

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas



TESIS

**Activos Fijos y El Impuesto a la Renta de Tercera Categoría de las
Microempresas Constructoras, Distrito de Huancayo - 2019**

Para Optar	: Título Profesional de Contador Público
Autores	: Bach. Cinthia Veronica Albornoz Solorzano Bach. Elizabeth Fiorela Pablo Roque
Asesor	: Mg. Milagros Amparo Astete Montalvo
Línea de Investigación Institucional	: Ciencias Empresariales y Gestión de los Recursos
Fecha de Inicio y Culminación	: 09-03-2020 - 08-03-2021

Huancayo-Perú
2022

**ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA
CATEGORÍA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS,
DISTRITO DE HUANCAYO - 2019**

ASESORA:

MG. MILAGROS AMPARO ASTETE MONTALVO

DEDICATORIA

A mis padres por el apoyo incondicional que me brindaron y por el cual hoy en día estoy aquí, logrando una meta más en mi vida, y demostrando que el apoyo que me brindaron es fructífero.

Cinthia Verónica

Dedicatoria:

Primeramente, a Dios por permitirme lograr mis metas, asimismo a mis padres por el apoyo incondicional que me brindan cada día.

Elizabeth Fiorela

AGRADECIMIENTO

A la asesora Mg. Milagros Amparo Astete Montalvo, por su orientación en del desarrollo de nuestro trabajo de investigación.

A la Universidad Peruana Los Andes por albergarme en sus aulas e impartir sus conocimientos profesionales. Asimismo, a la Facultad de Ciencias Administrativa y Contables por durante el periodo de nuestra formación profesional impartido por nuestros docentes.

Finalmente agradecemos a las microempresas constructoras de del distrito de Huancayo. Por las facilidades que nos brindaron para el desarrollo de la investigación.

Cinthia y Elizabeth

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

CONSTANCIA DE ÍNDICE SIMILITUD (EXPEDITO SEGÚN ART. 8.4)

El Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Administrativas y Contables deja:

CONSTANCIA

Que, Los Bachilleres: **ALBORNOZ SOLORZANO CINTHIA VERONICA Y PABLO ROQUE ELIZABETH FIORELA**, de la escuela profesional de Contabilidad y Finanzas, ha presentado su informe final de TESIS titulado: **"ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORIA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS DISTRITO DE HUANCAYO-2019"**. originalidad en el **SOFTWARE TURNITIN** obteniendo el **Porcentaje** de similitud de **19%**, el cual se encuentra dentro del porcentaje permitido.

Se expide el presente, para efectos de continuar con los tramites concernientes a la obtención de su título profesional.

Huancayo, 09 de agosto del 2022



Dr. Armando Juan Adatao Ávila
Director de Unidad de Investigación
FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES

Contenido

Hoja de aprobación de jurados.....	¡Error! Marcador no definido.
Falsa portada	¡Error! Marcador no definido.
Asesora:.....	v
Dedicatoria	vi
Agradecimiento.....	vii
Contenido.....	ix
Contenido de tablas.....	xiii
Contenido de figuras	xiv
Resumen.....	xv
Abstract.....	xvi
Introducción	xvii
CAPITULO I	20
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	20
1.1 Descripción de la realidad problemática	20
1.2 Delimitación del problema.....	23
1.2.1 Delimitación espacial	23
1.2.2 Delimitación temporal	23
1.2.3 Delimitación conceptual o temática	23
1.3 Formulación del problema	25
1.3.1 Problema general	25
1.3.2 Problemas específicos	25
1.4 Justificación de la investigación.....	26
1.4.1 Justificación social.....	26

1.4.2 Justificación teórica	26
1.4.3 Justificación metodológica	26
1.5 Objetivos de la investigación	27
1.5.1 Objetivo general	27
1.5.2 Objetivos específicos.....	27
CAPITULO II.....	28
MARCO TEÓRICO.....	28
2.1 Antecedentes (nacionales e internacionales).....	28
2.1.1 Antecedentes internacionales	28
2.1.2 Antecedentes nacionales.....	30
2.2 Bases teóricas o científicas	32
2.2.1 Variable 1: Activos Fijos.....	32
2.2.1.1 Dimensiones de la variable 1	33
2.2.1.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 1	34
2.2.2 Variable 2: Impuesto a la renta.....	35
2.2.2.1 Dimensiones de la variable 2.....	36
2.2.2.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 2	38
2.3 Marco conceptual (Variables y dimensiones).....	38
2.3.1 Variable 1	38
2.3.1.1 Dimensiones de la variable 1	38
2.3.1.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 1	39
2.3.2 Variable 2	39
2.3.2.1 Dimensiones de la variable 2.....	39
2.3.2.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 2	39
CAPITULO III.....	40

HIPOTESIS.....	40
3.1 Hipótesis general.....	40
3.2 Hipótesis específico	40
3.3 Variables (Definición conceptual y operacional).....	40
3.3.1 Definición conceptual.....	40
3.3.2 Definición operacional	42
CAPITULO IV.....	44
METODOLOGIA.....	44
4.1 Metodo de investigación	44
4.1.1 Metodo general.....	44
Metodo específico	44
4.2 Tipo de investigación	44
4.3 Nivel de investigación.....	45
4.4 Diseño de investigación	45
4.5 Población y muestra	45
4.5.1 Población	45
4.5.2 Muestra.....	46
4.6 Tecnicas e instrumentos de recolección de datos.....	46
4.6.1 Tecnicas e instrumentos de recolección de datos	46
4.6.2 Instrumentos de recolección de datos.....	46
4.6.3 Validación y confiabilidad	47
4.6.3.1 Validación	47
4.6.3.2 Confiabilidad	47
4.7 Técnicas de procesamiento y análisis de datos	48
4.8 Aspectos éticos de la investigación.....	48

CAPITULO V	49
RESULTADOS.....	49
5.1 Análisis de resultados.....	49
5.2 Contratación de hipótesis.....	57
5.2.1 Hipótesis general	57
5.2.2 Hipótesis Especificas.....	59
ANALISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS	64
CONCLUSIONES	66
RECOMENDACIONES.....	67
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS (APA).....	68
Anexos	71
Anexo 1: Matriz de consistencia.....	72
Anexo 2: Matriz de Operacionalización de variables	74
Anexo 3: Matriz de operacionalización del instrumento	76
Anexo 4: Instrumento de investigación	79
Anexo 5: Nivel de confiabilidad de los instrumentos.....	82
Anexo 6: Datos recolectados de las encuestas	95
Anexo 7: Consentimiento informado.....	96
Anexo 8: Fotos de la aplicación del instrumento.....	102

Contenido de tablas

Tabla 1 Población	45
Tabla 2 Relación de microempresas sujetas de estudio (población).....	46
Tabla 3 Estadístico de fiabilidad de Activos fijos	47
Tabla 4 Estadístico de fiabilidad de impuesto a la renta.....	47
Tabla 5 Escala de Vellis.....	47
Tabla 7 Variable activos fijos	49
Tabla 8 Dimensión bienes inmuebles	50
Tabla 9 Dimensión maquinaria.....	51
Tabla 10 Dimensión material de oficina.....	52
Tabla 11 Variable impuesto a la renta	53
Tabla 12 Dimensión ingresos.....	54
Tabla 13 Promedio de la dimensión renta bruta	55
Tabla 14 Dimensión renta neta	56
Tabla 15 Escala de correlación	57
Tabla 16 Correlación entre activos fijos y el impuesto a la renta.....	58
Tabla 17 Correlación entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta	59
Tabla 18 Correlación entre la maquinaria y el impuesto a la renta	61
Tabla 19 Correlación entre el material de oficina y el impuesto a la renta	62

Contenido de figuras

Figura 1 Variable activos fijos	49
Figura 2 Dimensión bienes inmuebles	50
Figura 3 Dimensión maquinaria.....	51
Figura 4 Dimensión material de oficina.....	52
Figura 5 Variable impuesto a la renta	53
Figura 6 Dimensión ingresos	54
Figura 7 Dimensión renta bruta	55
Figura 8 Dimensión renta neta.....	56
Figura 9 Dispersión activos fijos y el impuesto a la renta	58
Figura 10 Dispersión los bienes inmuebles y el impuesto a la renta	60
Figura 11 Dispersión la maquinaria y el impuesto a la renta.....	61
Figura 12 Dispersión el material de oficina y el impuesto a la renta.....	63

Resumen

La presente investigación tuvo como problema general de estudio: ¿Qué relación existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo 2019?, el objetivo general siguiente: ¿Qué relación existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo 2019? En respuesta al problema planteado, nos formulamos la siguiente hipótesis: Existe relación indirecta entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo 2019. Es así que, para la prueba de hipótesis y la consecución de nuestros objetivos, se empleó el enfoque cuantitativo, el método general fue el científico, de tipo aplicada, nivel correlacional, y diseño no experimental, asimismo, la población estuvo conformada por 4 microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019. Nuestro instrumento de medición de las variables fue el cuestionario, el cual fue validado por el juicio de expertos, y la confiabilidad con el estadístico *Alfa de Cronbach*. Para la demostración de los objetivos y la prueba de hipótesis, se empleó el estadístico Rho Spearman. Se concluye que, se ha establecido una relación negativa muy alta con un $r = -0,984$ entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019.

Palabras claves: Activos fijos, impuesto a la renta de tercera categoría

Abstract

The present research had as a general study problem: What is the relationship between fixed assets and third-category income tax for micro-construction companies, Huancayo 2019 district? The following general objective: What relationship exists between assets fixed rates and third category income tax for micro-construction companies, Huancayo district 2019? In response to the problem posed, we formulate the following hypothesis: There is an indirect relationship between fixed assets and third-category income tax for micro-construction companies, district of Huancayo 2019. Thus, for the hypothesis test and the achievement Of our objectives, the quantitative approach was used, the general method was the scientific, applied type, correlational level, and non-experimental design, likewise, the population was made up of 4 construction micro-companies, Huancayo district - 2019. Our measurement instrument One of the variables was the questionnaire, which was validated by the expert judgment, and the reliability with the Cronbach's alpha statistic. For the demonstration of the objectives and the hypothesis test, the Rho Spearman statistic was used. It is concluded that a very high negative relationship has been established with an $r = -0.984$ between fixed assets and the third category income tax of construction micro-companies, Huancayo district - 2019, Likewise, the hypothesis was corroborated with a p value = 0.011 <0.05.

Keywords: Fixed assets, income tax.

Introducción

La presente investigación titulada **“Activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo -2019”**. Las empresas y/o microempresas constructoras están obligadas a cumplir con las obligaciones formales, está a fin de dar cabal cumplimiento a su obligación. Por lo que muchas microempresas no cumplen con dichas obligaciones, esto debido a diferentes factores, que afecta la rentabilidad de la misma. Asimismo, no presentar la declaración anual trae consecuencias perjudiciales para las mismas. Es así que los ciudadanos nos vemos afectados, ya que los impuestos componen una parte de los nuestros ingresos, los cuales sirven para costear las necesidades colectivas, como servicios, administración pública, infraestructura y programas sociales. Seguidamente, la administración y mantenimiento de los bienes de una sociedad, es estimar que los activos se consuman y al hacerlo ya no producen como lo hacían al inicio, esto ocasiona que su valor disminuya considerablemente al igual que su propia duración. A esto se denomina depreciación y es definida como el menor valor o pérdida de un activo fijo. Cabe mencionar también que la elección de un método contable implica un determinado impacto tributario, porque al considerarse como costo, siempre afectara las ganancias para determinar el impuesto a pagar. El objetivo de nuestra investigación es determinar la relación que existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019, la metodología que se emplea en la investigación es de método científico, de enfoque cuantitativo, de nivel correlacional, de tipo aplicada, de diseño no experimental, la población está conformada por 04 microempresas constructoras, cuyos sujetos de análisis fueron el gerente, administrador y contador público, llegando al total de 12 sujetos de análisis.

Para mayor entendimiento nuestra investigación está estructurada en cinco capítulos, tal como se detalla a continuación:

Capítulo I: Se presenta la descripción de la realidad problemática, los problemas, los objetivos tanto general como específicos, la justificación y la delimitación de la investigación en la cual se detalla el lugar y el periodo en el que se realiza la investigación.

Capitulo II: Se presentan los antecedentes los cuales son investigación de otros autores con referencia a nuestras variables, asimismo se presentan las bases teóricas sobre las variables y dimensiones de nuestra investigación.

Capitulo III: Se presenta la hipótesis general y específicas juntamente con la operacionalización de las variables.

Capitulo IV: Se presenta la metodología de la investigación en la cual se presenta el tipo, nivel, diseño, asimismo se presenta la población de la cual fue extraído la muestra, también se plasman las técnicas e instrumentos que fueron aplicados para la recolección de datos, y se plasman los aspectos éticos de acuerdo al código de ética de la Universidad Peruana los Andes.

Capitulo V: Se plasman los resultados de la investigación representadas en tablas y figuras asimismo se presentan los niveles de relación que existe entre variables y dimensiones, se presenta la discusión de resultados, las conclusiones y recomendaciones, asimismo se adjuntan los anexos, que fueron empleados para la elaboración de nuestra investigación.

Las autoras

CAPITULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1 Descripción de la realidad problemática

En América Latina desde años anteriores, se asistió a la difusión del impuesto sobre la renta, que a partir de entonces comenzó a tener una gran trascendencia dentro de los sistemas tributarios, y por ende, se constituyó en la principal fuente de recursos para la mayoría de los estados del continente, cabe recordar que con la implementación del IVA (a partir de la decana del 60 en Brasil y Uruguay, en la del 70 en Argentina, Bolivia, Chile, Costa Rica, Ecuador, Honduras, Nicaragua, Panamá y Perú, en la del 80 hasta la actualidad en Colombia, El Salvador, Guatemala, Granada, Haití, México, el impuesto sobre la renta quedo relegado a un segundo plano.

El auge de los impuestos indirectos ha hecho que en muchos países latinoamericanos la recaudación de los mismos hubiera sido superior a los ingresos de los impuestos directos en una relación de tres a uno. Como por ejemplo se puede citar a los casos de Argentina, Costa Rica, Chile, El Salvador, Paraguay y Perú. Asimismo, citaos a Castro, (2016), quien refiere que en la ciudad de Quito Ecuador. La aplicación de las Normas Internacionales de Información Financiera en el país constituye un avance en la homologación del lenguaje contable a nivel mundial. Asimismo, Palomino, (2015) en Bucaramanga menciona que, se debe realizar la medición de los indicadores de gestión como parte integral del plan operativo de la compañía, realizando una verificación periódica. Por otro lado, Almeida en Ecuador refiere que, con la guía sobre un activo se podrá detallar los diferentes rubros que pueden ser parte de la propiedad, planta y equipo estableciendo los principios para el reconocimiento inicial que ha de realizarse atendiendo al costo, es decir, todos los costos necesarios para preparar al activo para el uso al que está destinado y su contabilización.

En la actualidad el mundo de los negocios anda evolucionando constantemente, el cual no encuentra fronteras, esto producto de la globalización, donde las empresas cada día tienen que hacer frente a un mercado más competitivo y exigente con la finalidad de poder alcanzar sus objetivos y metas. Estas exigencias hacen más complicada la supervivencia de las microempresas, siendo uno de los principales problemas la excesiva presión tributaria originando en algunos casos la evasión tributaria por parte de algunos empresarios problema que se da tanto a nivel nacional como internacional, esto como producto que no existe una adecuada conciencia tributaria.

En Perú, el impuesto a la renta recaudado en octubre creció 36,9%, explicado principalmente por la mayor recaudación de los pagos a cuenta del Régimen General (43,0%) y los pagos a cuenta del Régimen MYPE Tributario (10,2%), así como los pagos de segunda categoría (+265,9%) y pagos por regulaciones (330,1%). En octubre también crecieron significativamente las otras rentas (33,2%), las rentas de quinta categoría (5,8%) y las rentas de primera categoría (0,7%); no así las rentas de no domicilios (-18,0%), las rentas de cuarta categoría (-10,1%), y el régimen especial de renta (-9,6%).

El problema de nuestra investigación es el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras del distrito de Huancayo. Cabe precisar que el impuesto a la renta de tercera categoría viene a ser según Guzmán, (2022), Un tributo que se determina anualmente, grava los ingresos, la renta neta y la renta bruta, obtenida por la realización de las actividades empresariales, asimismo, el área de contabilidad deja de lado muchas cosas fundamentales para el cálculo adecuado del impuesto a la renta de tercera categoría, seguido de la falta de control de los gastos por parte de las administraciones tributarias. Además, que

los ingresos de la venta de los bienes y/o servicios no son los esperados, ya que generan cobros innecesarios para la empresa, perjudicando así la rentabilidad de la misma.

Dentro de las principales causas de la evasión del impuesto a la renta de tercera categoría podemos mencionar la falta de cultura tributaria, esto debido a que la sociedad, no está consciente de la importancia del rol que juega la tributación en las económicas de los países. Otra de las causas viene a ser las altas tasas impositivas del impuesto a la renta de tercera categoría, dicho de otra manera, el Perú es uno de los países con la tasa más elevada de este impuesto directo, puesto que grava de manera específica a la ganancia o utilidad que obtiene las empresas. Asimismo, podemos referir que otra de las razones por la que se evade este tributo, es debido a la falta de confianza de los empresarios en los gobernantes, es decir la población tiene un concepto indiferente hacia los gobernantes de turno, debido a los constantes actos de corrupción observados, en especial en los últimos años. No es raro encontrar políticos cumpliendo condena, por delitos contra la administración pública; así como envueltos en proceso judiciales; este hecho pone al estado y al empresario en circunstancias controversiales al momento de realizar el pago del impuesto a la renta de tercera categoría.

Consecuentemente este accionar de las empresas constructoras, tiene efectos nefastos en la economía de una sociedad, debido a que como ya mencionamos que una nación democrática se sostiene en la tributación como pilar de la construcción de una sociedad moderna y que llegue a todos los ciudadanos sin distinguir credo raza o religión.

De lo expuesto, nuestra investigación pretende demostrar la relación entre los activos fijos y el pago del impuesto a la renta de tercera categoría por parte de los microempresarios del

distrito de Huancayo, quienes tiene una práctica errónea al momento de registrar la compra de dichos activos, registrándolos como gastos en su contabilidad, y no como debería de ser (activo fijo), este hecho debido a que al momento de registrar el activo como gasto, la utilidad contable se ve disminuida de manera significativa.

1.2 Delimitación del problema

1.2.1 Delimitación espacial

La investigación se realizará en el distrito de Huancayo.

1.2.2 Delimitación temporal

La investigación se realizará enero 2019 a diciembre 2019.

1.2.3 Delimitación conceptual o temática

Temáticamente este trabajo se desarrolló teniendo en cuenta las siguientes teorías:

✓ Activos Fijos

Pérez, (2019), nos dice que

Es el bien de una empresa ya sea tangible o intangible, que no puede convertirse en líquido a corto plazo y que normalmente son necesarios para el funcionamiento de la empresa y no se destinan a la venta. Entre ellos están los bienes inmuebles, maquinara, material de oficina. (p.3)

D1: Bienes inmuebles

Un bien inmueble es aquel que no se puede transportar de un lugar a otro debido a sus características. De tal forma, que su traslado supondría su destrucción o algún deterioro, ya que forma parte del terreno.

D2: Maquinaria

Es considerada a nivel contable como un conjunto de bienes intangibles que se dedican a la producción, a una actividad o utilidad en concreto.

D3: Material de oficina

Constituye la base del trabajo diario que se lleva a cabo en las diferentes empresas y organizaciones. Son las herramientas básicas con las que los trabajadores podrán desempeñar sus funciones de manera óptima y ahorrando el máximo tiempo posible.

✓ **Impuesto a la Renta de Tercera Categoría**

Carrasco, (Carrasco, 2011) el impuesto a la tercera categoría es la que se grava en “todos los ingresos que fluyen de la combinación de dos factores capital y trabajo de terceros hacia el contribuyente durante el ejercicio”.

D1: Ingresos.

Según el (Tuo de la Ley del Impuesto a la Renta, 2004), TUO de la LIR, “son ingresos, los provenientes de terceros que se encuentran gravados por esta ley, cualquiera sea su denominación, especie o forma de pago, también son ingresos las indemnizaciones en favor de empresas por seguros de su personal y aquéllas que no impliquen la reparación de un daño, así como las sumas a que se refiere el inciso g) del Artículo 24°, las indemnizaciones destinadas a reponer, total o parcialmente, un bien del activo de la empresa, en la parte en que excedan del costo computable de ese bien, salvo que se cumplan las condiciones para alcanzar la inafectación total de esos importes que disponga el Reglamento”.

D2: Renta Bruta

(Ley del impuesto a la renta, 1993) en su artículo 20° menciona:

La renta bruta está constituida por el conjunto de ingresos afectos al impuesto que se obtenga en el ejercicio gravable. Cuando tales ingresos provengan de la enajenación de bienes, la renta bruta estará dada por la diferencia existente entre el ingreso neto total proveniente de dichas operaciones y el costo computable de los bienes enajenados, siempre que dicho costo esté debidamente sustentado con comprobantes de pago. No será deducible el costo computable sustentado con comprobantes de pago emitidos por contribuyentes que a la fecha de emisión del comprobante:

D3: Renta Neta

Según el (Ley del impuesto a la renta, 1993) “La renta neta es la renta que le queda al individuo tras descontar de su ingreso total los impuestos y deducciones correspondientes. El cálculo de la renta neta dependerá de si la persona es física o jurídica”.

1.3 Formulación del problema

1.3.1 Problema general

¿Qué relación existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?

1.3.2 Problemas específicos

1. ¿Qué relación existe entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?
2. ¿Qué relación existe entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?

3. ¿Qué relación existe entre el material de oficina depreciación y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?

1.4 Justificación de la investigación

1.4.1 Justificación social

Este trabajo beneficia a las empresas constructoras, puesto que, recomendará el correcto registro de los activos fijos en sus libros contables. De esta manera el cálculo de la depreciación será de una manera más confiable para la determinación del impuesto a la renta anual. Esa así que, podemos evitar contingencias tributarias con la administración tributaria.

1.4.2 Justificación teórica

Teóricamente nuestra investigación presenta bases teóricas científicas sobre los activos fijos y el impuesto a la renta, los cuales serán de gran ayuda para otros investigadores, ya que lograra llenar el vacío a algunos conocimientos.

1.4.3 Justificación metodológica

Para lograr el objeto de estudio se elaboraron dos instrumentos para la medición de nuestras variables de estudio. “Dichos instrumentos antes de su aplicación en la muestra poblacional, fueron puestos a consideración de tres expertos, quienes son docentes universitarios con grados académicos de magister, asimismo pasaron la prueba estadística de confiabilidad y validez”. El resultado de la confiabilidad, demuestra que nuestros instrumentos son aceptados por el método científico.

1.5 Objetivos de la investigación

1.5.1 Objetivo general

Determinar la relación que existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019

1.5.2 Objetivos específicos

1. Determinar la relación que existe entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019.
2. Determinar la relación que existe entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019.
3. Determinar la relación que existe entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019.

CAPITULO II

MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes (nacionales e internacionales)

2.1.1 Antecedentes internacionales

Rodríguez, (2018) Sustento en la Universidad de Colombia la tesis para optar el grado de Magister en Administración “*Análisis y estimación de impuestos en Colombia durante el periodo 1997-2017, e identificación de los principales cambios tributarios generados para combatirlos*” la siguiente investigación tuvo como objetivo general: Analizar la evasión y elusión de impuestos en Colombia durante el periodo 1997-2017, Empleo el método científico de nivel correlacional, con una muestra de 520 contribuyente del estado de Cali Colombia. Concluye que; en el país falta una estimación sistemática de la evasión y elusión de impuesto por parte del estado.

Villabona & Quimbay, (2017), sustentaron la investigación publicada en la revista Scielo “*Tasas efectivas del impuesto de renta para sectores de la economía colombiana entre el 2000 y el 2015*”. En la ciudad de Bogotá Colombia, para optar el grado de maestro. El objetivo principal de este fue: “Calcular la tasa efectiva del impuesto a la utilidad neta utilizando la información disponible de las declaraciones de Ingresos de la Dirección de Impuestos y Aduanas. Para lo cual empleo el método científico de nivel descriptivo, teniendo como sujetos de análisis a los pobladores de la ciudad de Colombia. Su principal conclusión fue: “Las tasas efectivas son significativamente diferentes para los distintos sectores económicos, por los beneficios fiscales que tienen un impacto diferente en cada sector”.

Castro, (2016), sustentó la investigación “*Activos y pasivos diferidos por concepto de impuesto a la renta, aceptados por la Ley de Régimen Tributario Interno y aplicable a partir del año 2015*”, para optar el título profesional Contador Público, en la ciudad de Quito Ecuador. Su objetivo de investigación fue: “Analizar el Impuesto a la Renta Diferido”. Para lo cual empleo el método cualitativo descriptivo. Su principal conclusión fue que: “La aplicación de las Normas Internacionales de Información Financiera en el país constituye un avance en la homologación del lenguaje contable a nivel mundial”.

Arango et al., (2016), sustentaron la tesis “*Los principios tributarios frente a deducción en activos fijos y su incidencia en el impuesto de renta de personas jurídicas 2004-2010*”. Para optar el grado de Contador Público. Su objetivo fue: “Analizar los principios tributarios, la incidencia fiscal que la deducción por inversión en activos fijos a manera de beneficio tributario”. La metodología empleada fue: “El descriptivo correlacional”. Su principal conclusión fue: Los principios tributarios se relacionan de manera directa con los activos fijos”.

Palomino, (2015) Sustento la tesis titulada “*Diseño del manual de políticas y procedimientos para la gestión de los activos fijos y bienes de consumo de la empresa de telecomunicaciones de Bucaramanga S.A.E.S.P.*” Para optar el grado de Maestro en Contabilidad. Tuvo como objetivo general: Diseñar el nuevo manual de políticas y procedimientos para la gestión de los activos fijos y bienes de consumo de propiedad de telebucaramanga, basado en políticas alineadas al cumplimiento de las normas internacionales de información financiera (NIIF). Para lo cual empleo el método cualitativo de nivel aplicativo, llego a las siguientes conclusiones investigación, se concluye que; Se debe realizar la medición de los indicadores de gestión como parte integral del plan operativo de la compañía, realizando una verificación periódica.

2.1.2 Antecedentes nacionales

Huamaní, (2018), sustentó la tesis *“Depreciación de los activos fijos y el Impuesto a la renta en las empresas industriales de alimentos en el distrito de Ate 2017”*. Para optar el título profesional Contador Público. Su objetivo general fue: “Determinar la depreciación de los activos fijos y su relación con el Impuesto a la renta de las empresas industriales de alimentos en el distrito de Ate 2017”. Utilizo la metodología siguiente: “Descriptivo relacional, de diseño no experimental y de enfoque cuantitativo, con una muestra de 11 empresas industriales de alimentos, por lo tanto, la población está conformada por 110 trabajadores de las organizaciones de alimentos localizadas en Ate”. Su principal conclusión fue: “La depreciación de los activos fijos se relaciona con el Impuesto a la renta de las empresas industriales de alimentos en el distrito de Ate 2017, según la correlación de Spearman de 0.928 representando ésta una buena correlación entre las variables”.

Tarqui & Zanabria, (2019) Sustentaron en la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas la tesis *“Servicios prestados en plataformas de video de entretenimiento vía Internet y su impacto en la determinación tributaria de Personas Naturales en el Perú 2017”* Para optar el título de Contador Público. La siguiente investigación tuvo como objetivo general: Determinar el impuesto a pagar de las personas naturales que ofrecen servicios mediante plataformas de video de entretenimiento (videobloggers) vía internet en el Perú, de diseño metodológico cuantitativo aplicada, se concluye que; El correcto sustento de los ingresos permitirá calcular los impuestos a pagar por videobloggers, si bien los ingresos se obtienen de forma electrónica, por medio de depósitos en cuenta por parte

de Google Inc. y básicamente según las encuestas realizadas la fuente principal son las visualizaciones de los videos que monetiza por las que obtienen sus ganancias.

Ramos, (2018) Sustento en la Universidad Ricardo Palma la tesis ***“La comisión mercantil de fuente extranjera en operaciones multinivel y su influencia en el impuesto a la renta de tercera categoría persona natural domiciliada. caso Herbalife, Lima Metropolitana 2017”*** para optar el título profesional de Contador Público. la siguiente investigación tuvo como objetivo general: Determinar la influencia de la comisión mercantil de fuente extranjera en operaciones Multinivel en el Impuesto a la Renta de Tercera Categoría persona natural domiciliada. Caso Herbalife, Lima Metropolitana, 2017. El método empleado fue el observacional, no Correlacional y de corte transversal, cuyo diseño metodológico es descriptivo. Se recolectaron datos de 40 distribuidores Independientes de Herbalife, quienes como agentes mediadores de la empresa obtienen ingresos del exterior. Se ha concluido que la comisión de fuente extranjera en operaciones de Multinivel influye significativamente en el Impuesto a la Renta de Tercera Categoría

Pedroza, (2018), sustentó la tesis ***“Administración de activos fijos y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Cogel SAC, Carmen de la Legua, 2018”***. Para optar el título profesional de Contador Público. Su objetivo principal fue: “Establecer la incidencia de la gestión de activos fijos en la rentabilidad de la compañía Cogel SAC,”. La metodología fue: “No experimental-transversal, aplicada, correlacional causal y se aplicó el método hipotético deductivo. La población estuvo conformada por todos los jefes de cada área, representada por 75 empleados, la conformaron por 63”. Su principal conclusión fue que: “Existe relación entre la administración de activos fijos y la

rentabilidad, además 59.2% de esta última se encuentra explicada por la administración de activos fijos en la empresa Cogel SAC, Carmen de La Legua, 2018”.

Avila, (2015), sustentó la tesis “*Depreciación de los activos fijos y su incidencia en la determinación del impuesto a la renta de las empresas textiles de Cercado de Lima 2015*”. Su objetivo principal fue: “Analizar la depreciación de los activos fijos y su incidencia en la determinación del impuesto a la renta en las empresas textiles del distrito de Cercado de Lima 2015”. Su conclusión fue: “La forma de calcular de los activos fijos incide de manera significativa en la adecuada determinación del impuesto a la renta den tercera categoría”.

2.2 Bases teóricas o científicas

2.2.1 Variable 1: Activos Fijos

Pérez, (2019), nos dice que

Es el bien de una empresa ya sea tangible o intangible, que no puede convertirse en líquido a corto plazo y que normalmente son necesarios para el funcionamiento de la empresa y no se destinan a la venta. Entre ellos están los bienes inmuebles, maquinara, material de oficina. (p.3)

Abanto & Lujan, (2012), Son “bienes patrimoniales que se espera tener por un lapso mayor a un año, con la finalidad de ser productivos en las labores principales de la empresa. Tendrán esta calificación la maquinaria de las compañías industriales y equipos de las empresas de servicios público, los muebles y enseres de las casas comerciales, el costo de concesiones y derechos etc.” (p. 60).

“Se incluye a estos elementos a alas inversiones financieras, cuyo vencimiento o enajenación se realizará en un tiempo mayor a un año; a los bienes de inmuebles

maquinarias y equipos, adquiridos directamente o mediante operaciones de arrendamiento financiero; a las inversiones inmobiliarias; y otros activos de largo plazo”.(Abanto & Lujan, 2012, p. 60).

Apaza, (2010), “Las propiedades, planta y equipos son activos tangibles que espera utilizar en más de un periodo contable y usar en la producción o suministro de bienes y servicios o para la administración. También incluye activos arrendados y otros, pero no propiedades de inversión. Reconocer como activos cuando sea probable que los beneficios económicos futuros asociados con el activo fluirán a la entidad y el costo del activo se pueda medir confiablemente” (p. 186).

Ministerio de economía y Finanzas, (2010), en la Norma internacional de contabilidad propiedad planta y equipo, menciona que un activo “son bienes y derechos que posee una entidad para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios para arrendarlos a terceros o a propósitos administrativos (b) Se espera usar durante más de un ejercicio”.

“Los activos tangibles representan aquellos activos adquiridos o construidos, que no son conservados por la empresa para ser vendidos a los clientes; sino que por medio de su intervención en la gestión empresarial se espera que rindan utilidades. En ese sentido la condición de las actividades de la empresa señala la naturaleza de los activos” (Ministerio de economía y Finanzas, 2010).

2.2.1.1 Dimensiones de la variable 1

D1: Bienes inmuebles

Rodríguez, (2019), refiere que “Un bien inmueble es aquel que no se puede transportar de un lugar a otro debido a sus características. De tal forma, que su traslado supondría su destrucción o algún deterioro, ya que forma parte del terreno” (p.1).

D2: Maquinaria

Llamas, (2018), nos dice que “Es considerada a nivel contable como un conjunto de bienes intangibles que se dedican a la producción, a una actividad o utilidad en concreto” (p.1).

D3: Material de oficina

Quiroa, (2017), refiere que “Constituye la base del trabajo diario que se lleva a cabo en las diferentes empresas y organizaciones. Son las herramientas básicas con las que los trabajadores podrán desempeñar sus funciones de manera óptima y ahorrando el máximo tiempo posible” (p.1).

2.2.1.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 1

- ✓ Características
- ✓ Destrucción o deterioro
- ✓ Parte del terreno
- ✓ Conjunto de bienes intangibles
- ✓ Utilidad en concreto
- ✓ Trabajo diario
- ✓ Herramientas básicas
- ✓ Desempeño de funciones

2.2.2 Variable 2: Impuesto a la renta

Carrasco, (2011) el impuesto a la tercera categoría es la que se grava en “todos los ingresos que fluyen de la combinación de dos factores capital y trabajo de terceros hacia el contribuyente durante el ejercicio”.

De igual forma según el Ley del impuesto a la renta, (1993) ley del impuesto a la renta refiere que son “renta de tercera categoría las siguientes: las derivadas del comercio, la industria, la minería, la explotación agropecuaria, forestal, pesquera o de otros recurso naturales, de la prestación de servicios comerciales industriales, transportes, comunicaciones, notarios, hoteles, depósitos, garajes, reparaciones, construcciones, bancos, financieras, seguros, fianzas y capitalización; y en general cualquier otras actividad que constituya negocio habitual de compra, producción y venta, permuta o disposición de bienes”

SUNAT, (2019), “El Impuesto a la Renta de Tercera Categoría grava la renta obtenida por la realización de actividades empresariales que desarrollan las personas naturales y jurídicas. Generalmente estas rentas se producen por la participación conjunta de la inversión del capital y el trabajo”.

A continuación, se muestran algunas actividades que generan rentas gravadas con este impuesto:

A) Las rentas que resulten de la realización de actividades que constituyan negocio habitual, tales como las comerciales, industriales y mineras; la explotación agropecuaria, forestal, pesquera o de otros recursos naturales; la prestación de servicios comerciales, financieros, industriales, transportes, etc

B) También se consideran gravadas con este impuesto, entre otras, las generadas por:

Los agentes mediadores de comercio, tales como corredores de seguros y comisionistas mercantiles.

Los Rematadores y Martilleros

Los Notarios

El ejercicio en asociación o en sociedad civil de cualquier profesión, arte, ciencia u oficio.

C) Además, constituye renta gravada de Tercera Categoría cualquier otra ganancia o ingreso obtenido por las personas jurídicas.

2.2.2.1 Dimensiones de la variable 2

D1: Ingresos.

Según el Tuo de la Ley del Impuesto a la Renta, (2004), TUO de la LIR, “son ingresos, los provenientes de terceros que se encuentran gravados por esta ley, cualquiera sea su denominación, especie o forma de pago, también son ingresos las indemnizaciones en favor de empresas por seguros de su personal y aquéllas que no impliquen la reparación de un daño, así como las sumas a que se refiere el inciso g) del Artículo 24°, las indemnizaciones destinadas a reponer, total o parcialmente, un bien del activo de la empresa, en la parte en que excedan del costo computable de ese bien, salvo que se cumplan las condiciones para alcanzar la inafectación total de esos importes que disponga el Reglamento”.

D2: Renta Bruta

Ley del impuesto a la renta, (1993) en su artículo 20° menciona:

La renta bruta está constituida por el conjunto de ingresos afectos al impuesto que se obtenga en el ejercicio gravable. Cuando tales ingresos provengan de la enajenación de bienes, la renta bruta estará dada por la diferencia existente

entre el ingreso neto total proveniente de dichas operaciones y el costo computable de los bienes enajenados, siempre que dicho costo esté debidamente sustentado con comprobantes de pago. No será deducible el costo computable sustentado con comprobantes de pago emitidos por contribuyentes que a la fecha de emisión del comprobante:

- i. Tengan la condición de no habidos, según publicación realizada por la administración tributaria, salvo que al 31 de diciembre del ejercicio en que se emitió el comprobante, el contribuyente haya cumplido con levantar tal condición.
- ii. La SUNAT les haya notificado la baja de su inscripción en el Registro Único de Contribuyentes.

D3: Renta Neta

Ley del impuesto a la renta, (1993) “La renta neta es la renta que le queda al individuo tras descontar de su ingreso total los impuestos y deducciones correspondientes. El cálculo de la renta neta dependerá de si la persona es física o jurídica”.

“En el caso de sociedades o empresas que se escindan en el curso del ejercicio, cada uno de los bloques patrimoniales resultantes aplicará el coeficiente previsto en el numeral 1 sobre la proporción que les correspondería del patrimonio neto de la sociedad o empresa escindida, al cierre del ejercicio anterior, sin considerar las revaluaciones voluntarias que no tengan efecto tributario”. (Ley del impuesto a la renta, 1993)

(Ley del impuesto a la renta, 1993) “Tratándose de fusiones realizadas en el curso del ejercicio, el coeficiente antes mencionado se aplicará sobre la sumatoria de los patrimonios netos de cada una de las sociedades o empresas intervinientes, al cierre del

ejercicio anterior, sin considerar las revaluaciones voluntarias que no tengan efecto tributario”.

2.2.2.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 2

- Afectos al impuesto a la renta
- Otros ingresos
- Adiciones
- Deducciones
- No deducibles
- Perdidas tributarias compensables
- Créditos
- Distribución de utilidades
- Impuesto a la renta de tercera categoría
- Participaciones por pagar a los trabajadores

2.3 Marco conceptual (Variables y dimensiones)

2.3.1 Variable 1

Activos Fijos: “Es el bien de una empresa ya sea tangible o intangible, que no puede convertirse en líquido a corto plazo y que normalmente son necesarios para el funcionamiento de la empresa y no se destinan a la venta”

2.3.1.1 Dimensiones de la variable 1

Bienes inmuebles: Un bien inmueble es aquel que no se puede transportar de un lugar a otro debido a sus características. De tal forma, que su traslado supondría su destrucción o algún deterioro, ya que forma parte del terreno

Maquinaria: Es considerada a nivel contable como un conjunto de bienes intangibles que se dedican a la producción, a una actividad o utilidad en concreto

Material de oficina: Constituye la base del trabajo diario que se lleva a cabo en las diferentes empresas y organizaciones. Son las herramientas básicas con las que los

trabajadores podrán desempeñar sus funciones de manera óptima y ahorrando el máximo tiempo posible

2.3.1.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 1

- ✓ Características
- ✓ Destrucción o deterioro
- ✓ Parte del terreno
- ✓ Conjunto de bienes intangibles
- ✓ Utilidad en concreto
- ✓ Trabajo diario
- ✓ Herramientas básicas
- ✓ Desempeño de funciones

2.3.2 Variable 2

Impuesto a la renta: “Es la que se grava en todos los ingresos que fluyen de la combinación de dos factores capital y trabajo”

2.3.2.1 Dimensiones de la variable 2

Ingresos: Son ingresos, los provenientes de terceros que se encuentran gravados por esta ley, cualquiera sea su denominación, especie o forma de pago

Renta Bruta: La renta bruta está compuesta por el conjunto de ingresos afectos al impuesto que se alcance en el ejercicio gravable

Renta Neta: Para efectos de determinar el impuesto a la renta de tercera categoría, se aplicarán las siguientes disposiciones

2.3.2.1.1 Indicadores de las dimensiones de la variable 2

- Afectos al impuesto a la renta
- Otros ingresos

- Adiciones
- Deducciones
- No deducibles
- Perdidas tributarias compensables
- Créditos
- Distribución de utilidades
- Impuesto a la renta de tercera categoría
- Participaciones por pagar a los trabajadores

CAPITULO III

HIPOTESIS

3.1 Hipótesis general

Existe relación indirecta entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019.

3.2 Hipótesis específico

1. Existe relación indirecta entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019
2. Existe relación indirecta entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019.
3. Existe relación indirecta entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019.

3.3 Variables (Definición conceptual y operacional)

3.3.1 Definición conceptual

Activos Fijos: Son bienes que se espera tener por un lapso mayor a un año, con la finalidad de ser productivos en las labores principales de la empresa

El Impuesto a la Renta de Tercera Categoría: Grava la renta obtenida por la realización de actividades empresariales que desarrollan las personas naturales y jurídicas, generalmente estas rentas se producen por la participación conjunta de la inversión del capital y el trabajo.

3.3.2 Definición operacional

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	Escala de medición
Variable 1: Activos fijos	Pérez, (2019), nos dice que “Es el bien de una empresa ya sea tangible o intangible, que no puede convertirse en líquido a corto plazo y que normalmente son necesarios para el funcionamiento de la empresa y no se destinan a la venta. Entre ellos están los bienes inmuebles, maquinara, material de oficina”. (p.3)	Se elaboro un cuestionario de escalamiento de tipo Likert con 13 ítems para medir las siguientes dimensiones: bienes inmuebles, maquinaria y material de oficina.	D1: Bienes inmuebles “Un bien inmueble es aquel que no se puede transportar de un lugar a otro debido a sus características. De tal forma, que su traslado supondría su destrucción o algún deterioro, ya que forma parte del terreno”	<ul style="list-style-type: none"> • Características • Destrucción o deterioro • Parte del terreno 	Ordinal
			D2: Maquinaria “Es considerada a nivel contable como un conjunto de bienes intangibles que se dedican a la producción, a una actividad o utilidad en concreto”	<ul style="list-style-type: none"> • Conjunto de bienes intangibles • Utilidad en concreto 	
			D3: Material de oficina “Constituye la base del trabajo diario que se lleva a cabo en las diferentes empresas y organizaciones. Son las herramientas básicas con las que los trabajadores podrán desempeñar sus funciones de manera óptima y ahorrando el máximo tiempo posible”	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo diario • Herramientas básicas • Desempeño de funciones 	

<p>Variable 2: Impuesto a la renta de tercera categoría</p>	<p>Guzmán, (2022), nos dice que “Es un tributo que se determina anualmente. Grava los ingresos, la renta bruta y la renta neta obtenida por la realización de actividades empresariales que desarrollan las personas naturales y jurídicas. Generalmente estas rentas se producen por la participación conjunta de la inversión del capital y el trabajo”</p>	<p>Se elaboro un cuestionario de escalamiento de tipo Likert con 11 ítems para medir las siguientes dimensiones: ingresos, renta bruta y renta neta.</p>	<p>D1: Ingresos “Son ingresos, los provenientes de terceros que se encuentran gravados por esta ley, cualquiera sea su denominación, especie o forma de pago, también son ingresos las indemnizaciones en favor de empresas por seguros de su personal y aquéllas que no impliquen la reparación de un daño, así como las sumas a que se refiere el inciso g) del Artículo 24”</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Afectos al impuesto a la renta • Otros ingresos • Adiciones 	<p>Ordinal</p>
			<p>D2: Renta bruta “La renta bruta está constituida por el conjunto de ingresos afectos al impuesto que se obtenga en el ejercicio gravable. Cuando tales ingresos provengan de la enajenación de bienes, la renta bruta estará dada por la diferencia existente entre el ingreso neto total proveniente de dichas operaciones y el costo computable de los bienes enajenados”</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Deducciones • No deducibles • Perdidas tributarias compensables • Créditos 	
			<p>D3: Renta neta “La renta neta es la renta que le queda al individuo tras descontar de su ingreso total los impuestos y deducciones correspondientes. El cálculo de la renta neta dependerá de si la persona es física o jurídica”</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Distribución de utilidades • Impuesto a la renta de tercera categoría • Participaciones por pagar a los trabajadores 	

CAPITULO IV

METODOLOGIA

4.1 Método de investigación

4.1.1 Método general

El método de la investigación utilizado es el método científico según Hernández Sampieri & Mendoza Torres, (2018) “Es el camino a seguir mediante una serie de operaciones y reglas prefijadas que nos permiten alcanzar un resultado o un objetivo” (p.23).

Método específico

Método inductivo

Valderrama, (2017), menciona que, “Con estos métodos se analizan los casos particulares a partir de los cuales se extraen conclusiones de carácter general” (p.62).

En la investigación comenzaremos con la recolección de datos de aquellas partes del problema, para luego plantear una solución.

Método deductivo

Valderrama, (2017), menciona que, “Se parte de una premisa general, para sacar conclusiones de un caso particular” (p.61).

Se utiliza este método desde el momento del análisis de variables, para ver el origen del problema.

4.2 Tipo de investigación

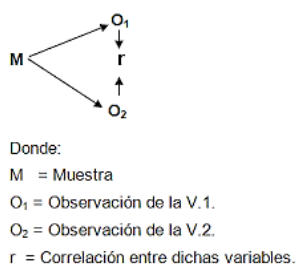
Para Valderrama & Jaimes, (2019), el tipo de investigación fue la aplicada debido a que “Se interesa en la aplicación de los conocimientos teóricos para solucionar problemas específicos de la vida cotidiana generando bienestar a la sociedad” (p.250).

4.3 Nivel de investigación

Hernández et al., (2014), nos dice que “El nivel de la investigación será correlacional porque asocian variables mediante un patrón predecible para un grupo o población” (p. 93).

4.4 Diseño de investigación

El diseño general para Hernández Sampieri & Mendoza Torres, (2018) es el no experimental, ya que “Podría definirse como la investigación que se realiza sin manipular deliberadamente variables. Es decir, se trata de estudios donde no hacemos variar en forma intencional las variables independientes para ver su efecto sobre otras variables” (p.174).



El esquema:

4.5 Población y muestra

4.5.1 Población

La población para Carrasco, (2016) “es el conjunto de todos los elementos (unidades de análisis) que pertenecen al ámbito espacial donde se desarrolla el trabajo de investigación” (p. 236). Nuestra población fue de tipo censal, la cual está conformada tal como se detalla en las siguientes tablas. Nuestra población estuvo conformada por 50 microempresas constructoras, tal como se detalla en la siguiente tabla:

Tabla 1
Población

Empresas	N° de microempresas
Microempresas constructoras	50
Total	50

Nota: Elaboración propia

4.5.2 Muestra

La muestra, será de tipo no probabilístico finita debido al acceso de los investigadores a las empresas. De esta manera podemos estudiar al total de la población debido a la cantidad de sujetos seleccionados. Por lo tanto, nuestra muestra serán los 12 trabajadores entre gerente, administrador y contador de cuatro empresas constructoras que, por motivos de secreto profesional, nos pidieron su anonimato. Por lo tanto, los criterios de inclusión son las empresas referidas en la tabla número 1 y los criterios de exclusión, no son mencionados en la presente puesto que no se cuenta con la cantidad exacta de empresas constructoras del distrito de Huancayo.

Tabla 2
Relación de microempresas sujetas de estudio (población)

EMPRESAS CONSTRUCTORAS DISTRITO DE HUANCAYO				
N°	RAZÓN SOCIAL	N° DE RUC	CONDICIÓN/ ESTADO	DOMICILIO FISCAL
1	MOSALCA CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	20600724135	ACTIVO/HABIDO	PJ. BALDEON NRO. 229 BAR. CUARTO CENTENARIO JUNIN-HUANCAYO- HUANCAYO
2	CONSTRUCTORA T & T MULTISERVIS E.I.R.L.	20486236974	ACTIVO/HABIDO	JR. ANCASH NRO. 153 HUANCAYO CERCADO (ENTRE AYACUCHO Y CUZCO) JUNIN - HUANCAYO - HUANCAYO
3	HIDALGO INGENIEROS CONSULTORES EJECUTORES SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	20605310401	ACTIVO/HABIDO	JR. EMILIO BARRANTES MZA. C LOTE. 5 A.V. AMAUTA (A 3CDRAS D CIRCUNVALACION Y MARIATEGUI) JUNIN - HUANCAYO - EL TAMBO
4	SISSAI DISEÑO & CONSTRUCCION S.A.C.	20601793564	ACTIVO/HABIDO	JR. ANTONIO DE ZELA NRO. 155 (A MEDIA CUADRA DE LA CALLE REAL) JUNIN - HUANCAYO - CHILCA

Fuente: Elaboración propia

4.6 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

4.6.1 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

La técnica empleada fue la encuesta

4.6.2 Instrumentos de recolección de datos

El instrumento empleado fue el cuestionario

4.6.3 Validación y confiabilidad

4.6.3.1 Validación

En la presente investigación, la validez de los instrumentos se realizará a través de una evaluación para analizar la validez del contenido, para lo cual se otorgó un formato de validación a cada uno de los expertos, en el cual se da la opinión de los profesores de la Universidad Peruana los Andes

4.6.3.2 Confiabilidad

La confiabilidad se realizará, a través del estadístico *Alfa de Cronbach* para cada variable de estudio

Tabla 3
Estadístico de fiabilidad de Activos fijos

CONFIABILIDAD	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,965	13

Nota: Estadístico Alpha de combrach

Tabla 4
Estadístico de fiabilidad de impuesto a la renta

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,975	11

Nota: Estadístico Alpha de combrach

Tabla 5
Escala de Vellis

“Por debajo de .60”	“Es inaceptable”
“De .60 a .65”	“Es indeseable”
“Entre .65 y .70”	“Es mínimamente aceptable”
“De .70 a .80”	“Es respetable”
“De .80 a .90”	“Es muy buena”

Nota: Elaboración propia

Interpretación “Utilizando el programa SPSS versión 25, calculamos el nivel de confiabilidad de nuestro primer instrumento activos fijos, compuesto por 13 preguntas cuyo *Alfa de Cronbach* de 0,965 y de acuerdo a la escala de Vellis, es muy buena; asimismo para el segundo instrumento impuestos a la renta de tercera categoría se obtuvo un *Alfa de Cronbach* de 0,975 de los 11 elementos, el cual según la escala de Vellis, es muy buena”

4.7 Técnicas de procesamiento y análisis de datos

La técnica de procesamiento de datos está en función a la estadística descriptiva e inferencial, la primera nos servirá para analizar los datos y poder realizar su interpretación, mediante una tabla de distribución de frecuencias, explicado en tablas y gráficos, en ese sentido, la estadística inferencial nos servirá para determinar la normalidad de los datos, así como para probar los objetivos y las hipótesis de nuestra investigación de acuerdo al estadístico Rho Spearman, el cual nos que prueba estadística aplicar, ya sea paramétrica o no paramétrica.,

4.8 Aspectos éticos de la investigación

La presente investigación fue elaborado, bajo los principios de ética de la Universidad Peruana los Andes, es por ello que se garantiza su originalidad , asimismo los bachilleres nos hacemos responsable de las consecuencias que este proceso de elaboración pudieran presentar, también garantizamos la seguridad y anonimato de las personas involucradas, tal y como está establecido en el artículo 30 del código de ética, es así que nos sometemos a las pruebas respectivas de validación del contenido de la presente investigación.

CAPITULO V

RESULTADOS

5.1 Análisis de resultados

Tabla 6
Variable activos fijos

ACTIVOS FIJOS			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Regular	9	75,0
	Aceptable	3	25,0
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 75,0% (09) manifestaron conocer de manera regular; el 25,0% (03) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 6 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre los activos fijos con respecto al impuesto a la renta de tercera categoría”

Figura 1
Variable activos fijos

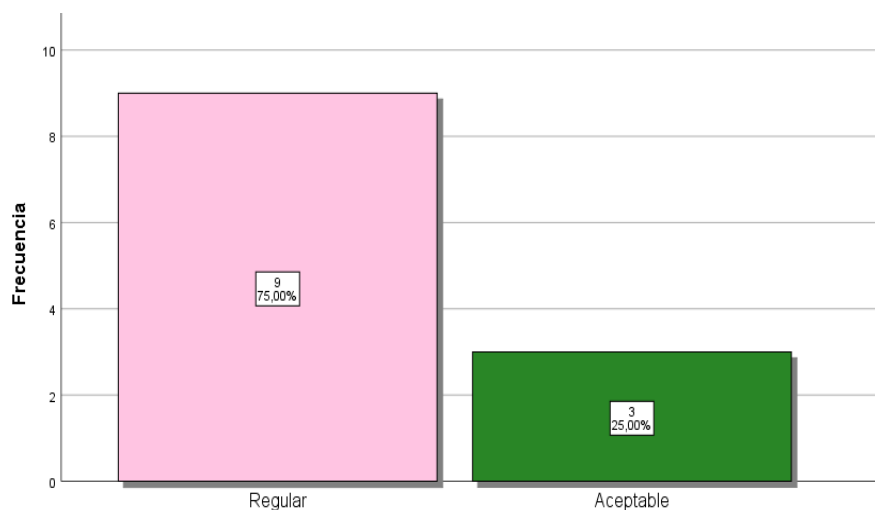


Tabla 7
Dimensión bienes inmuebles

BIENES MUEBLES			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Poco	4	33,3
	Regular	8	66,7
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 33,3% (04) manifestaron conocer poco; el 66,7% (08) manifestaron conocer de manera regular. De lo vertido en la tabla 7 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre los bienes inmuebles con respecto al impuesto a la renta de tercera categoría”

Figura 2
Dimensión bienes inmuebles

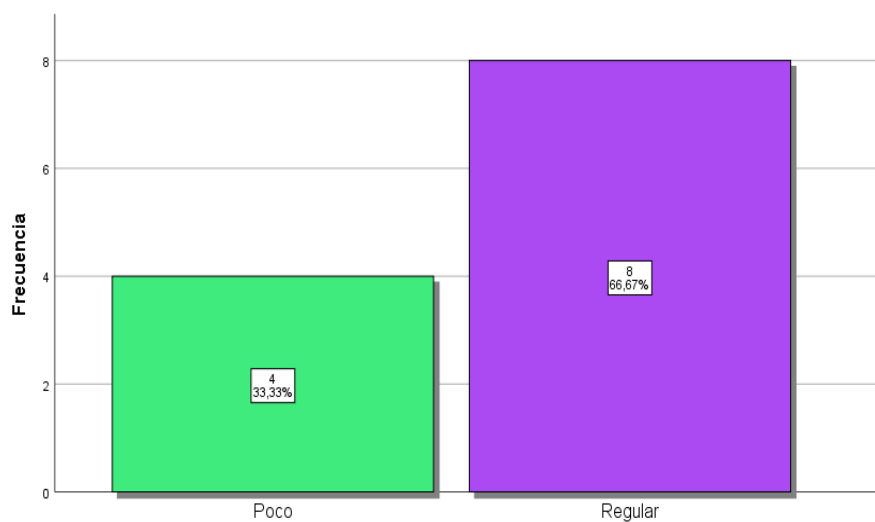


Tabla 8
Dimensión maquinaria

MAQUINARIA			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Regular	6	50,0
	Aceptable	6	50,0
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 50,0% (06) manifestaron conocer de manera regular; el 50,0% (06) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 8 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento aceptable sobre la maquinaria con respecto al impuesto a la renta de tercera categoría”

Figura 3
Dimensión maquinaria

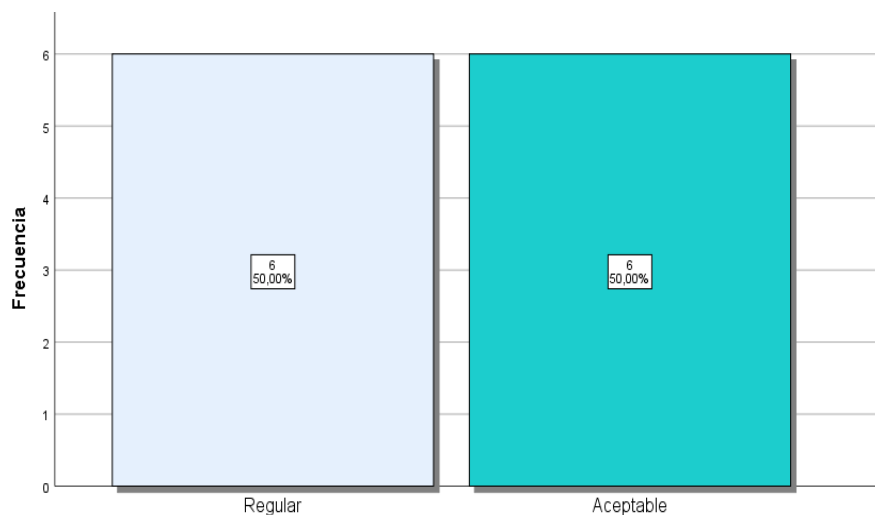


Tabla 9
Dimensión material de oficina

MATERIAL DE OFICINA			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Regular	8	66,7
	Aceptable	4	33,3
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 66,7% (08) manifestaron conocer de manera regular; el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 9 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre el material de oficina con respecto al impuesto a la renta de tercera categoría”

Figura 4
Dimensión material de oficina

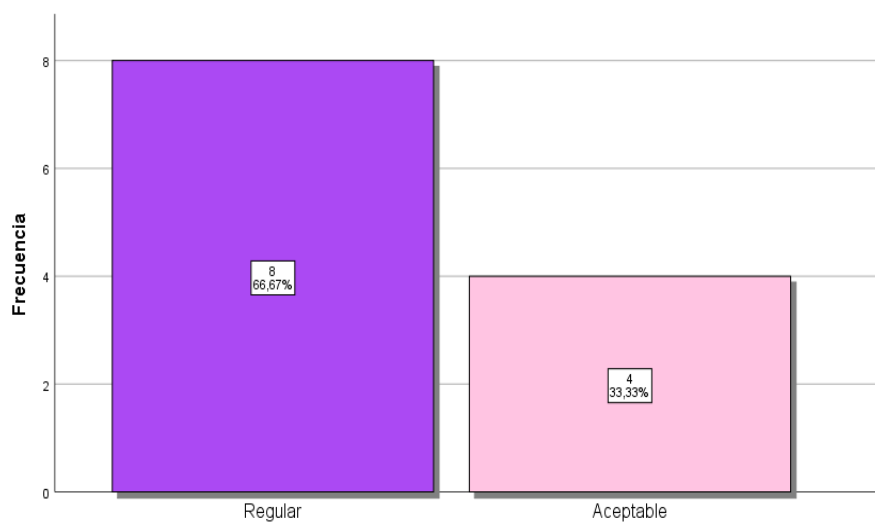


Tabla 10
Variable impuesto a la renta

IMPUESTO A LA RENTA			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Poco	4	33,3
	Regular	4	33,3
	Aceptable	4	33,3
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 66,7% (08) manifestaron conocer poco; el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera regular, el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 10 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre el impuesto a la renta con respecto a los activos fijos”

Figura 5
Variable impuesto a la renta

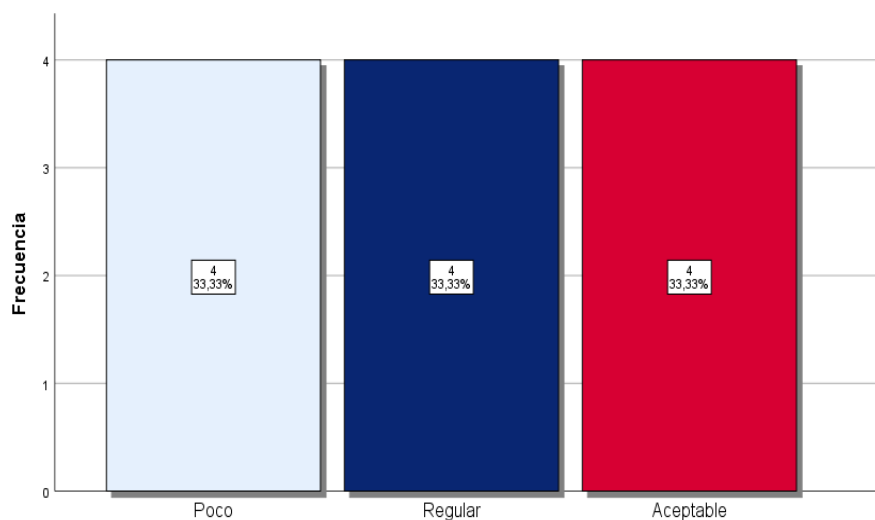


Tabla 11
Dimensión ingresos

INGRESOS			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Poco	4	33,3
	Regular	4	33,3
	Aceptable	4	33,3
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 33,3% (04) manifestaron conocer poco; el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera regular, el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 11 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento aceptable sobre los ingresos con respecto a los activos fijos”

Figura 6
Dimensión ingresos

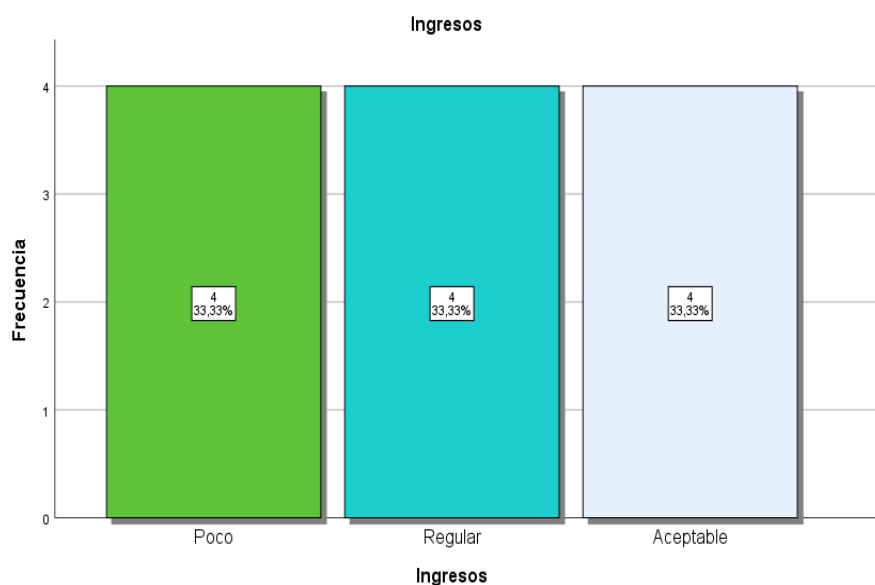


Tabla 12
Promedio de la dimensión renta bruta

RENTA BRUTA			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Poco	2	16,7
	Regular	6	50,0
	Aceptable	4	33,3
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 16,7% (02) manifestaron conocer poco; el 50,0% (06) manifestaron conocer de manera regular, el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 12 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre la renta bruta con respecto a los activos fijos”

Figura 7
Dimensión renta bruta

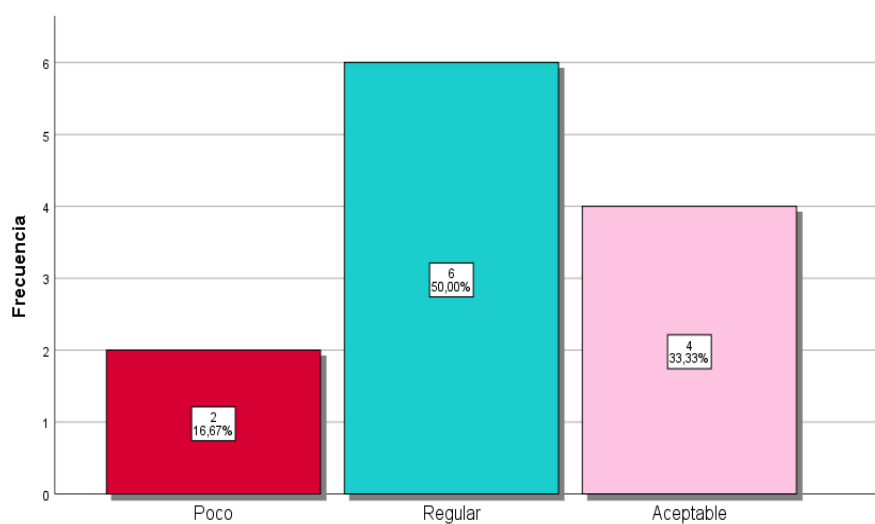


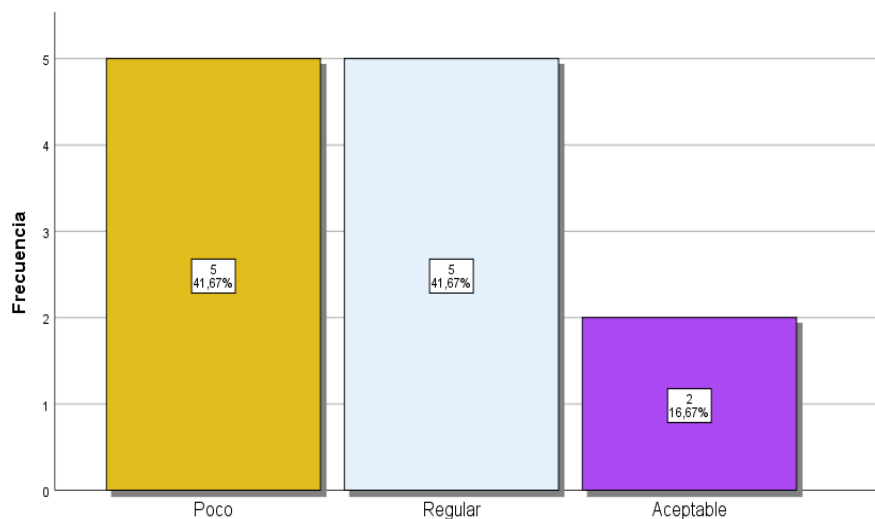
Tabla 13
Dimensión renta neta

RENTA NETA			
		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Poco	5	41,7
	Regular	5	41,7
	Aceptable	2	16,7
	Total	12	100,0

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “De acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 41,7% (05) manifestaron conocer poco; el 41,7% (05) manifestaron conocer de manera regular, el 16,7% (02) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 13 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre la renta neta con respecto a los activos fijos”

Figura 8
Dimensión renta neta



5.2 Contrastación de hipótesis

Tabla 14

Escala de correlación

-1	Relación negativa grande y perfecta
(-0,9 a -0,99)	Relación negativa muy alta
(-0,7 a -0,89)	Relación negativa alta
(-0,4 a -0,69)	Relación negativa moderada
(-0,2 a -0,39)	Relación negativa baja
(-0,01 a -0,19)	Relación negativa muy baja
0	Nula
(0,0 a 0,19)	Relación positiva muy baja
(0,2 a 0,39)	Relación positiva baja
(0,4 a 0,69)	Relación positiva moderada
(0,7 a 0,89)	Relación positiva alta
(0,9 a 0,99)	Relación positiva muy alta
1	Relación positiva grande y perfecta

5.2.1 Hipótesis general

H_G: “Existe relación indirecta entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: “No Existe relación indirecta entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho=0$

H₁: “Existe relación indirecta entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho\neq 0$

Nivel de significación 0.05

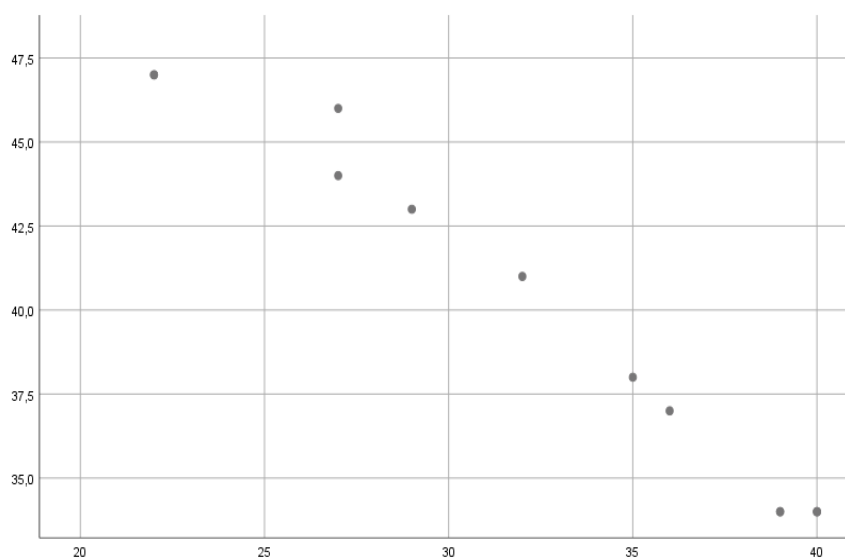
Tabla 15
Correlación entre activos fijos y el impuesto a la renta

		Correlaciones		
			Activos fijos	Impuesto a la renta
Rho de Spearman	Activos fijos	Coefficiente de correlación	1,000	-,984**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	12	12
	Impuesto a la renta	Coefficiente de correlación	-,984**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	12	12

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “Dado que $\rho = 0.000 < 0,05$ rechazar H_0 y se acepta la H_1 : Existe relación indirecta entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019. Consiguientemente se observa una correlación negativa alta con un $r = -0,984$, lo cual nos permite aseverar que, al tener mayor cantidad de activos fijos, se tendrá que cumplir de manera no tan significativa con el impuesto a la renta”

Figura 9
Dispersión activos fijos y el impuesto a la renta



5.2.2 Hipótesis Especificas

Hipótesis Especifica 1

H_G: “Existe relación indirecta entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: “No Existe relación indirecta entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho=0$

H₁: “Existe relación indirecta entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho \neq 0$

Nivel de significación 0.05

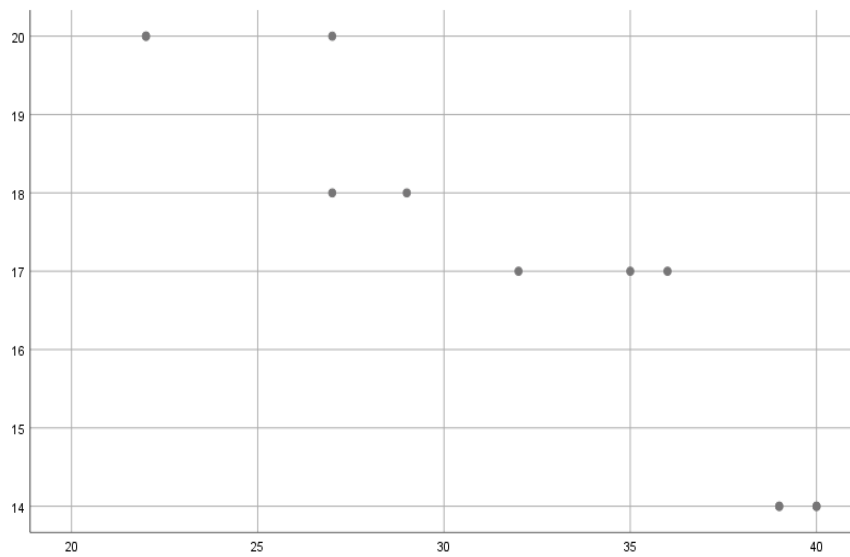
Tabla 16
Correlación entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta

Correlaciones			Bienes inmuebles	Impuesto a la renta
Rho de Spearman	Bienes inmuebles	Coeficiente de correlación	1,000	-,964**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	12	12
	Impuesto a la renta	Coeficiente de correlación	-,964**	1,000
Sig. (bilateral)		,000	.	
N		12	12	

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “Dado que $\rho = 0.000 < 0,05$ rechazar H_0 y se acepta la H_1 : Existe relación indirecta entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019. Consiguientemente se observa una correlación negativa muy alta con un $r = -0,964$, lo cual nos permite aseverar que, al realizar más reconocimiento de los bienes inmuebles, entonces existirá menos impuesto a la renta de tercer a categoría”.

Figura 10
 Dispersión los bienes inmuebles y el impuesto a la renta



Hipótesis Específica 2

H_G: “Existe relación indirecta entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: “No Existe relación indirecta entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho=0$

H₁: “Existe relación indirecta entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho \neq 0$

Nivel de significación 0.05

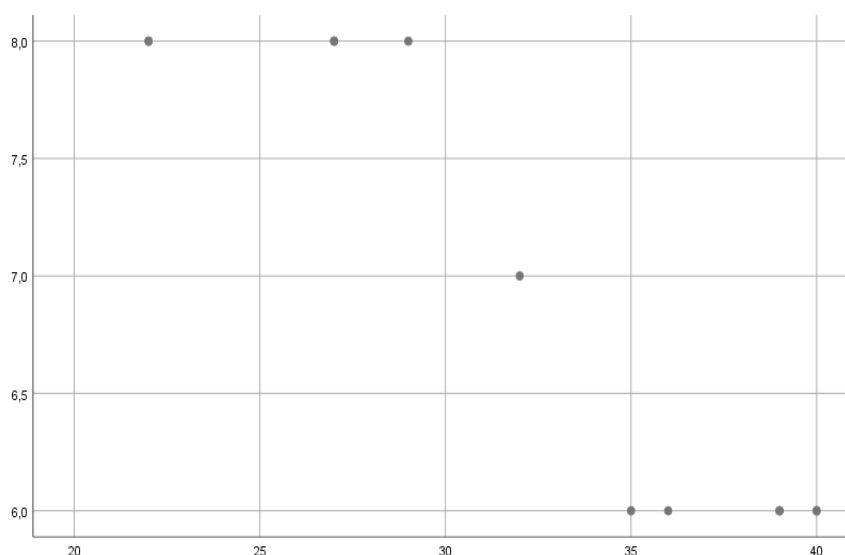
Tabla 17
Correlación entre la maquinaria y el impuesto a la renta

Correlaciones			Maquinaria	Impuesto a la renta
Rho de Spearman	Maquinaria	Coefficiente de correlación	1,000	-,905**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	12	12
	Impuesto a la renta	Coefficiente de correlación	-,905**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	12	12

Nota: Elaboración SPSS

Interpretación: “Dado que $\rho = 0.000 < 0,05$ rechazar H_0 y se acepta la H_1 : Existe relación indirecta entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019. Consiguientemente se observa una correlación negativa muy alta con un $r = -0,905$, lo cual nos permite aseverar que, al realizar una adecuada medición de la maquinaria de los activos fijos, entonces se tendrá aún menor impuesto a la renta de tercera categoría”.

Figura 11
Dispersión la maquinaria y el impuesto a la renta



Hipótesis Específica 3

H_G: “Existe relación indirecta entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: “No Existe relación indirecta entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho=0$

H₁: “Existe relación indirecta entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019”.

H₀: $\rho\neq 0$

Nivel de significación 0.05

Tabla 18

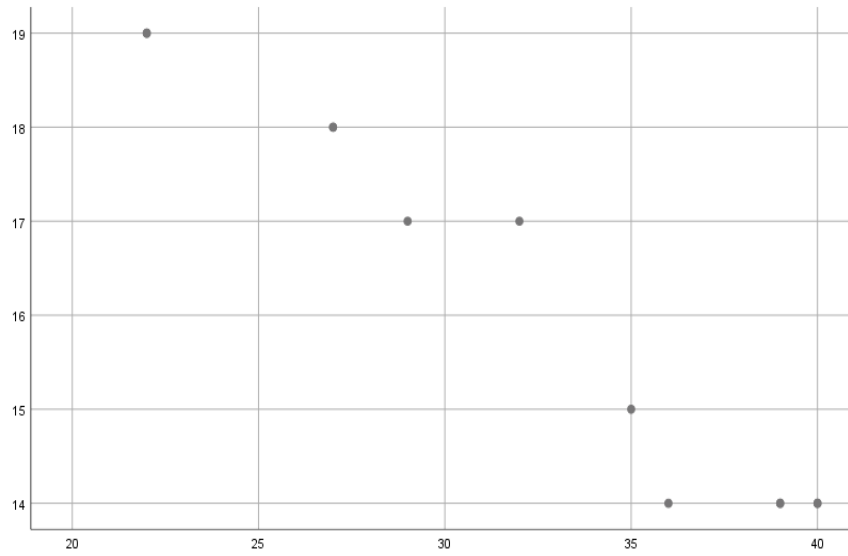
Correlación entre el material de oficina y el impuesto a la renta

			Correlaciones	
			Material de oficina	Impuesto a la renta
Rho de Spearman	Material de oficina	Coefficiente de correlación	1,000	-,966**
		Sig. (bilateral)	.	,000
	Impuesto a la renta	N	12	12
		Coefficiente de correlación	-,966**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	12	12

Notas: Elaboración SPSS

Interpretación: “Dado que $\rho = 0.000 < 0,05$ rechazar H_0 y se acepta la H_1 : Existe relación indirecta entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019. Consiguientemente se observa una correlación negativa muy alta con un $r = -0,966$, lo cual nos permite aseverar que, mientras existe menos depreciación de los materiales de la oficina, existirá menos impuesto a la renta de tercera categoría”.

Figura 12
Dispersión el material de oficina y el impuesto a la renta



ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Con la realización del trabajo de investigación ha quedado demostrado que la práctica de los activos fijos se mejorara el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras del Distrito de Huancayo. Es por ello que se ha comprobado, que los encuestados tienen conocimiento regular sobre los activos fijos, es por ello que la problemática de la investigación es ¿Qué relación existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, Distrito de Huancayo 2019?, y concerniente a ello se persigue el objetivo de determinar la relación que existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, Distrito de Huancayo 2019.

Los antecedentes encontrados están en relación con el objeto de estudio a nivel internacional, (Villabona & Quimbay, 2017), quien sustentó “Tasas efectivas del impuesto de renta para sectores de la economía colombiana entre el 2000 y el 2015”. Quien concluye “Las tasas efectivas son significativamente diferentes para los distintos sectores económicos, por los beneficios fiscales que tienen un impacto diferente en cada sector”. Asimismo, a nivel nacional tenemos a (Huamani, 2018) sustentó la tesis “Depreciación de los activos fijos y el Impuesto a la renta en las empresas industriales de alimentos en el distrito de Ate 2017”. Concluye que, “La depreciación de los activos fijos se relaciona con el Impuesto a la renta de las empresas industriales de alimentos en el distrito de Ate 2017, según la correlación de Spearman de 0.928 representando ésta una buena correlación entre las variables”.

En concordancia con la V1, los resultados obtenidos según la tabla N°6 y gráfico N°1 nos demuestran que, de acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 75,0% (09) manifestaron conocer de manera regular; el 25,0% (03) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo

vertido en la tabla 6 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre los activos fijos con respecto al impuesto a la renta de tercera categoría. En concordancia con la V2, los resultados obtenidos según la tabla N°10 y gráfico N°5 nos demuestran que, de acuerdo a los 12 trabajadores encuestados, el 66,7% (08) manifestaron conocer poco; el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera regular, el 33,3% (04) manifestaron conocer de manera aceptable. De lo vertido en la tabla 10 podemos mencionar que los encuestados de las microempresas constructoras tienen un conocimiento regular sobre el impuesto a la renta con respecto a los activos fijos.

Asimismo, se considera que la investigación presente es un aporte que permitirá contribuir a futuras investigaciones y nuevos métodos de abordaje para el desarrollo de la enseñanza de toda la comunidad científica contable, la cual se constituye como una herramienta, esencial en el conocimiento de nuevos investigadores.

CONCLUSIONES

1. Se ha establecido una relación negativa muy alta con un $r = -0,984$ entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019, Asimismo, la hipótesis fue corroborada con un p valor = $0,011 < 0,05$.
2. Se ha establecido una relación negativa muy alta con un $r = -0,964$ entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019, Asimismo, la hipótesis fue corroborada con un p valor = $0,011 < 0,05$.
3. Se ha establecido una relación negativa muy alta con un $r = -0,905$ entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019, Asimismo, la hipótesis fue corroborada con un p valor = $0,011 < 0,05$.
4. Se ha establecido una relación positiva alta con un $r = -0,966$ entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019, Asimismo, la hipótesis fue corroborada con un p valor = $0,011 < 0,05$.

RECOMENDACIONES

1. Se recomienda a las microempresas constructoras realizar la declaración según clasificación de gastos.
2. Se recomienda a los gerentes de las microempresas constructoras revisar la contabilidad de años anteriores que estén posiblemente abiertas a fiscalización, a los efectos de determinar el reconocimiento de los activos fijos.
3. Se recomienda a las microempresas constructoras evaluar el sistema de depreciación, a fin de establecer de manera razonable los resultados que permiten conocer la realidad de la organización.
4. Se recomienda a las microempresas constructoras establecer las correspondientes políticas contables a través de una guía de políticas de uso obligatorio para el registro contable y que considere la incidencia tributaria que se genera la depreciación y componetizacion de los activos.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS (APA)


- Abanto, B., & Lujan, A. (2012). *El gasto, el costo y el costo computable*. Contadores y empresas.
- Apaza, M. M. (2010). *Impuesto a la renta dualy empresarial* (Grupo Acrópolis SAC.).
- Arango, Á. D., Baena, & Chica, A. D. F. (2016). *Los principios tributarios frente a deducción en activos fijos y su incidencia en el impuesto de renta de personas jurídicas 2004-2010*. <http://ridum.umanizales.edu.co:8080/xmlui/handle/6789/2624>
- Avila, R. S. A. (2015). *Depreciación de los activos fijos y su incidencia en la determinación del impuesto a la renta de las empresas textiles de Cercado de Lima 2015*.
- Carrasco, D. S. (2016). *Metodología de la Investigación Científica* (Décima). San Marcos E.I.R.L.
- Carrasco, L. (2011). *Aplicación práctica del impuesto a la renta* (Santa Rosa S.A.).
- Castro, L. M. (2016). *Activos y pasivos diferidos por concepto de impuesto a la renta, aceptados por la Ley de Régimen Tributario Interno y aplicable a partir del año 2015*. <http://repositorio.uasb.edu.ec/handle/10644/4884>
- Ley del impuesto a la renta, (1993).
- Tuo de la Ley del Impuesto a la Renta, (2004).
- Guzmán, C. (2022). Impuesto a la renta de tercera categoría. *Actualidad economía*.
- Hernández, S. R., Fernández, C. C., & Baptista, L. P. (2014). *Metodología de la Investigación* (6°). MacGraw-Hill.
- Hernández Sampieri, R., & Mendoza Torres, C. P. (2018). *Metodología de la investigación: Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. MCGRAW-HILL.
- Huamaní, S. J. (2018). *Depreciación de los activos fijos y el Impuesto a la renta en las empresas industriales de alimentos en el distrito de Ate 2017*.
- Llamas, J. (2018). Maquinaria. *Economipedia*.

- Ministerio de economía y Finanzas. (2010). *Norma internacional de contabilidad propiedad planta y equipo*.
https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/vigentes/nic/16_NIC.pdf
- Palomino, R. N. (2015). “*Diseño del manual de políticas y procedimientos para la gestión de los activos fijos y bienes de consumo de la empresa de telecomunicaciones de Bucaramanga S.A.E.S.P.*” [Universidad Industrial de Santander]. chrome-extension://ohfgljdgelakfkefopgkclcohadegdpjf/http://tangara.uis.edu.co/biblioweb/tesis/2015/156284.pdf
- Pedroza, G. (2018). *Administración de activos fijos y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Cogel SAC, Carmen de la Legua, 2018*.
- Pérez, Z. A. (2019). Operación de sistemas contables. *CONALEP*.
- Quiroa, M. (2017). Material de oficinas. *Economipedia*.
- Ramos, G. R. (2018). “*La comisión mercantil de fuente extranjera en operaciones multinivel y su influencia en el impuesto a la renta de tercera categoría persona natural domiciliada. Caso Herbalife, Lima Metropolitana 2017*”. UNIVERSIDAD RICARDO PALMA.
- Rodríguez, C. J. (2018). “*Análisis y estimación de impuestos en Colombia durante el periodo 1997-2017, e identificación de los principales cambios tributarios generados para combatirlos*” [Universidad Nacional de Colombia]. chrome-extension://ohfgljdgelakfkefopgkclcohadegdpjf/http://bdigital.unal.edu.co/70031/1/1033694553.2018.pdf
- Rodriguez, R. I. M. (2019). Bienes inmuebles. *Economipedia*.
- SUNAT. (2019). <http://www.sunat.gob.pe/>

- Tarqui, Q. F., & Zanabria, N. K. (2019). *Servicios prestados en plataformas de video de entretenimiento vía Internet y su impacto en la determinación tributaria de Personas Naturales en el Perú 2017*. Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas.
- Valderrama, M. S. (2017). *Metodología del trabajo universitario (2°)*. Editorial San Marcos EIR.
- Valderrama, M. S., & Jaimes, V. C. (2019). *El desarrollo de la tesis (1°)*. San Marcos E.I.R.L.
- Villabona, R. J. O., & Quimbay, H. C. J. (2017). Tasas efectivas del impuesto de renta para sectores de la economía colombiana entre el 2000 y el 2015. *Innovar*, 27(66), 91-108. <https://doi.org/10.15446/innovar.v27n66.66805>

Anexos

Anexo 1: Matriz de consistencia

Problema general	Objetivo general	Hipótesis general	Variables	Metodología
¿Qué relación existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?	Determinar la relación que existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019	Existe relación indirecta entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019	Variable 1: Activos fijos D1: Bienes inmuebles D2: Maquinaria D3: Material de oficina	Enfoque: Cuantitativo Método general: Científico Método específico: Inductivo-deductivo Tipo: Aplicada Nivel: Correlacional Diseño: general: no experimental, transversal específico: relacional esquema:  <pre> graph TD M --> O1 M --> O2 O1 --- r --- O2 </pre> Donde: M = Muestra O ₁ = Observación de la V.1. O ₂ = Observación de la V.2. r = Correlación entre dichas variables.
Problemas específicos	Objetivos específicos	Hipótesis específicas	Variable 2: Impuesto a la renta de tercera categoría D1: Ingresos D2: Renta bruta D3: Renta neta	
¿Qué relación existe entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?	Determinar la relación que existe entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019	Existe relación indirecta entre los bienes inmuebles y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019		
¿Qué relación existe entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?	Determinar la relación que existe entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019	Existe relación indirecta entre la maquinaria y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019		

Población: “La población de la investigación estará conformada por 50 empresas medianas y pequeñas empresas, del distrito de Huancayo”

Muestra: “El total de la población de las microempresas Constructoras

<p>¿Qué relación existe entre el material de oficina depreciación y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019?</p>	<p>Determinar la relación que existe entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019</p>	<p>Existe relación indirecta entre el material de oficina y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo – 2019</p>		<p>es de 50, lo cual se tomará como muestra 04 microempresas constructoras”</p> <p>Técnicas: Encuesta</p> <p>Instrumentos: Cuestionarios</p> <p>Técnicas de procesamiento y análisis de datos Estadística descriptiva Estadística inferencial</p>
--	---	---	--	--

Anexo 2: Matriz de Operacionalización de variables

Activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
Variable 1: Activos fijos	Pérez, (2019), nos dice que “Es el bien de una empresa ya sea tangible o intangible, que no puede convertirse en líquido a corto plazo y que normalmente son necesarios para el funcionamiento de la empresa y no se destinan a la venta. Entre ellos están los bienes inmuebles, maquinara, material de oficin” (p.3)	Se elaboro un cuestionario de escalamiento de tipo Likert con 13 ítems para medir las siguientes dimensiones: bienes inmuebles, maquinaria y material de oficina.	D1: Bienes inmuebles “Un bien inmueble es aquel que no se puede transportar de un lugar a otro debido a sus características. De tal forma, que su traslado supondría su destrucción o algún deterioro, ya que forma parte del terreno”	<ul style="list-style-type: none"> • Características • Destrucción o deterioro • Parte del terreno 	Ordinal
			D2: Maquinaria “Es considerada a nivel contable como un conjunto de bienes intangibles que se dedican a la producción, a una actividad o utilidad en concreto”	<ul style="list-style-type: none"> • Conjunto de bienes intangibles • Utilidad en concreto 	
			D3: Material de oficina “Constituye la base del trabajo diario que se lleva a cabo en las diferentes empresas y organizaciones. Son las herramientas básicas con las que los trabajadores podrán desempeñar sus funciones de manera óptima y ahorrando el máximo tiempo posible”	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo diario • Herramientas básicas • Desempeño de funciones 	

Variable 2: Impuesto a la renta de tercera categoría	<p>Guzmán, (2022), nos dice que “Es un tributo que se determina anualmente. Grava los ingresos, la renta bruta y la renta neta obtenida por la realización de actividades empresariales que desarrollan las personas naturales y jurídicas. Generalmente estas rentas se producen por la participación conjunta de la inversión del capital y el trabajo”</p>	<p>Se elaboro un cuestionario de escalamiento de tipo Likert con 11 ítems para medir las siguientes dimensiones: ingresos, renta bruta y renta neta.</p>	D1: Ingresos “Son ingresos, los provenientes de terceros que se encuentran gravados por esta ley, cualquiera sea su denominación, especie o forma de pago, también son ingresos las indemnizaciones en favor de empresas por seguros de su personal y aquéllas que no impliquen la reparación de un daño, así como las sumas a que se refiere el inciso g) del Artículo 24”	<ul style="list-style-type: none"> • Afectos al impuesto a la renta • Otros ingresos • Adiciones 	Ordinal
			D2: Renta bruta “La renta bruta está constituida por el conjunto de ingresos afectos al impuesto que se obtenga en el ejercicio gravable. Cuando tales ingresos provengan de la enajenación de bienes, la renta bruta estará dada por la diferencia existente entre el ingreso neto total proveniente de dichas operaciones y el costo computable de los bienes enajenados”	<ul style="list-style-type: none"> • Deducciones • No deducibles • Perdidas tributarias compensables • Créditos 	
			D3: Renta neta “La renta neta es la renta que le queda al individuo tras descontar de su ingreso total los impuestos y deducciones correspondientes. El cálculo de la renta neta dependerá de si la persona es física o jurídica”	<ul style="list-style-type: none"> • Distribución de utilidades • Impuesto a la renta de tercera categoría • Participaciones por pagar a los trabajadores 	

Anexo 3: Matriz de operacionalización del instrumento

Variables	Dimensiones	Indicadores	Preguntas	Escala De Likert	Ítems
Variable 1. Activos fijos	D1. Bienes inmuebles	Características	¿Cuánto cree Ud. que los activos fijos deben ser reconocidos de acuerdo a sus benéficos económicos a futuro?	1. Nada 2. Poco 3. Regular 4. Aceptablemente 5. Totalmente	1
			¿Sabe Ud. que los activos fijos de su empresa son medidos con fiabilidad?		2
		Destrucción o deterioro	¿Su empresa mantiene activos fijos registrados al costo histórico?		3
			¿Los activos de su empresa son reconocidos al valor razonable?		4
		Parte del terreno	¿Los activos de su empresa son reconocidos en su contabilidad con el método tradicional?		5
			¿Los activos de su empresa son reconocidos con métodos alternativos?		6
	D2. Maquinaria	Conjunto de bienes intangibles	¿Los activos de su empresa son registrado al precio de compra?		7
		Utilidad en concreto	¿Cree Ud. que la medición del valor de sus activos se realiza de manera equivalente?		8
	D3. Materiales de oficina	Trabajo diario	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de línea recta?		9

		Herramientas básicas	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de unidades producidas?		10
			¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de saldos decrecientes?		11
		Desempeño de funciones	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de suma de los dígitos de los años?		12
			¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de obsolescencia?		13

Variables	Dimensiones	Indicadores	Preguntas	Escala De Likert	Ítems
Variable 2. Impuesto a la renta	D1. Ingresos	Función profesional	¿Declara Ud. el integro de sus ingresos a la Superintendencia de Aduanas y de Administración Tributaria?	1. Nada 2. Poco 3. Regular 4. Aceptablemente 5. Totalmente	1
			¿Sabe Ud., en que consiste la función profesional de los trabajadores de las microempresas?		2
			¿Para Ud., los ingresos de la renta son los adecuados?		3
		Uniformidad	¿Cumple Ud. en el registro de sus gastos con el principio de uniformidad, es decir sus gastos cumplen el principio de causalidad?		4

			¿Cree Ud., que los impuestos a la renta están relacionados con los activos fijos de las microempresas constructoras?		5
D2. Renta bruta.	Afectos al impuesto a la renta		¿Se encuentra su empresa afecta al impuesto a la renta de tercera categoría?		6
	Otros ingresos		¿Sus actividades económicas, cuentan con ingresos extraordinarios como la venta de sus activos?		7
	Adiciones		¿Realizan adiciones al momento de realizar su declaración jurada anual del impuesto a la renta?		8
	Distribución de utilidades		¿Su empresa ha realizado en el último ejercicio económico la distribución de utilidades?		9
D3. Renta neta	Impuesto a la renta diferido		¿Su empresa cuenta con operaciones diferidas como el impuesto a la renta?		10
	Reserva legal		¿Su empresa realiza la reserva legal?		11

Anexo 4: Instrumento de investigación**INFORMACION:**

Lea detenidamente cada pregunta y marque en el casillero que usted considere el correcto, asimismo se le pide ser completamente sincero al momento de responder las preguntas, ya que se le garantiza que no correrá ningún riesgo en su centro de labor, ya que el cuestionario es completamente anónimo.

CUESTIONARIO SOBRE LOS ACTIVOS FIJOS

N°	Preguntas	Totalmente	Aceptablemente	Regular	Poco	Nada
Bienes inmuebles						
01	¿Cuánto cree Ud. que los activos fijos deben ser reconocidos de acuerdo a sus beneficios económicos a futuro?					
02	¿Sabe Ud. que los activos fijos de su empresa son medidos con fiabilidad?					
03	¿Su empresa mantiene activos fijos registrados al costo histórico?					
04	¿Los activos de su empresa son reconocidos al valor razonable?					
05	¿Los activos de su empresa son reconocidos en su contabilidad con el método tradicional?					
06	¿Los activos de su empresa son reconocidos con métodos alternativos?					
Maquinaria						
07	¿Los activos de su empresa son registrado al precio de compra?					
08	¿Cree Ud. que la medición del valor de sus activos se realiza de manera equivalente?					
Materiales de oficina						
09	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de línea recta?					
10	¿Su empresa deprecia sus activos observando el					

	método de unidades producidas?					
11	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de saldos decrecientes?					
12	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de suma de los dígitos de los años?					
13	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de obsolescencia?					

CUESTIONARIO SOBRE EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA

CATEGORIA

Nº	Preguntas	Totalmente	Aceptablemente	Regular	Poco	Nada
Ingresos						
01	¿Declara Ud. el integro de sus ingresos a la Superintendencia de Aduanas y de Administración Tributaria?					
02	¿Sabe Ud., en que consiste la función profesional de los trabajadores de las microempresas?					
03	¿Para Ud., los ingresos de la renta son los adecuados?					
04	¿Cumple Ud. en el registro de sus gastos con el principio de uniformidad, es decir sus gastos cumplen el principio de causalidad?					
05	¿Cree Ud., que los impuestos a la renta están relacionados con los activos fijos de las microempresas constructoras?					
Renta bruta						
06	¿Se encuentra su empresa afecta al impuesto a la renta de tercera categoría?					
07	¿Sus actividades económicas, cuentan con ingresos extraordinarios como la venta de sus activos?					
08	¿Realizan adiciones al momento de realizar su declaración jurada anual del impuesto a la renta?					
Renta neta						
09	¿Su empresa ha realizado en el último ejercicio					

	económico la distribución de utilidades?					
10	¿Su empresa cuenta con operaciones diferidas como el impuesto a la renta?					
11	¿Su empresa realiza la reserva legal?					

Anexo 5: Nivel de confiabilidad de los instrumentos

CONFIABILIDAD: Es corroborado mediante el estadístico alfa de Combrach, y determinado de acuerdo a su nivel plasmada en la escala de Velliz.

ACTIVOS FIJOS

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,965	13

IMPUESTO A LA RENTA

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,975	11

Mensaje al especialista:

En la Universidad Peruana Los Andes, se está realizando una investigación dirigida sobre el tema: “**ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORÍA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO -2019**”. Por tal motivo, se requiere de su reconocida experiencia, para corroborar que el instrumento de la investigación de esta investigación genera los resultados establecidos en los objetivos. Su información será estrictamente confidencial. Se agradece por el tiempo invertido.

Indique el grado teniendo en cuenta las siguientes afirmaciones con sus puntajes respectivos: (1 = muy en desacuerdo; 2 = en desacuerdo; 3 = en desacuerdo más que en acuerdo; 4 = de acuerdo más que en desacuerdo; 5 = de acuerdo; 6 = muy de acuerdo)	Grado					
	1	2	3	4	5	6
ADECUACIÓN (adecuadamente formulada para los destinatarios que vamos a encuestar):						
• Las pregunta se comprende con facilidad (clara, precisa, no ambigua, acorde al nivel de información y lenguaje del encuestado)					5	
• Las opciones de respuesta son adecuadas					5	
• Las opciones de respuesta se presentan con un orden lógico					5	
PERTINENCIA (contribuye a recoger información relevante para la investigación):						
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO GENERAL de la investigación: Determinar la relación que existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 1 de la investigación: Determinar la relación que existe entre el reconocimiento y el impuesto a la renta de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 2 de la investigación:						

Determinar la relación que existe entre la medición y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
<ul style="list-style-type: none"> Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 3 de la investigación: Determinar la relación que existe entre la depreciación y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019.					5	

Observaciones y recomendaciones en relación a la pregunta n.º ____:	
Motivos por los que se considera no adecuada	
Motivos por los que se considera no pertinente	
Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	

Valoración general del cuestionario

Por favor, marque con una X la respuesta escogida de entre las opciones que se presentan:

	sí	no
El instrumento contiene instrucciones claras y precisas para que los encuestados puedan responderlo adecuadamente	x	
El número de preguntas del cuestionario es excesivo		x
Las preguntas constituyen un riesgo para el encuestado (en el supuesto de contestar SÍ, por favor, indique inmediatamente abajo cuáles)		x

Preguntas que el experto considera que pudieran ser un riesgo para el encuestado:	
N.º de la(s) pregunta(s)	
Motivos por los que se considera que pudiera ser un riesgo	

Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	
---	--

	Evaluación general del cuestionario			
	Excelente	Buena	Regular	Deficiente
Validez de contenido del cuestionario	x			

Observaciones y recomendaciones en general del cuestionario:	
Motivos por los que se considera no adecuada	
Motivos por los que se considera no pertinente	
Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	



CPC LUIS EBERTH RODRIGUEZ JIRON
DNI: 43325612
N° 14-2594

Firma del experto

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas
FICHA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN:

**ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORÍA
DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO -
2019**

AUTOR:

Bach. ALBORNOZ SOLORZANO, CINTHIA VERONICA

Bach. PABLO ROQUE ELIZABETH FIORELA

DATOS INFORMATIVOS DEL EXPERTO:

NOMBRE:

LUIS EBERTH RODRIGUEZ JIRON

TÍTULO UNIVERSITARIO:

CONTADOR PUBLICO COLEGIADO

POSTGRADO:

OTRA FORMACIÓN:

TÉCNICO CONTABLE

OCUPACIÓN ACTUAL:

CONTADOR DE LA EMPRESA VILLA BONITA S.A.C.

FECHA DE LA ENTREVISTA:

08/02/2022

Mensaje al especialista:

En la Universidad Peruana Los Andes, se está realizando una investigación dirigida sobre el tema: “**ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORÍA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO -2019**”. Por tal motivo, se requiere de su reconocida experiencia, para corroborar que el instrumento de la investigación de esta investigación genera los resultados establecidos en los objetivos. Su información será estrictamente confidencial. Se agradece por el tiempo invertido.

Indique el grado teniendo en cuenta las siguientes afirmaciones con sus puntajes respectivos: (1 = muy en desacuerdo; 2 = en desacuerdo; 3 = en desacuerdo más que en acuerdo; 4 = de acuerdo más que en desacuerdo; 5 = de acuerdo; 6 = muy de acuerdo)	Grado					
	1	2	3	4	5	6
ADECUACIÓN (adecuadamente formulada para los destinatarios que vamos a encuestar):						
• Las pregunta se comprende con facilidad (clara, precisa, no ambigua, acorde al nivel de información y lenguaje del encuestado)					5	
• Las opciones de respuesta son adecuadas					5	
• Las opciones de respuesta se presentan con un orden lógico					5	
PERTINENCIA (contribuye a recoger información relevante para la investigación):						
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO GENERAL de la investigación: Determinar la relación que existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 1 de la investigación: Determinar la relación que existe entre el reconocimiento y el impuesto a la renta de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 2 de la investigación:						

Determinar la relación que existe entre la medición y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
<ul style="list-style-type: none"> Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 3 de la investigación: Determinar la relación que existe entre la depreciación y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019.					5	

Observaciones y recomendaciones en relación a la pregunta n.º ____:	
Motivos por los que se considera no adecuada	
Motivos por los que se considera no pertinente	
Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	

Valoración general del cuestionario

Por favor, marque con una X la respuesta escogida de entre las opciones que se presentan:

	sí	no
El instrumento contiene instrucciones claras y precisas para que los encuestados puedan responderlo adecuadamente	x	
El número de preguntas del cuestionario es excesivo		x
Las preguntas constituyen un riesgo para el encuestado (en el supuesto de contestar SÍ, por favor, indique inmediatamente abajo cuáles)		x

Preguntas que el experto considera que pudieran ser un riesgo para el encuestado:	
N.º de la(s) pregunta(s)	
Motivos por los que se considera que pudiera ser un riesgo	

Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	
---	--

	Evaluación general del cuestionario			
	Excelente	Buena	Regular	Deficiente
Validez de contenido del cuestionario	x			

Observaciones y recomendaciones en general del cuestionario:	
Motivos por los que se considera no adecuada	
Motivos por los que se considera no pertinente	
Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	


 Eugenio Próspero Álvarez Vergaray
 CONTADOR
 MAT. 47991

Firma del experto

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas
FICHA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN:

**ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORÍA
DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO -
2019**

AUTOR:

Bach. ALBORNOZ SOLORZANO, CINTHIA VERONICA

Bach. PABLO ROQUE ELIZABETH FIORELA

DATOS INFORMATIVOS DEL EXPERTO:

NOMBRE:

EUGENIO PRÓSPERO ALVAREZ VERGARAY

TÍTULO UNIVERSITARIO:

CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO

POSTGRADO:

OTRA FORMACIÓN:

OCUPACIÓN ACTUAL:

CONTADOR PÚBLICO

FECHA DE LA ENTREVISTA:

08/02/2022

Mensaje al especialista:

En la Universidad Peruana Los Andes, se está realizando una investigación dirigida sobre el tema: “**ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORÍA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO - 2019**”. Por tal motivo, se requiere de su reconocida experiencia, para corroborar que el instrumento de la investigación de esta investigación genera los resultados establecidos en los objetivos. Su información será estrictamente confidencial. Se agradece por el tiempo invertido.

Indique el grado teniendo en cuenta las siguientes afirmaciones con sus puntajes respectivos: (1 = muy en desacuerdo; 2 = en desacuerdo; 3 = en desacuerdo más que en acuerdo; 4 = de acuerdo más que en desacuerdo; 5 = de acuerdo; 6 = muy de acuerdo)	Grado					
	1	2	3	4	5	6
ADECUACIÓN (adecuadamente formulada para los destinatarios que vamos a encuestar):						
• Las pregunta se comprende con facilidad (clara, precisa, no ambigua, acorde al nivel de información y lenguaje del encuestado)					5	
• Las opciones de respuesta son adecuadas					5	
• Las opciones de respuesta se presentan con un orden lógico					5	
PERTINENCIA (contribuye a recoger información relevante para la investigación):						
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO GENERAL de la investigación: Determinar la relación que existe entre los activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 1 de la investigación: Determinar la relación que existe entre el reconocimiento y el impuesto a la renta de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019					5	
• Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 2 de la investigación: Determinar la relación que existe entre la medición y el impuesto a la renta de tercera categoría de las					5	

microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019						
<ul style="list-style-type: none"> Es pertinente para lograr el OBJETIVO ESPECÍFICO n.º 3 de la investigación: Determinar la relación que existe entre la depreciación y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo - 2019. 					5	

Observaciones y recomendaciones en relación a la pregunta n.º ____:	
Motivos por los que se considera no adecuada	
Motivos por los que se considera no pertinente	
Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	

Valoración general del cuestionario

Por favor, marque con una X la respuesta escogida de entre las opciones que se presentan:

	sí	no
El instrumento contiene instrucciones claras y precisas para que los encuestados puedan responderlo adecuadamente	x	
El número de preguntas del cuestionario es excesivo		x
Las preguntas constituyen un riesgo para el encuestado (en el supuesto de contestar SÍ, por favor, indique inmediatamente abajo cuáles)		x

Preguntas que el experto considera que pudieran ser un riesgo para el encuestado:	
N.º de la(s) pregunta(s)	
Motivos por los que se considera que pudiera ser un riesgo	
Propuestas de mejora (modificación,	

sustitución supresión)	o	
---------------------------	---	--

Evaluación general del cuestionario					
		Excelente	Buena	Regular	Deficiente
Validez de contenido del cuestionario			x		

Observaciones y recomendaciones en general del cuestionario:	
Motivos por los que se considera no adecuada	
Motivos por los que se considera no pertinente	
Propuestas de mejora (modificación, sustitución o supresión)	



DR. CPC Josué Canchari De la Cruz
Jurado de tesis
Docente UNHEVAL

Firma del experto

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas
FICHA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN:

ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORÍA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO -2019

AUTOR:

Bach. ALBORNOZ SOLORZANO, CINTHIA VERONICA

Bach. PABLO ROQUE ELIZABETH FIORELA

DATOS INFORMATIVOS DEL EXPERTO:

NOMBRE: DR. CPC JOSUÉ CANCHARI DE LA CRUZ

TÍTULO UNIVERSITARIO: CONTADOR PÚBLICO

POSTGRADO: DOCTOR EN CONTABILIDAD

OTRA FORMACIÓN:

OCUPACIÓN ACTUAL: DOCENTE UNIVERSITARIO

FECHA DE LA ENTREVISTA: 07.02.22

Anexo 6: Datos recolectados de las encuestas

Muestra	Activos fijos													SUMA Total
	D1: Reconocimiento						D2: Medición		D2: Depreciación					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	4	34
2	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	4	34
3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	4	34
4	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	4	34
5	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	37
6	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	38
7	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	41
8	3	3	3	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	43
9	3	3	3	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	44
10	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	46
11	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	5	47
12	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	5	47

Muestra	Impuesto a la renta											SUMA Total
	D1: Ingresos					D2: Renta bruta			D3: Renta neta			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	3	4	4	3	4	5	3	3	4	3	4	40
2	3	4	4	3	4	5	3	3	4	3	4	40
3	3	4	4	3	4	5	3	3	4	3	3	39
4	3	4	4	3	4	5	3	3	4	3	3	39
5	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	36
6	3	4	3	2	4	4	3	2	4	3	3	35
7	3	4	3	2	3	4	2	2	3	3	3	32
8	3	3	3	2	3	4	2	2	3	2	2	29
9	2	3	2	2	3	4	2	2	3	2	2	27
10	2	3	2	2	3	4	2	2	3	2	2	27
11	2	3	2	1	3	3	2	1	2	2	1	22
12	2	3	2	1	3	3	2	1	2	2	1	22

Anexo 7: Consentimiento informado

Anexo 7: Consentimiento informado

La presente investigación fue realizada, respetando lo sugerido por la metodología científica, por lo que las encuestas y los encuestados fueron anónimos.

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MICROEMPRESAS : Constructoras

INVESTIGADOR : Bach. Cinthia Verónica Alborno Solórzano

Bach. Elizabeth Fiorela Pablo Roque

TESIS : Activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo -2019.

Yo, MOSALCA CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA, confirmo de manera voluntaria que me encuentro con total uso de mis facultades para tomar decisiones y comprender la información que aquí se me presenta.

La investigación está a cargo del Bach. Cinthia Verónica Alborno Solórzano, Bach. Elizabeth Fiorela Pablo Roque estudiantes de la escuela profesional de Contabilidad y Finanzas.

He comprendido perfectamente la naturaleza y el propósito de este proyecto.

He tenido la oportunidad de aclarar mis dudas en el desarrollo de los cuestionarios.

El personal que realizara el cuestionario es un profesional calificado.

Firmo el documento señalado con la información brindada y aceptó la finalidad del trabajo para ser encuestado(a) ya que la información obtenida se manipulará con confidencialidad y solo con fines, que en ningún caso será publicado mi nombre.



JAVIER DIEGO ALCANTARA
GERENTE GENERAL
RUC: 20600724135

FIRMA

Anexo 7: Consentimiento informado

La presente investigación fue realizada, respetando lo sugerido por la metodología científica, por lo que las encuestas y los encuestados fueron anónimos.

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MICROEMPRESAS : Constructoras

INVESTIGADOR : Bach. Cinthia Verónica Albornoz Solórzano

Bach. Elizabeth Fiorela Pablo Roque

TESIS : Activos fijos y el impuesto a la renta de tercera categoría de las microempresas constructoras, distrito de Huancayo -2019.

Yo, CONSTRUCTORA T & T MULTISERVIS E.I.R.L., confirmo de manera voluntaria que me encuentro con total uso de mis facultades para tomar decisiones y comprender la información que aquí se me presenta.

La investigación está a cargo del Bach. Cinthia Verónica Albornoz Solórzano, Bach. Elizabeth Fiorela Pablo Roque estudiantes de la escuela profesional de Contabilidad y Finanzas.

He comprendido perfectamente la naturaleza y el propósito de este proyecto.

He tenido la oportunidad de aclarar mis dudas en el desarrollo de los cuestionarios.

El personal que realizara el cuestionario es un profesional calificado.

Firmo el documento señalado con la información brindada y aceptó la finalidad del trabajo para ser encuestado(a) ya que la información obtenida se manipulará con confidencialidad y solo con fines, que en ningún caso será publicado mi nombre.

CONSTRUCTORA T & T E.I.R.L.
ING. MAURO TAZZA CHAUPI
CIP 91189
GERENTE GENERAL

FIRMA

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
Carrera Profesional de Contabilidad y Finanzas

Consentimiento Informado

INFORMACIÓN:

La presente investigación es conducida por las Bachilleres: Albornoz Solórzano, Cinthia Verónica y Pablo Roque, Elizabeth Fiorela, de la Universidad Peruana Los Andes. El propósito del estudio es recoger información acerca del tema: **ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORIA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO - 2019.**

Si usted accede participar en este estudio es estrictamente voluntario. La información que se recoja será confidencial y no se usara ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas al cuestionario serán codificadas usando un número de identificación y, por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas sus respuestas serán destruidas.

Si tuviera algunas dudas sobre la investigación, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en el, igualmente puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas le parece incomoda, tiene usted el derecho de dársele a conocer a los investigadores o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su apoyo.

ACEPTACIÓN:

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por las Bachilleres: Albornoz Solórzano, Cinthia Verónica y Pablo Roque, Elizabeth Fiorela. He sido informado (a) del propósito del trabajo de investigación que es determinar la **ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORIA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO - 2019.**

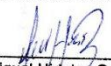

Reconozco que la información que voy a proporcionar es confidencial y que no será utilizada para ningún otro propósito fuera de los de la investigación sin mi consentimiento. He sido informado (a) que puedo hacer preguntas sobre la investigación en cualquier momento y que también me puedo retirar del mismo cuando lo decida, sin que esto cause perjuicio para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregado, y que puedo pedir información sobre los resultados de la investigación cuando sea concluida, para lo cual debo contactar a los investigadores Bachiller Albornoz Solórzano, Cinthia Verónica y Pablo Roque, Elizabeth Fiorela al número de Celular 984709351.

Nombres y Apellidos o Razón Social

HIDALGO INGENIEROS CONSULTORES EJECUTORES S.A.C

Firma y Sello:


 Luis Miguel Hidalgo Quispe
INGENIERO CIVIL
 CIP. 157212

HIDALGO QUISPE LUIS MIGUEL
GERENTE GENERAL

Fecha:

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
Carrera Profesional de Contabilidad y Finanzas

Consentimiento Informado

INFORMACIÓN:

La presente investigación es conducida por las Bachilleres: Albornoz Solórzano, Cinthia Verónica y Pablo Roque, Elizabeth Fiorela, de la Universidad Peruana Los Andes. El propósito del estudio es recoger información acerca del tema: **ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORIA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO - 2019.**

Si usted accede participar en este estudio es estrictamente voluntario. La información que se recoja será confidencial y no se usará ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas al cuestionario serán codificadas usando un número de identificación y, por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas sus respuestas serán destruidas.

Si tuviera algunas dudas sobre la investigación, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en el, igualmente puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas le parece incomoda, tiene usted el derecho de dársele a conocer a los investigadores o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su apoyo.

ACEPTACIÓN:

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por las Bachilleres: Albornoz Solórzano, Cinthia Verónica y Pablo Roque, Elizabeth Fiorela. He sido informado (a) del propósito del trabajo de investigación que es determinar la **ACTIVOS FIJOS Y EL IMPUESTO A LA RENTA DE TERCERA CATEGORIA DE LAS MICROEMPRESAS CONSTRUCTORAS, DISTRITO DE HUANCAYO - 2019.**

Reconozco que la información que voy a proporcionar es confidencial y que no será utilizada para ningún otro propósito fuera de los de la investigación sin mi consentimiento. He sido informado (a) que puedo hacer preguntas sobre la investigación en cualquier momento y que también me puedo retirar del mismo cuando lo decida, sin que esto cause perjuicio para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregado, y que puedo pedir información sobre los resultados de la investigación cuando sea concluida, para lo cual debo contactar a los investigadores Bachiller Albornoz Solórzano, Cinthia Verónica y Pablo Roque, Elizabeth Fiorela al número de Celular 984709351.

Nombres y Apellidos o Razón Social

SISSAI DISEÑO & CONSTRUCCION S.A.C

Firma y Sello:

.....

 Ing. Wilfredo Rivera Alvarado
 GERENTE GENERAL

Fecha:



"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

CARTA N.º 126 -2021-SUNAT/7N0500

Huancayo, 18 de junio de 2021

Señora (ita):
ELIZABETH FIORELA PABLO ROQUE
RUC N.º 10444616020
Av. Alfonso Ugarte N.º 262

Huánuco

Asunto : Información sobre solicitud

Referencia : Expediente N.º 000-URD999-2021-768537

De mi consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted, en atención al documento de la referencia, mediante el cual solicita se le proporcione la cantidad de contribuyentes con las categorías MEPECO (medianos y pequeños contribuyentes) y PRICO (principales contribuyentes) inscritos en el Registro Único de Contribuyentes (RUC), pertenecientes al sector económico "Construcción", según los códigos de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme – Revisión 4, Sección F, cuyo domicilio fiscal se encuentre ubicado en la ciudad de Huancayo.

Atendiendo a que la información solicitada no se encuentra dentro de los alcances de la reserva tributaria normada en el artículo 85° del Texto Único Ordenado del Código Tributario, aprobado por Decreto Supremo N.º 133-2013-EF y normas modificatorias, como tampoco dentro de los supuestos de reserva a que se refiere la Ley N.º 29733, Ley de Protección de Datos Personales, hago de su conocimiento que al 11 de junio de 2021, existen 1997 contribuyentes con la categoría MEPECO y 19 con la categoría PRICO inscritos en el Registro Único de Contribuyentes, dedicados a las actividades económicas correspondientes a la Clasificación Industrial Internacional Uniforme – Revisión 4, Sección F, cuyo domicilio fiscal se encuentra ubicado en el distrito de Huancayo, de acuerdo al siguiente detalle:

CIU	DESCRIPCIÓN	MEPECO	PRICO
4100	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS	1006	9
4210	CONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS Y LINEAS DE FERROCARRIL	65	1
4220	CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS DE SERVICIO PÚBLICO	54	-
4290	CONSTRUCCIÓN DE OTRAS OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL	379	1
4311	DEMOLICIÓN	-	-
4312	PREPARACIÓN DEL TERRENO	10	-
4321	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	66	-
4322	INSTALACIONES DE FONTANERÍA, CALEFACCIÓN Y AIRE ACONDICIONADO	12	-
4329	OTRAS INSTALACIONES PARA OBRAS DE CONSTRUCCIÓN	29	-
4330	TERMINACIÓN Y ACABADO DE EDIFICIOS	75	1
4390	OTRAS ACTIVIDADES ESPECIALIZADAS DE LA CONSTRUCCIÓN	161	7
TOTAL		1997	19



2/2

Por otro lado, informarle que usted puede acceder a la información relativa al Registro Único de Contribuyentes a través de la dirección en internet <http://www.sunaf.gob.pe>.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para expresarle las muestras de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,



LUCINA GONZALEZ ROSASCA VELAZ
Jefe de la Oficina de Seguimiento al Contribuyente del
Por: EMB. ALBERTO ALBERTO SANCHEZ
Secretaría Regional de Asesoría Jurídica

LUCINAKPMP@sunaf.gob.pe
Expediente N.º 003-LMD/000-2021-708537

Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria

www.sunaf.gob.pe

Anexo 8: Fotos de la aplicación del instrumento

Nº	Preguntas	Totalmente	Aceptablemente	Regular	Poco	Nada
Reconocimiento						
01	¿Cuánto cree Ud. que los activos fijos deben ser reconocidos de acuerdo a sus beneficios económicos a futuro?		x			
02	¿Sabe Ud. que los activos fijos de su empresa son medidos con fiabilidad?		x			
03	¿Su empresa mantiene activos fijos registrados al costo histórico?			x		
04	¿Los activos de su empresa son reconocidos al valor razonable?				x	
05	¿Los activos de su empresa son reconocidos en su contabilidad con el método tradicional?			x		
06	¿Los activos de su empresa son reconocidos con métodos alternativos?		x			
Medición						
07	¿Los activos de su empresa son registrado al precio de compra?			x		

08	¿Cree Ud. que la medición del valor de sus activos se realiza de manera equivalente?			x		
Depreciación						
09	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de línea recta?				x	
10	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de unidades producidas?			x		
11	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de saldos decrecientes?		x			
12	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de suma de los dígitos de los años?			x		
13	¿Su empresa deprecia sus activos observando el método de obsolescencia?		x			

N°	Preguntas	Totalmente	Acceptablemente	Regular	Poco	Nada
Ingresos						
01	¿Declara Ud. el integro de sus ingresos a la Superintendencia de Aduanas y de Administración Tributaria?		X			
02	¿Sabe Ud., en que consiste la función profesional de los trabajadores de las microempresas?		X			
03	¿Para Ud., los ingresos de la renta son los adecuados?			X		
04	¿Cumple Ud. en el registro de sus gastos con el principio de uniformidad, es decir sus gastos cumplen el principio de causalidad?			X		
05	¿Cree Ud., que los impuestos a la renta están relacionados con los activos fijos de las microempresas constructoras?			X		

06	¿Se encuentra su empresa afecta al impuesto a la renta de tercera categoría?	X				
07	¿Sus actividades económicas, cuentan con ingresos extraordinarios como la venta de sus activos?			X		
08	¿Realizan adiciones al momento de realizar su declaración jurada anual del impuesto a la renta?		X			
Renta neta						
09	¿Su empresa ha realizado en el último ejercicio económico la distribución de utilidades?		X			
10	¿Su empresa cuenta con operaciones diferidas como el impuesto a la renta?			X		
11	¿Su empresa realiza la reserva legal?			X		