



Autónoma
Universidad Autónoma del Perú

**FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE DERECHO**

TESIS

LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y LA APLICACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS
EN EL DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO, 2021

**PARA OBTENER EL TÍTULO DE
ABOGADO**

AUTOR

CRISTHOFER EDWIN TENORIO ALFARO
ORCID: 0000-0002-5791-2647

ASESOR

DR. LUIS ANGEL ESPINOZA PAJUELO
ORCID: 0000-0003-4835-0627

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

PROMOCIÓN Y DEFENSA DE LOS DERECHOS HUMANOS EN EL ÁMBITO
NACIONAL E INTERNACIONAL

LIMA, PERÚ, OCTUBRE DE 2023



CC BY

<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

Esta licencia permite a otros distribuir, mezclar, ajustar y construir a partir de su obra, incluso con fines comerciales, siempre que le sea reconocida la autoría de la creación original. Esta es la licencia más servicial de las ofrecidas. Recomendada para una máxima difusión y utilización de los materiales sujetos a la licencia.

Referencia bibliográfica

Tenorio Alfaro, C. E. (2023). *La contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021* [Tesis de pregrado, Universidad Autónoma del Perú]. Repositorio de la Universidad Autónoma del Perú.

HOJA DE METADATOS

Datos del autor	
Nombres y apellidos	Cristhofer Edwin Tenorio Alfaro
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	78549994
URL de ORCID	https://orcid.org/0000-0002-5791-2647
Datos del asesor	
Nombres y apellidos	Luis Angel Espinoza Pajuelo
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	10594662
URL de ORCID	https://orcid.org/0000-0003-4835-0627
Datos del jurado	
Presidente	
Nombres y apellidos	Yda Rosa Cabrera Cueto
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	06076309
Secretario	
Nombres y apellidos	Marcos Enrique Tume Chunga
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	41058938
Vocal	
Nombres y apellidos	Luis Angel Espinoza Pajuelo
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	10594662
Datos de la investigación	
Título de la investigación	La contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021
Línea de investigación Institucional	Persona, Sociedad, Empresa y Estado
Línea de investigación del Programa	Promoción y defensa de los Derechos Humanos en el ámbito nacional e internacional
URL de disciplinas OCDE	https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#5.05.01



Autónoma
Universidad Autónoma del Perú

Facultad de Ciencias Humanas y de la Salud

ESCUELA PROFESIONAL DE DERECHO

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

En la ciudad de Lima el Jurado de Sustentación de Tesis conformado por la Dra. Yda Rosa Cabrera Cueto, quien lo preside, y los miembros del jurado Mg. Marcos Enrique Tume Chunga y Dr. Luis Angel Espinoza Pajuelo; se reunieron en acto público para dictaminar la tesis titulada:

**"LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y LA APLICACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS EN EL
DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO, 2021"**

Presentado por el bachiller:

CRISTHOFER EDWIN TENORIO ALFARO

Para optar el Título Profesional de Abogado

luego de escuchar la sustentación de la misma y resueltas las preguntas del jurado, acuerdan:

APROBADA POR MAYORÍA

En señal de conformidad, firman los miembros del jurado a los 09 días del mes de octubre del 2023.

Dra. Yda Rosa Cabrera Cueto
Presidente

Mg. Marcos Enrique Tume Chunga
Secretario

Dr. Luis Angel Espinoza Pajuelo
Vocal

ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD

Yo Luis Angel Espinoza Pajuelo docente de la Facultad de Ciencias Humanas y de la Salud de la Escuela Profesional de Derecho de la Universidad Autónoma del Perú, en mi condición de asesor de la tesis titulada:

“La contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021”

Del bachiller Cristhofer Edwin Tenorio Alfaro, constato que la tesis tiene un índice de similitud de 17 % verificable en el reporte de similitud del software Turnitin que se adjunta.

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

Lima, 30 de octubre de 2023



Luis Angel Espinoza Pajuelo

DNI: 10594662

DEDICATORIA

Esta investigación es dedicada a toda mi familia quienes me apoyaron en todo momento.

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a Dios por ayudarme a superar los obstáculos. También agradezco a mis padres por guiarme por el buen camino

ÍNDICE

DEDICATORIA	2
AGRADECIMIENTOS	3
RESUMEN	8
ABSTRACT	9
INTRODUCCIÓN	10
CAPÍTULO I: PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	
1.1. Realidad problemática.....	13
1.2. Formulación del problema.....	15
1.3. Objetivos de la investigación.....	17
1.4. Justificación e importancia de la investigación.....	17
1.5. Limitaciones de la investigación.....	18
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	
2.1. Antecedentes de estudios.....	20
2.2. Desarrollo de la temática correspondiente al tema investigado.....	26
2.3. Definición conceptual de la terminología empleada.....	31
CAPÍTULO III: MARCO METODOLÓGICO	
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	34
3.2. Población y muestra.....	34
3.3. Hipótesis.....	34
3.4. Variables – Operacionalización.....	35
3.5. Métodos y técnicas de investigación.....	38
3.6. Procesamiento de los datos.....	38
CAPÍTULO IV: ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS	
4.1. Análisis de fiabilidad de las variables.....	40
4.2. Resultados descriptivos de las dimensiones con la variable.....	41
4.3. Contrastación de hipótesis.....	53
CAPÍTULO V: DISCUSIONES, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	
5.1. Discusiones.....	56
5.2. Conclusiones.....	57
5.3. Recomendaciones.....	58
REFERENCIAS	
ANEXOS	

LISTA DE TABLAS

Tabla 1	Proceso de dimensionalidad de la variable 1
Tabla 2	Proceso de dimensionalidad de la variable 2
Tabla 3	Proposiciones teóricas
Tabla 4	Interpretación de teorías
Tabla 5	Interrelaciones exploratorias
Tabla 6	Contrastación de proposiciones
Tabla 7	Designación del argumento teórico más resaltante
Tabla 8	Reestructuración del enfoque dogmático consignado
Tabla 9	Variable 1: Contaminación ambiental
Tabla 10	Variable 2: Políticas públicas
Tabla 11	Muestra procesada
Tabla 12	Alfa de Cronbach
Tabla 13	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 1
Tabla 14	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 2
Tabla 15	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 3
Tabla 16	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 4
Tabla 17	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 5
Tabla 18	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 6
Tabla 19	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 7
Tabla 20	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 8
Tabla 21	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 9
Tabla 22	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 10

Tabla 23	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 11
Tabla 24	Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 12
Tabla 25	Contrastación de la hipótesis general
Tabla 26	Contrastación de la hipótesis específica 1
Tabla 27	Contrastación de la hipótesis específica 2

LISTA DE FIGURAS

- Figura 1 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 1
- Figura 2 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 2
- Figura 3 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 3
- Figura 4 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 4
- Figura 5 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 5
- Figura 6 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 6
- Figura 7 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 7
- Figura 8 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 8
- Figura 9 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 9
- Figura 10 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 10
- Figura 11 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 11
- Figura 12 Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 12
- Figura 13 Valores del de correlación del Rho de Spearman

LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y LA APLICACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS EN EL DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO, 2021

CRISTHOFER EDWIN TENORIO ALFARO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ

RESUMEN

La investigación ha tenido como propósito principal, determinar de qué manera se relaciona la contaminación ambiental con la importancia de las políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021. Así la dificultad de la presencia de residuos sólidos que padece el mencionado municipio ha sido muy perjudicial, debiendo declararse en estado emergencia ambiental, tratando de prevenir que la situación se complique, pero, se han reportado casos de vecinos que su salud ha sido perjudicada, a medida que estas peculiaridades son consecuencias de la acumulación de residuos sólidos, en distintos puntos del lugar. Por ello, una posible solución sería la aplicación de políticas públicas para lidiar con el problema, por cuanto ha supuesto un riesgo para la salud pública y los derechos fundamentales. En el aspecto metodológico se realizó un enfoque cuantitativo, tipo puro, diseño correlacional, no experimental y transversal; se aplicó la técnica de la encuesta y el instrumento fue el cuestionario. Los resultados que se obtuvieron, al aplicar la estadística descriptiva e inferencial, respondieron a los objetivos de investigación; también se validaron los instrumentos. Se concluyó que, existe vínculo estadístico entre las variables estudiadas.

Palabras clave: contaminación ambiental, residuos sólidos, políticas públicas, derechos fundamentales

ENVIRONMENTAL POLLUTION AND THE IMPLEMENTATION OF PUBLIC POLICIES IN THE DISTRICT OF VILLA MARÍA DEL TRIUNFO, 2021

CRISTHOFER EDWIN TENORIO ALFARO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ

ABSTRACT

The main purpose of the research was to determine how environmental pollution is related to the importance of public policies in the district of Villa María del Triunfo, 2021. Thus, the difficulty of the presence of solid waste suffered by the aforementioned municipality has been very harmful, having to declare an environmental emergency, trying to prevent the situation from getting complicated, but there have been reported cases of neighbors whose health has been harmed, as these peculiarities are consequences of the accumulation of solid waste, in different points of the place. Therefore, a possible solution would be the application of public policies to deal with the problem, since it has posed a risk to public health and fundamental rights. In the methodological aspect, a quantitative approach was carried out, pure type, correlational, non-experimental and transversal design; The survey technique was applied and the instrument was the questionnaire. The results obtained, when applying descriptive and inferential statistics, responded to the research objectives; The instruments were also validated. It was concluded that there is a statistical link between the variables studied.

Keywords: Environmental pollution, solid waste, public policies, fundamental rights

INTRODUCCIÓN

En el Estado peruano la praxis de protección ambiental se encuentra en dificultades, dado que se ha evidenciado numerosas jurisdicciones municipales que padecen del problema ambiental de contaminación, uno de ellos yace en la comuna de Villa María del Triunfo, por cuanto ha sido considerado un distrito que supondría ser un ámbito de infección a causa de la abundante presencia de residuos sólidos que se encuentran en los diferentes sectores del distrito.

Aunado a ello, el presente estudio se ha determinado como una temática de gran relevancia, teniéndose en cuenta que la problemática de contaminación ambiental es perjudicial para la salud y el ambiente, siendo necesario para hacer frente a este problema es significativa el ejercicio de políticas públicas, de una forma que con ello se logre solucionar los aspectos descritos.

De esta forma, el gobierno municipal de Villa María del Triunfo debe promover una línea directriz con miras a obtener la protección y mejoramiento del ecosistema, para lo cual deben tener la visión de un entorno ideal, considerando todas las medidas que se deben emprender para preservar el ecosistema, como también los derechos fundamentales. La política ambiental es indispensable para establecer solución alguna a estos problemas, pero el ejercerlo es responsabilidad del propio gobierno municipal.

Por ello, en este estudio tuvo el afán de hallar la existencia de correlación de la contaminación ambiental y las políticas públicas con miras a proporcionar alternativas de solución a La contingencia que padece la judicatura de Villa María del Triunfo.

Paralelamente, se ha desarrollado cinco episodios dentro de esta pesquisa, los cuales se mencionan de forma subsiguiente:

Capítulo I, dentro de este episodio se ha tenido en cuenta al establecimiento de la coyuntura del fenómeno de contaminación ambiental, así como el fomento interrogativo de los problemas.

Capítulo II, en esta óptica científica se ha detallado minuciosamente las investigaciones que guardan consonancia con el presente problema de estudio. Por lo demás, los fundamentos legales y teóricos representan a la finalidad de la protección del ambiente.

Capítulo III, este sector ha sido la parte más relevante e importante del presente estudio, ya que se ha presentado y expuesto la metodología que implica el tipo de estudio y enfoque, por cuanto, con ello se ha emprendido la búsqueda de medir las variables.

Capítulo IV, por su parte, este episodio ha puesto de manifiesto a la representación de los datos obtenidos por medio de frecuencias estadísticas.

Capítulo V, por último, este ámbito ha puesto de relieve a la discusión de las repercusiones adquiridas, las cuales fueron procesados y analizados por vía de la estadística, en la misma forma se definieron también las conclusiones y recomendaciones. Adicionalmente, ha quedado constado que todo lo expuesto y actuado ha sido corroborado científicamente mediante el enfoque cuantitativo.

CAPÍTULO I

PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

1.1. Realidad problemática

Por contaminación del medio ambiente se alude a la presencia de sustancias nocivas que tienen el temperamento de ser perjudiciales, toda vez que provoca la escrutara de un ambiente inseguro e inestable. Las emisiones contaminantes pueden ser sustancias químicas o también energéticas (sonido, calor, luz o radiactividad) generalmente esto es producto de la intervención humana, constituyéndose en un problema ambiental y que va en contra de los derechos fundamentales. Teniéndose en cuenta que, dentro de la escala mundial, la Organización de los Estados Americanos (1967) afirma que: “Uno de los fines del Consejo Interamericano para el desarrollo integral es la fomentación y protección del medio ambiente” (p. 25). Por ello, los Estados deben promover y preservar los ecosistemas.

No obstante, en el Estado peruano la praxis de protección ambiental se ha encontrado en dificultades, dado que se ha evidenciado numerosas jurisdicciones municipales que padecen del problema ambiental, uno de ellos yace en el fuero municipal de Villa María del Triunfo (en adelante VMT), por cuanto ha sido considerado un distrito que supondría ser un ámbito de infección, esto es porque la Defensoría del Pueblo (2018) ha expresado que:

Ante el grave problema del auge de residuos sólidos e VMT, debe declararse en emergencia ambiental esta jurisdicción con miras a prevenir que la situación se complique, pero lo cierto es que se reportaron algunas situaciones en las que los vecinos señalaron que hay perjuicios a su salud, a medida que estas peculiaridades son consecuencias de acumular los residuos sólidos, en distintos puntos del lugar. (p. 1)

De manera que, los residuos sólidos son un perjuicio para la población, considerando que Bartra y Delgado (2020) han puesto en relieve que:

Los residuos sólidos impactan negativamente en el entorno ambiental, por lo que los gobiernos municipales deben promover un adecuado tratamiento de residuos sólidos, siendo imprescindible difundir el sistema de la educación ambiental con miras a que coadyuve eficientemente en el cuidado del medioambiente. (p. 1)

Cabe precisar que el ambiente constituye ser uno de los fines de mayor prioridad por parte de los Estados en el contexto nacional e internacional. De manera que, el ambiente representa a todos los factores que rodea a la sociedad, estando adheridos al ecosistema. La temática de la preservación del ambiente identifica cuenta con correlación científica dentro del derecho, es allí donde el legislador tiene el rol de emprender políticas de publicas dentro del sector ambiental, todo de manera colectiva con el gobierno nacional, municipal y regional, las políticas públicas son importantes porque se gestiona, administra y se pone en marcha las estrategias para atender las exigencias de la sociedad, por tanto estas acciones llevan a cabo la finalidad de brindar posibles soluciones a los problemas que padece la ciudadanía. Las estrategias y ejecuciones de las políticas públicas son utilizadas para dirigirse y estudiar el campo del derecho ambiental, ya que la problemática de la contaminación abarca el sector ambiental, estando los objetivos plasmados en políticas ambientales en busca de lidiar el problema.

Resaltando que los tipos de contaminación más frecuentes vienen a ser: Contaminación del suelo y del aire, ello supone un alto riesgo para el entorno sanitario porque puede causar infecciones y enfermedades causando un deterioro hacia el organismo, todo ello viene a ser determinados impactos desfavorables para el entorno ambiental a la par de la salud humana. Ante ello, la circunscripción de VMT se ha encontrado inmersa de forma ineludible a este problema. La solución a esta

problemática es el establecimiento de políticas públicas para ejercer estrategias que neutralicen el problema ambiental. Tal y como lo señala, Aguila (2017) quien refiere: “Las políticas públicas son esquemas y planificaciones emprendidas por el Estado con el fin de brindar soluciones a un problema específico, para así garantizar el bienestar de la sociedad” (p. 9).

Ante estas consideraciones, es imperante poder aplicar las políticas públicas para poder hacer frente a los problemas, por cuanto esta problemática acarrea ser un riesgo para la salud pública y también hacia los derechos fundamentales, toda vez que la Constitución Política del Perú (1993) ha regulado y fomentado en su apartado 2; inciso 22: “Toda persona tiene derecho a vivir en un medio ambiente sano” (p. 3).

De esta forma, los gobiernos municipales deben promover la protección y mejoramiento del ecosistema, para lo cual deben tener la visión de un entorno ideal, considerando todas las medidas que se deben emprender para preservar el ecosistema, como también los derechos fundamentales. La política ambiental es indispensable para establecer solución alguna a estos problemas, pero el ejercerlo es responsabilidad de las instituciones competentes.

En este estudio, se empleó un tipo de estudio cuantitativo para poder recabar la información necesaria y procesarlos para obtener porcentajes estadísticos, con los cuales se midió el problema, y que de ahí se planteó posibles soluciones a los problemas ambientales. Además, las técnicas estadísticas han sido validadas por medio del análisis de fiabilidad.

1.2. Formulación del problema

En aplicación de Arias (2021) quien ha manifestado el relevante considerando: “La formulación del problema es el es escenario de mayor importancia, por cuanto en

el se definen y formulan las cuestiones que representan al problema de investigación, es decir las interrogantes” (pp. 59-60).

Asimismo, Brauce (2016) ha determinado que: “La creación del problema da entender que es la fase en donde se establece las preguntas de investigación que están en sintonía con el problema de objeto materia de estudio, estableciéndose todos los aspectos y características en cierto modo comprensible y preciso” (p. 150).

Tabla 1

Proceso de dimensionalidad de la variable 1

Variable	Dimensiones
Variable 1: Contaminación ambiental	D.1: Contaminación del aire
	D.2: Residuos sólidos

Tabla 2

Proceso de dimensionalidad de la variable 2

Variable	Dimensiones
Variable 2: Políticas públicas	D.1: Gobierno municipal
	D.2: Derecho a un ambiente sano

Problema general

¿De qué manera se relaciona la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021?

Problemas específicos

¿De qué manera se relaciona la contaminación del aire y el gobierno municipal?

¿De qué manera se relaciona la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano?

1.3. Objetivos de la investigación

Palmar (2004) estableció que: “Los objetivos de investigación están encaminados a realizar una secuencia en la pesquisa científica a fin de obtener un afianzamiento tendiente a explicar el porqué de la investigación, siendo explicados con precisión” (p. 1).

Objetivo general

Determinar de qué manera se relaciona la contaminación ambiental y la importancia de las políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021.

Objetivos específicos

Determinar de qué manera se relaciona la contaminación del aire y el gobierno municipal.

Determinar de qué manera se relaciona la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano.

1.4. Justificación e importancia de la investigación

Con claridad las cuestiones enunciadas dentro del ámbito contingente, se han determinado como un problema de gran relevancia, teniéndose en cuenta que la problemática de contaminación ambiental es perjudicial para la salud y el ambiente, siendo necesario para afrontar este problema es importantísimo la acción de políticas públicas, con miras a dar solución a los problemas descritos.

Justificación teórica

Las premisas teóricas que fueron seleccionadas sirven de soporte para fortalecer y corroborar lo planteado en el problema de estudio.

Justificación social

Ha sido fundamental esclarecer el problema de contaminación ambiental porque genera perjuicios hacia la coyuntura ambiental y sanitaria. Sin duda, este suceso ha sido una problemática social que transgrede los derechos fundamentales.

Justificación práctica

La recolección de información ha determinado que en la praxis el problema ambiental continua vigente y que ello necesita de las estrategias mediante políticas públicas.

Justificación legal

Las leyes en materia ambiente son propicias para combatir el problema ambiental, en la medida que también está la búsqueda de tutelar los derechos fundamentales establecidos por medio del sistema constitucional del Perú

Justificación metodológica

Los datos recolectados mediante las técnicas cuantitativas han sido fundamental para medir el problema de estudio, porque debido a eso es posible plantear una solución alguna al problema.

1.5. Limitaciones de la investigación

Vara (2015) refirió el siguiente enunciado: “Las limitaciones son restricciones o adversidades que se presentan en cualquier etapa dentro del desarrollo de la pesquisa” (p. 68).

No obstante, dada las circunstancias dentro de esta presente investigación, se ha dejado en claro que no se ha contado con ningún inconveniente en la investigación, toda vez que contó con la recolección de datos, siendo viable obtener datos teóricos, doctrinarios, jurídicos y jurisprudenciales.

CAPÍTULO II
MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes de estudios

Antecedentes nacionales

Grandez (2023) ha determinado a la importancia de las políticas públicas para remediar los inconvenientes de la seguridad vial. Habiéndose planteado vislumbrar las acciones importantes de las políticas públicas para mejorar la seguridad vial. El estudio fue cuantitativo y de diseño correlacional. En conclusión, por políticas públicas se alude a los elementos de gestión que realizan los gobiernos para intentar solucionar los problemas que menoscaban los objetivos de satisfacer las necesidades de la población, por ello, en el tema de seguridad vial, se ha precisado que las cuestiones que irrumpen el buen funcionamiento de la seguridad vial, tienen la facultad de ser remediado al plantearse y ponerse marcha las políticas públicas por ser herramientas de gestión.

Chávez (2021) hizo énfasis al tratamiento de los agentes contaminantes y las disposiciones legislativas. Su objetivo estuvo tendiente a determinar las funciones deficientes del manejo de residuos sólidos es responsabilidad del municipio de SJL. No obstante, el esquema científico ha sido abordado mediante un enfoque cualitativo. La resultante obtenida ha enfatizado que, la gestión de residuos sólidos ha tomado notables implicancias hacia la naturaleza y paralelamente en la salud de las personas. El Estado ha proporcionado las disposiciones legislativas con la finalidad de resguardar el entorno ambiental, también se precisa que el ambiente cuenta con protección supranacional, lo cual da a entender que el Estado peruano de cumplir las determinaciones que sugiere en ámbito internacional, esto es porque el Perú es parte

de los convenios internacionales. Sin embargo, en la investigación se determinó que en la legislación peruana el manejo de residuos sólidos es defectuoso.

Díaz (2020) ha formulado su investigación referente a la presencia de vehículos antiguos y la frecuencia de la contaminación atmosférica en Chiclayo. Se ha pretendido esclarecer la incidencia de los vehículos que cuentan con antigüedad conllevan a la degradación del ambiente. Para lo cual se usó el enfoque cuantitativo ya que se evidencia encuestas. Se concluyó que, la contaminación atmosférica contiene elementos nocivos y tóxicos que se presentan en el ambiente, pero que estos sobrepasan los límites permisibles para el cuidado de la atmósfera. Este fenómeno vulnera el derecho a la salud creando consecuencias negativas hacia la persona, ya que están expuestas a contraer enfermedades como: cáncer, hipertensión, etc.

Herrera (2020) puso en relieve a tratamiento de residuos sólidos y el descenso de los agentes contaminantes dentro del poblado de San José Lambayeque. Se identificó un estudio de tipo básica, propositiva y proyectiva. Consecuentemente, en análisis científico ha determinado que, la percepción referente a la contaminación ambiental y al tratamiento de residuos viene a ser un nivel intermedio en el distrito de San José Lambayeque, por cuanto esta perspectiva se debe a la falta de gestión de por parte de las autoridades locales y regionales, al igual que la falta de compromiso de la población. De manera que, las personas no toman las medidas para que los residuos sólidos no afecten al ecosistema, y debido a ello, se ha generado la contaminación ambiental, repercutiendo en enfermedades en perjuicios hacia la salud a causa de las enfermedades respiratorias y estomacales provenientes de la contaminación. A pesar del desarrollo social, el municipio presenta dos problemas, en primer lugar, la contaminación ambiental, desde el momento en que la ciudadanía no

sabe cómo tratar los restos a causa de la carencia de conocimiento o por falta de cultura ambiental. En tanto que, en segundo lugar, se encuentra las deficientes gestiones por parte del gobierno municipal.

López (2020) ha desarrollado su informe final entorno al trabajo comunitario y las estrategias ambientales. Su objetivo estuvo enfocado en proponer alternativas innovadoras que contribuyan al cuidado del ecosistema ambiental, de ahí que se aplicó un enfoque cualitativo. Finalmente, las resultantes adquiridas han plasmado que, el trabajo comunitario es una buena estrategia para reducir el índice de contaminación ambiental. En ese sentido, el trabajo comunitario, otorga beneficios significantes para la protección de la coyuntura ambiental junto con el desempeño de un adecuado estilo de vida. Por lo tanto, esta afianzado que, el trabajo comunitario es fundamental para tratar la problemática de la contaminación ambiental, por cuanto hasta la actualidad, el gobierno municipal no ha cumplido con ejercer las gestiones realizadas en busca de tratar estos fenómenos ambientales.

Chávez (2019) realizó su exploración entorno a la contaminación ambiental y las estrategias municipales. Se estableció la finalidad de interpretar las repercusiones negativas que acarrea la acumulación de residuos sólidos al municipio de Comas. Por otra parte, la estructura de la investigación ha estado enmarcada en un enfoque cualitativo, porque estuvo orientada mediante la interpretación de datos. Se concluyó que, el municipio de Comas, debe estructurar un régimen referente a los incentivos referentes a los pagos de arbitrios municipales, propiciando un determinado descuento del pago de éstos, con ello será viable obtener recursos para el ejercicio de una adecuada gestión medioambiental.

Bonilla (2018) realizó la investigación que refiere a los enfoques ambientales y el derecho a un panorama saludable en el Perú. Habiéndose tenido la finalidad de

esclarecer la repercusión de la política ambiental con el propósito de garantizar un ambiente saludable. Ha sido una investigación de tipo cuantitativo no experimental. Los resultados estadísticos, han permitido a que se concluya que, la política ambiental ejerce influencia de carácter positivo en la búsqueda de obtener el afianzamiento de un ecosistema saludable en el Perú. De esa forma, la conservación ambiental permitirá la dinámica socioeconómica y financiera en beneficio de la ciudadanía, intensificando las directrices y sistemas tecnológicos en las que ambas tengan la facultad de poder complementarse y cuyos acontecimientos sean favorables a las sociedades actuales y futuras.

San Martín (2018) hizo mención a su informe final sobre, incidencia de las actividades económicas hacia el entorno ambiental. El fin del estudio consistió en esclarecer el grado de repercusión del comercio en el deterioro ambiental en sistema peruano. Se concluyó que, el Estado peruano requiere efectividad en los controles referentes a la puesta en funcionamiento del régimen ambiental. Aunado a ello, el las normativas ambientales con las que se dispone son apropiadas, sin embargo, su aplicación no es eficaz, dándose a entender que este es la facultad alcanzar de algo un efecto establecido. Ósea que, el Estado peruano cuenta con una serie de directrices en materia ambiental pero su aplicación no brinda los resultados esperados a fin de responder a las exigencias sociales. Por tanto, se evidencia que el problema no se debe a que no se cuenta con normativas ambientales, sino que no lo aplican porque desconocen como ejercerlo, o también que no tienen la iniciativa de abordarlo por no conocer las consecuencias posteriores.

Antecedentes internacionales

Segovia (2022) ha desarrollado a las políticas públicas y gubernamentalidad para el régimen educativo superior del Ecuador. Se pretendió esclarecer las

relevancias de las políticas públicas para el sistema educativo. Se tuvo un estudio empírico y dogmático. En conclusión, las políticas públicas han sido unas directrices fundamentales para dar respuestas a las contingencias de los diferentes sectores del régimen ecuatoriano, sobre todo el sistema educativo, el cual mediante estas herramientas de gestión podrá ser mejorada para brindar un servicio de calidad.

Araujo (2021) ha detallado a la prevención del daño antijurídico y las políticas públicas dadas en Colombia, todo ello a través de la búsqueda que permita plasmar las cuestiones importantes de las políticas para la prevención del daño antijurídico. Se ha tenido un enfoque cuantitativo, por cuanto, los problemas fueron medidos mediante frecuencias estadísticas. En conclusión, las políticas públicas son instrumentos de gestión para buscar soluciones a los problemas que tienen ciertos sectores de la población y así también prevenir los daños jurídicos que representen un riesgo para la sociedad, así como también para neutralizar las acciones arbitrarias de los entes estatales.

Contreras (2021) ha resaltado a la contaminación ambiental y conflictos socioambientales en Chile. El objetivo estuvo orientado en conocer las características de la contaminación ambiental y los conflictos socioambientales. Se tuvo un enfoque doctrinario y empírico. En conclusión, la contaminación del agua, suelo y aire han dado cabida a los conflictos socioambientales ya que no se ha protegido el ecosistema en donde reside la población, afectando la calidad de vida. En ese sentido, surge la urgente necesidad de resguardar la integridad del ecosistema, lo cual implica que el Estado de Chile incorpore lineamientos estratégicos utilizando políticas gubernamentales, toda vez que, la sociedad tiene derecho a contar con un ambiente estable, sano y óptimo.

Guerrero (2021) ha establecido su pesquisa entorno a la contribución de los hogares para tratar el problema de contaminación por residuos sólidos en Bogotá. Su objetivo ha consistido en diseñar estrategias para hacer frente al problema del deterioro ambiental en Bogotá. Se ha establecido la praxis de un análisis de tipo descriptivo. Se concluyó que, desde el inicio se identificó que el municipio de Puente Aranda zona de Bogotá, es un sector que presenta diversas actividades correspondientes al manejo y disponibilidad de los residuos sólidos, por cuanto estos producen un gran número de impactos. Sin embargo, durante las visitas llevadas a cabo en el municipio de Puente Aranda, se evidenció que existe la carencia de una estructuración indispensable para un manejo apto de residuos.

Gatica (2020) ha enfatizado a la contaminación del aire y cuál es el grado de impacto en Chile. Teniendo como objetivo el analizar los perjuicios de la contaminación del aire en la sociedad de Chile. Se empleo un análisis cuantitativo para medir la escala del problema; llegando a la conclusión, la contaminación del aire se ha posicionado como uno de los inconvenientes más relevantes, a medida que deteriora la salud humana y ambiental. El impacto ambiental ha sido pernicioso para el ámbito chileno, ya que representa un serio riesgo para la salud humana, por tanto, es necesario que el gobierno actúe inmediatamente para establecer medidas a fin de prevenir y neutralizar los problemas referente a la contaminación del aire.

Gómez (2020) puso en énfasis a la protección ambiental y la participación ciudadana. Su objetivo ha consistido en estudiar la protección del ecosistema. Se estableció un estudio interpretativo. Se concluyó que, es necesario la incorporación de políticas constitucionales con el objetivo de implantar cambios normativos, así como también la búsqueda de nuevas formas de organización administrativa, todos ellos en concordancia con la participación ciudadana hacia los poderes estatales

responsables de las políticas gubernamentales referentes al entorno ambiental. La protección del medio ambiente es un rol fundamental del Estado.

Jiménez (2020) ha desarrollado a la evaluación de políticas públicas y la solución de las contingencias sociales en ciudad de Jalisco, Hidalgo, Guerrero y México. Cuya finalidad fue establecer la evaluación de política públicas y la solución de las contingencias sociales. El enfoque fue cuantitativo. Finalmente, se ha concluido que, las políticas públicas han sido clasificadas como herramientas de gestión gubernamental para los diferentes sectores del país, a través de la regulación de estrategias y medidas se hace viable dar solución a los problemas que está padeciendo la judicatura con miras a preservar fielmente que se cumplan con satisfacer las necesidades que tiene la ciudadanía.

Cacciutto (2019) ha planteado las políticas públicas y gobernanzas en Argentina. Se pretendió analizar las políticas públicas y las gobernanzas. Para ello se estableció un estudio dogmático y teórico. De ahí que, se pudo concluir que, los gobiernos locales y nacionales considera a la política pública como un instrumento de gestión sumamente importante, mediante cual se identifica el problema y se plantea una posible solución a fin de resolver los litigios sociales, restaurando la estabilidad social.

2.2. Desarrollo de la temática correspondiente al tema investigado

Teorías generales

Teoría pura del derecho.

García (2001) ha establecido como consideración lo siguiente:

La teoría pura del derecho es una corriente proveniente de la vertiente positivista, es decir el derecho positivo, dando a entender que los acontecimientos jurídicos son obras del Estado el cual se encarga de crear las

leyes, en ese se ha tenido a Kelsen como el constructor de esta teoría al haber manifestado que el derecho es una directriz normativa que tipifica el comportamiento humano. Con este fin, el derecho es un régimen normativo que son producidas por el órgano legislador. (p. 23)

Teoría tridimensional del derecho de Miguel Reale.

Casillas (2017) expuso que:

Esta teoría del derecho es una vertiente fundada por el jurista Miguel Reale, y que tal premisa da a entender que los órganos jurisdiccionales deben analizar minuciosamente los litigios judiciales utilizando los elementos del derecho; norma, hecho y valor, los cuales forman parte de esta conjetura, de ahí que con ello el legislador podrá escalear las cuestiones litigiosas desde una visión dialéctica. (p. 19)

Teorías de los derechos fundamentales.

Landa (2002) ha puesto de manifiesto que:

Según esta teoría los derechos humanos tienen su esencia desde la búsqueda por parte de los Estado por pretender el bienestar social, lo cual conlleva a que desde la prolongación de los derechos fundamentales se continuo con la fomentación de pluridimensionales tratados referente a la protección de derechos fundamentales, aunado a ello, lo que se busco es suprimir las tiranías y arbitrariedades de las entidades públicas y privadas, por lo que los derechos humanos se fundan en la libertad, justicia, y dignidad y que están prescritos en el orden constitucional del Estado, haciendo mención a la Constitución Política, en consecuencia es exigible el respeto de la dignidad humana. (pp. 52-53)

Teorías específicas

Teoría del Estado.

Rodríguez (2006) ha sintetizado lo importante de esta teoría:

Señalando que sistematiza e implementa las formas de gobierno, los lineamientos, competencias e integración del poder que existe dentro de una jurisdicción territorial ya sea nacional o internacional. De la misma forma, la capacidad del Estado y de la sociedad para propagar e incorporar sus propias leyes y con ellas las finalidades que pretenden las combinaciones. De tal forma que, el régimen legislativo es inherente al Estado que es dominado como autoridad social jerárquica. Siendo por ello que la importancia de esta teoría se encierra en que el Estado ejerza y administre dentro de un determinado territorio además de que busque solucionar los problemas que adolece la población. (p. 193)

Teoría de los valores.

Landa (2002) estableció lo siguiente:

La teoría axiológica de los derechos humanos da a entender que la coyuntura de los derechos fundamentales propicia una serie de valores dentro de un determinado sistema cultural y que tales son esenciales para el Estado, por ello el Estado ejerce un rol dinámico de integración de un territorio plasmado de valores. En tal sentido, queda en evidencia que, los derechos fundamentales están condicionados históricamente y proporcionan legitimación dentro del ámbito jurídico positivo. Al respecto, está enfocado el camino de los derechos fundamentales y se relaciona con la totalidad del orden de vida y los valores constitucionales vigentes. (p. 59)

Teoría de la administración pública.

Hernández (2008) ha determinado que:

Esta teoría señala que la administración pública es el órgano institucional incorporado por nuestra Carta Magna, cuyo propósito yace en el poder ejecutivo que administra los recursos financieros, materiales y humano para brindar un desempleo primordial debido a que a través de ello se da al gobierno y los servicios públicos el seguimiento del cumplimiento de las normas establecidas, pretendiendo la estabilidad cultural, social y económica de la sociedad. Para lo cual la administración pública se vuelve la actividad que la nación desempeña a través del poder ejecutivo y coexistiendo con otros órganos estatales que realizan la acción del Estado, entre los cuales se halla el poder legislativo y el poder judicial. (pp. 3-4)

Triangulación teórica

Tabla 3

Proposiciones teóricas

Teorías específicas	
1.- Teoría del Estado	Lo importante de esta teoría se vincula con el Estado que administre y ejerza la jurisdicción de un determinado territorio y a su vez busque solucionar los problemas que existen en la población.
2.- Teoría de los valores	Los derechos más elementales dan a entender que la coyuntura de los derechos humanos propicia una serie de valores dentro de un sistema cultural.
3.- Teoría de la administración pública	La administración pública es el órgano institucional incorporado mediante la Carta Magna y cuyo propósito se halla en el poder ejecutivo.

Tabla 4

Interpretación de teorías

Interpretación	
1.- Teoría del Estado	Esta doctrina ha manifestado el origen de los regímenes de gobierno, por ser esta tendencia importante para la regulación de los entes de la administración pública.
2.- Teoría de los valores	El Estado ejerce un rol dinámico de integración de un territorio plasmado de valores.

3.- Teoría de la administración pública	Es el rol que ejerce el estado y este consiste en formular leyes para regular el orden jurídico, en el cual se desempeña la administración pública.
--	---

Tabla 5

Interrelaciones exploratorias

Interrelaciones	
1.- Teoría del Estado	Sintetiza las funciones del Estado para que ejerza jurisdicción sobre un determinado territorio.
2.- Teoría de los valores	Los valores son importantes dentro de la sociedad porque ello contribuye a que el Estado logra alcanzar sus pretensiones propuestas.
3.- Teoría de la administración pública	Se encarga de administrar los recursos del Estado y resolver los problemas que aqueja la sociedad.

Tabla 6

Contrastación de proposiciones

Contrastación	
1.- Teoría del Estado	El Estado cumple la finalidad de establecer políticas públicas las cuales tienen el rol de solucionar un determinado problema, pero no siempre es así, porque ante algún error estratégico se podría venir abajo la estabilidad social, ya que no todos los funcionarios cuentan con una adecuada formación académica.
2.- Teoría de los valores	Los valores son indispensables dentro de la sociedad, sin embargo, algunos consideran que no siempre adquieren relevancia o se imponen, ya que hasta el momento no se ha establecido ninguna normativa que enfatice que los derechos fundamentales son absolutos, por cuanto han coexistido determinadas situaciones donde los mismos legisladores cometen infracción hacia los derechos, por arbitrariedad o deficiente interpretación jurídica, generando procesos judiciales.
3.- Teoría de la administración pública	Los entes estatales cumplen la función de gestionar los recursos del Estado, en beneficio de la sociedad, pero, no siempre acontece esto, porque numerosos reportes de funcionarios o servidores públicos que cometieron infracción hacia las normas jurídicas.

Tabla 7

Designación del argumento teórico más resaltante

Argumento teórico más resaltante	
2.- Teoría de los valores	Los valores desempeñan un rol esencial dentro del Estado. Con ello, es factible que la sociedad tome conciencia de sus acciones cometidas.

Tabla 8

Reestructuración del enfoque dogmático consignado

Reestructuración	
2.- Teoría de los valores	Los valores son enunciados que buscan que la persona tome conciencia de las acciones que comete. Como en el problema de estudio, se determina que la contaminación ambiental es una circunstancia que perjudica al ecosistema y a los derechos fundamentales, pero la solución no está en establecer las sanciones más severas, sino que se debe concientizar a la población y hacerle entender que sus conductas perjudican el ambiente y la salud pública, para ello son esenciales los valores, que son una serie de principios universales en lo que se rigen las personas y que sirven de guía para saber cómo deben conducirse para vivir armónicamente en comunidad. En conclusión, se afirma que los valores benefician y mejoran el entorno social, al promover un ambiente de trabajo eficiente en un ámbito de respeto a la ley.

2.3. Definición conceptual de la terminología empleada***Contaminación ambiental***

Esta tendencia ambiental, se define como la acción de implantar residuos contaminantes que por su concentración implican que el ambiente adquiera características diferentes a las originales, la implantación de residuos sólidos es perjudicial para el ambiente y la salud. La contaminación ambiental se constituye como toda alteración que resulta perjudicial para el ámbito natural, ya que este fenómeno es consecuencia de la actividad humana. En términos específicos, la contaminación ambiental se produce porque el hombre implanta en el ambiente ciertos compuestos químicos, físicos o biológicos, lo cual da como consecuencia la alteración del ambiente.

Contaminación del aire

Es una relevante coyuntura ambiental, porque causa perjuicios hacia la salud pública y también hacia el entorno ambientalista. La contaminación del aire supone una gran dificultad hacia la salud y es un conducto notable que conduce hacia el desarrollo de afecciones pulmonares.

Residuos sólidos

Son componentes nocivos para el ambiente y la salud.

Políticas públicas

Son directrices generales del Estado que adquiere vigencia ante específicos inconvenientes. En este aspecto, los procesos de toma de decisión integran la búsqueda de remediar las dificultades que padece la sociedad. Por tanto, las políticas públicas son procedimientos que consignan no solo a los propósitos del Estado, pues en esa misma línea también se encuentra al de la sociedad en virtud de misiones y acciones pragmáticas para dar contestación a los problemas determinados.

Gobierno municipal

Es la autoridad gubernamental que dirige un determinado territorio municipal, este cuenta con autonomía política, fiscal y organizacional de acorde a su jurisdicción.

Derecho a un ambiente sano

El régimen constitucional afianzar los derechos humanos de distintas categorías, estando entre ellos el derecho a un ambiente sano.

CAPÍTULO III
MARCO METODOLÓGICO

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo de investigación

El estudio ha consignado un estudio de tipo básica pura o fundamental, porque recolecta datos para fortificar los conocimientos estudiados.

También, se identificó un estudio cuantitativo porque recolecta datos para ser procesados estadísticamente.

Diseño de investigación

Se ejecutó un diseño correlacional debido a que presenta dos variables que se encuentran vinculadas entre sí, ya que el procedimiento estadístico en la medición de las variables lo determinaron como tal.

También se aplicó un diseño no experimental, debido a que los fenómenos de estudio se han acontecido en su contexto natural.

Adicionalmente, se identificó un diseño transversal debido a que la información fue recolectada en un momento determinado.

3.2. Población y muestra

La población se conformó por 500 abogados del distrito de VMT.

Por ello, la muestra implicó 50 abogados encuestados que representan el 10% de la población.

3.3. Hipótesis

Hipótesis general

Hi: Existe relación entre la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021.

Ho: No existe relación entre la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021.

Hipotesis específica 1

Hi: Existe relación entre la contaminación del aire y el gobierno municipal.

Ho: No existe relación entre la contaminación del aire y el gobierno municipal.

Hipótesis específica 2

Hi: Existe relación entre la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano.

Ho: No existe relación entre la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano.

3.4. Variables – Operacionalización

Se establecieron dos variables de estudio por ser un estudio correlacional.

Variable1: Contaminación ambiental

Variable 2: Políticas públicas

Operacionalización de variables

Tabla 9

Variable 1: Contaminación ambiental

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala Dicotómica
V.1 Contaminación ambiental	Se constituye como toda alteración que resulta perjudicial para el ámbito natural, ya que este fenómeno es consecuencia de la actividad humana.	Contaminación del aire Residuos sólidos	Relevancia Distrito Actividades industriales Gobierno municipal Manejo de residuos solidos Política ambiental	1.- ¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo? 2.- ¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados? 3.- ¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo? 4.- ¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura? 5.- ¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos? 6.- ¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?	Si/No

Tabla 10

Variable 2: Políticas públicas

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala Dicotómica
V.2 Políticas públicas	Son el desenlace de la elaboración de directrices generales del Estado ante específicos inconvenientes.	Gobierno municipal	Residuos solidos	1.- ¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?	Si/No
			Estrategias	2.- ¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?	
			OEFA	3.- ¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?	
		Derecho a un ambiente sano	Derecho fundamental	4.- ¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?	
			Contaminación	5.- ¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?	
			Reforma	6.- ¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?	

3.5. Métodos y técnicas de investigación

Métodos

Se aplicó la metodología deductiva al ser un estudio cuantitativo, para este fin se reunió una serie de información pertinente de los fenómenos de estudio, siendo estos analizados desde entorno general hacia lo concreto, con ello se empleó el uso de métodos cuantitativos.

Técnicas

Se utilizó la técnica de la encuesta la cual reunió información mediante el instrumento del cuestionario bajo la propuesta de la escala dicotómica.

3.6. Procesamiento de los datos

En último término, al haberse reunido los datos pertinentes mediante el cuestionario, se utilizó el programa de SPSS, para poder hacer el procesamiento de datos, los cuales una vez que fueron procesados, estableció que estos son totalmente confiables porque el Alfa de Cronbach lo determino, y por otra parte también se estableció la contrastación de hipótesis, quedando con ello proporcionado las respuestas hacia los objetivos.

CAPÍTULO IV

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS

4.1. Análisis de fiabilidad de las variables

Tabla 11

Muestra procesada

Cantidad de sujetos encuestados			
		N	%
Casos	Válido	50	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	50	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Tabla 12

Alfa de Cronbach

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0,906	12

Interpretación: El resultado obtenido del alfa de Cronbach, ha evidenciado que los resultados son altamente confiables e incuestionables, ya que el valor ha sido de 0,906 y por tanto es un resultado que se califica como “excelente”, siendo altamente confiable el instrumento. Esto se debió a que las preguntas de cada variable han tenido una naturaleza congruente y consistente, y una vez al ser establecida en el cuestionario, se realizó las encuestas y luego se procesó en el instrumento de SPSS.

4.2. Resultados descriptivos de las dimensiones con la variable

Tabla 13

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 1

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	49	98,0	98,0	98,0
	No	1	2,0	2,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

Figura 1

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 1



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que de los 50 individuos que fueron encuestados, el 98,0% proporciono una respuesta afirmativa (Si), no obstante, el 2,0% se inclinó por una respuesta negativa (No).

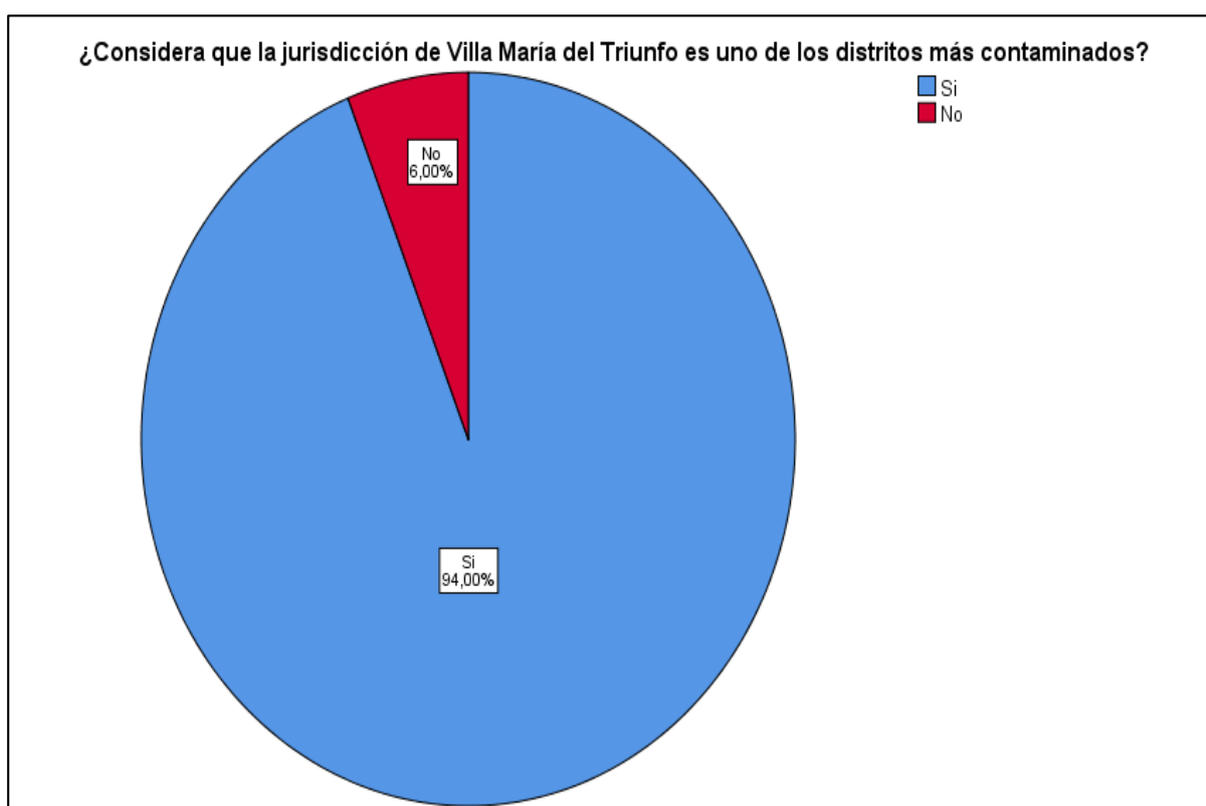
Tabla 14

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 2

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
	Si	47	94,0	94,0	94,0
Válido	No	3	6,0	6,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

Figura 2

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 2



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que de los 50 individuos que fueron encuestados, el 94,0% proporciono una respuesta afirmativa (Si), no obstante, el 6,0% se inclinó por una respuesta negativa (No).

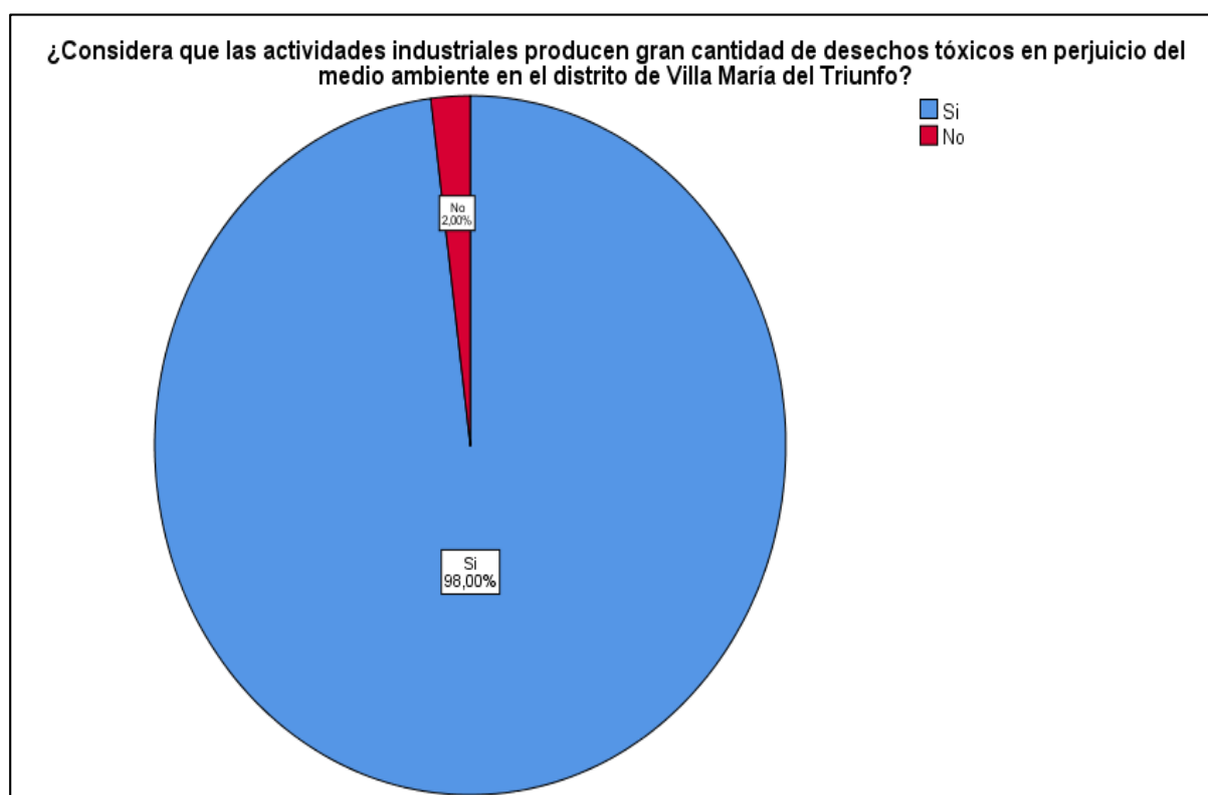
Tabla 15

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 3

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	49	98,0	98,0
	No	1	2,0	100,0
	Total	50	100,0	

Figura 3

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 3



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que de los 50 individuos que fueron encuestados, el 98,0% proporciono una respuesta afirmativa (Si), no obstante, el 2,0% se inclinó por una respuesta negativa (No).

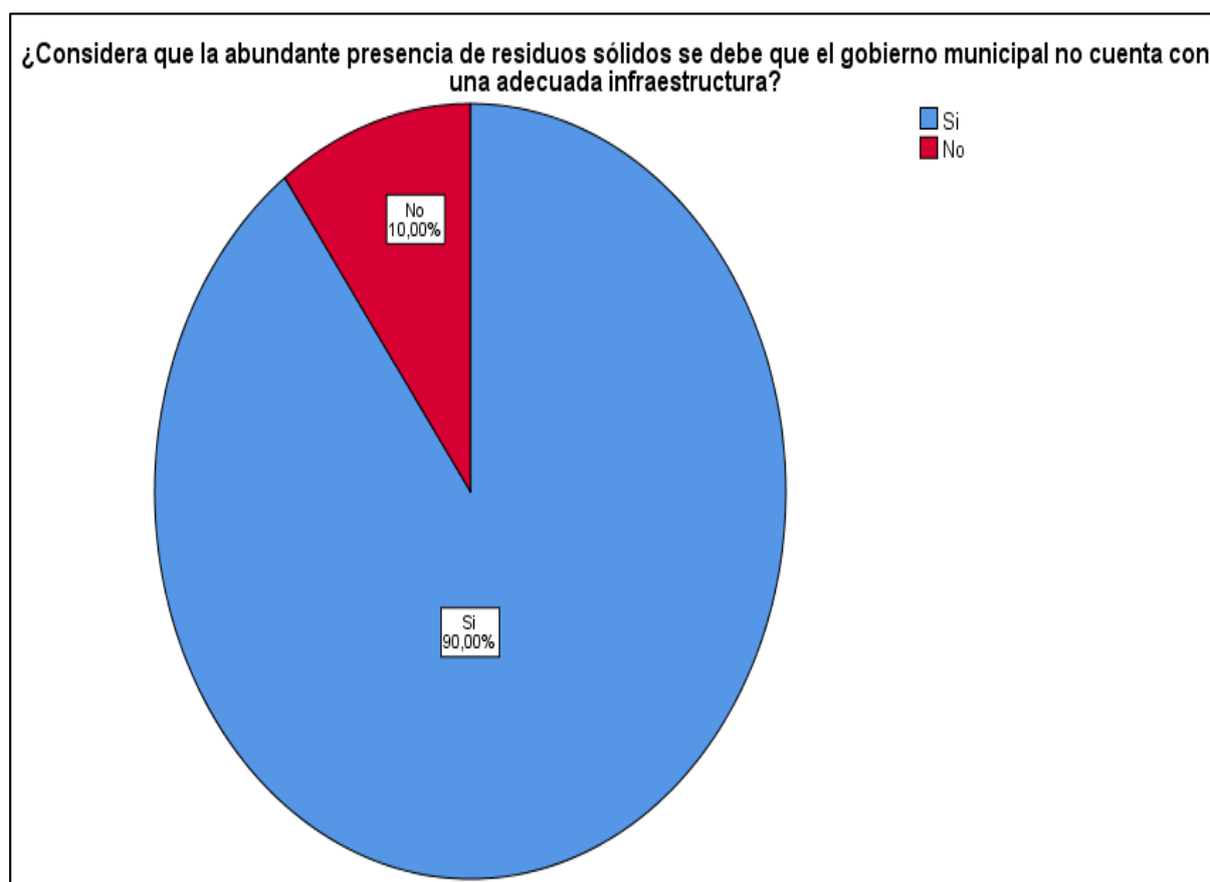
Tabla 16

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 4

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	45	90,0	90,0
	No	5	10,0	100,0
	Total	50	100,0	

Figura 4

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 4



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 90,0% establece que, la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura, pero el 10,0% opina que no.

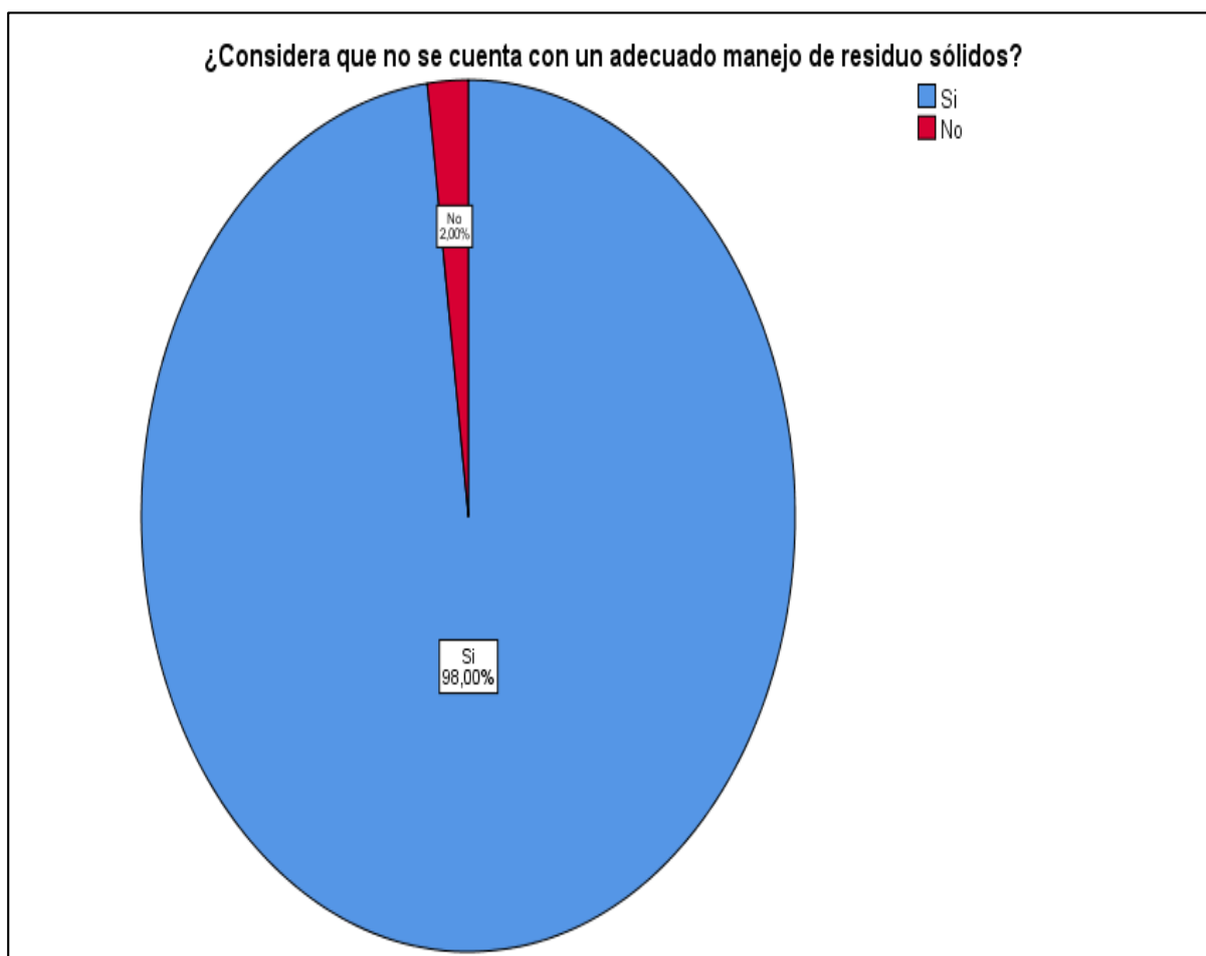
Tabla 17

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 5

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	49	98,0	98,0	98,0
	No	1	2,0	2,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

Figura 5

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 5



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 98,0% establece que, no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos, pero el 2,0% opina que no.

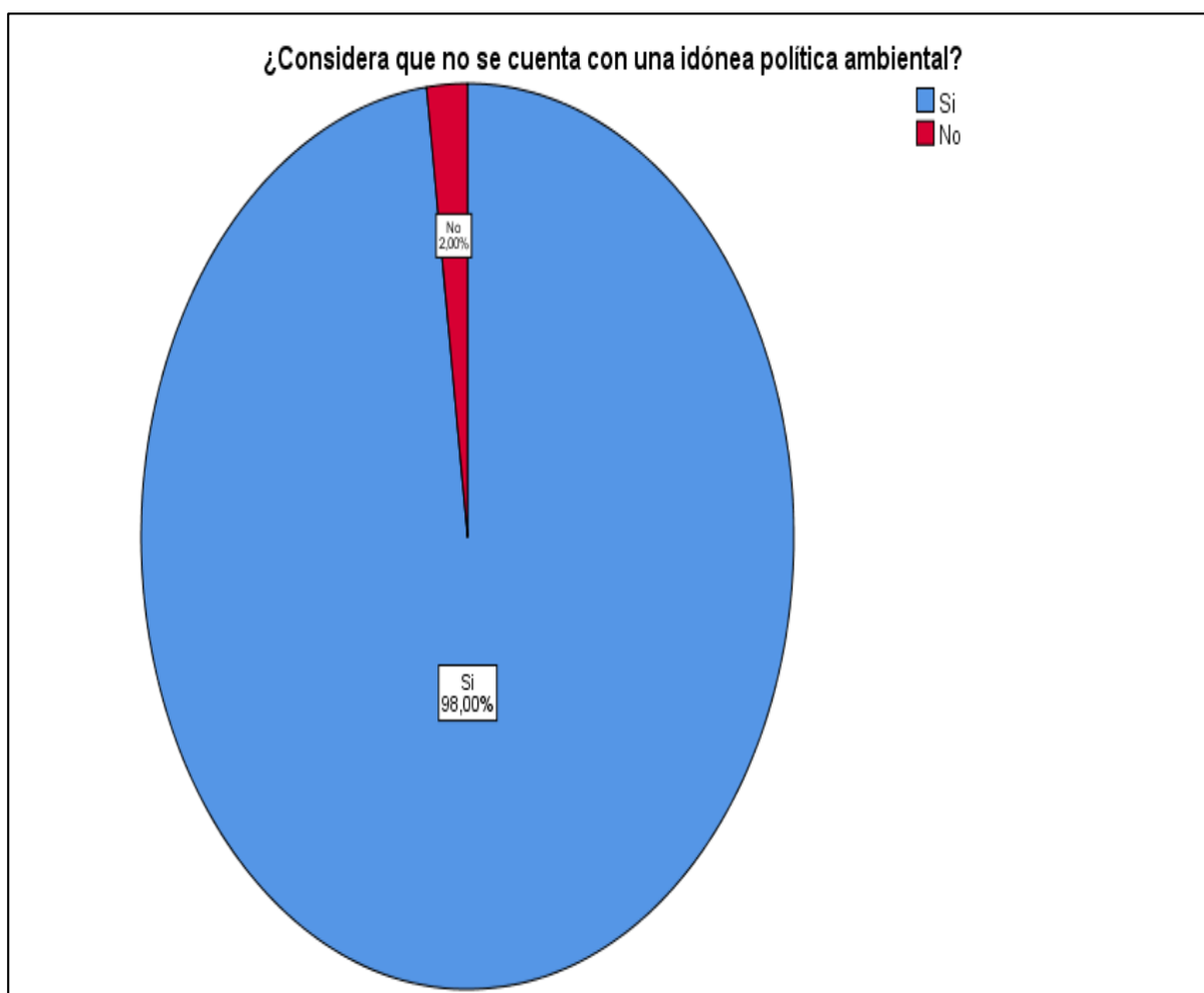
Tabla 18

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 6

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
	Si	49	98,0	98,0	98,0
Válido	No	1	2,0	2,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

Figura 6

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 6



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 98,0% establece que, no se cuenta con una idónea política ambiental, pero el 2,0% opina que no.

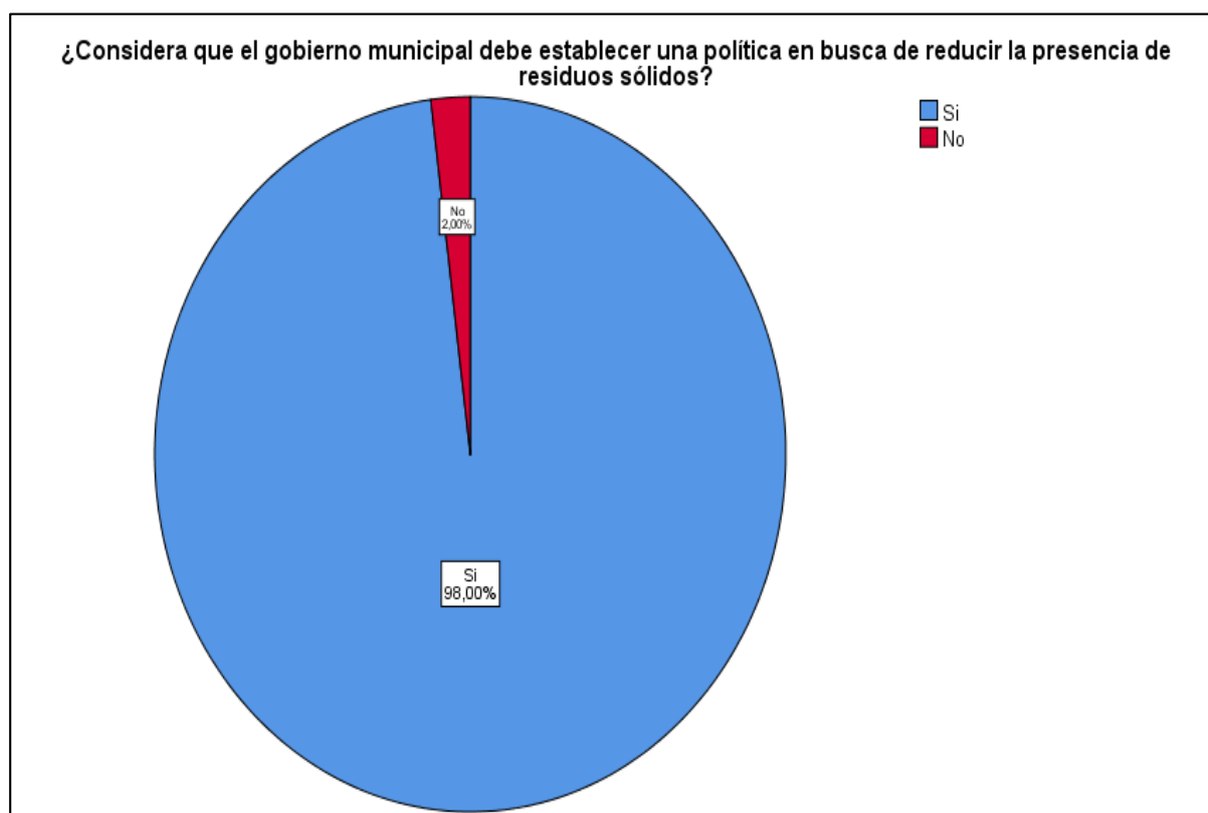
Tabla 19

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 7

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	49	98,0	98,0	98,0
	No	1	2,0	2,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

Figura 7

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 7



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 98,0% establece que, el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos, pero el 2,0% opina que no.

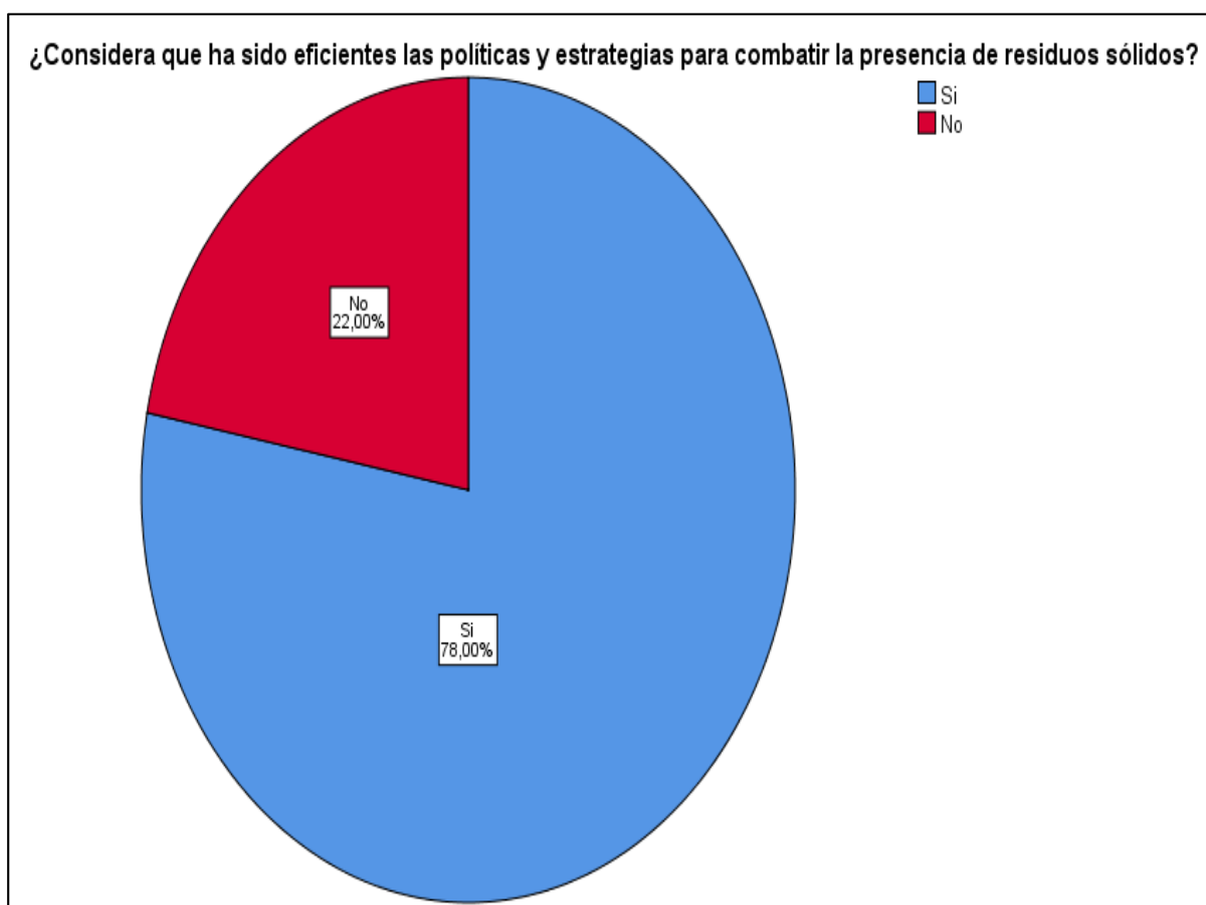
Tabla 20

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 8

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	39	78,0	78,0	78,0
	No	11	22,0	22,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

Figura 8

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 8



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 78,0% establece que, ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos, pero el 2,0% opina que no.

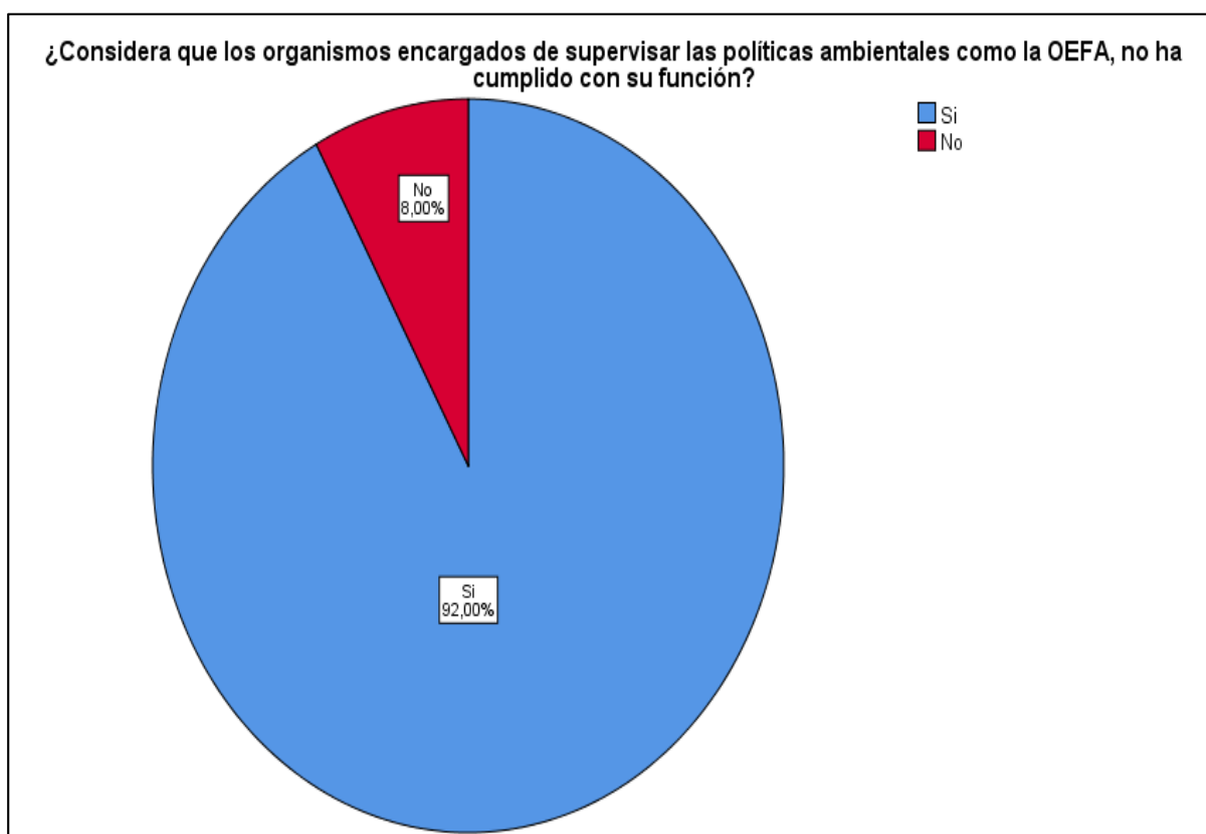
Tabla 21

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 9

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	46	92,0	92,0	92,0
	No	4	8,0	8,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

Figura 9

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 9



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 92,0% establece que, los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función, pero el 8,0% opina que no.

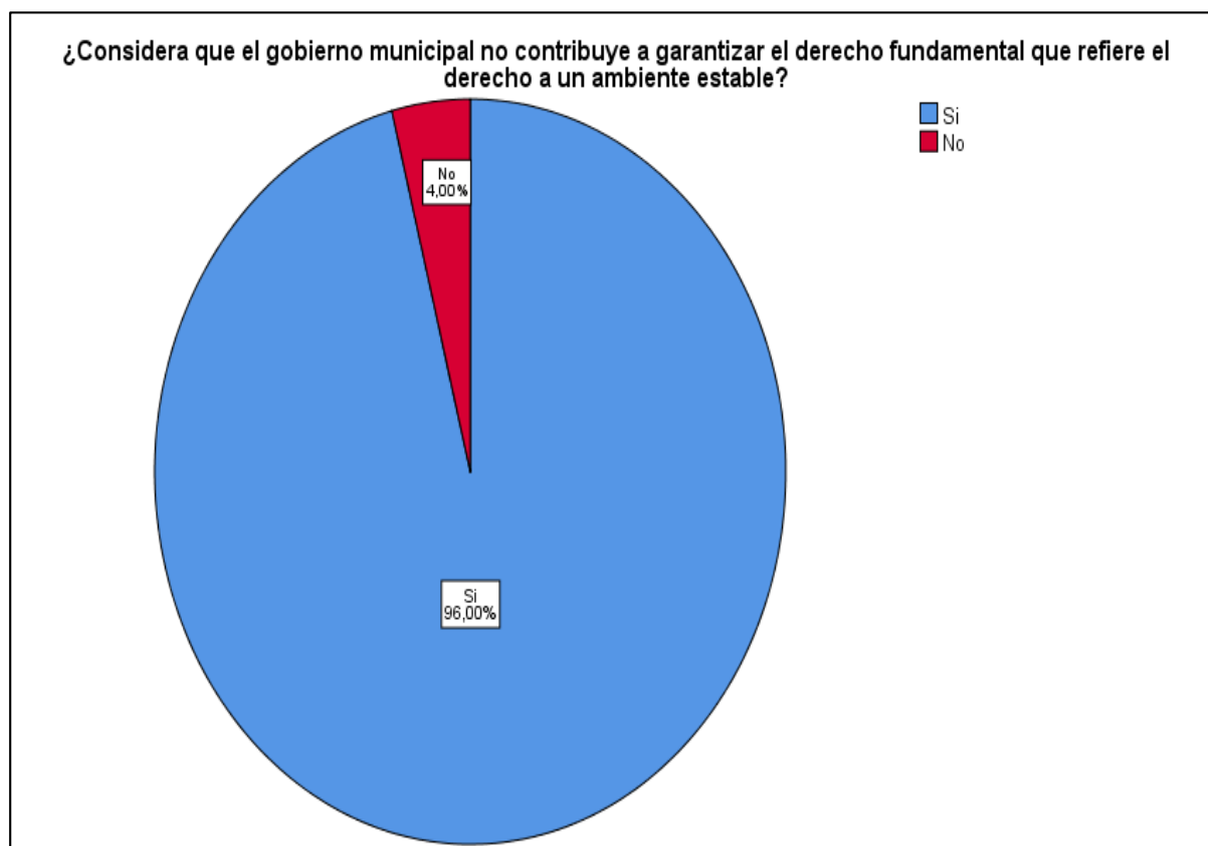
Tabla 22

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 10

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	48	96,0	96,0	96,0
	No	2	4,0	4,0	100,0
Total		50	100,0	100,0	

Figura 10

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 10



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 96,0% establece que, el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable, pero el 4,0% opina que no.

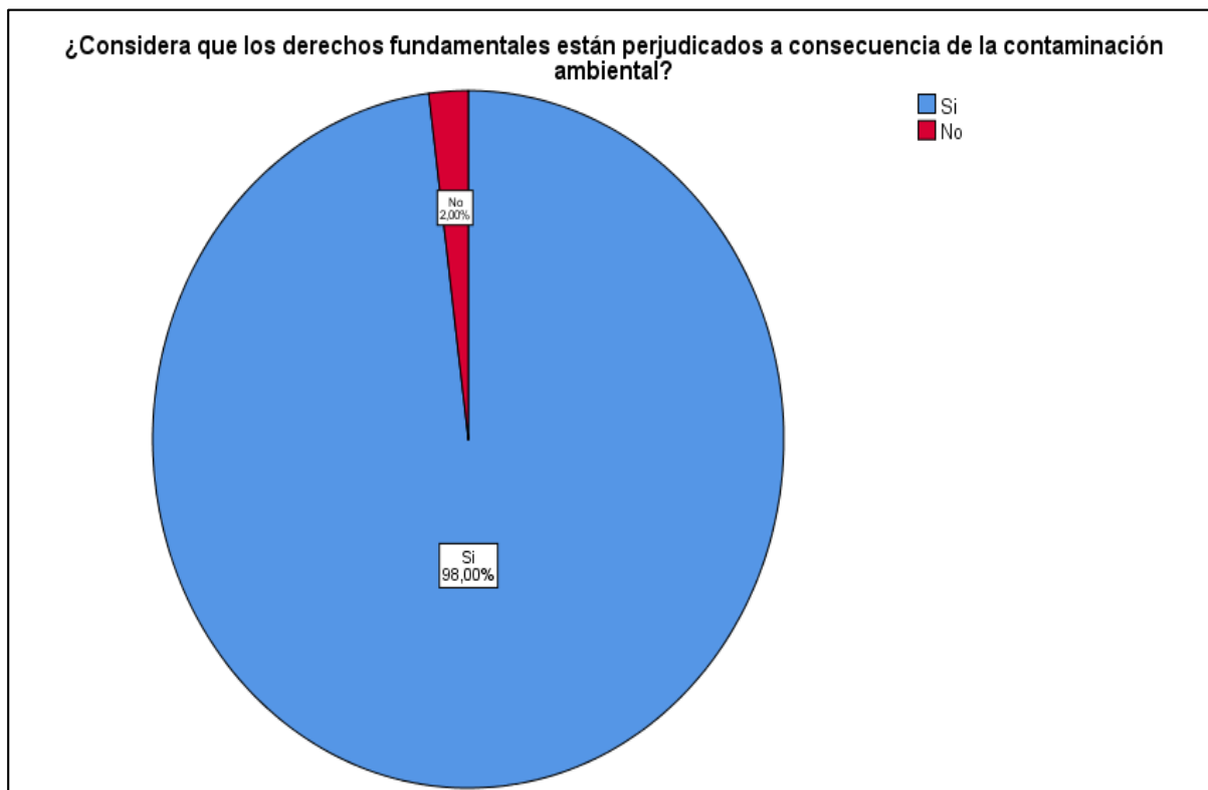
Tabla 23

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 11

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Si	49	98,0	98,0	98,0
	No	1	2,0	2,0	100,0
Total		50	100,0	100,0	

Figura 11

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 11



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 98,0% establece que, los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental, pero el 2,0% opina que no.

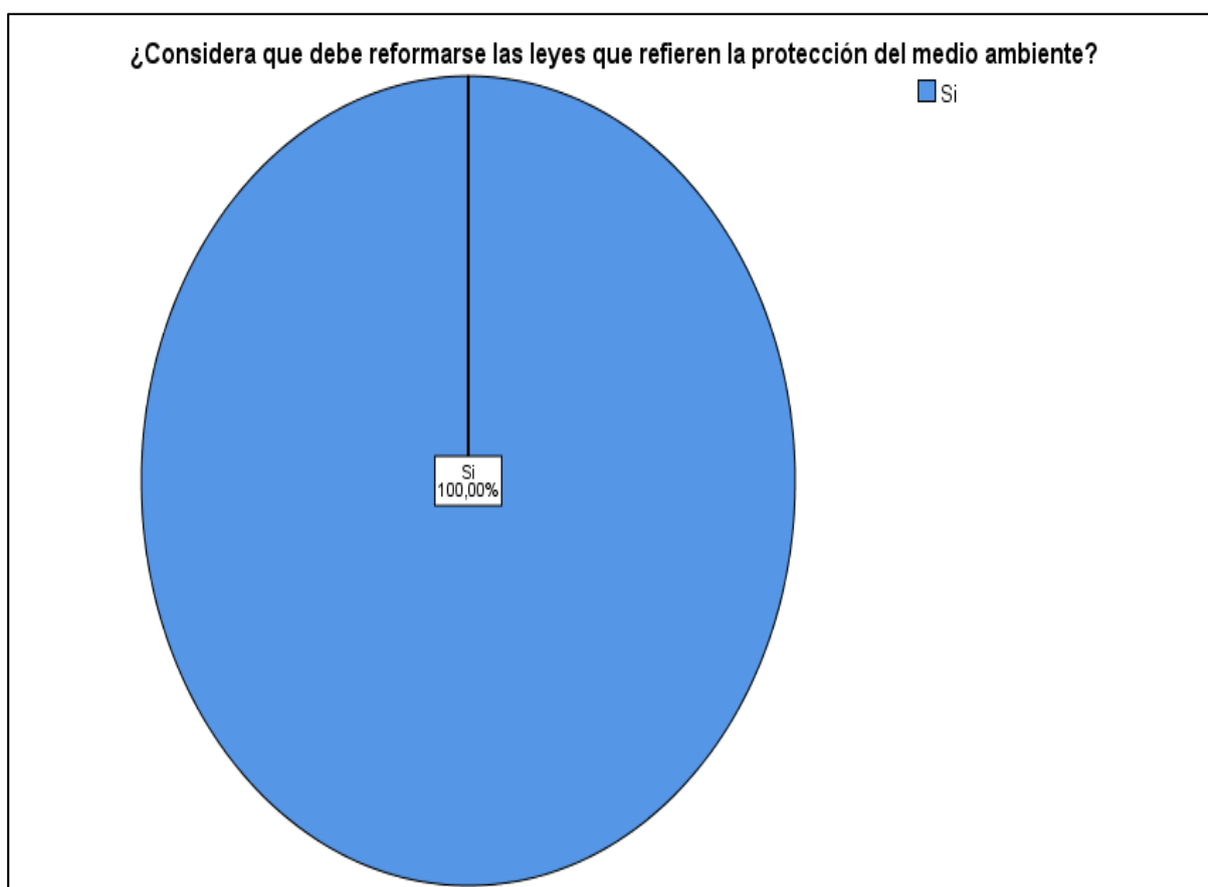
Tabla 24

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 12

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
	Si	50	100,0	100,0	100,0
Válido	No	0	0,0	0,0	100,0
	Total	0	100,0	100,0	

Figura 12

Frecuencias estadísticas del instrumento que cuantifica la interrogante 12



Interpretación: Según los datos obtenidos en el cuestionario, se determina que el 100,0% establece que, debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente, pero el 2,0% opina que no.

4.3. Contrastación de hipótesis

Para poder contrastar la hipótesis ha sido necesario emplear el Rho de Spearman, ya que autores como Hernández et al. (2014) han sostenido que este es: “un instrumento empleado por el investigador para poner a prueba a las hipótesis, siendo viable proveer respuesta a los objetivos” (p. 321).

Por otra parte, se logrado identificar la existencia de modalidades de hipótesis, (Hi y Ho) para lo cual por medio del análisis estadístico el investigador establece con cual hipótesis se queda. En ese sentido, Hernández et al. (2014) plantearon la siguiente definición:

La hipótesis (Hi) representa a la posible respuesta hacia el problema de estudio, por lo que se le denomina hipótesis alternativa o afirmativa. En tanto que, la hipótesis (Ho) se encarga de negar la posible respuesta al problema de estudio, por lo que se le denomina hipótesis nula. (p. 114)

Figura 13

Valores del de correlación del Rho de Spearman

Valor de rho de Spearman	Interpretación
-0.91 a -1.00	Correlación negativa perfecta
-0.76 a -0.90	Correlación negativa muy fuerte
-0.51 a -0.75	Correlación negativa considerable
-0.11 a -0.50	Correlación negativa media
-0.01 a -0.10	Correlación negativa débil
0.00	No existe correlación
+0.01 a +0.10	Correlación positiva débil
+0.11 a +0.50	Correlación positiva media
+0.51 a +0.75	Correlación positiva considerable
+0.76 a +0.90	Correlación positiva muy fuerte
+0.91 a +1.00	Correlación positiva perfecta

Hipótesis general

Hi: Existe relación entre la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021.

Ho: No existe relación entre la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021.

Tabla 25

Contrastación de la hipótesis general

		Correlaciones	
		V1	V2
Rho de Spearman		Coefficiente de correlación	1,000
	V1	Sig. (bilateral)	,702**
		N	,000
V2		Coefficiente de correlación	50
		Sig. (bilateral)	,702**
		N	50

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Interpretación: De acuerdo con la correlación de Spearman en la hipótesis general, se ha determinado la existencia de valores de ($r=0,702$) de correlación entre las variables, y que de acuerdo con los valores del de correlación del Rho de Spearman establecidos en la figura 13, se deja constancia que existe una correlación positiva considerable, además se ha tenido un nivel de significación bilateral de 0,000 lo cual es menor a 0,05, por lo que se rechaza la hipótesis nula.

Hipotesis específica 1

Hi: Existe relación entre la contaminación del aire y el gobierno municipal.

Ho: No existe relación entre la contaminación del aire y el gobierno municipal.

Tabla 26

Contrastación de la hipótesis específica 1

		Correlaciones	
		Variable 1	Variable 2
		Dimensión 1	Dimensión 1
Rho de Spearman	Variable 1	Coefficiente de correlación	1,000
	Dimensión 1	Sig. (bilateral)	,565**
		N	,000
	Variable 2	Coefficiente de correlación	50
			,565**
			1,000

Dimensión 1	Sig. (bilateral)	,000	.
	N	50	50

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Interpretación: Conforme a la correlación de Spearman en la hipótesis general, se ha determinado que hay valores de ($r=0,565$) de correlación entre las dimensiones, y que de acuerdo con los valores del de correlación del Rho de Spearman establecidos en la figura 13, se deja constancia que existe una correlación positiva considerable, además se ha tenido un nivel de significación bilateral de 0,000 lo cual es menor a 0,05, en consecuencia, se rechaza la hipótesis nula.

Hipótesis específica 2

Hi: Existe relación entre la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano.

Ho: No existe relación entre la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano.

Tabla 27

Contrastación de la hipótesis específica 2

Correlaciones				
			Variable 1	Variable 2
			Dimensión 2	Dimensión 2
Rho de Spearman	Variable 1	Coefficiente de correlación	1,000	,612**
	Dimensión 2	Sig. (bilateral)	.	,000
		N	50	50
	Variable 2	Coefficiente de correlación	,612**	1,000
	Dimensión 2	Sig. (bilateral)	,000	.
		N	50	50

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Interpretación: Conforme a la correlación de Spearman en la hipótesis general, se ha determinado la existencia de valores de ($r=0,612$) de correlación entre las dimensiones, y que de acuerdo con los valores del de correlación del Rho de Spearman establecidos en la figura 13, se deja constancia que existe una correlación

positiva considerable, además se ha tenido un nivel de significación bilateral de r lo cual es menor a 0,05, en consecuencia, se rechaza la hipótesis nula.

CAPÍTULO V

DISCUSIONES, CONCLUSIONES Y

RECOMENDACIONES

5.1. Discusiones

El objetivo general ha tenido respuesta mediante la hipótesis general de carácter alternativa, al haberse tenido un rango de ($r=0,702$) y sobre todo de una significación bilateral de 0,000, la cual ha sido menor a 0,05, determinando la existencia de una vinculación entre la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas. Así estos resultados han tenido concordancia y significancia con los hallazgos de Chávez (2019) quien realizó su exploración entorno a la contaminación ambiental y las estrategias municipales mediante políticas públicas. Se estableció la finalidad de interpretar las repercusiones negativas que acarrea la acumulación de residuos sólidos al municipio de Comas. Los resultados han dado a entender que, el municipio de Comas, debe estructurar políticas públicas para la búsqueda de hacer frente a la contaminación ambiental, estando una adecuada gestión medioambiental como primera opción gubernamental.

Por otra parte, el objetivo específico 1, ha tenido respuesta mediante la hipótesis específica 1 de carácter alternativa, al haberse tenido un rango de ($r=0,565$) y sobre todo de una significación bilateral de 0,000, la cual ha sido menor a 0,05, determinando la existencia de correlación entre la contaminación del aire y el gobierno municipal. Estos resultados han tenido concordancia y significancia con los hallazgos de Diaz (2020) quien ha determinado que la contaminación del aire es un problema que ha surgido a causa de los vehículos de transportes que cuentan con antigüedad de creación y que continúan brindando servicio de transporte público, y que tales sucesos dan lugar a la contaminación del aire, por ello, es necesario la intervención

del gobierno municipal para que este establezca estrategias y directrices propicias para la reducción y supresión de la contaminación del aire.

Por último, el objetivo específico 2, ha tenido respuesta mediante la hipótesis específica 2 de carácter alternativa, al haberse tenido un rango de ($r=0,612$) y sobre todo de una significación bilateral de 0,000, la cual ha sido menor a 0,05, determinando la existencia de correlación entre la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano. Estos resultados han tenido concordancia y significancia con los hallazgos de Bonilla (2018) quien ha determinado que los residuos sólidos suponen un enorme riesgo para la sociedad, en ese sentido, los entes estatales deben contar con una política ambiental para tutelar el derecho de contar con un ambiente sano, entonces para el beneficio de la ciudadanía se deber intensificar las directrices y sistemas tecnológicos, y cuyos acontecimientos sean favorables a las sociedades actuales y futuras.

5.2. Conclusiones

Primera: Según los hallazgos obtenidos en la hipótesis general, se manifiesta que la contaminación ambiental es una problemática de una amplia trascendencia dentro del ámbito nacional, ya que este fenómeno contiene sustancias nocivas que tienen el temperamento de ser perjudiciales, toda vez que provoca la estructura de un ambiente inseguro e inestable. Las emisiones contaminantes pueden ser sustancias químicas o también energéticas (sonido, calor, luz o radiactividad) generalmente esto es producto de la actividad humana, constituyéndose en un problema ambiental y que va en contra de los derechos fundamentales.

Segunda: Las perspectivas adquiridas en la hipótesis específica 1, en torno a la percepción referente al tratamiento de residuos y la contaminación ambiental viene a ser un nivel intermedio en el distrito de VMT, por cuanto esta perspectiva se debe a

la falta de gestión de las autoridades, al igual que la falta de compromiso de la población.

Tercera: Las determinaciones previstas en la hipótesis específica 2, la cual ha esclarecido el contexto de la preservación del ambiente, puso en relieve la existencia de correlación científica dentro del derecho a contar con un ambiente en buen estado y saludable, es allí donde el legislador tiene el rol de emprender políticas de publicas dentro del sector ambiental, todo de manera colectiva con el gobierno nacional, municipal y regional, las políticas públicas son importantes porque se gestiona, administra y se pone en marcha las estrategias para atender las exigencias de la sociedad, por tanto estas acciones llevan a cabo la finalidad de solucionar los problemas que padece la ciudadanía.

5.3. Recomendaciones

Primera: Ante el grave problema del auge de las sustancias nocivas en VMT, es necesario que se declare en emergencia ambiental esta jurisdicción con miras a prevenir que la situación se complique.

Segunda: Los gobiernos municipales deben promover un adecuado manejo de residuos sólidos, siendo importante e imprescindible difundir un sistema de educación ambiental con miras a que coadyuve eficientemente en el cuidado del medioambiente.

Tercera: Es indispensable aplicar políticas públicas para lidiar el problema, por cuanto esta problemática supone un riesgo para la salud pública y también hacia los derechos fundamentales.

REFERENCIAS

- Aguila, G. (2017). *Políticas públicas desde la jurisprudencia del TC*. Editorial San Marcos.
- Araujo, A. (2021). *La prevención del daño antijurídico como herramienta de gestión pública* [Tesis de maestría, Universidad Externado de Colombia]. Repositorio Institucional UEXTERNADO. <https://bdigital.uexternado.edu.co/handle/001/3895>
- Arias, J. (2021). Guía para elaborar el planteamiento del problema de una tesis: El método del hexágono. *Revista Arbitrada: Orinoco, Pensamiento y Praxis*, 1(13), 58-69. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7798562>
- Bartra, J. y Delgado, J. (2020). Gestión de Residuos Sólidos Urbanos y su Impacto Medioambiental. *Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar*, 4(2), 993-1008. <https://ciencialatina.org/index.php/cienciala/article/view/135>
- Brauce, G. (2016). ¿Por qué el Problema de investigación?. *Revista del Instituto Nacional de Higiene Rafael Rangel*, 47(1-2), 150-157. http://ve.scielo.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0798-04772016000100012&lng=es&tlng=es.
- Bonilla, L. (2018). *La política ambiental y el ecosistema en el Perú, Lima* [Tesis de pregrado, Universidad Peruana de Las Américas]. Repositorio Institucional ULASAMERICAS. <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/480>
- Cacciutto, M. (2019). *Políticas públicas y gobernanza. Análisis del programa "Centros Comerciales a Cielo Abierto" y su implementación en el centro comercial 12 de Octubre (Mar del Plata, Argentina)* [Tesis de maestría, Universidad Nacional de Quilmes]. Repositorio Institucional NULAN. <http://nulan.mdp.edu.ar/id/eprint/3284>

- Casillas, F. (2017). Teoría tridimensional del derecho. *Revista Conexión de Derecho y Ciencias Sociales* 4(11), 19-28.
http://aliatuniversidades.com.mx/conexion/wp-content/uploads/2016/09/Art_2_C_Derecho_11.pdf
- Chávez, F. (2021). *El tratamiento de los residuos sólidos en la municipalidad de San Juan de Lurigancho y la responsabilidad civil extracontractual* [Tesis de pregrado, Universidad de San Martín de Porres]. Repositorio Institucional USMP. <https://repositorio.usmp.edu.pe/handle/20.500.12727/7856>
- Chávez, P. (2019). *Estudio de caso: Acopio de residuos sólidos en la contaminación del medio ambiente en el distrito de Comas – 2019* [Tesis de maestría, Universidad Ricardo Palma]. Repositorio Institucional URP. <https://repositorio.urp.edu.pe/handle/URP/2481>
- Contreras, I. (2021). *Conflictos socio-ambientales en Chile: Experiencias y perspectivas* [Tesis de pregrado, Universidad De Concepción]. Repositorio Institucional UDEC. <http://repositorio.udec.cl/jspui/handle/11594/9963>
- Constitución Política del Perú (1993). *Plataforma digital única del Estado peruano*. <https://www.gob.pe/institucion/presidencia/informes-publicaciones/196158-constitucion-politica-del-peru>
- Defensoría del Pueblo (2018). *Debe declararse en emergencia ambiental a Villa María del Triunfo por problemas en recojo de basura*. <https://www.defensoria.gob.pe/debe-declararse-en-emergencia-ambiental-a-villa-maria-del-triunfo-por-problemas-en-el-recojo-de-la-basura/>
- Díaz, N. (2020). *La contaminación atmosférica y su impacto en la salud de la población: establecimiento de límites de antigüedad vehicular para el servicio de transporte público en la ciudad de Chiclayo* [Tesis de pregrado, Universidad

- Católica Santo Toribio de Mogrovejo]. Repositorio Institucional USAT.
<https://tesis.usat.edu.pe/handle/20.500.12423/2511>
- Gatica, M. (2020). *Contaminación del aire por material particulado atribuible a quema de leña y su impacto en la presentación de desórdenes hipertensivos y preeclampsia en una cohorte retrospectiva de embarazadas en Temuco, Chile* [Tesis de maestría, Universidad De Chile]. Repositorio Institucional UCHILE.
<https://repositorio.uchile.cl/handle/2250/181032>
- García, D. (2001). *Introducción a la teoría pura del derecho*. Editora Grijley.
- Grandez, M. (2023). *La seguridad vial y las políticas públicas en tiempos de Covid-19, en el municipio de San Juan de Lurigancho, 2022* [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional UCV.
<https://hdl.handle.net/20.500.12692/112428>
- Guerrero, R. (2021). *La contribución de los hogares en la contaminación por residuos sólidos en Puente Aranda – localidad de Bogotá* [Tesis de maestría, Universidad Ean]. Repositorio Institucional EAN.
<https://repository.ean.edu.co/handle/10882/10459>
- Gómez, A. (2020). *La protección constitucional del medio ambiente. Implicación de la ciudadanía en el cuidado del bien común medioambiental* [Tesis doctoral, Universidad de Córdoba]. Repositorio Institucional UCO.
<https://helvia.uco.es/xmlui/handle/10396/19624>
- Gonzales, M., Carrasco, C., Cavero, L. y Bellina, L. (2021). Contaminación del aire por falta de educación ambiental y tasa de mortalidad por COVID-19. *Delectus*, 4(2), 113-118. <https://www.inicc-peru.edu.pe/revista/index.php/delectus/article/view/137>
- Herrera, V. (2020). *Tratamiento de residuos sólidos como estrategia de gestión para*

- disminuir la contaminación ambiental en San José Lambayeque* [Tesis de pregrado, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/48612>
- Hernández, R., Fernández, C. y Baptista, M. (2014). *Metodología de la investigación*. Mc Graw-Hill.
- Hernández, G. (2008). *Teoría de la administración pública*. <https://www.aiu.edu/spanish/publications/student/spanish/180-207/TEORIA%20DE%20LA%20ADMINISTRACION%20PUBLICA.html>
- Jiménez, S. (2020). *Evaluación externa de diseño, planeación, operación y resultados de los organismos estatales evaluadores de políticas públicas de Ciudad de México, Jalisco, Hidalgo y Guerrero, 2016-2018* [Tesis de maestría, Universidad Autónoma De Guerrero]. Repositorio Institucional UAGRO. <http://ri.uagro.mx/handle/uagro/1967>
- Landa, C. (2002). Teorías de los derechos fundamentales. *Cuestiones Constitucionales Revista Mexicana de Derecho Constitucional*, 1(6), 50- 71. <https://revistas.juridicas.unam.mx/index.php/cuestiones->
- López, P. (2020). *Aplicación del trabajo comunitario como estrategia de intervención para reducir los índices de contaminación ambiental en Trujillo, 2020* [Tesis de pregrado, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/60028>
- Organización De Los Estados Americanos (1967). *Carta de Organización de los Estados Americanos* (A-41). http://www.oas.org/es/sla/ddi/tratados_multilaterales_interamericanos_A-41_carta_OEA.asp

- Palmar, A. (2004). Los fines de la investigación: Hipótesis y Objetivos. *NURE investigación: Revista Científica de enfermería*, 1(4), 1-3.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7824349>
- Romero, M., Diego, F. y Álvarez. M (2006). La contaminación del aire: su repercusión como problema de salud. *Revista Cubana de Higiene y Epidemiología*, 44(2), 1-14. Recuperado de
<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=223214848008>
- Rodríguez, L. (2006). Reflexiones socioantropológicas sobre el Estado. *Perfiles Latinoamericanos*, 1(28), 185-212.
<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=11502807>
- San Martín, D. (2018). *Incidencia de las actividades económicas formales e informales en el daño ambiental en el Perú: La participación del estado, los agentes económicos y la sociedad civil* [Tesis de maestría, Universidad Inca Garcilaso de la Vega]. Repositorio Institucional UIGV.
<http://repositorio.uigv.edu.pe/handle/20.500.11818/3573>
- Salas, A. (2013). El municipio en el Perú. *Athina*, 1(010), 178-186.
<https://repositorio.ulima.edu.pe/handle/20.500.12724/3677>
- Segovia, L. (2022). *Políticas públicas y gubernamentalidad del Sistema de Educación Superior del Ecuador en el período 2008-2018* [Tesis de maestría, Universidad Andina Simón Bolívar]. Repositorio Institucional UASB.
<http://hdl.handle.net/10644/9042>
- Ubilla, C. y Johannessen, K. (2017). Contaminación Atmosférica efectos en la salud respiratoria en el niño. *Revista médica clínica Los condes*, 28(1), 111-118.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0716864017300214>
- Vara, A. (2015). *7 pasos para elaborar una tesis*. Editorial Macro.

ANEXOS

Anexo 1. Matriz de consistencia

PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	MARCO TEÓRICO	HIPÓTESIS GENERAL	VARIABLES	METODOLOGÍA
¿De qué manera se relaciona la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021?	Determinar de qué manera se relaciona la contaminación ambiental y la importancia de las políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021.	Antecedente nacional Chávez (2021) hizo énfasis al tratamiento de los agentes contaminantes y las disposiciones legislativas. Se concluyó que, la gestión de residuos sólidos ha tomado notables implicancias hacia la naturaleza y paralelamente en la salud de las personas. El Estado ha proporcionado las disposiciones legislativas con la finalidad de resguardar el entorno ambiental, también se precisa que el ambiente cuenta con protección supranacional, lo cual da a entender que el Estado peruano de cumplir las determinaciones que sugiere en ámbito internacional.	Hi: Existe relación entre la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021. Ho: No existe relación entre la contaminación ambiental y la aplicación de políticas públicas en el distrito de Villa María del Triunfo, 2021.	Variable 1: Contaminación ambiental Dimensiones: Dimensión 1: Contaminación del aire Dimensión 2: Residuos sólidos Variable 2: Políticas públicas Dimensiones: Dimensión 1: Gobierno municipal Dimensión 2:	Tipo de investigación - Básica pura - Cuantitativo Diseño de investigación - Correlacional - No experimental Técnica - Encuesta Instrumento - Cuestionario La población estuvo conformada por 500 abogados del distrito de Villa María del Triunfo.
¿De qué manera se relaciona la contaminación del aire y el gobierno municipal.	Determinar de qué manera se relaciona la contaminación del aire y el gobierno municipal.		Hipótesis específicas Hipotesis específica 1 Hi: Existe relación entre la contaminación del aire y el gobierno municipal. Ho: No existe relación entre la contaminación del aire y el gobierno municipal.		

<p>gobierno municipal? ¿De qué manera se relaciona la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano?</p>	<p>Determinar de qué manera se relaciona la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano.</p>	<p>Antecedente internacional Contreras (2021) ha resaltado a la contaminación ambiental y conflictos socioambientales en Chile. En conclusión, la contaminación del agua, suelo y aire han dado cabida a los conflictos socioambientales ya que no se ha protegido el ecosistema en donde reside la población, afectando la calidad de vida. En ese sentido, surge la urgente necesidad de resguardar la integridad del ecosistema, lo cual implica que el Estado de Chile incorpore lineamientos estratégicos utilizando políticas gubernamentales, toda vez que, la sociedad tiene derecho a contar con un ambiente estable, sano y óptimo.</p>	<p>Hipótesis específica 2 Hi: Existe relación entre la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano. Ho: No existe relación entre la presencia de residuos sólidos y el derecho a un ambiente sano.</p>	<p>Derecho a un ambiente sano</p>	<p>Por ello, la muestra implico que se aplicará el 10% de la población del cual se dio como resultado a 50 abogados que fueron encuestados.</p>
--	--	--	---	-----------------------------------	---

Anexo 2. Operacionalización de variables

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala Dicotómica
V.1 Contaminación ambiental	Se constituye como toda alteración que resulta perjudicial para el ámbito natural, ya que este fenómeno es consecuencia de la actividad humana.	Contaminación del aire	Relevancia Distrito	1.- ¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo? 2.- ¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados? 3.- ¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo?	Si/No
		Residuos sólidos	Gobierno municipal Manejo de residuos solidos	4.- ¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura? 5.- ¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos?	
			Política ambiental	6.- ¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?	

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala Dicotómica
V.2 Políticas públicas	Son el desenlace de la elaboración de directrices generales del Estado ante específicos inconvenientes.	Gobierno municipal	Residuos solidos	1.- ¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?	Si/No
			Estrategias	2.- ¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?	
			OEFA	3.- ¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?	
		Derecho a un ambiente sano	Derecho fundamental	4.- ¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?	
			Contaminación	5.- ¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?	
			Reforma	6.- ¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?	

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

Anexo 3. Carta de presentación



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor:

Presente

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

Es grato comunicarme con usted para expresarle mis saludos y así mismo, hacer de su conocimiento que, en mi calidad de Bachiller, egresado de la Universidad Autónoma del Perú, he elaborado mi tesis titulada: LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y LA APLICACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS EN EL DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO, 2021. Cuyo desarrollo me permitirá obtener el título de abogado.

En tal sentido, es imprescindible validar el(los) instrumento(s) con el cual recogeré los datos pertinentes, para lo cual es necesario contar con la aprobación de especialistas y llevar a cabo la aplicación del(los) instrumento(s) en mención. Conocedor(a) de su connotada experiencia en temas de investigación jurídica, he considerado conveniente recurrir a su persona.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definición conceptual(es) de la(s) variable(s) y dimensiones.
- Cuestionario.
- Matriz de operacionalización de la(s) variable(s).
- Certificado de validez de contenido del(los) instrumento(s).

Sin otro particular saludo a Ud.

Atentamente,

Cristofer Edwin Tenorio Alfaro

DNI N° 78549994

DEFINICIÓN CONCEPTUAL DE LAS VARIABLES Y DIMENSIONES

Variable 1: Contaminación ambiental

Se constituye como toda alteración que resulta perjudicial para el ámbito natural, ya que este fenómeno es consecuencia de la actividad humana.

Dimensiones de la variable

Dimensión 1: Contaminación del aire

Es un fenómeno que se produce por la presencia en la atmósfera de sustancias tóxicas. Estas sustancias químicas generan una serie de fenómenos y consecuencias para los ecosistemas y los seres vivos que pueblan nuestro planeta.

Dimensión 2: Residuos sólidos

Son materiales desechados tras su vida útil, y que por lo general por sí solos carecen de valor económico. Se componen principalmente de desechos procedentes de materiales utilizados en la fabricación, utilización de bienes de consumo.

Variable 2: Políticas públicas

Son el desenlace de la elaboración de directrices generales del Estado ante específicos inconvenientes.

Dimensiones de la variable

Dimensión 1: Gobierno municipal

Es la institución del estado, con personería jurídica, facultada para ejercer el gobierno de un distrito o provincia, promoviendo la satisfacción de las necesidades de la población y el desarrollo de su ámbito.

Dimensión 2: Derecho a un ambiente sano

Es un derecho fundamental establecido por la Constitución Política y en tal sentido toda persona tiene derecho a un medio ambiente sano para su desarrollo y bienestar.

Operacionalización de variables

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala Dicotómica
V.1 Contaminación ambiental	Se constituye como toda alteración que resulta perjudicial para el ámbito natural, ya que este fenómeno es consecuencia de la actividad humana.	Contaminación del aire Residuos sólidos	Relevancia Distrito Actividades industriales Gobierno municipal Manejo de residuos solidos Política ambiental	1.- ¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo? 2.- ¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados? 3.- ¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo? 4.- ¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura? 5.- ¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos? 6.- ¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?	Si/No

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala Dicotómica
V.2 Políticas públicas	Son el desenlace de la elaboración de directrices generales del Estado ante específicos inconvenientes.	Gobierno municipal	Residuos solidos	1.- ¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?	Si/No
			Estrategias	2.- ¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?	
			OEFA	3.- ¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?	
		Derecho a un ambiente sano	Derecho fundamental	4.- ¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?	
			Contaminación	5.- ¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?	
			Reforma	6.- ¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?	

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 1 “CONTAMINACIÓN AMBIENTAL”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1 Contaminación del aire									
1	¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo?									
2	¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados?									
3	¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo?									
	DIMENSIÓN 2 Residuos sólidos	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
4	¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura?									
5	¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos?									
6	¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?									

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: Dr. /Mg. /Abog.:..... **DNI:**

Especialidad del validador:

Lima sur,.....de.....de 2022

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

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

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

⁴**Suficiencia:** Los ítems son suficientes para medir la dimensión.

Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 2 “POLÍTICAS PÚBLICAS”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1 Gobierno municipal									
1	¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?									
2	¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?									
3	¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?									
	DIMENSIÓN 2 Derecho a un ambiente sano	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
4	¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?									
5	¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?									
6	¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?									

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: Dr. /Mg. /Abog.:..... **DNI:**

Especialidad del validador:

Lima sur,.....de.....de 2022

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o Dimensión específica del constructo.
³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es Conciso, exacto, y directo.
⁴**Suficiencia:** Los ítems son suficientes para medir la dimensión.

Firma del Experto Informante.



Autónoma
Universidad Autónoma del Perú

FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS
ESCUELA PROFESIONAL DE DERECHO
CUESTIONARIO

Instrucciones:

- Estimado encuestado, el presente instrumento tiene como finalidad obtener el resultado variable de las variables de estudio de la Tesis titulada: “LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y LA APLICACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS EN EL DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO, 2021”, para lo cual se les hará 12 preguntas en forma de ítems con respuesta bajo una escala de tipo Dicotómica. Tómese su tiempo al responder analicé y evalúe cada opción.

INSTRUCCIONES:

A continuación, se presenta 12 preguntas, sobre los cuales usted tendrá dos opciones de respuesta:

- 1.- SI
- 2.- No

VARIABLE 1. CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

SI
NO

Lea atentamente y marque con un "X" la respuesta que usted crea conveniente

ÍTEMS	SI	NO
1.- ¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo?		
2.- ¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados?		
3.- ¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo?		
4.- ¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura?		
5.- ¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos?		
6.- ¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?		

VARIABLE 2. POLÍTICAS PÚBLICAS

SI
NO

Lea atentamente y marque con un "X" la respuesta que usted crea conveniente

ÍTEMS	SI	NO
1.- ¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?		
2.- ¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?		
3.- ¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?		
4.- ¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?		
5.- ¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?		
6.- ¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?		

Anexo 4. Validación mediante juicio de expertos

Anexo 4.1 Experto N° 01

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 1 “CONTAMINACIÓN AMBIENTAL”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1 Contaminación del aire									
1	¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo?	x		x		x		x		
2	¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados?	x		x		x		x		
3	¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo?	x		x		x		x		
	DIMENSIÓN 2 Residuos sólidos	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
4	¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura?	x		x		x		x		
5	¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos?	x		x		x		x		
6	¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?	x		x		x		x		

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): _____

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

Apellidos y nombres del juez validador: Dr. /Mg. /Abog.: Espinoza Pajuelo Luis Ángel DNI: 10594662

Especialidad del validador: Gestión Pública.

Lima sur 24 de mayo de 2022

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

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

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

⁴**Suficiencia:** Los ítems son suficientes para medir la dimensión.



Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 2 “POLÍTICAS PÚBLICAS”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1 Gobierno municipal									
1	¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?	x		x		x		x		
2	¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?	x		x		x		x		
3	¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?	x		x		x		x		
	DIMENSIÓN 2 Derecho a un ambiente sano									
4	¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?	x		x		x		x		
5	¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?	x		x		x		x		
6	¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?	x		x		x		x		

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]**

Aplicable después de corregir []

No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Dr. /Mg. /Abog.: Espinoza Pajuelo Luis Ángel **DNI:** 10594662

Especialidad del validador: Gestión Pública.

Lima sur, 24 de mayo de 2022

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

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

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

⁴**Suficiencia:** Los ítems son suficientes para medir la dimensión.



Firma del Experto Informante.

Anexo 4.2. Experto N° 02

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 1 “CONTAMINACIÓN AMBIENTAL”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1 Contaminación del aire									
1	¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo?	X		X		X		X		
2	¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados?	X		X		X		X		
3	¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo?	X		X		X		X		
	DIMENSIÓN 2 Residuos sólidos									
4	¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura?	X		X		X		X		
5	¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos?	X		X		X		X		
6	¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?	X		X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): SI HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir []

No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Mg. Wilfredo Herbert Gordillo Briceño

DNI: 08337343

Especialidad del validador: Derecho Civil

Lima sur 24 de mayo de 2022

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

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

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

⁴**Suficiencia:** Los ítems son suficientes para medir la dimensión.



Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 2 “POLÍTICAS PÚBLICAS”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1 Gobierno municipal									
1	¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?	X		X		X		X		
2	¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?	X		X		X		X		
3	¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?	X		X		X		X		
	DIMENSIÓN 2 Derecho a un ambiente sano									
4	¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?	X		X		X		X		
5	¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?	X		X		X		X		
6	¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?	X		X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): SI HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir []

No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Mg. Wilfredo Herbert Gordillo Briceño DNI: 08337343

Especialidad del validador:

Lima sur, 24 de mayo de 2022

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

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

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

⁴**Suficiencia:** Los ítems son suficientes para medir la dimensión.



Firma del Experto Informante.

Anexo 4.3. Experto N° 03

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 1 “CONTAMINACIÓN AMBIENTAL”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1 Contaminación del aire									
1	¿Considera que la contaminación del aire es uno de los problemas más relevantes en el distrito de Villa María del Triunfo?	X		X		X		X		
2	¿Considera que la jurisdicción de Villa María del Triunfo es uno de los distritos más contaminados?	X		X		X		X		
3	¿Considera que las actividades industriales producen gran cantidad de desechos tóxicos en perjuicio del medio ambiente en el distrito de Villa María del Triunfo?	X		X		X		X		
	DIMENSION 2 Residuos sólidos									
4	¿Considera que la abundante presencia de residuos sólidos se debe que el gobierno municipal no cuenta con una adecuada infraestructura?	X		X		X		X		
5	¿Considera que no se cuenta con un adecuado manejo de residuo sólidos?	X		X		X		X		
6	¿Considera que no se cuenta con una idónea política ambiental?	X		X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): Si hay suficiencia.

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X]

Aplicable después de corregir []

No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Dr. /Mg. /Abog.: MTRO. MEDRANO CARMONA ARTURO ADOLFO DNI: 40622088

Especialidad del validador: CIENCIAS SOCIALES.

Lima sur-16 de junio de 2022

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o Dimensión específica del constructo.

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

⁴Suficiencia: Los ítems son suficientes para medir la dimensión.

Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE 2 “POLÍTICAS PÚBLICAS”

N°	DIMENSIONES/ ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Suficiencia ⁴		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSION 1 Gobierno municipal									
1	¿Considera que el gobierno municipal debe establecer una política en busca de reducir la presencia de residuos sólidos?	X		X		X		X		
2	¿Considera que ha sido eficientes las políticas y estrategias para combatir la presencia de residuos sólidos?	X		X		X		X		
3	¿Considera que los organismos encargados de supervisar las políticas ambientales como la OEFA, no ha cumplido con su función?	X		X		X		X		
	DIMENSION 2 Derecho a un ambiente sano									
4	¿Considera que el gobierno municipal no contribuye a garantizar el derecho fundamental que refiere el derecho a un ambiente estable?	X		X		X		X		
5	¿Considera que los derechos fundamentales están perjudicados a consecuencia de la contaminación ambiental?	X		X		X		X		
6	¿Considera que debe reformarse las leyes que refieren la protección del medio ambiente?	X		X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia⁴): **Si hay suficiencia.**

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]** **Aplicable después de corregir []**

No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: **Dr. /Mg. /Abog.: MTRO. MEDRANO CARMONA ARTURO ADOLFO** **DNI: 40622088**

Especialidad del validador: **CIENCIAS SOCIALES.**

Lima sur 16 de junio de 2022

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

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

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

⁴**Suficiencia:** Los ítems son suficientes para medir la dimensión.

Firma del Experto Informante.