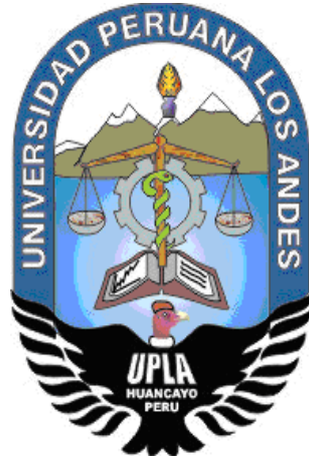


UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas



TESIS

**Tributación Municipal y Desarrollo Sostenible en la Provincia de
Churcampa - Huancavelica - 2019**

Para Optar : Título Profesional de Contador Público

Autores : Bach. Bautista Zevallos Maricielo Dayana
Bach. Bustamante Garcia Luz Yanet

Asesor : Dr. Vásquez Vásquez Wilber Gonzalo

Línea de Investigación
Institucional : Ciencias Empresariales y Gestión de los Recursos

Fecha de Inicio y
Culminación : 13.11.2020 – 12.11.2021

Huancayo – Perú
2022

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



TESIS

**Tributación Municipal y Desarrollo Sostenible en la Provincia de
Churcampa - Huancavelica - 2019**

Para optar : El Título de Contador Público

Autores : Bach. Bautista Zevallos Maricielo Dayana
Bach. Bustamante Garcia Luz Yanet

Asesor : Dr. Vásquez Vásquez Wilber Gonzalo

Línea de investigación Institucional : Ciencias Empresariales y Gestión de los Recursos

Resolución Expedito N°: RESOLUCIÓN N° 2145-2019/D-FCAC-UPLA

Fecha de Inicio y Culminación : 13.11.2020 – 12.11.2021

Huancayo - Perú
2022

Asesor

Dr. Wilber G3onzalo V3asquez V3asquez

DEDICATORIA

A Dios, nuestro supremo hacedor.

A nuestra familia, quienes participaron en cada uno de nuestros objetivos profesionales e hicieron factibles su desarrollo como su terminación.

Bautista Zevallos, Maricielo Dayana

Bustamante Garcia, Luz Yanet

AGRADECIMIENTO

A los docentes de nuestra casa académica, la Universidad Peruana los Andes, por su incondicional apoyo y por acceder a despejar nuestras dudas y encaminarnos al buen desarrollo de la investigación, que sin su colaboración no hubiera podido completarse.

CONTENIDO

Asesor	iii
DEDICATORIA	iv
AGRADECIMIENTO	v
CONTENIDO	vi
CONTENIDO DE TABLAS	viii
CONTENIDO DE FIGURAS	ix
RESUMEN	x
ABSTRACT	xi
INTRODUCCIÓN	xii
CAPITULO I	15
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	15
I. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	15
1.1. Descripción de la realidad problemática	15
1.2. Delimitación del problema	16
1.3. Formulación de problema	17
1.4. Justificación de la investigación	18
1.5. Objetivos de la investigación	19
CAPITULO II	21
MARCO TEÓRICO	21
II. MARCO TEÓRICO	21
2.1. Antecedentes del estudio	21
2.2. Bases teóricas o científicas	24
2.3. Marco conceptual	44
CAPÍTULO III	46
HIPÓTESIS	46
III. HIPOTESIS	46
3.1. Hipótesis General	46
3.2. Hipótesis Específicas	46
3.3. Variables (definición conceptual y operacionalización)	47
CAPÍTULO IV	48

METODOLOGÍA.....	48
IV. METODOLOGÍA	48
4.1. Método de investigación.....	48
4.2. Tipo de investigación.....	48
4.3. Nivel de investigación	48
4.4. Diseño de la investigación	48
4.5. Población y muestra.....	49
4.6. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	50
4.7. Técnicas de procedimiento y análisis de datos	51
4.8. Aspectos éticos de la investigación	52
CAPÍTULO V.....	54
RESULTADOS	54
V. RESULTADOS	54
5.1. Descripción de resultados	54
5.2. Estudio correlacional por variables y dimensiones	64
5.3. Contrastación de hipótesis.....	68
ANÁLISIS Y DISCUSIONES DE RESULTADOS	75
CONCLUSIONES	78
RECOMENDACIONES.....	80
REFERENCIAS	82
ANEXOS.....	85
ANEXO 1: Matriz de consistencia.....	86
ANEXO 2: Matriz de operacionalización de variables	88
ANEXO 3: Matriz de operacionalización de variables	89
ANEXO 4: Matriz de construcción del instrumento	90
ANEXO 5: Instrumento de investigación	92
Consentimiento informado.....	94

CONTENIDO DE TABLAS

<i>Tabla 1.</i> Impuestos ambientales	31
<i>Tabla 2.</i> Tipos de desechos generados según su origen, la actividad que lo causa y su composición. 38	
<i>Tabla 3.</i> Rutas hacia mayor sostenibilidad	44
<i>Tabla 4.</i> Optimización en la captación de tributos municipales.....	54
<i>Tabla 5.</i> Recaudación de impuestos ambientales	55
<i>Tabla 6.</i> Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de contribuciones municipales ambientales.	57
<i>Tabla 7.</i> Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de tasas municipales ambientales.	58
<i>Tabla 8.</i> <i>Desarrollo sostenible</i> en las Municipalidades Distritales de la Provincia de Churcampa.	59
<i>Tabla 9.</i> Dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible.....	60
<i>Tabla 10.</i> Dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible.	61
<i>Tabla 11.</i> Dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible	63

CONTENIDO DE FIGURAS

<i>Figura 1.</i> Sistema de tributación municipal.....	25
<i>Figura 2.</i> Ingresos de los gobiernos municipales.....	27
<i>Figura 3.</i> Proyectos ambientales Municipalidad de Huancavelica.....	36
<i>Figura 4.</i> Enfoque de desarrollo.....	40
<i>Figura 6.</i> Capacidad óptima de captación de tributos municipales	55
<i>Figura 7.</i> Eficiencia en la recaudación de impuestos ambientales	56
<i>Figura 8.</i> Características ocurridas en los procedimientos sobre recaudación de contribuciones municipales ambientales.	57
<i>Figura 9.</i> Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de tasas municipales ambientales.	58
<i>Figura 10.</i> Desarrollo sostenible en las Municipalidades Distritales de la Provincia de Churcampa. ..	59
<i>Figura 11.</i> Dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible.	61
<i>Figura 12.</i> Dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible.	62
<i>Figura 13.</i> Dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible.	63

RESUMEN

La investigación se realizó en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, donde participaron los funcionarios de la Municipalidad y pobladores, las variables fueron los tributos municipales y el desarrollo sostenible. El propósito fue analizar la relación que existe entre los Tributos Municipales y el desarrollo sostenible de la provincia de Churcampa, Huancavelica; durante el periodo 2019. El estudio contiene relevancia en el aspecto teórico, práctico, social y muestra conveniencia por los beneficios que conlleva sus resultados. Se sostiene en las teorías de la administración pública y del desarrollo local territorial. La población fue de 34 funcionarios y 32 pobladores. Se empleó la observación y se aplicó una encuesta formada por 20 preguntas cerradas en escala de Lickert validado por juicio de experto con una confiabilidad alfa de Crombach fue de 0,639. La investigación se abordó de acuerdo al tipo de estudio descriptivo-correlacional. Los resultados fueron: el 65,15% expresan que es deficiente la recaudación de impuestos municipales ambientales, por consiguiente, el 4.55% manifiestan que es moderado la recaudación de impuestos municipales gestionado por el Municipio. Concluyéndose que no existe una relación significativa; asimismo existe una relación pero mínima entre los tributos municipales que influyen en las políticas de desarrollo sostenible gestionado por la Municipalidad Provincial de Churcampa; por lo cual se demuestra que hay una relación entre los tributos municipales y el desarrollo sostenible en las Municipalidad en mención y es necesario contar con políticas de recaudación de tributos municipales que estén enfocados hacia el desarrollo sostenible de la ciudad de Churcampa.

Palabras Claves: Tributos municipales, desarrollo sostenible, Municipalidades.

ABSTRACT

The research was carried out in the Municipality of the Province of Churcampa, where officials of the Municipality and residents participated, the variables were municipal taxes and sustainable development. The purpose was to analyze the relationship that exists between the Municipal Taxes and the sustainable development of the province of Churcampa, Huancavelica; during the 2019 period. The study contains relevance in the theoretical, practical, social aspect and shows convenience due to the benefits that its results entail. It is based on the theories of public administration and local territorial development. The population was 34 officials and 32 residents. Observation was used and a survey consisting of 20 closed questions was applied on a Lickert scale validated by expert judgment with a Crombach alpha reliability of 0.639. The research was approached according to the type of descriptive-correlational study. The results were: 65.15%.

express that the collection of municipal environmental taxes is deficient, therefore, 4.55% state that the collection of municipal taxes managed by the Municipality is moderate. Concluding that there is no significant relationship; Likewise, there is a relationship, but minimal, between the municipal taxes that influence the sustainable development policies managed by the Provincial Municipality of Churcampa; Therefore, it is shown that there is a relationship between municipal taxes and sustainable development in the Municipality in question and it is necessary to have municipal tax collection policies that are focused on the sustainable development of the city of Churcampa.

Keywords: Municipal taxes, sustainable development, Municipalities.

INTRODUCCIÓN

La presente investigación se refiere al tema de los Tributación Municipal y Desarrollo Sostenible en la Provincia de Churcampa – Huancavelica, donde podemos definir a la tributación municipal como el procedimiento de recaudación de los impuestos municipales para un buen desarrollo económico, social y ecológico de las Municipalidades lo que asegura el desarrollo de la ciudadanía y que es de suma importancia para el progreso local, nacional e internacional.

La característica principal de este problema está en que si bien es cierto que los impuestos municipales están orientados a una mejor gestión en cumplimiento de las metas como: Seguridad ciudadana, fortalecimiento de la administración, manejo de los residuos sólidos, calidad y sostenibilidad de la prestación del servicio de agua para consumo humano, prevención de la anemia, regulación del funcionamiento del mercado de bastos, competitividad local para el fomento de negocios; estos tributos tiene que girar sus objetivos a la creación de políticas verdes (ambientales), establecidas por las entidades públicas para desarrollar y administrar eficientemente temas sostenibles que apoyen el medio ambiente equilibrando el uso de recursos naturales, pero sin retrasar ni disminuir el progreso social y económico de la localidad.

Para analizar esta problemática es necesario mencionar sus causas. Una de ellas es la limitada gestión en la elaboración de políticas de aplicación de la recaudación de los tributos en entidades municipales. No basta orientar la aplicación de los tributos a los considerados como metas si, no están debidamente establecidas las políticas de manejo de la recaudación en temas ambientales.

Las entidades del estado presentan políticas en su gestión orientadas al medio ambiente, sin embargo, estas no se cumplen puntualmente y eso perjudica al ambiente, a la sociedad y detiene el desarrollo de las Municipalidades.

En el marco de la Teoría de la Administración Pública se centra describir una relación entre las políticas públicas del Estado, mediante la elaboración de políticas ambientales. En concordancia con otros autores definen a la administración pública como un conjunto de organizaciones de servicio público, es por ello que, en la teoría del desarrollo sostenible, los países desarrollados podían establecer un modelo de implementación de políticas públicas ambientales referidas a la tributación municipal con los objetivos de crecimiento económico y social ya que la recaudación municipal financia el gasto público.

El objetivo de la investigación fue Analizar la relación que existe entre los Tributos Municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia De Churcampa – Huancavelica - 2019.

En el capítulo I se realiza el planteamiento del problema ¿Cuál es la relación que existe entre la tributación municipal y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019?, del mismo modo se desarrolla la descripción de la realidad problemática respecto a los tributos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019;según la metodología que hemos empleado se encuentra la delimitación del problema formulación del problema, justificación, formulación de los objetivos del estudio que apoyan con el análisis da la implementación de políticas enfocadas al desarrollo sostenible en Municipalidades en relación a la captación de tributos municipales.

En el capítulo II se describe al Marco Teórico donde se tiene los antecedentes internacionales y nacionales, así como también las bases teóricas de ambas variables y a las teorías que sustentan la tributación municipal y el desarrollo sostenible, terminando con el marco conceptual.

En el capítulo III, tenemos la Formulación de la Hipótesis donde se muestra la hipótesis general y específica y la definición y operacionalización de las variables.

El capítulo IV, desarrolla la Metodología de la Investigación, el método, tipo, nivel y diseño de la investigación, la población y muestra técnicas e instrumentos de recolección de

datos, técnicas de procesamiento y análisis de datos posteriormente se menciona los aspectos éticos de la investigación.

El capítulo V, denominado Resultados donde se muestran los resultados obtenidos del estudio, mediante el análisis estadístico con la representación de gráficos que evidencian los resultados, de los cuales se realiza la interpretación y posteriormente se procede la contrastación de la hipótesis.

Finalmente, se realiza el Análisis y Discusión de los resultados en relación de los objetivos planteados. Se prosigue con la exposición de las Conclusiones y Recomendaciones de acuerdo a los resultados obtenidos según los objetivos definidos y fundamentados en la formulación del problema. Se utilizó bibliografía nacional e internacional que describen las variables considerados como fuente de información.

CAPITULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

I. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1. Descripción de la realidad problemática

La problemática en el Perú sobre la baja recaudación provenientes de los gobiernos locales es relevante; la ineficiente prestación de servicios de calidad a la población; donde, la población genera sin ser consciente de que su comportamiento de pago acarrea todo este círculo vicioso, donde los únicos afectados son ellos. Así, también los pagos que se realizan son inoportunos, no se ajustan con lo estipulado en el cronograma de pago fijado por los gobiernos locales. A nivel mundial la tributación municipal es un tema de investigación ya analizada, en países como: España, Finlandia, Suecia, Alemania, México; en América latina tenemos: Chile, Ecuador, Colombia entre otros.

Asimismo, en el Perú lo recaudado por los gobiernos regionales y locales ayuda a la sustentar e impulsar el desarrollo de una ciudad, localidad el cual, el cual se mide a través del crecimiento económico, desarrollo social y la protección ambiental de las mismas.

La Municipalidad Provincial de Churcampa, es el órgano promotor del desarrollo local, con independencia política, a nivel económico y administrativo en su competencia; impulsa a una óptima aplicación de los recursos públicos de la localidad para su crecimiento en armonía con el medio ambiente de la provincia de Churcampa, en concordancia con la Constitución del Gobierno peruano, la Ley Orgánica de Municipalidades y normativas actuales.

La Municipalidad Provincial de Churcampa, es responsable de definir políticas de gestión, como las acciones para la aplicación del planeamiento concertado, formulación del presupuesto participativo, en el cual se priorizan inversiones y la promoción de la inversión privada.

La situación problemática se presenta por la baja recaudación de los tributos, puesto que, no se cumple con pagos oportunos, la ciudadanía espera una amnistía tributaria por parte de la Municipalidad, Se observa actualmente que en la provincia de Churcampa tiene un nivel de tributación por debajo de lo programado y así mismo se visualiza que lo gastado en atender los servicios públicos como : (barrido de las calles, recolección de residuos sólidos, mantenimiento de los parques y jardines, tratamiento de agua potable y seguridad ciudadana) es superior a lo recaudado, por lo que la Municipalidad Provincial de Churcampa destina la transferencia de fondo de compensación municipal para el pago de prestación de los servicios públicos dejando ejecutar obras públicas en la provincia.

La misma situación se presenta en las transferencias de fondo de compensación municipal que debería de ser ejecutada en obras públicas, sin embargo, estas son trasladadas para la atención a las planillas de servicios por terceros, considerando que su estructura orgánica funcional ha crecido desproporcionalmente, sin un debido estudio y análisis de capacidad, en el orden orgánico administrativo.

1.2. Delimitación del problema

El estudio fue delimitado en los siguientes aspectos:

1.2.1. Delimitación Espacial

Geográficamente la investigación se realizó en la provincia de Churcampa, departamento de Huancavelica.

1.2.2. Delimitación Temporal

El presente estudio se evidencia como un trabajo actual, ya que muestra información actual formada por información del año 2019, para su desarrollo.

1.2.3. Delimitación Conceptual o Temática

El presente estudio apoyará profundizar el conocimiento de las variables de Tributación Municipal, teniendo como respectivas dimensiones: Impuesto, tasas y contribuciones. De otro lado el Desarrollo sostenible y cómo se relaciona con la primera variable.

1.3. Formulación de problema

1.3.1. Problema General

¿Cuál es la relación que existe entre la tributación municipal y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019?

1.3.2. Problemas Específicos

- ¿Cuál es la relación que existe entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa 2019?
- ¿Cuál es la relación que existe entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa 2019?

- ¿Cuál es la relación que existe entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa 2019?

1.4. Justificación de la investigación

La investigación se realizó con el propósito de apoyar a las políticas de índole tributario municipales de la Provincia de Churcampa y verificar si son adecuadas para garantizar la sostenibilidad y un óptimo desarrollo de la Provincia de Churcampa, de otro lado evaluar si la recaudación de tributos municipales es importante para el desarrollo social, el crecimiento económico y protección ambiental. Y, así brindar una conciencia tributaria municipal mediante la óptima utilización de los recursos preservando la vida futura brindando mejores condiciones básicas de la población de Churcampa.

1.4.1. Justificación Teórica

El presente proyecto de investigación busca relacionar la normativa tributaria y el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa. Así, como los tributos son de interés nacional y local para buscar el equilibrio entre lo recaudado y lo implementado para un desarrollo social óptimo.

El impuesto municipal origina una contraprestación directa de la Municipalidad al ciudadano, para armonizar el lugar donde desarrollan sus actividades y mejora de la población.

Las tasas son de prestación directa de un servicio público otorgado a la población, así como las contribuciones contribuyen para el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa.

1.4.2. Justificación Social

El estudio servirá de apoyo en la generación de una relación entre los pobladores y el crecimiento sostenible de la Provincia de Churcampa. Brindarle la sensibilización y conocimiento de el porque la recaudación contribuye con la Provincia y garantice el desarrollo a futuro.

A fin de incrementar el nivel de desarrollo económico mediante la recaudación tributaria del municipio de Churcampa, para originar mejores productos de carácter económico que beneficien el progreso de la sociedad y de los ciudadanos.

1.4.3. Justificación Metodológica

Por medio de la investigación se podrá aplicar instrumentos válidos y fidedignos para la medición de las variables, con el fin de medir cada variable y la relación que existe entre ellas.

1.5. Objetivos de la investigación

1.5.1. Objetivo General

Determinar cuál es la relación que existe entre la tributación municipal y el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa 2019.

1.5.2. Objetivos Específicos

- Establecer la relación que existe entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

- Identificar la relación que existe entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.
- Evaluar la relación que existe entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

CAPITULO II

MARCO TEÓRICO

II. MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes del estudio

2.1.1. Antecedentes Internacionales

Según **Benavides et al., (2015)** en su investigación titulada: **“Impacto de la recaudación del Impuesto Municipal sobre Ingresos 1% (IMI) en el presupuesto Municipal de Somoto-Madriz durante el período 2015”**, en la Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, el objetivo de la investigación fue Analizar el impacto de la recaudación del Impuesto Municipal sobre Ingresos 1% (IMI) en el presupuesto Municipal de Somoto-Madriz durante el período 2015, el tipo de investigación fue básica-cualitativa, la conclusión a la que llegó el estudio fue que se tiene un plan de estrategias de recaudación que no han sido usadas completamente, no se tiene un registro verdadero de los contribuyentes, y por ende no se obtiene mayor recaudación .

Según **Usnayo (2017)** en su investigación titulada: **“Impuesto predial y financiamiento al desarrollo urbano en el Municipio de La Paz”**, en la Universidad Mayor de San Andrés, en Bolivia; el objetivo de la investigación fue evaluar la incidencia de la recaudación por impuesto a la propiedad de bienes inmuebles sobre el desarrollo económico social del Municipio, la metodología de la investigación fue hipotético- deductivo y se llegaron a las siguientes conclusiones: el impuesto predial es la principal fuente de ingresos propios del Municipio, este debe ir acompañado por una permanente actualización que resulta demasiado onerosa para la entidad

pública, por la que se debe formular políticas y capacitaciones que coadyuven con restar los riesgos de evasión impositiva, fraude y una valoración errónea del precio comercial de la tierra urbana.

Según **Arratia & Mengoa (2016)** en su investigación titulada: **“Impuesto Municipal A La Contaminación Vehicular “IMCV” Departamento De La Paz”**, realizada en la Universidad Mayor de San Andrés, en Bolivia; el objetivo de la investigación fue Proponer un Impuesto Municipal al parque automotor, para implementar un mecanismo coactivo mediante el cual se incrementarán las recaudaciones tributarias, y se reducirán los efectos de la contaminación del aire ocasionada por vehículos automotores, en base a normativas de legislación nacional e internacional vigentes, la metodología de la investigación fue hipotético-deductivo y se llegaron a las siguientes conclusiones: el sistema tributario boliviano no tiene relación con el ambiente, con el aumento de la contaminación es necesario tener políticas económicas, tributarias y relacionadas al ambiente, se debe tener un mantenimiento que disminuyan la contaminación vehicular.

2.1.2. Antecedentes Nacionales

Según **Aguilar y Huamaní (2018)** en su investigación descriptiva titulada: **“La recaudación tributaria en el desarrollo sostenible de los contribuyentes del impuesto predial de la municipalidad provincial de Huancavelica, 2017”**, en la Universidad Nacional de Huancavelica, el objetivo del estudio fue determinar la incidencia de la recaudación tributaria en el desarrollo sostenible de los contribuyentes del impuesto predial de la

Municipalidad, la investigación es de tipo aplicada, y se llegaron a las siguientes conclusiones: las capacitaciones, concientización son indispensables para lograr que se recaude más impuestos y así un desarrollo sostenible, se debe tomar mayor atención en los procesos de fiscalización haciéndolo más permanente y con la presencia de profesionales capaces de ejercer esta tarea, las políticas de las municipalidades deben estar elaboradas con mayor precisión y de forma concisa.

Según **Llonto et al. (2017)** en su investigación descriptiva titulada: **“Impacto de la recaudación de impuestos municipales en el desarrollo económico local de la posesión informal urbanización Urrunaga, distrito de José Leonardo Ortiz, periodo 2011-2015”**, realizada en la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo, en Lambayeque; el objetivo del estudio fue Analizar el impacto de la recaudación de impuestos municipales en el desarrollo económico local de la Posesión Informal Urbanización Urrunaga, la investigación es cualitativa - cuantitativa, y se llegaron a las siguientes conclusiones: es importante para el desarrollo económico los ingresos tributarios, el problema sustancial es la ineficiencia del gobierno local para captar más impuestos, donde es de suma importancia los impuestos adicionales, la previsión fiscal, la tecnología y el entorno político.

Según **Yarleque (2019)** en su investigación descriptiva titulada: **“Estudio de los tributos ambientales en los países de la OCDE, con especial énfasis en la implementación en el Perú”**, realizada en la Universidad César Vallejo, Lima; el objetivo del estudio fue describir la necesidad de implementar tributos ambientales en el Perú recomendado por

la OCDE, posible alternativa de aumento de bienestar de la población por la influencia en el cuidado del medioambiente peruano, el tipo de estudio es básica, diseño no experimental; y se llegaron a las siguientes conclusiones: es relevante la importancia de la implementación de tributos ambientales para aumentar el bienestar de la ciudadanía, se deben realizar principalmente políticas públicas con finalidades ambientales así como también centrarse en segundo lugar en temas legales para su implementación.

2.2. Bases teóricas o científicas

2.2.1. Tributos Municipales

Teoría de la Administración Pública

La organización que lidera es la referida a la Administración pública, que a pesar de tener varias conceptualizaciones se centra en la constitución de una conexión entre el Estado y los ciudadanos para el logro del bienestar en común en el presente y crear las condiciones necesarias para mantenerlas en el futuro, mediante el progreso.

White, quien fue el primero en introducir el manual de Administración pública, menciona diferentes instrumentos usados por las instituciones públicas para obtener información pública, donde se capta información pública importante. Lasswell argumenta que debe existir reciprocidad entre el Estado y la opinión pública, el gobierno ejerce sobre la

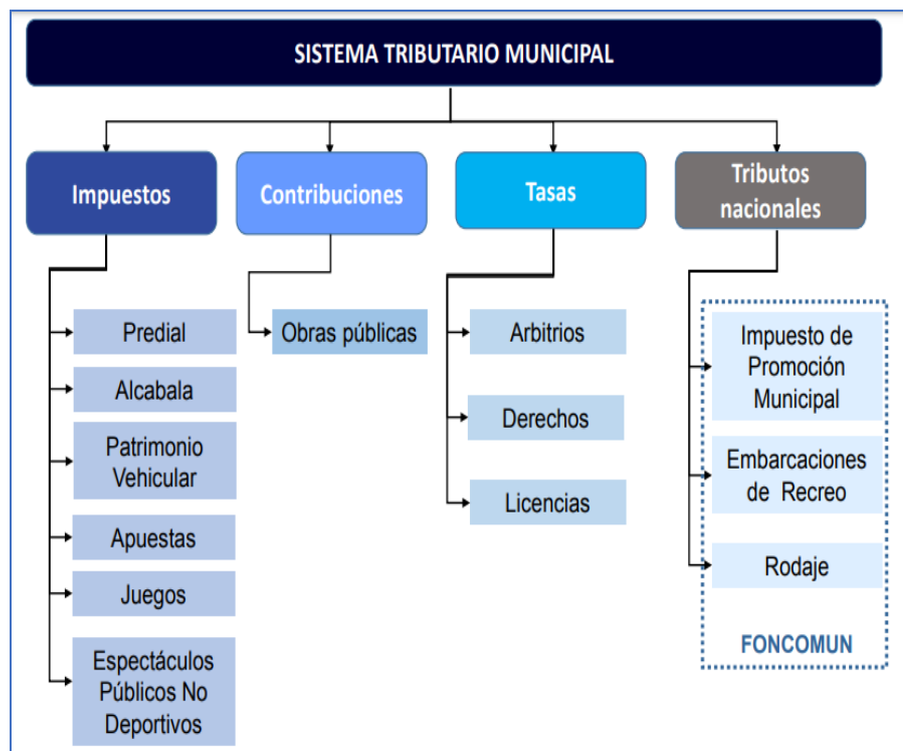
opinión y esta debe ejercerse a su vez frente el gobierno, siendo este intercambio la identidad del gobierno del pueblo.(Tamayo et al., 2019)

Concepto:

Los tributos municipales se podrían definir como el recaudo por diferentes conceptos a la población.

De la misma manera, es conformado también por las normativas tributarias del gobierno municipal y de las instituciones que se encargan de la gestión de los tributos mencionados., se destacan tres tipos principales de tributos municipales dentro de la clasificación tripartita de los tributos en general: impuesto, tasa y contribuciones especiales.(Pizarro, 2016)

Figura 1. Sistema de tributación municipal



Nota: Extraído por (Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social, 2019)

En la figura 1 se puede observar la estructura tradicional del Sistema Tributario Municipal, una de las formas de ampliar la base tributaria es en repensar sobre la viabilidad de la aplicación de los tributos ambientales que conforman una de las opciones que tienen los gobiernos municipales para frenar la contaminación del ambiental, estos tributos deben contener, aparte de su finalidad recaudatoria incentivar a disminuir actividades que sean perjudiciales y poco amigables con el medio ambiente. Tarea que corresponde así para ello definir al derecho ambiental y al derecho tributario; donde el derecho ambiental está referido a “el que contamina paga” y lo referido al derecho tributario se sustenta en la capacidad contributiva, pero al poder ser aplicados en forma simultánea conllevaría a contradicciones que al no llegar a solucionarse darían lugar a que varios tributos no presenten sustento jurídico y hasta sean catalogados de inconstitucionales.(Salassa, 2016)

Figura 2. Ingresos de los gobiernos municipales

Ingreso		Tributos involucrados	Características del tributo	
Tipo de ingreso	Características			
Ingresos tributarios originarios	Tributos que pueden ser creados directamente por las municipalidades, conforme al artículo 74 de la CP	Contribuciones municipales	Tributos vinculados, que llevan implícita una actividad estatal que es generadora de un especial beneficio para contribuir	
		Tasas municipales	Tributos vinculados, que tienen como hecho generador la prestación efectiva de un servicio público o administrativo, reservado a las municipalidades	
Ingresos tributarios derivados	Impuestos cuya recaudación y administración compete a las municipalidades (impuestos municipales)	Impuesto predial	Impuesto cuya recaudación y administración corresponde a las municipalidades distritales	
		Impuesto de alcabala	Impuesto cuya recaudación y administración corresponde a las municipalidades distritales	
		Impuesto a los espectáculos públicos no deportivos	Impuesto cuya recaudación y administración corresponde a las municipalidades distritales	
		Impuesto a los juegos (bingos, rifas y sorteos, y <i>pinball</i> , juegos de video y demás juegos electrónicos)	Impuesto cuya recaudación y administración corresponde a las municipalidades distritales	
		Impuesto a los juegos (loterías y otros juegos de azar)	Impuesto cuya recaudación y administración corresponde a las municipalidades provinciales	
		Impuesto al patrimonio vehicular	Impuesto cuya recaudación y administración corresponde a las municipalidades provinciales	
		Impuesto a las apuestas	Impuesto cuya recaudación y administración corresponde a las municipalidades provinciales	
		Impuestos nacionales creados a favor de las municipalidades, pero recaudados por el Gobierno central	Impuesto de promoción municipal	Grava con una tasa del 2% las operaciones afectas al IGV y se rige por sus mismas normas
			Impuesto al rodaje	Grava el consumo de combustibles, usado por el sector transporte, lo cual incrementa el precio final en 8%
			Impuesto a las embarcaciones de recreo	Grava al propietario o poseedor de las embarcaciones de recreo y similares, obligadas a registrarse en las capitanías de puerto que se determine por decreto supremo.

Nota: Extraído de (Durán & Mejía, 2015)

2.2.1.1. Impuestos

Al estudiar los tributos municipales, la investigación va mas haya de los tributos tradicionales que ya conocemos, aquí se hace referencia a la Ley N° 28611, denominada Ley General del Ambiente, en el artículo 4° menciona acerca de los tributos y el ambiente:

En la normativa tributaria peruana se incluye los objetivos de la Política nacional ambiental, motivando el uso racional y equilibrado de los recursos del Estado, referidos a la conservación, aprovechamiento sustentable, reposición de los recursos naturales, asimismo tener la capacidad de utilizar la tecnología y los procesos productivos con menor índice de contaminación, esto se dispone legalmente en el art 4 para la reforma del sistema ambiental tributario. (Pizarro, 2016)

Es en razón a esta normativa peruana de ir viendo impuestos relacionados a actividades que vulneran el medio ambiente, así quien contamina más maás impuestos debe pagar.

Concepto:

Según Pizarro (2016), no dice que:

“Es el tributo que recae sobre determinadas manifestaciones de riqueza y no genera una actividad administrativa en favor del particular, de ahí que encuentre fundamento en el principio de capacidad económica”. (p.40)

Continuando con los impuestos, que consideramos como un aporte de nuestra investigación esta los impuestos referidos al ambiente además de contener las características mencionadas anteriormente, están referidas hacia el cambio de los productores o consumidores, donde deben ambos ser mas concientes en el uso de los recursos de forma más eco- eficiente, aplicar estos impuestos hacen que se incentiven cambios sutanciales y refuerzan el cumplimiento de las normas legales.

En este sentido tales impuestos tendrían su propio objetivo y con este hecho se incrementaría la recaudación de impuestos a favor del distrito, mejorando el gasto en temas ambientales de cada comunidad, como el caso de la comunidad en estudio. Mencionamos los impuestos tradicionales:

a) **Impuesto predial**

Es dada a nivel de los distritos, y se paga por periodo, según sea el valor del inmueble, pudiendo ser de tipo urbano o rústico.

b) **Impuesto de alcabala**

Son las transferencias de propiedad de los inmuebles urbanos o rústicos, así haya existido un pago o no. En el caso de existir un fondo de inversión municipal.

c) **Impuesto al patrimonio vehicular:**

Es dado a nivel provincial y por periodo, grava el tener en posesión vehículos, que no cuenten con antigüedad mayor de 3 años de ser inscritos en el Registro de Propiedad Vehicular.

d) **Impuesto a las apuestas**

Es dado a nivel de provincia, de pago mensual y grava las rentas de entidades que realizan actividades hípcas donde se lleven a cabo apuestas

e) **Impuesto a los juegos:**

El impuesto se declara y paga mensualmente y grava diversos juegos, como loterías, bingos y rifas, juegos de azar. En el caso de los juegos de bingo, rifas, sorteos, pimball, juegos de video electrónicos, son dados a nivel distrital; mientras que las loterías y otros juegos de azar, es a nivel de provincia.

f) **Impuesto a los espectáculos públicos no deportivos a los juegos:**

Es a nivel de distrito y grava los espectáculos públicos no deportivos, que se realicen en un local y parque cerrado. Desde el 01 de enero del 2008, la tasa de es 0% para conciertos de música, folclor nacional, teatro cultural, zarzuela, conciertos de música clásica, ópera, opereta, ballet y circo.

Marco Legal

- Ley de Tributación Municipal (DL N°776)
- Constitución Política del Perú
- Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades
- Decreto Supremo N° 133-2013-EF, Decreto Supremo que aprueba el Texto único Ordenado del Código Tributario.
- Decreto Supremo N° 156-2004-EF, del Texto Único Ordenado de la Ley de Tributación Municipal.
- Resoluciones del Tribunal Constitucional.
- Resoluciones del Tribunal Fiscal.

Los impuestos ambientales tendrían su propio cometido, de minimizar los daños causados al medio ambiente ; para esto las municipalidades como instituciones del Estado se encargarían de manera directa en la administración y recaudación de los impuestos municipales, mediante la política fiscal, para ello se debe de analizar y proponer políticas donde se implante una reforma verde que busque financiar los daños o externalidades negativas en el ambiente con los ingresos de los gobiernos locales. (REAF, 2019). Es esta la justificación de la investigación, y nombramos algunos criterios sobre los cuales sería la base imponible de estos impuestos:

Tabla 1. Impuestos ambientales

Emisiones al aire	<ul style="list-style-type: none"> - Emisiones de NOx medidas o estimadas - Contenido de SO2 de los combustibles fósiles - Otras emisiones al aire - Sustancias que reducen la capa de ozono
Agua	<ul style="list-style-type: none"> - Efluentes medidos o estimados de materias oxidables (BOD, COD) - Otros efluentes al agua - Recogida y tratamiento de efluentes, impuestos anuales fijos - Pesticidas (Basadas en contenido químico, precio o volumen) - Fertilizantes artificiales (Basadas en contenido de fósforo o nitrógeno o en precio) - Estiércol
Gestión de residuos	<ul style="list-style-type: none"> - Gestión de residuos en general (impuestos sobre la recogida o el tratamiento) - Gestión de residuos, productos individuales (embalajes, envases)
Ruido	<ul style="list-style-type: none"> - Despegue y aterrizaje de aviones
Productos energéticos	<ul style="list-style-type: none"> - Productos energéticos usados para transporte: Gasolina sin plomo, Gasolina con plomo, Diesel, Otros productos (GLP o gas natural) - Productos energéticos usados para otros fines: Fuel oil ligero, Fuel oil pesado, Gas natural, Carbón, Coque, Biofuels, Otros fuels, Consumo de electricidad, Producción de electricidad, Consumo de gas ciudad, Producción de gas ciudad.
Transporte	<ul style="list-style-type: none"> - Impuestos sobre las importaciones o ventas de vehículos de motor - Matriculación o uso de vehículos de motor, impuestos periódicos
Recursos	<ul style="list-style-type: none"> - Captación de agua - Extracción de materias primas (excepto petróleo y gas) - Otros recursos (bosques)

Nota: Extraído de(REAF, 2019)

2.2.1.2. Contribuciones

Concepto:

La contribución especial por obras públicas, grava los beneficios obtenidos derivados de la ejecución de obras públicas por la Municipalidad. Según esto, para determinar la contribución los municipios deben calcular dicha cantidad considerando el mayor costo de la propiedad beneficiada según la obra municipal y su cobro se dará solamente cuando el municipio haya informado a los que se hayan beneficiado con dicha obra, antes de la contratación y ejecución de la obra, el monto próximo de la contribución. (CAMACHO, 2009)

Pizarro (2016), no dice que:

“La contribución especial está pensada fundamentalmente para financiar gastos de inversión”. (p.40)

La contribución especial es una categoría tributaria que se acerca más a la definición de una tasa, porque en ambos tributos están a favor del obligado tributario.(REAF, 2019)

Es el tributo por la obtención de un beneficio hacia un grupo de personas quienes serán los beneficiarios del servicio público.(USAID, s/f)

El Artículo 60 del TUO de la Ley de tributación municipal y en el numeral 4 del Artículo 195 y del Artículo 74 de la Carta Magna del Perú, las Municipalidades tienen la potestad de crear, modificar y eliminar contribuciones o tasas, y brindar exoneraciones, respetando la normativa legal. Según lo

establecido en la Carta magna, se tiene las siguientes normas generales:

- a) Las tasas y contribuciones se crean y varían mediante Ordenanzas, limitados por la Ley Orgánica de Municipalidades.
- b) En la supresión de tasas y contribuciones las Municipalidades no presentan ningún límite normativo.

Artículo 61.- Las Municipalidades no crearán tasas o contribuciones en la entrada, salida de personas, bienes, mercadería, productos y animales dentro del territorio peruano o que impidan el libre acceso al mercado.

Por ello, no es factible el cobro de pesaje; fumigación; utilización de vías, puentes y obras de infraestructura; que dificulte el libre acceso y comercialización en el Estado peruano, se tendrá responsabilidad administrativa y penal sino se cumple con lo mencionado.(El Peruano, 2019)

a. Potestad de las Municipalidades en políticas ambientales

Esta potestad a que hacemos mención , abre las puertas a implementar sobre los impuestos ambientales, por la misma razón que los problemas de índole ambiental en el presente son asumidos por los Municipios, ya que al estar más cerca de las necesidades que presenta el ciudadano, conlleva a actuar frente a las acciones o externalidades negativas hacia el medio ambiente. Tener una ciudad verde posibilita mejor

a llegar a un desarrollo económico que cree una imagen competitiva.

El más grande problema que presenta el gobierno local es no tener la capacidad de crear políticas públicas que favorezcan al medio ambiente, rompiendo con antiguos paradigmas y desarrollando nuevas formas de crecimiento económico mediante el desarrollo sustentable o sostenible, que en estos tiempos es relevante para crear una ciudad competente y a la vanguardia del avance tecnológico y social.(Rivas, 2014)

2.2.1.3. Tasas

Concepto:

La tasa se paga, en primer lugar, por la utilización privativa o el aprovechamiento especial del dominio público, o por la realización de una actividad o prestación de un servicio en régimen de derecho público que afecte o beneficie al particular, siempre que no sea voluntario o se desarrolle en régimen de monopolio de hecho o de derecho. (Pizarro, 2016)

Este tributo se fundamenta en el beneficio ya que se obtiene el beneficio de algún servicio que tiene un costo para obtenerlo.(Schamber & Tognetti, 2021)

Según el Artículo 66 TUO del Código Tributario.- Las tasas municipales son los tributos creados por los Concejos Municipales cuya obligación se da por recibir por la Municipalidad un servicio público o administrativo, de acuerdo con la Ley Orgánica de Municipalidades. No se considera tasa el pago por un servicio de índole contractual.

Artículo 67 TUO del Código Tributario.- Las municipalidades no pueden cobrar tasas por el control de actividades económicas. En casos donde se requieran fiscalización o control distinto al ordinario, una ley expresa del Congreso puede autorizar el cobro de una tasa específica por tal motivo, esto no debe afectar la potestad de las municipalidades de sancionar por infracción sus disposiciones.

Artículo 68 TUO del Código Tributario.- Las Municipalidades podrán crear las siguientes tasas:

Clasificación de las tasas municipales

- a) Tasas por servicios públicos o arbitrios.
- b) Tasas por servicios administrativos o derechos.
- c) Tasas por las licencias de apertura de establecimiento.
- d) Tasas por estacionamiento de vehículo.
- e) Tasa de Transporte Público.

f) Otras tasas: estas deben de pagarse por la realización de actividades que necesiten control municipal extraordinario, siempre que estén autorizadas en el Artículo 67.(El Peruano, 2019)

En la Municipalidad de Churcampa vemos que se tienen proyectos relacionados con el medio ambiente, sin embargo, no se implantan de manera consciente y seria como debería tomarse los proyectos relacionados con el ambiente, el presupuesto no es asignado en su totalidad y el avance llega menos del 30%, se debe tener en cuenta y priorizar temas ambientales, la institución pública debe poner énfasis en el progreso de dichos proyectos, evaluar su avance y procurar corregir errores que imposibiliten que se logren dichos proyectos.(Gobierno Regional Huancavelica, 2019)

Figura 3. Proyectos ambientales Municipalidad de Huancavelica



CODIGO/ NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:
RECUPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS PARA EL MEJORAMIENTO GANADERO EN LA CABECERA DE LA SUB CUENCA DEL RÍO ICHU

COMPONENTES:

- 07 Micro Represas
- 08 Módulos de Riego Tecnificado
- 53.36 Has de Zanjas de Infiltración
- 53.36 Has de Pastos Cultivados
- 01 Estudio de humedales
- 01 Sistema de información RR.HH

PRESUPUESTO:

Inversión Total	Asignación 2019	Avance Financiero	Avance Físico	Puesto de trabajo
S/. 6,459,376.69	S/. 1,859,868.00	29.9%	31%	11,747

Nota: Extraído de (Gobierno Regional Huancavelica, 2019)

Las tasas municipales ambientales en Argentina

Como modelo de implantación de tributos que actúen como tasas en temas ambientales tenemos al país de Argentina donde se ya se tiene dispuesto tasas que serán pagadas por ejercer daño al medioambiente.

Así tenemos: Tasas por comercialización de envases no retornables: Donde se determinó pagar un valor por la venta de aerosoles, pañales descartables, latas, aceites, gaseosas, etc.

Es relevante mencionar los costos de daño ambiental que es causado inconscientemente por las personas, las empresas, y que debe ser tomado en cuenta por los Municipios que son los encargados de lograr que la ciudad se desarrolle de manera satisfactoria, para ello debe considerarse y priorizarse más políticas públicas relacionadas con el medio

ambiente, el gobierno central es el encargado de disponer el presupuesto en su totalidad, ya que sino existe financiamiento no es posible la consecución de los objetivos ambientales. (Schamber & Tognetti, 2021)

La contraprestación por estas tasas se justifica indirectamente como servicios que se pagan para mantener un mejor medio ambiente que favorezcan a la ciudadanía y que es de competencia de cada Municipio.

Es por ello que en los Municipios deben centrarse en crear y monitorear que se cumplan con los pagos de las llamadas “ecotasas”.

Tabla 2. Tipos de desechos generados según su origen, la actividad que lo causa y su composición.

Origen	Instalación o actividad donde se genera el desecho	Constituyente
Residencial	Viviendas unifamiliares y multifamiliares, edificios de apartamentos de poca, mediana o gran altura.	Restos de alimentos, papel cartón, plástico, textiles, cuero, gomas, desechos de jardín, metales y desechos especiales.
Comercial	Tiendas, restaurantes, mercados, edificios de oficinas, hoteles, moteles, almacenes, talleres mecánicos, estaciones de servicio de combustible.	Papel cartón, plástico, madera, vidrio, metal, desechos especiales,
Institucional	Escuelas, hospitales, cárceles, centros gubernamentales	Igual al comercial
Construcción y demolición	Construcción y reparación de edificaciones, vías de circulación, demolición de edificios	Concreto, metales, madera, materiales inorgánicos en general.
Servicios municipales	Limpieza de calles, paisajismo, operativos de limpieza de cauces, playas u otras zonas de recreación, profilaxia animal	Tierra, restos vegetales, animales muertos, chatarras.
Planta de tratamiento	Instalaciones para el acondicionamiento de aguas para el abastecimiento humano así como para el tratamiento de líquidos residuales	Lodos orgánicos e inorgánicos
Municipales	La combinación de todos los mencionados anteriormente	Todos los mencionados anteriormente

Nota: Extraído de (Schamber & Tognetti, 2021)

2.2.2. Desarrollo sostenible

La teoría del desarrollo local territorial

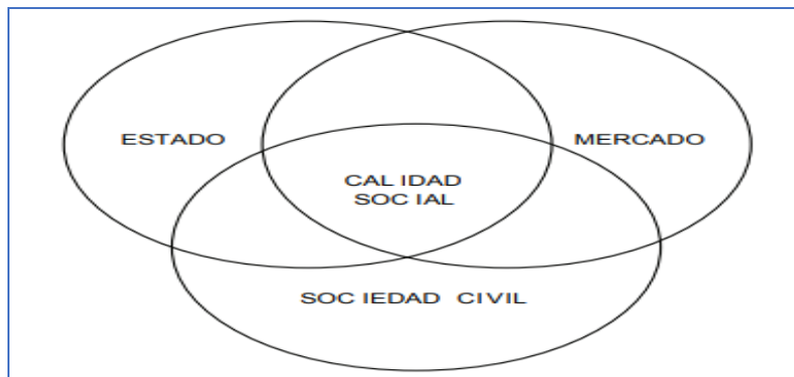
Entre las décadas de los años 70's y 80's empezó a mostrarse un modelo teórico que explicaba la inestabilidad de la política neoliberal, naciendo así el "desarrollo local", que son un aglomerado de políticas, institucionales, económicas y sociales que buscan conseguir el bienestar, calidad de vida para toda la ciudadanía. Surge para las localidades que buscan desarrollar el proceso de desarrollo socioeconómico para mejorar su estilo de vida por medio del buen uso de los recursos propios.

Las dimensiones del desarrollo local se dividen en cuatro principales; ambiental, económica, social y cultural y política, otros autores refieren cinco dimensiones la dimensión económico-productiva; la dimensión social; la dimensión política; la dimensión identitaria y; la dimensión sistémica. El autor considera importante incluir el aspecto cultural para ser denominado sociedad local.(Orozco & Núñez, 2013)

Concepto:

Fernández y Gutiérrez (2013) Aquel desarrollo que satisface las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer las posibilidades de las generaciones futuras para atender sus propias necesidades. El sostenible es antropocéntrico e integral (con valores, tecnologías limpias y leyes de protección) que proporciona bienestar a las presentes y futuras generaciones sin deterioro ambiental-social-económico. (p,127)

Figura 4. Enfoque de desarrollo



Nota: Extraído de (Fernández & Gutiérrez, 2013)

2.2.2.1. Dimensión social

Concepto:

Fernández y Gutiérrez (2013) Para que una sociedad sea sostenible ha de frenar el crecimiento demográfico, mejorar la economía de cada país, erradicar la pobreza fortaleciendo las capacidades de poblaciones vulnerables para generarles oportunidades de crecer por sí mismas y superar la inopia en que viven y finalmente dar educación ambiental. (p,127)

La dimensión social referido a la igualdad en la repartición de los recursos del Estado para cada uno de los ciudadanos, mediante el respeto de los valores relacionados a su cultura y a la ciudadanía misma.

Se enmarca esta dimensión en las culturas, representantes, participación ciudadana; que se enfocan en

mostrar alternativas para la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos(Toca, 2010).

La sostenibilidad social se propone desde las características que muestran las ciudades donde se puede verificar la desigualdad entre las sociedades y la excesiva externalidad negativa que causan las empresas. Es por ello que para distintos autores el desarrollo social se debe enmarcar en pensamientos relacionados con la democracia los derechos de las personas, es por ello que las Municipalidades deben elaborar políticas que estén en estrecha relación con temas que motiven a desarrollar y capacitar entidades para que realicen estrategias de carácter sustentable.(Kammerbauer, 2001)

2.2.2.2. Dimensión ecológica

Concepto:

Fernández y Gutiérrez (2013) “Debe hacerse un buen trabajo en materia de gestión ambiental a nivel internacional y cooperante entre los estados”.

La dimensión ecológica se basa en continuar con la productividad de los recursos que posee un Estado en su estado natural que son el cimiento de la continuidad de la vida.

La diversidad ecológica está representada por la genética, de organismos y del sistema biológico.

Para llegar a un equilibrio ecológico estable se va a depender de factores internos como también del contexto. Es muy complejo decir que un ecosistema pueda llegar a la estabilidad, siendo esta una facultad de un ecosistema de poder retornar a un estado de equilibrio, ya que está sujeta a variaciones de carácter temporal. Lo difícil de esto es determinar cómo se puede llegar a esa estabilidad y cuáles son los parámetros que determinan lo que significa equilibrio estable y qué no se considera como equilibrio estable.

Al elaborar las políticas se debe tomar en cuenta que es primordial el control de las actividades que se desarrollan en los sistemas ambientales, así como también en su respectivo contexto, las variaciones del sistema, los parámetros evolutivos y fisiológicos del sistema, y la caracterización e impactos realizados por el ser humano de corto y largo plazo.(Kammerbauer, 2001)

2.2.2.3. Dimensión económica

Concepto. - Fernández y Gutiérrez (2013) “Autosuficiente en recursos, cerrado termodinámicamente y con entropía de equilibrio”.

Como ejemplo de desarrollo económico en el sentido de presentar una serie de productos que beneficien y satisfagan las necesidades urgentes de la sociedad. (tecnologías, mercados, etc.)

La modernización para encaminar una comunidad hacia el desarrollo necesita primordialmente de la productividad continua; facilitando así el crecimiento vertiginoso y favorable para la mejora de la vida de los ciudadanos pero que los resultados no son del todo favorables para el ambiente, por lo tanto, se necesita crear políticas gubernamentales que apoyen el ambiente por medio de un desarrollo económico equilibrado. el caracterizan porque los principales objetivos de desarrollo.(Toca, 2010)

Los ciudadanos que viven en zonas rurales emigran hacia los lugares donde predominan tierras más delicadas, es decir, lugares alejados donde no se tenga la presencia de contaminación ejercida por el desarrollo social de las ciudades. Estos lugares presentan características que no le hacen zonas aptas para la producción, llevándolos hacia su degradación y daño ambiental como la erosión del suelo, contaminación del agua, sedimentación de aguas, etc. Las políticas gubernamentales deben enfocarse en brindar oportunidades equitativas para la ciudadanía en general, mediante la creación en su plan institucional de proyectos, obras o actividades que sean financiadas para el mejoramiento de la calidad del ambiente con un desarrollo económico que respete lo sostenible. La normativa municipal debe centrarse en incluir ventajas de desarrollo tomando como modelo a otros países, países que

estén en desarrollo, ubicados en los trópicos y subtrópicos.
(Kammerbauer, 2001)

Tabla 3. Rutas hacia mayor sostenibilidad

<p>Modelos de regulación de flujos de energía y materia</p> <p>Sistemas de producción agrícola integrado Sistemas agroforestales Sistemas de producción ecológico Uso de la energía solar</p> <p>Innovaciones tecnológicas</p> <p>Bioprospección Tecnologías de uso eficiente de energía Desmaterialización de la economía Desarrollo de las comunicaciones</p> <p>Nuevos sistemas de manejo y gerencia</p> <p>Sistemas de áreas protegidas integrales Manejo ordenado de cuencas Responsabilidad local de manejo</p> <p>Cambio en la estructura del pensamiento y valoración</p> <p>Certificación de productos ecológicos Implementación conjunta de fijación de carbono Impuestos ecológicos Principio de la suficiencia</p>
--

Nota: Extraído de (Kammerbauer, 2001)

2.3. Marco conceptual

Tributos Municipales

Cargos atribuidos al dañar el medio ambiente por medio del uso de productos o en la realización de actividades.

Impuestos

Montos a favor de resarcir los daños hacia el medio ambiente.

Contribuciones

Enfocados para financiar proyectos de inversión enfocados en temas ambientales.

Tasas

Son cargos que se le hacen en favor del Estado por contaminar o dañar el medio ambiente, mediante la realización de una actividad o producto.

Dimensión social

Referido a la igualdad en la distribución de los recursos del Estado hacia los ciudadanos.

Dimensión ecológica

Referido al cuidado del medio ambiente sin descuidar el avance y crecimiento de una sociedad.

Dimensión económica

Referido al crecimiento en la captación de beneficios tecnológicos y de mercado, que mejoren la calidad de vida de los ciudadanos.

CAPÍTULO III

HIPÓTESIS

III. HIPOTESIS

3.1. Hipótesis General

Existe una relación significativa entre los tributos Municipales y el desarrollo sostenible de la provincia de Churcampa 2019.

3.2. Hipótesis Específicas

- Existe una relación significativa entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.
- Existe una relación significativa entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.
- Existe una relación significativa entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

3.3. Variables (definición conceptual y operacionalización)

3.3.1. Variable 1: Impuestos municipales

DEFINICIÓN CONCEPTUAL	Los tributos municipales se podrían definir como el recaudo por diferentes conceptos a la población. De la misma manera, es conformado también por las normativas tributarias del gobierno municipal y de las instituciones que se encargan de la gestión de los tributos mencionados., se destacan tres tipos principales de tributos municipales dentro de la clasificación tripartita de los tributos en general: impuesto, tasa y contribuciones especiales. (Pizarro, 2016)	
DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES
	Impuestos	Incremento de la recaudación de impuestos municipales.
		Porcentaje de impuestos de desarrollo municipal
	Contribuciones	Montos totales de contribuciones municipales.
		Monto de la contribución especial en tema ambiental.
	Tasas	Monto total de tasas por servicios públicos o arbitrios municipales
		Monto total de Tasas por servicios administrativos o derechos municipales
Porcentaje de crecimiento de recaudación por tasas municipales		

3.3.2. Variable 2: Desarrollo sostenible

DEFINICIÓN CONCEPTUAL	Fernández y Gutiérrez (2013) Aquel desarrollo que satisface las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer las posibilidades de las generaciones futuras para atender sus propias necesidades. El sostenible es antropocéntrico e integral (con valores, tecnologías limpias y leyes de protección) que proporciona bienestar a las presentes y futuras generaciones sin deterioro ambiental-social-económico. (p,127)	
DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES
	Dimensión social	Porcentaje de pobreza
		Variación porcentual poblacional
		Porcentaje de objetivos estratégicos de temas sociales
		Porcentaje de charlas de concientización en protección ambiental.
	Dimensión ecológica	Porcentaje de objetivos estratégicos de temas ambientales
		Porcentaje de avance sobre desarrollo ambiental
Dimensión económica	Porcentaje de Presupuesto otorgado objetivos ambientales	
	Monto determinado de presupuesto según necesidades reales	

CAPÍTULO IV

METODOLOGÍA

IV. METODOLOGÍA

4.1. Método de investigación

Método General

El método científico se entiende como el conjunto de postulados, reglas y normas para el estudio y la solución de los problemas de investigación, institucionalizados por la denominada comunidad científica reconocida. (Bernal, 2010, p.58)

Método Deductivo

Permite que las verdades particulares contenidas en las verdades universales se vuelvan explícitas, a partir de situaciones se lleguen a identificar explicaciones particulares. (Méndez, 2011, p.240)

4.2. Tipo de investigación

El tipo de estudio será tipo Aplicada.

Según Tamayo y Tamayo (2003):

La investigación aplicada se denomina también activa o dinámica, que busca la solución de teorías y está íntimamente ligada a la investigación pura, ya que depende de sus descubrimientos y sus aportes teóricos. (p.43)

4.3. Nivel de investigación

El nivel de la investigación será el nivel Correlacional.

4.4. Diseño de la investigación

La investigación se enmarca en el diseño correlacional, “su finalidad es conocer la relación o grado de asociación que exista entre dos o más conceptos, categorías o variables en un contexto específico” (Hernández, Fernández , & Baptista, 2018, p.98)

Se tomó una muestra en la cual

$M = O_x \text{ r } O_y$

Donde:

M : Muestra

O : Observación

x : Tributación municipal

y : Desarrollo sostenible

r : Relación de variables

4.5. Población y muestra

4.5.1. Población

(Bernal, 2010) consideran que “la totalidad de elementos o individuos que tienen ciertas características similares y sobre las cuales se desea hacer inferencia” (p. 160), por tanto, la población de estudio está conformada por la Provincia de Churcampa.

La población de la investigación estará conformada por los funcionarios públicos de la Municipalidad Provincial de Churcampa y parte de la población.

4.5.2. Muestra

“Es la parte de la población que se selecciona, de la cual realmente se obtiene la información para el desarrollo del estudio y sobre la cual se efectuarán la medición y la observación de las variables objeto de estudio”.

(Bernal, 2010)

Se realizará muestreo de tipo general no probabilístico de selección intencional por ser conveniente económicamente y necesario para el estudio.

Por consiguiente, la muestra será igual como sigue a continuación:

- Funcionarios de la Municipalidad Provincial de Churcampa (34)
- Pobladores de la Provincia de Churcampa (32)

4.6. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

4.6.1. Técnicas de Recolección de Datos

Para aunar información de la realidad poblacional se utilizará las siguientes técnicas:

- La técnica de la encuesta y
- La técnica de la observación.

4.6.2. Instrumentos de Recolección de Datos

Según Arias (2012), “un instrumento de recolección de datos es cualquier recurso, dispositivo o formato (en papel o digital), que se utiliza para obtener, registrar o almacenar información” (p. 68); en nuestro caso, los instrumentos utilizados en la investigación son los siguientes:

- Cuestionario, donde se recoge informaciones sobre la recaudación de tributos municipales y el desarrollo sostenible en la gestión municipal.
- Guía de observación de la tributación municipal ambiental.

Cuestionario: Siendo la herramienta que se utilizó para mostrar los resultados que servirá para constatar la hipótesis planteada y plantear una posible solución al problema. Son una retahíla de preguntas formuladas bajo la utilización de la escala Likert por el investigador a cargo del

estudio que se aplicará a la muestra obtenida, estas preguntas serán de tipo cerrada, es decir, con alternativas específicas. Conformado por 20 ítems con alternativas de respuesta politómicas con cinco alternativas de respuesta (1) Nunca (2) Casi nunca (3) A veces (4) Casi siempre (5) Siempre.

Validez y fiabilidad del instrumento

La fiabilidad Según Bernal (2010) “La confiabilidad de un cuestionario se refiere a la consistencia de las puntuaciones obtenidas por las mismas personas, cuando se las examina en distintas ocasiones con los mismos cuestionarios” (p.247). Para aplicar el cuestionario se hizo un plan piloto con 66 encuestas, así mismo también se aplicó la técnica Alfa de Cronbach. El resultado de las variables tributación municipal y desarrollo sostenible fue lo siguiente:

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,639	18

Para medir la fiabilidad de las variables 1: **Tributos municipales y Desarrollo sostenible**, nos arroja un Alfa de Cronbach de ,639. Estos nos indica la fiabilidad del instrumento.

4.7. Técnicas de procedimiento y análisis de datos

Para la recolección de los datos se ha seguido el siguiente proceso:

- Preparación de los cuestionarios: se refiere al proceso de selección y formulación de preguntas de manera puntual, las cuales tienen que responder a los objetivos de la investigación, y deben de tener un orden al ser formuladas y obviamente deben partir de las variables y dimensiones.
- Aplicación de las encuestas: Referido al desarrollo de las encuestas llevado a cabo por la muestra seleccionada de manera directa.

4.7.1. A nivel descriptivo

- Tabulación de datos: Después del desarrollo de las encuestas se clasificó la información para su análisis e interpretación de los datos con el fin de conseguir información más sistematizada.
- Representación de datos: se realizaron gráficos según la información obtenida que posteriormente servirá de información fehaciente.

4.7.2. A nivel inferencial

Para un mejor entendimiento de los datos y contrastación de hipótesis se hizo uso del programa estadístico SPSS.

4.8. Aspectos éticos de la investigación

Considerando el valor que posee cada investigación realizada con anterioridad se hizo el reconocimiento de los autores de dichas investigaciones, que siendo acto de honestidad y respeto se procedió a citar a los mencionados autores reconociendo sus investigaciones.

La presente investigación se rigió conforme a la Estructura del plan de Tesis, designado para la Facultad de Ciencias Administrativas y Contables de la Universidad Peruana Los Andes.

Consecuentemente, para este estudio fue indispensable realizar una encuesta donde participaron los funcionarios públicos y parte de la población de Churcampa, e informándoles los motivos de la investigación tomando en consideración su privacidad y la no revelación de sus datos personales.

CAPÍTULO V

RESULTADOS

V. RESULTADOS

5.1. Descripción de resultados

Los resultados del estudio de investigación, se presentó en relación con las variables y sus respectivas dimensiones. El trabajo práctico, se realizó por medio de un cuestionario de encuesta hacia la muestra desarrollada a personajes claves de la Municipalidad de Churcampa, Huancavelica. Para procesar la información encontrada se prosiguió con el uso de un cuestionario de preguntas cerradas, permitiendo dar luces más claras de la situación actual y plantear alternativas de solución a la problemática del estudio, a través del programa SPSS, del modelo de correlación de Spearman nivel de confianza del 95%.

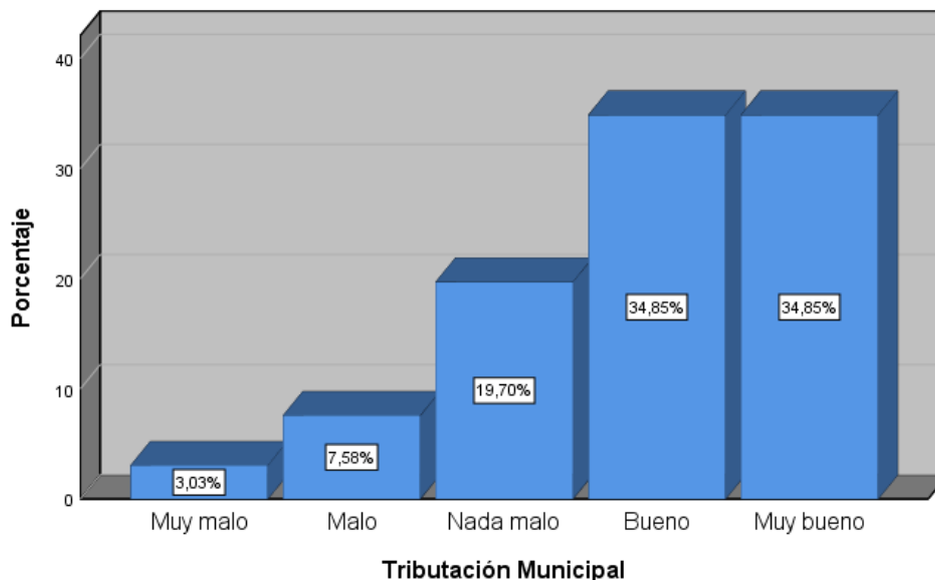
5.1.1. Análisis de la variable tributos municipales y sus respectivas dimensiones.

5.1.1.1. Resultados obtenidos de la variable tributos municipales

Tabla 4. Optimización en la captación de tributos municipales

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy malo	2	3,0	3,0	3,0
	Malo	5	7,6	7,6	10,6
	Nada malo	13	19,7	19,7	30,3
	Bueno	23	34,8	34,8	65,2
	Muy bueno	23	34,8	34,8	100,0
	Total	66	100,0	100,0	

Nota. Los valores representan frecuencias y porcentajes del óptimo funcionamiento en la captación de tributos municipales.

Figura 5. Capacidad óptima de captación de tributos municipales

Nota. Los valores representan porcentajes respecto a la opinión que tienen los encuestados sobre la eficiencia en la captación de tributos municipales que se ejercen dentro de la Municipalidad de Churcampa.

Interpretación

En la tabla N°4 y figura N°6 se aprecia lo siguiente: Sobre la capacidad óptima de captación de tributos municipales por la Municipalidad Provincial de Churcampa, el 34.85% consideran que es buena la recaudación de tributos municipales, mientras que el 7.58% expresan que es mala la recaudación de tributos municipales. Como menciona Pizarro (2016) los tributos municipales son el recaudo mediante impuestos, tasas y contribuciones en beneficio de la población.

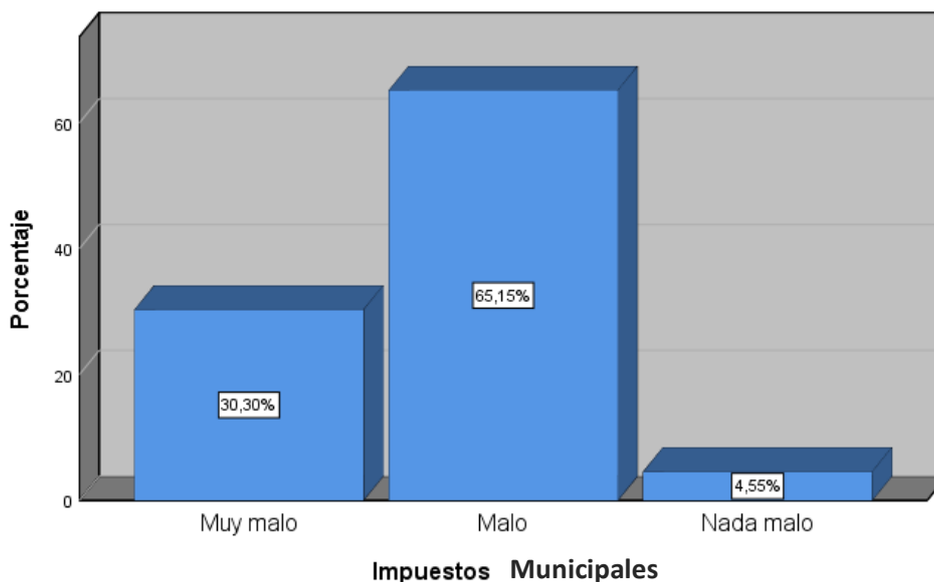
5.1.1.2. Resultados obtenidos del estudio de la dimensión Impuestos Municipal.

Tabla 5. Recaudación de impuestos

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy malo	20	30,3	30,3	30,3
	Malo	43	65,2	65,2	95,5
	Nada malo	3	4,5	4,5	100,0
	Total	66	100,0	100,0	

Nota. Los valores representan frecuencias y porcentajes sobre la eficiencia en la recaudación de impuestos municipales dentro de la Municipalidad Provincial de Churcampa.

Figura 6. Eficiencia en la recaudación de impuestos municipal.



Nota. Los valores representan porcentajes de la opinión de los encuestados acerca de la eficiencia la recaudación de impuestos municipales de la Municipalidad Provincial de Churcampa.

Interpretación

En la tabla N°5 y figura N°7 se aprecia lo siguiente: Sobre la eficiencia presente en la recaudación de impuestos municipales dentro de la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, el 65,15% expresan que es mala eficiencia la recaudación de impuestos municipales, por consiguiente, el 4,55% manifiestan que no es nada malo la recaudación de impuestos municipales gestionados por los Municipios. Como menciona Pizarro (2016) los impuestos municipales ambientales son aquellos impuestos a favor de los gobiernos locales pero que evidencian la inclusión de temas ambientales en su composición.

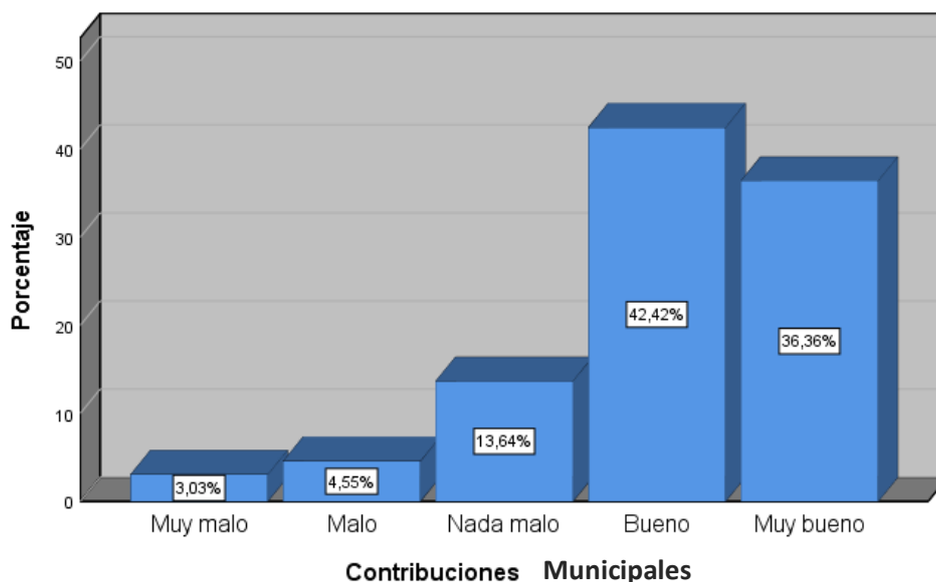
5.1.1.3. Resultados obtenidos del estudio de la dimensión Contribuciones Municipales

Tabla 6. Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de contribuciones municipales.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy malo	2	3,0	3,0	3,0
	Malo	3	4,5	4,5	7,6
	Nada malo	9	13,6	13,6	21,2
	Bueno	28	42,4	42,4	63,6
	Muy bueno	24	36,4	36,4	100,0
	Total	66	100,0	100,0	

Nota. Los valores representan frecuencias y porcentajes sobre los procedimientos realizados sobre recaudación de contribuciones municipales.

Figura 7. Características ocurridas en los procedimientos sobre recaudación de contribuciones municipales.



Nota. Los valores representan porcentajes de la opinión de los encuestados acerca de recaudación de contribuciones municipales.

Interpretación

En la tabla N°6 y figura N°8 se aprecia lo siguiente: Sobre las características en recaudación de las contribuciones en las Municipalidad de Churcampa, el 42,42% consideran que son buenos los procedimientos recaudación de contribuciones

municipales, el 4.55% expresan que son malos estos procedimientos, por consiguiente, el 36.36% manifiestan que es muy buena la gestión de estos procedimientos de recaudación. Como menciona Pizarro (2016) La contribución especial está pensada fundamentalmente para financiar gastos de inversión.

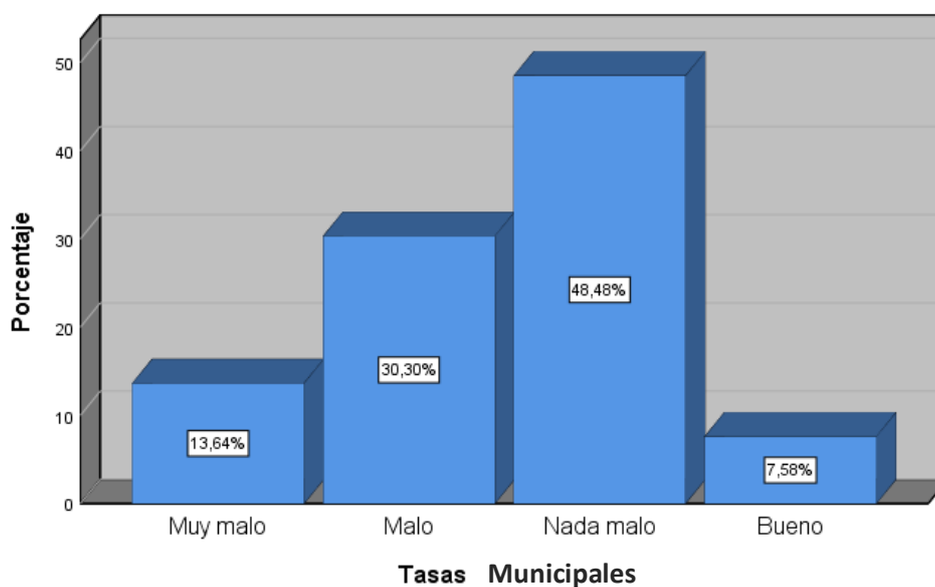
5.1.1.4. Resultados del estudio de la dimensión Tasas municipales

Tabla 7. Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de tasas municipales.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy malo	9	13,6	13,6	13,6
	Malo	20	30,3	30,3	43,9
	Nada malo	32	48,5	48,5	92,4
	Bueno	5	7,6	7,6	100,0
	Total	66	100,0	100,0	

Nota. Los valores representan frecuencias y porcentajes sobre los Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de tasas municipales.

Figura 8. Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de tasas municipales.



Nota. Los valores representan frecuencias y porcentajes respecto a Características en los procedimientos realizados sobre recaudación de tasas municipales.

Interpretación

En la tabla N°7 y figura N°9 se aprecia lo siguiente: Sobre las características en los procedimientos de recaudación de tasas municipales en la Municipalidad de Churcampa, los encuestados con sólo un 7.58% consideran que es muy bueno el procedimiento de recaudación de tasas municipales, mientras que el 30.30% expresan que sus procesos de recaudación de tasas municipales son malos. Como menciona Pizarro (2016) Las tasas municipales ambientales son el pago que se le da al Estado con el fin de obtener un beneficio en particular.

5.1.2. Análisis descriptivo de la Variable Desarrollo sostenible.

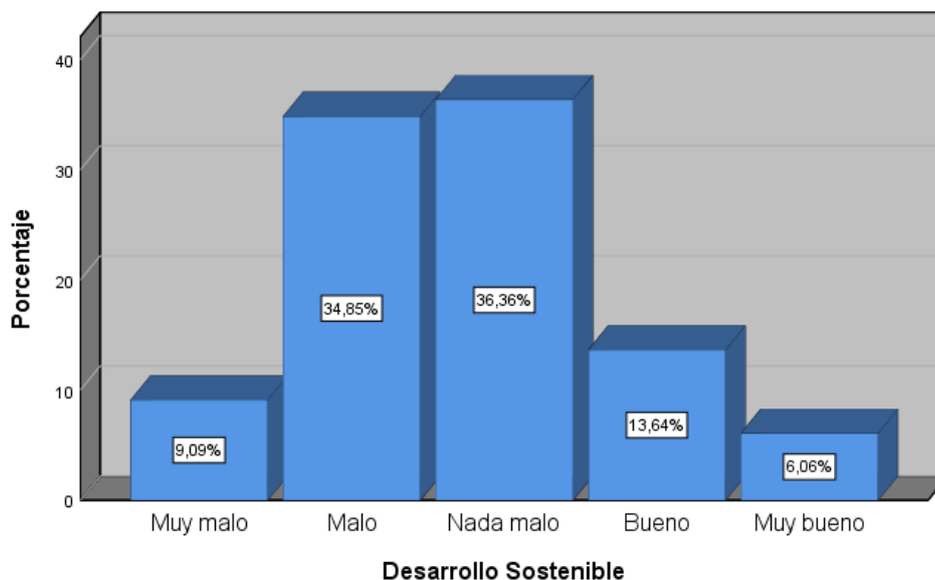
5.1.2.1. Resultados del estudio de la variable Resultados de gestión en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica.

Tabla 8. Desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy malo	6	9,1	9,1	9,1
	Malo	23	34,8	34,8	43,9
	Nada malo	24	36,4	36,4	80,3
	Bueno	9	13,6	13,6	93,9
	Muy bueno	4	6,1	6,1	100,0
	Total	66	100,0	100,0	

Nota. Los valores representan frecuencias y porcentajes respecto al desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa.

Figura 9. Desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa.



Nota. Los valores representan porcentajes sobre el desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa.

Interpretación:

En la tabla N°8 y figura N°10 se aprecia lo siguiente: Sobre el desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, los encuestados con un 34.85% expresan que es malo la gestión sobre desarrollo sostenible ejercido por la Municipalidad, por consiguiente, el 13.64% expresan que es buena la gestión sobre desarrollo sostenible. Como menciona (Orozco & Núñez, 2013) El desarrollo local está evidenciado por tres dimensiones que son el económico, social y el ecológico.

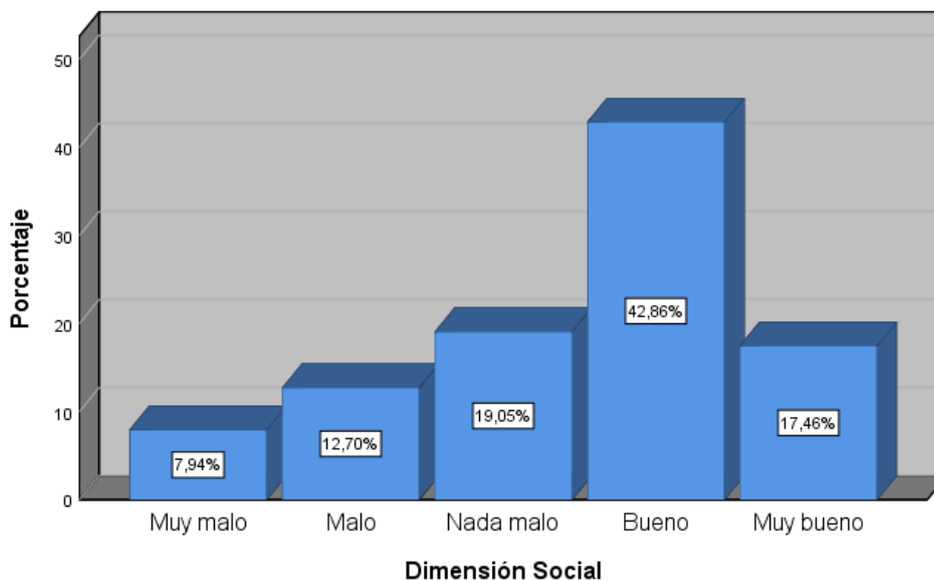
5.1.2.2. Resultados del estudio de la dimensión social

Tabla 9. Dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy malo	5	7,6	7,9	7,9
	Malo	8	12,1	12,7	20,6
	Nada malo	12	18,2	19,0	39,7
	Bueno	27	40,9	42,9	82,5
	Muy bueno	11	16,7	17,5	100,0
	Total	63	95,5	100,0	
Perdidos	Sistema	3	4,5		
Total		66	100,0		

Nota. Los valores representan porcentajes sobre la dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible.

Figura 10. Dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible.



Nota. Los valores representan porcentajes Dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica.

Interpretación:

En la tabla N°9 y figura N°11 se aprecia lo siguiente: Sobre la Dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica; de los encuestados el 42.86% expresan que la dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad es buena; por consiguiente, el 12.70% manifiestan que la dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad es mala. Como menciona (Orozco & Núñez, 2013) La dimensión social está sustentada por la igualdad de recursos que se le brinda a la sociedad por parte del Estado.

5.1.2.3. Resultados del estudio de la dimensión Ecológica

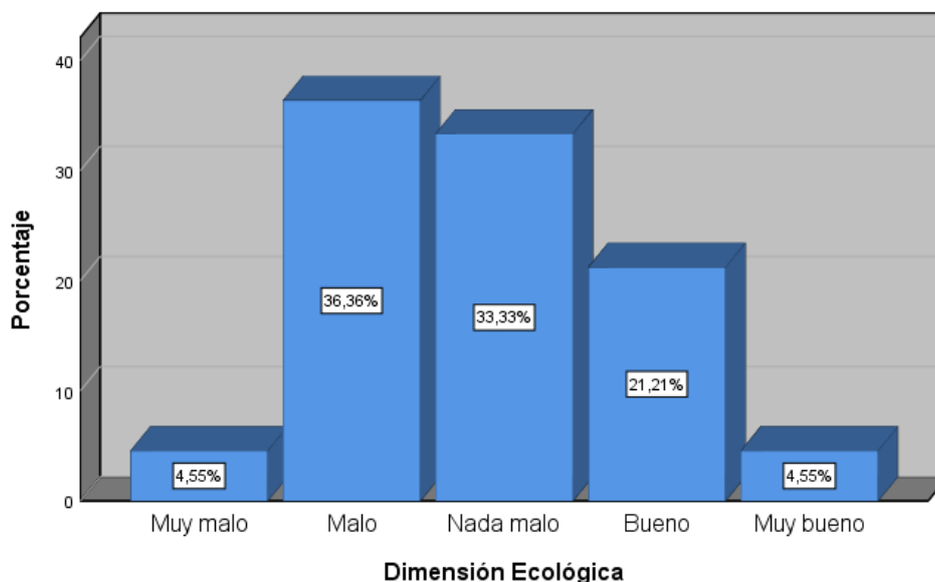
Tabla 10. Dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible.

Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
------------	------------	-------------------	----------------------

Válido	Muy malo	3	4,5	4,5	4,5
	Malo	24	36,4	36,4	40,9
	Nada malo	22	33,3	33,3	74,2
	Bueno	14	21,2	21,2	95,5
	Muy bueno	3	4,5	4,5	100,0
	Total	66	100,0	100,0	

Nota. Los valores representan porcentajes Dimensión social en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica.

Figura 11. Dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible.



Nota. Se muestran porcentajes de la Dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica.

Interpretación:

En la tabla N° 10 y figura N°12 se aprecia lo siguiente: Sobre la Dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica, de los encuestados el 21.21% expresan que la dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad es buena;

por consiguiente, el 36.36% manifiestan que la dimensión ecológica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad es mala. Como menciona (Orozco & Núñez, 2013) La dimensión ecológica es referida a la continuación de la producción de los recursos naturales que el Estado posee, que son las bases para perpetuar la vida de los seres humanos.

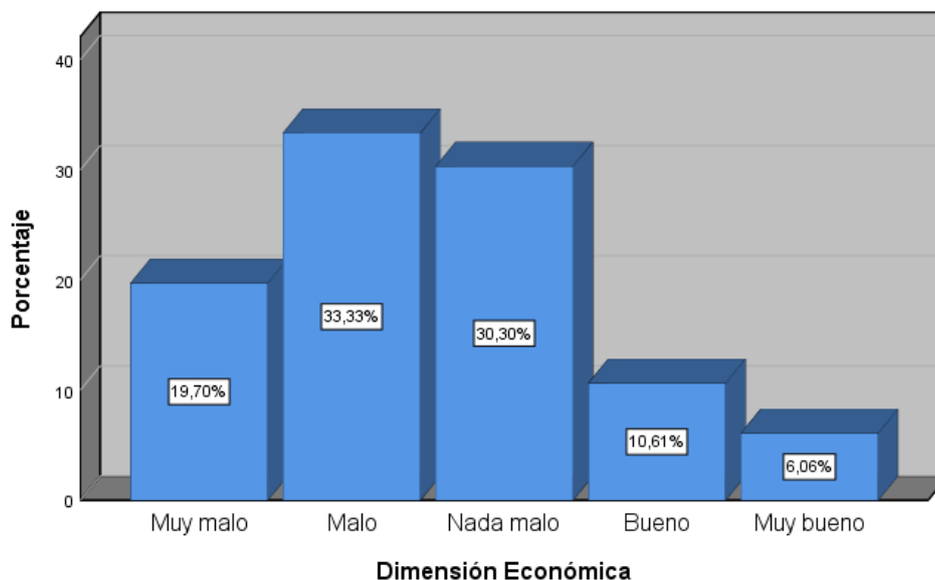
5.1.2.4. Resultados del estudio de la dimensión Económica

Tabla 11. Dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Muy malo	13	19,7	19,7	19,7
	Malo	22	33,3	33,3	53,0
	Nada malo	20	30,3	30,3	83,3
	Bueno	7	10,6	10,6	93,9
	Muy bueno	4	6,1	6,1	100,0
	Total	66	100,0	100,0	

Nota. Los valores representan porcentajes Dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica.

Figura 12. Dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible.



Nota: Se muestran porcentajes de la Dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica.

Interpretación:

En la tabla N° 11 y figura N°13 se aprecia lo siguiente: Sobre la Dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, Huancavelica, de los encuestados el 10.61% expresan que la dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en las Municipalidad es buena; por consiguiente, el 33.33% manifiestan que la dimensión económica en la gestión municipal del desarrollo sostenible en la Municipalidad es mala. Como menciona (Orozco & Núñez, 2013) La dimensión económica es referida a que el Estado cuente con los recursos necesarios y pueda mantener el equilibrio de estos, que beneficien y puedan satisfacer las necesidades de la sociedad.

5.2. Estudio correlacional por variables y dimensiones

Se correlacionó la variable **Tributos municipales** y **Desarrollo sostenible** con **sus respectivas dimensiones** de cada variable. Nuestro estudio por tener datos $n < 30$ datos ordinales, es estadístico de correlación será calculado con el coeficiente de correlación **rho de Spearman** y ubicado bajo el siguiente rango:

Valor	Significado
(+) "o" (-) < 0,20	Correlación ligera; relación casi insignificante
(+) "o" (-) 0,20-0,40	Correlación baja; relación definida pero pequeña
(+) "o" (-) 0,40-0,70	Correlación moderada; relación considerable
(+) "o" (-) 0,70-0,90	Correlación elevada; relación notable
(+) "o" (-) < 0,90	Correlación sumamente elevada; relación muy fiable

5.2.1. Tributos Municipales y Desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa, 2019.

Objetivo general

Determinar cuál es la relación que existe entre la tributación municipal y el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa 2019.

Correlaciones

			Tributación Municipal	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Tributación Municipal	Coefficiente de correlación	1,000	,091
		Sig. (bilateral)	.	,466
		N	66	66
	Desarrollo Sostenible	Coefficiente de correlación	,091	1,000
		Sig. (bilateral)	,466	.
		N	66	66

Interpretación

El coeficiente Rho de Spearman hallado es $\tau = 0,091$ y la significación bilateral $p = 0.466$, por lo tanto, el coeficiente hallado de acuerdo al índice de interpretación indica una correlación ligera, relación casi insignificante.

5.2.2. Impuestos y la Desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa, Huancavelica – 2019.

Objetivo Especifico 1

Establecer la relación que existe entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

			Impuestos	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Impuestos	Coefficiente de correlación	1,000	,093
		Sig. (bilateral)	.	,459
		N	66	66
	Desarrollo Sostenible	Coefficiente de correlación	,093	1,000
		Sig. (bilateral)	,459	.
		N	66	66

Interpretación

El coeficiente Rho de Spearman hallado es $\tau = 0,093$ y la significación bilateral $p=0.459$, por lo tanto, el coeficiente hallado de acuerdo al índice de interpretación indica una correlación baja, relación definida pero pequeña.

5.2.3. Contribuciones y Desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa, Huancavelica – 2019.

Objetivo Especifico 2

Identificar la relación que existe entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

Correlaciones

			Contribuciones	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Contribuciones	Coefficiente de correlación	1,000	,084
		Sig. (bilateral)	.	,500
		N	66	66
	Desarrollo Sostenible	Coefficiente de correlación	,084	1,000
		Sig. (bilateral)	,500	.
		N	66	66

Interpretación

El coeficiente Rho de Spearman hallado es $\tau = 0,084$ y la significación bilateral $p = 0.500$, por lo tanto y de acuerdo al índice de interpretación el coeficiente hallado de acuerdo al índice de interpretación indica una correlación ligera, relación casi insignificante.

5.2.4. Tasas y Desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa, Huancavelica – 2019.

Objetivo Especifico 3

Evaluar la relación que existe entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

Correlaciones

			Tasas	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Tasas	Coefficiente de correlación	1,000	,217
		Sig. (bilateral)	.	,079

	N	66	66
Desarrollo Sostenible	Coefficiente de correlación	,217	1,000
	Sig. (bilateral)	,079	.
	N	66	66

Interpretación

El coeficiente Rho de Spearman hallado es $\tau = 0,217$ y la significación bilateral $p = 0,079$, por lo tanto, el coeficiente hallado de acuerdo al índice de interpretación indica una correlación ligera, relación casi insignificante.

5.3. Contratación de hipótesis

Evaluación de normalidad

Se tomará a Shapiro-Wilk ($n < 50$) ya que en la investigación tenemos una muestra de menos de 66, a los funcionarios públicos y pobladores de la Provincia de Churcampa, Huancavelica – 2019.

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Tributación Municipal	,231	66	,000	,849	66	,000
Desarrollo Sostenible	,202	66	,000	,899	66	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

Se realiza la comparación del p valor con el nivel de significancia; p valor está representado por Sig. p valor $< \alpha = 0,05$, por lo tanto: No tiene distribución normal, eligiéndose el estadístico Rho de Spearman, porque las variables no son

paramétricas; por ende, el Rho de Spearman nos indicará la relación, y el nivel de asociación entre variables.

Hipótesis general

Existe una relación significativa entre los tributos Municipales y el desarrollo sostenible de la provincia de Churcampa 2019.

1. Planteamiento de hipótesis estadísticas

Hipótesis Nula (Ho): No Existe una relación significativa entre los tributos Municipales y el desarrollo sostenible de la provincia de Churcampa 2019.

$$r_s = 0$$

Hipótesis Alternativa (H1): Existe una relación significativa entre los tributos Municipales y el desarrollo sostenible de la provincia de Churcampa 2019.

$$r_s \neq 0$$

			Correlaciones	
			Tributación Municipal	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Tributación Municipal	Coeficiente de correlación	1,000	,091
		Sig. (bilateral)	.	,466
		N	66	66
	Desarrollo Sostenible	Coeficiente de correlación	,091	1,000
		Sig. (bilateral)	,466	.
		N	66	66

La r obtenida es de 0,091 implica una relación directa muy baja.

Como $p \text{ valor} = 0.466 > \alpha = 0.05$, se rechaza la H_a y se acepta la H_o

Conclusión estadística:

Considerando que la rho de Spearman hallado fue de 0.091. Este coeficiente indica una correlación directa muy baja entre ambas variables.

Interpretación:

Se observa una correlación directa muy baja de 0,091 con ello se puede aseverar que a un mejor manejo de la captación de tributos municipales en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, mejorarán el desarrollo sostenible de la ciudad a cargo de dicha municipalidad.

Hipótesis Específica 1

Existe una relación significativa entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

1. Planteamiento de hipótesis estadísticas

Hipótesis Nula (H₀): No Existe una relación significativa entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

$$r_s = 0$$

Hipótesis Alterna (H₁): Existe una relación significativa entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

$$r_s \neq 0$$

Correlaciones			Impuestos	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Impuestos	Coeficiente de correlación	1,000	,093
		Sig. (bilateral)	.	,459
		N	66	66
	Desarrollo Sostenible	Coeficiente de correlación	,093	1,000
		Sig. (bilateral)	,459	.
		N	66	66

La r obtenida es de 0,093 implica una relación directa muy baja.

Como $p \text{ valor} = 0.459 > \alpha = 0.05$, se rechaza la H_a y se acepta la H_o .

Conclusión estadística:

Considerando que la rho de Spearman hallado fue de 0.093. La cifra significa que existe una correlación muy baja.

Interpretación:

Se observa una correlación baja de 0,093 con ello se puede aseverar que a un mejor manejo de la captación de impuestos municipales en la Municipalidad de la Provincia de Churcampa, mejorarán el desarrollo sostenible de la ciudad a cargo de dicha Municipalidad.

Hipótesis Específica 2

Existe una relación significativa entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

1. Planteamiento de hipótesis estadísticas

Hipótesis Nula (Ho): No Existe una relación significativa entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

$$r_s = 0$$

Hipótesis Alterna (H1): Existe una relación significativa entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

$$r_s \neq 0$$

Correlaciones

			Contribuciones	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Contribuciones	Coefficiente de correlación	1,000	,084
		Sig. (bilateral)	.	,500
		N	66	66
	Desarrollo Sostenible	Coefficiente de correlación	,084	1,000
		Sig. (bilateral)	,500	.
		N	66	66

La r obtenida es de 0,084 implica una relación muy baja.

Como p valor = 0.500 > a=0.05, se rechaza la Ha y se acepta la Ho.

Conclusión estadística:

Considerando que la rho de Spearman hallado fue de 0. 084. Este coeficiente significa que existe una correlación muy baja.

Interpretación:

Se observa una correlación muy baja de 0,084 con ello se puede aseverar que a un mejor manejo de la captación de contribuciones municipales, mejorarán el desarrollo sostenible de la ciudad a cargo de dicha Municipalidad.

Hipótesis Específica 3

Existe una relación significativa entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

1. Planteamiento de hipótesis estadísticas

Hipótesis Nula (Ho): No existe una relación significativa entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

$$r_s = 0$$

Hipótesis Alterna (H1): Existe una relación significativa entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019.

$$r_s \neq 0$$

Correlaciones

			Tasas	Desarrollo Sostenible
Rho de Spearman	Tasas	Coefficiente de correlación	1,000	,217
		Sig. (bilateral)	.	,079
		N	66	66
	Desarrollo Sostenible	Coefficiente de correlación	,217	1,000
		Sig. (bilateral)	,079	.
		N	66	66

La r obtenida es de 0,217 implica una relación baja.

Como $p \text{ valor} = 0.079 > \alpha = 0.05$, se rechaza la H_a y se acepta la H_o .

Conclusión estadística:

Considerando que la rho de Spearman hallado fue de 0.217. Este coeficiente significa que existe una correlación baja.

Interpretación:

Se observa una correlación muy baja de 0,021 con ello se puede aseverar que a un mejor manejo de la captación de tasas municipales, mejorarán el desarrollo sostenible de la ciudad a cargo de dicha Municipalidad.

ANALISIS Y DISCUSIONES DE RESULTADOS

Según los resultados alcanzados en el estudio; se debe priorizar y poner mayor énfasis en la gestión de recaudación de tributos municipales en la Provincia de Churcampa - Huancavelica, para lograr un desarrollo sostenible; administrando y utilizando de manera eficientemente los recursos del Estado minimizando las externalidades negativas que se desarrollan dentro de la ciudad, sin dejar de satisfacer las necesidades de los ciudadanos. Asimismo, la Municipalidad deberían poner mayor conocimiento en los procedimientos de recaudación municipal implantando políticas para una mejor recaudación de los tributos municipales y respetando se podrá llegar al desarrollo sostenible de la ciudad, al desarrollo social, seguido del desarrollo económico y ecológico que son los pilares del desarrollo sostenible y que conllevan a una ciudad en crecimiento y con mejor grado de avance, respetando las políticas verdes implementadas que conllevará a que la ciudad y los ciudadanos obtengan beneficios mediante la disminución de la contaminación del ambiente que es perjudicial para su salud.

Para mejorar la recaudación de tributos municipales en temas ambientales es realizar acciones de concientización a la ciudadanía que el cuidado del medio ambiente es de suma importancia para que los recursos naturales no desaparezcan y así pueda seguir con la continuidad de la vida, respetando los recursos naturales; es decir lograr recaudar tributos para un bien común, ya que la mayoría de ciudadanos no tienen conciencia de lo perjudicial que es para el ambiente realizar actividades sin medir el daño ambiental.

Los resultados obtenidos al procesar la información de las variables y sus dimensiones son los siguientes:

1. Coincidimos con la Teoría de la Administración Pública donde se considera que, la organización que lidera es la referida a la Administración pública, que a pesar de tener varias conceptualizaciones se centra en la constitución de una conexión entre el Estado y los ciudadanos para el logro del bienestar común en el presente y crear las condiciones necesarias para preservarlas en el tiempo.
2. Coincidimos con la teoría del desarrollo local implementado por el municipio, donde se considera que las dimensiones del desarrollo local se dividen: en lo ambiental, en lo económico, social, cultural y político. Otros autores refieren que estas cinco dimensiones se refieren a lo económico-productiva, la dimensión social, la dimensión política, la dimensión identitaria y, la dimensión sistémica. El autor considera importante incluir el aspecto cultural para ser denominado sociedad local.
3. Coincidimos con **Arratia & Mengoa (2016)** donde concluye que, el sistema tributario boliviano no tiene relación con el ambiente, con el aumento de la contaminación es necesario tener políticas económicas, tributarias y relacionadas al ambiente, se debe tener un mantenimiento que disminuyan la contaminación vehicular.
4. Coincidimos con **Aguilar y Huamaní (2018)** donde concluye que, las capacitaciones, concientización son indispensables para lograr que se recaude más impuestos y así un desarrollo sostenible, se debe tomar mayor atención en los procesos de fiscalización haciéndolo más permanente y con la presencia de profesionales capaces de ejercer esta tarea, las políticas de las municipalidades deben estar elaboradas con mayor precisión y de forma concisa.

5. Coincidimos con **Llonto et al. (2017)** donde concluye que, es importante para el desarrollo económico los ingresos tributarios, el problema sustancial es la ineficiencia del gobierno local para captar más impuestos, donde es de suma importancia los impuestos adicionales, la previsión fiscal, la tecnología y el entorno político.

6. Coincidimos con **Yarleque (2019)** donde concluye que, es relevante la importancia de la implementación de tributos ambientales para aumentar el bienestar de la ciudadanía, se deben realizar principalmente políticas públicas con finalidades ambientales así como también centrarse en segundo lugar en temas legales para su implementación.

CONCLUSIONES

1. Se determina mediante la prueba del coeficiente de Rho de Spearman, indicando un valor de: 0,091, con una significancia de 0,466 dando entender que hay una mayor asociación entre ambas variables, existiendo una correlación positiva baja (Débil). Es por ello que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general de estudio: Si existe una relación significativa entre variables tributos Municipales y el desarrollo sostenible de la provincia de Churcampa 2019.
2. Se determina a través de los resultados de la prueba del coeficiente de Rho de Spearman, indicando una puntuación de: 0,093 con una significancia de 0,459 lo que quiere decir que hay una correlación positiva muy baja (muy débil) entre dimensión impuestos municipales y variable desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. En este sentido, la Municipalidad de Churcampa está suficientemente preparada para mejorar políticas de captación y aumentar la recaudación a través de impuestos municipales.
3. Se determina a través de los resultados de la prueba del coeficiente de Rho de Spearman, indicando una puntuación de: 0,084 con una significancia de 0,500 lo que quiere decir que hay una correlación positiva muy baja (muy débil) entre dimensión contribuciones municipales y variable desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. Así no desarrollan eficientemente el monitoreo en la Contribución Especial de Obras Públicas que grava los beneficios derivados de la ejecución de obras públicas por la Municipalidad.
4. Se determina a través de los resultados de la prueba del coeficiente de Rho de Spearman, indicando una puntuación de: 0,217 con una significancia de 0,079 lo que quiere decir que hay una correlación positiva muy baja (muy débil) entre dimensión

tasas municipales y variable desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. En este sentido las tasas municipales que son los tributos creados por los Concejo Municipal cuya obligación tiene como hecho generador la prestación efectiva por la Municipalidad de un servicio público o administrativo, no están siendo aplicados a servicios que requieren mayor imposición tributaria como la de aquellas actividades de contaminación ambiental.

5. La Municipalidad de Churcampa, no desarrollan eficientemente el monitoreo del avance de sus proyectos ambientales, se tiene planteado en los objetivos institucionales, pero no se sigue con la verificación idónea de su cumplimiento y avance.
6. La Municipalidad en mención, no obtienen el presupuesto planificado para realizar actividades verdes; el gobierno central debe poner mayor énfasis en la administración del presupuesto, priorizando el tema ambiental en los objetivos institucionales.

RECOMENDACIONES

1. Es muy importante crear en la municipalidad una cultura de tributación municipal para obtener una mejor recaudación dentro de la Municipalidad. En este sentido se puede aseverar que, a una mejor gestión en la captación de tributos municipales en la Municipalidad Provincial de Churcampa, y así mejorar el desarrollo sostenible de la Provincia.
2. Realizar una investigación más ampliada sobre otorgamiento de licencias de funcionamiento a los proyectos productivos ambientales y su relación con aplicaciones tributarias que contribuyan a ciudades sostenibles.
3. Realizar planes de trabajo para concientizar a la población en el cumplimiento del pago de sus tributos y tengan conocimiento del daño al ambiente y como perjudica a su localidad, para poder incrementar la recaudación y conseguir el desarrollo de la sociedad.
4. Desarrollar capacitaciones a los servidores en materia de recaudación tributaria municipal y así mejorar políticas de captación y aumentar la recaudación a través de impuestos municipales.
5. Se requiere de reformas en temas de recaudación tributaria por medio del seguimiento de modelos internacionales que ya estén desarrollando políticas verdes para obtener una mejor recaudación dentro de la Municipalidad.
6. Implementar herramientas de gestión que verifiquen de manera óptima el avance de los proyectos, por medio de la creación de políticas tributarias que puedan financiar dichos proyectos mediante tributos municipales.

7. Se debe dar en conocimiento las necesidades de la Municipalidad en tema de presupuesto ambiental, insistir en la transferencia de la totalidad del presupuesto destinado para lograr el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa, Huancavelica.

REFERENCIAS

- Aguilar, J. D., & Huamaní, J. A. (2018). *La recaudación tributaria en el desarrollo sostenible de los contribuyentes del impuesto predial de la municipalidad provincial de Huancavelica, 2017* [Tesis de Pregrado, Universidad Nacional De Huancavelica] [Universidad Nacional De Huancavelica]. <http://repositorio.unh.edu.pe/handle/UNH/2397>
- Arratia, M. M., & Mengoa, M. A. (2016). "Impuesto Municipal A La Contaminación Vehicular 'IMCV' Departamento De La Paz"[Tesis de Pregrado, Universidad Mayor de San Andrés] (Número June) [Universidad Mayor de San Andrés]. https://repositorio.umsa.bo/bitstream/handle/123456789/14597/DIP-TRIB-043_IMPUESTO_MUNICIPAL_A_LA_CONTAMINACION_VEHICULAR.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Benavides, G., Morales, O. A., & Ponce, C. M. (2015). "Impacto de la recaudación del Impuesto Municipal sobre Ingresos 1% (IMI) en el presupuesto Municipal de Somoto-Madriz durante el periodo 2015"[Tesis de Pregrado, Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua]. <https://repositorio.unan.edu.ni/4200/1/17760.pdf>
- Bernal, C. A. (2010). *Metodología de la Investigación*. Bogotá: Pearson.
- Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social, (CONEVAL). (2019). *Marco normativo para la evaluación de la política y los programas de desarrollo social en el ámbito federal en México*. 1–85. https://www.coneval.org.mx/Evaluacion/NME/Documents/Marco_normativo_evaluacion.pdf
- Durán, L., & Mejía, M. (2015). El régimen del impuesto predial en las finanzas públicas de los gobiernos locales. *Contabilidad y Negocios*, 10(19), 43–66. <http://revistas.pucp.edu.pe/index.php/contabilidadyNegocios/article/view/14087/14855>
- El Peruano. (2019). *Texto Único Ordenado de la Ley de Tributación Municipal*. 53(9), 1689–1699. <https://img.lpderecho.pe/wp-content/uploads/2020/07/TUO-ley-de-tributacion-municipal-LP.pdf>
- Fernández, L., & Gutiérrez, M. (2013). Bienestar social, económico y ambiental para las presentes y futuras generaciones. *Informacion Tecnologica*, 24(2), 121–130. <https://doi.org/10.4067/S0718-07642013000200013>
- Gobierno Regional Huancavelica. (2019). Memoria Anual 2019. En *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (pp. 5–24). <http://www.munihuancavelica.gob.pe/es/documentosgestion/memoria.pdf>
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, M. (2018). *Metodología de la Investigación*. Mexico: INTERAMERICANA EDITORES, S.A. Obtenido de <http://tesisdeinvestig.blogspot.com/2011//06/población-y-muestra.tamayo-y-tamayo.html>
- Kammerbauer, J. (2001). Las Dimensiones de la Sostenibilidad: Fundamentos Ecológicos, Modelos Paradigmáticos y Senderos. *Interciencia*, 26(8), 353–359.
- Llonto, Y., Aguilar, F. K., & Parihuamán, J. J. (2017). *Impacto de la recaudación de impuestos municipales en el desarrollo económico local de la posesión informal urbanización Urrunaga*,

distrito de José Leonardo Ortiz, periodo 2011-2015[Tesis de Pregrado,Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo]. <http://rua.ua.es/dspace/handle/10045/72611>

Méndez, C. E. (2011). *Metodología*. Limusa.

Orozco, J., & Núñez, P. (2013). Theories of development: In the analysis of tourism. *InterSedes*, 14(27), 144–167. http://www.scielo.sa.cr/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2215-24582013000100008&lng=en&nrm=iso&tlng=es

Pizarro, P. V. (2016). La Tributación ambiental, un instrumento para reducir la contaminación generada por las empresas mineras en el Perú. Mayo del 2016 [fecha de consulta: 15 de setiembre del 2020]. *Revista Alma Máter*, 3(4), 37–46. <https://www.semanticscholar.org/paper/LA-TRIBUTACIÓN-AMBIENTAL%2C-UN-INSTRUMENTO-PARA-LA-EN-Vidal/d7d61b875dfb2f8cbf847a002a0757347fe00a61?p2df>

REAF. (2019). Fiscalidad medioambiental en España. *Reaf*. https://economistas.es/Contenido/Consejo/Estudios_y_trabajos/Informe_LA_FISCALIDAD_AMBIENTAL_EN_ESPAÑA.pdf

Rivas, E. (2014). La tributación ambiental para el manejo de desechos sólidos en el Municipio Libertador, Estado Mérida, Venezuela. *Provincia*, 32, 101–131. <https://www.redalyc.org/pdf/555/55538132005.pdf>

Salassa, R. (2016). Tributos Ambientales: La Aplicación Coordinada De Los Principios Quien Contamina Polluter-Pays and Ability To Pay Principles. *Revista Chilena de Derecho*, 43(2013), 1005–1030.

Schamber, P. J., & Tognetti, M. P. (2021). Controversias En Torno a La Sanción De Iniciativas Legislativas Para La Gestión De Los Residuos De Envases Y Embalajes En Países En Desarrollo: Reflexiones a Partir Del Caso Argentino (2003-2019). *Revista Direito GV*, 17(1), 1–30. <https://doi.org/10.1590/2317-6172202117>

Tamayo, M., Carrillo, E., & Díaz, J. A. (2019). *La opinión pública en la teoría de la Administración Pública* *Public opinion in Public Administration theory*. 6–23. <https://doi.org/10.24965/gapp.i22.10653>

Tamayo y Tamayo, M. (2003). *El proceso de la investigación científica*. Limusa.

Toca, C. (2010). Dimensión Societal Del Desarrollo Sostenible: Una Obligación de Todo Tipo de Organizaciones) (Spanish. *Visión Gerencial*, 9(1), 166–178.

USAID. (s/f). *Pautas para la Identificación , formulación y evaluación social de proyectos de inversión pública a nivel de perfil*. https://www.mef.gob.pe/contenidos/inv_publica/docs/instrumentos_metod/Pautas_para_la_I_FyES_de_PIP,_perfil.pdf

Usnayo, J. I. (2017). *Impuesto predial y financiamiento al desarrollo urbano en el Municipio de La Paz* [Tesis de Pregrado,Universidad Mayor de San Andrés] [Universidad Mayor de San Andrés]. <https://repositorio.umsa.bo/bitstream/handle/123456789/10114/T-2247.pdf?sequence=1>

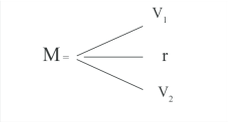
Yarleque, L. (2019). “ *Plan estratégico y gestión por resultados de la Municipalidad provincial de Huarochirí , Lima 2019* ” [Tesis de Pregrado, Universidad César Vallejo] [Universidad César Vallejo]. https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/37034/Yarleque_OL%281%29.pdf?sequence=1&isAllowed=y

ANEXOS

ANEXO 1: Matriz de consistencia

TITULO: “Tributación Municipal y Desarrollo Sostenible En La Provincia De Churcampa - Huancavelica - 2019”

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES Y DIMENSIONES				
<p>PROBLEMA GENERAL</p> <p>¿Cuál es la relación que existe entre la tributación municipal y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019?</p> <p>PROBLEMAS ESPECÍFICOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> ¿Cuál es la relación que existe entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019? ¿Cuál es la relación que existe entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019? ¿Cuál es la relación que existe entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019? 	<p>OBJETIVO GENERAL</p> <p>Determinar cuál es la relación que existe entre la tributación municipal y el desarrollo sostenible de la Provincia de Churcampa 2019.</p> <p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</p> <ol style="list-style-type: none"> Establecer la relación que existe entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. Identificar la relación que existe entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. Evaluar la relación que existe entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. 	<p>HIPÓTESIS GENERAL</p> <p>Existe una relación significativa entre los tributos Municipales y el desarrollo sostenible de la provincia de Churcampa 2019.</p> <p>HIPÓTESIS ESPECÍFICAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> Existe una relación significativa entre los impuestos municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. Existe una relación significativa entre las contribuciones municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. Existe una relación significativa entre las tasas municipales y el desarrollo sostenible en la Provincia de Churcampa 2019. 	Variable 1: Tributos municipales				
			Dimensiones	Items	Escala de Medición	Instrumento	
			Impuestos	1 al 3	Escala ordinal 1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre	Cuestionario de encuesta	
			Contribuciones	4 al 5			
			Tasas	6 al 8			
			Variable 2: Desarrollo sostenible				
			Dimensión social	9 al 12	Escala ordinal 1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre	Cuestionario de encuesta	
			Dimensión ecológica	13 al 15			
			Dimensión económica	16 al 20			
			ENFOQUE, TIPO Y NIVEL DE INVESTIGACIÓN		DISEÑO POBLACIÓN Y MUESTRA		TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

<p>Enfoque de investigación:</p> <p>La presente tesis se ha desarrollado en base al enfoque cuantitativo porque recurrió a la recolección de datos, por medio de instrumentos validados y confiables, el cual permitió comprobar las hipótesis en base al análisis estadístico (Hernández, Fernández, & Baptista, 2014).</p> <p>Tipo de investigación:</p> <p>Es de tipo aplicativo porque se utilizó teorías, enfoques y doctrinas ya conocidos. Como indica Baena (2014) los estudios de tipo aplicada tienen como intención encontrar soluciones que pueda aplicarse o replicarse, a situaciones similares, no desarrollan teorías sino que aplican teorías generales, es decir confronta la teoría con la realidad.</p> <p>Nivel de investigación:</p> <p>El nivel de investigación es de carácter descriptivo bivariado porque recabará información para conocer las relaciones y características de los fenómenos del problema, es decir conocer las variables que se relacionan y orientar los procedimientos para la prueba de hipótesis (Negi, 2005. Pág. 23).</p>	<p>Diseño de investigación</p> <p>Es de corte no experimental de tipo descriptivo correlacional cuya notación es:</p> <div style="text-align: center;">  <pre> graph LR M[M=] --- V1[V1] M --- r[r] M --- V2[V2] </pre> </div> <p>M= Muestra de estudio V₁= Medición de los tributos municipales V₂= Medición del Desarrollo sostenible r = Coeficiente de correlación</p> <p>En este contexto primero se identificó la muestra de estudio y luego se procedió a la medición de las variables en un determinado momento y obtener la relación deseada.</p> <p>Población:</p> <p>La población de estudio está conformada por 66 personas que laboran dentro de las Municipalidad provincial de Churcampa y pobladores de la provincia de Churcampa Huancavelica.</p> <p>Muestra:</p> <p>Se realizará muestreo de tipo general no probabilístico de selección intencional por ser conveniente económicamente y necesario para la investigación</p> <p>Balestrini (2006), quien asevera que la muestra de estudio está conformada por toda la población, porque “cuando el universo de estudio está integrado por un número reducido de sujetos por ser una población pequeña y finita, se tomarán como unidades de estudio e indagación a todos los individuos que la integran, por consiguiente, no se aplican criterios muestrales”.</p> <p>En consecuencia, la muestra será igual que la población y se conforma por 66 personas que laboran dentro de la Municipalidad y pobladores de la provincia de Churcampa, Huancavelica.</p>	<p>Variable 1: Tributos municipales</p> <p>Técnica: Encuesta</p> <p>Se aplicará un cuestionario de encuesta de 8 ítems en la escala de Likert.</p> <p>Variable 2: Desarrollo sostenible</p> <p>Técnica: Encuesta</p> <p>Se aplicará un cuestionario de encuesta de 12 ítems en la escala de Likert.</p> <p>Validez:</p> <p>Ambos instrumentos (cuestionarios de encuesta) se someterá a la validez de juicios de expertos, por lo cual se remitió oficios a tres profesionales con grado de maestro o doctor para su opinión respectiva.</p> <p>Confiabilidad:</p> <p>Ambos instrumentos se someterán al análisis de confiabilidad con el alfa de Cronbach, para tal efecto se utilizó el software estadístico.</p>	<p>Interpretación de datos y resultados:</p> <p>Para la interpretación de datos y resultados se construirá una base de datos a partir de los resultados del cuestionario de encuesta aplicado. Luego se elaborará tablas de frecuencia y sus respectivas figuras con su interpretación. En todos los casos se aplicará la estadística descriptiva, como la media, los porcentajes, la técnica de baremos y de estatinos.</p> <p>Análisis de datos:</p> <p>Para la prueba de hipótesis y el manejo de la base de datos se utilizará un software estadístico; así mismo se aplicará la prueba de normalidad Shapiro-Wilk y Kolmogorov- Smirnov a fin de conocer la prueba estadística para la verificación de las hipótesis.</p>
--	---	---	---

ANEXO 2: Matriz de operacionalización de variables

TITULO: “Tributación Municipal y desarrollo Sostenible En La Provincia De Churcampá - Huancavelica - 2019”

VARIABLE	D.CONCEPTUAL	D.OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES
V1 Tributos municipales	Los tributos municipales se podrían definir como el recaudo por diferentes conceptos a la población. De la misma manera, es conformado también por las normativas tributarias del gobierno municipal y de las instituciones que se encargan de la gestión de los tributos mencionados., se destacan tres tipos principales de tributos municipales dentro de la clasificación tripartita de los tributos en general: impuesto, tasa y contribuciones especiales.(Pizarro, 2016)	Es el tributo que recae sobre determinadas manifestaciones de riqueza y no genera una actividad administrativa en favor del particular, de ahí que encuentre fundamento en el principio de capacidad económica. (Pizarro, 2016)	Impuestos	Incremento de la recaudación de impuestos municipales
				Porcentaje de impuestos de desarrollo municipal.
		La contribución especial está pensada fundamentalmente para financiar gastos de inversión. (Pizarro, 2016)	Contribuciones	Montos totales de contribuciones municipales.
				Monto de la contribución especial en tema ambiental.
		La tasa se paga, en primer lugar, por la utilización privativa o el aprovechamiento especial del dominio público, o por la realización de una actividad o prestación de un servicio en régimen de derecho público que afecte o beneficie al particular, siempre que no sea voluntario o se desarrolle en régimen de monopolio de hecho o de derecho. (Pizarro, 2016)	Tasas	Monto total de tasas por servicios públicos o arbitrios municipales.
				Monto total de Tasas por servicios administrativos o derechos municipales.
Porcentaje de crecimiento de recaudación por tasas municipales.				

ANEXO 3: Matriz de operacionalización de variables

TITULO: “Tributación Municipal y Desarrollo Sostenible En La Provincia De Churcampa - Huancavelica - 2019”

VARIABLE	D.CONCEPTUAL	D.OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES
V2 Desarrollo sostenible	Fernández y Gutiérrez (2013) Aquel desarrollo que satisface las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer las posibilidades de las generaciones futuras para atender sus propias necesidades. El sostenible es antropocéntrico e integral (con valores, tecnologías limpias y leyes de protección) que proporciona bienestar a las presentes y futuras generaciones sin deterioro ambiental-social-económico. (p,127)	Fernández y Gutiérrez (2013) Para que una sociedad sea sostenible ha de frenar el crecimiento demográfico, mejorar la economía de cada país, erradicar la pobreza fortaleciendo las capacidades de poblaciones vulnerables para generarles oportunidades de crecer por sí mismas y superar la inopia en que viven y finalmente dar educación ambiental. (p,127)	Dimensión social	Porcentaje de pobreza
				Variación porcentual poblacional
				Porcentaje de objetivos estratégicos de temas sociales
				Porcentaje de charlas de concientización en protección ambiental.
		Fernández y Gutiérrez (2013) Debe hacerse un buen trabajo en materia de gestión ambiental a nivel internacional y cooperante entre los estados.	Dimensión ecológica	Porcentaje de objetivos estratégicos de temas ambientales
				Porcentaje de avance sobre desarrollo ambiental
		Fernández y Gutiérrez (2013) Autosuficiente en recursos, cerrado termodinámicamente y con entropía de equilibrio.	Dimensión económica	Porcentaje de Presupuesto otorgado objetivos ambientales
Monto determinado de presupuesto según necesidades reales				

ANEXO 4: Matriz de construcción del instrumento

Variable	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Respuesta
V1 Impuestos municipales	Impuestos	Incremento de la recaudación de impuestos municipales	1. ¿La Municipalidad adopta medidas administrativas cuando se producen actividades contaminantes?	Escala Likert 5= Siempre 4= Casi siempre 3 = A veces 2 = Casi Nunca 1 = Nunca
		Porcentaje de impuestos de desarrollo municipal	2. ¿La población tiene conocimiento de los impuestos y el destino de estos?	
			3. ¿La Municipalidad muestra un porcentaje óptimo de recaudación respecto a impuestos de desarrollo municipal?	
	Contribuciones	Montos totales de contribuciones municipales	4. ¿La Municipalidad obtiene ingresos necesarios sobre contribuciones municipales?	
		Monto de la contribución especiales	5. ¿La Municipalidad obtiene los ingresos necesarios referidos a contribución especial?	
	Tasas	Monto total de tasas por servicios públicos o arbitrios municipales	6. ¿La Municipalidad emite sanciones por el no cumplimiento de pago de tasas municipales?	
		Monto total de Tasas por servicios administrativos o derechos.	7. ¿Considera que la Municipalidad, invierte sus tasas de manera eficiente?	
		Porcentaje de crecimiento de recaudación por tasas	8. ¿La Municipalidad adopta eficientes medidas para la recaudación de tasas?	
V2 Desarrollo sostenible	Dimensión social	Porcentaje de pobreza	9. ¿La Municipalidad ha incrementado su porcentaje de pobreza en el presente periodo?	Escala Likert 5= Siempre 4= Casi siempre 3 = A veces 2 = Casi Nunca 1 = Nunca
		Variación porcentual poblacional	10. ¿La Municipalidad gestiona medidas para disminuir el crecimiento demográfico?	
		Porcentaje de objetivos estratégicos de temas sociales	11. ¿La Municipalidad prioriza temas ambientales en sus objetivos institucionales?	
		Porcentaje de charlas de concientización en protección ambiental.	12. ¿La Municipalidad realiza charlas concientizando a los pobladores sobre cómo reducir la carga ambiental?	
	Dimensión ecológica	Porcentaje de objetivos estratégicos de	13. ¿La Municipalidad tiene áreas que monitorean el porcentaje de	

		temas ambientales	contaminación ambiental?	
		Porcentaje de avance sobre desarrollo ambiental	14.¿La Municipalidad ha cuantificado el nivel de contaminación del distrito?	
			15.¿Considera que la Municipalidad utiliza recursos que no dañan el ambiente en sus actividades a favor del distrito?	
	Dimensión económica	Porcentaje de Presupuesto otorgado objetivos ambientales	16.¿Considera que la Municipalidad recibe la cantidad necesaria de presupuesto del gobierno central para sus objetivos ambientales?	
			17.¿Considera que la Municipalidad gestiona que se le incremente el presupuesto para priorizar temas ambientales?	
		Monto determinado de presupuesto según necesidades reales	18.¿Considera que la Municipalidad calcula de manera óptima su presupuesto priorizando temas de desarrollo ambiental?	
			19.¿Considera que la Municipalidad capta la cantidad necesaria de presupuesto para sus proyectos ambientales?	
			20.¿Considera que la Municipalidad debería aumentar el porcentaje de sus proyectos en temas ambientales?	

ANEXO 5: Instrumento de investigación
UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

CUESTIONARIO

Mediante el presente documento me presento a Usted a fin de obtener información relevante para el desarrollo de mi tesis titulada “**TRIBUTACIÓN MUNICIPAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA PROVINCIA DE CHURCAMPÁ. HUANCÁVELICA-2019.**”; el cual permitirá medir las variables de investigación y probar la hipótesis, del cual pido que me apoye en las respuestas; quedando agradecida por su intervención y haciendo la aclaración que dicha información será **reservada y anónima**.

INSTRUCCIONES: A continuación, usted encontrará un conjunto de ítems relacionados a los **Tributos municipales y resultados de gestión** marque con una “X” en la columna la alternativa según considere conveniente.

Siempre	5
Casi siempre	4
A veces	3
Casi nunca	2
Nunca	1

VARIABLE 1: TRIBUTOS MUNICIPALES						
PREGUNTAS		Alternativas de Respuestas				
		1	2	3	4	5
Impuestos						
01	¿La Municipalidad adopta medidas administrativas cuando se producen actividades contaminantes?					
02	¿La población tiene conocimiento de los impuestos y el destino de estos?					
03	¿La Municipalidad muestra un porcentaje óptimo de recaudación respecto a impuestos de desarrollo municipal?					
Contribuciones						
04	¿La Municipalidad obtiene ingresos necesarios sobre contribuciones municipales?					
05	¿La Municipalidad obtiene los ingresos necesarios referidos a contribución especial?					
Tasas						
06	¿La Municipalidad emite sanciones por el no cumplimiento de pago de tasas municipales?					
07	¿Considera que la Municipalidad, invierte sus tasas de manera eficiente?					
08	¿La Municipalidad adopta eficientes medidas para la recaudación de tasas?					
VARIABLE 2: DESARROLLO SOSTENIBLE						
PREGUNTAS		Alternativas de Respuestas				
		1	2	3	4	5
Dimensión social						
01	¿La Municipalidad ha incrementado su porcentaje de pobreza en el presente periodo?					
02	¿La Municipalidad gestiona medidas para disminuir el crecimiento					

	demográfico?					
03	¿La Municipalidad prioriza temas ambientales en sus objetivos institucionales?					
04	¿La Municipalidad realiza charlas concientizando a los pobladores sobre cómo reducir la carga ambiental?					
Dimensión ecológica						
05	¿La Municipalidad tiene áreas que monitorean el porcentaje de contaminación ambiental?					
06	¿La Municipalidad ha cuantificado el nivel de contaminación del distrito?					
07	¿Considera que la Municipalidad utiliza recursos que no dañan el ambiente en sus actividades a favor del distrito?					
Dimensión económica						
08	¿Considera que la Municipalidad recibe la cantidad necesaria de presupuesto del gobierno central para sus objetivos ambientales?					
09	¿Considera que la Municipalidad gestiona que se le incremente el presupuesto para priorizar temas ambientales?					
10	¿Considera que la Municipalidad calcula de manera óptima su presupuesto priorizando temas de desarrollo ambiental?					
11	¿Considera que la Municipalidad capta la cantidad necesaria de presupuesto para sus proyectos ambientales?					
12	¿Considera que la Municipalidad debería aumentar el porcentaje de sus proyectos en temas ambientales?					

Consentimiento informado

La presente investigación es conducida por **BACH. BAUTISTA ZEVALLOS, Maricielo Dayana y BACH. BUSTAMANTE GARCIA, Luz Yanet** de la Universidad Peruana Los Andes. La meta de este estudio es recoger información acerca del tema: **“TRIBUTACIÓN MUNICIPAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA PROVINCIA DE CHURCAMP. HUANCVELICA-2019”**. Si usted accede a participar en este estudio, se le pedirá responder preguntas en una encuesta. Esto tomará aproximadamente 15 minutos de su tiempo.

La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para 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 se destruirán.

Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante el acto le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por **BACH. BAUTISTA ZEVALLOS, Maricielo Dayana y BACH. BUSTAMANTE GARCIA, Luz Yanet**. He sido informado (a) de que la meta de este estudio es **“TRIBUTACIÓN MUNICIPAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA PROVINCIA DE CHURCAMP. HUANCVELICA-2019”**. Me han indicado también que tendré que responder el cuestionario y preguntas en, lo cual tomará aproximadamente 15 minutos.

Reconozco que la información que yo provea en el curso de esta investigación es estrictamente confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de los de este estudio sin mi consentimiento. He sido informado de que puedo hacer preguntas sobre el proyecto en cualquier momento y que puedo retirarme del mismo cuando así lo decida, sin que esto acarree perjuicio alguno para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar al celular 935 147 651 ó 954 122 782

Firma:

Nombre:

Fecha: Huancayo marzo de 2020