molinería, almidones y productos derivados del almidón.	1
	C107: Elaboración de otros productos alimenticios.	1
	C108: Elaboración de alimentos preparados para animales.	1
		8
C11. Elaboración de bebidas.		4
C12. Elaboración de productos de tabaco.		1
C13. Fabricación de productos textiles.	C131: Hilatura, tejeduría y acabados de productos textiles.	1
	C139: Fabricación de otros productos textiles.	2
		3



C14. Fabricación de prendas de vestir.	C141: Fabricación de prendas de vestir, excepto prendas de piel.	1
	C142: Fabricación de artículos de piel.	1
	C143: Fabricación de artículos de punto y ganchillo.	1
		3

C15. Fabricación de cueros y productos conexos.	C151: Curtido y adobo de cueros; fabricación de maletas, bolsos de mano y artículos de talabartería y guarnicionería; adobo y teñido de pieles.	2
	C152: Fabricación de calzado.	1
		3

C16. Producción de madera y fabricación de productos de madera y corcho, excepto muebles; fabricación de artículos de paja y de materiales trenzables.	C161: Aserrado y acepilladura de madera.	1
	C162: Fabricación de hojas de madera para enchapado y tableros a base de madera.	1
		2

C17. Fabricación de papel y de productos de papel.	2
---	----------

C18. Impresión y reproducción de grabaciones.	C181: Impresión y actividades de servicios relacionados con la impresión.	2
	C182: Reproducción de grabaciones.	1
		3



C19. Fabricación de coque y de productos de la refinación de petróleo.	C191: Fabricación de productos de horno de coque.	1
	C192: Fabricación de productos de la refinación del petróleo.	1
		2
C20. Fabricación de sustancias y productos químicos.	C201: Fabricación de sustancias químicas básicas, de abonos y compuestos de nitrógeno y de plásticos y caucho sintético en formas primarias.	1
	C202: Fabricación de otros productos químicos.	1
	C203: Fabricación de fibras artificiales.	1
		3
C21. Fabricación de productos farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y productos botánicos de uso farmacéutico.		1
C22. Fabricación de productos de caucho y plástico.	C221: Fabricación de productos de caucho.	1
	C222: Fabricación de productos de plástico.	1
		2
C23. Fabricación de otros productos minerales no metálicos.	C231: Fabricación de vidrio y productos de vidrio.	1
	C239: Fabricación de productos minerales no metálicos n.c.p.	1
		2



C24. Fabricación de metales comunes.	C241: Industrias básicas de hierro y acero.	1
	C242: Fabricación de productos primarios de metales preciosos y metales no ferrosos.	1
	C243: Fundición de metales.	1
		3

C25. Fabricación de productos elaborados de metal, excepto maquinaria y equipo.	C251: Fabricación de productos metálicos para uso estructural, tanques, depósitos, recipientes de metal y generadores de vapor.	1
	C252: Fabricación de armas y municiones.	1
	C259: Fabricación de otros productos elaborados de metal, actividades de trabajos de metales.	1
		3

C26. Fabricación de productos de informática, electrónica y óptica.	C261: Fabricación de componentes y tableros electrónicos.	1
	C262: Fabricación de ordenadores y equipo periférico.	1
	C263: Fabricación de equipo de comunicaciones.	1
	C264: Fabricación de aparatos electrónicos de consumo.	1
	C265: Fabricación de equipos de medición, prueba, navegación, control y de relojes.	1
	C266: Fabricación de equipo de irradiación, y equipo electrónico de uso médico y terapéutico.	1
	C267: Fabricación de instrumentos ópticos y equipo fotográficos.	1
		7



C27. Fabricación de equipo eléctrico.	C271: Fabricación de motores, generadores, transformadores eléctricos y aparatos de distribución y control de la energía eléctrica.	1
	C272: Fabricación de pilas, baterías y acumuladores.	1
	C273: Fabricación de cables y dispositivos de cableado.	1
	C274: Fabricación de equipo eléctrico de iluminación.	1
	C275: Fabricación de aparatos de uso doméstico.	1
	C279: Fabricación de otros tipos de equipo eléctrico.	1
		6

C28. Fabricación de maquinaria y equipo.	C281: Fabricación de motores y turbinas, excepto motores para aeronaves, vehículos automotores y motocicletas.	1
	C282: Fabricación de maquinaria de uso especial.	1
		2

C29. Fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques.	C291: Fabricación de vehículos automotores.	1
	C293: Fabricación de partes, piezas y accesorios para vehículos automotores.	1
		2

C30. Fabricación de otros tipos de equipos de transporte.	C301: Construcción de buques y otras embarcaciones.	1
	C302: Fabricación de locomotoras y material rodante.	1
	C303: Fabricación de aeronaves y naves espaciales y maquinaria conexas.	1
	C309: Fabricación de equipo de transporte n.c.p.	1
		4

C31. Fabricación de muebles.	1
-------------------------------------	----------



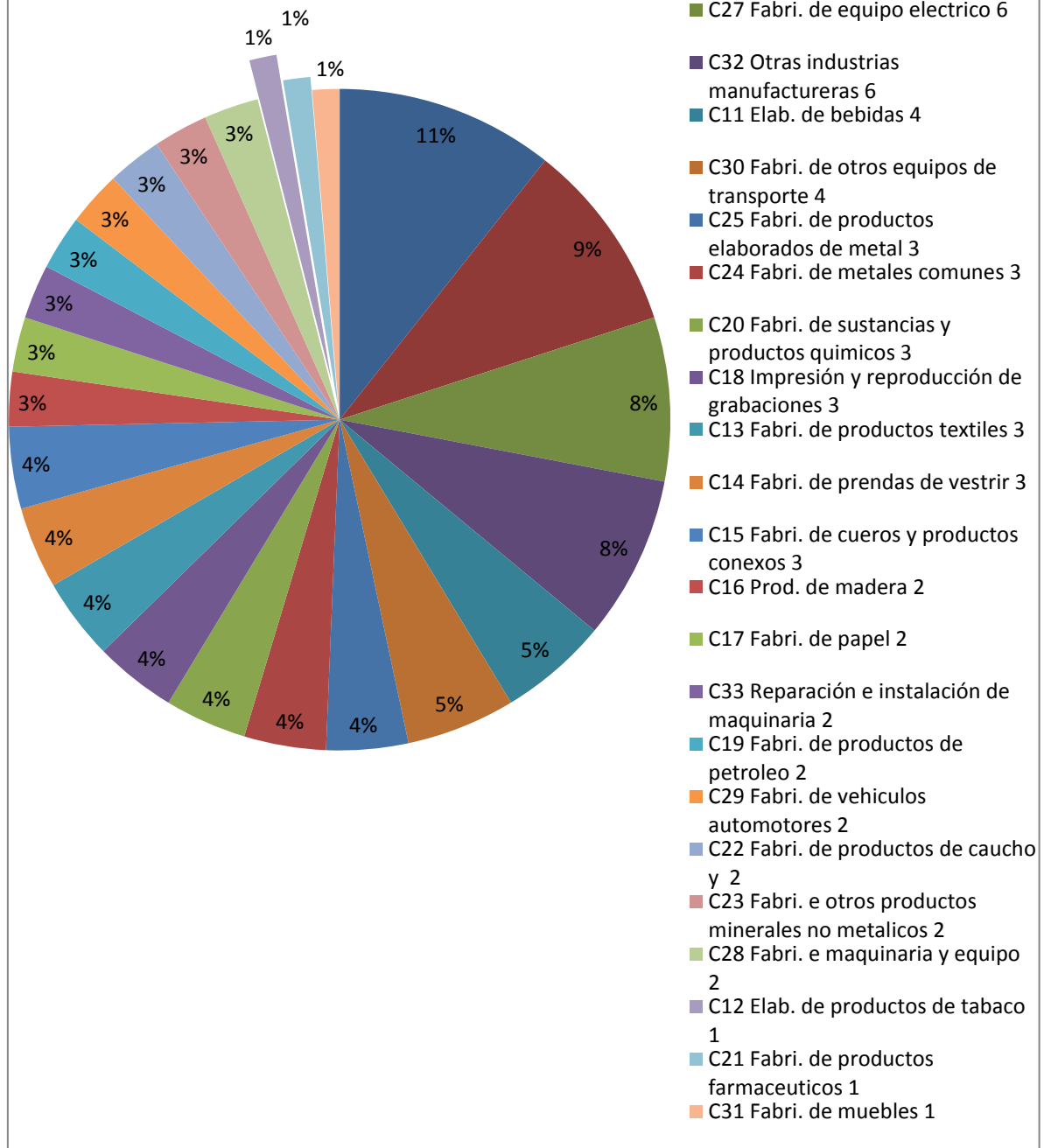
C32. Otras industrias manufactureras.	C321 - Fabricación de joyas, bisutería y artículos conexos.	1
	C322 - Fabricación de instrumentos musicales.	1
	C323 - Fabricación de artículos de deporte.	1
	C324 - Fabricación de juegos y juguetes.	1
	C325 - Fabricación de instrumentos y materiales médicos y odontológicos.	1
	C329 - Otras industrias manufactureras n.c.p.	1
		6

C33. Reparación e instalación de maquinaria y equipo.	C331: Reparación de productos elaborados de metal, maquinaria y equipo.	1
	C332 - Instalación de maquinaria y equipo industriales.	1
		2

Total de Compañías Anónimas	75
-----------------------------	----



Distribución de las Industrias Manufactureras por Sectores





Distribución de las Industrias para cada sector

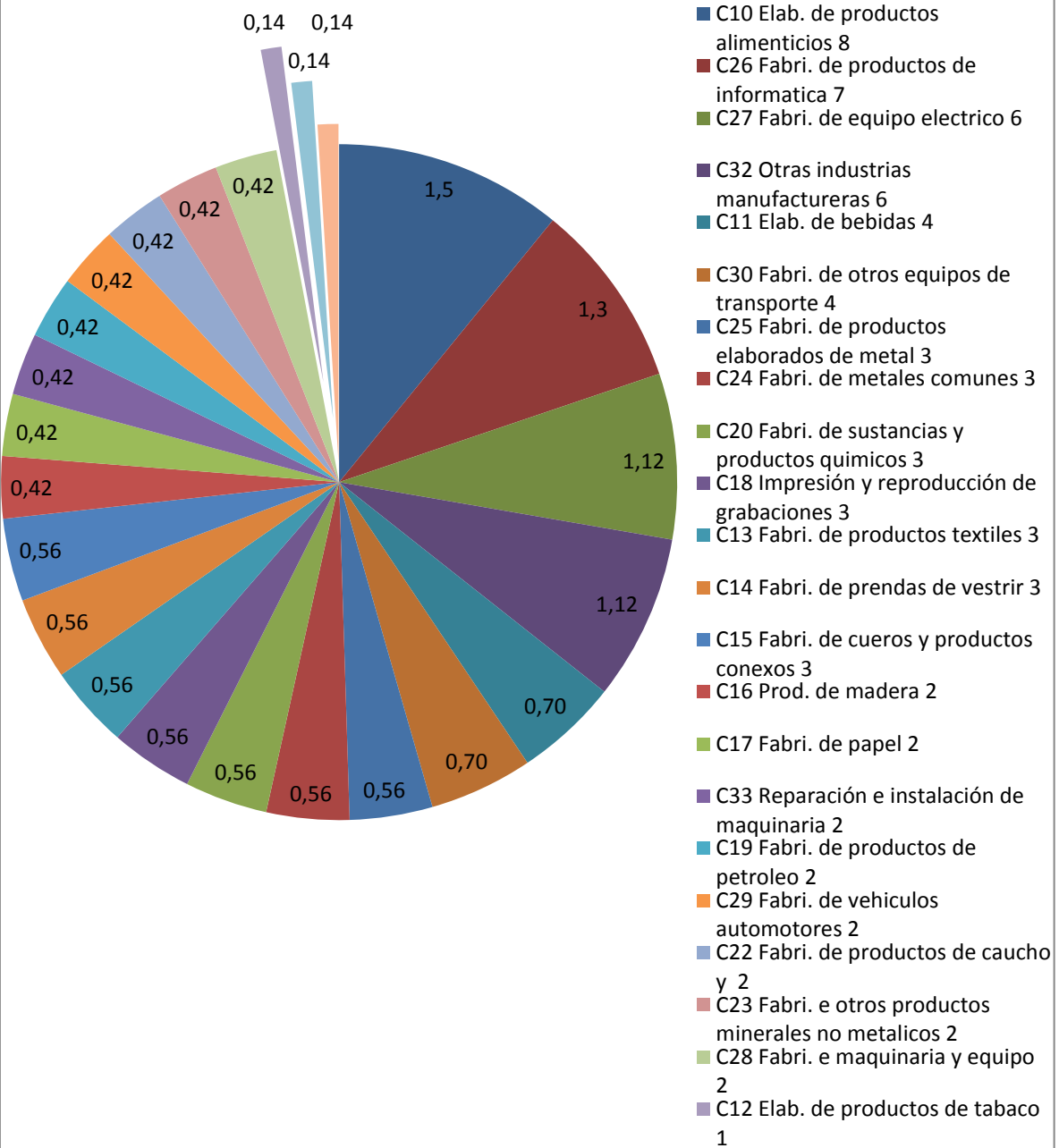




TABLA DE APOYO AL CÁLCULO DEL TAMAÑO DE UNA MUESTRA POR NIVELES DE CONFIANZA									
Certeza	95%	94%	93%	92%	91%	90%	80%	62.27%	50%
Z	1.96	1.88	1.81	1.75	1.69	1.65	1.28	1	0.6745
Z ²	3.84	3.53	3.28	3.06	2.86	2.72	1.64	1.00	0.45
e	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10	0.20	0.37	0.50
e ²	0.0025	0.0036	0.0049	0.0064	0.0081	0.01	0.04	0.1369	0.25

(Solís, 2008)

FÓRMULA:

$$n = \frac{N * Z^2 * p * q}{e^2 * (N - 1) + Z^2 * p * q}$$

En donde tenemos:

N: Total de la población.

Z: 1.69 al cuadrado (si la certeza es del 91%.)

p: proporción esperada (en este caso 5% = **0.05**)

q: 1- p (en este caso 1-0.05 = **0.95**)

e: precisión del 9%

- ❖ A lo que se refiere **Z** es la certeza que yo opino tener del 91% de probabilidad y una **precisión** del 9%, que para mi parecer es lo que voy a estimar en la fórmula del cálculo.

4.1.2 Resultado de la muestra de las Compañías Anónimas.

$$n = \frac{75 * (1.69)^2 * 0.05 * 0.95}{(0.09)^2 * (75 - 1) + (1.69)^2 * 0.05 * 0.95}$$

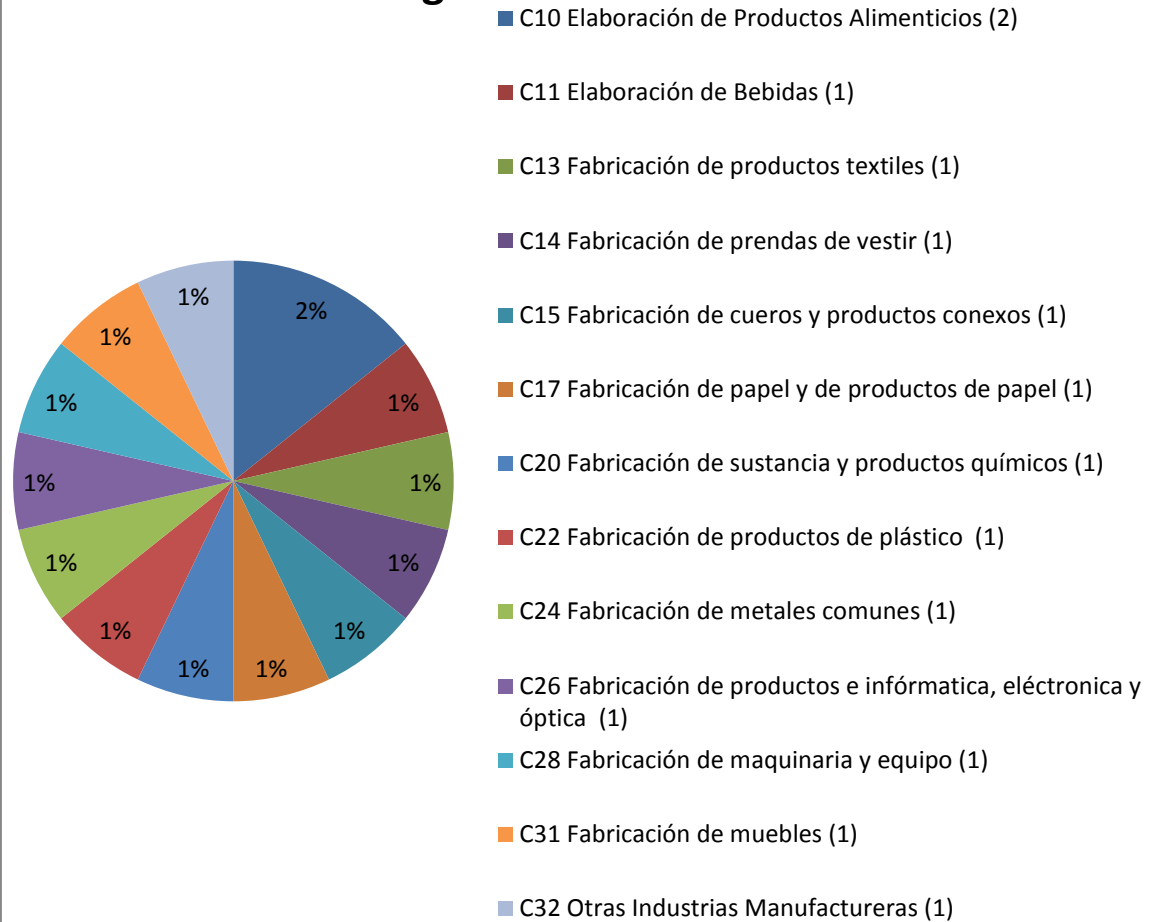
$$n = \frac{75 * (2.8561) * 0.05 * 0.95}{(0.0081) * (74) + (2.8561) * 0.05 * 0.95}$$

$$n = \frac{10.17485625}{(0.73506475)}$$

n = 13,84212241 **→ 14**



Distribución de las 14 Compañías Anónimas Elegidas





4.2 Revisión de los Estados Financieros de las Compañías Anónimas de los años 2012 - 2013 de la Ciudad de Cuenca.

Para comenzar con la revisión de los Estados Financieros, analizaremos los índices de Liquidez, Rentabilidad, Endeudamiento y Administración de Activo para el año 2012:

Indicadores de Liquidez: Se compone de 4 parámetros que son:

C.T = Capital de Trabajo.

R.C = Razón Corriente.

P.A = Prueba Acida.

N.D.I = Nivel de Dependencia de Inventarios.

Indicadores de Rentabilidad: Se compone de 5 parámetros q son:

R.P = Rentabilidad del Patrimonio.

R.O = Rentabilidad Operacional.

R. A.T = Rentabilidad Activo Total.

R.B = Rentabilidad Bruta.

R. N = Rentabilidad Neta.

Indicadores de Endeudamiento: Se compone de 3 parámetros que son:

N.E = Nivel de Endeudamiento.

E.A = Endeudamiento de Apalancamiento.

C.E = Concentración de Endeudamiento.

Indicadores de Administración de Activo: Se compone de 6 parámetros que son:

P.C = Período de Cobro.

R.C = Rotación de Cartera.

R.I = Rotación de Inventarios.

R.C.T = Rotación del Capital de Trabajo.

R.A.T = Rotación del Activo Total.

R.P.L = Rotación del Patrimonio Líquido.



2 Comparación de los Indicadores de los años 2012 y 2013 con el Indicador Promedio de Mercado

Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C10 Elaboración de Productos Alimenticios.	1) Buenaño Caicedo Compañía de Negocios (1 y 2 son del mismo Sector)	Liquidez	C.T = \$ 164.621,08	C.T = \$- 107.936,26	▼272.557,34	Malo		
			R.C = \$ 1,15	R.C = \$ 0,91	▼ 0,24	Malo	R.C = \$ 1,15	R.C = \$ 0,91
			P.A = 0,55	P.A = 0,41	▼ 0,14	Malo	P.A = 0,55	P.A = 0,41
			N.D.I = 1,67%	N.D.I = 2,00%	Δ 0,33	Malo		
		Rentabilidad	R.P = 0,60%	R.P = - 0,24%	▼ 0,84	Malo	R.P = 0,0469	R.P = - 0,3079
			R.O = 0,34%	R.O = - 0,08%	▼ 0,42	Malo	R.O = 0,034	R.O = - 0,08
			R.A.T= 0,35%	R.A.T= - 0,15%	▼0,5	Malo	R.A.T= 0,035	R.A.T= - 0,152
			R.B = 0,40%	R.B = - 0,08%	▼ 0,48	Malo	R.B = 0,40	R.B = - 0,08
			R.N = 0,23%	R.N = - 0,09%	▼ 0,32	Malo	R.N = 0,0023	R.N = - 0,0924
		Endeudamiento	N.E = 50,47%	N.E = 64,76%	Δ 14,29	Malo	N.E = 0,5048	N.E = 0,6476
			E.A = 1,01%	E.A = 1,83%	Δ 0,82	Malo	E.A = 1,0193	E.A = 1,83
			C.E = 89,71%	C.E = 91,53%	Δ 1,82	Malo		
		Administración de Activo	P.C = 51 días	P.C = 41 días	▼ 10	Bueno	P.C = 55 días	P.C = 45 días
			R.Cartera = 7,11%	R.Cartera = 8,95%	Δ 1,84	Malo	R.C = 6,59	R.C = 8,08
			R.I = 82 días	R.I = 75 días	▼ 7	Bueno		
			R.C.T = 21,64	R.C.T = - 33,72	▼55,36	Malo		
			R.A.T = \$ 1,50	R.A.T = \$ 1,65	Δ 0,15	Malo	R.A.T = 1,50	R.A.T = 1,65
			R.P.L = \$ 3,04	R.P.L = \$ 4,68	Δ 1,64	Malo		



1) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Buenaño Caicedo Compañía de Negocios**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Efectivo, y el Pasivo Corriente ▲Incrementó en Cuentas por Pagar.
	Razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó, y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó, Inventarios ▲Incrementó en la cuenta de Inventario de Materia Prima, y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó, e Inventarios ▲Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó en la Cuenta de Gastos, el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▼Disminuyó en la Cuenta de Gastos, y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó, y el Activo Total ▼Disminuyó en la cuenta de Otras Cuentas por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▼Disminuyó en la Cuenta de Gastos, y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó, y Ventas Netas ▲Incrementó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó en la Cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▼Disminuyó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó en Resultados Acumulados.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó y también el Total de Pasivo ▲Incrementó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▼Disminuyó en \$ 93.632,19 y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▼Disminuyó.
	Rotación de Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲Incrementó, y Costo de Ventas ▲Incrementó en \$326.948,86.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▼Disminuyó, y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▼Disminuyó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó.



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas por Pagar, debido a que esta ha incrementado y ha disminuido el Efectivo, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar disminuyeron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta disminuyeron en la Cuenta de Gastos de Venta.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C10 Elaboración de Productos Alimenticios.	2) Alimentos Ecuatorianos los Andes (1 y 2 son del mismo Sector)	Liquidez	C.T = \$ 905.469,50	C.T = \$ 1.408.267,41	Δ502.797,91	Bueno		
			R.C = \$ 1,41	R.C = \$ 1,63	Δ 0,22	Bueno	R.C = \$ 1,41	R.C = \$ 1,63
			P.A = 1,08	P.A = 1,27	Δ 0,19	Bueno	P.A = 1,08	P.A = 1,27
			N.D.I = 3,00%	N.D.I = 2,83%	▼ 0,17	Bueno		
		Rentabilidad	R.P = 0,13%	R.P = 0,18%	Δ 0,05	Bueno	R.P = 0,13	R.P = 0,18
			R.O = 0,05%	R.O = 0,07%	▼ 0,02	Malo	R.O = 0,0504	R.O = 0,078
			R.A.T = 5,35%	R.A.T = 8,26%	Δ 2,91	Bueno	R.A.T = 0,053	R.A.T = 0,0826
			R.B = 5,89%	R.B = 8,63%	Δ 2,74	Bueno	R.B = 0,589	R.B = 0,865
			R.N = 3,63%	R.N = 5,37%	Δ 1,74	Bueno	R.N = 0,0363	R.N = 0,0538
		Endeudamiento	N.E = 60,39%	N.E = 56,29%	▼ 4,1	Bueno	N.E = 0,604	N.E = 0,5629
			E.A = 1,52%	E.A = 1,28%	▼ 0,24	Bueno	E.A = 1,525	E.A = 1,288
			C.E = 74,52%	C.E = 73,95%	▼ 0,57	Bueno		
		Administración de Activo	P.C = 90 días	P.C = 95 días	Δ 5	Malo	P.C = 94 días	P.C = 100 días
			R.Carter = 4,05%	R.Cartera = 3,82%	▼ 0,23	Bueno	R.C = 3,8622	R.C = 3,6457
			R.I = 46 días	R.I = 45 días	▼ 1	Bueno		
			R.C.T = 7,81	R.C.T = 5,85	▼ 1,96	Malo		
			R.A.T = \$ 1,47	R.A.T = \$ 1,53	Δ 0,06	Malo	R.A.T = 1,47	R.A.T = 1,53
			R.P.L = \$ 3,72	R.P.L = \$ 3,51	▼ 0,21	Bueno		



2) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Alimentos Ecuatorianos los Andes**

Indicadore	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó en la cuenta Efectivo y el Pasivo Corriente ▲Incrementó en la cuenta Otras Obligaciones Corrientes.
	razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente también ▲Incrementó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó, Inventarios ▲Incrementó en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados y también el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó e Inventarios ▲Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó en la Cuenta de Ingresos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲Incrementó en la Cuenta de Ingresos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y el Activo Total ▲Incrementó en la Cuenta de Documentos por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲Incrementó en la Cuenta de Costos y Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y Ventas Netas ▲Incrementó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó en la Cuenta de Otras Obligaciones Corrientes y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó en la Cuenta de Reservas.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó y el Total de Pasivo ▲Incrementó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 410.715,32 y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.
	Rotación de Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲Incrementó y Costo de Ventas ▲Incrementó en \$ 737.378,60.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó.



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Otras Obligaciones Corrientes, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Otros Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012
C11 Elaboración de Bebidas	3) Embotelladora Azuaya	Liquidez	C.T = \$ 1.284.505,54	C.T = \$1.942.166,86	Δ 657.661,32	Bueno	
			R.C = \$ 1,49	R.C = \$ 1,60	Δ 0,89	Bueno	R.C = \$ 1,49
			P.A = 0,71	P.A = 0,83	Δ 0,12	Malo	P.A = 0,71
			N.D.I = 1,29%	N.D.I = 1,31%	Δ 0,02		
		Rentabilidad	R.P = 0,15	R.P = 0,23	Δ 0,02	Bueno	R.P = 0,15
			R.O = 13,44%	R.O = 17,45%	Δ 4,01	Bueno	R.O = 0,13
			R.A.T= 3,32%	R.A.T= 4,69%	Δ 1,37	Bueno	R.A.T= 0,032
			R.B = 15,82%	R.B = 20,52%	Δ 4,7	Bueno	R.B = 0,1582
			R.N = 10,46%	R.N = 13,45%	Δ 2,99	Malo	R.N = 0,10
		Endeudamiento	N.E = 20,32%	N.E = 22,61%	Δ 2,28	Malo	N.E = 0,20
			E.A = 25,49%	E.A = 29,21%	Δ 3,72	Malo	E.A = 0,2549
			C.E = 91,14%	C.E = 94,35%	Δ 3,21	Bueno	
		Administración de Activo	P.C = 34 días	P.C = 34 días		Malo	P.C = 122
			R.Cartera = 2,98%	R.Cartera = 2,95%	∇ 0,03	Malo	R.C = 2,98%
			R.I = 287 días	R.I = 308 días	Δ 21	Malo	
			R.C.T = 3,47	R.C.T = 2,72	∇ 0,75	Malo	
			R.A.T = \$ 0,32	R.A.T = \$ 0,35	Δ 0,03		R.A.T = \$ 0,32
			R.P.L = \$ 0,40	R.P.L = \$ 0,45	Δ 0,05		



3) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Embotelladora Azuaya**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.
	Razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó, Inventarios ▲Incrementó en la cuenta de Inventarios de Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó e Inventarios ▲Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó en la Cuenta de Ingresos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲Incrementó en la Cuenta de Ingresos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y el Activo Total ▲Incrementó en la Cuenta de Documentos por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲Incrementó en la Cuenta de Costos y Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y Ventas Netas ▲Incrementó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó en Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó en la Cuenta Reservas.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó y el Total de Pasivo Incrementó.
administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 285.259,06 y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.
	Rotación de Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲Incrementó y el Costo de Ventas ▲Incrementó en \$ 343.816,58.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Rotación del patrimonio Líq	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó.



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Prestación de Servicios en Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C13 Fabricación de Productos Textiles.	4) <u>Exportadora Dorfzaun</u>	Liquidez	C.T = \$ 1.714.618,25	C.T = \$ 1.748.794,51	Δ 34.176,26	Bueno		
			R.C = \$ 10,58	R.C = \$ 7,94	▼ 2,64	Malo	R.C = \$ 10,58	R.C = \$ 7,94
			P.A = 4,15	P.A = 3,34	▼ 0,81	Malo	P.A = 4,15	P.A = 3,34
			N.D.I = 0,15%	N.D.I = 0,21%	Δ 0,06			
		Rentabilidad	R.P = 18,01%	R.P = 1,07%	▼ 16,94	Malo	R.P = 0,1801	R.P = 0,107
			R.O = 6,57%	R.O = 6,35%	▼ 0,22	Bueno	R.O = 0,657	R.O = 0,635
			R.A.T = 5,73%	R.A.T = 7,26%	Δ 1,53	Malo	R.A.T = 0,057	R.A.T = 0,0726
			R.B = 7,73%	R.B = 6,35%	▼ 1,38	Bueno	R.B = 0,773	R.B = 0,635
			R.N = 4,61%	R.N = 6,35%	Δ 1,74	Bueno	R.N = 0,0461	R.N = 0,635
		Endeudamiento	N.E = 41,74%	N.E = 38,46%	▼ 3,28	Malo	N.E = 0,4175	N.E = 0,3846
			E.A = 0,71%	E.A = 0,62%	▼ 0,09	Bueno	E.A = 0,7167	E.A = 0,625
			C.E = 0,21%	C.E = 0,31%	Δ 0,1	Malo		
		Administración de Activo	P.C = 52 días	P.C = 42 días	▼ 10	Malo	P.C = 58 días	P.C = 49 días
			R.Cartera = 7,05	R.Cartera = 8,75	Δ 6,3	Bueno	R.C = 6,29	R.C = 7,42
			R.I = 211 días	R.I = 234 días	Δ 23	Bueno		
			R.C.T = 1,45	R.C.T = 1,35	▼ 0,1			
			R.A.T = \$ 1,24	R.A.T = \$ 1,14	▼ 0,1		R.A.T = 1,24	R.A.T = 1,14
			R.P.L = \$ 2,13	R.P.L = \$ 1,85	▼ 0,28			



4) ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Exportadora Dorfzaun

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	<p>Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.</p> <p>Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.</p> <p>Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó, Inventarios ▲ Incrementó en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados y también el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.</p> <p>Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲ Incrementó e Inventarios ▲ Incrementó.</p>
	Razón Corriente	
	Prueba Acida	
	Nivel de Dependencia de Inventarios	
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	<p>Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó en la Cuenta de Gastos y el Capital ▼ Disminuyó.</p> <p>Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▼ Disminuyó en la Cuenta de Gastos y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p> <p>Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó y el Activo Total ▲ Incrementó en Otras Cuentas por Cobrar.</p> <p>Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▼ Disminuyó en Ingresos y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p> <p>Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p>
	Rentabilidad Operacional	
	Rentabilidad Activo Total	
	Rentabilidad Bruta	
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	<p>Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼ Disminuyó en Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▲ Incrementó.</p> <p>Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼ Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲ Incrementó en Reserva de Capital.</p> <p>Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲ Incrementó y el Total de Pasivo ▼ Disminuyó.</p>
	Endeudamiento de Apalancamiento	
	Concentración de Endeudamiento	
Administración de Activo	Período de Cobro	<p>Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▼ Disminuyó en \$ 84.201,62 y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p> <p>Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó y Cuentas por Cobrar ▼ Disminuyó.</p> <p>Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲ Incrementó y Costo de Ventas ▼ Disminuyó en \$ 183.593,52.</p> <p>Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó, Activo Corriente ▲ Incrementó y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.</p> <p>Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó y el Total de Activo ▲ Incrementó.</p> <p>Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲ Incrementó.</p>
	Rotación de Cartera	
	Rotación de Inventarios	
	Rotación del Capital de Trabajo	
	Rotación del Activo Total	
	Rotación del Patrimonio Líquido.	

Conclusión Final:



De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar disminuyeron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta incrementó en la Cuenta de Gastos Administrativos, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta disminuyeron en la Cuenta de Ingresos de actividades Ordinarias.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C14 Fabricación de prendas de vestir	5) <u>Pasamanería</u>	Liquidez	C.T = \$3.740.408,50	C.T = \$ 3.552.781,75	▼ 187.626,75	Malo		
			R.C = \$ 2,07	R.C = \$ 1,83	▼ 0,24	Malo	R.C = \$ 2,07	R.C = \$ 1,83
			P.A = 0,52	P.A = 0,45	▼ 0,07	Malo	P.A = 0,52	P.A = 0,45
			N.D.I = 0,64%	N.D.I = 0,72%	Δ 0,08	Bueno		
		Rentabilidad	R.P = 0,02	R.P = 0,31	Δ 0,29	Bueno	R.P = 0,02	R.P = 0,31
			R.O = 1,11%	R.O = 4,01%	Δ 2,9	Bueno	R.O = 0,111	R.O = 0,401
			R.A.T= -0,14%	R.A.T= 1,68%	Δ - 1,54	Bueno	R.A.T= - 0,14	R.A.T= 0,168
			R.B = 1,30%	R.B = 4,71%	Δ 3,41	Bueno	R.B = 0,130	R.B = 0,471
			R.N = -0,22%	R.N = 2,64%	Δ - 2,42	Bueno	R.N = - 0,022	R.N = 0,0264
						Malo		
		Endeudamiento	N.E = 43,76%	N.E = 43,07%	▼ 0,69	Bueno	N.E = 0,4376	N.E = 0,4307
			E.A = 77,81%	E.A = 75,64%	▼ 2,17	Malo	E.A = 0,7781	E.A = 0,7564
			C.E = 35,12%	C.E = 43,27%	Δ 8,15	Bueno		
		Administración de Activo	P.C = 30 días	P.C = 30 días		Bueno	P.C = 30	P.C = 31
			R.Carter = 12,37%	R.Carter = 12,10%	▼ 0,27	Malo	R.C = 12,11	R.C = 11,42
			R.I = 236 días	R.I = 265 días	Δ 29	Bueno		
			R.C.T = 3,93	R.C.T = 4,08	Δ 0,15	Bueno		
			R.A.T = \$ 0,65	R.A.T = \$ 0,64	▼ 0,01	Bueno	R.A.T = 0,65	R.A.T = 0,64
			R.P.L = \$ 1,16	R.P.L = \$ 1,12	▼ 0,04	Bueno		



5) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Pasamanería**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Cuentas por Pagar Relacionadas.
	razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó, Inventarios ▲Incrementó en la cuenta de Inventarios de Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó e Inventarios ▲Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó en la Cuenta de Ingresos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲Incrementó en Ingresos y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y el Activo Total ▲en Documentos por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲Incrementó en Costos y Gastos, y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y Ventas Netas ▼Disminuyó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó en Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó en Otros Resultados Integrales.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó y el Total de Pasivo ▼Disminuyó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 6.476,22 y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.
	Rotación de Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲Incrementó y Costo de Ventas ▼Disminuyó en \$ 242.089,22.
	Rotación del capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó, Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó.



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas por Pagar Relacionadas, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Otros Intereses Generados en la cuenta de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C15 Fabricación de cueros y productos conexos	6) <u>Curtiembre Renaciente</u>	Liquidez	C.T = \$ 267.296,48	C.T = \$ 795.675,48	Δ 528.379	Bueno		
			R.C = \$ 1,18	R.C = \$ 1,63	Δ 0,45	Bueno	R.C = \$ 1,18	R.C = \$ 1,63
			P.A = 0,47	P.A = 0,81	Δ 0,34	Bueno	P.A = 0,47	P.A = 0,81
			N.D.I = 1,40%	N.D.I = 1,22%	▼ 0,18	Bueno		
		Rentabilidad	R.P = - 0,007	R.P = 0,98	Δ - 0,973	Malo	R.P = - 0,007	R.P = 0,98
			R.O = 0,97%	R.O = 0,74%	▼ 0,23	Malo	R.O = 0,97	R.O = 0,74
			R.A.T = 0,12%	R.A.T = 0,013%	▼ 0,107	Malo	R.A.T = 0,12%	R.A.T = 0,13
			R.B = 1,14%	R.B = 0,87%	▼ 0,27	Malo	R.B = 0,114	R.B = 0,827
			R.N = 0,14%	R.N = 0,11%	▼ 0,03	Malo	R.N = 0,14	R.N = 0,11
		Endeudamiento	N.E = 0,67	N.E = 0,70	Δ 0,03	Malo	N.E = 0,67	N.E = 0,70
			E.A = 2,09%	E.A = 2,38%	Δ 0,29	Bueno	E.A = 2,09%	E.A = 2,38%
			C.E = 0,59	C.E = 0,46	▼ 0,13	Malo		
		Administración de Activo	P.C = 46 días	P.C = 47 días	Δ 1	Bueno	P.C = 47 días	P.C = 63 días
			R.Cartera = 7,99%	R.Carter = 7,81%	▼ 0,18	Malo	R.C = 7,69%	R.C = 5,71%
			R.I = 166 días	R.I = 122 días	▼ 44	Malo		
			R.C.T = 11,66	R.C.T = 5,77	▼ 5,89	Malo		
			R.A.T = \$ 0,85	R.A.T = \$ 1,18	Δ 0,33	Malo	R.A.T = \$ 0,85	R.A.T = \$ 1,18
			R.P.L = \$ 2,66	R.P.L = \$ 4,00	Δ 1,34			



6) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Curtiembre Renaciente**

Indicadores	Parámetros	
Li quidez	Capital de Trabajo	<p>Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.</p> <p>Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó, Inventarios ▼Disminuyó en la cuenta de Inventarios de Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó e Inventarios ▼Disminuyó.</p>
	Razón Corriente	
	Prueba Acida	
	Nivel de Dependencia de Inventarios	
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	<p>Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó en Ingresos y el Capital para los 2 años es lo mismo.</p> <p>Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲Incrementó en Ingresos y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y el Activo Total ▲Incrementó en Cuentas por Cobrar.</p> <p>Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲Incrementó en Costos y Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y Ventas Netas ▲Incrementó.</p>
	Rentabili dad Operacional	
	Rentabil idad Activo Total	
	Rentabilidad Bruta	
	Rentabilidad Neta	
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	<p>Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó en Otras Obligaciones Corrientes y el Total de Activo ▲Incrementó.</p> <p>Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó en Aporte a los Socios.</p> <p>Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó y el Total de Pasivo ▲Incrementó.</p>
	Endeudamiento de Apalancamiento	
	Concentración de Endeudamiento	
Administración de Activo	Período de Cobro	<p>Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 197.731,67 y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.</p> <p>Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▼Disminuyó y Costo de Ventas ▲Incrementó en \$ 793.259,98.</p> <p>Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▲Incrementó.</p> <p>Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó.</p>
	Rotación de Cartera	
	Rotación de Inventarios	
	Rotación del Capital de Trabajo	
	Rotación del Activo Total	
	Rotación del Patrimonio Líquido.	



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha disminuido y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Venta de Bienes de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C17 Fabricación de papel y de productos de papel	<u>7)</u> <u>Cartopel</u>	Liquidez	C.T = \$ 10.403.511,53	C.T = \$ 10.797.074,93	Δ393.563,4	Bueno		
			R.C = \$ 1,17	R.C = \$ 1,15	▼ 0,02	Malo	R.C = \$ 1,17	R.C = \$ 1,15
			P.A = 0,89	P.A = 0,89			P.A = 0,89	P.A = 0,89
			N.D.I = 3,50%	N.D.I = 3,82%	Δ 0,32	Malo		
		Rentabilidad	R.P = 0,09	R.P = 0,15	Δ 0,06	Bueno	R.P = 0,09	R.P = 0,15
			R.O = 3,26%	R.O = 4,06%	Δ 0,8	Bueno	R.O = 0,0326	R.O = 0,0406
			R.A.T = 1,88%	R.A.T = 2,88%	Δ 1	Bueno	R.A.T = 0,0188	R.A.T = 0,0288
			R.B = 3,83%	R.B = 4,77%	Δ 0,94	Bueno	R.B = 0,383	R.B = 0,477
			R.N = 2,16%	R.N = 3,13%	Δ 0,97	Malo	R.N = 0,0216	R.N = 0,0313
		Endeudamiento	N.E = 50,64%	N.E = 55%	Δ 4,36	Bueno	N.E = 0,5064	N.E = 0,55
			E.A = 1,02%	E.A = 1,22%	Δ 0,2	Malo	E.A = 1,02	E.A = 1,22
			C.E = 90,79%	C.E = 91,96%	Δ 1,17	Bueno		
		Administración de Activo	P.C = 124 días	P.C = 121 días	▼ 3	Bueno	P.C = 124	P.C = 135
			R.Cartera = 2,94%	R.Cartera = 3,02%	Δ 0,08	Malo	R.C = 2,94	R.C = 3,02
			R.I = 65 días	R.I = 63 días	▼ 2			
			R.C.T = 10,58	R.C.T = 11,73	Δ 1,15			
			R.A.T = \$ 0,87	R.A.T = \$ 0,92	Δ 0,05		R.A.T = 0,87	R.A.T = 0,92
			R.P.L = \$ 1,76	R.P.L = \$ 2,05	Δ 0,29			



7) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Cartopel**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.
	Razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó, Inventarios ▲Incrementó en la cuenta de Inventarios de Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó e Inventarios ▲Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó en los Ingresos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲Incrementó en los Ingresos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y el Activo Total ▲Incrementó en Documentos y Cuentas por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲Incrementó en Costos y Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲Incrementó y Ventas Netas ▲Incrementó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó en Cuentas por Pagar y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó en Resultados Acumulados.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó y el Total de Pasivo ▲Incrementó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 4.542.958,69 y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.
	Rotación e Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲Incrementó y también Costo de Ventas ▲Incrementó en \$ 11.926.679,40.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó.



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Venta de Bienes de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C20 Fabricación de sustancias y productos químicos	8) Industrias químicas del Azuay	Liquidez	C.T = \$ 477.639,04	C.T = \$ 896.037,54	$\Delta 418.398,5$	Bueno		
			R.C = \$ 1,58	R.C = \$ 4,04	$\Delta 2,54$	Bueno	R.C = \$ 1,58	R.C = \$ 4,04
			P.A = 1,20	P.A = 3,33	$\Delta 2,13$	Bueno	P.A = 1,20	P.A = 3,33
			N.D.I = 2,60%	N.D.I = 1,41%	$\nabla 1,19$			
		Rentabilidad	R.P = 8,90	R.P = 8,64	$\nabla 0,26$	Malo		
			R.O = 5,16%	R.O = 4,87%	$\nabla 0,29$	Malo	R.P = 0,890	R.P = 0,864
			R.A.T = 7,65%	R.A.T = 8,75%	$\Delta 1,1$	Bueno	R.O = 0,0516	R.O = 0,0487
			R.B = 6,07%	R.B = 5,72%	$\nabla 0,35$	Malo	R.A.T = 0,0765	R.A.T = 0,0875
			R.N = 4,18%	R.N = 3,77%	$\nabla 0,41$	Malo	R.B = 0,607	R.B = 0,572
						Bueno	R.N = 0,0418	R.N = 0,0377
		Endeudamiento	N.E = 45,29%	N.E = 26,30%	$\nabla 18,99$	Bueno		
			E.A = 82,77%	E.A = 35,69%	$\nabla 47,08$		N.E = 0,4529	N.E = 0,263
			C.E = 86,28%	C.E = 62,91%	$\nabla 23,37$	Malo	E.A = 0,8277	E.A = 0,3569
		Administración de Activo	P.C = 34 días	P.C = 37 días	$\Delta 3$	Bueno		
			R.Carter = 10,67%	R.Cartera = 9,94%	$\nabla 0,73$	Malo	P.C = 49	P.C = 58
			R.I = 37 días	R.I = 23 días	$\nabla 14$	Malo	R.C = 7,33	R.C = 6,25
			R.C.T = 8,02	R.C.T = 4,61	$\nabla 3,41$	Malo		
			R.A.T = \$ 1,83	R.A.T = \$ 2,32	$\Delta 0,49$	Bueno	R.A.T = 1,83	R.A.T = 2,32
			R.P.L = \$ 3,34	R.P.L = \$ 3,15	$\nabla 0,19$			



8) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Industrias químicas del Azuay**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	<p>Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.</p> <p>Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó, Inventarios ▼Disminuyó en la cuenta de Inventarios de Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó e Inventarios ▼Disminuyó.</p>
	Razón Corriente	
	Prueba Acida	
	Nivel de Dependencia de Inventarios	
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	<p>Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó en Gastos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.</p> <p>Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲Incrementó en Otros Ingresos y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y el Activo Total ▼Disminuyó en Cuentas y Documentos por Cobrar .</p> <p>Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲Incrementó en Costos y Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y Ventas Netas ▲Incrementó.</p>
	Rentabilidad Operacional	
	Rentabilidad Activo Total	
	Rentabilidad Bruta	
	Rentabilidad Neta	
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	<p>Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó en Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▼Disminuyó.</p> <p>Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó en Resultados Acumulados.</p> <p>Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó y también el Total de Pasivo ▼Disminuyó.</p>
	Endeudamiento de Apalancamiento	
	Concentración de Endeudamiento	
Administración de Activo	Período de Cobro	<p>Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 275.777,74 y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.</p> <p>Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▼Disminuyó y Costo de Ventas ▲Incrementó en \$ 143.510,57.</p> <p>Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▼Disminuyó.</p> <p>Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó.</p>
	Rotación de Cartera	
	Rotación de Inventarios	
	Rotación del Capital de Trabajo	
	Rotación del Activo Total	
	Rotación del Patrimonio Líquido.	



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha disminuido y también el efectivo, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Venta de Bienes de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C22 Fabricación de productos de plásticos	9) <u>Plastiazuay</u>	Liquidez	C.T = \$ 284.991,63	C.T = \$ 515.842,85	Δ230.851,22	Bueno		
			R.C = \$ 1,07	R.C = \$ 1,12	Δ 0,05	Bueno	R.C = \$ 1,07	R.C = \$ 1,12
			P.A = 0,65	P.A = 0,62	▼ 0,03	Malo	P.A = 0,65	P.A = 0,62
			N.D.I = 2,45%	N.D.I = 2,02%	▼ 0,43	Bueno		
		Rentabilidad	R.P = 0,54	R.P = 0,82	Δ 0,28	Bueno		
			R.O = 5,46%	R.O = 7,02%	Δ 1,56	Bueno	R.P = 0,54	R.P = 0,82
			R.A.T = 4,57%	R.A.T = 6,48%	Δ 1,91	Bueno	R.O = 0,0546	R.O = 0,0702
			R.B = 6,42%	R.B = 8,26%	Δ 1,84	Bueno	R.A.T = 0,0457	R.A.T = 0,0648
			R.N = 4,04%	R.N = 5,06%	Δ 1,02	Bueno	R.B = 0,642	R.B = 0,826
		Endeudamiento	N.E = 45,41%	N.E = 46,34%	Δ 0,93	Malo	R.N = 0,0404	R.N = 0,0506
			E.A = 83,17%	E.A = 86,37%	Δ 3,2	Malo		
			C.E = 100%	C.E = 100%		Bueno	N.E = 0,4541	N.E = 0,4634
		Administración de Activo	P.C = 81 días	P.C = 63 días	▼ 18	Bueno	E.A = 0,8317	E.A = 0,8637
			R.Carter = 4,52%	R.Cartera = 5,78%	Δ 1,26	Malo		
			R.I = 77 días	R.I = 83 días	Δ 6	Malo	P.C = 85	P.C = 67
			R.C.T = 34,04	R.C.T = 22,77	▼ 11,27	Malo	R.C = 4,28	R.C = 5,44
			R.A.T = \$ 1,13	R.A.T = \$ 1,28	Δ 0,15	Malo		
			R.P.L = \$ 2,07	R.P.L = \$ 2,38	Δ 0,31	Malo	R.A.T = 1,13	R.A.T = 1,28



9) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Plastiazuary**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.
	Razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó, Inventarios ▲ Incrementó en la cuenta de Inventarios de Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲ Incrementó e Inventarios ▲ Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó en Ingresos y el Capital para los 2 años es lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲ Incrementó en Ingresos y Ventas Netas ▲ Incrementó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó y el Activo Total ▲ Incrementó en Documentos por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲ Incrementó en Ingresos y Ventas Netas ▲ Incrementó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó y Ventas Netas ▲ Incrementó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲ Incrementó en Obligaciones con Instituciones Financieras y el Total de Activo ▲ Incrementó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲ Incrementó y el Total de Patrimonio ▲ Incrementó en Reservas.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲ Incrementó y el Total de Pasivo ▲ Incrementó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▼ Disminuyó en \$ 124.412,74 y Ventas Netas ▲ Incrementó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲ Incrementó y Cuentas por Cobrar ▼ Disminuyó.
	Rotación de Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲ Incrementó y Costo de Ventas ▲ Incrementó en \$1.606.767,02.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲ Incrementó, Activo Corriente ▲ Incrementó y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲ Incrementó y el Total de Activo ▲ Incrementó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲ Incrementó y el Total de Patrimonio ▲ Incrementó.



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar disminuyeron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Venta de Bienes de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C24 Fabricación de metales comunes	10) Fibroacero	Liquidez	C.T = \$ 8.856.908,71	C.T = \$ 10.240.204,21	Δ 1.383.295,5	Bueno		
			R.C = \$ 1,91	R.C = \$ 1,86	∇ 0,05	Malo	R.C = \$ 1,91	R.C = \$ 1,86
			P.A = 0,98	P.A = 1,09	Δ 0,11	Bueno	P.A = 0,98	P.A = 1,09
			N.D.I = 1,07%	N.D.I = 1,30%	Δ 0,23	Malo		
		Rentabilidad	R.P = 0,20	R.P = 0,24	Δ 0,04	Bueno	R.P = 0,20	R.P = 0,24
			R.O = 5,88%	R.O = 7,75%	Δ 1,87	Bueno	R.O = 0,0588	R.O = 0,0775
			R.A.T = 6,15%	R.A.T = 6,33%	Δ 0,18	Bueno	R.A.T = 0,061	R.A.T = 0,0633
			R.B = 6,92%	R.B = 9,13%	Δ 2,21	Malo	R.B = 0,692	R.B = 0,913
			R.N = 4,55%	R.N = 6,08%	Δ 1,53	Malo	R.N = 0,0446	R.N = 0,0613
		Endeudamiento	N.E = 53,20%	N.E = 55,31%	Δ 1,9	Bueno	N.E = 0,532	N.E = 0,5531
			E.A = 1,13%	E.A = 1,24%	Δ 0,11	Malo	E.A = 1,13	E.A = 1,24
			C.E = 77,66%	C.E = 76,27%	∇ 1,39	Bueno		
		Administración de Activo	P.C = 37 días	P.C = 42 días	Δ 5	Bueno	P.C = 92	P.C = 125
			R.Cartera = 9,80%	R.Cartera = 8,66%	∇ 1,14		R.C = 3,92	R.C = 2,90
			R.I = 125 días	R.I = 146 días	Δ 21			
			R.C.T = 3,58	R.C.T = 2,86	∇ 0,72			
			R.A.T = \$ 1,35	R.A.T = \$ 1,04	∇ 0,31		R.A.T = 1,37	R.A.T = 1,03
			R.P.L = \$ 2,89	R.P.L = \$ 2,33	∇ 0,56			



10) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Fibroacero**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	<p>Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.</p> <p>Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.</p> <p>Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲ Incrementó, Inventarios ▲ Incrementó en la cuenta de Inventarios de Producto de Proceso y también el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.</p> <p>Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲ Incrementó e Inventarios ▲ Incrementó.</p>
	Razón Corriente	
	Prueba Acida	
	Nivel de Dependencia de Inventarios	
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	<p>Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó en Gastos y el Capital ▲ Incrementó.</p> <p>Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲ Incrementó en Gastos y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p> <p>Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó y el Activo Total ▲ Incrementó en Documentos y Cuentas por Cobrar.</p> <p>Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲ Incrementó en Costos y Gastos y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p> <p>Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▲ Incrementó y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p>
	Rentabilidad Operacional	
	Rentabilidad Activo Total	
	Rentabilidad Bruta	
	Rentabilidad Neta	
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	<p>Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲ Incrementó en Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▲ Incrementó.</p> <p>Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲ Incrementó y el Total de Patrimonio ▲ Incrementó en Reservas.</p> <p>Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲ Incrementó y el Total de Pasivo ▲ Incrementó.</p>
	Endeudamiento de Apalancamiento	
	Concentración de Endeudamiento	
Administración de Activo	Período de Cobro	<p>Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲ Incrementó en \$ 1.466.413,11 y Ventas Netas ▼ Disminuyó.</p> <p>Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó y Cuentas por Cobrar ▲ Incrementó.</p> <p>Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲ Incrementó y Costo de Ventas ▼ Disminuyó en \$ 3.734.878,39.</p> <p>Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó, Activo Corriente ▲ Incrementó y el Pasivo Corriente ▲ Incrementó.</p> <p>Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó y el Total de Activo ▲ Incrementó.</p> <p>Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▼ Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲ Incrementó.</p>
	Rotación de Cartera	
	Rotación de Inventarios	
	Rotación del Capital de Trabajo	
	Rotación del Activo Total	
	Rotación del Patrimonio Líquido.	



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Productos en Proceso, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Gastos de Ventas.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C26 Fabricación de productos de Informática, electrónica y óptica.	11) Comunicaciones del Austro Autelcom	Liquidez	C.T = \$ 161.900,03	C.T = \$ 223.553,71	Δ61.653,68	Bueno		
			R.C = \$ 1,46	R.C = \$ 1,37	▼ 0,09	Malo	R.C = \$ 1,46	R.C = \$ 1,37
			P.A = 1,06	P.A = 0,86	▼ 0,2	Bueno	P.A = 1,06	P.A = 0,86
			N.D.I = 2,45%	N.D.I = 1,95%	▼ 0,5			
		Rentabilidad	R.P = 8,45%	R.P = 6,06%	▼ 2,39	Malo	R.P = 0,845	R.P = 0,606
			R.O = 4,82%	R.O = 4,97%	Δ 0,15	Bueno	R.O = 0,0482	R.O = 0,0497
			R.A.T= 9,76%	R.A.T= 5,10%	▼ 4,66	Malo	R.A.T= 0,0976	R.A.T= 0,051
			R.B = 5,67%	R.B = 5,84%	Δ 0,17	Malo	R.B = 0,567	R.B = 0,584
			R.N = 3,62%	R.N = 3,38%	▼ 0,24	Malo	R.N = 0,0362	R.N = 0,0338
		Endeudamiento	N.E = 51,22%	N.E = 66,29%	Δ 15,07	Bueno	N.E = 0,5122	N.E = 0,663
			E.A = 1,05%	E.A = 1,96%	Δ 0,91	Malo	E.A = 1,05	E.A = 1,96
			C.E = 1%	C.E = 0,96%	▼ 0,04	Malo		
		Administración de Activo	P.C = 31 días	P.C = 68 días	Δ 37	Bueno	P.C = 31 días	P.C = 60 días
			R.Carter = 11,83%	R.Cartera = 5,37%	▼ 6,46		R.C = 11,57	R.C = 6,03
			R.I = 36 días	R.I = 99 días	Δ 63			
			R.C.T = 11,23	R.C.T = 6,26	▼ 4,97			
			R.A.T = \$ 2,69	R.A.T = \$ 1,50	▼ 1,19		R.A.T = 2,73	R.A.T = 1,73
			R.P.L = \$ 5,52	R.P.L = \$ 4,47	▼ 1,05			



11) ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Comunicaciones del Austro Autelcom

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▲Incrementó en la cuenta de Otras Obligaciones Corrientes.
	Razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▲Incrementó, Inventarios ▲Incrementó en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados y también el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó e Inventarios ▲Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó en Ingresos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▼Disminuyó en Ingresos y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y el Activo Total ▲Incrementó en Cuentas y Documentos por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▼Disminuyó en Ingresos y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y Ventas Netas ▼Disminuyó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó en Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó en Reservas.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▲Incrementó y también el Total de Pasivo ▲Incrementó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 106.953,51 y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.
	Rotación de Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲Incrementó y Costo de Ventas ▼Disminuyó en \$ 310.573,78.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó, Activo Corriente ▲Incrementó y el Pasivo Corriente ▲Incrementó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y el Total de Activo ▲Incrementó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó.



Conclusión Final

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta Otras Obligaciones Corrientes, debido a que esta ha incrementado y ha incrementado el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta disminuyeron en la Cuenta de Venta de Bienes de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013	
C28 Fabricación de maquinaria y equipo.	12) Induglob	Liquidez	C.T = \$ 35.321.074,87	C.T = \$ 42.430.406,52	Δ7.109.331,65	Bueno			
			R.C = \$ 1,48	R.C = \$ 1,65	Δ 0,17	Bueno	R.C = \$ 1,48	R.C = \$ 1,65	
			P.A = 0,79	P.A = 0,95	Δ 0,16	Bueno	P.A = 0,79	P.A = 0,95	
			N.D.I = 1,45%	N.D.I = 1,42%	▼ 0,03				
							Malo		
		Rentabilidad	R.P = 63,21%	R.P = 59,95%	▼ 3,26	Malo	R.P = 0,6321	R.P = 0,5995	
			R.O = 5,68%	R.O = 5,65%	▼ 0,03	Malo	R.O = 0,568	R.O = 0,565	
			R.A.T = 6,82%	R.A.T = 6,65%	▼ 0,17	Malo	R.A.T = 0,068	R.A.T = 0,066	
			R.B = 6,69%	R.B = 6,64%	▼ 0,05	Bueno	R.B = 0,669	R.B = 0,664	
			R.N = 4,46%	R.N = 4,04%	▼ 0,42	Bueno	R.N = 0,0461	R.N = 0,0421	
							Bueno		
		Endeudamiento	N.E = 70,64%	N.E = 66,07%	▼ 4,57	Malo	N.E = 0,7065	N.E = 0,6607	
			E.A = 2,40%	E.A = 1,94%	▼ 0,46	Bueno	E.A = 2,40	E.A = 1,94	
			C.E = 0,82	C.E = 0,80	▼ 0,02	Malo			
							Malo		
		Administración de Activo	P.C = 37 días	P.C = 42 días	Δ 5	Bueno	P.C = 77 días	P.C = 86 días	
			R.Cartera = 9,85%	R.Cartera = 8,63%	▼ 1,22		R.C = 4,68	R.C = 4,211	
			R.I = 127 días	R.I = 113 días	▼ 14				
			R.C.T = 5,41	R.C.T = 4,71	▼ 0,7				
			R.A.T = \$ 1,52	R.A.T = \$ 1,64	Δ 0,12		R.A.T = 1,47	R.A.T = 1,58	
R.P.L = \$ 5,20	R.P.L = \$ 4,85		▼ 0,35						



12) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Induglob**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar.
	Razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó, Inventarios ▼Disminuyó en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados y también el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó e Inventarios ▼Disminuyó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó en Gastos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▲Incrementó en Ingresos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y el Activo Total ▼Disminuyó en Otras Cuentas por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▲Incrementó en Costo y Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y Ventas Netas ▲Incrementó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó en Documentos por Pagar, y el Total de Activo ▼Disminuyó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó en Reservas.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó y el Total de Pasivo ▼Disminuyó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 3.809.734,56 y Ventas Netas ▲Incrementó.
	Rotación de Carter	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.
	Rotación de Inventario	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▼Disminuyó y Costo de Ventas ▲Incrementó en \$ 2.269.240,60.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▼Disminuyó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó.

Conclusión Final:



De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha disminuido y ha disminuido el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Productos Terminados, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta incrementaron en la Cuenta de Prestación de Servicios de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2012	I.P.M 2013
C31 Fabricación de Muebles.	13) Aktuell Mobel	Liquidez	C.T = \$ 895.907,85	C.T = \$ 1.183.381,12	Δ287.473,27	Bueno		
			R.C = \$ 1,76	R.C = \$ 2,78	Δ 1,02	Bueno	R.C = \$ 1,76	R.C = \$ 2,78
			P.A = 0,79	P.A = 0,51	▼ 0,28	Malo	P.A = 0,79	P.A = 0,51
			N.D.I = 1,02%	N.D.I = 0,43%	▼ 0,59	Bueno		
		Rentabilidad	R.P = 1,85%	R.P = 0,77%	▼ 1,08	Malo	R.P = 0,0185	R.P = 0,077
			R.O = 1,15%	R.O = 0,60%	▼ 0,55	Malo	R.O = 0,0115	R.O = 0,060
			R.A.T = 0,74%	R.A.T = 0,34%	▼ 0,4	Malo	R.A.T = 0,075	R.A.T = 0,034
			R.B = 1,15%	R.B = 0,71%	▼ 0,44	Malo	R.B = 0,0115	R.B = 0,071
			R.N = 1,15%	R.N = 0,60%	▼ 0,55	Malo	R.N = 0,0115	R.N = 0,0060
		Endeudamiento	N.E = 0,69%	N.E = 0,64%	▼ 0,05	Bueno	N.E = 0,6995	N.E = 0,6472
			E.A = 2,29%	E.A = 1,83%	▼ 0,46	Bueno	E.A = 2,2951	E.A = 1,8347
			C.E = 0,47%	C.E = 0,32%	▼ 0,15	Bueno		
		Administración de Activo	P.C = 104 días	P.C = 34 días	▼ 70	Bueno	P.C = 127 días	P.C = 31 días
			R.Cartera = 3,50%	R.Cartera = 10,60%	Δ 7,1	Malo	R.C = 2,85	R.C = 11,80
			R.I = 248 días	R.I = 248 días		Bueno		
			R.C.T = 2,54	R.C.T = 1,51	▼ 1,03	Bueno		
			R.A.T = \$ 0,64	R.A.T = \$ 0,56	▼ 0,08	Bueno	R.A.T = 0,64	R.A.T = 0,56
			R.P.L = \$ 2,13	R.P.L = \$ 1,60	▼ 0,53			



13) ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Aktuell Mobil

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó en Efectivo y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó en Cuentas y Documentos por Pagar.
	Razón Corriente	Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.
	Prueba Acida	Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó, Inventarios ▲Incrementó en Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.
	Nivel de Dependencia de Inventarios	Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó e Inventarios ▲Incrementó.
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrimonio.	Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó en Ingresos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.
	Rentabilidad Operacional	Rentabilidad Operacional para el año 2013 la Utilidad Operacional ▼Disminuyó en Ingresos y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rentabilidad Activo Total	Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y el Activo Total ▼Disminuyó en Cuentas y Documentos por Cobrar.
	Rentabilidad Bruta	Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▼Disminuyó en Costo y Gastos y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rentabilidad Neta	Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y Ventas Netas ▼Disminuyó.
Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento	Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó en Obligaciones con Instituciones Financieras y el Total de Activo ▼Disminuyó.
	Endeudamiento de Apalancamiento	Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▼Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó en Aportes de los Socios.
	Concentración de Endeudamiento	Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó y el Total de Pasivo ▼Disminuyó.
Administración de Activo	Período de Cobro	Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▼Disminuyó en \$ 480.114,91 y Ventas Netas ▼Disminuyó.
	Rotación de Cartera	Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y Cuentas por Cobrar ▼Disminuyó.
	Rotación de Inventarios	Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▲Incrementó y también Costo de Ventas ▼Disminuyó en \$ 241.105,76.
	Rotación del Capital de Trabajo	Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó, Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.
	Rotación del Activo Total	Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y el Total de Activo ▼Disminuyó.
	Rotación del Patrimonio Líquido.	Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▼Disminuyó y el Total de Patrimonio ▲Incrementó.



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar, debido a que esta ha disminuido y ha disminuido el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar disminuyeron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta disminuyeron en la Cuenta de Venta de Bienes de Ingresos.



Distribución por Sectores	Nombre de la Compañía	Indicadores	AÑO 2012	AÑO 2013	Variación	Observación	I.P.M 2013
C32 Otras Industrias Manufactureras.	14) <u>Hormat</u>	Liquidez	C.T = \$ 168.185,08	C.T = \$ 188.794,24	Δ 20.609,16	Bueno	
			R.C = \$ 3,37	R.C = \$ 5,64	Δ 2,27	Bueno	R.C = \$ 5,64
			P.A = 1,49	P.A = 3,35	Δ 1,86	Bueno	P.A = 3,35
			N.D.I = 0,53%	N.D.I = 0,43%	▼ 0,1		
		Rentabilidad	R.P = 0,04	R.P = - 0,16	▼ 0,2	Malo	R.P = - 0,16
			R.O = 2,43%	R.O = -6,16%	▼ 8,59	Malo	R.O = - 0,616
			R.A.T= 2,00%	R.A.T= -8,16%	▼ 10,16	Malo	R.A.T= - 0,0816
			R.B = 2,86%	R.B = -6,17%	▼ 9,03	Malo	R.B = - 0,617
			R.N = 1,79%	R.N = -6,16%	▼ 7,95	Bueno	R.N = - 0,0616
		Endeudamiento	N.E = 25,87%	N.E = 33,62%	Δ 7,75	Bueno	N.E = 0,3362
			E.A = 34,89%	E.A = 50,64%	Δ 15,75	Bueno	E.A = 0,5064
			C.E = 100%	C.E = 44,36%	▼ 55,64	Malo	
		Administración de Activo	P.C = 10 días	P.C = 9 días	▼ 1		P.C = 12
			R.Cartera = 34,85%	R.Cartera = 40,61%	Δ 5,76		R.C = 0,4061
			R.I = 200 días	R.I = 109 días	▼ 91		
			R.C.T = 1,82	R.C.T = 1,91	Δ 0,09		
			R.A.T = \$ 1,12	R.A.T = \$ 1,32	Δ 0,2		R.A.T = 1,30
			R.P.L = \$ 1,51	R.P.L = \$ 1,99	Δ 0,48		



14) **ANÁLISIS DE LA OBSERVACIÓN de la Compañía Hormat**

Indicadores	Parámetros	
Liquidez	Capital de Trabajo	<p>Capital de Trabajo para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Efectivo y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó en la cuenta de Cuentas por Pagar Relacionadas.</p> <p>Razón Corriente para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Prueba Acida para el año 2013 el Activo Corriente ▼Disminuyó, Inventarios ▼Disminuyó en la cuenta de Inventarios de Materia Prima y también el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Nivel de Dependencia de Inventarios para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó e Inventarios ▼Disminuyó.</p>
	Razón Corriente	
	Prueba Acida	
	Nivel de Dependencia de Inventarios	
Rentabilidad	Rentabilidad del Patrim	<p>Rentabilidad del Patrimonio para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó en Gastos y el Capital para los 2 años fue lo mismo.</p> <p>Rentabilidad Operacion para el año 2013 la Utilidad Operacional ▼Disminuyó en Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rentabilidad de Activo total para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y el Activo Total ▼Disminuyó en Documentos y Cuentas por Cobrar.</p> <p>Rentabilidad Bruta para el año 2013 la Utilidad Bruta ▼Disminuyó en Costos y Gastos y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rentabilidad Neta para el año 2013 la Utilidad Neta ▼Disminuyó y Ventas Netas ▲Incrementó.</p>
	Rentabilidad Operacion	
	Rentabilidad Activo To	
	Rentabilidad Bruta	
	Rentabilidad Neta	
Endeudamiento	Nivel de Endeudamient	<p>Nivel de Endeudamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó en Cuentas y Documentos por Pagar y el Total de Activo ▼Disminuyó.</p> <p>Endeudamiento de Apalancamiento para el año 2013 el Total de Pasivo ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó en Reservas.</p> <p>Concentración de Endeudamiento para el año 2013 el Pasivo Corriente ▼Disminuyó y el Total de Pasivo ▲Incrementó.</p>
	Endeudamiento de Apalancamiento	
	Concentración de Endeudamiento	
Administración de Activo	Período de Cobro	<p>Período de Cobro para el año 2013 las Cuentas por Cobrar ▲Incrementó en \$ 89,49 y Ventas Netas ▲Incrementó.</p> <p>Rotación de Cartera para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y Cuentas por Cobrar ▲Incrementó.</p> <p>Rotación de Inventarios para el año 2013 Inventarios ▼Disminuyó y Costo de Ventas ▲Incrementó en \$ 68.207,27.</p> <p>Rotación de Capital de Trabajo para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó, Activo Corriente ▼Disminuyó y el Pasivo Corriente ▼Disminuyó.</p> <p>Rotación de Activo Total para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Activo ▼Disminuyó.</p> <p>Rotación de Patrimonio Líquido para el año 2013 las Ventas Netas ▲Incrementó y el Total de Patrimonio ▼Disminuyó.</p>
	Rotación de Cartera	
	Rotación de Inventarios	
	Rotación del Capital de Trabajo	
	Rotación del Activo Total	
	Rotación del Patrimonio Líquido.	



Conclusión Final:

De acuerdo al análisis efectuado a la Liquidez, esta se encuentra afectada por el Pasivo Corriente en la cuenta de Cuentas por Pagar Relacionadas, debido a que esta ha disminuido y ha disminuido el efectivo también, en lo que se encuentra el Capital de Trabajo y Razón Corriente.

A lo que se refiere la Prueba Acida nos damos cuenta que los Inventarios incrementaron en la cuenta de Inventarios de Materia Prima, comparándolo con Rotación de Inventarios y Nivel de Dependencia de Inventarios, que son afectados de la misma manera.

En lo que es Periodo de Cobro nos damos cuenta que las Cuentas por Cobrar incrementaron, comparándolo con la Rotación de Cartera ya que tienen los mismos parámetros.

El Indicador de Endeudamiento nos damos cuenta que estamos bien, en todos sus ratios.

A lo que refiere la Rentabilidad nos damos cuenta, que la Utilidad Neta, la Utilidad Operacional y la Utilidad Bruta disminuyeron en la Cuenta de Gastos Financieros.



CONCLUSIÓN GENERAL DE TODO EL SECTOR:

De acuerdo al análisis efectuado anteriormente respecto al Indicador de Liquidez, nos damos cuenta que de las 14 Sociedades sacadas de la muestra, 6 de estas Compañías se ven afectadas porque tienen un Incremento en la cuenta de Efectivo e Incremento en las Cuentas y Documentos por Pagar. Mientras que 4 Compañías se puede decir que están bien por lo que existe una Disminución en la cuenta de Efectivo y Disminución en las Cuentas y Documentos por Pagar.

Cabe destacar que tenemos 2 compañías que se ven afectadas por un Incremento en la cuenta de Efectivo e Incremento en la cuenta de Otras Obligaciones Corrientes. De igual manera nos podemos fijar que 2 Compañías más se ven afectadas porque existe un Incremento en la cuenta de Efectivo y un Incremento en las Cuentas por Pagar Relacionadas.

Llegando a una conclusión final, nos damos cuenta que la mayoría de las Compañías se ven afectadas por la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar y por la cuenta de Efectivo, teniendo en cuenta que ambas cuentas Incrementan.

De acuerdo al análisis efectuado anteriormente respecto al Indicador de Rentabilidad, nos damos cuenta que de las 14 Sociedades sacadas de la muestra, la mayoría de las Compañías se ven afectadas porque tienen un Incremento en la cuenta de Ingresos e Incremento en las Cuenta de Costos y Gastos. Mientras que 4 Compañías se puede decir que están bien por lo que existe una Disminución en la cuenta de Gastos y Disminución en la Cuenta de Costos.

Llegando a una conclusión final, nos damos cuenta que la mayoría de las Compañías se ven afectadas por la cuenta de Ingresos y por la cuenta de Gastos, teniendo en cuenta que ambas cuentas Incrementan.

De acuerdo al análisis efectuado anteriormente respecto al Indicador de Endeudamiento, nos damos cuenta que de las 14 Sociedades sacadas de la muestra, la mayoría de Compañías se ven afectadas porque tienen un Incremento en la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar e Incremento en Otras Obligaciones Corrientes. Mientras que 4 Compañías se puede decir que están bien por lo que existe una Disminución en la cuenta de Otras Cuentas por Cobrar y Disminución en la Cuenta de Resultados Acumulados.

Llegando a una conclusión final, nos damos cuenta que la mayoría de las Compañías se ven afectadas por la cuenta de Cuentas y Documentos por Pagar y por la cuenta Otras Obligaciones Corrientes, teniendo en cuenta que ambas cuentas Incrementan.

Milene Fabiola Toro Tinoco



De acuerdo al análisis efectuado anteriormente respecto al Indicador de Administración de Activo, nos damos cuenta que de las 14 Sociedades sacadas de la muestra, la mayoría de estas Compañías se ven afectadas porque tienen un Incremento en la cuenta de Cuentas por Cobrar e Incremento en Ventas Netas. Mientras que 5 Compañías se puede decir que están bien por lo que existe una Disminución en la cuenta de Cuentas por Cobrar.

Llegando a una conclusión final, nos damos cuenta que la mayoría de las Compañías se ven afectadas por la cuenta de Cuentas y Documentos por Cobrar y por la cuenta de Ventas Netas, teniendo en cuenta que ambas cuentas Incrementan.



MATRIZ DE VARIABLES, INDICADORES Y HERRAMIENTAS

Existe un Impacto Financiero en las Sociedades Anónimas para el cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta?

Causa: El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta afecta a la posición financiera?

VARIABLES	INDICADORES	HERRAMIENTAS
Conceptualización:		
<p>1) Impacto Financiero: Es una técnica que nos permite analizar las decisiones que existen dentro de una empresa, para de esta manera analizar la situación que está existiendo y la predicción de motivaciones futuras que puedan suceder.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Indicador de Liquidez. - Indicador de Rentabilidad. - Indicador de Endeudamiento. - Indicador de Administración de Activo. 	<ul style="list-style-type: none"> - Anexos en los cuales consta el cálculo de los Indicadores antes mencionados, sacados de los Estados Financieros de los años 2012 y 2013 de las Sociedades Anónimas.
<p>2) Cálculo y Liquidación del Anticipo del Impuesto a la Renta: Es el impuesto que grava sobre la renta es decir (Ingresos menos los Gastos). Es un mecanismo de recaudación que permite al Estado obtener un importe anticipado del impuesto que se llegará a generar al final de cada ejercicio fiscal.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Indicador de Liquidez: Capital de Trabajo. Activo Corriente. 	<ul style="list-style-type: none"> - Cuentas de Crédito Tributario (PASIVO CORRIENTE) y de Impuesto por Pagar. - Anticipo del Impuesto a la Renta.
<p>3) Forma para el cálculo del Impuesto a la Renta: De acuerdo a lo indicado, todas las personas naturales y las sucesiones indivisas obligadas a llevar contabilidad así como las sociedades deben determinar su anticipo del impuesto a la renta, en base al resultado de la suma matemática de los rubros del balance general y del estado de resultados.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Indicador de Liquidez. - Indicador de Rentabilidad: Rentabilidad del patrimonio. - Indicador de Endeudamiento: Endeudamiento de Apalancamiento. 	<ul style="list-style-type: none"> - El (0.2%) del patrimonio total. - El (0.2%) del total de costos y gastos deducibles. - El (0.4%) del activo total. - El (0.4%) del total de ingresos gravables a efecto del impuesto a la renta



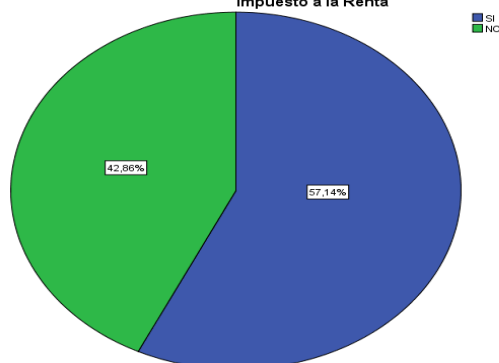
4.3 Análisis del Impacto financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías Anónimas elegidas.

1) En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	8	57,1	57,1	57,1
Válidos NO	6	42,9	42,9	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Analizando cada una de las compañías nos damos cuenta que de las 14 compañías, el 57,1% si se pagó en efectivo el valor del Anticipo del Impuesto a la Renta. Mientras que el 42,9% no se pagó el valor del anticipo.

En los últimos años 2012 y 2013 se pago en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta

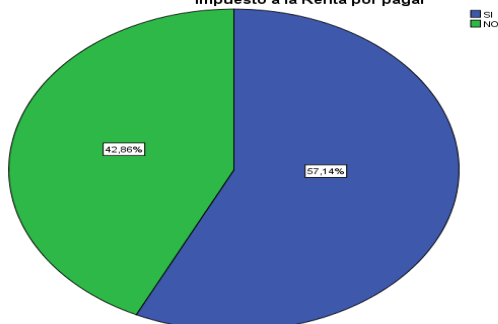


2) En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	8	57,1	57,1	57,1
Válidos NO	6	42,9	42,9	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Como nos podemos dar cuenta fácilmente que el 57,1% se ven reflejadas que tuvieron el Anticipo del Impuesto a la Renta mayor al Impuesto a la Renta por pagar, mientras que el 42,9% no tuvieron el Anticipo del Impuesto a la Renta mayor al Impuesto a la Renta por pagar.

En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar



Milene Fabiola Toro Tinoco



3) Desde qué año adopto NIIF su Empresa

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
2010	1	7,1	7,1	7,1
2011	5	35,7	35,7	42,9
2012	7	50,0	50,0	92,9
2013	1	7,1	7,1	100,0
Total	14	100,0	100,0	

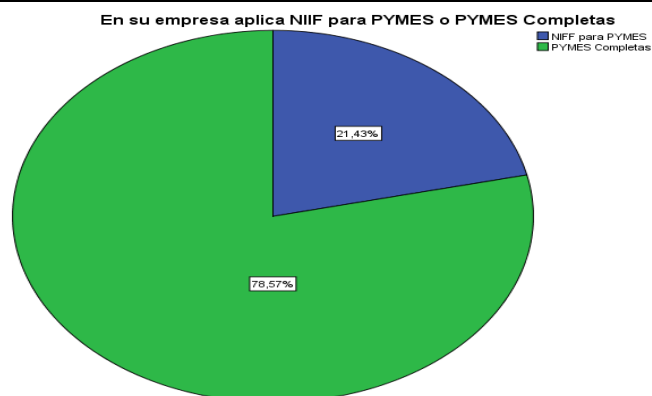
Conclusión: Como nos podemos dar cuenta, la mayor frecuencia en que se adoptó NIIF en las compañías es en el año 2012 con un 50%. Luego le sigue en el año 2011 con un 35,7% y terminando en el año 2010 y 2013 con un 7,1%.



4) En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
NIIF para PYMES	3	21,4	21,4	21,4
NIIF Completas	11	78,6	78,6	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Nos damos cuenta fácilmente que en las compañías lo que más aplican es NIIF Completas llevando 11 empresas esta situación con un 78,6%. Mientras q 3 compañías utilizan NIIF para PYMES con un 21,4%.



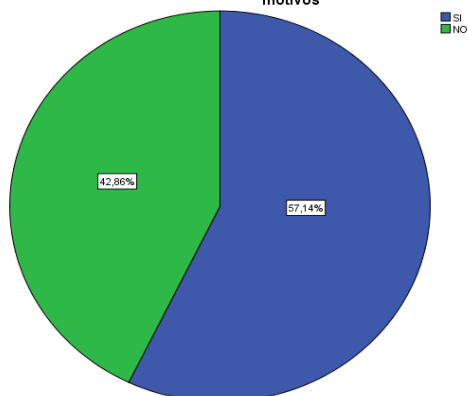


5) En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válidos SI	8	57,1	57,1	57,1
NO	6	42,9	42,9	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Como nos podemos dar cuenta de las 14 compañías, el 57,1% si tuvieron Crédito Tributario a favor en su empresa, mientras que el 42,9% no tuvieron Crédito Tributario a favor en su empresa.

En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos

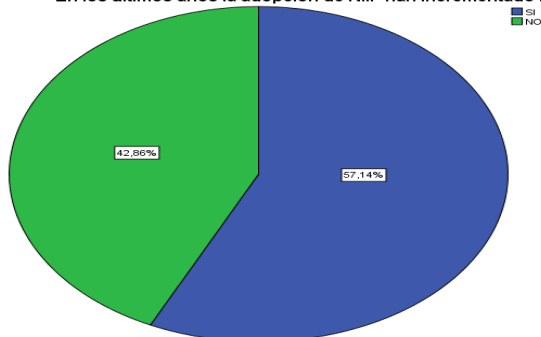


6) En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válidos SI	8	57,1	57,1	57,1
NO	6	42,9	42,9	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Llegando a una conclusión podemos señalar que el 57,1% si han incrementado los gastos la adopción de NIIF, mientras que el 42,9% no incrementaron los gastos por la adopción de NIIF.

En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos





7) En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válidos SI	14	100,0	100,0	100,0

Conclusión: Nos damos cuenta fácilmente que todas las 14 compañías si aplican modelos de Reevaluación en sus empresas teniendo el 100%.



8) En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	1	7,1	7,1	7,1
Válidos NO	13	92,9	92,9	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: De las 14 compañías podemos ver que solo el 7,1% tuvo un efecto negativo por los modelos de reevaluación. Mientras que la mayoría de compañías con el 92,9% no tuvieron efecto negativo.



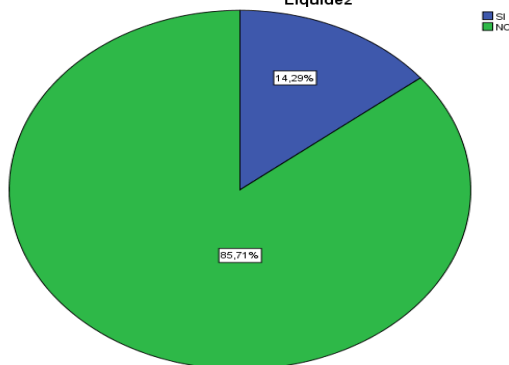


9) El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	2	14,3	14,3	14,3
Válidos NO	12	85,7	85,7	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Como nos podemos dar cuenta fácilmente el 14,3% si han modificado la estructura de liquidez con el Anticipo del Impuesto a la Renta y el 85,7% no modificaron la estructura de liquidez.

El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez

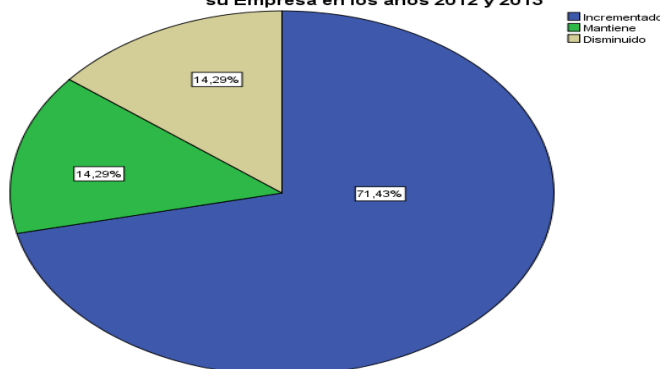


10) Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Incrementado	10	71,4	71,4	71,4
Mantiene	2	14,3	14,3	85,7
Válidos Disminuido	2	14,3	14,3	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: En la mayoría de compañías podemos observar que el 71,4% han Incrementado el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, el 14,3% se Mantienen y el 14,3% han Disminuido.

Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013



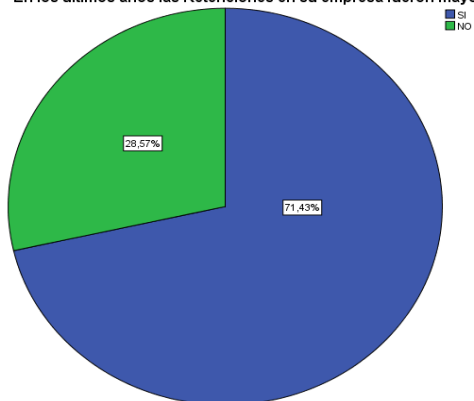


11) En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	10	71,4	71,4	71,4
Válidos NO	4	28,6	28,6	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: De las 14 compañías que tenemos nos damos cuenta que el 71,4% tuvieron que sus Retenciones fueron mayores al Anticipo y el 28,6% de las Retenciones no fueron mayores al Anticipo.

En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo

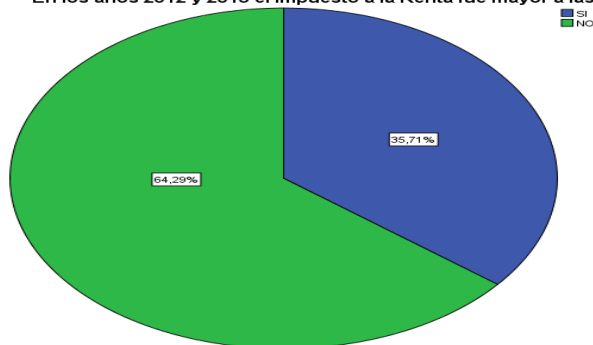


12) En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	5	35,7	35,7	35,7
Válidos NO	9	64,3	64,3	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: De las compañías el 35,7% el Impuesto a la Renta si fue mayor a las Retenciones y el 64,3% de las compañías el Impuesto a la Renta no fue mayor a las Retenciones.

En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones



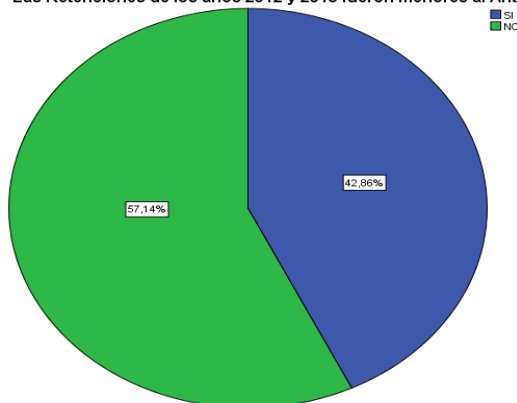


13) Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	6	42,9	42,9	42,9
Válidos NO	8	57,1	57,1	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Nos damos cuenta que el 42,9% tuvieron sus Retenciones menores al Anticipo Calculado y el 57,1% no tuvieron las Retenciones menores al Anticipo Calculado.

Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado

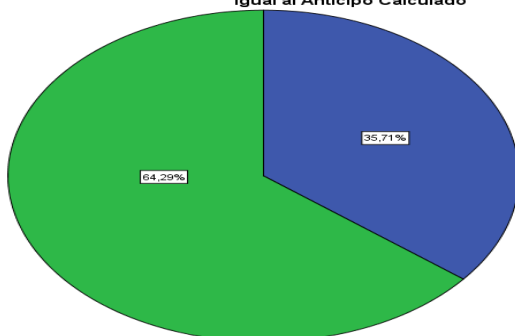


14) El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	5	35,7	35,7	35,7
Válidos NO	9	64,3	64,3	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: Podemos fijarnos que el 35,7% si tuvieron el Impuesto a la Renta Causado mayor al Anticipo Calculado y el 64,3% de las empresas no tuvieron el Impuesto a la Renta Causado mayor o igual al Anticipo Calculado.

El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado



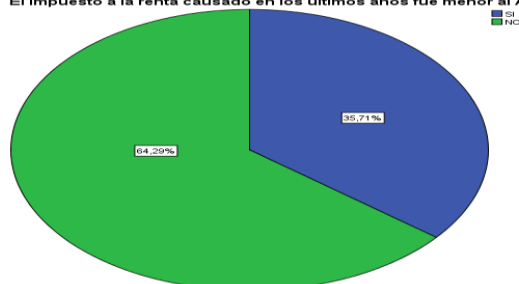


15) El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	5	35,7	35,7	35,7
Válidos NO	9	64,3	64,3	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: De las compañías el 35,7% tuvieron el Impuesto a la Renta Causado si fue menor al Anticipo Pagado mientras que el 64,3% no tuvieron el Impuesto a la Renta Causado no fue menor al Anticipo Calculado.

El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado

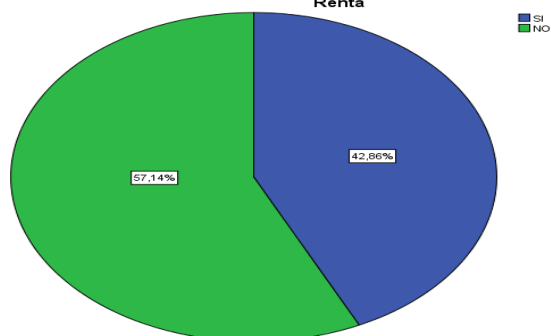


16) El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
SI	6	42,9	42,9	42,9
Válidos NO	8	57,1	57,1	100,0
Total	14	100,0	100,0	

Conclusión: De las 14 compañías que tenemos el 42,9% el Impuesto a la Renta Causado si fue menor al Anticipo Calculado con saldo a favor de Retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta y el 57,1% el Impuesto a la Renta Causado no fue menor al Anticipo Calculado con saldo a favor de Retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta.

El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta





CAPÍTULO V:

5. RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

Para concluir este trabajo de Tesis, este capítulo se dedicará a mostrar las conclusiones y recomendaciones obtenidas a lo largo del trabajo de este proyecto:

5.1 CONCLUSIONES

- En lo referente al Impacto Financiero evaluado en los Anexos 2, que hemos tenido en los indicadores, podemos darnos cuenta fácilmente que la Liquidez de las 14 compañías tomadas como muestra, se ven afectadas porque tienen un Incremento en la cuenta de Efectivo, pero esto no ocasiona impacto al Anticipo del Impuesto a la Renta, ya que la cuenta que se ve afectada es Activos por Impuestos Corrientes y a su vez tiene un Incremento en las Cuentas y Documentos por Pagar, como nos damos cuenta esto no afecta al Impuesto a la Renta por Pagar, la cuenta que afecta es Otras Obligaciones Corrientes.
- En referencia a lo que es Rentabilidad evaluado en los anexos 2, podemos fijarnos que la mayoría de las compañías se ven afectadas porque tienen un Incremento en la cuenta de Ingresos de Actividades Ordinarias e Incremento en la cuenta de Gastos Financieros, alcanzando a observar que han existido más Ventas, afectando al Impuesto a la Renta.
- En lo referente a Endeudamiento en los anexos 2, la mayoría de compañías se ven afectadas porque tienen un Incremento en Cuentas y Documentos por Pagar e Incremento en Otras Obligaciones Corrientes, afectando al Impuesto a la Renta por Pagar
- La Administración de Activo evaluado en los Anexos 2, la mayoría de compañías se ven afectadas porque tienen un Incremento en la cuenta de Cuentas por Cobrar e Incremento en Ventas Netas, en lo que podemos notar las Cuentas por Cobrar no se ven afectadas por el Anticipo del Impuesto a la Renta, la cuenta que se ve afectada es Activos por Impuestos Corrientes.



- El pago del Anticipo del Impuesto a la Renta en los últimos años 2012 y 2013 fue en efectivo el 57,1% de las compañías según Anexos 3, este es un motivo para la Disminución en la cuenta de Efectivo, la cuenta que se ve afectada es Activos por Impuestos Corrientes porque ahí consta la cuenta del Anticipo del Impuesto a la Renta.
- De acuerdo al estudio que hemos realizado en los Anexos 3, podemos concluir que la mayoría de las Compañías en un 78,6% aplican NIIF Completas y apenas un 21,4% aplican en sus empresas NIIF para PYMES, afectando de esta manera al Superávit por Revaluación de Propiedad, Planta y Equipo. Y en su mayoría el 35,7% aplican estas Normas desde el año 2011.
- En lo que se refiere al Activo Corriente en el Anexo 3, nos damos cuenta que el 57,1% han tenido en sus empresas Crédito Tributario a favor de ellas incrementando Activos por Impuestos Corrientes y un 42,9% no tuvieron Crédito Tributario en su empresa.
- En referencia al análisis de los Modelos de Revaluación en el Anexo 3, concluimos que en todas las compañías aplican este modelo teniendo el 100% de aceptación, y en su mayoría con un 92,9% los modelos de Revaluación tuvieron un efecto Positivo en sus empresas, debido a que utilizan las NIIF Completas.
- A lo que se refiere el Capital de Trabajo en el Anexo 3, nos damos cuenta que en la mayoría de estas compañías han Incrementado con un 71,4%, fijándonos que de esta manera el Activo Corriente Incremento en su cuenta de Efectivo. Y como nos podemos dar cuenta el Anticipo del Impuesto a la Renta en un 85,7% no ha modificado la estructura de liquidez, se ha mantenido estable.
- De acuerdo a la fórmula de calcular el Anticipo en el Anexo 3, tenemos que en los últimos años 2012 y 2013 las retenciones fueron mayores al Anticipo con un 71,4%. Mientras que el Impuesto a la Renta no fue mayor a las Retenciones teniendo en cuenta que tenemos un 64,3% de cálculo.



5.2 RECOMENDACIONES

- Se recomienda que las Compañías de Sociedad Anónimas evalúen los Modelos de Revaluación para saber el Impacto que se tiene.
- Al momento de seleccionar los Modelos de Revaluación, las empresas deben fijarse en la restricción de costo y beneficio para el pago del Anticipo del Impuesto a la Renta.
- Se debe realizar Presupuesto de Caja que coincida los posibles efectos de la Liquidez en Cuentas de Efectivo, Cuentas por Pagar, Impuesto a la Renta o Crédito Tributario.
- Al momento de seleccionar un Modelo de Costo o Modelo de Revaluación, se debe analizar cuál será su efecto en el Anticipo del Impuesto a la Renta.
- En base a las Normas que utilizan las compañías, recomendamos que se sigan utilizando las NIIF Completas, ya que de esta manera todas las compañías coinciden que aplican Modelos de Revaluación y de esta manera teniendo un efecto positivo y de esta manera si pueden adoptar los modelos de Revaluación.
- Se recomienda estudiar los modelos de indicadores de valor como son PKT (Productividad del Capital de Trabajo), EVA (Valor Económico Agregado), EBITDA (Utilidades antes de Intereses, Impuestos, Depreciaciones y Amortizaciones).



BIBLIOGRAFÍA.

- Manual de Sociedades Anónimas (Autor: Isaac Halperin)
- Sociedades Anónimas en el Ecuador. (Autor: Ing. Carlos Landeta Pazmiño)
- Ley de Compañías en el Ecuador.
- <http://www.juridicas.unam.mx/publica/librev/rev/indercom/cont/40/art/art1.pdf>
- <http://es.scribd.com/doc/58262631/Concepto-de-Sociedad-Anonima>
- <http://www.ciat.org/index.php/novedades/historico-de-noticias/noticia/1166-resumen-histo-del-impuesto-sobre-la-renta.html>
(Fuente: DGII - República Dominicana - Educación Tributaria)
- <http://www.sri.gob.ec/web/guest/home>
- Ley Orgánica de Régimen Tributario Interno.
- <http://www.supercias.gob.ec/portal/>
- <http://www.supercias.gob.ec/portalinformacion/portal/index.php>
- <http://181.198.3.71/portal/cgi-bin/cognos.cgi>



ANEXOS.

NOTA: Anexo 1. Por la intensidad de hojas que contienen los Estados Financieros como son el Estado de Resultado Integral y el Estado de Situación Financiera, queda constancia que quedan en digital.

Anexo 2

**INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA BUENAÑO
CAICEDO COMPAÑÍA DE NEGOCIOS S.A**

a. Capital de Trabajo:

Capital de Trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente

$$(2012) = 1.234.845,38 - 1.070.224,30 = 164.621,08$$

$$(2013) = 1.199.683,41 - 1.307.619,67 = - 107.936,26$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 164.621,08 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año 2013 dicho capital de trabajo disminuyó en \$ - 107.936,26 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.234.845,38}{1.070.224,30} = 1,15$$

$$(2013) = \frac{1.199.683,41}{1.307.619,67} = 0,91$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa Buenaño Caicedo compañía de negocios, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,15 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 86,66% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 13,34% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyó, ya antes destinaba el 1,08% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 98,92% para el respaldo de las mismas.

Milene Fabiola Toro Tinoco



c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.234.845,38 - 637.943,27}{1.070.224,30} = 0,55$$

$$(2013) = \frac{1.199.683,41 - 651.936,01}{1.307.619,67} = 0,41$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador disminuyó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{1.070.224,30}{637.943,27} = 1,67$$

$$(2013) = \frac{1.307.619,67}{651.936,01} = 2,00$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 1,67 % para el año 2012 y el 2,00% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
BUENAÑO CAICEDO COMPAÑÍA DE NEGOCIOS S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$



$$(2012) = \frac{8.312,60}{1.380.000,00} = 0,60\%$$

$$(2013) = \frac{-336.560,71}{1.380.000,00} = - 0,24\%$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 1,96% y para el año 2013 fue del 8,71% respectivamente; es decir que hubo un incremento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 6,75%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{12.280,65}{3.562.643,03} = 0,34\%$$

$$(2013) = \frac{-305.519,90}{3.640.633,19} = - 0,08\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 0,34% y para el año 2013 del – 0,08%; por lo anterior evidenciamos un decrecimiento de la utilidad en 0,42% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{8.312,60}{2.363.131,04} = 0,35\%$$

$$(2013) = \frac{-336.560,71}{2.205.754,01} = - 0,15\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 0,35% para el 2012 y del – 0,15% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un decrecimiento de esta participación del 0,5%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

Milene Fabiola Toro Tinoco

**d. Rentabilidad Bruta:**

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{14.447,83}{3.562.643,03} = 0,40\%$$

$$(2013) = \frac{-305.519,90}{3.640.633,19} = - 0,08\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 0,40% y – 0,08% respectivamente, por cual observamos que existe un leve decrecimiento del 0,48% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{8.312,60}{3.562.643,03} = 0,23\%$$

$$(2013) = \frac{-336.560,71}{3.640.633,19} = - 0,09\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 0,41% y el 2,34% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un incremento del 1,93% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.



INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
BUENAÑO CAICEDO COMPAÑÍA DE NEGOCIOS S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{1.192.883,61}{2.363.131,04} = 50,47\%$$

$$(2013) = \frac{1.428.537,02}{2.205.754,01} = 64,76\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 50,47%, y para el año 2013 es del 64,76% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{1.192.883,61}{1.170.247,43} = 1,01\%$$

$$(2013) = \frac{1.428.537,02}{777.216,99} = 1,83\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 1,01% y para el año 2013 es del 1,83% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{1.070.224,30}{1.192.883,61} = 89,71\%$$



$$(2013) = \frac{1.307.619,67}{1.428.537,02} = 91,53\%$$

Interpretación: A lo que se refiere Buenaño Caicedo compañía de negocios tenemos que el 89,71% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 91,53%, es decir que tenemos un leve incremento del 1,82%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA BUENAÑO CAICEDO COMPAÑÍA DE NEGOCIOS S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{500.406,47}{3.562.643,03} * 365 = 51 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{406.774,28}{3.640.633,19} * 365 = 41 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 51 días en el año 2012 y de 41 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{3.562.643,03}{500.406,47} = 7,11$$

$$(2013) = \frac{3.640.633,19}{406.774,28} = 8,95$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 7,11% y para el año 2013 existe un 8,95%, es decir hay una leve disminución del 1,84% en rotación de cartera.



c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{637.943,27}{2.854.755,48} * 365 = 82 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{651.936,01}{3.181.704,34} * 365 = 75 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesita almacenar sus inventarios durante 82 días para el año 2012 y 75 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un decremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{3.562.643,03}{1.234.845,38 - 1.070.224,30} = 21,64$$

$$(2013) = \frac{3.640.633,19}{1.199.683,41 - 1.307.619,67} = - 33,72$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 21,64 veces y para el año 2013 representa el - 33,62 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{3.562.643,03}{2.363.131,04} = 1,50$$

$$(2013) = \frac{3.640.633,19}{2.205.754,01} = 1,65$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,50 para el año 2012 y \$1,65 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{3.562.643,03}{1.170.247,43} = 3,04$$

$$(2013) = \frac{3.640.633,19}{777.216,99} = 4,68$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$3,04 para el año 2012 y en cambio \$4,68 para el año 2013.

1. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA
ALIMENTOS ECUATORIANOS LOS ANDES S.A

a. Capital de Trabajo:

$$\text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

$$(2012) = 3.065.997,54 - 2.160.528,04 = 905.469,50$$

$$(2013) = 3.641.316,33 - 2.233.048,92 = 1.408.267,41$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 905.469,50 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo incrementó en \$ 1.408.267,41 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.



b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{3.065.997,54}{2.160.528,04} = 1,41$$

$$(2013) = \frac{3.641.316,33}{2.233.048,92} = 1,63$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa alimentos ecuatorianos los andes, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,41 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 70,46% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 29,54% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyó, ya antes destinaba el 61,32% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 38,68% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{3.065.997,54 - 718.680,32}{2.160.528,04} = 1,08$$

$$(2013) = \frac{3.641.316,33 - 787.309,76}{2.233.048,92} = 1,27$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador disminuyó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.



d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{2.160.528,04}{718.680,32} = 3,00$$

$$(2013) = \frac{2.233.048,92}{787.309,76} = 2,83$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 3,00 % para el año 2012 y el 2,83% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
ALIMENTOS ECUATORIANOS LOS ANDES S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{256.991,87}{1.901.090,35} = 0,13\%$$

$$(2013) = \frac{443.096,00}{2.344.186,35} = 0,18\%$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 0,13% y para el año 2013 fue del 0,18% respectivamente; es decir que hubo un incremento de la rentabilidad de la inversión de los socios del 0,05%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{354.546,58}{7.073.224,38} = 0,05\%$$



$$(2013) = \frac{604.858,59}{8.241.726,60} = 0,07\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 generó una utilidad operacional del 0,05% y para el año 2013 del 0,07%; por lo anterior evidenciamos un crecimiento de la utilidad en 0,02% principalmente originado por la disminución de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{256.991,87}{4.800.279,79} = 5,35\%$$

$$(2013) = \frac{443.096,00}{5.363.496,16} = 8,26\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 5,35% para el 2012 y del 8,26% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un crecimiento de esta participación del 2,91%, lo cual es ocasionado por la disminución de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{417.113,62}{7.073.224,38} = 5,89\%$$

$$(2013) = \frac{711.598,34}{8.241.726,60} = 8,63\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 5,89% y 8,63% respectivamente, por cual observamos que existe un leve crecimiento del 2,74% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



$$(2012) = \frac{256.991,87}{7.073.224,38} = 3,63\%$$

$$(2013) = \frac{443.096,00}{8.241.726,60} = 5,37\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 3,63% y el 5,37% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un crecimiento del 1,74% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
ALIMENTOS ECUATORIANOS LOS ANDES S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{2.899.189,44}{4.800.279,79} = 60,39\%$$

$$(2013) = \frac{3.019.309,81}{5.363.496,16} = 56,29\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 60,39%, y para el año 2013 es del 56,29% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{2.899.189,44}{1.901.090,35} = 1,52\%$$

$$(2013) = \frac{3.019.309,81}{2.344.186,35} = 1,28\%$$



Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 1,52% y para el año 2013 es del 1,28% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{2.160.528,04}{2.899.189,44} = 74,52\%$$

$$(2013) = \frac{2.233.048,92}{3.019.309,81} = 73,95\%$$

Interpretación: A lo que se refiere alimentos ecuatorianos los andes tenemos que el 74,52% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 73,95%, es decir que tenemos un decrecimiento de 0,57%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA ALIMENTOS ECUATORIANOS LOS ANDES S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{1.746.105,25}{7.073.224,38} * 365 = 90 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{2.156.820,57}{8.241.726,60} * 365 = 95 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 90 días en el año 2012 y de 95 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{7.073.224,38}{1.746.105,25} = 4,05$$



$$(2013) = \frac{8.241.726,60}{2.156.820,57} = 3,82$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 4,05% y para el año 2013 existe un 3,82%, es decir hay una leve disminución del 0,23% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{718.680,32}{5.703.169,14} * 365 = 46 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{787.309,76}{6.440.547,74} * 365 = 45 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 46 días para el año 2012 y 45 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un incremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{7.073.224,38}{3.065.997,54 - 2.160.528,04} = 7,81$$

$$(2013) = \frac{8.241.726,60}{3.641.316,33 - 2.233.048,92} = 5,85$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 7,81 veces y para el año 2013 representa el 5,85 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{7.073.224,38}{4.800.279,79} = 1,47$$



$$(2013) = \frac{8.241.726,60}{5.363.496,16} = 1,53$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,47 para el año 2012 y \$1,53 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{7.073.224,38}{1.901.090,35} = 3,72$$

$$(2013) = \frac{8.241.726,60}{2.344.186,35} = 3,51$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$ 3,72 para el año 2012 y en cambio \$ 3,51 para el año 2013.

2. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA
EMBOTELLADORA AZUAYA S.A

a. Capital de Trabajo:

$$\text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

$$(2012) = 3.889.513,73 - 2.605.008,19 = 1.284.505,54$$

$$(2013) = 5.169.843,17 - 3.227.676,31 = 1.942.166,86$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 1.284.505,54 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 657.661,32 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$



$$(2012) = \frac{3.889.513,73}{2.605.008,19} = 1,4930$$

$$(2013) = \frac{5.169.843,17}{3.227.676,31} = 1,6017$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa embotelladora azuaya, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,49 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 66,97% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 33.03% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez aumentó, ya antes destinaba el 33.03% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 62,43% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{3.889.513,73 - 2.017.783,21}{2.605.008,19} = 0,7185$$

$$(2013) = \frac{5.169.843,17 - 2.460.980,68}{3.227.676,31} = 0,8392$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumento pero no lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{2.605.008,19}{2.017.783,21} = 1,2910$$



$$(2013) = \frac{3.227.676,31}{2.460.980,68} = 1,3115$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 1,29 % para el año 2012 y el 1,31% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
EMBOTELLADORA AZUAYA S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{467.416,22}{3.000.000,00} = 0,15$$

$$(2013) = \frac{709.935,84}{3.000.000,00} = 0,23$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 4,17% y para el año 2013 fue del 6,06% respectivamente; es decir que hubo un crecimiento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 1,89%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{600.335,76}{4.465.251,43} = 13,44\%$$

$$(2013) = \frac{920.886,28}{5.277.650,11} = 17,45\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 13,44% y para el año 2013 del 17,45%; por lo anterior evidenciamos un crecimiento de la utilidad en 4,01% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



$$(2012) = \frac{467.416,22}{14.068.409,12} = 3,32\%$$

$$(2013) = \frac{709.935,84}{15.131.097,84} = 4,69\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 3,32% para el 2012 y del 4,69% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un crecimiento de esta participación del 1,37%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{706.277,36}{4.465.251,43} = 15,82\%$$

$$(2013) = \frac{1.083.395,62}{5.277.650,11} = 20,52\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 15,82% y 20,52% respectivamente, por cual observamos que existe un leve crecimiento del 4,7% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{467.416,22}{4.465.251,43} = 10,46\%$$

$$(2013) = \frac{709.935,84}{5.277.650,11} = 13,45\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 10,46% y el 13,45% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un incremento del 2,99% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.



INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
EMBOTELLADORA AZUAYA S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{2.858.051,10}{14.068.409,12} = 20,32\%$$

$$(2013) = \frac{3.420.803,98}{15.131.097,84} = 22,61\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 20,32% y para el año 2013 es del 22,61% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{2.858.051,10}{11.210.358,02} = 25,49\%$$

$$(2013) = \frac{3.420.803,98}{11.710.293,86} = 29,21\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 25,49% y para el año 2013 es del 29,21% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{2.605.008,19}{2.858.051,10} = 91,14\%$$



$$(2013) = \frac{3.227.676,31}{3.420.803,98} = 94,35\%$$

Interpretación: A lo que se refiere los platicos tenemos que el 91,14% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 94,35%, es decir que tenemos un leve incremento del 3,21%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA EMBOTELLADORA AZUAYA S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{1.500.833,87}{4.465.251,43} * 365 = 33,61 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{1.786.092,93}{5.277.650,11} * 365 = 33,84 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 34 días en el año 2012 y de 34 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas .

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{4.465.251,43}{1.500.833,87} = 2,98$$

$$(2013) = \frac{5.277.650,11}{1.786.092,93} = 2,95$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 2,98% y para el año 2013 existe un 2,95%, es decir hay una leve disminución del 0,03% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$



$$(2012) = \frac{2.017.783,21}{2.565.086,06} * 365 = 287 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{2.460.980,68}{2.908.902,64} * 365 = 308 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 287 días para el año 2012 y 308 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un incremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{4.465.251,43}{3.889.513,73 - 2.605.008,19} = 3,47$$

$$(2013) = \frac{5.277.650,11}{5.169.843,17 - 3.227.676,31} = 2,72$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 3,47 veces y para el año 2013 representa el 2,72 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{4.465.251,43}{14.068.409,12} = 0,32$$

$$(2013) = \frac{5.277.650,11}{15.131.097,84} = 0,35$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$0,32 para el año 2012 y \$0,35 para el año 2013.



f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{4.465.251,43}{11.210.358,02} = 0,40$$

$$(2013) = \frac{5.277.650,11}{11.710.293,86} = 0,45$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$0,40 para el año 2012 y en cambio \$0,45 para el año 2013.

3. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA EXPORTADORA DORZAUN S.A

a. Capital de Trabajo:

$$\text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

$$(2012) = 1.893.508,56 - 178.890,31 = 1.714.618,25$$

$$(2013) = 2.000.767,60 - 251.973,09 = 1.748.794,51$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 1.714.618,25 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 1.748.794,51 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.893.508,56}{178.890,31} = 10,58$$



$$(2013) = \frac{2.000.767,60}{251.973,09} = 7,94$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa exportadora Dorfzaun, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$10,58 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 9,44% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 90,56% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez incremento, ya antes destinaba el 12,59% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 87,41% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.893.508,56 - 1.149.774,86}{178.890,31} = 4,15$$

$$(2013) = \frac{2.000.767,60 - 1.157.050,10}{251.973,09} = 3,34$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador disminuyó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{178.890,31}{1.149.774,86} = 0,15$$

$$(2013) = \frac{251.973,09}{1.157.050,10} = 0,21$$



Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 0,15% para el año 2012 y el 0,21% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
EXPORTADORA DORFZAUN S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{115.425,26}{640.591,90} = 18,01\%$$

$$(2013) = \frac{150.450,43}{140.000,00} = 1,07\%$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 18,01% y para el año 2013 fue del 1,07% respectivamente; es decir que hubo un decrecimiento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 16,94%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{164.517,59}{2.501.341,98} = 6,57\%$$

$$(2013) = \frac{150.450,43}{2.368.537,62} = 6,35\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 6,57% y para el año 2013 del 6,35%; por lo anterior evidenciamos un decrecimiento de la utilidad en 0,22% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$



$$(2012) = \frac{115.425,26}{2.011.438,00} = 5,73\%$$

$$(2013) = \frac{150.450,43}{2.069.684,35} = 7,26\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 5,73% para el 2012 y del 7,26% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un crecimiento de esta participación del 1,53%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{193.550,11}{2.501.341,98} = 7,73\%$$

$$(2013) = \frac{150.450,43}{2.368.537,62} = 6,35\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 7,73% y 6,35% respectivamente, por cual observamos que existe un leve decrecimiento del 1,38% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{115.425,26}{2.501.341,98} = 4,61\%$$

$$(2013) = \frac{150.450,43}{2.368.537,62} = 6,35\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 4,61% y el 6,35% de utilidad respectivamente,

Milene Fabiola Toro Tinoco



también podemos ver que existe un incremento del 1,74% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
EXPORTADORA DORFZAUN S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{839.720,94}{2.011.438,00} = 41,74\%$$

$$(2013) = \frac{796.063,21}{2.069.684,35} = 38,46\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 41,74%, y para el año 2013 es del 38,46% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{839.720,94}{1.171.717,06} = 0,71\%$$

$$(2013) = \frac{796.063,21}{1.273.621,14} = 0,62\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 0,71% y para el año 2013 es del 0,62% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{178.890,31}{839.720,94} = 0,21\%$$



$$(2013) = \frac{251.973,09}{796.063,21} = 0,31\%$$

Interpretación: A lo que se refiere la exportadora Dorfzaun tenemos que el 0,21% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 0,31%, es decir que tenemos un leve incremento del 0,1%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA EXPORTADORA DORFZAUN S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{354.590,15}{2.501.341,98} * 365 = 52 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{270.388,53}{2.368.537,62} * 365 = 42 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 52 días en el año 2012 y de 42 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{2.501.341,98}{354.590,15} = 7,05$$

$$(2013) = \frac{2.368.537,62}{270.388,53} = 8,75$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 7,05% y para el año 2013 existe un 8,75%, es decir hay un leve crecimiento del 1,70% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$



$$(2012) = \frac{1.149.774,86}{1.986.709,92} * 365 = 211 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{1.157.050,10}{1.803.116,40} * 365 = 234 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 211 días para el año 2012 y 234 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un incremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{2.501.341,98}{1.893.508,56 - 178.890,31} = 1,45$$

$$(2013) = \frac{2.368.537,62}{2.000.767,60 - 251.973,09} = 1,35$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 1,45 veces y para el año 2013 representa el 1,35 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{2.501.341,98}{2.011.438,00} = 1,24$$

$$(2013) = \frac{2.368.537,62}{2.069.684,35} = 1,14$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,24 para el año 2012 y \$1,14 para el año 2013.



f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{2.501.341,98}{1.171.717,06} = 2,13$$

$$(2013) = \frac{2.368.537,62}{1.273.621,14} = 1,85$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$2,13 para el año 2012 y en cambio \$1,85 para el año 2013.

4. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA PASAMANERIA S.A

a. Capital de Trabajo:

$$\text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

$$(2012) = 7.207.326,62 - 3.466.918,12 = 3.740.408,50$$

$$(2013) = 7.800.024,95 - 4.247.243,20 = 3.552.781,75$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 3.740.408,50 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo disminuyó en \$ 187.626,75 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{7.207.326,62}{3.466.918,12} = 2,0789$$

$$(2013) = \frac{7.800.024,95}{4.247.243,20} = 1,8365$$



Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa pasamanería, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$2,07 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 48,10% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 51,90% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyó, ya antes destinaba el 51,90% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 54,45% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{7.207.326,62 - 5.391.164,99}{3.466.918,12} = 0,5238$$

$$(2013) = \frac{7.800.024,95 - 5.870.707,59}{4.247.243,20} = 0,4543$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador disminuyó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{3.466.918,12}{5.391.164,99} = 0,6430$$

$$(2013) = \frac{4.247.243,20}{5.870.707,59} = 0,7235$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 0,64 % para el año 2012 y el 0,72% para el año 2013 del total de sus inventarios.

Milene Fabiola Toro Tinoco



INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
PASAMANERIA S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{-33.478,14}{1.200.000,00} = -0,02$$

$$(2013) = \frac{382.091,25}{1.200.000,00} = 0,31$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de -0,26% y para el año 2013 fue del 2,95% respectivamente; es decir que hubo un incremento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 3,21%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{163.171,96}{14.727.853,05} = 1,11\%$$

$$(2013) = \frac{580.462,99}{14.487.527,85} = 4,01\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 generó una utilidad operacional del 1,11% y para el año 2013 del 4,01%; por lo anterior evidenciamos un crecimiento de la utilidad en 2,90% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{-33.478,14}{22.560.022,30} = -0,14\%$$



$$(2013) = \frac{382.091,25}{22.790.161,37} = 1,68\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del -0,14% para el 2012 y del 1,68% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un crecimiento de esta participación del 1,82%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{191.967,01}{14.727.853,05} = 1,30\%$$

$$(2013) = \frac{682.897,63}{14.487.527,85} = 4,71\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 1,30% y -4,71% respectivamente, por cual observamos que existe un leve crecimiento del 3,41% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{-33.478,14}{14.727.853,05} = -0,22\%$$

$$(2013) = \frac{382.091,25}{14.487.527,85} = 2,64\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el -0,22% y el 2,64% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un crecimiento del 2,86% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.



INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
PASAMANERIA S.A

a) Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{9.872.332,52}{22.560.022,30} = 43,76\%$$

$$(2013) = \frac{9.814.601,57}{22.790.161,37} = 43,07\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 43,76%, y para el año 2013 es del 43,07% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b) Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{9.872.332,52}{12.687.689,78} = 77,81\%$$

$$(2013) = \frac{9.814.601,57}{12.975.559,80} = 75,64\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 77,81% y para el año 2013 es del 75,64% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c) Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{3.466.918,12}{9.872.332,52} = 35,12\%$$

$$(2013) = \frac{4.247.243,20}{9.814.601,57} = 43,27\%$$



Interpretación: A lo que se refiere los platicos tenemos que el 35,12% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 43,27%, es decir que tenemos un leve incremento del 8,15%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA PASAMANERIA S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{1.190.905,78}{14.727.853,05} * 365 = 29,51 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{1.197.382,00}{14.487.527,85} * 365 = 30,17 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 30 días en el año 2012 y de 30 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{14.727.853,05}{1.190.905,78} = 12,37$$

$$(2013) = \frac{14.487.527,85}{1.197.382,00} = 12,10$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 12,37% y para el año 2013 existe un 12,10%, es decir hay un leve decremento del 027% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{5.391.164,99}{8.320.610,58} * 365 = 236 \text{ días}$$



$$(2013) = \frac{5.870.707,59}{8.078.521,36} * 365 = 265 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 236 días para el año 2012 y 265 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un incremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{14.727.853,05}{7.207.326,62 - 3.466.918,12} = 3,93$$

$$(2013) = \frac{14.487.527,85}{7.800.024,95 - 4.247.243,20} = 4,08$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 3,93 veces y para el año 2013 representa el 4,08 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{14.727.853,05}{22.560.022,30} = 0,65$$

$$(2013) = \frac{14.487.527,85}{22.790.161,37} = 0,64$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$0,65 para el año 2012 y \$0,64 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{14.727.853,05}{12.687.689,78} = 1,16$$



$$(2013) = \frac{14.487.527,85}{12.975.559,80} = 1,12$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$1,16 para el año 2012 y en cambio \$1,12 para el año 2013.

5. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA "CURTIEMBRE RENACIENTE S.A."

a. Capital de Trabajo:

Capital de Trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente

$$(2012) = 1.729.504,55 - 1.462.208,07 = 267.296,48$$

$$(2013) = 2.054.853,24 - 1.259.177,76 = 795.675,48$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 267.296,48 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 528379 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.729.504,55}{1.462.208,07} = 1,1828$$

$$(2013) = \frac{2.054.853,24}{1.259.177,76} = 1,6319$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la compañía de curtiembre por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,18 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos, el 84,54% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 15,46% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez aumento, ya antes destinaba el 15,46% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 61,28% para el respaldo de las mismas.

Milene Fabiola Toro Tinoco



c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.729.504,55 - 1.041.625,90}{1.462.208,07} = 0,4704$$

$$(2013) = \frac{2.054.853,24 - 1.029.112,89}{1.259.177,76} = 0,8146$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumento pero no lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{1.462.208,07}{1.041.625,90} = 1,4037$$

$$(2013) = \frac{1.259.177,76}{1.029.112,89} = 1,2235$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 1,40 % para el año 2012 y el 1,22% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
CURTIEMBRE RENACIENTE S.A.

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$



$$(2012) = \frac{-4.382,09}{548.640,00} = - 0,007$$

$$(2013) = \frac{0,54}{548.640,00} = 0,98$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 0,37% y para el año 2013 fue del 0,47% respectivamente; es decir que hubo un crecimiento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 0,1%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{30.168,12}{3.116.853,76} = 0,97\%$$

$$(2013) = \frac{34.097,66}{4.590.458,38} = 0,74\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 generó una utilidad operacional del 0,97, y para el año 2013 del 0,74%; por lo anterior evidenciamos un decrecimiento de la utilidad en 0,23% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{-4.382,09}{3.629.032,97} = 0,12\%$$

$$(2013) = \frac{0,54}{3.874.341,89} = 0,013\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 0,12% para el 2012 y del 0,013% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un decrecimiento de esta participación del 0.10%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.



d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{35.491,91}{3.116.853,76} = 1,14\%$$

$$(2013) = \frac{40.114,89}{4.590.458,38} = 0,87\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 1,14% y 0,87% respectivamente, por cual observamos que existe un leve descenso del 0,27% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{-4.382,09}{3.116.853,76} = 0,14\%$$

$$(2013) = \frac{0,54}{4.590.458,38} = 0,11\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 0,14% y el 0,11% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe una disminución del 0,03% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas disminuyeron.

**INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
CURTIEMBRE RENACIENTE S.A.**

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{2.457.893,59}{3.629.032,97} = 67,72\%$$



$$(2013) = \frac{2.728.334,28}{3.874.341,89} = 70,42\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 67,72% y para el año 2013 es del 70,42% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{2.457.893,59}{1.171.139,38} = 2,09\%$$

$$(2013) = \frac{2.728.334,28}{1.146.007,61} = 2,38\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 2,09% y para el año 2013 es del 2,38% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{1.462.208,07}{2.457.893,59} = 59,49\%$$

$$(2013) = \frac{1.259.177,76}{2.728.334,28} = 46,15\%$$

Interpretación: A lo que se refiere la empresa de curtiembre tenemos que el 59,49% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 46,15%, es decir que tenemos una leve disminución del 13,34%

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA CURTIEMBRE RENACIENTE S.A.

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$



$$(2012) = \frac{389.722,17}{3.116.853,76} * 365 = 45,63 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{587.453,84}{4.590.458,38} * 365 = 46,71 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 46 días en el año 2012 y de 47 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas .

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{3.116.853,76}{389.722,17} = 7,99$$

$$(2013) = \frac{4.590.458,38}{587.453,84} = 7,81$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 7,99% y para el año 2013 existe un 7,81%, es decir hay una leve disminución del 0,18% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{1.041.625,90}{2.289.818,00} * 365 = 166 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{1.029.112,89}{3.083.077,98} * 365 = 121,83 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 166 días para el año 2012 y 122 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo una disminución en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar perjudicial para la empresa.



d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{3.116.853,76}{1.729.504,55 - 1.462.208,07} = 11,66$$

$$(2013) = \frac{4.590.458,38}{2.054.853,24 - 1.259.177,76} = 5,77$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 11,66 veces y para el año 2013 representa el 5,77 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{3.116.853,76}{3.629.032,97} = 0,85$$

$$(2013) = \frac{4.590.458,38}{3.874.341,89} = 1,18$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$0,85 para el año 2012 y \$1,18 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{3.116.853,76}{1.171.139,38} = 2,66$$

$$(2013) = \frac{4.590.458,38}{1.146.007,61} = 4,00$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$2,66 para el año 2012 y en cambio \$4,00 para el año 2013.

Milene Fabiola Toro Tinoco



6. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA “CARTOPEL S.A”

a. Capital de Trabajo:

Capital de Trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente

$$(2012) = 68.610.072,56 - 58.206.561,03 = 10.403.511,53$$

$$(2013) = 80.394.632,67 - 69.597.557,74 = 10.797.074,93$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 10.403.511,53 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año 2013 dicho capital de trabajo aumentó en \$ 393.563,4 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{68.610.072,56}{58.206.561,03} = 1,1787$$

$$(2013) = \frac{80.394.632,67}{69.597.557,74} = 1,1551$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la compañía de Cartopel por cada peso de obligación vigente contaba con \$1,17 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos, el 84,84% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 15,16% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyó, ya antes destinaba el 86,57% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 13,43% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{68.610.072,56 - 16.630.016,20}{58.206.561,03} = 0,8930$$



$$(2013) = \frac{80.394.632,67 - 18.176.314,40}{69.597.557,74} = 0,8939$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumentó pero no lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$N.D.I = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{58.206.561,03}{16.630.016,20} = 3,50$$

$$(2013) = \frac{69.597.557,74}{18.176.314,40} = 3,8290$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 3,50 % para el año 2012 y el 3,82% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA CARTOPEL S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{2.380.909,45}{27.000.000,00} = 0,09$$

$$(2013) = \frac{3.964.201,02}{27.000.000,00} = 0,15$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 3,81% y para el año 2013 fue del 6,40% respectivamente; es decir que hubo un crecimiento en la rentabilidad de

Milene Fabiola Toro Tinoco



la inversión de los socios del 2,59%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{3.583.379,38}{110.053.290,75} = 3,26\%$$

$$(2013) = \frac{5.138.629,87}{126.636.242,49} = 4,06\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 generó una utilidad operacional del 3,26%, y para el año 2013 del 4,06%; por lo anterior evidenciamos un crecimiento de la utilidad en 0,8% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{2.380.909,45}{126.589.435,61} = 1,88\%$$

$$(2013) = \frac{3.964.201,02}{137.584.780,69} = 2,88\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 1,88% para el 2012 y del 2,88% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un crecimiento de esta participación del 1,00%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{4.215.740,45}{110.053.290,75} = 3,83\%$$

$$(2013) = \frac{6.045.446,91}{126.636.242,49} = 4,77\%$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 3,83% y 4,77% respectivamente, por cual observamos que existe un leve incremento del 0,94% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{2.380.909,45}{110.053.290,75} = 2,16\%$$

$$(2013) = \frac{3.964.201,02}{126.636.242,49} = 3,13\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 2,16% y el 3,13% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un incremento del 0,97% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA CARTOPEL S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{64.109.674,15}{126.589.435,61} = 50,64\%$$

$$(2013) = \frac{75.683.597,39}{137.584.780,69} = 55\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 50,64% y para el año 2013 es del 55% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.



b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{64.109.674,15}{62.479.761,46} = 1,02\%$$

$$(2013) = \frac{75.683.597,39}{61.901.183,30} = 1,22\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 1,02% y para el año 2013 es del 1,22% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{58.206.561,03}{64.109.674,15} = 90,79\%$$

$$(2013) = \frac{69.597.557,74}{75.683.597,39} = 91,96\%$$

Interpretación: A lo que se refiere los plásticos tenemos que el 90,79% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 91,96%, es decir que tenemos un leve incremento del 1,17%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA CARTOPEL S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{37.354.106,61}{110.053.290,75} * 365 = 123,89 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{41.897.065,30}{126.636.242,49} * 365 = 120,76 \text{ días}$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 124 días en el año 2012 y de 121 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas .

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{110.053.290,75}{37.354.106,61} = 2,94$$

$$(2013) = \frac{126.636.242,49}{41.897.065,30} = 3,02$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 2,94% y para el año 2013 existe un 3,02%, es decir hay un leve aumento del 0,08% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{16.630.016,20}{93.359.653,90} * 365 = 65,02 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{18.176.314,40}{105.286.333,35} * 365 = 63,01 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la Cartopel, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 65 días para el año 2012 y 63 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo una disminución en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar perjudicial para la empresa ya que le implica reducir costos.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$



$$(2012) = \frac{110.053.290,75}{68.610.072,56 - 58.206.561,03} = 10,58$$

$$(2013) = \frac{126.636.242,49}{80.394.632,67 - 69.597.557,74} = 11,73$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 10,58 veces y para el año 2013 representa el 11,73 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{110.053.290,75}{126.589.435,61} = 0,87$$

$$(2013) = \frac{126.636.242,49}{137.584.780,69} = 0,92$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$0,87 para el año 2012 y \$0,92 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{110.053.290,75}{62.479.761,46} = 1,76$$

$$(2013) = \frac{126.636.242,49}{61.901.183,30} = 2,05$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido gana \$1,76 para el año 2012 y en cambio \$2,05 para el año 2013.



7. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA INDUSTRIAS QUÍMICAS DEL AZUAY S.A

a. Capital de Trabajo:

Capital de Trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente

$$(2012) = 1.296.325,21 - 818.686,17 = 477.639,04$$

$$(2013) = 1.190.419,41 - 294.381,87 = 896.037,54$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 477.639,04 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 418.398,50 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.296.325,21}{818.686,17} = 1,5834$$

$$(2013) = \frac{1.190.419,41}{294.381,87} = 4,0438$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa industrias químicas del Azuay, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,58 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 63,15% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 36,85% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyó, ya antes destinaba el 36,85% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 24,73% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.296.325,21 - 313.706,05}{818.686,17} = 1,2002$$



$$(2013) = \frac{1.190.419,41 - 208.358,11}{294.381,87} = 3,3360$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumentó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{818.686,17}{313.706,05} = 2,6097$$

$$(2013) = \frac{294.381,87}{208.358,11} = 1,4129$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 2,60 % para el año 2012 y el 1,41% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
INDUSTRIAS QUIMICAS DEL AZUAY S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{160.222,71}{18.000,00} = 8,90$$

$$(2013) = \frac{155.660,00}{18.000,00} = 8,64$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 13,87% y para el año 2013 fue del 11,87% respectivamente; es decir que hubo un decremento en la rentabilidad



de la inversión de los socios del 2,10%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{197.865,83}{3.833.145,68} = 5,16\%$$

$$(2013) = \frac{201.439,93}{4.133.976,20} = 4,87\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 5,16% y para el año 2013 del 4,87%; por lo anterior evidenciamos un decrecimiento de la utilidad en 0,29% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{160.222,71}{2.095.425,37} = 7,65\%$$

$$(2013) = \frac{155.660,00}{1.779.217,01} = 8,75\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 7,65% para el 2012 y del 8,75% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un decrecimiento de esta participación del 1,10%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{232.783,35}{3.833.145,68} = 6,07\%$$



$$(2013) = \frac{236.988,15}{4.133.976,20} = 5,72\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 6,07% y 5,72% respectivamente, por cual observamos que existe un leve decrecimiento del 0,35% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{160.222,71}{3.833.145,68} = 4,18\%$$

$$(2013) = \frac{155.660,00}{4.133.976,20} = 3,77\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 4,18% y el 3,77% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un decremento del 0,41% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
INDUSTRIAS QUIMICAS DEL AZUAY S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{948.919,64}{2.095.425,37} = 45,29\%$$

$$(2013) = \frac{467.970,80}{1.779.217,01} = 26,30\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 45,29%, y para el año 2013 es del 26,30% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



$$(2012) = \frac{948.919,64}{1.146.505,73} = 82,77\%$$

$$(2013) = \frac{467.970,80}{1.311.246,21} = 35,69\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 82,77% y para el año 2013 es del 35,69% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{818.686,17}{948.919,64} = 86,28\%$$

$$(2013) = \frac{294.381,87}{467.970,80} = 62,91\%$$

Interpretación: A lo que se refiere los platicos tenemos que el 86,28% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 62,91%, es decir que tenemos un leve decremento del 23,37%

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA COMPAÑÍA INDUSTRIAS QUIMICAS DEL AZUAY S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{359.285,13}{3.833.145,68} * 365 = 33,77 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{415.972,99}{4.133.976,20} * 365 = 36,72 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 34 días en el año 2012 y de 37 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

Milene Fabiola Toro Tinoco



b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{3.833.145,68}{359.285,13} = 10,67$$

$$(2013) = \frac{4.133.976,20}{415.972,99} = 9,94$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 10,67% y para el año 2013 existe un 9,94%, es decir hay una leve disminución del 0,73% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{313.706,05}{3.127.927,77} * 365 = 36,60 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{208.358,11}{3.271.438,34} * 365 = 23,24 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 37 días para el año 2012 y 23 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un decremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{3.833.145,68}{1.296.325,21 - 818.686,17} = 8,02$$

$$(2013) = \frac{4.133.976,20}{1.190.419,41 - 294.381,87} = 4,61$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 8,02 veces y para el año 2013 representa el 4,61 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

Milene Fabiola Toro Tinoco



e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{3.833.145,68}{2.095.425,37} = 1,83$$

$$(2013) = \frac{4.133.976,20}{1.779.217,01} = 2,32$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,83 para el año 2012 y \$2,32 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{3.833.145,68}{1.146.505,73} = 3,34$$

$$(2013) = \frac{4.133.976,20}{1.311.246,21} = 3,15$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$3,34 para el año 2012 y en cambio \$3,15 para el año 2013.

8. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA PLASTIAZUAY S.A

a. Capital de Trabajo:

$$\text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

$$(2012) = 4.180.848,01 - 3.895.856,38 = 284.991,63$$

$$(2013) = 4.770.549,96 - 4.254.707,11 = 515.842,85$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 284.991,63 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para

Milene Fabiola Toro Tinoco



el año **2013** dicho capital de trabajo incrementó en \$ 230.851,22 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{4.180.848,01}{3.895.856,38} = 1,0732$$

$$(2013) = \frac{4.770.549,96}{4.254.707,11} = 1,1212$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa Plastiazuay, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,07 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 93,18% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 6,82% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez aumentó, ya antes destinaba el 6,82% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 89,19% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{4.180.848,01 - 1.621.716,31}{3.895.856,38} = 0,6569$$

$$(2013) = \frac{4.770.549,96 - 2.098.555,26}{4.254.707,11} = 0,6280$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador disminuyó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.



d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{3.895.856,38}{1.621.716,31} = 2,4578$$

$$(2013) = \frac{4.254.707,11}{2.098.555,26} = 2,0274$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 2,45 % para el año 2012 y el 2,02% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
PLASTIAZUAY S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{392.148,54}{725.290,72} = 0,54$$

$$(2013) = \frac{594.821,91}{725.290,72} = 0,82$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 8,37% y para el año 2013 fue del 12,08% respectivamente; es decir que hubo un incremento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 3,71%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{529.511,27}{9.701.574,01} = 5,46\%$$

$$(2013) = \frac{824.292,04}{11.746.755,63} = 7,02\%$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 generó una utilidad operacional del 5,46% y para el año 2013 del 7,02%; por lo anterior evidenciamos un crecimiento de la utilidad en 1,56% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{392.148,54}{8.579.862,37} = 4,57\%$$

$$(2013) = \frac{594.821,91}{9.180.601,32} = 6,48\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del -0,14% para el 2012 y del 1,68% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un crecimiento de esta participación del 1,82%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{622.954,43}{9.701.574,01} = 6,42\%$$

$$(2013) = \frac{969.755,34}{11.746.755,63} = 8,26\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 6,42% y 8,26% respectivamente, por cual observamos que existe un leve crecimiento del 1,84% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.



e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{392.148,54}{9.701.574,01} = 4,04\%$$

$$(2013) = \frac{594.821,91}{11.746.755,63} = 5,06\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 4,04% y el 5,06% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un crecimiento del 1,02% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
PLASTIAZUAY S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{3.895.856,38}{8.579.862,37} = 45,41\%$$

$$(2013) = \frac{4.254.707,11}{9.180.601,32} = 46,34\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 45,41%, y para el año 2013 es del 46,34% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{3.895.856,38}{4.684.005,99} = 83,17\%$$

$$(2013) = \frac{4.254.707,11}{4.925.894,21} = 86,37\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del

Milene Fabiola Toro Tinoco



83,17% y para el año 2013 es del 86,37% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{3.895.856,38}{3.895.856,38} = 100\%$$

$$(2013) = \frac{4.254.707,11}{4.254.707,11} = 100\%$$

Interpretación: A lo que se refiere los platicos tenemos que el 100% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 100%, es decir que no tenemos ni crecimiento ni mucho menos decrecimiento.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA PLASTIAZUAY S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{2.156.255,59}{9.701.574,01} * 365 = 81,12 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{2.031.842,85}{11.746.755,63} * 365 = 63,13 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 81 días en el año 2012 y de 63 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{9.701.574,01}{2.156.255,59} = 4,52$$



$$(2013) = \frac{11.746.755,63}{2.031.842,85} = 5,78$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 4,52% y para el año 2013 existe un 5,78%, es decir hay un leve incremento del 1,26% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{1.621.716,31}{7.655.077,40} * 365 = 77,32 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{2.098.555,26}{9.261.844,42} * 365 = 82,70 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 77 días para el año 2012 y 83 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un incremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{9.701.574,01}{4.180.848,01 - 3.895.856,38} = 34,04$$

$$(2013) = \frac{11.746.755,63}{4.770.549,96 - 4.254.707,11} = 22,77$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 34,04 veces y para el año 2013 representa el 22,77 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$



$$(2012) = \frac{9.701.574,01}{8.579.862,37} = 1,13$$

$$(2013) = \frac{11.746.755,63}{9.180.601,32} = 1,28$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,13 para el año 2012 y \$1,28 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{9.701.574,01}{4.684.005,99} = 2,07$$

$$(2013) = \frac{11.746.755,63}{4.925.894,21} = 2,38$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$2,07 para el año 2012 y en cambio \$2,38 para el año 2013.

9. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA FIBROACERO S.A

a. Capital de Trabajo:

$$\text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

$$(2012) = 18.553.454,05 - 9.696.545,34 = 8.856.908,71$$

$$(2013) = 22.097.218,25 - 11.857.014,04 = 10.240.204,21$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 8.856.908,71 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 1.383.295,50 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

Milene Fabiola Toro Tinoco



b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{18.553.454,05}{9.696.545,34} = 1,9134$$

$$(2013) = \frac{22.097.218,25}{11.857.014,04} = 1,8636$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa Fibroacero, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,91 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 52,26% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 47,74% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez aumentó, ya antes destinaba el 47,74% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 53,66% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{18.553.454,05 - 9.014.085,60}{9.696.545,34} = 0,9837$$

$$(2013) = \frac{22.097.218,25 - 9.077.183,65}{11.857.014,04} = 1,0980$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumento lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$



$$(2012) = \frac{9.696.545,34}{9.014.085,60} = 1,0757$$

$$(2013) = \frac{11.857.014,04}{9.077.183,65} = 1,3062$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 1,07 % para el año 2012 y el 1,30% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA FIBROACERO S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{1.442.417,01}{6.880.000,00} = 0,20$$

$$(2013) = \frac{1.779.405,76}{7.625.000,00} = 0,24$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 13,13% y para el año 2013 fue del 14,16% respectivamente; es decir que hubo un crecimiento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 1,03%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{1.865.642,70}{31.702.442,87} = 5,88\%$$

$$(2013) = \frac{2.271.472,89}{29.276.866,98} = 7,75\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 5,88% y para el año 2013 del 7,75%; por lo anterior evidenciamos un crecimiento de la utilidad en 1,87% principalmente originado



por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{1.442.417,01}{23.468.626,77} = 6,15\%$$

$$(2013) = \frac{1.779.405,76}{28.105.983,83} = 6,33\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 6,15% para el 2012 y del 6,33% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un crecimiento de esta participación del 0,18%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{2.194.873,76}{31.702.442,87} = 6,92\%$$

$$(2013) = \frac{2.672.321,05}{29.276.866,98} = 9,13\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 6,92% y 9,13% respectivamente, por cual observamos que existe un leve crecimiento del 2,21% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{1.442.417,01}{31.702.442,87} = 4,55\%$$



$$(2013) = \frac{1.779.405,76}{29.276.866,98} = 6,08\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 4,55% y el 6,08% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un incremento del 1,53% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
FIBROACERO S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{12.485.391,72}{23.468.626,77} = 53,20\%$$

$$(2013) = \frac{15.546.489,55}{28.105.983,83} = 55,31\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 53,20% y para el año 2013 es del 55,31% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{12.485.391,72}{10.983.235,05} = 1,13\%$$

$$(2013) = \frac{15.546.489,55}{12.559.494,28} = 1,24\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 1,13% y para el año 2013 es del 1,24% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



$$(2012) = \frac{9.696.545,34}{12.485.391,72} = 77,66\%$$

$$(2013) = \frac{11.857.014,04}{15.546.489,55} = 76,27\%$$

Interpretación: A lo que se refiere los platicos tenemos que el 77,66% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 76,27%, es decir que tenemos una leve disminución del 1,39%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA FIBROACERO S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{3.234.049,86}{31.702.442,87} * 365 = 37,23 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{3.382.088,68}{29.276.866,98} * 365 = 42,16 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 37 días en el año 2012 y de 42 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas .

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{31.702.442,87}{3.234.049,86} = 9,80$$

$$(2013) = \frac{29.276.866,98}{3.382.088,68} = 8,66$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 9,80% y para el año 2013 existe un 8,66%, es decir hay una leve disminución del 1,14% en rotación de cartera.



c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{9.014.085,60}{26.369.169,21} * 365 = 124,64 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{9.077.183,65}{22.634.290,82} * 365 = 146,38 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 125 días para el año 2012 y 146 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un incremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{31.702.442,87}{18.553.454,05 - 9.696.545,34} = 3,58$$

$$(2013) = \frac{29.276.866,98}{22.097.218,25 - 11.857.014,04} = 2,86$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 3,58 veces y para el año 2013 representa el 2,86 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{31.702.442,87}{23.468.626,77} = 1,35$$

$$(2013) = \frac{29.276.866,98}{28.105.983,83} = 1,04$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,35 para el año 2012 y \$1,04 para el año 2013.

Milene Fabiola Toro Tinoco



f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{31.702.442,87}{10.983.235,05} = 2,89$$

$$(2013) = \frac{29.276.866,98}{12.559.494,28} = 2,33$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$2,89 para el año 2012 y en cambio \$2,33 para el año 2013.

**10. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA
COMUNICACIONES DEL AUSTRO AUTELCOM S.A**

a. Capital de Trabajo:

$$\text{Capital de Trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}$$

$$(2012) = 507.697,16 - 345.797,13 = 161.900,03$$

$$(2013) = 816.545,15 - 592.991,44 = 223.553,71$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 161.900,03 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 223.553,71 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{507.697,16}{345.797,13} = 1,46$$

$$(2013) = \frac{816.545,15}{592.991,44} = 1,37$$



Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa comunicaciones del austro Autelcom, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,46 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 68,11% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 31,89% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyo, ya antes destinaba el 72,62% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 27,38% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{507.697,16 - 141.018,19}{345.797,13} = 1,06$$

$$(2013) = \frac{816.545,15 - 303.497,55}{592.991,44} = 0,86$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumentó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{345.797,13}{141.018,19} = 2,45$$

$$(2013) = \frac{592.991,44}{303.497,55} = 1,95$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 2,45% para el año 2012 y el 1,95% para el año 2013 del total de sus inventarios.

Milene Fabiola Toro Tinoco



INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
COMUNICACIONES DEL AUSTRO AUTELCOM S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{65.912,53}{7.800,00} = 8,45\%$$

$$(2013) = \frac{47.332,68}{7.800,00} = 6,06\%$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 8,45% y para el año 2013 fue del 6,06% respectivamente; es decir que hubo un decremento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 2,39%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{87.662,46}{1.818.152,72} = 4,82\%$$

$$(2013) = \frac{69.592,23}{1.400.101,20} = 4,97\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 4,82% y para el año 2013 del 4,97%; por lo anterior evidenciamos un crecimiento de la utilidad en 0,15% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{65.912,53}{675.059,03} = 9,76\%$$



$$(2013) = \frac{47.332,68}{927.861,83} = 5,10\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 9,76% para el 2012 y del 5,10% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un decrecimiento de esta participación del 4,66%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{103.132,31}{1.818.152,72} = 5,67\%$$

$$(2013) = \frac{81.873,21}{1.400.101,20} = 5,84\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 5,67% y 5,84% respectivamente, por cual observamos que existe un leve crecimiento del 0,17% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{65.912,53}{1.818.152,72} = 3,62\%$$

$$(2013) = \frac{47.332,68}{1.400.101,20} = 3,38\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 3,62% y el 3,38% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un decremento del 0,24% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.



INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA
COMUNICACIONES DEL AUSTRO AUTELCOM S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{345.797,13}{675.059,03} = 51,22\%$$

$$(2013) = \frac{615.155,33}{927.861,83} = 66,29\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 51,22%, y para el año 2013 es del 66,29%.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{345.797,13}{329.261,90} = 1,05\%$$

$$(2013) = \frac{615.155,33}{312.706,50} = 1,96\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 1,05% y para el año 2013 es del 1,96% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{345.797,13}{345.797,13} = 1\%$$



$$(2013) = \frac{592.991,44}{615.155,33} = 0,96\%$$

Interpretación: A lo que se refiere comunicaciones del austro Autelcom tenemos que el 1% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 0,96%, es decir que tenemos un leve decremento del 0,04%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA COMUNICACIONES DEL AUSTRO AUTELCOM S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{153.635,89}{1.818.152,72} * 365 = 31 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{260.589,40}{1.400.101,20} * 365 = 68 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 31 días en el año 2012 y de 68 para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{1.818.152,72}{153.635,89} = 11,83$$

$$(2013) = \frac{1.400.101,20}{260.589,40} = 5,37$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 11,83% y para el año 2013 existe un 5,37%, es decir hay una leve disminución del 6,46% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{141.018,19}{1.423.962,45} * 365 = 36 \text{ días}$$



$$(2013) = \frac{303.497,55}{1.113.388,67} * 365 = 99 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 36 días para el año 2012 y 99 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un incremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{1.818.152,72}{507.697,16 - 345.797,13} = 11,23$$

$$(2013) = \frac{1.400.101,20}{816.545,15 - 592.991,44} = 6,26$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 11,23 veces y para el año 2013 representa el 6,26 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{1.818.152,72}{675.059,03} = 2,69$$

$$(2013) = \frac{1.400.101,20}{927.861,83} = 1,50$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$2,69 para el año 2012 y \$1,50 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{1.818.152,72}{329.261,90} = 5,52$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



$$(2013) = \frac{1.400.101,20}{312.706,50} = 4,47$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$5,52 para el año 2012 y en cambio \$4,47 para el año 2013.

11. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA INDUGLOB S.A

a. Capital de Trabajo:

Capital de Trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente

$$(2012) = 108.167.428,61 - 72.846.353,73 = 35.321.074,87$$

$$(2013) = 106.739.941,96 - 64.309.535,38 = 42.430.406,52$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 35.321.074,87 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 42.430.406,52 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{108.167.428,61}{72.846.353,73} = 1,48$$

$$(2013) = \frac{106.739.941,96}{64.309.535,38} = 1,65$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa Induglob, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,48 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 67,34% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 32,66% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez incrementó, ya antes destinaba el 60,24% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 39,76% para el respaldo de las mismas.



c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{108.167.428,61 - 50.028.043,26}{72.846.353,73} = 0,79$$

$$(2013) = \frac{106.739.941,96 - 45.213.004,94}{64.309.535,38} = 0,95$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumentó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{72.846.353,73}{50.028.043,26} = 1,45$$

$$(2013) = \frac{64.309.535,38}{45.213.004,94} = 1,42$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 1,45% para el año 2012 y el 1,42% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
INDUGLOB S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{8.533.617,81}{13.500.000,00} = 63,21\%$$



$$(2013) = \frac{8.093.476,98}{13.500.000,00} = 59,95\%$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 63,21% y para el año 2013 fue del 59,95% respectivamente; es decir que hubo un decrecimiento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 3,26%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{10.868.858,74}{191.091.011,94} = 5,68\%$$

$$(2013) = \frac{11.315.162,58}{200.247.640,03} = 5,65\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 5,68% y para el año 2013 del 5,65%; por lo anterior evidenciamos un decrecimiento de la utilidad en 0,03% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{8.533.617,81}{125.076.474,68} = 6,82\%$$

$$(2013) = \frac{8.093.476,98}{121.569.081,23} = 6,65\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 6,82% para el 2012 y del 6,65% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un decrecimiento de esta participación del 0,17%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



$$(2012) = \frac{12.786.892,64}{191.091.011,94} = 6,69\%$$

$$(2013) = \frac{13.311.955,98}{200.247.640,03} = 6,64\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 6,69% y 6,64% respectivamente, por cual observamos que existe un leve decrecimiento del 0,05% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{8.533.617,81}{191.091.011,94} = 4,46\%$$

$$(2013) = \frac{8.093.476,98}{200.247.640,03} = 4,04\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 4,46% y el 4,04% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un decremento del 0,42% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA INDUGLOB S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{88.361.868,73}{125.076.474,68} = 70,64\%$$

$$(2013) = \frac{80.315.272,24}{121.569.081,23} = 66,07\%$$



Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 70,64%, y para el año 2013 es del 66,07% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.

b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{88.361.868,73}{36.714.605,95} = 2,40\%$$

$$(2013) = \frac{80.315.272,24}{41.253.808,99} = 1,94\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 2,40% y para el año 2013 es del 1,94% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{72.846.353,73}{88.361.868,73} = 0,82$$

$$(2013) = \frac{64.309.535,38}{80.315.272,24} = 0,80$$

Interpretación: A lo que se refiere Induglob tenemos que el 0,82 de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 0,80, es decir que tenemos un leve decremento del 0,02.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA INDUGLOB S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{19.388.209,74}{191.091.011,94} * 365 = 37 \text{ días}$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



$$(2013) = \frac{23.197.944,33}{200.247.640,03} * 365 = 42 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 37 días en el año 2012 y de 42 días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{191.091.011,94}{19.388.209,74} = 9,85$$

$$(2013) = \frac{200.247.640,03}{23.197.944,33} = 8,63$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 9,85% y para el año 2013 existe un 8,63%, es decir hay un leve decremento del 1,22% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{50.028.043,26}{143.928.451,63} * 365 = 127 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{45.213.004,94}{146.197.692,29} * 365 = 113 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 127 días para el año 2012 y 113 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo una disminución en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.



d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{191.091.011,94}{108.167.428,61 - 72.846.353,73} = 5,41$$

$$(2013) = \frac{200.247.640,03}{106.739.941,96 - 64.309.535,38} = 4,71$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 5,41 veces y para el año 2013 representa el 4,71 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{191.091.011,94}{125.076.474,68} = 1,52$$

$$(2013) = \frac{200.247.640,03}{121.569.081,23} = 1,64$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,52 para el año 2012 y \$1,64 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{191.091.011,94}{36.714.605,95} = 5,20$$

$$(2013) = \frac{200.247.640,03}{41.253.808,99} = 4,85$$



Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$5,20 para el año 2012 y en cambio \$4,85 para el año 2013.

12. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA AKTUELL MOBEL S.A

a. Capital de Trabajo:

Capital de Trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente

$$(2012) = 2.063.204,88 - 1.167.297,03 = 895.907,85$$

$$(2013) = 1.846.498,47 - 663.117,35 = 1.183.381,12$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 895.907,85 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo incrementó en \$ 1.183.381,12 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

$$\text{Razón Corriente} = \frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{2.063.204,88}{1.167.297,03} = 1,76$$

$$(2013) = \frac{1.846.498,47}{663.117,35} = 2,78$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa Aktuell Mobel, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$1,76 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 56,57% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 43,43% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyó, ya antes destinaba el 35,91% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 64,09% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$$



$$(2012) = \frac{2.063.204,88 - 1.135.148,98}{1.167.297,03} = 0,79$$

$$(2013) = \frac{1.846.498,47 - 1.507.542,29}{663.117,35} = 0,51$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador incrementó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$N.D.I = \frac{Pasivo Corriente}{Inventarios}$$

$$(2012) = \frac{1.167.297,03}{1.135.148,98} = 1,02$$

$$(2013) = \frac{663.117,35}{1.507.542,29} = 0,43$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 1,02 % para el año 2012 y el 0,43% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
AKTUELL MOBEL S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{Utilidad Neta}{Patrimonio}$$

$$(2012) = \frac{26.366,09}{1.418.860,00} = 1,85\%$$

$$(2013) = \frac{10.947,84}{1.418.860,00} = 0,77\%$$



Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 1,85% y para el año 2013 fue del 0,77% respectivamente; es decir que hubo un decremento en la rentabilidad de la inversión de los socios del 1,08%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{26.366,09}{2.278.884,96} = 1,15\%$$

$$(2013) = \frac{10.947,84}{1.798.035,03} = 0,60\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 generó una utilidad operacional del 1,15% y para el año 2013 del 0,60%; por lo anterior evidenciamos un decrecimiento de la utilidad en 0,55% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{26.366,09}{3.520.542,91} = 0,74\%$$

$$(2013) = \frac{10.947,84}{3.181.283,64} = 0,34\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 0,74% para el 2012 y del 0,34% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un decrecimiento de esta participación del 0,4%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{26.366,09}{2.278.884,96} = 1,15\%$$



$$(2013) = \frac{12.879,79}{1.798.035,03} = 0,71\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 1,15% y 0,71% respectivamente, por cual observamos que existe un leve decrecimiento del 0,44% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{26.366,09}{2.278.884,96} = 1,15\%$$

$$(2013) = \frac{10.947,84}{1.798.035,03} = 0,60\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 1,15% y el 0,60% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un decrecimiento del 0,55% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA AKTUELL NOBEL S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{2.452.124,31}{3.520.542,91} = 0,69\%$$

$$(2013) = \frac{2.059.004,79}{3.181.283,64} = 0,64\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 0,69%, y para el año 2013 es del 0,64% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.


b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{2.452.124,31}{1.068.418,60} = 2,29\%$$

$$(2013) = \frac{2.059.004,79}{1.122.278,85} = 1,83\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 2,29% y para el año 2013 es del 1,83% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{1.167.297,03}{2.452.124,31} = 0,47\%$$

$$(2013) = \frac{663.117,35}{2.059.004,79} = 0,32\%$$

Interpretación: A lo que se refiere Aktuell Mobel tenemos que el 0,47% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 0,32%, es decir que tenemos un crecimiento de 0,15%.

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA
COMPAÑÍA AKTUELL MOBEL S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{649.657,72}{2.278.884,96} * 365 = 104 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{169.542,81}{1.798.035,03} * 365 = 34 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 104 días en el año 2012 y de 34

Milene Fabiola Toro Tinoco



días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{2.278.884,96}{649.657,72} = 3,50$$

$$(2013) = \frac{1.798.035,03}{169.542,81} = 10,60$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 3,50% y para el año 2013 existe un 10,60%, es decir hay una leve incremento del 0,93% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{1.135.148,98}{1.670.090,62} * 365 = 248 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{1.507.542,29}{1.428.984,86} * 365 = 385 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 248 días para el año 2012 y 385 días para el año 2013.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{2.278.884,96}{2.063.204,88 - 1.167.297,03} = 2,54$$

$$(2013) = \frac{1.798.035,03}{1.846.498,47 - 663.117,35} = 1,51$$

Milene Fabiola Toro Tinoco



Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 2,54 veces y para el año 2013 representa el 1,51 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{2.278.884,96}{3.520.542,91} = 0,64$$

$$(2013) = \frac{1.798.035,03}{3.181.283,64} = 0,56$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$0,64 para el año 2012 y \$0,56 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{2.278.884,96}{1.068.418,60} = 2,13$$

$$(2013) = \frac{1.798.035,03}{1.122.278,85} = 1,60$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$2,13 para el año 2012 y en cambio \$1,60 para el año 2013.

13. INDICADORES DE LÍQUIDEZ PARA LA COMPAÑÍA HORMAT S.A

a. Capital de Trabajo:

Capital de Trabajo = Activo Corriente – Pasivo Corriente

$$(2012) = 239.064,62 - 70.879,54 = 168.185,08$$

$$(2013) = 229.436,04 - 40.641,80 = 188.794,24$$

Interpretación: Una vez que la empresa cancele el total de sus obligaciones corrientes, le quedarán \$ 168.185,08 para atender las obligaciones que surgen en el normal desarrollo de su actividad económica. Podemos observar que para el año **2013** dicho capital de trabajo aumentó en \$ 20.609,16 lo cual puede ser consecuencia del plan de inversiones ejecutado por la compañía.

b. Razón Corriente:

Razón Corriente = $\frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$

$$(2012) = \frac{239.064,62}{70.879,54} = 3,3728$$

$$(2013) = \frac{229.436,04}{40.641,80} = 5,6453$$

Interpretación: Para el año **2012** el grupo de la empresa Hormat, por cada dólar de obligación vigente contaba con \$3,37 para respaldarla, es decir que del cien x ciento de sus ingresos el 29,65% son para pago de sus obligaciones y tan solo el 70,35% le quedaban disponibles. Con respecto al año **2013** podemos decir que su liquidez disminuyó, ya antes destinaba el 70,35% del total sus ingresos para cubrir sus obligaciones, en cambio ahora solo destina 17,71% para el respaldo de las mismas.

c. Prueba Acida:

Prueba Acida = $\frac{\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivo Corriente}}$

$$(2012) = \frac{239.064,62 - 133.408,35}{70.879,54} = 1,4906$$



$$(2013) = \frac{229.436,04 - 93.139,70}{40.641,80} = 3,3536$$

Interpretación: Podemos observar si la empresa tuviera la necesidad de atender todas sus obligaciones corrientes sin necesidad de liquidar y vender sus inventarios, en el año **2012** la empresa no alcanzaría a atender sus obligaciones y tendría que liquidar parte de sus inventarios para poder cumplir; en cambio en el año **2013** este indicador aumentó lo suficiente para poder atender el total de sus obligaciones corrientes sin necesidad de vender sus inventarios. La empresa depende directamente de la venta de sus inventarios para poder atender sus obligaciones corrientes.

d. Nivel de Dependencia de Inventarios:

$$\text{N.D.I} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Inventarios}}$$

$$(2012) = \frac{70.879,54}{133.408,35} = 0,5313$$

$$(2013) = \frac{40.641,80}{93.139,70} = 0,4363$$

Interpretación: Como podemos observar si la empresa quiere responder con el pago de sus obligaciones corrientes tendría que vender el 0,53 % para el año 2012 y el 0,43% para el año 2013 del total de sus inventarios.

INDICADORES DE RENTABILIDAD PARA LA COMPAÑÍA
HORMAT S.A

a. Rentabilidad del Patrimonio:

$$\text{Rentabilidad del Patrimonio} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{5.490,44}{133.340,00} = 0,04$$

$$(2013) = \frac{-22.231,95}{133.340,00} = - 0,16$$

Interpretación: Lo anterior nos permite concluir que la rentabilidad del patrimonio bruto para el año 2012 fue de 2,70% y para el año 2013 fue del -12,28% respectivamente; es decir que hubo un decremento en la rentabilidad

Milene Fabiola Toro Tinoco



de la inversión de los socios del 14,98%, esto probablemente originado por el incremento de las valorizaciones de la empresa.

b. Rentabilidad Operacional:

$$\text{Rentabilidad Operacional} = \frac{\text{Utilidad Operacional}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{7.443,59}{306.364,93} = 2,43\%$$

$$(2013) = \frac{-22.231,95}{360.600,58} = -6,16\%$$

Interpretación: Podemos observar que la compañía para el año 2012 genero una utilidad operacional del 2,43% y para el año 2013 del -6,16%; por lo anterior evidenciamos un decrecimiento de la utilidad en 8,59% principalmente originado por el aumento de los costos de ventas en especial por materia prima, así como los gastos de venta para el año 2013.

c. Rentabilidad del Activo Total:

$$\text{Rentabilidad del Activo Total} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{5.490,44}{274.028,62} = 2,00\%$$

$$(2013) = \frac{-22.231,95}{272.530,65} = -8,16\%$$

Interpretación: Como podemos observar la participación de los gastos administrativos y de ventas sobre las ventas fue de del 2,00% para el 2012 y del -8,16% para el 2013. A partir de esto podemos inferir que existe un decrecimiento de esta participación del 10,16%, lo cual es ocasionado por el aumento de los gastos.

d. Rentabilidad Bruta:

$$\text{Rentabilidad Bruta} = \frac{\text{Utilidad Bruta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{8.757,16}{306.364,93} = 2,86\%$$



$$(2013) = \frac{-22.231,95}{360.600,58} = -6,17\%$$

Interpretación: De lo anterior podemos inferir que para el año 2012 y 2013, la utilidad bruta obtenida después de descontar los costos de ventas fueron del 2,86% y -6,17% respectivamente, por cual observamos que existe un leve decrecimiento del 9,03% para este período, así como también podemos afirmar que a pesar de que los costos de venta aumentaron su impacto sobre la utilidad bruta no es significativa.

e. Rentabilidad Neta:

$$\text{Rentabilidad Neta} = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Ventas Netas}}$$

$$(2012) = \frac{5.490,44}{306.364,93} = 1,79\%$$

$$(2013) = \frac{-22.231,95}{360.600,58} = -6,16\%$$

Interpretación: Como podemos observar las ventas de la empresa para el año 2012 y 2013 generaron el 1,79% y el -6,16% de utilidad respectivamente, también podemos ver que existe un decremento del 7,95% en la utilidad. Adicionalmente decimos que a pesar del aumento en los costos de venta y en los gastos de administración y ventas, las ventas aumentaron.

INDICADORES DE ENDEUDAMIENTO PARA LA COMPAÑÍA HORMAT S.A

a. Nivel de Endeudamiento:

$$\text{Nivel de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total de Activo}}$$

$$(2012) = \frac{70.879,54}{274.028,62} = 25,87\%$$

$$(2013) = \frac{91.613,52}{272.530,65} = 33,62\%$$

Interpretación: Podemos concluir que la participación de los acreedores para el año 2012 es del 28,57%, y para el año 2013 es del 33,62% sobre el total de los activos de la compañía; lo cual no es un nivel muy riesgoso.



b. Endeudamiento de Apalancamiento:

$$\text{Endeudamiento de Apalancamiento} = \frac{\text{Total de Pasivo}}{\text{Total Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{70.879,54}{203.149,08} = 34,89\%$$

$$(2013) = \frac{91.613,52}{180.917,13} = 50,64\%$$

Interpretación: Podemos notar que la empresa nos presenta un nivel de endeudamiento alto con sus acreedores es decir que para el año 2012 es del 34,89% y para el año 2013 es del 50,64% de su patrimonio está comprometido con los acreedores.

c. Concentración de Endeudamiento:

$$\text{Concentración de Endeudamiento} = \frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo Total}}$$

$$(2012) = \frac{70.879,54}{70.879,54} = 100\%$$

$$(2013) = \frac{40.641,80}{91.613,52} = 44,36\%$$

Interpretación: A lo que se refiere los platicos tenemos que el 100% de sus obligaciones son para el año 2012, mientras que para el año 2013 tenemos un 44,36%, es decir que tenemos un leve decremento del 55,64%

INDICADORES DE ADMINISTRACION DE ACTIVO PARA LA COMPAÑÍA HORMAT S.A

a. Período de Cobro:

$$\text{Período de Cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\text{Ventas Netas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{8.790,77}{306.364,93} * 365 = 10,47 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{8.880,26}{360.600,58} * 365 = 8,99 \text{ días}$$

Interpretación: El plazo promedio concedido a los clientes para que realicen el pago de los pedidos es aproximadamente de 10 días en el año 2012 y de 9

Milene Fabiola Toro Tinoco



días para el año 2013, esto puede ser conciencia de una política establecida por la empresa para captar nuevos clientes, fidelizarlos o incrementar las ventas.

b. Rotación de Cartera:

$$\text{Rotación de Cartera} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Cuentas por Cobrar}}$$

$$(2012) = \frac{306.364,93}{8.790,77} = 34,85$$

$$(2013) = \frac{360.600,58}{8.880,26} = 40,61$$

Interpretación: A lo que se refiere la rotación de cartera tenemos que para el año 2012 hay un 34,85% y para el año 2013 existe un 40,61%, es decir hay un leve incremento del 5,76% en rotación de cartera.

c. Rotación de Inventarios:

$$\text{Rotación de Inventarios} = \frac{\text{Inventarios}}{\text{Costo de Ventas}} * 365$$

$$(2012) = \frac{133.408,35}{244.067,63} * 365 = 199,51 \text{ días}$$

$$(2013) = \frac{93.139,70}{312.274,90} * 365 = 108,87 \text{ días}$$

Interpretación: Podemos observar que la empresa, para poder atender la demanda de sus productos necesitan almacenar sus inventarios durante 200 días para el año 2012 y 109 días para el año 2013. Podemos concluir que hubo un decremento en el número de días de almacenaje lo cual puede resultar beneficioso para la empresa.

d. Rotación del Capital de Trabajo:

$$\text{Rotación del Capital de Trabajo} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Corriente} - \text{Pasivo Corriente}}$$

$$(2012) = \frac{306.364,93}{239.064,62 - 70.879,54} = 1,82$$



$$(2013) = \frac{360.600,58}{229.436,04 - 40.641,80} = 1,91$$

Interpretación: La empresa para el año 2012 respalda 1,82 veces y para el año 2013 representa el 1,91 veces el capital de los inversionistas en el año frente a las ventas.

e. Rotación del Activo Total:

$$\text{Rotación del Activo Total} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Activo Total}}$$

$$(2012) = \frac{306.364,93}{274.028,62} = 1,12$$

$$(2013) = \frac{360.600,58}{272.530,65} = 1,32$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en activo fijo la empresa vendió \$1,12 para el año 2012 y \$1,32 para el año 2013.

f. Rotación del Patrimonio Líquido:

$$\text{Rotación del Patrimonio Líquido} = \frac{\text{Ventas Netas}}{\text{Patrimonio}}$$

$$(2012) = \frac{306.364,93}{203.149,08} = 1,51$$

$$(2013) = \frac{360.600,58}{180.917,13} = 1,99$$

Interpretación: Podemos interpretar que la empresa por cada dólar invertido en patrimonio líquido ganó \$1,51 para el año 2012 y en cambio \$1,99 para el año 2013.



Anexo 3.

ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 13 de enero de 2015

Empresa: Aktuell Mobel

Dirección: Octavio Chacón 449 y Cornelio Vintimilla

Teléfono: 2 802-489
alexencalada05@hotmail.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Ing. Alexandra Encalada
Contadora

Cargo:

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2013.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....

NO.....X.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....

NO.....X.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 14 de enero de 2015

Empresa: Comunicación del Austro Autelcom

Dirección: Gran Colombia 21-251 y Unidad Nacional Sector San Sebastián

Teléfono: 2 837-118
mayrag@autelcom.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Mayra Guamán

Cargo: Contadora

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2012.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....

NO.....X.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....

NO.....X.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 15 de enero de 2015

Empresa: Fibroacero

Dirección: Octavio Chacón 2-141 Miguel Narváez

Teléfono: 2 806-828 ext.720
landrade@ecogacu.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Ing. Leonardo Andrade
Contador

Cargo:

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....

NO.....X.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2011.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....

NO.....X.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....

NO.....X.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 15 de enero de 2015

Empresa: Cartopel

Dirección: Av. Cornelio Vintimilla y Carlos Tosí

Teléfono: 2 860-600
carlosn1@cartopel.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Ec. Carlos Nieto
Contabilidad

Cargo: Gerente de

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2011.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....

NO.....X.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 16 de enero de 2015

Empresa: Alimentos Ecuatorianos los Andes

Dirección: Panamericana Sur km1 y Narancay

Teléfono: 2 385-666
fcantos@serviesa.com.ec

e-mail:

Nombre del Empresario: Fernando Cantos
General

Cargo: Contador

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....

NO.....X.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2012.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....

NO.....X.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 16 de enero de 2015

Empresa: Exportadora k Dorfzaun

Dirección: Gil Ramírez Dávalos 4-34 y Alcabalas

Teléfono: 2 807-563
ppiedra12@hotmail.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Pedro Piedra

Cargo: Contador

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2012.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 19 de enero de 2015

Empresa: Industrias Químicas del Azuay

Dirección: Panamericana Norte km45 y Octavio Chacón

Teléfono: 2 862-255
jpesantez1@graiman.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Janet Pesantez

Cargo: Contadora

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....

NO.....X.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2011.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF para
PYMES.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....

NO.....X.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Se Mantienen.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 19 de enero de 2015

Empresa: Induglob

Dirección: Av. Don Bosco esquina y Av. De las Américas el Arenal

Teléfono: 2 882-900

e-mail: ggpp@induglob.com

Nombre del Empresario: Gina Parra

Cargo: Contadora

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2011.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICÓ EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 20 de enero de 2015

Empresa: Curtiembre Renaciente

Dirección: Av. Gonzales Suarez 24-55 Tahuantinsuyo sector Monay

Teléfono: 2 860-671

e-mail: rossy_j@hotmail.com

Nombre del Empresario: Rosa Jarama

Cargo: Contadora

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2012.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Disminuido.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 21 de enero de 2015

Empresa: Pasamanería

Dirección: Av. Huaynacapac 1-197 y Pio Bravo

Teléfono: 2 832-388
maríamoraes@pasa.ec

e-mail:

Nombre del Empresario: María Morales

Cargo: Contadora

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2012.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Disminuyo.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 21 de enero de 2015

Empresa: Plastiazuay

Dirección: Km 2 ½ vía Ochoa León sector Patamarca

Teléfono: 2 898-785

e-mail:

Nombre del Empresario: Ing. Gabriela Mejía
Contadora Auxiliar

Cargo:

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....X.....

NO.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2012.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 21 de enero de 2015

Empresa: Embotelladora Azuaya

Dirección: Av. España 14-14

Teléfono: 2 862-888
nmperez@ecuadorianspirits.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Marcelo Pérez
Contabilidad

Cargo: Jefe de

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....

NO.....X.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2011.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF para
PYMES.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....

NO.....X.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 22 de enero de 2015

Empresa: Buenaño Caicedo compañía de Negocios

Dirección: Obispo Miguel León 301 y Obispo Serrano Ciudadela la Católica

Teléfono: 2 341-015
anita91@hotmail.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Anita Duran

Cargo: Contadora

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....

NO.....X.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2012.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF
Completas.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....

NO.....X.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....X.....

NO.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Aumentaron el valor.....

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....



ENCUESTA DE APLICACION PARA LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS PERTENECIENTES A LA CIUDAD DE CUENCA EN LA RAMA DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: PARA SABER COMO SE APLICO EL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN ESTAS SOCIEDADES.

Esta encuesta es para Uso único y exclusivo para la investigación de la Tesis de la Universidad de Cuenca, tiene como fin establecer las bases para el análisis del anticipo del impuesto a la renta y de esta manera poder corroborar la información extraída de la página de la Superintendencia de Compañías pertenecientes a la Ciudad de Cuenca, la información aquí contenida es estrictamente con fines investigativos y se guardara la confidencialidad de las fuentes.

INFORMACIÓN EMPRESARIAL:

Fecha de realización: 23 de enero de 2015

Empresa: Hormat

Dirección: Vía a chiquitad sector Ochoa León

Teléfono: 2 881-635
postmaster@hotmail.com

e-mail:

Nombre del Empresario: Carmen Cajas

Cargo: Contadora

EMPRESA:

1) ¿En los últimos años 2012 y 2013 se pagó en efectivo los valores del Anticipo del Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

2) ¿En los últimos años 2012 y 2013 el Anticipo del Impuesto a la Renta es Mayor al Impuesto a la Renta por pagar?

SI.....

NO.....X.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



3) ¿Desde qué año adopto NIIF su Empresa?

.....AÑO 2011.....

4) ¿ En su empresa aplica NIIF para PYMES o NIIF Completas?

.....NIIF para
PYMES.....

5) ¿En los últimos años ha tenido Crédito Tributario a favor en su empresa y porque motivos?

SI.....X.....

NO.....

CUAL.....

6) ¿En los últimos años la adopción de NIIF han incrementado los gastos?

SI.....

NO.....X.....

7) ¿En su empresa se aplica modelo de Reevaluación, y desde que año aplica?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

8) ¿ En su empresa los modelos de Reevaluación tuvieron un efecto negativo?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



9) ¿El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha modificado su estructura de Liquidez?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

10) ¿Cuál es la evolución que ha tenido el Capital de Trabajo e Impuesto a Pagar, en su Empresa en los años 2012 y 2013?

.....Se Mantienen

11) ¿En los últimos años las Retenciones en su empresa fueron mayores al Anticipo?

SI.....X.....

NO.....

POR QUE.....

12) ¿ En los años 2012 y 2013 el Impuesto a la Renta fue mayor a las Retenciones?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

13) ¿ Las Retenciones de los años 2012 y 2013 fueron menores al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

Milene Fabiola Toro Tinoco



14) ¿ El Impuesto a la Renta Causado en los últimos años 2012 y 2013 fue mayor o igual al Anticipo Calculado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

15) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años fue menor al Anticipo Pagado?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

16) ¿ El Impuesto a la renta causado en los últimos años 2012 y 2013 fue menor al anticipo calculado con saldo a favor de retenciones en la fuente de Impuesto a la Renta?

SI.....

NO.....X.....

POR QUE.....

UNIVERSIDAD DE CUENCA



Anexo. 4 Diseño de Tesis



UNIVERSIDAD DE CUENCA

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

DISEÑO DE TESIS

“ IMPACTO FINANCIERO DEL ANTICIPO DEL IMPUESTO A LA RENTA EN LAS COMPAÑÍAS DE SOCIEDAD ANÓNIMAS (DEDICADAS A LAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS) DE LA CIUDAD DE CUENCA. ”

Tesis previa a la obtención del
Título de Contador Público Auditor

AUTORA:

Milene Fabiola Toro Tinoco

DIRECTOR:

CPA. Orlando Fabián Ayabaca Mogrovejo.

Cuenca - Ecuador

2014

Milene Fabiola Toro Tinoco



1. SELECCIÓN Y DELIMITACIÓN DEL TEMA DE INVESTIGACIÓN.

El presente trabajo está basado en una investigación histórica, técnica, legal y científica orientada al análisis de las reformas tributarias, referente al nuevo procedimiento para el cálculo del anticipo al impuesto a la renta a pagarse con cargo al ejercicio fiscal corriente.

Además ésta investigación considera, el estudio del Impacto Financiero como son los parámetros de (Liquidez, NIC, Capital de Trabajo, Estados Financieros) de este impuesto tributario en las Sociedades Anónimas de la Ciudad de Cuenca, para el período 2012 - 2013.

DELIMITACION:

Impacto Financiero del Cálculo y Liquidación del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías de Sociedad Anónimas (Dedicadas a las Industrias Manufactureras) de la Ciudad de Cuenca.

2. JUSTIFICACIÓN E IMPORTANCIA DE LA INVESTIGACIÓN.

En el Ecuador las normas tributarias están siendo modificadas casi constantemente, debido a los reglamentos emitidos por el Servicio de Rentas Internas según los registros oficiales de los años 2009, 2010, 2011, 2012 y 2013 quedando vigente el Registro Oficial 145 del 17 de diciembre del 2013.

De tal manera que los contribuyentes, sean personas naturales obligadas o no a llevar contabilidad y sociedades en general, deben estar permanentemente informadas de los reglamentos tributarios emitidos por el Servicio de Rentas Internas (SRI), para efectuar las interpretaciones adecuadas a efectos de calcular los valores a declarar y pagar al Servicio de Rentas Internas (SRI).

A pesar de la socialización de las reformas antes de su promulgación como ley, los nuevos cambios reglamentados no han incorporado necesariamente las observaciones expuestas por los sectores económicos afectados.

Milene Fabiola Toro Tinoco



3. BREVE DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE ESTUDIO.

3.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

3.1.1 Ubicación del problema en un contexto.

El actual gobierno desde su inicio ha propiciado una intensa campaña a través del Servicio de Rentas Internas SRI, con el sólo propósito de incrementar las recaudaciones tributarias recurriendo a una serie de cambios en los diversos ámbitos de la legislación impositiva, de tal manera que, éstas generan mucha preocupación e incertidumbre en el ambiente de los contribuyentes, es decir, en las Compañías de Sociedad Anónimas del País especialmente en la Ciudad de Cuenca, como base para el cálculo y pago de las contribuciones a las arcas fiscales, incluyendo a la Sociedad una cultura tributaria para el pago de impuestos. De esta manera, lo que se pretende llegar alcanzar con esta investigación; es saber el Impacto Financiero que causó el anticipo de un año a otro dentro de las Compañías de Sociedad Anónimas de la Ciudad de Cuenca dentro del período 2012 – 2013.

3.1.2 Situación del conflicto.

La nueva base de cálculo anual para el pago del anticipo al impuesto a la renta, ocasiona una confusión entre los sectores económicos afectados, principalmente en las Sociedades Anónimas de la Ciudad de Cuenca, originados en la promulgación de los cambios a la ley de régimen tributario interno y reglamento mediante el Registro Oficial No. 145 del 17 de diciembre del 2013, versus la adopción de las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), cuyos argumentos de protesta no han sido considerados por las autoridades tributarias ni por el gobierno central.

A lo que se refiere al Registro Oficial No. 145 del 17 de diciembre del 2013, tenemos que el Art. 76 se refiere a:

Art. 76.- Forma de determinar el anticipo.- Las personas naturales, las sucesiones indivisas, las sociedades, las empresas que tengan suscritos o

Milene Fabiola Toro Tinoco



suscriban contratos de exploración y explotación de hidrocarburos en cualquier modalidad contractual y las empresas públicas sujetas al pago del impuesto a la renta, deberán determinar en su declaración correspondiente al ejercicio económico anterior, el anticipo a pagarse con cargo al ejercicio fiscal corriente.

Las cuotas y plazos para pagar el Anticipo del Impuesto a la Renta, se dá la primera cuota en Julio y la segunda cuota en Septiembre; dependiendo del noveno dígito del RUC, cancelando 50% y 50%. Cuando una fecha de vencimiento coincida con días de descanso o feriados, se trasladará al siguiente día hábil.

4. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA.

La exigencia desmedida proveniente del método de cálculo del anticipo al impuesto a

la renta, tal como está formulado a la fecha, es decir; sobre los rubros que son reportados cada fin de año en el balance general y en el estado de resultados de las empresas, constituye la parte medular del problema en el cual el anticipo prácticamente se convierte en el valor a pagar del impuesto a la renta del próximo año, exista o no utilidades en las empresas.

5. DETERMINACIÓN DE LOS OBJETIVOS.

5.1 Objetivo General

El principal objetivo es demostrar el impacto financiero que hay de un año a otro, en el pago del Anticipo del Impuesto a la Renta, para de esta manera saber porque se aumentó o disminuyó al momento de hacer el respectivo cálculo, como resultado de la aplicación del procedimiento obligatorio y único para el cálculo y pago del anticipo al impuesto a la renta promulgado en el Registro Oficial No. 145 del 17 de diciembre del 2013.



5.2 Objetivos Específicos

Conocer el origen y avance que han tenido las Sociedades Anónimas, desde que estas se originaron dentro del entorno de las Compañías.

Analizar las Reformas Fiscales como es el Impuesto a la Renta que hay en el Ecuador, la Ley del Regimen Tributario y la Reforma del Registro Oficial 145 del 17 de diciembre del 2013.

Identificar la forma de cálculo del anticipo del Impuesto a la Renta con su debida explicacion que cada uno tiene.

Determinar el Impacto Financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías de Sociedad Anónimas de la Ciudad de Cuenca, dentro del período 2012 – 2013. Para de esta manera saber si hubo utilidades o pérdidas; al momento del cálculo y establecer conclusiones y recomendaciones para las empresas.

6. ELABORACIÓN DEL MARCO TEÓRICO DE REFERENCIA.

6.1 FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

Comprende el análisis e interpretación teórico y práctico de las normas tributarias vigentes, contenidas en el Código Tributario, Ley de Régimen Tributario Interno y su aplicación controversial con las normas NIIF.

6.1.1 Normas Internacionales de Información Financiera NIIF

La conveniencia de alcanzar altos niveles de comparabilidad a nivel internacional en la información financiera suministrada por las empresas, se ha visto acentuada especialmente en los últimos años ante el fenómeno de la globalización cada vez mayor de la economía y de la internacionalización en la actividad de las empresas, que ha alcanzado niveles sin precedente.

Ésta realidad económica pone de manifiesto la necesidad de avanzar en el camino de conseguir una mayor armonización contable, con el fin de lograr la comparabilidad de los estados financieros de empresas de distintos países, salvaguardando la comprensión de ésta información por parte de los usuarios, inversionistas, analistas financieros, acreedores, entidades financieras que

Milene Fabiola Toro Tinoco



ubicados en diferentes ámbitos, están acostumbrados o afectados por los principios y normas contables de sus países de origen. En definitiva, se trata de garantizar que el usuario de la información económica, pueda comprenderla sin necesidad de una traducción de los criterios empleados en su elaboración al estar estos armonizados.

¿Son realmente nuevas las Normas Internacionales de Información Financiera NIIF?

La respuesta inmediata es NO. Sin embargo, la nueva normativa conlleva un cambio cultural que establece una diferencia sustancial, principalmente en cuanto a que la nueva información financiera ¹ **está basada en la dinámica de los mercados, de los modelos financieros y de las evaluaciones independientes.**

En otras palabras, la clave de los nuevos estándares de contabilidad es el Valor Razonable explicado en detalle más adelante. En efecto, muchas de las NIC y NIIF están basadas en los ya conocidos Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados, emitidos en los EE.UU. por la Junta de Normas de Contabilidad Financiera (Financial Accounting Standards Board FASB), mientras que las NIIF son emitidas en Europa por el Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (International Accounting Standards Board IASB).

A continuación vamos a hablar de los Indicadores Financieros como son:

Liquidez: Se la puede definir como la cualidad de los activos para ser convertidos en dinero efectivo de forma inmediata sin pérdida significativa de su valor. De tal manera que cuanto más fácil es convertir un activo en dinero se dice que es más líquido. Por lo que se puede mencionar que el activo con mayor liquidez es el dinero, es decir los billetes y monedas tienen una absoluta liquidez, de igual manera los depósitos bancarios a la vista, conocidos como dinero bancario, también gozan de absoluta liquidez y por tanto desde el punto de vista macroeconómico también son considerados dinero.

Capital de Trabajo: Se define a la capacidad de una compañía para llevar a cabo sus actividades con normalidad en el corto plazo. Éste puede ser calculado como los activos que sobran en relación a los pasivos de corto plazo. El capital de trabajo resulta útil para establecer el equilibrio patrimonial de cada organización empresarial y también se trata de una herramienta fundamental a la hora de realizar un análisis interno de la firma, ya que evidencia un vínculo muy estrecho con las operaciones diarias que se concretan en ella.



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, un área o departamento de empresa es rentable cuando genera mayores ingresos que costos.

Pero una definición más precisa de la rentabilidad es la de un índice que mide la relación entre la utilidad o la ganancia obtenida, y la inversión o los recursos que se utilizaron para obtenerla.

7. FORMULACIÓN DE HIPÓTESIS.

Hipótesis Principal:

El cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta ha mejorado la recaudación de impuestos y ha disminuido rentabilidad y liquidez.

Hipótesis Secundarias:

El procedimiento determinado en la ley del Anticipo del Impuesto a la Renta y su reglamento, reconocerá establecer los reparos correspondientes a los Impactos Financieros y gastos que se ocasionen, evitando de ésta manera observaciones de la administración tributaria y facilitando la gestión de las Compañías Anónimas de la Ciudad de Cuenca.

8. CONSTRUCCIÓN DE VARIABLES E INDICADORES.

Variable Independiente:

La cualificación del impacto financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta de las Compañías de Sociedad Anónimas de la Ciudad de Cuenca.

Variable Dependiente:

La actualización especializada en el área contable del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías de Sociedad Anónimas de la Ciudad de Cuenca, en el período 2012 - 2013.



9. DISEÑO METODOLÓGICO.

9.1 Diseño de la Investigación

Cuando estaba vigente la anterior norma para calcular, declarar y pagar el impuesto a la renta, ya se calculaba el impuesto sobre los rubros del balance general y el estado de resultados y al compararlo con el resultado del cálculo sobre las ganancias del contribuyente, se declaraba como impuesto definitivo el de mayor valor. Esta norma tributaria estuvo vigente durante varios años, hasta que definitivamente el Servicio de Rentas Internas (SRI) adoptó como reforma (actualmente vigente desde el 2010) el cálculo sobre los rubros de los estados contables.

Como era natural, la protesta de los contribuyentes no se hizo esperar en virtud de que la reforma causa una mayor exigencia por parte del Estado, pero no consideraba el impacto de la adopción de las normas NIIF que también se implantaron por disposición legal de la Superintendencia de Compañías a partir del año 2010. Esta circunstancia fue el ambiente propicio para realizar el estudio sobre ésta materia de sumo interés para los afectados, razón por la cual el diseño de la investigación se estructuró sobre la base científica, técnica y de carácter legal tanto de las normas tributarias como de las normas NIIF.

9.2 Modalidad de la investigación

Ante la diversidad de opiniones sobre el tema conflictivo del anticipo al impuesto a la renta, la investigación que se va a realizar bajo el enfoque de consultas a las Compañías de Sociedad Anónimas de la Ciudad de Cuenca, que vertieron sus criterios como señal de protesta u observaciones, para de esta manera saber cómo se produjo el Impacto Financiero.

En lo que se refiere a una Investigación Descriptiva vamos a tener en cuenta el Impacto Financiero que se produjo en el momento del cálculo y liquidación del Anticipo del Impuesto a la Renta.

Y en cuanto a una Investigación Aplicativa tendremos el desarrollo de la investigación dentro del campo de las Compañías de Sociedad Anónimas de la Ciudad de Cuenca.

9.3 Población y muestra

Debido al problema que afecta a la generalidad de los contribuyentes obligados a llevar contabilidad en el Ecuador, la muestra de la población se dirigió hacia

Milene Fabiola Toro Tinoco



el mayor sector de los afectados, es decir; las Sociedades Anónimas de la Ciudad de Cuenca, dentro del período 2012 - 2013.

9.4 Recolección de la información

Básicamente es obtener evidencia documentada del Servicio de Rentas Internas (SRI), Superintendencia de Compañías, de las opiniones vertidas por peritos tributarios, firmas independientes de consultoría, de las Sociedades investigadas y otros vinculados con el tema que se va a investigar.

9.5 Tratamiento de la información

Dada la naturaleza del tema de investigación, el enfoque utilizado es de carácter cuantitativo, aunque en ciertos pasajes se emplearan también características cualitativas en el desarrollo, del Impacto Financiero del Anticipo del Impuesto a la renta en el período 2012 – 2013.

10. ESQUEMA TENTATIVO DE LA INVESTIGACIÓN.

INTRODUCCIÓN

CAPÍTULO I:

1. ANTECEDENTES DE LAS COMPAÑÍAS DE SOCIEDAD ANÓNIMAS

- 1.1 Origen de las Sociedades Anónimas.
- 1.2 Definición de Sociedades Anónimas.
- 1.3 Características de las Sociedades Anónimas.

CAPÍTULO II:

2. REFORMAS FISCALES

- 2.1 Antecedentes del Impuesto a la Renta.
- 2.2 Elementos del Impuesto a la Renta.
- 2.3 Ley del Régimen Tributario Interno.
- 2.4 Reforma del Registro Oficial 145 del 17 de diciembre del 2013.

Milene Fabiola Toro Tinoco



CAPÍTULO III:

3. TRATAMIENTO CONTABLE DE LOS IMPUESTOS

3.1 Concepto del Anticipo del Impuesto a la Renta.

3.2 Cálculo del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías Anónimas.

3.3 Definición Contable y Tributaria de Activos, Ingresos, Costos y Gastos, y Patrimonio.

CAPÍTULO IV:

4. ANÁLISIS DE MUESTRA E IMPACTO FINANCIERO DE LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS DE CUENCA PERÍODO 2012 – 2013

4.1 Antecedentes: Conocimiento de las Compañías Anónimas de Cuenca; población.

4.1.1 Población y Muestra de las Compañías Anónimas.

4.1.2 Resultado de la muestra de las Compañías Anónimas.

4.2 Revisión de los Estados Financieros de las Compañías Anónimas de los años 2012 - 2013 de la Ciudad de Cuenca.

4.3 Análisis del Impacto Financiero del Anticipo del Impuesto a la Renta en las Compañías Anónimas elegidas.

CAPÍTULO V:

5. RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

5.1 Conclusiones.

5.2 Recomendaciones.

5.3 Bibliografía.

5.4 Anexos



11. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES.

Mes que voy a realizar la investigación.	Agosto	Septiembre	Octubre	Diciembre
1. Planteamiento del Problema y su ubicación en el contexto sociocultural.				
2. Marco teórico de la fundamentación científica y legal, que ampara el estudio del problema y las definiciones conceptuales.				
3. Metodología empleada, la modalidad y tipo de la investigación, la población y muestra.				
4. Conclusiones y recomendaciones como resultado final de la Investigación.				

12. PRESUPUESTO REFERENCIAL.

Gastos para el desarrollo de la investigación	Valor en dólares
Reproducción de material bibliográfico.	\$ 200.00
Empastado de tesis.	\$ 50.00
Gastos para trasladarme hacer las consultas.	\$ 400.00
Varios.	\$ 350.00
TOTAL	\$ 1000.00



13. BIBLIOGRAFÍA.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. BUFFETT, Mary, Buffettología, Ediciones Deusto 2006.
2. CHORAFAS, Dimitris N., IFRS, Valor Razonable y Gobierno Corporativo, ECOE Ediciones, 2007.
3. Código Civil ecuatoriano.
4. Código Tributario ecuatoriano.
5. Constitución Política del Ecuador.
6. DELOITTE&TOUCHE, Ernst & Young, Andersen, PricewaterhouseCoopers, y KPMG juntas con el American Institute of Certified Public Accountants AICPA, Impact of the Current Economic and Business Environment of Financial Reporting, www.business.auburn.edu.
7. DELOITTE & TOUCHE, firma internacional de auditores independientes, IAS PLUS, Guía Rápida NIC/NIFF, 2007.
8. Diario El Universo, marzo 30 del 2001.
9. FIDESBURÓ Soluciones Tributarias, Boletín 01-2010, abril 6, 2010, www.fides.ec
10. FREEMAN, Dr. Roberto, LEASING – Trama Financiera de las Empresas, Ediar Editores Ltda. tomado de ZORILLA, Dra. Martha, El Arrendamiento Mercantil Inmobiliario en el Ecuador. Talleres de Unión Gráfica C. Ltda., Guayaquil 1988, Capítulo 1.
11. GUEVARA, Ab. Pablo, Presidente del Instituto Ecuatoriano de Derecho Tributario, Capítulo Guayas. Conferencia en las X Jornadas de Derecho Tributario, 24 y 25 de septiembre de 2009.
12. Hansen-Holm, Manual para implementar las Normas Internacionales de Información Financiera, Capítulo 2, noviembre 2009.

Milene Fabiola Toro Tinoco



13. KRUGMAN, Paúl, Premio Nobel de Economía 2008, De vuelta a la Economía de la Gran Depresión y la Crisis del 2008, Grupo Editorial Norma, Bogotá 2009.
14. Ley de Arrendamiento Mercantil ecuatoriano.
15. Ley Orgánica de Régimen Tributario Interno ecuatoriano.
16. Ley Reformatoria a la Ley de Régimen Tributario Interno y a la Ley Reformatoria para la Equidad Tributaria, publicada en el R.O. No. 94, de diciembre 23, 2009.
17. MANTILLA, Samuel Alberto, Estándares/Normas Internacionales Información Financiera IFRS (NIIF), ECOE Ediciones, Bogotá 2006.
18. MANTILLA, Samuel Alberto, Guía para la inserción contable colombiana en los escenarios internacionales, ECOE Ediciones 2002.
19. MARCET, José Poal, Llegó la Crisis, el ABC del crack financiero mundial, Grupo Editorial Norma, Bogotá 2008.
20. NIC 12 Impuesto a las Ganancias.
21. NIC 16 Propiedades, Planta y Equipos.
22. NIC 17 Arrendamientos.