



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**“Planificación Tributaria y El Ciclo Contable en las Empresas del Sector
Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018”**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR
PÚBLICO**

AUTOR:

CALDAS MARUJO JANELLA ALEXANDRA

ASESOR:

Mg. Flores Urrutia, Manuel

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Tributación

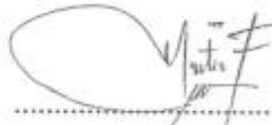
LIMA-PERÚ 2018

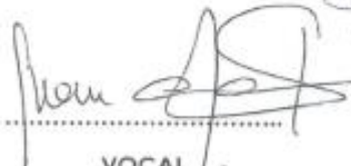
El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por don (ña)
.....JANELLA ALEXANDRA CALDAS MARUJO.....
cuyo título es: PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y EL CICLO CONTABLE
EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL
DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018.
.....
.....

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el
estudiante, otorgándole el calificativo de: 17... (número) DIECETE.....
(letras).

Lugar y fecha 11 DE DICIEMBRE DEL 2018


.....
PRESIDENTE
DR. RICARDO GARCIA C.


.....
SECRETARIO
Mg. Manuel Yrujo Flores.


.....
VOCAL
MAG. JUAN CARLOS CASTRO MENDOZA

Dedicatoria

Esta tesis va dedicada a Dios, a mis padres Delia Marujo y Eusebio Caldas, a mis profesores de la universidad, por el gran apoyo que me brindaron durante toda mi carrera .

Agradecimiento

Agradecer A mis padres por apoyarme siempre y a mi asesor Manuel Urrutia Flores por el asesoramiento durante el desarrollo de mi tesis .

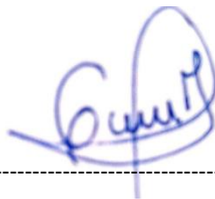
Declaratoria de Autenticidad

Yo, Caldas Marujo Janella Alexandra , con DNI N° 70841708, a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela Académica Profesional de Contabilidad, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica.

Así mismo, declaro bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad Cesar Vallejo.

Lima, 22 de Noviembre del 2018



Caldas Marujo Janella Alexandra

DNI: 70841708

Presentación

Señores miembros del jurado:

En cumplimiento de las disposiciones vigentes contenidas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo, someto a su criterio y consideración la presente Tesis titulada: “Planificación Tributaria y El Ciclo Contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018”

En la investigación se incorporó sugerencias bibliográficas de fuentes fiables que tonifique la información mediante los conocimientos obtenidos en el transcurso del desarrollo de la investigación.

Se encuentra sistematizado en siete capítulos descritos a continuación:

Capítulo I: Introducción de la Tesis

Capítulo II: Metodología

Capítulo III: Resultados Estadísticos

Capítulo IV: Discusión

Capítulo V: Conclusiones

Capítulo VI: Recomendaciones de acuerdo a los resultados obtenidos.

Capítulo VII: Referencias Bibliográficas y los anexos.

El objetivo principal de la presente tesis es determinar la relación de la Planificación Tributaria y El Ciclo Contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018

.
Caldas Marujo Janella Alexandra

Resumen

La investigación titulada: “Planificación Tributaria y El Ciclo Contable en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018”, tiene como objetivo principal determinar la relación de la Planificación Tributaria y El Ciclo Contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, año 2018.

La investigación es de tipo descriptivo correlacional puesto que tiene como finalidad determinar el grado de relación entre las variables, el diseño de estudio es de tipo no experimental transversal, ya que los hechos sucederán en un periodo determinado, la técnica a usar es la encuesta, el alpha de cronbach nos mostrara si el instrumento de investigación es confiable.

Para la comparación de hipótesis se ha utilizado la prueba Rho Spearman cual muestra la relación entre ambas variables.

Como parte final de la investigación se dedujo que la Planificación Tributaria se relacionan el Ciclo Contable, por lo que el resultado obtenido ayudara a llevar tener una empresa más organizada y a llevar una adecuada contabilidad para poder evitar futuras contingencias.

Palabras clave: Planificación, Tributaria, Ciclo, contable.

Abstract

The research entitled: " Tax Planning and the Accounting Cycle in the Industrial Sector companies of the Puente Piedra district, Year 2018 ", has as main objective to determine the relationship between Tax Planning and the Accounting Cycle in Companies of the Industrial Sector of Puente Piedra district, year 2018.

The research is of descriptive correlational type since it has the purpose of determining the degree of relationship between the variables, the study design is of a non-experimental transversal type, since the events will happen in a certain period, the technique to be used is the survey, Cronbach's alpha will show us if the research instrument is reliable.

For the comparison of hypotheses, the Rho Spearman test was used, which shows the relationship between both variables.

As a final part of the investigation it was deduced that the Tax Planning is related to the Accounting Cycle, so the result obtained will help to have a more organized company and to keep adequate accounting to avoid future contingencies.

Keywords: Planning, Tax, Cycle, accounting.

ÍNDICE

PÁGINAS PRELIMINARES

Página del jurado	II
Dedicatoria	III
Agradecimiento	IV
Declaratoria de autenticidad	V
Presentación	VI
Resumen	VII
Abstrac.	VIII

CAPÍTULO 1: INTRODUCCIÓN

1.1. Realidad Problemática.....	1
1.2. Trabajos previos	3
1.2.1. Antecedentes nacionales	4
1.2.2. Antecedentes extranjeros	5
1.3. Teorías Relacionadas al tema	6
1.3.1. Teoría Relacionada de Planificación Tributaria	6
1.3.2. Teoría Relacionada de Ciclo Contable	14
1.4. Formulación del Problema.....	22
1.4.1. Problema General	22
1.4.2. Problemas Específicos	22
1.5. Justificación del Estudio.....	22
1.5.1. Pertinencia	23
1.5.2. Relevancia Social.....	23

1.5.3. Implicancias Prácticas.....	23
1.5.4. Valor Teórico	23
1.5.5. Utilidad Metodológica	23
1.6. Hipótesis.....	24
1.6.1. Hipótesis General	24
1.6.2. Hipótesis Específicas	24
1.7. Objetivos.....	24
1.7.1. Objetivo General.....	24
1.7.2. Objetivos Específicos	24

CAPÍTULO II: MÉTODO

2.1. Diseño de Investigación	25
2.2. Variables y Operacionalización	25
2.2.1. Variable 1.....	25
2.2.2. Variable 2	26
2.2.3. Operacionalización de las variables.....	27
2.3. Población y muestra.....	28
2.3.1. Población	28
2.3.2. Muestra	29
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	30
2.5. Métodos de Análisis de Datos	30
2.6. Aspecto Ético	31

CAPÍTULO III: RESULTADOS

3.1. Análisis de Resultados	32
3.1.1. Variable 1: Planificación Tributaria	32
3.1.2. Variable 2: Ciclo Contable	41

3.2. Validación de Hipótesis	57
3.2.1. Comparación de Hipótesis General	51
3.2.2. Comparación de Hipótesis Específica 1	67
3.2.3. Comparación de Hipótesis Específica 2	68
3.2.4. Comparación de Hipótesis Específica 3.....	69

CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN

Discusión de Resultados	72
-------------------------------	----

CAPÍTULO V: CONCLUSIÓN

Conclusiones.....	76
-------------------	----

CAPÍTULO VI: RECOMENDACIONES

Recomendaciones	78
-----------------------	----

CAPÍTULO IV: REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Referencias Bibliográficas	80
----------------------------------	----

ANEXOS

ANEXO 01: Matriz de consistencia	86
ANEXO 02: Encuesta.....	87
ANEXO 03: Encuesta Documentos para validar	88
ANEXO 04: Población	96
ANEXO 05: Base de datos.....	101
ANEXO 06: Cuadros estadísticos	109

INDICE DE FIGURAS

Figura 1.....	32
Figura 2.....	33
Figura 3.....	34
Figura 4.....	35
Figura 5.....	36
Figura 6.....	37
Figura 7.....	38
Figura 8.....	39
Figura 9.....	40
Figura 10.....	41
Figura 11.....	42
Figura 12.....	43
Figura 13.....	44
Figura 14.....	45
Figura 15.....	46
Figura 16.....	47

CAPÍTULO I INTRODUCCIÓN

1. INTRODUCCIÓN

1.1 Realidad Problemática

Actualmente el Perú es uno de los países más reconocidos por mostrar índices altos de informalidad empresarial, nos hemos enfocado en las empresas del sector Industrial ya que uno de los dilemas más fuertes que afrontan las entidades es la presión Tributaria hacia los pagos de los tributos, la mayoría de los contribuyentes no cumplen de manera constante con sus obligaciones sustanciales y formales señaladas por las normas tributarias.

Por ello se da el nacimiento de la Planificación Tributaria que viene a ser una herramienta cuyo objetivo es lograr que la entidad obtenga beneficios tributarios al cumplir con la obligación tributaria de manera correcta, que les permita mejorar la situación de la empresa.

Se verifico que algunas de Las empresas del sector industrial tienden a tener constantes problemas tributarios dentro de los cuales resaltan las falencias en los procesos y existe manipulación de los documentos, tales como registros contables inoportunos, registro tardío de información, lo que conlleva a obtener contingencias, debido a que las entidades desconocen la manera adecuada de llevar el proceso de planificación.

Para que las empresas puedan lograr sus objetivos por completo deberán de tener una proyección de cómo realizar la aplicación de estas herramientas con la finalidad de superar y prevenir contingencias que tengan ahora o que se les pueda presentar en el futuro.

Por ello en el presente trabajo de investigación, se propone emplear el uso de la Planificación Tributaria en las empresas del sector industrial, de esta manera corregir las contingencias que tienen actualmente y a la vez evitar futuras sanciones o reparos tributarios para que la entidad tenga un mejor rendimiento económico.

1.1. Trabajos Previos

1.2.1. Antecedentes Nacionales.

Ávila & Silva, (2016), en la tesis titulada: Implementación del Planeamiento Tributario como herramienta para prevenir Contingencias Tributarias y su incidencia en la empresa Cargolac S.A.C, distrito de Trujillo, año 2016, publicada por la Universidad Privada Antenor Orrego, Perú.

Su objetivo fue, verificar como el planeamiento tributario incide en la prevención de contingencias tributarias.

Desarrolló una investigación Cuasi-experimental de un solo grupo pre prueba y pos prueba.

Se llegó a la conclusión que al aplicar adecuadamente el planeamiento tributario, ayudara a que se puedan prevenir alguna eventualidad o riesgo tributario, así como también ayudara a evitar reparos o desembolsos innecesarios.

Los Resultados fueron positivos al mostrar resultados positivos, demostrando una gran efectividad económica y financiera para la entidad.

Vásquez, (2016), en su tesis titulada: Planeamiento Tributario y Contingencias Tributarias en las empresas de Transporte de Carga de la provincia de Huancayo. Tesis título profesional. Universidad Nacional del Centro del Perú, Huancayo, Perú.

Desarrolló una investigación descriptiva Correlacional.

Se concluye que el planeamiento influye de manera razonable en las entidades ayudando a poder evitar futuros problemas tributarios, brindado un equilibrio en la entidad al cumplir con la obligación tributaria.

Maucaylle, (2017), en la tesis titulada: El Ciclo contable y Razonabilidad de los estados Financieros de la Unidad Ejecutora-002-DIRECFIN-PNP, Rímac, Lima2016.

Se Concluye que se debe tener un manejo y control adecuado en la recolección de los Documentos Contables y procesos que este incluye, se determinó que no tienen todos sus documentos completos para que puedan llevar una buena y eficaz contabilidad.

1.2.2 Antecedentes extranjeros

Chabeli, M. (2015). En la tesis titulada: La planificación Tributaria como herramienta dirigida a optimizar la carga fiscal en las retención es del impuesto al valor agregado en la empresa Le óptica. Tesis para la obtención del Título de Especialista en Gerencia Tributaria. Valencia, Venezuela; Facultad de Ciencias Económicas y Sociales.

El diseño es de constatación cuasi-experimental, se utilizó la técnica de la entrevista y es de tipo explicativa.

Como su Conclusión más resaltante nos dice que la planificación se da mediante la unión de componentes que conllevan a lograr la estabilidad dentro de una economía cambiante, por lo cual se han creado beneficios que nos permitan disminuir la carga tributaria.

Se determinó que existe carencia de la aplicación de la planificación tributaria en las retenciones del impuesto, Se deberá implementar la aplicación de herramientas tributarias para obtener sus actividades tributarias de manera correcta y ordenada según las normas contables.

De la Rosa, C. (2015), en la tesis titulada: “Planificación Tributaria para el comercial, año 2015, publicada por la Universidad Estatal de Santa Elena, Ecuador.”

Dicha Tesis tiene por objetivo determinar la incidencia de las declaraciones tributarias en las sanciones pecuniarias, a través de un análisis situacional de la entidad, año 2015.

Desarrolló una investigación cuantitativa, en la cual usan las encuestas, en cambio en la modalidad cualitativa implementa una entrevista, que posteriormente analiza e interpreta, para definir los lineamientos generales que contribuirán en la Planificación Tributaria. Su población estuvo compuesta por treinta y tres personas, entre directivos, colaboradores del Comercial Chone del cantón La Libertad, y un experto tributario.

Su Conclusión más resaltante de su investigación nos dice que la administración tributaria de la comercializadora no cumple con su rol de eficiencia, evidenciándose falencias en los procesos, manejo documental, registros contables inoportunos, registro tardío de información, que estaría afectando a que se realicen las declaraciones tributarias.

Piedra, D. (2016). “La planificación tributaria y su incidencia en el presupuesto de la finca San Carlos de la ciudad de Machala, año 2015.”

Para la obtención del Título de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría CPA. Machala, Ecuador, Universidad Técnica de Machala.

Desarrolló una investigación Descriptiva Correlacional. Su población está constituida por 7 personas, se realizó la técnica de entrevista a la totalidad de los empleados incluyendo al gerente de la compañía.

Se llegó a la conclusión que no existe la aplicación de la planificación en sus tributos, para que puedan disminuir la carga impositiva de sus tributos, lo que ha generado que la entidad se encuentre con problemas por la descoordinación.

Melara & castellano, (2013), en la tesis titulada: "Ciclo Contable Aplicando NIIF para Pymes de Propiedad, Planta y Equipo en Fábricas de Ropas Ubicadas en el Área Metropolitana de San Salvador.

En la presente tesis se utilizó el método analítico, deductivo y descriptivo para analizar cada uno de los elementos de la propiedad, planta y equipo.

Su objetivo fue, Proponer la manera de que como el ciclo contable puede proporcionar y acreditar los pagos dentro de una empresa durante un periodo contable, para evitar algún errores.

Se llegó a concluir que la mayoría de las fábricas textiles no llevan de manera correcta su contabilidad, por ello dichas empresas están pasando por problemas tributarios, ya que ellos solo se preocupan en generar ingresos.

1.3.1 Teoría relacionada de Planificación Tributaria

Definición

Según Bravo (2013), Nos menciona que: “Viene a ser el conjunto de acciones que son planeadas a futuro, para que la persona natural o jurídica se proyecte de qué manera va a desarrollar las operaciones que determinara cuál es su impacto tributario, para acortar de manera lícita el costo de los tributos a pagar”.

Bravo nos comenta que la planificación Tributaria viene a ser las proyecciones de planes hacia el futuro que se dan en una entidad para poder disminuir el costo tributario que se va a pagar y para evitar futuras contingencias Tributarias.

Según Robles (2013), Nos menciona que: “la Planificación Tributaria estudia el entorno de las empresas para llegar a tener una visión futura de cómo evitar o enfrentar futuros problemas tributarios y a su vez permite aprovechar los beneficios tributarios. Cuando las entidades establezcan estrategias para el cumplimiento oportuno de los impuestos”.

Robles nos comenta que al implementar la planificación o planeamiento tributario de manera correcta dentro de una entidad, conlleva a poder aprovechar los beneficios tributarios siempre y cuando exista cumplimiento oportuno sobre el pago de los impuestos”.

Planeación Estratégica

Según Ortega (2008), Nos menciona que:” Planeación Estratégica viene a ser la forma de como planeamos llegar a ejecutar nuestros objetivos y a elegir los cursos de acción para lograrlos, elaborando un esquema detallados que nos servirá de ayuda para una buena toma de decisiones hacia el futuro.

Son planes que nos ayudan a diagnosticar decisiones pertinentes y claras que se tomaran a futuro.

Importancia de la Planificación

Según Ortega (2008), Nos menciona que:” la Planificación posibilita el desarrollo de la entidad estableciendo métodos que faciliten la utilización de los recursos que reduzcan el nivel de indecisión que se puede presentar en el futuro”.

Ortega nos comenta que el utilizar los medios para llevar una adecuada contabilidad según la Normas Contables dentro de una empresa nos beneficiaría Grandemente, ya que obtendríamos garantías de éxitos y a su vez evitaríamos futuros Problemas.

Obligación tributaria

Según la SUNAT, Título I del código Tributario, Nos Mencionan que: “La obligación tributaria viene a ser la unión que se da entre el acreedor y el deudor tributario, que se encuentra establecido por ley”.

La obligación del sujeto pasivo es cumplir con el pago del tributo al sujeto activo (el Estado), que se encuentra fundamentado legalmente al darse el hecho imponible.

Nacimiento de la obligación tributaria.

Según el Título I del código Tributario, Nos Mencionan que: “La obligación tributaria nace cuando se realiza el hecho previsto en la ley como generador de dicha obligación”.

El Hecho ocurre cuando se realice una compra o venta, el cual está generando la obligación de pago del tributo.

Sujeto Activo

Según Título I del código Tributario, Nos Mencionan que:” el Sujeto Activo es Toda persona o empresa que reciba dinero por concepto de una concesión de un bien o servicio se le considera acreedor”.

El Acreedor es quien se encarga de obligar que se realice el pago del tributo.

Sujeto Pasivo

Según Título I del código Tributario, Nos Mencionan que: “Sujeto Pasivo es la persona física o jurídica que está obligada al cumplimiento de una prestación económica y que responde de ello con su patrimonio presente y futuro Contribuyente”.

El deudor Tributario es la persona que se encuentra obliga a realizar el pago del tributo.

Hecho Imponible

Según Medrano (2016), En su libro titulado: Hecho Imponible y Objeto del Tributo, parte del libro Homenaje al ILADT, Nos menciona que el Hecho Imponible es el e tributo de donde se origina el nacimiento de la obligación tributaria, que se encuentra establecido por la ley.

Medrano nos Comenta que para que se dé el hecho imponible debe haber un evento en la disposición legal que se convierta en un acontecimiento el cual de consecuencia la prestación obligatoria.

Deuda Tributaria

Según El Artículo 28 del Código Tributario, Nos menciona que: “La Deuda Tributaria es la suma adeudada al acreedor tributario, por los tributos, multas e intereses, señalados por la Administración Tributaria”.

Nos Comenta que viene a ser los montos que el sujeto Activo asigna al sujeto Pasivo para que realice el pago de sus deudas (ya sea el cumplimiento del pago de los tributos, y multas), En algunos caos el Sujeto Activo libera del pago de algunos impuestos o se realiza algún descuento de los mismos.

Los Beneficios tributarios

De acuerdo con el Tribunal Constitucional en la STC 0042-2004-A11: “Los beneficios tributarios son tratamientos que implican por parte del estado una disminución total o parcial del monto de la obligación tributaria.”

Se encuentran conformados por reducciones tributarias en la obligación tributaria, ya que tienden a ser incentivos que el estado otorga con la finalidad de incrementar el crecimiento del país.

Compensación

Según Infantes (2009), Nos Menciona que: “Compensación por tiempo de Servicios, viene a ser un beneficio social establecido por ley que es depositado por los empleadores que la empresa brinda a sus empleados en función al tiempo que llevan trabajando para la entidad.

Infantes nos comenta que dicho beneficio pertenece a todos los trabajadores dependientes, por trabajar un buen tiempo en una entidad, por el cual el empleador les deposita en una cuenta bancaria un monto de la CTS.

Gradualidad

Según el Código Tributario y se encuentra regulado en la R.S. N° 063-2007/SUNAT, Nos Mencionan que: “La Gradualidad es un beneficio que ayuda a minimizar las sanciones y se encuentra establecido por la Administración Tributaria.”

Nos comentan que el Beneficio de la Gradualidad solo se podrá aplicar en algunos porcentajes de descuento dependiendo en el momento que se realice el pago de la infracción cometida, tales como infracciones de Libros o Registros.

Deducciones

Según la SUNAT (2018)", Nos Menciona que: "Las Deducciones viene a ser reducciones a los gastos personales de los trabajadores dependientes e independientes hasta un límite de 3 UIT (12,450), para poder determinar el impuesto a la renta de trabajo"

Nos Comenta que las deducciones son los gastos que pueden ser deducidos o descontados de la renta de los contribuyente.

Depreciación acelerada

Según Wanden en su Libro Titulado: Introducción a la Contabilidad, Nos menciona que: "Es un sistema de amortización que consiste en recuperar lo que se invirtió en los activos fijos, mediante un porcentaje mayor en los primeros años de la adquisición".

Wanden nos comenta la Depreciación Acelerada viene a ser el método por el cual el costo de un activo fijo se va cancelando de manera más rápida.

1.3.2 Teorías de Ciclo Contable

Según Wanden en su Libro Titulado Introducción a la Contabilidad, Nos menciona que: “Es el proceso sistematizado mediante el cual se dan los registros de las operaciones realizadas en una empresa que se registran en los libros contables para culminar en los estados financieros.

Wanden nos comenta que al tener conocimiento contable nos será más fácil comprender como debemos llevar una adecuada contabilidad en una empresa según las normas, leyes de la contabilidad y de esta manera podremos interpretar los estados financieros para llegar a tomar decisiones acertadas.

El objetivo principal del ciclo contable

Según Wanden (2012) en, Nos menciona que: “El ciclo contable nos ayuda a Registrar las operaciones de manera detallada y ayuda a verificar y preparar los datos para expresarlos en estados o documentos financieros”.

El contar con gran conocimiento Contable se nos es más fácil poder preparar los registros contables de manera correcta y a su vez evitar futuras multas o sanciones.

Etapas de la Contabilidad

Según Wanden (2012), en su Libro Titulado Introducción a la Contabilidad, Nos menciona”, “Es el Conjunto de procesos por los cuales se da inicio para llevar una adecuada contabilidad”.

Nos comenta que para poder tener una contabilidad correcta debemos seguir unos pasos para no omitir normas, leyes, ni principios contables que el futuro no nos llegue a perjudicar.

Recolección

Según Wanden (2012) , en su Libro Titulado Introducción a la Contabilidad, Nos menciona que: “La Recolección de los documentos ayuda a determinar el estado de la empresa, por medio de ellos podemos identificar sus hechos económicos.

Nos Comenta que Para empezar a llevar la contabilidad de una entidad, debemos buscar los acontecimientos que ocurrieron durante el periodo que se verá reflejado en la situación financiera de la entidad.

Registro

Según Wanden (2012), Nos menciona que: “Se origina por la selección de los documentos fuentes de la identificación de los hechos económicos basados en la empresa que pueden ser realizados con base al tipo de operaciones vinculadas a los hechos económicos”

Nos comenta que se deben elegir los documentos en los cuales podamos identificar los hechos económicos más notables para dar comienzo al registro de las operaciones.

Análisis

Según Wanden (2012), Nos dice que: “Proceso mediante el cual se da conocer detalladamente la situación de la entidad y a la vez permite determinar las cuentas vinculadas a los hechos económicos.”

Nos comenta que el análisis viene a ser los hallazgos que se encuentran anotados en los movimientos que han sido realizados por la entidad.

Interpretación

Según Wanden (2012), Nos comenta que: La Interpretación Contable viene a ser el conjunto de técnicas que aportan un mayor conocimientos y comprensión de las variables para diagnosticar la situación económica y financiera de una empresa .

Nos comenta que Son herramientas que ayudan a investigar la situación y condición económica en la que se encuentra la entidad.

Vida de Negocio

Según Cuculiansky (2012), Nos menciona que: “Negocio es toda organización elemental o compleja que coordina factores, con el fin de poder suministrar bienes o servicios para obtener un beneficio”.

Cuculiansky nos comenta que el Negocio viene a ser la actividad que se realiza para obtener ganancias, beneficios ya sea realizando operaciones comerciales.

Nacimiento

Según Cuculiansky (2012), Nos menciona que:” El Nacimiento de un Negocio es el inicio de una Actividad que nace de una o varias mentes que conversan, y se producen situaciones mágicas donde las ideas fluyen en donde se requiere de tiempo y paso firme para que pueda materializarse”.

Crecimiento

Según Cuculiansky (2012), Nos menciona que “El crecimiento de un Negocio se da mediante la definición del producto o servicio cuya calidad sea aceptable por los clientes, que cuenten con gran conocimiento de sus competidores viendo las ventajas y desventajas que pueden obtener creando un plan de negocio que predice ser colocado en el mercado lo cual ayude a obtener ganancias”.

Desarrollo

Según Cuculiansky (2012), Nos menciona que “viene a ser la Maduración del Negocio en donde se pone a prueba, si el resultado fue lo esperado o no, mediante ajustes necesarios que ayuden a contribuir con el crecimiento y desarrollo de la entidad”.

Sustentabilidad

Según Cuculiansky (2012), Nos menciona que: “Para que un negocio sea sustentable es necesario que perdure en el tiempo, si se tiene una idea concreta sobre un plan de negocio es necesario contar con personas que sean grandes líderes para poder llevar a cabo el manejo del negocio con la gran capacidad de hacer cambios para el bien de la empresa”.

Cuculiansky Nos comenta que es necesario saber el ciclo de vida de un Negocio para poder emprender un nuevo negocio, así como también saber acerca de habilidades y estrategias para poder llegar a tener éxito en nuestra empresa.

1.3 Formulación del Problema

1.3.1. Problema General

¿Cómo la Planificación Tributaria se relaciona con el Ciclo Contable en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018?

1.3.2 Problemas Específicos

¿Cómo la Planificación Tributaria se relaciona con los Beneficios Tributarios en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018?

¿Cómo la Planificación Tributaria se relaciona con las Etapas de la Contabilidad en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018?

¿Cómo el Ciclo Contable se relaciona con la Obligación Tributaria en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018?

1.4 Justificación del estudio

1.4.1 Pertinencia

El presente trabajo servirá para solucionar los problemas de las empresas del sector industrial de puente piedra, ya que les permitirá reconocer el gran valor de la planificación tributaria con el fin de mostrar la realidad económica de las entidades.

1.4.2 Relevancia social

El presente proyecto de Investigación ayudará a resolver los actuales problemas económicos que afectan actualmente a las empresas del sector industrial, tomando las mejores decisiones y optando por la aplicación de los beneficios tributarios.

1.4.3 Implicancias Prácticas

La presente investigación permite demostrar que la planificación Tributaria relaciona con el ciclo contable en las empresas del sector industrial, por lo cual se espera que el presente proyecto de Investigación sirva como material de guía o consulta para evitar futuras contingencias.

1.4.4 Valor teórico

Esta investigación permitirá que las empresas del sector Industrial como aprenda llevar de manera correcta su contabilidad y a solucionar los problemas tributarios, con la finalidad que tanto las personas jurídicas como naturales sepan cumplir con la obligación del pago y cálculo de sus tributos según las normatividad y de esta manera sanciones y multas.

1.4.5 Utilidad Metodológica

Esta investigación tiene como destino ayudar a las empresas a contar con una planificación para poder identificar como se debe solucionar las contingencias y verificar cuán importante es la aplicación adecuada del ciclo contable.

1.5 Hipótesis

1.5.1 Hipótesis General

La Planificación Tributaria se relaciona con el Ciclo Contable en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

1.5.2 Hipótesis Específicos

La Planificación Tributaria se relaciona con los Beneficios Tributarios en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

La Planificación Tributaria se relaciona con las Etapas de la Contabilidad en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra Año 2018.

El Ciclo Contable se relaciona con la Obligación Tributaria en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

1.6 Objetivos

1.6.1 Objetivo General

Establecer como la Planificación Tributaria se Relaciona con el Ciclo Contable en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

1.6.2 Objetivos Específicos

Determinar como la Planificación Tributaria se Relaciona con los Beneficios Tributarios en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Determinar como la Planificación Tributaria se Relaciona con las Etapas de la Contabilidad en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Determinar como el Ciclo contable se Relaciona con la Obligación Tributaria en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

CAPÍTULO II

MÉTODO

2. Método

2.1 Diseño de Investigación

Para el presente proyecto, el diseño de investigación que se utilizará es el diseño no experimental, ya que no se está manipulando en forma intencional las variables; es decir no vamos a manipular la variable Planificación Tributaria, ni la variable Ciclo contable.

Hernández (2010), describe así la experimentación no experimental:

“Es la que se realiza sin manipular las variables. Es decir, se trata de una investigación donde no se hace variar intencionalmente las variables independientes, lo que hacemos en la investigación no experimental es observar fenómenos tal y como se dan en su contexto natural, para después describirlos y analizarlos” (p.149).

2.1.1 Tipo de estudio

La investigación corresponde al tipo básica porque la variable Planificación Tributaria se aborda solamente de manera teórica, con un nivel de investigación descriptivo- correlacional porque describe una realidad y explicará la relación entre la variable 1(Planificación Tributaria) y la variable 2 (Ciclo contable).

2.2 Variables, Operacionalización

2.2.1 Definición de Planificación Tributaria

Robles, (2013) nos menciona que: “Estudia el entorno de las empresas para cumplir con la obligación tributaria por medio de la ley y a su vez permite aprovechar los beneficios tributarios. Cuando las entidades establezcan estrategias para el cumplimiento oportuno de los impuestos ”

Dimensiones:

Obligación Tributaria

Beneficios Tributarios

Indicadores:

Sujeto Activo

Sujeto pasivo

Hecho Imponible

Deuda Tributaria

Compensación

Gradualidad

Deducciones

Depreciación Acelerada

2.2.2 Definición de ciclo Contable

Maucaye, (2017) “nos menciona que: “El ciclo contable se concibe como el conjunto de pasos lógicos o etapas de la contabilidad que se repiten en cada período contable durante la un negocio ”

Dimensiones:

Etapas de la Contabilidad

Vida de un Negocio

Indicadores:

Recolección

Registro

Análisis

Interpretación

Nacimiento

Crecimiento

Desarrollo

Sustentabilidad

CUADRO DE OPERACIONALIZACIÓN

PLANIFICACION TRIBUTARIA Y SU RELACIÓN CON EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018

VARIABLES	DEFINICION CONCEPTUAL	DIMENSIONES	INDICADORES
PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA	<p>“Estudia el entorno de las empresas para cumplir con la obligación tributaria por medio de la ley de y a su vez permite aprovechar los beneficios tributarios. Cuando las entidades establezcan estrategias para el cumplimiento oportuno de los impuestos” (Robles, 2013, p.21).</p>	Obligación Tributaria	Sujeto Activo
			sujeto Pasivo
			Hecho Imponible
			Deuda Tributaria
		Beneficios Tributarios	Compensación
			Gradualidad
			Deducciones
			Depreciación Acelerada
CICLO CONTABLE	<p>“El ciclo contable se concibe como el conjunto de pasos lógicos o etapas de la contabilidad que se repiten en cada período contable durante la vida de un negocio [...]” (Maucaye, 2017, p35).</p>	Etapas de la Contabilidad	Recolección
			Registro
			Análisis
			Interpretación
		Vida de un Negocio	Nacimiento
			Crecimiento
			Desarrollo
			Sustentabilidad

2.3. Población y muestra

2.3.1. Población

La Población es el conjunto de individuos, que cuentan con elementales características determinadas por el observador.

Estratificación de la población:

Estratificando la población de las 250 empresas de factor incluyente dedicadas al sector industrial del distrito de Puente Piedra, Estratificando la población se considerara los siguientes Factores de exclusión.

De las 250 empresas dedicadas al sector industrial se tomará el área Contable y Administrativa.

Se tomaran las empresas las cuales se asemejan a mi realidad problemática que son 11 empresas:

Nº	EMPRESA	ACTIVIDAD	AREA		TOTAL
			CONTABLE	ADMINISTRATIVA	
1	EMPRESA 1	FABRICACIÓN	2	1	3
2	EMPRESA 2	FABRICACION	3	1	4
3	EMPRESA 3	FABRICACION	1	3	4
4	EMPRESA 4	FABRICACION	2	2	4
5	EMPRESA 5	FABRICACION	2	2	4
6	EMPRESA 6	FABRICACION	1	2	3
7	EMPRESA 7	FABRICACION	2	1	3
8	EMPRESA 8	FABRICACION	2	1	3
9	EMPRESA 9	FABRICACION	1	1	2
10	EMPRESA 10	FABRICACION	2	1	3
11	EMPRESA 11	FABRICACION	2	2	4
			TOTAL		37

Siendo un total de 37 trabajadores que viene a ser mi población.

2.3.2 Muestra

La muestra empleada de este estudio siendo la técnica de muestreo, no probabilística porque es sometida a criterio del investigador seleccionar a las empresas objeto de estudio, estará conformada por las empresas del sector Industrial, con un total de 37 personas todos Asistentes Contables, contadores, gerentes.

Conociendo el tamaño de la población:

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

$$n = \frac{(1.96^2)(0.5)(0.50)(37)}{(37-1)(0.05)^2 + (1.96)^2(0.5)(0.5)}$$

$$n = 34$$

Dónde:

n: tamaño de la muestra

N: tamaño de la población (37)

Z: valor de la distribución normal estandarizado correspondiente al nivel de confianza; para el 95%, $z = 1.96$

E: máximo error permisible =5%

P: proporción de la población que tiene la característica que nos interesa medir. (50% = 0.50)

Q: proporción de la población que no tiene la característica que nos interesa medir. Es igual a 0.50.

La muestra final que será tomada es de 34 personas del área contable y administrativa de las empresas mencionadas.

2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad

La técnica que se utilizará es la encuesta y el instrumento es el cuestionario que contiene un número de preguntas sobre rasgos de un determinado objeto de estudio, de esta manera se realizará preguntas a una determinada población, con el fin de recaudar datos de información o hechos específicos por medio del cuestionario antes diseñado, el fin de la recolección de datos con respecto a la Planificación Tributaria y el Ciclo Contable.

Validez y confiabilidad:

La confiabilidad del presente estudio de investigación se empleará para la obtención de un resultado consistente y fiable, por ello se aplicará la prueba estadística llamado Alfa de Cron Bach, cuya fórmula es la siguiente:

$$\alpha = \left[\frac{K}{K-1} \right] \left[1 - \frac{\sum_{i=1}^K S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Dónde:

K: El número de ítems

S_i^2 : Sumatoria de varianzas de los ítems

S_t^2 : Varianza de la suma de los ítems

El valor del alfa de Cron Bach puede variar entre 0 y 1, donde: 0 significa confiabilidad nula, es decir que las evaluaciones de los ítems individuales no están correlacionadas con las demás y 1 representa confiabilidad total.

Coeficientes de alfa de Cron Bach:

- Coeficiente alfa >.9 es altamente confiable
- Coeficiente alfa >.8 es confiable
- Coeficiente alfa >.7 es aceptable
- Coeficiente alfa >.6 es cuestionable
- Coeficiente alfa >.5 es pobre
- Coeficiente alfa <.5 es inaceptable

Se aplica la fórmula para la determinación de la confiabilidad de la variable independiente y dependiente.

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cron Bach	N de elementos
0,820	16

Del programa SPSS se obtuvo un alfa de Cron Bach de 0.820, según Raúl Pino (2007), nos señala que cuando el Coeficiente alfa es > 0.8 es excelente, por tal motivo el instrumento es confiable y válido.

2.5 Métodos de análisis de datos

El método de análisis de datos será obtenido mediante el Software Estadístico SPSS el cual determinará la relación que hay entre las variables a través de gráficos y tablas, en base al diseño descriptivo correlacional, midiendo así el grado de asociación que existe entre estas.

2.6 Aspectos éticos

La presente investigación es elaborada por autoría propia, siguiendo con los criterios establecidos por la universidad y respetar la información bibliográfica de otros autores. Se tendrá en cuenta, la autenticidad de los resultados.

CAPÍTULO III RESULTADOS

3. RESULTADOS

3.1 Análisis de Resultados

3.1.1 Variable: Planificación Tributaria

Tabla N° 1: En la planificación tributaria se debe considerar los cronogramas establecidos por el sujeto activo.

1. En la planificación tributaria se debe considerar los cronogramas establecidos por el sujeto activo.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	5,7	5,7	5,7
	Casi nunca	2	5,7	5,7	11,4
	A veces	13	37,1	37,1	48,6
	Casi siempre	8	22,9	22,9	71,4
	Siempre	10	28,6	28,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 1. Gráfico de barras, en la planificación tributaria donde se debe considerar los cronogramas establecidos por el sujeto activo.

1. En la planificación tributaria se debe considerar los cronogramas establecidos por el sujeto activo.

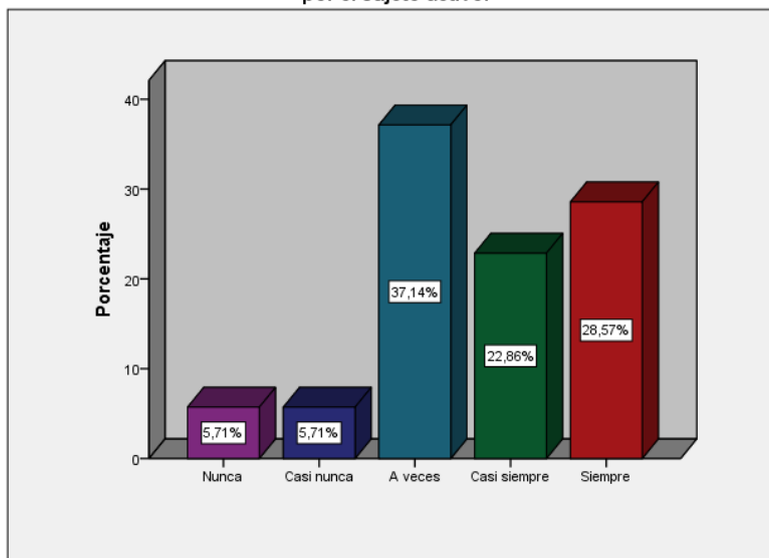


Tabla N°2: En la planificación tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del sujeto Pasivo.

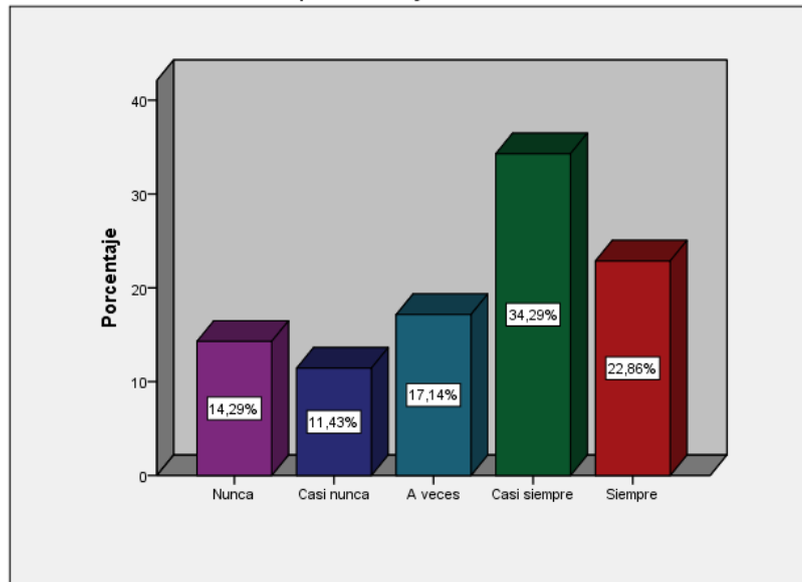
2. En la planificación tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del sujeto Pasivo					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	5	14,3	14,3	14,3
	Casi nunca	4	11,4	11,4	25,7
	A veces	6	17,1	17,1	42,9
	Casi siempre	12	34,3	34,3	77,1
	Siempre	8	22,9	22,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 2. Gráfico de barras, en la planificación tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del sujeto Pasivo.

Interpretación:

Se obtuvo que el 5,71% consideran que Nunca y Casi nunca en la planificación tributaria se debe considerar los cronogramas establecidos por el sujeto activo, el 37,14% A veces, el 22,86% Casi siempre y el 28,57% responde que siempre se debe considerar los cronogramas establecidos por el sujeto activo.

2. En la planificación tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del sujeto Pasivo



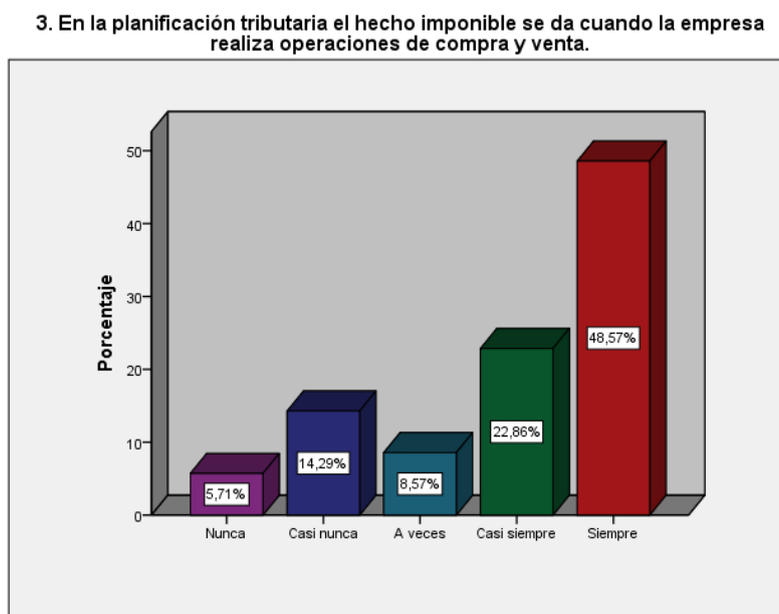
Interpretación:

Se observa que el 14,29% consideran que Nunca, el 11,43% presenta un nivel Casi nunca que en la planificación tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del sujeto Pasivo, el 17,14% nos dice A veces, el 34,29% Casi siempre y el 22,86% responde que siempre. Gracias a estos resultados se puede observar que en la planificación tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del sujeto Pasivo.

Tabla N°3: En la planificación tributaria el hecho imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de compra y venta.

3. En la planificación tributaria el hecho imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de compra y venta.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	5,7	5,7	5,7
	Casi nunca	5	14,3	14,3	20,0
	A veces	3	8,6	8,6	28,6
	Casi siempre	8	22,9	22,9	51,4
	Siempre	17	48,6	48,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 3. Gráfico de barras, en la planificación tributaria el hecho imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de compra y venta.



Interpretación:

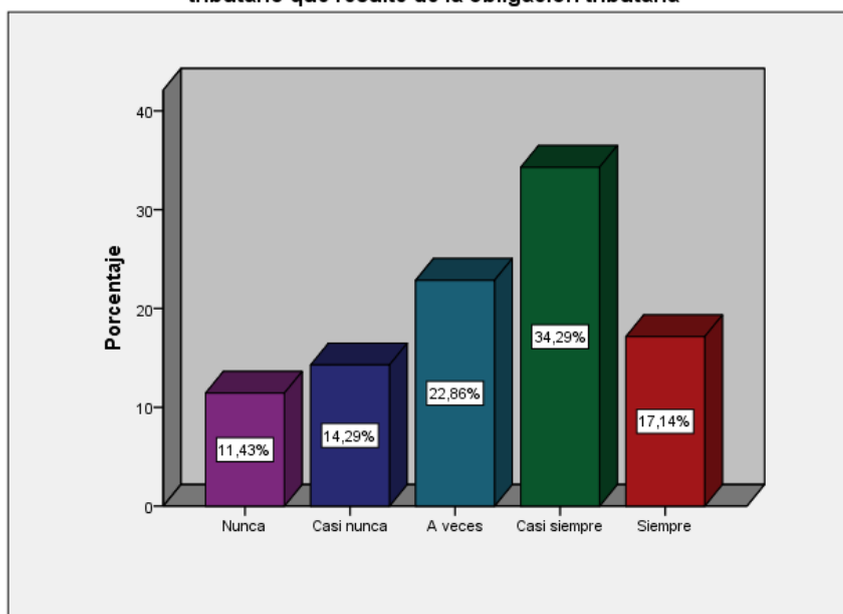
Se Observó el 5,71% de las personas encuestadas consideran que Nunca, el 14,29% presenta un nivel Casi nunca en la planificación tributaria el hecho imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de compra y venta, el 8,57% nos dice A veces, el 22,86% Casi siempre y el 48,57% responde que siempre en la planificación tributaria el hecho imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de compra y venta.

Tabla N°4: En la planificación la deuda tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria.

4. En la planificación la deuda tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	4	11,4	11,4	11,4
	Casi nunca	5	14,3	14,3	25,7
	A veces	8	22,9	22,9	48,6
	Casi siempre	12	34,3	34,3	82,9
	Siempre	6	17,1	17,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 4 Gráfico de barras, en la planificación la deuda tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria.

4. En la planificación la deuda tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria



Interpretación:

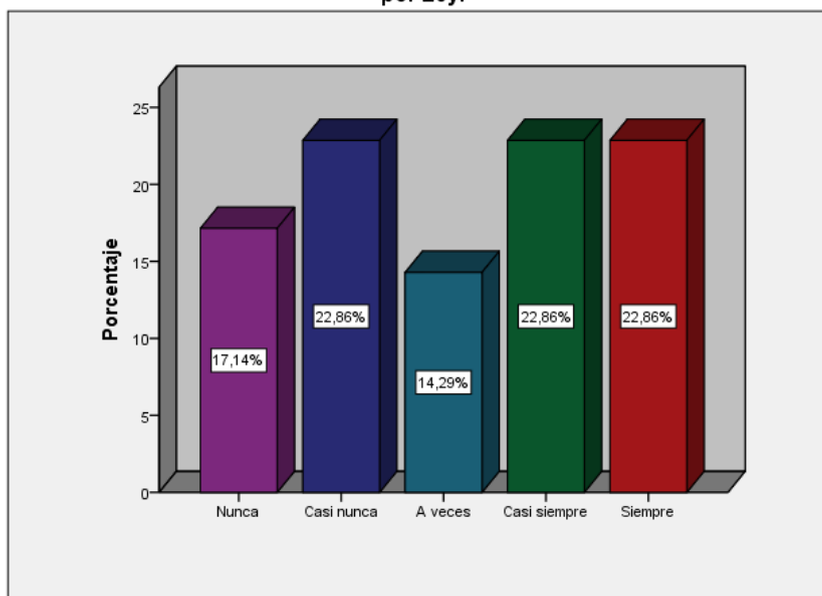
Se determinó que el 11,43% de las personas consideran que Nunca, el 14,29% un nivel Casi nunca en la planificación la deuda tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria el 22,86% dice A veces, el 34,29% Casi siempre y el 17,14% responde que siempre en la planificación la deuda tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria.

Tabla N°5: La compensación por tiempo de servicios, viene a ser un beneficio establecido por Ley.

5. La compensación por tiempo de servicios, viene a ser un beneficio establecido por Ley.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	6	17,1	17,1	17,1
	Casi nunca	8	22,9	22,9	40,0
	A veces	5	14,3	14,3	54,3
	Casi siempre	8	22,9	22,9	77,1
	Siempre	8	22,9	22,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 5 Gráfico de barras, La compensación por tiempo de servicios, viene a ser un beneficio establecido por Ley.

5. La compensación por tiempo de servicios, viene a ser un beneficio establecido por Ley.



Interpretación:

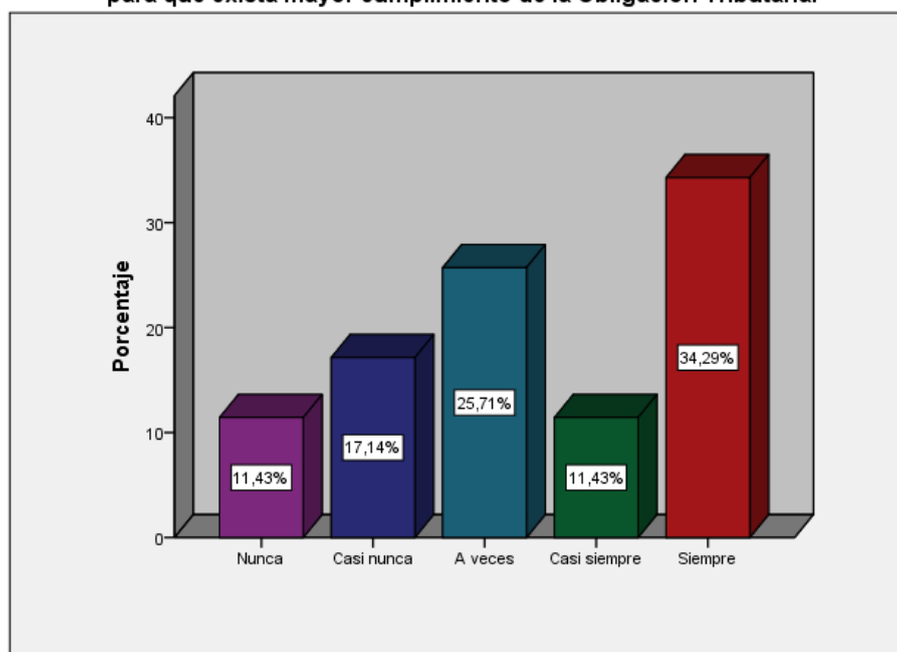
Se puede observar que el 17,14% de las personas encuestadas consideran que Nunca, el 22,86% presenta un nivel Casi nunca La compensación por tiempo de servicios, viene a ser un beneficio establecido por Ley, el 22,86% nos dice A veces, el 22,86% Casi siempre y el 22,86% responde que siempre La compensación por tiempo de servicios, viene a ser un beneficio establecido por Ley.

Tabla 6: La gradualidad es un beneficio tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación Tributaria.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	4	11,4	11,4	11,4
	Casi nunca	6	17,1	17,1	28,6
	A veces	9	25,7	25,7	54,3
	Casi siempre	4	11,4	11,4	65,7
	Siempre	12	34,3	34,3	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 6. Gráfico de barras. La gradualidad es un beneficio tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación Tributaria.

6. La gradualidad es un beneficio tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación Tributaria.



Interpretación

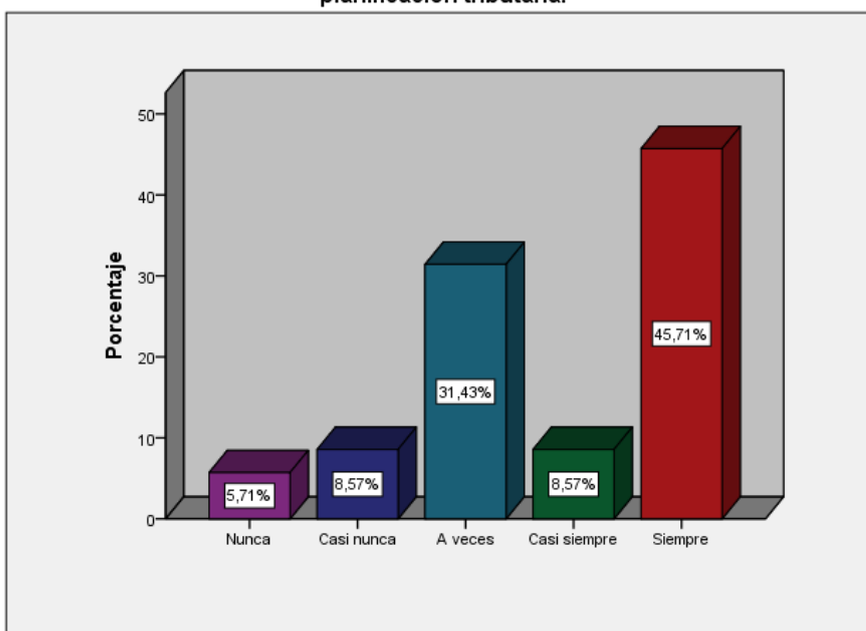
Se puede observar que el 11,43% de las personas encuestadas consideran que Nunca, el 17,14% presenta un nivel Casi nunca La gradualidad es un beneficio tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación Tributaria, el 25,71% nos dice A veces, el 11,43% Casi siempre y el 34,29% responde que Siempre La gradualidad es un beneficio tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación Tributaria.

Tabla7: Las deducciones beneficios son tributarios que inciden positivamente en la planificación tributaria.

7. Las deducciones beneficios tributarios que inciden positivamente en la planificación tributaria.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	5,7	5,7	5,7
	Casi nunca	3	8,6	8,6	14,3
	A veces	11	31,4	31,4	45,7
	Casi siempre	3	8,6	8,6	54,3
	Siempre	16	45,7	45,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 7. Gráfico de barras. Las deducciones son beneficios tributarios que inciden positivamente en la planificación tributaria.

7. Las deducciones beneficios tributarios que inciden positivamente en la planificación tributaria.



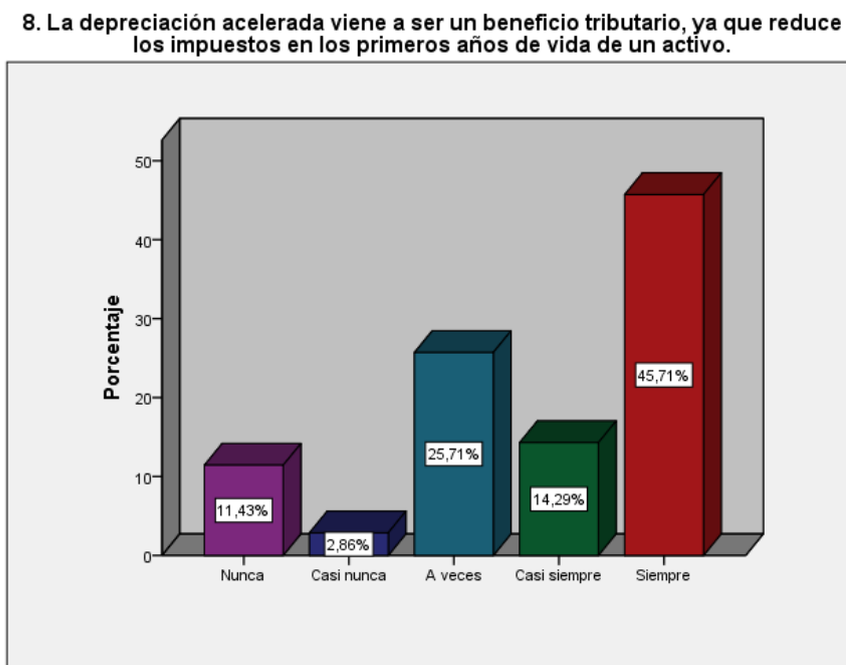
Interpretación

Se puede observar que el 5,71% de las personas encuestadas consideran que Nunca, el 8,57% presenta un nivel Casi nunca Las deducciones son beneficios tributarios que inciden positivamente en la planificación tributaria, el 31,43% nos dice A veces, el 8,57% presenta un nivel Casi siempre y el 45,71% responde que Siempre Las deducciones beneficios tributarios que inciden positivamente en la planificación tributaria.

Tabla 8: La depreciación acelerada viene a ser un beneficio tributario, ya que reduce los impuestos en los primeros años de vida de un activo.

8. La depreciación acelerada viene a ser un beneficio tributario, ya que reduce los impuestos en los primeros años de vida de un activo.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	4	11,4	11,4	11,4
	Casi nunca	1	2,9	2,9	14,3
	A veces	9	25,7	25,7	40,0
	Casi siempre	5	14,3	14,3	54,3
	Siempre	16	45,7	45,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 8. Gráfico de barras. La depreciación acelerada viene a ser un beneficio tributario, ya que reduce los impuestos en los primeros años de vida de un activo.



Interpretación

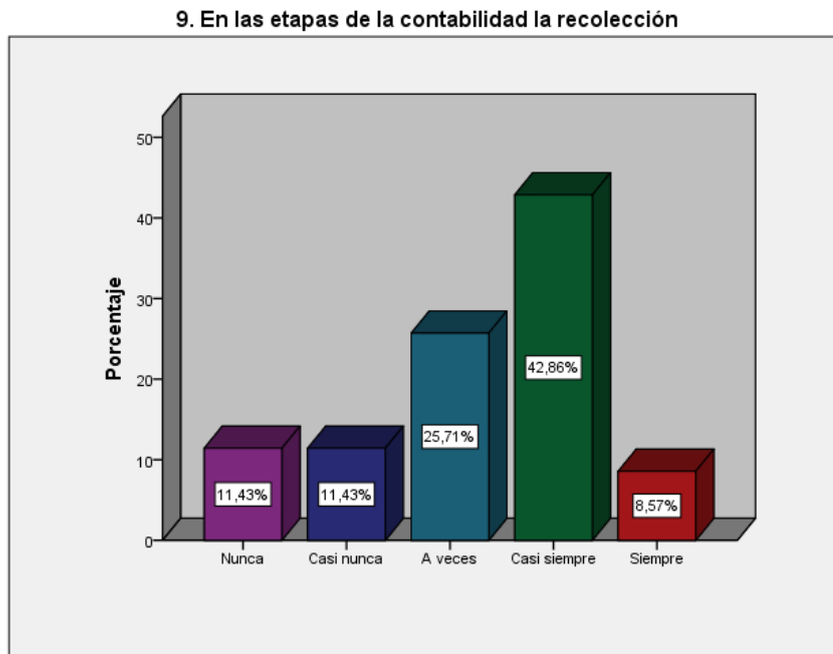
Se puede observar que el 11,43% de las personas encuestadas consideran que Nunca, el 2,86% presenta un nivel Casi nunca. La depreciación acelerada viene a ser un beneficio tributario, ya que reduce los impuestos en los primeros años de vida de un activo el 25,71% nos dice A veces, el 14,29% presenta un nivel Casi siempre y el 45,71% responde que Siempre. La depreciación acelerada viene a ser un beneficio tributario, ya que reduce los impuestos en los primeros años de vida de un activo.

3.1.2. Variable Independiente: CICLO CONTABLE

Tabla 9: En las etapas de la contabilidad la recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable.

9. En las etapas de la contabilidad la recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	4	11,4	11,4	11,4
	Casi nunca	4	11,4	11,4	22,9
	A veces	9	25,7	25,7	48,6
	Casi siempre	15	42,9	42,9	91,4
	Siempre	3	8,6	8,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 9. Gráfico de barras. En las etapas de la contabilidad la recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable.



Interpretación

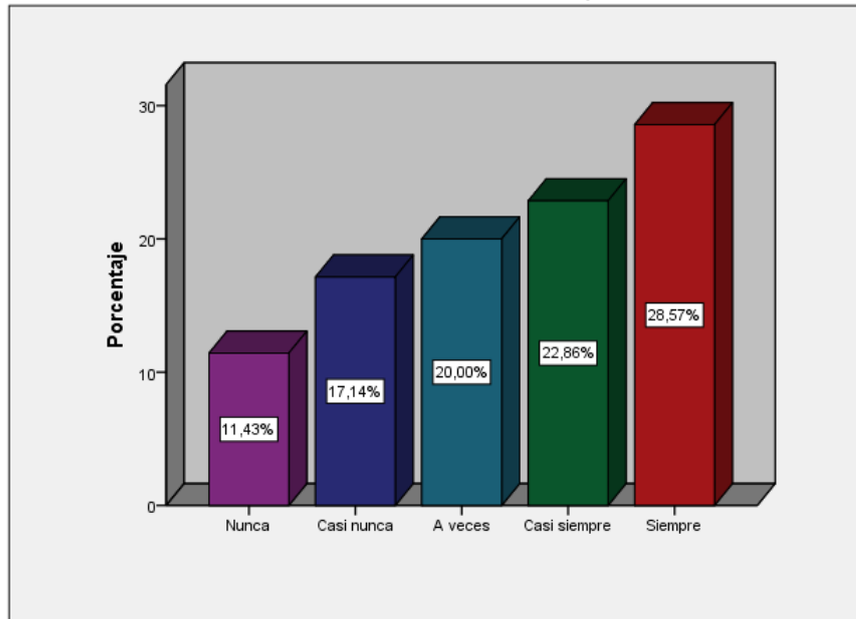
Se observa que el 11,43% de las personas encuestadas consideran que Nunca, 11,43% presenta un nivel Casi nunca en las etapas de la contabilidad la recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable, el 25,71% nos dice A veces, el 42,86% presenta un nivel Casi siempre y el 8,57% responde que Siempre en las etapas de la contabilidad la recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable.

Tabla 10: En las etapas de la contabilidad el registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable.

10. En las etapas de la contabilidad el registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable de la empresa.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	4	11,4	11,4	11,4
	Casi nunca	6	17,1	17,1	28,6
	A veces	7	20,0	20,0	48,6
	Casi siempre	8	22,9	22,9	71,4
	Siempre	10	28,6	28,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 10. Gráfico de barras. En las etapas de la contabilidad el registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable.

10. En las etapas de la contabilidad registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable de la empresa.



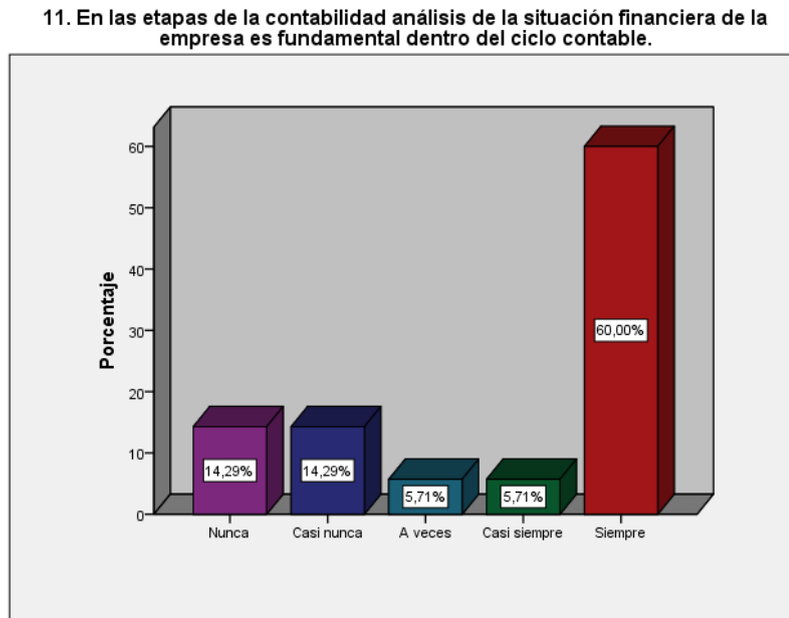
Interpretación

Se puede observar que el 11,43% de las personas encuestadas consideran que Nunca, el 17,14% presenta un nivel Casi nunca en las etapas de la contabilidad el registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable, el 20,00% nos dice A veces, el 22,86% presenta un nivel Casi siempre y el 28,57% responde que Siempre en las etapas de la contabilidad el registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable.

Tabla 11: En las etapas de la contabilidad análisis de la situación financiera de la empresa es fundamental dentro del ciclo contable.

11. En las etapas de la contabilidad análisis de la situación financiera de la empresa es fundamental dentro del ciclo contable.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	5	14,3	14,3	14,3
	Casi nunca	5	14,3	14,3	28,6
	A veces	2	5,7	5,7	34,3
	Casi siempre	2	5,7	5,7	40,0
	Siempre	21	60,0	60,0	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 11: En las etapas de la contabilidad análisis de la situación financiera de la empresa es fundamental dentro del ciclo contable.



Interpretación

En la tabla 3 y figura 11 se observa que, respecto a En las etapas de la contabilidad análisis de la situación financiera de la empresa es fundamental dentro del ciclo contable, el 14,29% presenta un nivel Nunca, el 14,29% presenta un nivel Casi nunca, el 5,71% presenta un nivel A veces, el 5,71% presenta un nivel Casi siempre y el 60,00% presenta un nivel Siempre.

Tabla 12: Distribución En las etapas de la contabilidad la interpretación de los estados financieros es primordial en el ciclo contable.

12. En las etapas de la contabilidad la interpretación de los estados financieros es primordial en el ciclo contable.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	5,7	5,7	5,7
	Casi nunca	3	8,6	8,6	14,3
	A veces	12	34,3	34,3	48,6
	Casi siempre	8	22,9	22,9	71,4
	Siempre	10	28,6	28,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

12. En las etapas de la contabilidad la interpretación de los estados financieros es primordial en el ciclo contable.

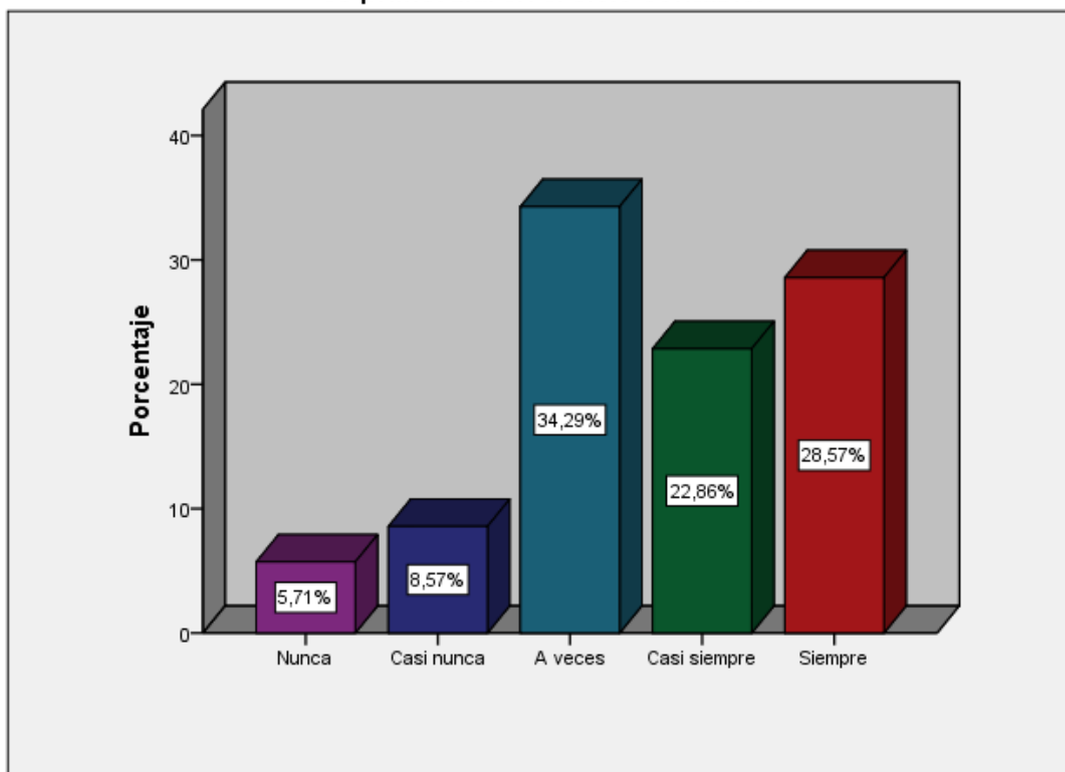


Figura 12: Frecuencia En las etapas de la contabilidad la interpretación de los estados financieros es primordial en el ciclo contable.

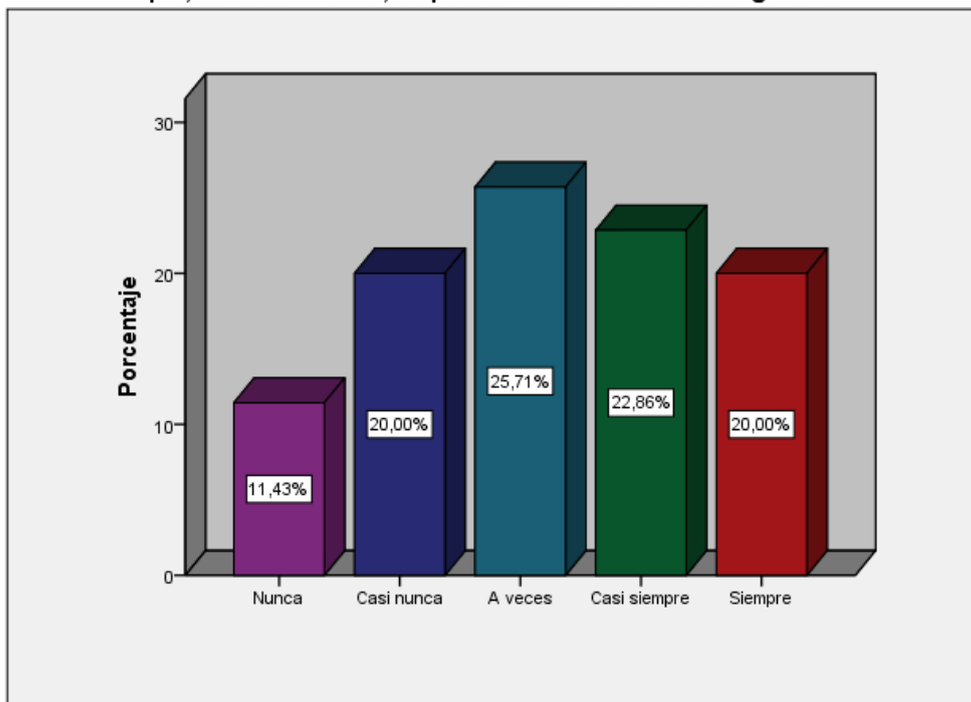
En la tabla 3 y figura 12 se observa que respecto a las etapas de la contabilidad la interpretación de los estados financieros es primordial en el ciclo contable, el 5,71% presenta un nivel Nunca, el 8,57% presenta un nivel Casi nunca, el 34,29% presenta un nivel A veces, el 22,86% presenta un nivel Casi siempre y el 28,57% .

Tabla 13: Distribución El nacimiento del ciclo contable es primordial en la vida de un negocio, ya que, de esta manera, se podrá evitar futuras contingencias.

13. El nacimiento del ciclo contable es primordial en la vida de un negocio, ya que, de esta manera, se podrá evitar futuras contingencias.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	4	11,4	11,4	11,4
	Casi nunca	7	20,0	20,0	31,4
	A veces	9	25,7	25,7	57,1
	Casi siempre	8	22,9	22,9	80,0
	Siempre	7	20,0	20,0	100,0
	Total		35	100,0	100,0

13. Frecuencia El nacimiento del ciclo contable es primordial en la vida de un negocio, ya que, de esta manera, se podrá evitar futuras contingencias.

13. El nacimiento del ciclo contable es primordial en la vida de un negocio, ya que, de esta manera, se podrá evitar futuras contingencias.



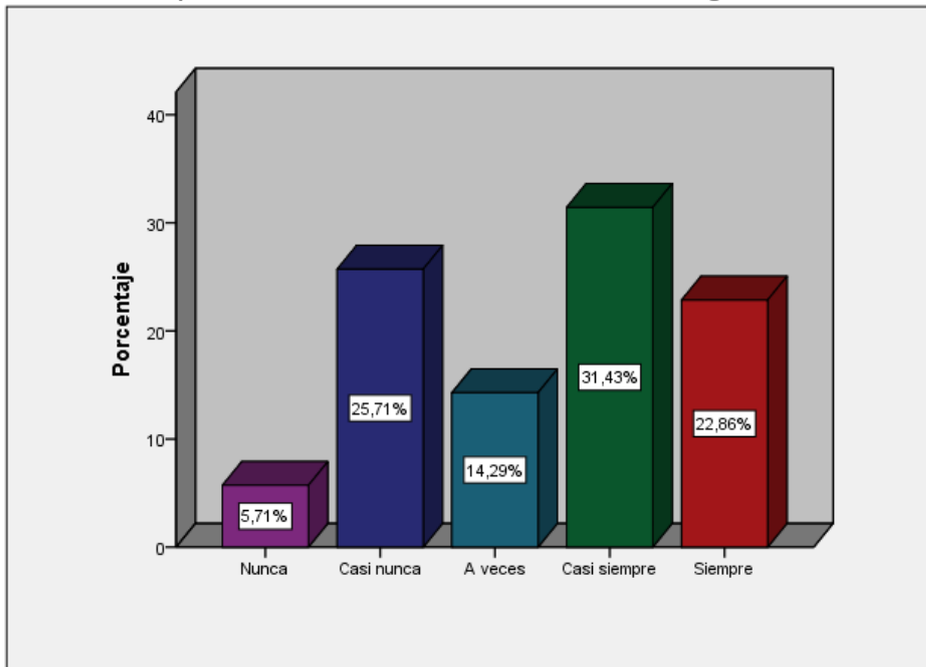
En la tabla 3 y figura 13 se observa que, respecto a El nacimiento del ciclo contable es primordial en la vida de un negocio, ya que, de esta manera, se podrá evitar futuras contingencias, el 11,43% dice Nunca, el 20,00% dice Casi nunca, el 25,71% dice A veces, el 22,86% dice Casi siempre y el 20,00% dice Siempre.

Tabla 14: Distribución El ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un negocio.

14. El ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un negocio.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	5,7	5,7	5,7
	Casi nunca	9	25,7	25,7	31,4
	A veces	5	14,3	14,3	45,7
	Casi siempre	11	31,4	31,4	77,1
	Siempre	8	22,9	22,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 14. El ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un negocio, en la empresa.

14. El ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un negocio.



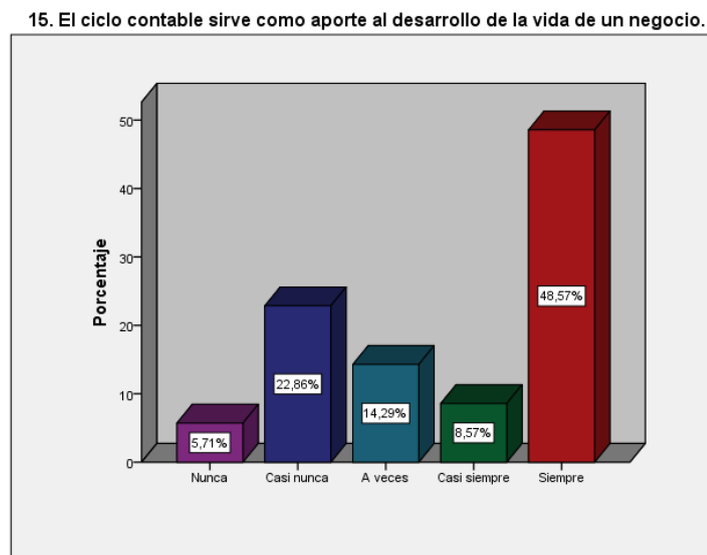
Interpretación:

En la tabla 3 y figura 14 se observa que, respecto a El ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un negocio, el 5,71% dice que Nunca, el 25,71% dice Casi nunca, el 14,29% presenta un nivel A veces, el 31,43% no dice Casi siempre y el 22,86% presenta un nivel Siempre.

Tabla 15: El ciclo contable sirve como aporte al desarrollo de la vida de un negocio.

15. El ciclo contable sirve como aporte al desarrollo de la vida de un negocio.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	5,7	5,7	5,7
	Casi nunca	8	22,9	22,9	28,6
	A veces	5	14,3	14,3	42,9
	Casi siempre	3	8,6	8,6	51,4
	Siempre	17	48,6	48,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 15. Frecuencia El ciclo contable sirve como aporte al desarrollo de la vida de un negocio.



En la tabla 3 y figura 15 se observa que, respecto a El ciclo contable sirve como aporte al desarrollo de la vida de un negocio, el 5,71% presenta un nivel Nunca, el 22,86% presenta un nivel Casi nunca, el 14,29% presenta un nivel A veces, el 8,57% presenta un nivel Casi siempre y el 45,71% presenta un nivel Siempre.

Tabla 16

Distribución Gracias al ciclo contable la sustentabilidad de la vida de un negocio se prologa durante un largo plazo.

16. Gracias al ciclo contable la sustentabilidad de la vida de un negocio se prologa durante un largo plazo.					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	2,9	2,9	2,9
	Casi nunca	3	8,6	8,6	11,4
	A veces	16	45,7	45,7	57,1
	Casi siempre	4	11,4	11,4	68,6
	Siempre	11	31,4	31,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

16. Gracias al ciclo contable la sustentabilidad de la vida de un negocio se prologa durante un largo plazo.

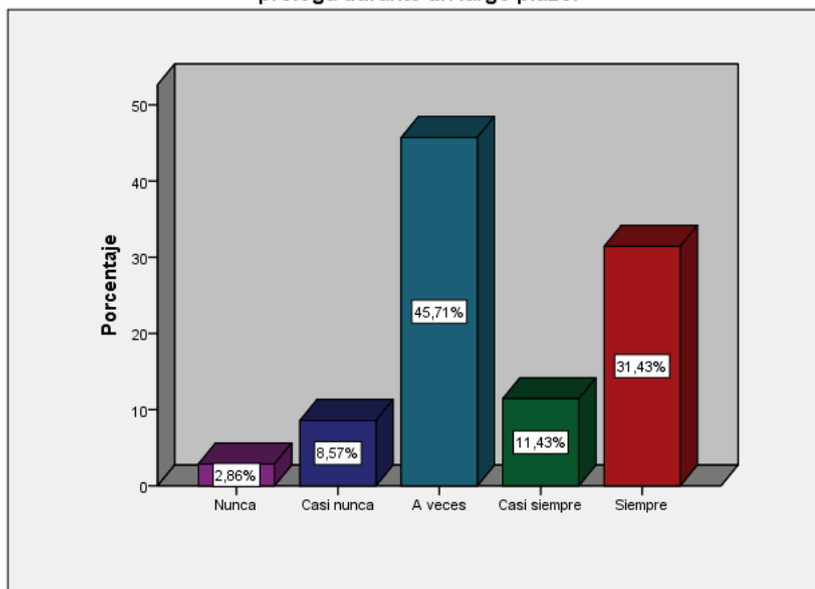


Figura 16. Gracias al ciclo contable la sustentabilidad de la vida de un negocio se prologa durante un largo plazo, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

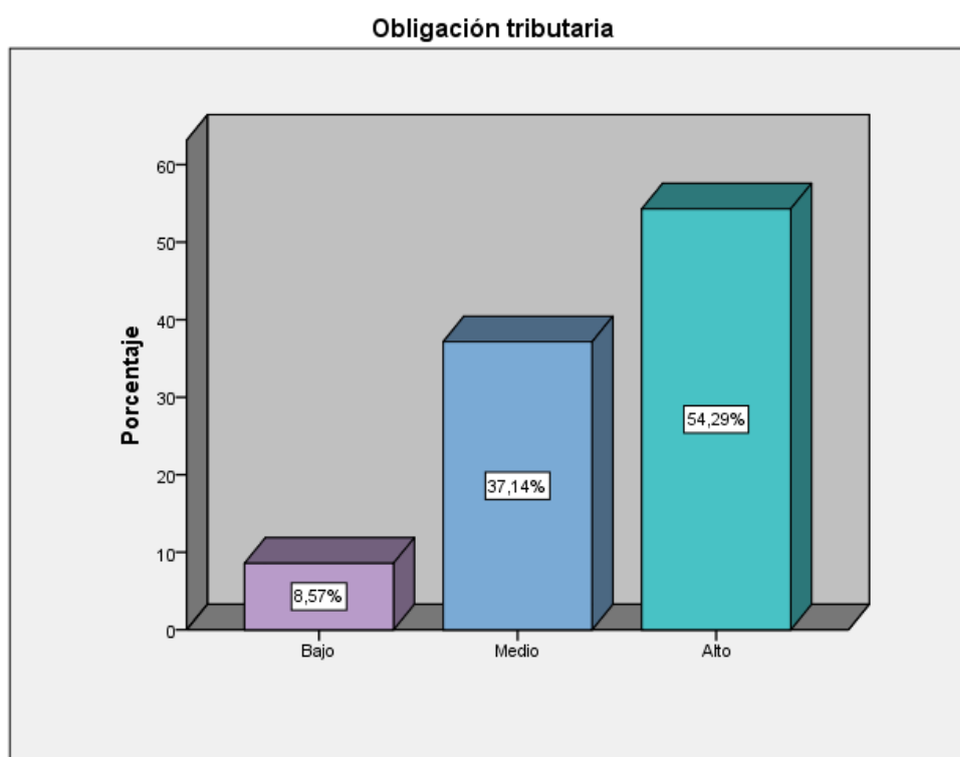
En la tabla 3 y figura 16 se observa que, respecto a Gracias al ciclo contable la sustentabilidad de la vida de un negocio se prologa durante un largo plazo, el 2,86% presenta un nivel Nunca, el 8,57% presenta un nivel Casi nunca, el 45,71% presenta un nivel A veces, el 11,43% presenta un nivel Casi siempre y el 31,43% presenta un nivel Siempre.

3.2. Resultados descriptivos de la variable Planificación tributaria

Tabla 19: Obligación tributaria, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Obligación tributaria					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Bajo	3	8,6	8,6	8,6
	Medio	13	37,1	37,1	45,7
	Alto	19	54,3	54,3	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 17. Frecuencia Obligación tributaria, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.



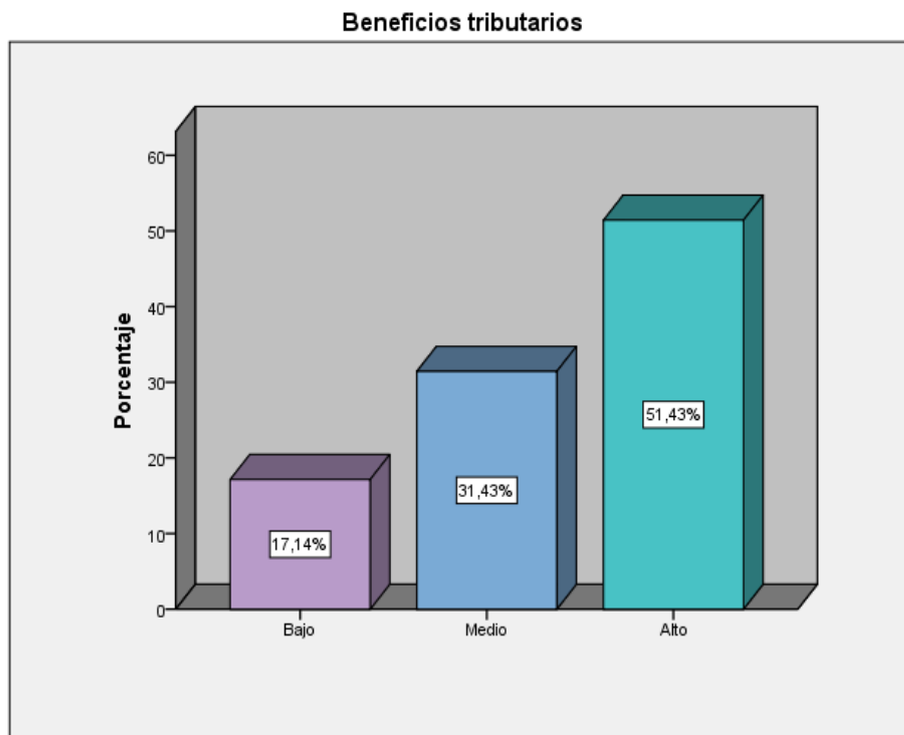
En la tabla 19 y figura 17 se observa que, respecto a la dimensión Obligación tributaria, el 8,57% presenta un nivel Bajo, el 37,14% presenta un nivel Medio, y el 54,29% presenta un nivel Alto en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla 20:

Distribución Beneficios tributarios, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Beneficios tributarios					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Bajo	6	17,1	17,1	17,1
	Medio	11	31,4	31,4	48,6
	Alto	18	51,4	51,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 18. Frecuencia Beneficios tributarios, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.



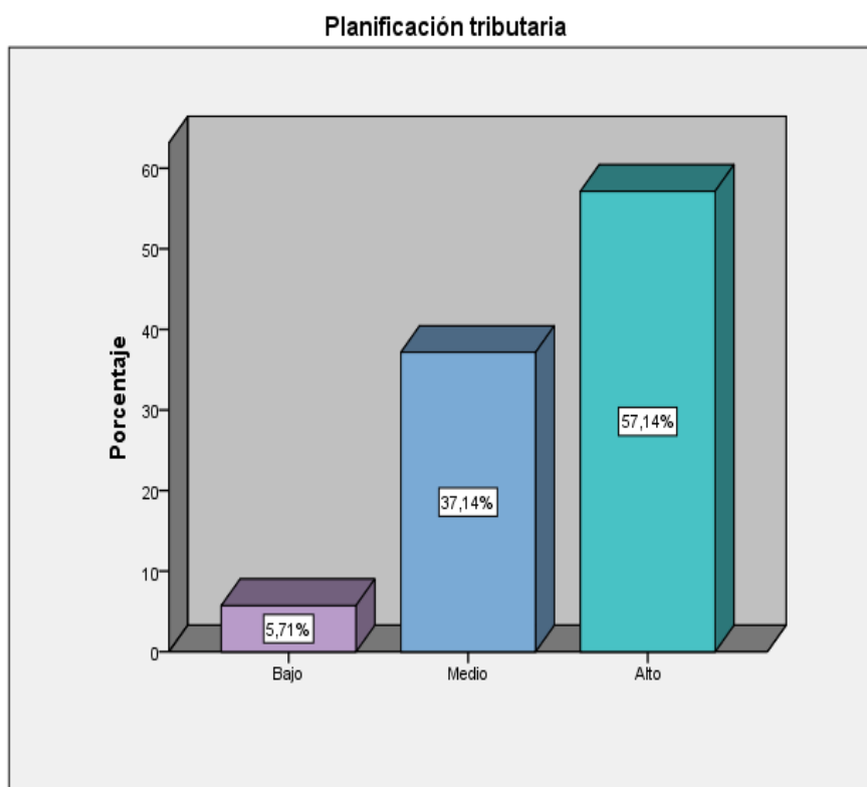
En la tabla 20 y figura 18 se observa que, respecto a la dimensión Beneficios tributarios, el 17,14% presenta un nivel Bajo, el 31,43% presenta un nivel Medio, y el 51,43% presenta un nivel Alto en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla 21

Distribución Planificación tributaria, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Planificación tributaria					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Bajo	2	5,7	5,7	5,7
	Medio	13	37,1	37,1	42,9
	Alto	20	57,1	57,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 19. Frecuencia Planificación tributaria, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.



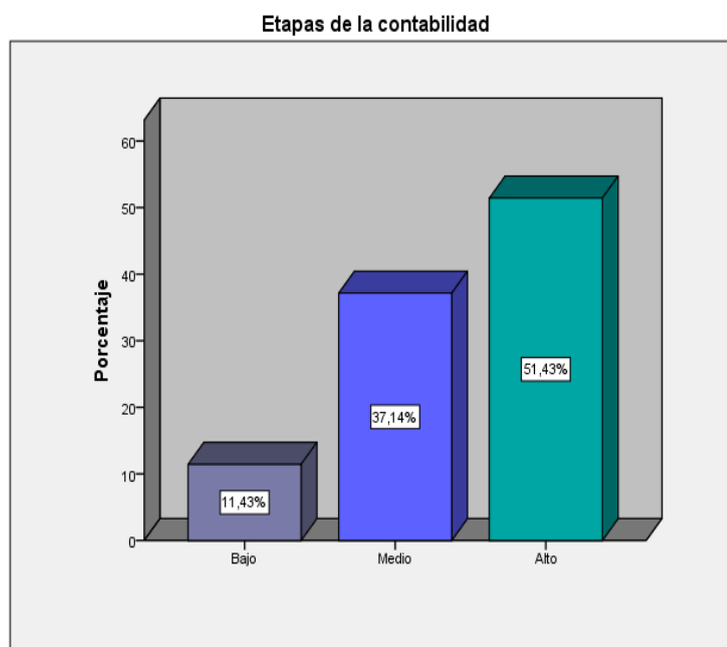
En la tabla 21 y figura 19 se observa que, respecto a la variable Planificación tributaria, el 5,71% presenta un nivel Bajo, el 37,14% presenta un nivel Medio, y el 57,14% presenta un nivel Alto en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

3.2. Resultados descriptivos de la variable Ciclo contable

Tabla 22: en las Etapas de la contabilidad En las Etapas de la Contabilidad la Recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

		Etapas de la contabilidad			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Bajo	4	11,4	11,4	11,4
	Medio	13	37,1	37,1	48,6
	Alto	18	51,4	51,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

Figura 20. Frecuencia Etapas de la contabilidad, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.



En la tabla 22 y figura 20 se observa que, respecto a la dimensión Etapas de la contabilidad, el 11,43% presenta un nivel Bajo, el 37,14% presenta un nivel Medio, y el 51,43% presenta un nivel Alto en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla 23

Distribución Vida de un negocio, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

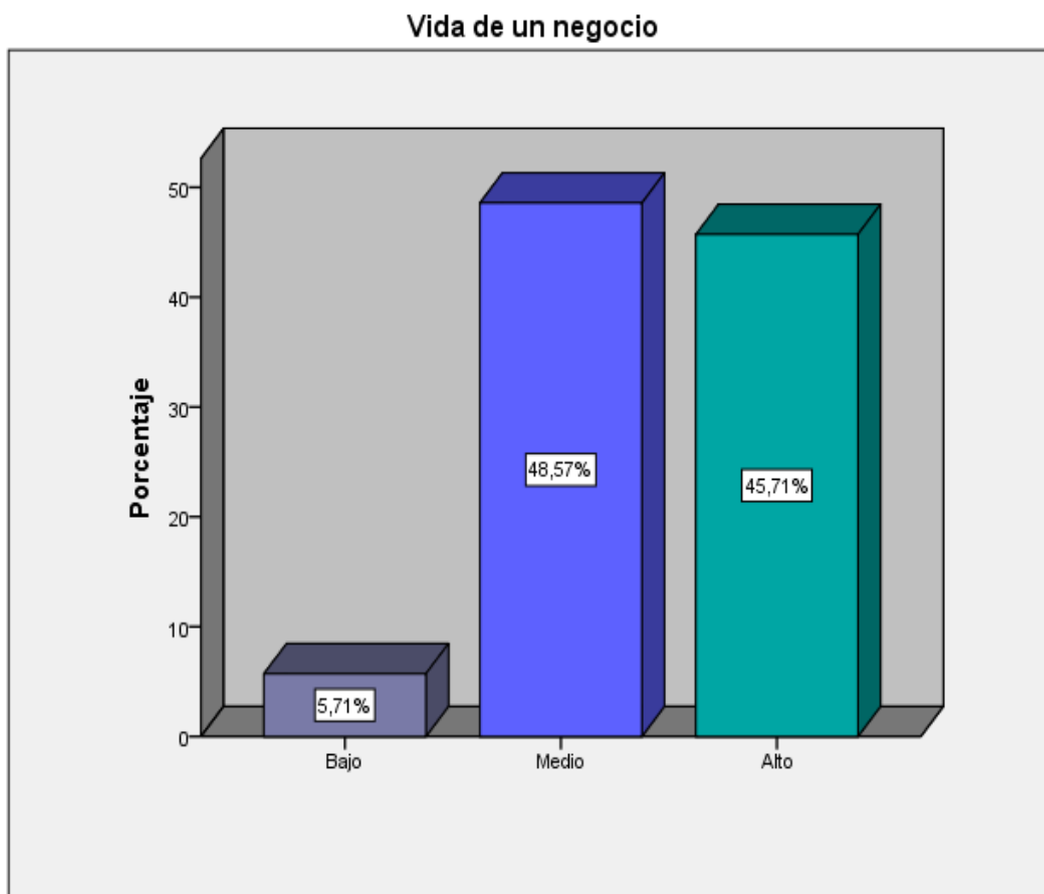


Figura 21. Frecuencia Vida de un negocio en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

En la tabla 23 y figura 21 se observa que, respecto a la dimensión Vida de un negocio, el 5,71% presenta un nivel Bajo, el 48,57% presenta un nivel Medio, y el 45,71% presenta un nivel Alto en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla 24: El Ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un Negocio, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Ciclo contable					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Bajo	2	5,7	5,7	5,7
	Medio	15	42,9	42,9	48,6
	Alto	18	51,4	51,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

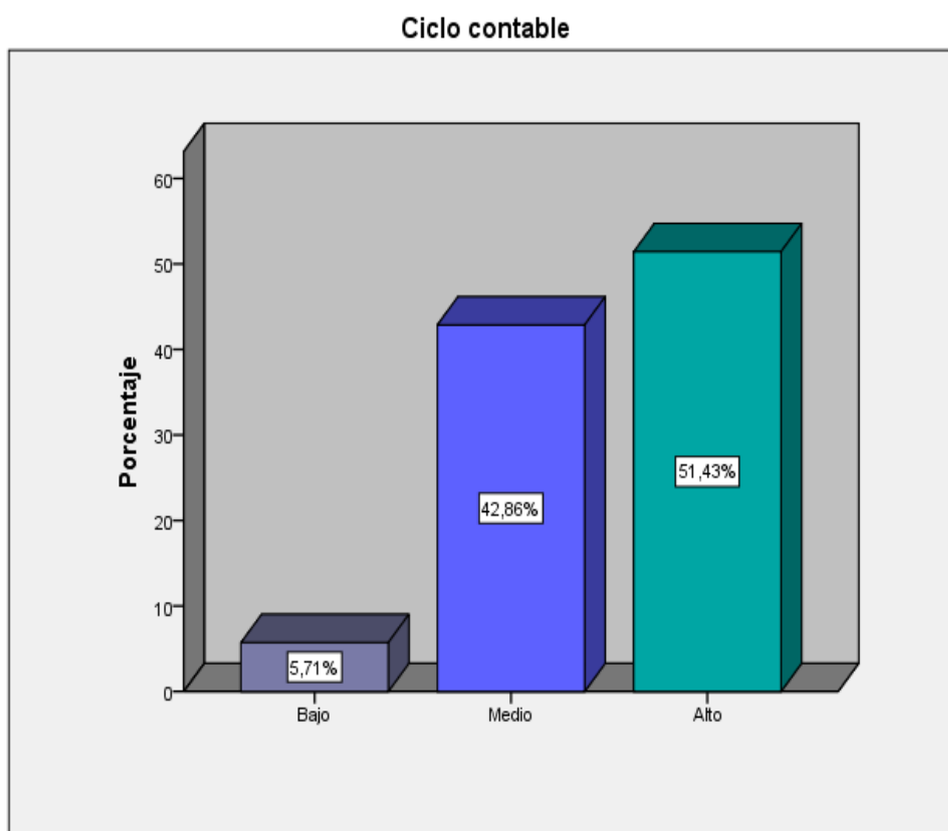


Figura 22. Frecuencia Ciclo contable, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

En la tabla 22 y figura 20 se observa que, respecto a la variable Ciclo Contable, el 5,71% presenta un nivel Bajo, el 42,86% presenta un nivel Medio, y el 51,43% presenta un nivel Alto en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

3.3. Relación de variables

Tabla 25

Prueba de normalidad de los datos de las variables y dimensiones

Pruebas de normalidad			
	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Costos indirectos de servicios	,263	32	,000
Actividades	,311	32	,000
Sistema de costos ABC	,382	32	,000
Rendimiento	,329	32	,000
Utilidad	,329	32	,000
Rentabilidad	,364	32	,000
a. Corrección de significación de Lilliefors			

Para poder seleccionar el tipo de la prueba estadística para el análisis de la hipótesis de la investigación, procedemos a determinar el tipo de distribución de los datos en el caso de la proveniencia de distribuciones normales; al respecto la muestra asumida presenta un total de 32 individuos es por ello con un nivel de significancia del 0,05 y para ello se planteó lo siguiente:

Ho: La distribución de la variable no difiere de la distribución normal.

H1: La distribución de la variable difiere de la distribución normal.

Consideramos la regla de decisión:

$p < 0.05$, se rechaza la Ho.

$p > 0.05$, no se rechaza la Ho.

De acuerdo a la tabla 25 el valor de las variables y las dimensiones son menores a 0,05 establecido como el nivel de significancia, es decir se rechaza la Ho y se acepta la Ha lo cual indica que estos datos no provienen de una distribución normal y por lo tanto no corresponden los estadísticos paramétricos, es decir en este caso se empleó Chi-cuadrado.

3.6. Validación de hipótesis

Hipótesis general

H0 La planificación tributaria no se relaciona con Ciclo contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

H1 La planificación tributaria si se relaciona con Ciclo contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

El método estadístico para comprobar las hipótesis es chi – cuadrado (χ^2) por ser una prueba que permitió medir aspecto cualitativo de las respuestas que se obtuvieron del cuestionario, midiendo las variables de la hipótesis en estudio.

El valor de Chi cuadrado se calcula a través de la formula siguiente:

$$\chi^2 = \frac{\sum (O_i - E_i)^2}{E_i}$$

Donde:

X^2 = Chi cuadrado

O_i = Frecuencia observada (respuesta obtenidas del instrumento)

E_i = Frecuencia esperada (respuestas que se esperaban)

El criterio para la comprobación de la hipótesis se define así:

Si el X^{2c} (chi cuadrado calculado) es mayor que el X^{2t} (chi cuadrado teórico) se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula, en caso contrario que X^{2t} fuese mayor que X^{2c} se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna.

Tabla cruzada Planificación tributaria*Ciclo contable					
Recuento					
		Ciclo contable			Total
		Bajo	Medio	Alto	
Planificación tributaria	Bajo	0	2	0	2
	Medio	2	9	2	13
	Alto	0	4	16	20
Total		2	15	18	35

Pruebas de chi-cuadrado			
	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	16,944 ^a	4	,002
Razón de verosimilitud	19,197	4	,001
Asociación lineal por lineal	12,703	1	,000
N de casos válidos	35		
a. 5 casillas (55.6%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es .11.			

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla frente al valor del X^2_t (chi cuadrado teórico), considerando un nivel de confiabilidad del 95% y 4 grados de libertad; teniendo:

Que el valor del X^2_t con 4 grados de libertad y un nivel de significancia 5% es de 9,48.

Discusión:

Como el valor del X^2_c es mayor al X^2_t ($16,944 > 9,48$), entonces rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna; concluyendo:

Que efectivamente si existe relación entre la planificación tributaria y Ciclo contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

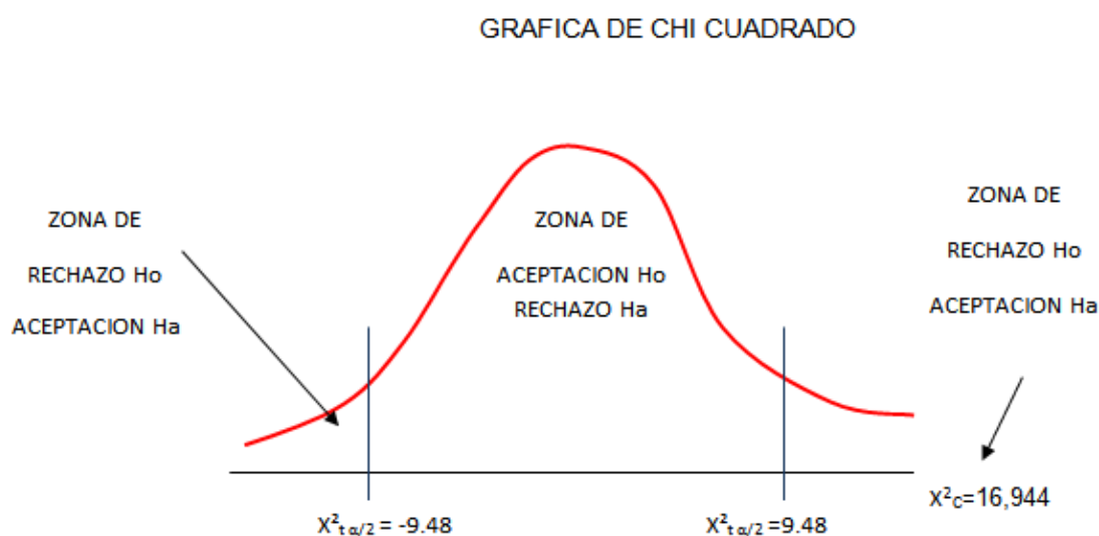


Tabla 26.

Planificación tributaria y Ciclo contable, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla cruzada Planificación tributaria*Ciclo contable						
			Ciclo contable			Total
			Bajo	Medio	Alto	
Planificación tributaria	Bajo	Recuento	0	2	0	2
		% del total	0,0%	5,7%	0,0%	5,7%
	Medio	Recuento	2	9	2	13
		% del total	5,7%	25,7%	5,7%	37,1%
	Alto	Recuento	0	4	16	20
		% del total	0,0%	11,4%	45,7%	57,1%
Total		Recuento	2	15	18	35
		% del total	5,7%	42,9%	51,4%	100,0%

Fuente: Cuestionario de las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

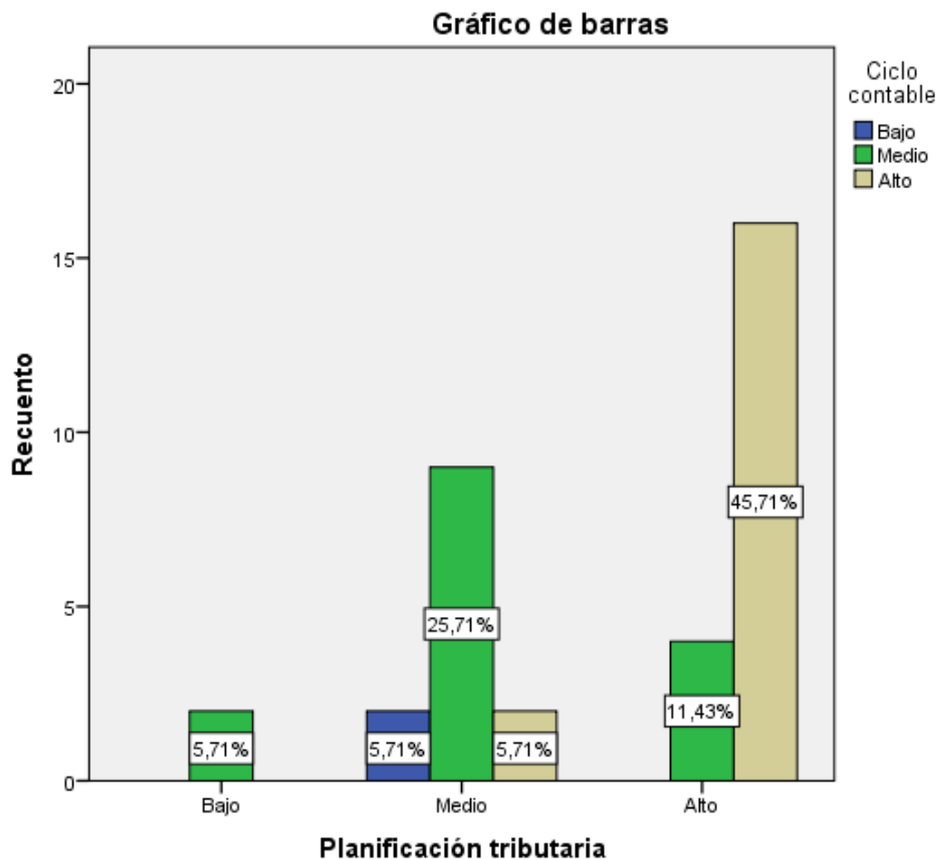


Figura 23. Planificación tributaria y Ciclo contable, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Interpretación:

Como se observa en la tabla 26 y figura 23; Planificación tributaria en un nivel Bajo, el 5,71% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.resenta Ciclo contable un nivel Medio. Por otro lado, Planificación tributaria en un nivel en un nivel Medio, el 5,71% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018. Presenta Ciclo contable nivel Bajo, el 25,71% presenta un nivel Medio y el 5,71% presenta un nivel Alto. Así mismo, Planificación tributaria en un nivel en un nivel Alto, el 11,43% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018 presenta Ciclo contable un nivel Medio y el 45,71% presenta un nivel Alto., P

Hipótesis específica 1

H0 La planificación tributaria no se relaciona con Etapas de la contabilidad en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

H1 La planificación tributaria si se relaciona con Etapas de la contabilidad en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018

El método estadístico para comprobar las hipótesis es chi – cuadrado (χ^2) por ser una prueba que permitió medir aspecto cualitativo de las respuestas que se obtuvieron del cuestionario, midiendo las variables de la hipótesis en estudio.

El valor de Chi cuadrado se calcula a través de la formula siguiente:

$$X^2 = \frac{\sum (O_i - E_i)^2}{E_i}$$

Donde:

X^2 = Chi cuadrado

O_i = Frecuencia observada (respuesta obtenidas del instrumento)

E_i = Frecuencia esperada (respuestas que se esperaban)

El criterio para la comprobación de la hipótesis se define así:

Si el X^{2c} (chi cuadrado calculado) es mayor que el X^{2t} (chi cuadrado teórico) se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula, en caso contrario que X^{2t} fuese mayor que X^{2c} se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna.

Tabla cruzada Planificación tributaria*Etapas de la contabilidad					
Recuento					
		Etapas de la contabilidad			Total
		Bajo	Medio	Alto	
Planificación tributaria	Bajo	0	2	0	2
	Medio	4	6	3	13
	Alto	0	5	15	20
Total		4	13	18	35

Pruebas de chi-cuadrado			
	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	15,196 ^a	4	,004
Razón de verosimilitud	17,043	4	,002
Asociación lineal por lineal	9,898	1	,002
N de casos válidos	35		
a. 6 casillas (66.7%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es .23.			

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla frente al valor del X^2_t (chi cuadrado teórico), considerando un nivel de confiabilidad del 95% y 4 grados de libertad; teniendo:

Que el valor del X^2_t con 4 grados de libertad y un nivel de significancia 5% es de 9,48.

Discusión:

Como el valor del X^2_c es mayor al X^2_t ($15,196 > 9,48$), entonces rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna; concluyendo:

Que efectivamente si existe relación entre La planificación tributaria y Etapas de la contabilidad en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018

GRAFICA DE CHI CUADRADO

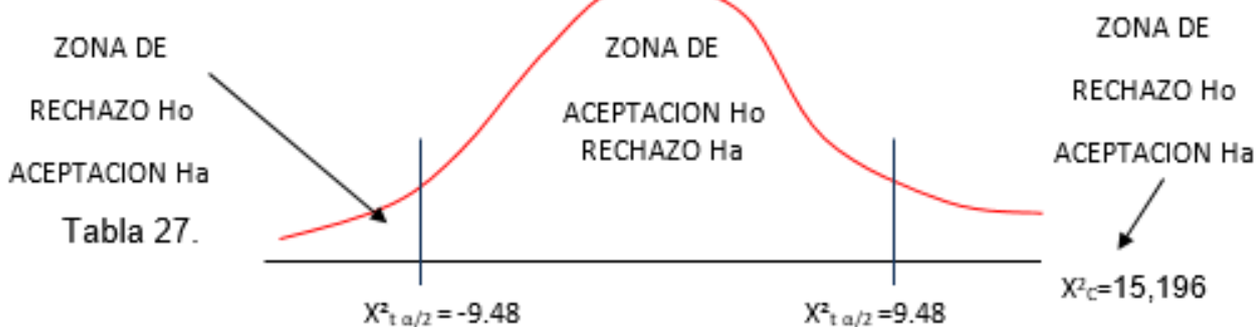
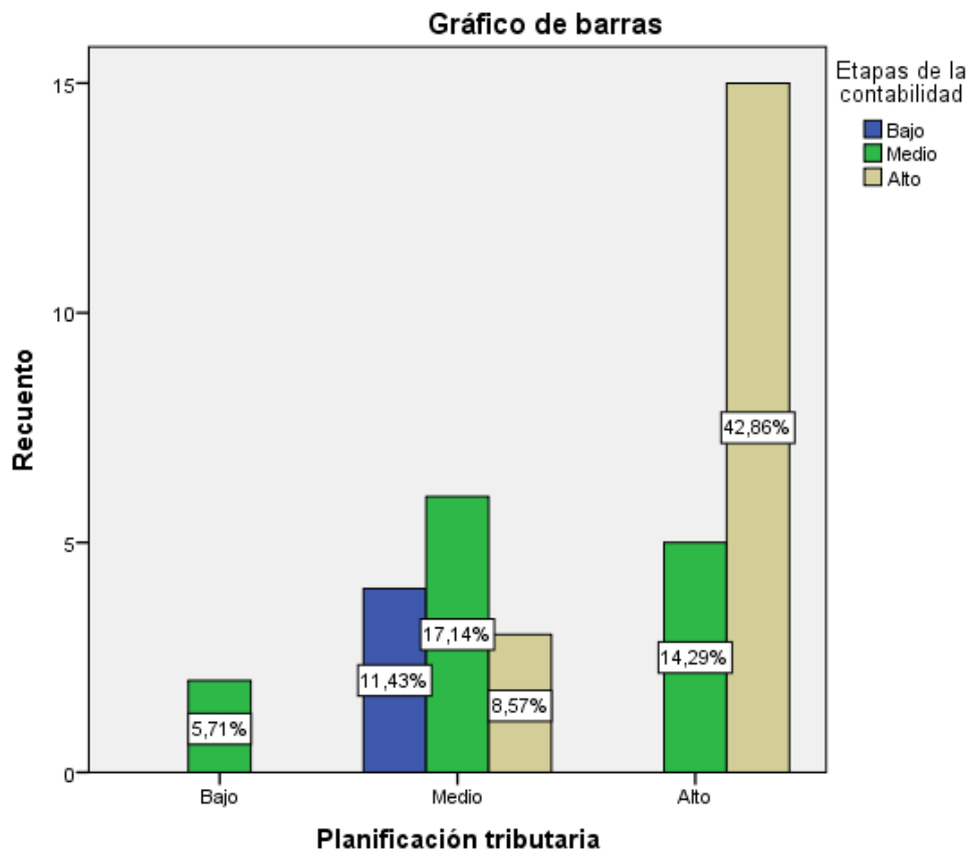


Tabla:

Planificación tributaria y Etapas de la contabilidad, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla cruzada Planificación tributaria*Etapas de la contabilidad						
			Etapas de la contabilidad			Total
			Bajo	Medio	Alto	
Planificación tributaria	Bajo	Recuento	0	2	0	2
		% del total	0,0%	5,7%	0,0%	5,7%
	Medio	Recuento	4	6	3	13
		% del total	11,4%	17,1%	8,6%	37,1%
	Alto	Recuento	0	5	15	20
		% del total	0,0%	14,3%	42,9%	57,1%
Total		Recuento	4	13	18	35
59		% del total	11,4%	37,1%	51,4%	100,0%

Figura 24. Planificación tributaria y Etapas de la contabilidad, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.



Interpretación:

Como se observa en la tabla 27 y figura 24; Planificación tributaria en un nivel Bajo, el 5,71% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Etapas de la contabilidad un nivel Medio. Por otro lado, Planificación tributaria en un nivel en un nivel Medio, el 11,43% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Etapas de la contabilidad nivel Bajo, el 17,14% presenta un nivel Medio y el 8,57% presenta un nivel Alto. Así mismo, Planificación tributaria en un nivel en un nivel Alto, el 14,29% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Etapas de la contabilidad un nivel Medio y el 42,86% presenta un nivel Alto.

Hipótesis específica 2

H0 La planificación tributaria no se relaciona con Vida de un negocio en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

H1 La planificación tributaria si se relaciona con Vida de un negocio en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

El método estadístico para comprobar las hipótesis es chi – cuadrado (χ^2) por ser una prueba que permitió medir aspecto cualitativo de las respuestas que se obtuvieron del cuestionario, midiendo las variables de la hipótesis en estudio.

El valor de Chi cuadrado se calcula a través de la formula siguiente:

$$\chi^2 = \frac{\sum(O_i - E_i)^2}{E_i}$$

Donde:

X^2 = Chi cuadrado

O_i = Frecuencia observada (respuesta obtenidas del instrumento)

E_i = Frecuencia esperada (respuestas que se esperaban)

El criterio para la comprobación de la hipótesis se define así:

Si el X^2_c (chi cuadrado calculado) es mayor que el X^2_t (chi cuadrado teórico) se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula, en caso contrario que X^2_t fuese mayor que X^2_c se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna.

Tabla cruzada Planificación tributaria*Vida de un negocio					
Recuento					
		Vida de un negocio			Total
		Bajo	Medio	Alto	
Planificación tributaria	Bajo	0	2	0	2
	Medio	2	9	2	13
	Alto	0	6	14	20
Total		2	17	16	35

Pruebas de chi-cuadrado			
	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	13,147 ^a	4	,011
Razón de verosimilitud	15,022	4	,005
Asociación lineal por lineal	9,950	1	,002
N de casos válidos	35		
a. 5 casillas (55.6%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es .11.			

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla frente al valor del X^2_t (chi cuadrado teórico), considerando un nivel de confiabilidad del 95% y 4 grados de libertad; teniendo:

Que el valor del X^2_t con 4 grados de libertad y un nivel de significancia 5% es de 9,48.

Discusión:

Como el valor del X^2_c es mayor al X^2_t ($13,147 > 9,48$), entonces rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna; concluyendo:

Que efectivamente si existe relación entre Planificación tributaria y Vida de un negocio en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla cruzada Planificación tributaria*Vida de un negocio						
		Vida de un negocio			Total	
		Bajo	Medio	Alto		
Planificación tributaria	Bajo	Recuento	0	2	0	2
		% del total	0,0%	5,7%	0,0%	5,7%
	Medio	Recuento	2	9	2	13
		% del total	5,7%	25,7%	5,7%	37,1%
	Alto	Recuento	0	6	14	20
		% del total	0,0%	17,1%	40,0%	57,1%
Total		Recuento	2	17	16	35
		% del total	5,7%	48,6%	45,7%	100,0%

Fuente: Cuestionario de empresa en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

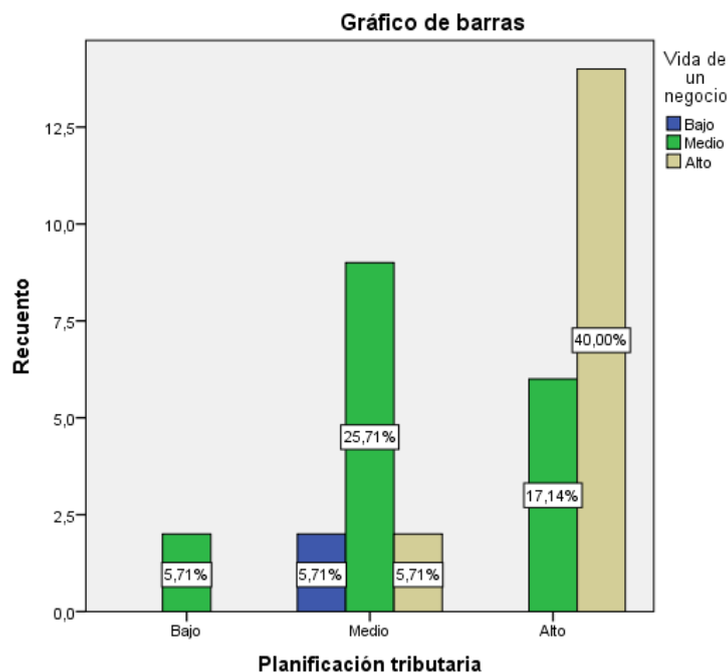
GRAFICA DE CHI CUADRADO



Tabla 28.

Planificación tributaria y Vida de un negocio, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Figura 25. Planificación tributaria y Vida de un negocio, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.



Interpretación:

Como se observa en la tabla 28 y figura 25; Planificación tributaria en un nivel Bajo, el 5,71% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Vida de un negocio un nivel Medio. Por otro lado, Planificación tributaria en un nivel en un nivel Medio, el 5,71% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Vida de un negocio nivel Bajo, el 25,71% presenta un nivel Medio y el 5,71% presenta un nivel Alto. Así mismo, Planificación tributaria en un nivel en un nivel Alto, el 17,14% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Vida de un negocio un nivel Medio y el 40,00% presenta un nivel Alto.

Hipótesis específica 3

H0 El ciclo contable no se relaciona con Obligación tributaria en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018

H1 El ciclo contable si se relaciona con Obligación tributaria en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018

El método estadístico para comprobar las hipótesis es chi – cuadrado (χ^2) por ser una prueba que permitió medir aspecto cualitativo de las respuestas que se obtuvieron del cuestionario, midiendo las variables de la hipótesis en estudio.

El valor de Chi cuadrado se calcula a través de la formula siguiente:

$$X^2 = \frac{\sum(O_i - E_i)^2}{E_i}$$

Donde:

X^2 = Chi cuadrado

O_i = Frecuencia observada (respuesta obtenidas del instrumento)

E_i = Frecuencia esperada (respuestas que se esperaban)

El criterio para la comprobación de la hipótesis se define así:

Si el X^{2c} (chi cuadrado calculado) es mayor que el X^{2t} (chi cuadrado teórico) se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula, en caso contrario que X^{2t} fuese mayor que X^{2c} se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna.

Tabla cruzada Ciclo contable*Obligación tributaria					
Recuento					
		Obligación tributaria			Total
		Bajo	Medio	Alto	
Ciclo contable	Bajo	0	2	0	2
	Medio	3	7	5	15
	Alto	0	4	14	18
Total		3	13	19	35

Pruebas de chi-cuadrado			
	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	11,701 ^a	4	,020
Razón de verosimilitud	13,323	4	,010
Asociación lineal por lineal	8,158	1	,004
N de casos válidos	35		
a. 5 casillas (55.6%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es .17.			

Para la validación de la hipótesis requerimos contrastarla frente al valor del X^2_t (chi cuadrado teórico), considerando un nivel de confiabilidad del 95% y 4 grados de libertad; teniendo:

Que el valor del X^2_t con 4 grados de libertad y un nivel de significancia 5% es de 9,48.

Discusión:

Como el valor del X^2_c es mayor al X^2_t ($11,701 > 9,48$), entonces rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna; concluyendo:

Que efectivamente si existe relación entre Ciclo contable y Obligación tributaria en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

GRAFICA DE CHI CUADRADO



Ciclo contable y Obligación tributaria, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Tabla cruzada Ciclo contable*Obligación tributaria						
			Obligación tributaria			Total
			Bajo	Medio	Alto	
Ciclo contable	Bajo	Recuento	0	2	0	2
		% del total	0,0%	5,7%	0,0%	5,7%
	Medio	Recuento	3	7	5	15
		% del total	8,6%	20,0%	14,3%	42,9%
	Alto	Recuento	0	4	14	18
		% del total	0,0%	11,4%	40,0%	51,4%
Total		Recuento	3	13	19	35
		% del total	8,6%	37,1%	54,3%	100,0%

Fuente: Cuestionario en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

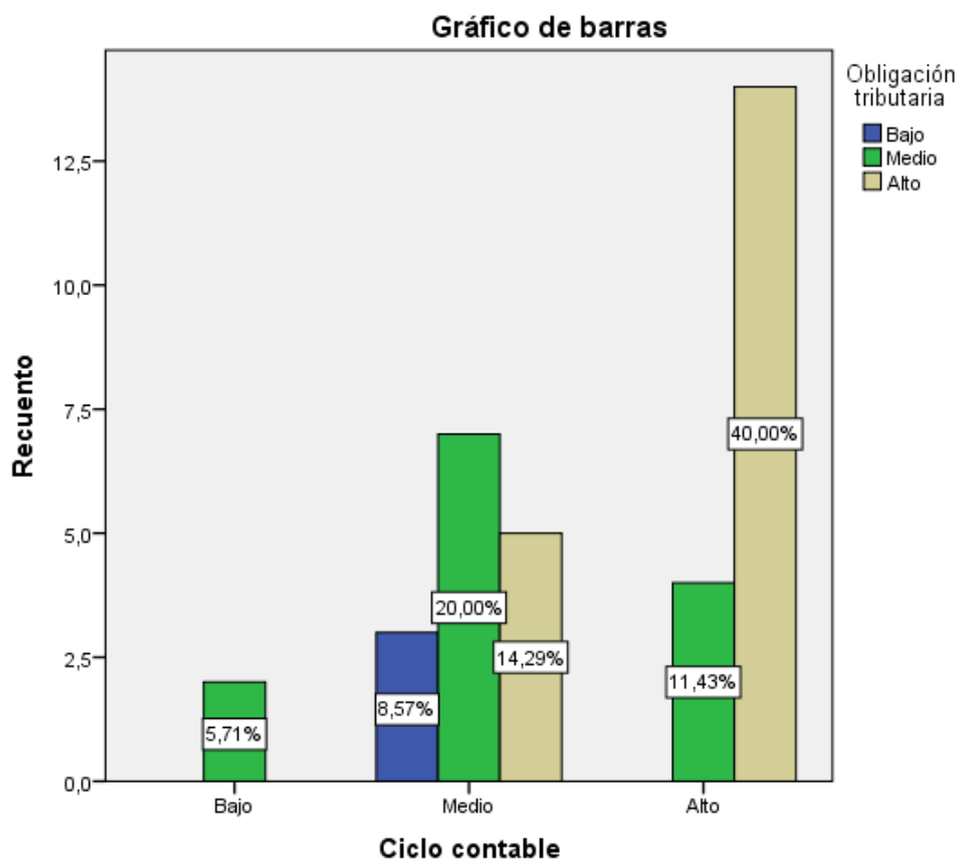


Figura 26. Ciclo contable y Obligación tributaria, en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018

Interpretación:

Como se observa en la tabla 29 y figura 26; Ciclo contable en un nivel Bajo, el 5,71% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Obligación tributaria un nivel Medio. Por otro lado, Ciclo contable en un nivel en un nivel Medio, el 8,57% en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Obligación tributaria nivel Bajo, el 20,00% presenta un nivel Medio y el 14,29% presenta un nivel Alto. Así mismo, Ciclo contable en un nivel en un nivel Alto, el 11,43% de en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018, presenta Obligación tributaria un nivel Medio y el 40,00% presenta un nivel Alto.

CAPÍTULO IV

DISCUSIÓN

1. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

De los resultados obtenidos en el presente trabajo de investigación, se puede establecer la siguiente discusión e interpretación.

El presente trabajo de investigación tuvo como objetivo principal determinar Establecer como la Planificación Tributaria se Relaciona con el Ciclo Contable en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Para tal efecto se validó el instrumento a través de un juicio de expertos con una confiabilidad mediante la aplicación de la técnica del Alfa de Cronbach con un valor de 0.854, el cual nos da una excelente confiabilidad.

En la validación de la hipótesis general el resultado confirma utilizando la prueba del chi cuadrado, el cual indica que si es menor a 0.05 se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la nula. Obteniendo el valor ($0.000 < 0.050$) por lo que se acepta la hipótesis del observador y se rechaza la hipótesis nula. El cual indica la incidencia entre ambas variables.

Según los resultados estadísticos obtenidos, en la contractación de la hipótesis general, la planificación tributaria se relaciona con el Ciclo Contable en las empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

El resultado obtenido en la contractación de la hipótesis general, la planificación tributaria si se relaciona con Ciclo contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018. Como el valor del X^2c es mayor al X^2t ($16,944 > 9,48$), entonces rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna; concluyendo: Que efectivamente la planificación tributaria si se relaciona con Ciclo contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año

2018.

67

El resultado obtenido en la contractación de la hipótesis específica 1, planificación tributaria si se relaciona con Etapas de la contabilidad en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018. Como el valor del X^2_c es mayor al X^2_t ($15,196 > 9,48$), entonces rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna; concluyendo: Que efectivamente la planificación tributaria si se relaciona con Etapas de la contabilidad en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

El resultado obtenido en la contractación de la hipótesis específica 2, La planificación tributaria si se relaciona con Vida de un en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018. Como el valor del X^2_c es mayor al X^2_t ($13,147 > 9,48$), entonces rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna; concluyendo: Que efectivamente La planificación tributaria si se relaciona con Vida de un negocio en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018.

Los resultados que sustentan esta información se reflejan en la interpretación de las tablas y gráficos.

CAPÍTULO V

CONCLUSIONES

5. CONCLUSIONES

1. Luego de determinar los resultados obtenidos se puede concluir que las empresas del sector industrial del distrito de Puente Piedra deben aplicar la planificación tributaria para poder evitar futuras contingencias y a la vez llevar una adecuada contabilidad en base al ciclo contable.
2. En base a los resultados obtenidos se puede concluir que el implementar la planificación tributaria ayudaría a obtener beneficios que podrían ser favorables para la empresa.
3. En base a los resultados obtenidos se puede concluir que mediante la ayuda de las etapas de la contabilidad la empresa podrá tener un mejor control en sus egresos, ingresos al realizar sus registros contables y de esta manera podrá cumplir con la obligación tributaria de manera correcta.
4. En base a los resultados obtenidos se concluye que realizando los manejos contables de manera transparente en la entidad podremos llegar a evitar futuros problemas tributarios que perjudicarían grandemente a las empresas.

CAPÍTULO VI RECOMENDACIONES

6. RECOMENDACIONES

1. En cuanto a la Planificación tributaria en las empresas del sector industrial del distrito de puente piedra, se recomienda que cuente con un profesional que conozca acerca del tema tributario, para que puedan elaborar una planificación para un periodo no menos aun año en donde puedan verificar todos sus deberes tributarios para que cumplan de manera correcta con las fechas en donde tienen que realizar el pago da obligación tributaria, de esta manera podrán evitar futuros problemas.
2. En cuanto al ciclo contable se recomienda que asistan charlas informativas para que puedan estar más enterados de sus derechos tributarios o deben buscar asesoría, para poder acceder a dichos derechos tienen que cumplir ciertos requisitos como aplicar de manera correcta el registro contable para no omitir el pago de los tributos.
3. En cuanto a las Etapas de la Contabilidad y la Vida de un Negocios Las empresas que tienen un adecuado control en el área contable están propensos a evitar riesgos tributarios.

CAPÍTULO IV
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

7. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Alvarez & Gutierrez, F. (2010). *Contabilidad de gestión profundización en el cálculo del coste y proceso de planificación y control*. Madrid: Ediciones Pirámide.

Arancibia, M. (2017). *Manual del código tributario y de la ley penal tributaria*. Perú: Instituto pacífico.

Avila, G. & Silva, R. (2016). *Implementación del planeamiento Tributario como herramienta para prevenir Contingencias Tributarias y su incidencia en la empresa Cargolac S.A.C, del distrito de Trujillo, año 2016*. Trujillo, Perú.

Bravo, J. (2012). Artículo: *Planeamiento Tributario*. Palestra. Lima: Perú.

Chabeli, M. (2015). *La planificación Tributaria como herramienta dirigida a optimizar la carga fiscal en las retenciones del impuesto al valor agregado en la empresa Leoptica*. Valencia: Venezuela.

Chambergu Guillermo, I. (2009). *Análisis de costos y presupuestos en el planeamiento estratégico gerencial*. Perú: Instituto Pacífico.

De la Rosa, c. (2015). *Planificación Tributaria para el comercial Chone de la libertad de la provincia de Santa Elene, Año 2015*. Ecuador.

Melara & Castellanos. (2017). *Ciclo Contable Aplicando las NIIF para pymes de Propiedad, Planta y Equipo en fábricas de Ropa ubicadas en el 'Aera metropolitana de San Salvador*: Chile.

Maucaylle. (2013). *El Ciclo contable y Razonabilidad de los estados Financieros de la Unidad Ejecutora-002-DIRECFIN-PNP*. Rimac: Perú.

Ortega Castro, A. (2008). *Planeación financiera estratégica*. México: Interamericana Editores.

Piedra, D. (2016). La Planificación Tributaria y su incidencia en el presupuesto de las finca San Carlos de la Ciudad de Machala, año 2015. Ecuador.

Reátegui Vela, E. (2016). *Importancia del Planeamiento Tributario*. Recuperado de:<http://www.ccpll.org/attachments/article/706/IMPORTANCIA%20DEL%20PLANEAMIENTO%20TRIBUTARIO.pdf>.

Robles, M. (2012). *Algunos temas relacionados con el Planeamiento Tributario*. Palestra, Lima, Perú.

Serpa, I & Montalván, M. (2017). *Planificación Tributaria y Elusión Fiscal en el Ecuador: Análisis de sus Efectos*. Universidad de Cuenca. Ecuador

Vásquez, S. (2016). Planeamiento Tributario y contingencias en las empresas de transporte de carga de la provincia de Huancayo: Perú.

:

CAPÍTULO IV

ANEXOS

LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y SU RELACION CON EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES	METODOLOGIA
GENERAL ¿COMO LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018?	GENERAL ESTABLECER COMO LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018	GENERAL LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018			SUJETO ACTIVO	
				Obligación Tributaria	SUJETO PASIVO	1. TIPO DE ESTUDIO EL TIPO DE ESTUDIO A REALIZAR ES DESCRIPTIVO-CORRELACIONAL, PORQUE SE DESCRIBIRÁ CADA UNA DE LAS VARIABLES Y CORRELACIONAL PORQUE SE EXPLICARÁ LA RELACIÓN ENTRE LA VARIABLE 1 Y VARIABLE 2.
ESPECIFICOS ¿COMO LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON LOS Beneficios Tributarios EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018?	ESPECIFICOS DETERMINAR COMO LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON LOS Beneficios Tributarios EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018	ESPECIFICOS LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON LOS Beneficios Tributarios EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018	PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA		HECHO IMPONIBLE DEUDA TRIBUTARIA	2. DISEÑO DE ESTUDIO EL TIPO DE DISEÑO A REALIZAR ES NO EXPERIMENTAL, PORQUE NO MANIPULAREMOS LAS VARIABLES.
				Beneficios Tributarios	COMPENSACIÓN GRADUALIDAD DEDUCCIONES DEPRECIACIÓN ACCELERADA	POBLACIÓN 3. TIPO DE MUESTRA SE UTILIZARÁ EL MUESTRO PROBABILÍSTICO, SUBGRUPO DE LA POBLACIÓN EN EL QUE TODOS LOS ELEMENTOS DE ESTA TIENEN LA POSIBILIDAD DE SER ELEGIDOS. 4. TAMAÑO DE MUESTRA LA UNIDAD DE ANÁLISIS DE ESTUDIO SE EXTRAERÁ DE LA POBLACIÓN UTILIZANDO LA FÓRMULA DE MUESTRO PROBABILÍSTICO.
ESPECIFICOS ¿COMO LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON LOS Etapas del Ciclo Contable EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018?	ESPECIFICOS DETERMINAR COMO LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON LOS Etapas del Ciclo Contable EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018	ESPECIFICOS LA PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA SE RELACIONAN CON LOS Etapas del Ciclo Contable EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018			RECOLECCIÓN	
				Etapas de la Contabilidad	REGISTRO ANÁLISIS INTERPRETACIÓN	5. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS VARIABLE 1: TÉCNICA INSTRUMENTO
				Vida de un Negocio	NACIMIENTO CRECIMIENTO DESARROLLO SUSTENTABILIDAD	VARIABLE 2: TÉCNICA INSTRUMENTO

ANEXO N° 2: CUESTIONARIO

Está dirigida al personal de las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, por ser la población objetiva de la presente investigación .

N°	Planificación tributaria y el Ciclo Contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018. Marcar con un aspa (X) la alternativa que a su juicio corresponda:	VALORIZACION DE LIKERT				
		5	4	3	2	1
		Siempre	Casi siempre	A veces	Casi Nunca	Nunca
1	En la Planificación Tributaria se debe considerar los cronogramas establecidos por el Sujeto Activo.					
2	En La Planificación Tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del Sujeto Pasivo.					
3	En La Planificación Tributaria el Hecho Imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de Compra y Venta.					
4	En la Planificación la Deuda Tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria.					
5	La Compensación por tiempo de servicios, viene a ser un Beneficio Establecido por Ley.					
6	La Gradualidad es un Beneficio Tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación Tributaria.					
7	Las Deducciones son Beneficios Tributarios que inciden positivamente en la Planificación Tributaria.					
8	La Depreciación Acelerada viene a ser un Beneficio Tributario, ya que reduce los impuestos en los primeros años de vida de un Activo.					
9	En las Etapas de la Contabilidad la Recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable.					
10	En las Etapas de la Contabilidad el Registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable de la Empresa.					
11	En las Etapas de la Contabilidad el Análisis de la situación Financiera de la empresa es Fundamental dentro del Ciclo contable					
12	En las Etapas de la Contabilidad la Interpretación de los Estados Financieros es primordial en el ciclo contable.					
13	El Nacimiento del Ciclo contable es primordial en la Vida de un Negocio, ya que de esta manera, se podrá evitar futuras contingencias.					
14	El Ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un Negocio.					
15	El Ciclo contable sirve como aporte al Desarrollo de la vida de un Negocio.					
16	Gracias al ciclo contable la Sustentabilidad de la Vida de un Negocio se prologa durante un Largo Plazo.					

**DOCUMENTOS PARA VALIDAR LOS INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN
A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTOS**

ANEXO N° 3: DOCUMENTOS PARA VALIDAR LOS INSTRUMENTOS DE
MEDICIÓN A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTOS



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): DONATO DIAZ DIAZ

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante de proyecto de investigación de la UCV, en la sede Lima Norte quiero validar el instrumento el cual recogeré la información necesaria para desarrollar mi investigación y con la cual optare el grado de Contador Público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018..., siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Apellidos y nombre:
Caldas Marujo Janella Alexandra

D.N.I: 70841708

**“PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL
DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018”**

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1							
1	PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA							
a	En la Planificación Tributaria se debe considerar los cronogramas establecidos por el Sujeto Activo.	✓		✓		✓		
b	En La Planificación Tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del Sujeto Pasivo.	✓		✓		✓		
c	En La Planificación Tributaria el Hecho Imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de Compra y Venta.	✓		✓		✓		
d	En la Planificación la Deuda Tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria	✓		✓		✓		
	DIMENSIÓN 2	Si	No	Si	No	Si	No	
2	BENEFICIOS TRIBUTARIOS							
a	La Compensación por tiempo de servicios, viene a ser un Beneficio Establecido por Ley.	✓		✓		✓		
b	La Gradualidad es un Beneficio Tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación Tributaria.	✓		✓		✓		
c	Las Deducciones son Beneficios Tributarios que inciden positivamente en la Planificación Tributaria.	✓		✓		✓		
d	La Depreciación Acelerada viene a ser un Beneficio Tributario, ya que reduce los impuestos en los primeros años de vida de un Activo.	✓		✓		✓		
	DIMENSIÓN 3	Si	No	Si	No	Si	No	
3	ETAPAS DE LA CONTABILIDAD							
a	En las Etapas de la Contabilidad la Recolección de información es pertinente y fundamental dentro del Ciclo contable.	✓		✓		✓		
b	En las Etapas de la Contabilidad el Registro de los libros contables es primordial dentro del ciclo contable de la Empresa.	✓		✓		✓		
c	En las Etapas de la Contabilidad el Análisis de la situación Financiera de la empresa es Fundamental dentro del Ciclo contable	✓		✓		✓		
d	En las Etapas de la Contabilidad la Interpretación de los Estados Financieros es primordial en el ciclo contable.	✓		✓		✓		
	DIMENSION 4							
4	VIDA DE UN NEGOCIO							
a	El Nacimiento del Ciclo contable es primordial en la Vida de un Negocio, ya que de esta manera, se podrá evitar futuras contingencias.	✓		✓		✓		
b	El Ciclo contable permite llevar de manera fiable los registros contables aportando en el crecimiento de la vida de un Negocio.	✓		✓		✓		
c	El Ciclo contable sirve como aporte al Desarrollo de la vida de un Negocio.	✓						
d	Gracias al ciclo contable la Sustentabilidad de la Vida de un Negocio se prologa durante un Largo Plazo.	✓		✓		✓		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. *Díaz Díaz Donat*

DNI: *08467350*.....

Especialidad del validador: *Tributación*.....

- ¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



Firma del Experto Informante.

13 de *10* de 2018

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): WALTER GREGORIO IBARRA FRETELL

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante de proyecto de investigación de la UCV, en la sede Lima Norte quiero validar el instrumento el cual recogeré la información necesaria para desarrollar mi investigación y con la cual optare el grado de Contador Público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018..., siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



Firma

Apellidos y nombre:
Caldas Marujo Janella Alexandra

D.N.I: 70841708

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Hay suficiencia

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Barros Freire, Walter Gregorio

DNI: 06098355

Especialidad del validador: Dr. Contabilidad

12 de 10 de 2018

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



Firma del Experto Informante.

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): AMBROCIO TEODORO ESTEVES PAIRAZAMAN

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante de proyecto de investigación de la UCV, en la sede Lima Norte quiero validar el instrumento el cual recogeré la información necesaria para desarrollar mi investigación y con la cual optare el grado de Contador Público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018..., siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



Firma

Apellidos y nombre:
Caldas Marujo Janella Alexandra

D.N.I: 70841708

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Dr. AMBROCIO TEODORO ESTEVES PAIRAZAMAN

DNI:.....17846910.....

Especialidad del validador:.....DOCTOR EN ADMINISTRACION FINANCIERA.....

.....12 de 10 de 2018

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



Firma del Experto Informante.

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): NANCY MARGOT ESQUIVES CHUNGA

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante de proyecto de investigación de la UCV, en la sede Lima Norte quiero validar el instrumento el cual recogeré la información necesaria para desarrollar mi investigación y con la cual optare el grado de Contador Público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018..., siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



Firma

Apellidos y nombre:
Caldas Marujo Janella Alexandra

D.N.I: 70841708

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si hay suficiencia

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Esquivel Chunga Nancy Margot

DNI: 08510968

Especialidad del validador: Mg. Economista - Contador Público Colegiado Certificado

- ¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

12 de 10 de 2018.

Firma del Experto Informante.



Anexo 05: Estadístico **Estadísticas de total de elemento**

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
1. En la planificación tributaria se debe considerar los cronogramas establecidos por el sujeto activo.	52,85	108,450	,370	,814
2. En la planificación tributaria se debe cumplir con el pago de los tributos por parte del sujeto Pasivo	52,80	109,853	,319	,817
3. En la planificación tributaria el hecho imponible se da cuando la empresa realiza operaciones de compra y venta.	52,85	110,450	,294	,818
4. En la planificación la deuda tributaria viene a ser la cuota adeudada al acreedor tributario que resulte de la obligación tributaria	53,10	117,253	,076	,828
5. La compensación por tiempo de servicios, viene a ser un beneficio establecido por Ley.	53,55	100,155	,651	,795
6. La gradualidad es un beneficio tributario de rebaja de sanciones establecido para que exista mayor cumplimiento de la Obligación	53,20	100,168	,617	,797

Yo, **URRUTIA FLORES MANUEL**, docente de la Facultad de CIENCIAS EMPRESARIALES y Escuela Profesional de CONTABILIDAD de la Universidad César Vallejo **SEDE LIMA NORTE**, revisor(a) de la tesis titulada

"PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA Y EL CICLO CONTABLE EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA, AÑO 2018".

de La estudiante **CALDAS MARUJO JANELLA ALEXANDRA**, constato que la investigación tiene un índice de similitud de **23%** verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

El/la suscrito (a) analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Lima, 21 de Mayo del 2019



Manuel Urrutia Flores

DNI: 09392775



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

"Planificación Tributaria y El Ciclo Contable en las Empresas del Sector Industrial del distrito de Puente Piedra, Año 2018"

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR PÚBLICO

AUTOR:

CALDAS MARUJO JANELLA ALEXANDRA

ASESOR:

Mg. Piero Urzúa, Manuel

LÍNEA DE INVESTIGACION

Tributación

LIMA, PERÚ 2018



Resumen de coincidencias

23 %

Se están viendo fuentes estándar

Ver fuentes en inglés (Beta)

Coincidencias

- 23
- 1 Entregado a Universida... 12 % >
Trabajo del estudiante
- 2 repositorio.upao.edu.pe 2 % >
Fuente de Internet
- 3 pt.scribd.com 1 % >
Fuente de Internet
- 4 Entregado a Universida... 1 % >
Trabajo del estudiante
- 5 repositorio.ucv.edu.pe 1 % >
Fuente de Internet
- 6 www.indecopi.gob.pe 1 % >
Fuente de Internet
- 7 ri.ues.edu.sv 1 % >



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación (CRAI)
"César Acuña Peralta"

FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN ELECTRÓNICA DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN O LA TESIS

1. DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombres: (solo los datos del que autoriza)

Caldas Marujo Janella Alexandra
D.N.I. : 70841908
Domicilio : Av. El Progreso Asoc. PERUARIA VALLE SAGRADO H26LT2
Teléfono : Fijo : Móvil : 994412358
E-mail : janella.acm@gmail.com

2. IDENTIFICACIÓN DE LA TESIS

Modalidad:

Trabajo de Investigación de Pregrado

Tesis de Pregrado

Facultad : Ciencias Empresariales

Escuela : Contabilidad

Carrera : Contabilidad

Grado Título

Contador Público

Tesis de Post Grado

Maestría Doctorado

Grado :

Mención :

3. DATOS DE LA TESIS

Autor (es) Apellidos y Nombres:

Caldas Marujo Janella Alexandra

Título del trabajo de investigación o de la tesis:

"Planificación Tributaria y El ciclo contable en las Empresas del Sector (Industria) del distrito de Puente Piedra, Año 2018"

Año de publicación : 2019

4. AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE LA TESIS EN VERSIÓN ELECTRÓNICA:

A través del presente documento,

Si autorizo a publicar en texto completo mi trabajo de investigación o tesis.

No autorizo a publicar en texto completo mi trabajo de investigación o tesis.

Firma :

Fecha:

11-12-2019



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

AUTORIZACIÓN DE LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

CONSTE POR EL PRESENTE EL VISTO BUENO QUE OTORGA EL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN DE

LA ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

A LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE PRESENTA:

JANELLA ALEXANDRA CALDAS MARUJO

INFORME TITULADO:

PLANIFICACIÓN TRIAUTARCA Y EL CICLO CONTABLE

EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIAL DEL DISTRITO DE
PUNTE PIEDEA, AÑO 2018

PARA OBTENER EL TÍTULO O GRADO DE:

CONTADOR PÚBLICO

SUSTENTADO EN FECHA: 11 DE DICIEMBRE DEL 2018

NOTA O MENCIÓN: 17



[Signature]
FIRMA DEL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN