

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL

CUSCO

FACULTAD DE ECONOMÍA

ESCUELA PROFESIONAL DE ECONOMÍA



TESIS

**LA GESTIÓN PÚBLICA Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE
DEL DISTRITO DE SANTO TOMÁS, CHUMBIVILCAS 2022**

Presentado por:

Br. Cueva Champi ,Jhon Antony

Br. Montañez Anccasi ,Raul

Para optar al Título Profesional de **Economista**

Asesor: Mg. Wilver Barrientos ,Guzman

CUSCO – PERÚ

2024

INFORME DE ORIGINALIDAD

(Aprobado por Resolución Nro.CU-303-2020-UNSAAC)

El que suscribe, **Asesor** del trabajo de investigación/tesis titulada: «La gestión Pública y su incidencia en el Desarrollo Sostenible del Distrito de Santo Tomas, Chumbivilcas 2022»

presentado por: Jhon Antony Cueva Champi con DNI Nro.: 77541496 presentado por: Raul Montañez Anccasi con DNI Nro.: 48320289 para optar el título profesional/grado académico de Economista

Informo que el trabajo de investigación ha sido sometido a revisión por 5 veces, mediante el Software Antiplagio, conforme al Art. 6° del **Reglamento para Uso de Sistema Antiplagio de la UNSAAC** y de la evaluación de originalidad se tiene un porcentaje de 6%.

Evaluación y acciones del reporte de coincidencia para trabajos de investigación conducentes a grado académico o título profesional, tesis

Porcentaje	Evaluación y Acciones	Marque con una (X)
Del 1 al 10%	No se considera plagio.	X
Del 11 al 30 %	Devolver al usuario para las correcciones.	
Mayor a 31%	El responsable de la revisión del documento emite un informe al inmediato jerárquico, quien a su vez eleva el informe a la autoridad académica para que tome las acciones correspondientes. Sin perjuicio de las sanciones administrativas que correspondan de acuerdo a Ley.	

Por tanto, en mi condición de asesor, firmo el presente informe en señal de conformidad y **adjunto** la primera página del reporte del Sistema Antiplagio.

Cusco, 09 de Febrero de 2024

Firma

Post firma Wilver Barrientos Guzman

Nro. de DNI 23880263

ORCID del Asesor 0000-0002-8817-1909

Se adjunta:

1. Reporte generado por el Sistema Antiplagio.
2. Enlace del Reporte Generado por el Sistema Antiplagio: **oid:** 27259:327648416 ✓

NOMBRE DEL TRABAJO

**Tesis Antony & Raúl para rotulado 08 02
24.pdf**

AUTOR

Antoni Cueva Raúl Montañez

RECUENTO DE PALABRAS

37676 Words

RECUENTO DE CARACTERES

171453 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

187 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

12.3MB

FECHA DE ENTREGA

Feb 9, 2024 8:08 AM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Feb 9, 2024 8:10 AM GMT-5**● 6% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 5% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 5% Base de datos de trabajos entregados
- 0% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)
- Material citado

DEDICATORIA

Dedico esta tesis en primer lugar a mis padres German Cueva, Guillermina Mondaca, Alejandrina Champi, Abuelita Teresa que desde el cielo ilumina mis pasos, Mgt. Wilfredo Cori Castro profesor distinguido cuyas enseñanzas nos han formado a tomar conciencia de la realidad del país para transformarlo y agradezco a Mamacha Carmen por darme la sabiduría para poder culminar exitosamente mi carrera y poder desempeñarme como economista en el campo profesional.

A mis hermanos Kevin, Sharmely, Franco y Fernando por ser mi apoyo y porque siempre están alentándome a seguir adelante.

Cueva Champi Jhon Antony

Se la dedico esta tesis a mis padres Víctor Montañez Andia, Eusebia Anccasi Chaco, gracias por el apoyo incondicional que me brindo, a mis dos hermanos que desde el cielo iluminan mi camino Alex Montañez Anccasi y José Luis Montañez Anccasi y a mi abuelito Asencio Montañez Chacnama.

A mis hermanos presentes en esta vida Gilbert, Yanina, Isabel que siguen siendo una inspiración a seguir adelante.

A los docentes que ya no están en esta vida y personalmente el Mgt Wilfredo Cori Castro un docente que siempre será recordado por las enseñanzas impartidas en las aulas de clase, de ver la realidad de forma distinta.

Montañez Anccasi Raúl

AGRADECIMIENTO

Primero agradecer a mi alma mater la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco, Facultad de Economía, por ser el bastión de sabiduría e inspiración para emprender esta investigación a partir de las necesidades y realidades de nuestra región.

A mi asesor de tesis Mgt. Wilvert Barrientos Guzman quien me orientó y mejoró las ideas con respecto a la tesis hecha y a quien agradezco personalmente por el conocimiento impartido.

A mis docentes de facultad quienes siempre inculcaron en sus alumnos la sabiduría para la toma de decisiones.

A mi familia quienes me formaron con valores, virtudes y aptitudes que demostraré en mi vida profesional y de quienes me siento orgulloso.

Cueva Champi Jhon Antony

Agradezco a mi alma mater la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco, Facultad de Economía, por ser una de las mejores universidades del Perú, siendo considerado por sus aportes a la investigación y por conocimientos impartidos sobre la realidad peruana e internacional, por lo cual me siento orgulloso; lo que me motivó a realizar esta tesis como aporte a la investigación sobre la realidad de la provincia de Chumbivilcas.

A mi asesor Mg. Wilvert Barrientos Guzmán por la orientación y correcciones con respecto a la tesis realizada. A mis docentes por los conocimientos impartidos para dar soluciones a áreas competentes de nuestra realidad local, nacional e internacional.

A mi familia por la enseñanza de los valores, principios, virtudes y aptitudes. A mí mismo por tomar la decisión de seguir escalando en el mundo del conocimiento y desempeñarme como economista exitosamente.

Montañez Ancasi Raúl

ÍNDICE

DEDICATORIA	I
AGRADECIMIENTO	II
ÍNDICE	III
ÍNDICE DE TABLAS	IX
ÍNDICE DE FIGURAS	XII
RESUMEN	XV
ABSTRACT.....	XVI
CAPÍTULO I PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1
1.1 Situación Problemática	1
1.2 Formulación del Problema.....	3
1.2.1 Problema general.	3
1.2.2 Problemas específicos.....	3
1.3 Justificación de la Investigación	3
1.3.1 Justificación teórica	3
1.3.2 Justificación social.....	3
1.3.3 Justificación práctica.....	4
1.3.4 Justificación metodológica.....	4
1.4 Objetivos de la Investigación.....	4
1.4.1 Objetivo general.....	4

1.4.2 Objetivos específicos.	4
CAPÍTULO II MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL.....	5
2.1 Antecedentes de la Investigación.....	5
2.1.1 Antecedentes internacionales.....	5
2.1.2 Antecedentes nacionales.	8
2.1.3 Antecedentes locales.....	10
2.2 Marco Teórico.....	13
2.2.1 Teorías de la Gestión Pública	13
2.2.2 Teoría del Gasto Público como impulso del desarrollo sostenible.....	16
2.2.3 Teoría General de la Administración.....	19
2.2.4 Teorías y Enfoques del Desarrollo Sostenible.....	21
2.2.4.1 Teoría de la Economía Ecológica	22
2.2.4.2 Teoría del Eco-Desarrollo.....	23
2.2.4.3 Enfoque economista.....	23
2.2.4.4 Enfoque Ecológico.....	24
2.2.4.5 Enfoque Intergeneracional.....	25
2.2.4.6 Enfoque Sectorial.....	26
2.2.5 Componentes del Desarrollo Sostenible	30
2.2.5.1 Sostenibilidad Económica.....	31
2.2.5.2 Sostenibilidad Social.....	32

2.2.5.3 Sostenibilidad Ecológica.....	33
2.2.5.4 Gobernabilidad.....	33
2.3 Marco Conceptual.....	34
CAPÍTULO III HIPÓTESIS Y VARIABLES	37
3.1 Hipótesis	37
3.1.1 Hipótesis general.....	37
3.1.2 Hipótesis específicas.....	37
3.2 Variables	37
3.2.1 Identificación de variables	37
3.3 Operacionalización de Variables	38
CAPÍTULO IV METODOLOGÍA.....	39
4.1 Ámbito de Estudio: Localización Política y Geográfica.....	39
4.1.1 Delimitación espacial.....	39
4.1.2 Delimitación temporal.	39
4.2 Tipo y Nivel de Investigación.....	39
4.3 Método de Investigación.....	40
4.4 Unidad de Análisis	40
4.5 Población de Estudio.....	40
4.6 Tamaño de Muestra de la Población.....	41
4.7 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Información.....	42

4.7.1 Técnicas.	42
4.7.2 Instrumentos.....	43
4.8 Técnicas de Análisis e Interpretación de la Información.....	44
4.9 Técnicas para demostrar verdad o falsedad de las hipótesis planteadas	44
CAPÍTULO V.....	45
CARACTERIZACIÓN DEL ÁREA DE ESTUDIO.....	45
5.1 Características Geográficas.....	45
5.1.1 Ubicación	45
5.1.2 Población.....	46
5.2 Actividades Económicas.....	47
5.2.1 Agricultura	47
5.2.2 Ganadería	47
5.2.3 PEA	47
5.3 Aspectos Sociales.....	48
5.3.1 Educación.....	48
5.3.2 Salud.	50
5.3.3 Saneamiento.....	52
5.3.4 Servicio eléctrico	53
5.3.5 Ambiente.....	54
5.3.6 Índice de Desarrollo Humano.	55

CAPÍTULO VI RESULTADOS.....	56
6.1 Análisis Descriptivo Univariado.....	56
6.1.1 Datos generales.	56
6.1.2 Variable 1. Gestión Pública	60
6.2 Análisis Descriptivo Bivariado.....	91
6.3 Prueba de Hipótesis.....	95
6.3.1 Prueba de hipótesis general.....	95
6.3.2 Prueba de hipótesis específica 1.	96
6.3.3 Prueba de hipótesis específica 2.	97
6.3.4 Prueba de hipótesis específica 3.	98
6.4 Percepción de la Población Frente a los Proyectos de Inversión.....	99
DISCUSIÓN DE RESULTADOS.....	104
Objetivo Principal.....	104
Objetivo específico 1	104
Objetivo Específico 2.....	105
Objetivo Específico 3.....	106
CONCLUSIONES.....	107
RECOMENDACIONES.....	108
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	110
BIBLIOGRAFÍA	110

ANEXOS	116
Anexo 1. Matriz de Consistencia	117
Anexo 2. Instrumento de Recolección de Datos.....	118
Anexo 3. Confiabilidad de los Instrumentos.....	120
Anexo 4. Base de datos	121
Anexo 5. Panel Fotográfico	132
Anexo 6. Entrevistas	146

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Matriz de operacionalización de variables.....	38
Tabla 2 Funcionarios entrevistados	41
Tabla 3 Población de los distritos de la provincia de Chumbivilcas	46
Tabla 4 Número de instituciones educativas públicas del distrito de Santo Tomás	48
Tabla 5 Alcances de aprendizaje satisfactorio en escolares de 2° grado de primaria.....	48
Tabla 6 Alcances de aprendizaje satisfactorio en escolares de 4° grado de primaria.....	49
Tabla 7 Alcances de aprendizaje satisfactorio en escolares de 2° grado de secundaria	49
Tabla 8 Evolución del cierre de brecha – Sector Educación.....	49
Tabla 9 Número de establecimientos de salud por categoría del distrito de Santo Tomás.....	50
Tabla 10 Indicadores de salud del distrito de Santo Tomás.....	51
Tabla 11 Evolución del cierre de brecha – Sector Salud	51
Tabla 12 Cobertura del servicio de agua en la provincia de Chumbivilcas	52
Tabla 13 Cobertura del servicio higiénico en el distrito de Santo Tomás	52
Tabla 14 Porcentaje de viviendas del distrito de Santo Tomás con acceso al servicio de energía eléctrica.....	53
Tabla 15 Cantidad promedio diaria de residuos sólidos recogidos en kilogramos del distrito de Santo Tomás (2017 – 2021).....	54
Tabla 16 IDH del distrito de Santo Tomás, 2019	55
Tabla 17 Datos estadísticos género.....	56
Tabla 18 Datos estadísticos edad	57
Tabla 19 Datos estadísticos estado civil	58
Tabla 20 Datos estadísticos grado de escolaridad.....	59

Tabla 21 Datos estadísticos variable gestión pública	60
Tabla 22 Datos estadísticos dimensión planificación	61
Tabla 23 Datos estadísticos indicador nivel de servicios de atención	62
Tabla 24 Datos estadísticos indicador nivel de aplicación del MOF	63
Tabla 25 Datos estadísticos indicador nivel de diseño estratégico	64
Tabla 26 Datos estadísticos dimensión organización	65
Tabla 27 Datos estadísticos indicador nivel de proceso de selección.....	66
Tabla 28 Datos estadísticos indicador nivel de procesos administrativos	67
Tabla 29 Datos estadísticos indicador nivel de nivel de uso de recursos	68
Tabla 30 Datos estadísticos indicador nivel de trabajo en equipo	69
Tabla 31 Datos estadísticos dimensión dirección	70
Tabla 32 Datos estadísticos indicador nivel de capacitación del personal	71
Tabla 33 Datos estadísticos indicador nivel de estandarización	72
Tabla 34 Datos estadísticos indicador nivel de prevención de resultados	73
Tabla 35 Datos estadísticos dimensión control.....	74
Tabla 36 Datos estadísticos indicador nivel de desempeño.....	75
Tabla 37 Datos estadísticos indicador nivel de mejoras	76
Tabla 38 Datos estadísticos indicador nivel de supervisión	77
Tabla 39 Datos estadísticos variable desarrollo sostenible.....	78
Tabla 40 Datos estadísticos dimensión desarrollo económico	79
Tabla 41 Datos estadísticos indicador nivel de sostenibilidad económica	80
Tabla 42 Datos estadísticos indicador nivel de distribución equitativa económica.....	81
Tabla 43 Datos estadísticos indicador nivel de calidad de vida.....	82

Tabla 44 Datos estadísticos dimensión desarrollo social.....	83
Tabla 45 Datos estadísticos indicador nivel de equidad social.....	84
Tabla 46 Datos estadísticos indicador nivel de confianza social y solidaridad	85
Tabla 47 Datos estadísticos indicador nivel de valores sociales y cohesión social	86
Tabla 48 Datos estadísticos dimensión desarrollo ambiental	87
Tabla 49 Datos estadísticos indicador nivel de aprovechamiento de los recursos.....	88
Tabla 50 Datos estadísticos indicador nivel de control de la contaminación	89
Tabla 51 Datos estadísticos indicador nivel de agotamiento de recursos no renovables.....	90
Tabla 52 Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo sostenible.....	91
Tabla 53 Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo económico	92
Tabla 54 Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo social	93
Tabla 55 Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo ambiental.....	94
Tabla 56 Análisis de correlación para la hipótesis general.....	95
Tabla 57 Análisis de correlación para la hipótesis específica 1.....	96
Tabla 58 Análisis de correlación para la hipótesis específica 2.....	97
Tabla 59 Análisis de correlación para la hipótesis específica 3.....	98
Tabla 60 Proyectos de Inversión Pública del distrito de Santo Tomás.....	99
Tabla 61 Capacidad de gasto de la Municipalidad Provincial de Santo Tomás	101
Tabla 62 Confiabilidad de gestión pública	120
Tabla 63 Confiabilidad de desarrollo sostenible.....	120

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1 Mapa de la provincia de Chumbivilcas	45
Figura 2 Evolución del cierre de brecha de la provincia de Chumbivilcas – Sector Educación... 50	50
Figura 3 Evolución del cierre de brecha de la provincia de Chumbivilcas – Sector Salud	51
Figura 4 Brecha de acceso a servicios de saneamiento de la provincia de Chumbivilcas, 2017.. 53	53
Figura 5 Brecha de acceso a servicios eléctricos de la provincia de Chumbivilcas, 2017	54
Figura 6 Evolución de la cantidad promedio diaria de residuos sólidos recogidos en kilogramos del distrito de Santo Tomás (2017 – 2021).....	55
Figura 7 Barras de frecuencias género	56
Figura 8 Barras de frecuencias edad	57
Figura 9 Barras de frecuencias estado civil	58
Figura 10 Barras de frecuencias grado de escolaridad.....	59
Figura 11 Barras de frecuencias variable gestión pública.....	60
Figura 12 Barras de frecuencias dimensión planificación	61
Figura 13 Barras de frecuencias indicador nivel de servicios de atención	62
Figura 14 Barras de frecuencias indicador nivel de aplicación del MOF	63
Figura 15 Barras de frecuencias indicador nivel de diseño estratégico	64
Figura 16 Barras de frecuencias dimensión organización	65
Figura 17 Barras de frecuencias indicador nivel de proceso de selección	66
Figura 18 Barras de frecuencias indicador nivel de procesos administrativos	67
Figura 19 Barras de frecuencias indicador nivel de uso de recursos	68
Figura 20 Barras de frecuencias indicador nivel de trabajo en equipo	69
Figura 21 Barras de frecuencias dimensión dirección	70

Figura 22 Barras de frecuencias indicador nivel de capacitación del personal	71
Figura 23 Barras de frecuencias indicador nivel de estandarización	72
Figura 24 Barras de frecuencias indicador nivel de prevención de resultados	73
Figura 25 Barras de frecuencias dimensión control.....	74
Figura 26 Barras de frecuencias indicador nivel de desempeño.....	75
Figura 27 Barras de frecuencias indicador nivel de mejoras	76
Figura 28 Barras de frecuencias indicador nivel de supervisión	77
Figura 29 Barra de frecuencias variable desarrollo sostenible	78
Figura 30 Barras de frecuencias dimensión desarrollo económico.....	79
Figura 31 Barras de frecuencias indicador nivel sostenibilidad económica	80
Figura 32 Barras de frecuencias indicador nivel de distribución equitativa económica.....	81
Figura 33 Barra de frecuencias indicador nivel de calidad de vida	82
Figura 34 Barras de frecuencias dimensión desarrollo social.....	83
Figura 35 Barras de frecuencias indicador nivel de equidad social.....	84
Figura 36 Barras de frecuencias indicador nivel de confianza social y solidaridad	85
Figura 37 Barras de frecuencias indicador nivel de valores sociales y cohesión social	86
Figura 38 Barras de frecuencias dimensión desarrollo ambiental	87
Figura 39 Barras de frecuencias indicador nivel de aprovechamiento de los recursos.....	88
Figura 40 Barras de frecuencias indicador nivel de control de la contaminación	89
Figura 41 Barras de frecuencias indicador nivel de agotamiento de recursos no renovables.....	90
Figura 42 Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo sostenible.....	91
Figura 43 Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo económico	92
Figura 44 Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo social	93

Figura 45 Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo ambiental..... 94

RESUMEN

El presente estudio de investigación formuló como objetivo principal analizar cómo es la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022; por ello, se estableció en tener en cuenta como metodología el enfoque cuantitativo, de corte transversal, nivel descriptivo correlacional; además se consideró como muestra a 376 pobladores que viven en la zona urbana del distrito de Santo Tomás y a 4 funcionarios de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas , 2 representantes de la sociedad civil, a quienes se les aplicó un cuestionario y una entrevista respectivamente. Los resultados descriptivos muestran que las variables gestión pública y desarrollo sostenible se encuentran en un nivel regular; del mismo modo, los resultados inferenciales mostraron una correlación de 0.390** según la prueba de Pearson; por lo cual se ratifica que existe una correlación positiva baja entre la gestión pública y el desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Palabras clave: Gestión pública/ desarrollo sostenible/ sostenibilidad.

ABSTRACT

The main objective of this research study was to analyze what public management is like and its impact on the sustainable development of the district of Santo Tomás, Chumbivilcas 2022; Therefore, the quantitative, cross-sectional, correlational descriptive level approach was taken into account as a methodology; In addition, 376 residents who live in the urban area of the district of Santo Tomás and 4 officials of the Province Municipality of Chumbivilcas , 2 civil society representatives were shown as a sample, to whom a questionnaire and an interview were applied respectively. The descriptive results show that the public management and sustainable development variables are at a regular level; Likewise, the inferential results showed a comparison of 0.390** according to the Pearson test; Therefore, it is confirmed that there is a low positive recommendation between public management and sustainable development in the district of Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Keywords: Public management/ sustainable development/ sustainability.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1 Situación Problemática

El desarrollo sostenible actualmente es un tema controversial y ambiguo con respecto a la ejecución de obras en beneficio de la población sin ocasionar un perjuicio al ecosistema; con respecto a ello, existen muy pocas autoridades que se interesan por preservar el ambiente. Bajo esta línea, Herrera (2008) precisa que: “El desarrollo sostenible es una perspectiva sistémica por ello es importante integrar los factores económicos, sociales, culturales, políticos y ecológicos, todos estos aspectos deben de estar articuladas y relacionadas”.

Por ello, en 1967 la comunidad europea aprobó la primera Directiva de carácter ambiental conocida como Autorización Ambiental Integrada (AAI), con el fin de proteger y conservar el medio ambiente, que significó una verdadera política comunitaria cuyo principal objetivo es el de prevención, de acuerdo con las previsiones de los sucesivos programas comunitarios de acción en materia de medio ambiente y desarrollo sostenible.

En América Latina se cuenta con una institución que apoya y contribuye en el desarrollo sostenible del país y países hermanos, tal es el Banco Interamericano de Desarrollo, quien apuesta por un desarrollo sostenible beneficiario a la población, como lo refiere en su cita “Desde 2018 el monto de las aprobaciones ha aumentado de manera apreciable; el monto promedio de aprobaciones anuales del último quinquenio alcanzó US\$12.750 millones, superando el nivel promedio del quinquenio anterior en un 21%; incluso excluyendo las aprobaciones de 2020 y 2021, durante la pandemia, el promedio de aprobaciones es 18% superior al quinquenio 2013–2017” (Banco Interamericano de Desarrollo, 2023).

La Nueva Gestión Pública y la Economía Verde tienen una raíz común en el neoliberalismo y en la búsqueda del desarrollo verde (desarrollo sustentable y sostenible). El neoliberalismo asume la descentralización y liberalización de la economía a través del libre comercio, la apertura de mercados, la privatización, la desregulación y la reducción del papel del Estado. Estas herramientas son un instrumento de la Nueva Gestión Pública. Al mismo tiempo, el desarrollo verde y sostenible presupone la descentralización y la liberalización del poder público, entre otras cosas, que “es necesario limitar el poder público nacional para evitar tensiones sociales y salvaguardar las libertades y derechos fundamentales de las personas” (Sulich & Zema, 2018).

El Perú es rico en flora, fauna y minerales, este último, se desarrolló mucho más en los últimos años, siendo el sector minero una de las principales fuentes de ingresos y motivo de grandes inversiones que representa una fuente importante de ingresos recaudados para la región Cusco y se redistribuye a través del canon y sobre canon a la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, y específicamente el distrito de Santo Tomás no llega a cubrir las necesidades de la población, generando brechas en educación, salud, infraestructura, transporte, comunicaciones, energía, medio ambiente y en la provisión de servicios municipales a la población de la capital provincial. Más aún, la existencia de conflictos sociales y ambientales relacionados a las operaciones mineras genera el deterioro de tierras, cambio climático y contaminación ambiental en la zona.

Por ello, el presente estudio pretende demostrar cuál es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

1.2 Formulación del Problema

1.2.1 Problema general.

¿Cómo es la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?

1.2.2 Problemas específicos.

1. ¿Cuál es el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo económico del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?
2. ¿Cuál es el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?
3. ¿Cuál es el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?

1.3 Justificación de la Investigación

1.3.1 Justificación teórica.

La revisión bibliográfica del presente estudio permitió obtener información teórica efectiva y confiable sobre las variables de investigación que se dan en entornos similares, proponer ciertas observaciones y aportes teóricos con el fin de analizar la gestión pública y el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

1.3.2 Justificación social.

La investigación tiene relevancia social debido a que permitirá que otras entidades, distritos y pueblos del sector comprendan la relevancia de una adecuada gestión pública y desarrollo sostenible, teniendo en cuenta en el futuro tomar decisiones más efectivas para beneficio de la población en general.

1.3.3 Justificación práctica.

La investigación se justifica en forma práctica porque busca generar conocimiento y generar información verídica con el fin de comprender los aspectos importantes de la gestión pública y el desarrollo sostenible en los distritos y provincias del Perú.

1.3.4 Justificación metodológica.

En la investigación se aplicaron métodos, procedimientos, técnicas, y herramientas validadas y confiables; por otro lado, el estudio es metodológicamente sólido, a través de él se obtuvieron resultados precisos sobre las variables gestión pública y desarrollo sostenible, además de servir como referencia para futuros trabajos de investigación sobre la determinación, contexto y uso de las variables de estudio en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas.

1.4 Objetivos de la Investigación

1.4.1 Objetivo general.

Analizar cómo es la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

1.4.2 Objetivos específicos.

1. Determinar el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo económico del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.
2. Determinar el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.
3. Determinar el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL

2.1 Antecedentes de la Investigación

2.1.1 Antecedentes internacionales.

Wegrich (2021) en la investigación “*¿Sigue caminando la tortuga? Reforma de la gestión pública en Alemania*”. Este artículo tuvo como objetivo revisar los desarrollos recientes en las reformas administrativas en el contexto del estilo tradicional de reforma alemana. Siguió como metodología descriptiva-explicativa, de enfoque cualitativo. Concluyendo que los esfuerzos de reforma más ambiciosos en el campo de la digitalización plantean enigmas conceptuales relacionados con las condiciones en las que el incrementalismo puede generar un cambio sustancial, y en qué punto las reformas incrementales dan paso a patrones de cambio más rápidos. El artículo también analiza las implicaciones de la actual crisis del COVID-19 en las reformas de la gestión pública.

Ukeje et al. (2020) en la investigación “*Prácticas de contratación de servicios públicos e implicaciones para el desarrollo sostenible en el estado de Ebonyi, Nigeria*”. Este estudio tiene como objetivo examinar el aspecto de los procesos de contratación y cómo se ve afectado el logro garantizado de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Se utilizó un enfoque estructurado para evaluar las fuentes primarias y secundarias de datos generados. Los datos primarios se obtuvieron utilizando un cuestionario estructurado diseñado por los autores, mientras que los resultados generados se analizaron utilizando el software Statistical Package for Social Sciences (SPSS) versión 20.0 para el cálculo de medias, frecuencias y porcentajes. Los hallazgos extraídos de tres ministerios diferentes en el Servicio Civil del Estado de Ebonyi (EBSCS) revelan

que los procesos de reclutamiento se caracterizan por el nepotismo, la interferencia política desprovista de mérito y el profesionalismo. Esto implica que el desarrollo sostenible garantizado en el estado de Ebonyi está en riesgo de alcanzarse. Esta conclusión prueba la relación entre los procesos de Contratación del Servicio Público (PSR) y el desarrollo. En vista de lo anterior, argumenta que se debe instituir una nueva reforma de la (PSR) si se quiere que el país alcance las metas fijadas en los ODS. Se espera que esto promueva la rendición de cuentas, la transparencia y una buena gobernanza administrativa en el sector público.

Andrews (2019) en la investigación *“Administración pública, liderazgo público y construcción de valor público en la era del algoritmo y el "big data”*. El artículo ofrece una visión tentativa del tipo de desafíos algorítmicos que enfrentan los líderes públicos en un entorno donde el contexto discursivo está conformado por empresas de tecnología corporativa. El artículo se basa en una revisión cualitativa de 18 meses de trabajos académicos y artículos, materiales documentales como documentos gubernamentales y legislativos, contenido de medios, encuestas e informes de consultorías y organizaciones corporativas. Se ha utilizado un análisis inductivo de este material para desarrollar una visión general de los riesgos algorítmicos, preguntando si los desafíos que plantean para los administradores públicos pueden considerarse como problemas. La teoría del valor público se evalúa como un marco analítico para examinar cómo los líderes públicos buscan abordar los problemas éticos y de valor público que afecta la gobernanza y la regulación, basándose en la experiencia reciente del Reino Unido en particular. El artículo sugiere que esta es un área fructífera para futuras investigaciones.

Cisneros et al. (2019) en la investigación “*La gestión pública de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)*”. El foco de este estudio es analizar el Área Metropolitana de Quito (DMQ) su condición de pionero en la gobernanza metropolitana. Se utilizó la metodología de la lógica relacional tomada del análisis de redes sociales y se aplicaron modelos de regresión lineal y logarítmica. Analizamos las interacciones de 31 de sus 33 diócesis rurales con diversas instituciones (gubernamentales, privadas y organizaciones no gubernamentales), teniendo en cuenta que el gobierno diocesano se ha comprometido a abordar temas relacionados con todos los aspectos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible desde 2015. Y llegar a una solución en estas áreas. Las dimensiones consideradas corresponden a los diferentes objetivos de desarrollo sostenible monitoreados por Ecuador, tales como erradicación de la pobreza, hambre y seguridad alimentaria, salud, educación, igualdad de género, agua, energía, crecimiento económico, población inclusiva, respuesta al cambio climático y biodiversidad.

Sulich y Zema (2018) en la investigación “*Empleos verdes, una nueva medida de gestión pública y desarrollo sostenible*”. El objetivo de este artículo es proponer una definición medible de empleos verdes basada en un desarrollo equilibrado, duradero y sostenible, que es un ejemplo tanto de los conceptos de Economía Verde como de Nueva Gestión Pública (NGP). Este enfoque se justifica debido a la naturaleza de la NGP, que utiliza los objetivos de gestión y las medidas de eficacia. En este documento, la definición de empleos verdes se formula como herramienta de medición, basada en la Clasificación de Actividades de Polonia (PKD), que tiene sus raíces en las clasificaciones propuestas por la CIIU de la ONU y Eurostat NACE. Luego, la facilidad con la que se puede utilizar esta herramienta se prueba determinando la eficiencia de las instituciones del mercado

laboral. Por lo tanto, el concepto de empleos verdes puede ser mucho más amplio que una simple descripción cualitativa de la estrategia de una organización. En este documento se propone que las características del empleo verde basadas en la sección E de PKD son más específicas y, debido a su enfoque cuantitativo, es una medida adecuada no solo en las condiciones polacas, sino en general.

2.1.2 Antecedentes nacionales.

Quispe (2018) en la investigación *“La gestión pública y el desarrollo sostenible con la participación de la ciudadana-2018”*. Tuvo como finalidad determinar la relación de la Gestión Pública y el Desarrollo Sostenible con la participación ciudadana-2018. El diseño fue descriptivo y correlacional. La muestra identificó 162 personas, 93 líderes sociales y 69 funcionarios municipales, la precisión del muestreo fue del 5% y el nivel de confianza del 95%. La tecnología utilizada para la recopilación de datos es una encuesta de autogestión de la gestión pública y el desarrollo sostenible, que utilizan la escala Likert. Concluyendo que la gestión pública está directamente relacionada con leve intensidad al desarrollo sostenible; de igual manera, las dimensiones del desarrollo sostenible, como proyectos sostenibles, desarrollo de capacidades, presupuestos participativos, marcos regulatorios y metas institucionales, están todas relacionadas con la gestión pública.

Poma (2018) en la investigación *“La gestión ambiental municipal y el enfoque de ciudad sostenible en el desarrollo ambiental de la ciudad de Huancavelica 2018”*. Tuvo como finalidad determinar la relación que existe entre la Gestión Ambiental Municipal y el enfoque de Ciudad Sostenible en el desarrollo ambiental de la ciudad de Huancavelica. La metodología de la investigación fue de tipo descriptivo-correlacional, con enfoque cuantitativo, la muestra estuvo conformada por 30 trabajadores. Obteniendo como

conclusión que no existe relación entre la gestión ambiental municipal y los enfoques urbanos sostenibles. La prueba encontró que la correlación positiva promedio entre las dos variables es 0.546, y la significancia es menor que el nivel de significancia teórico de 0.000, que es 0.05.

Martínez (2017) en la investigación “*Gestión pública y responsabilidad social: equilibrio para la sostenibilidad*”. Este documento se basa en el análisis de los artículos sobre responsabilidad social, sostenibilidad, ética y beneficios en la implementación de la normativa transnacional y la concreción del compromiso esperado con el desarrollo sostenible global, y analiza el grado de cooperación ética desde la perspectiva de la gestión pública. Responsabilidades en las prácticas de buen gobierno. Con el fin de orientar la redefinición de cambios estructurales en políticas públicas inclusivas acordes con los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2030, este alcance inicial propone una comparación de modelos de desarrollo sostenible, modelos de responsabilidad social y modelo de planificación de la Entidad pública de gestión para lograr un equilibrio dinámico de la economía, la sociedad y el medio ambiente en un contexto geográfico con una gran brecha de desarrollo.

Mampis (2015) en la investigación “*Gestión municipal y desarrollo sostenible del turismo en el distrito de Santa María –Huaura, 2014*”. Tuvo como propósito determinar la relación entre la gestión municipal y el desarrollo sostenible del turismo en el distrito de Santa María-Huaura, 2014. La metodología fue de tipo cuantitativo, básico, de diseño no experimental descriptivo correlacional, transversal, la muestra estuvo conformada por 410 personas del distrito. Los resultados obtenidos muestran que la correlación entre las variables y la escala ordinal se utiliza la prueba de correlación de Rho Spearman, debido

a que la significancia asintótica bilateral (Sig. = 0.010) es menor que el nivel de error máximo permisible ($\alpha = 0.05$)), existe evidencia suficiente para rechazar la hipótesis nula (H_0 : la gestión municipal y el desarrollo turístico sostenible son independientes), por lo que con un 95% de confianza podemos afirmar que existe relación significativa entre la gestión municipal y la gestión sostenible de turismo.

2.1.3 Antecedentes locales.

Villasante (2021) en la investigación “*Relación entre agroturismo y el desarrollo sostenible dentro del marco legal del PROCOMPITE en el distrito de Quellouno, período 2017-2019*”. Tuvo como finalidad principal determinar si existe dicha relación, en función a los indicadores de las dimensiones del desarrollo sostenible; así como del agroturismo. El estudio fue de tipo aplicada, con un enfoque cuantitativo, un diseño no experimental, de corte longitudinal y un alcance descriptivo – relacional. La muestra fue de 377 personas. El resultado más destacado es que el turismo agrícola y el desarrollo sustentable no son estadísticamente independientes y tienen una relación directa; ya que la prueba chi-cuadrado obtiene una probabilidad de $p < 0.05$; por lo tanto, se puede concluir que en el marco legal de Procompite en este contexto, el turismo agrícola y el desarrollo sostenible están directamente relacionados con la incidencia directa del 43,5% de una manera moderadamente adecuada. Este resultado muestra que ha impulsado la gestión integral del Fondo Procompite y otras empresas de agroturismo, promoviendo así el desarrollo sostenible a través de actividades turísticas sostenibles y respetuosas con el medio ambiente.

Bustamante (2019) en la investigación *“Percepción de la gestión turística municipal y el desarrollo local sostenible de los pobladores del distrito de Echarate – La Convención, 2018”*. Tuvo como finalidad determinar el impacto de la gestión turística municipal en el desarrollo local sustentable de los habitantes del Distrito Echarate - La Convención, 2018. Esta investigación pertenece al tipo de investigación aplicada, y el nivel de investigación es descriptivo y relevante; de igual manera, el diseño de la investigación es no experimental y transversal u horizontal; además, la investigación se realiza en un hipotético método deductivo, la muestra estuvo conformada por 256 funcionarios administrativos. Se extraen las siguientes conclusiones: De acuerdo con el análisis y la percepción del personal administrativo, la aplicación de la correlación de Pearson para sacar una conclusión ($r = 0.534^{**}$ y $P = 0.000$), existe un impacto directo y significativo en la gestión turística municipal y vecinos de Echarate; la relación entre desarrollo local sostenible, en 2018, es el factor decisivo en los temas analizados.

Berrio y Echeagaray (2018) en la investigación *“Incidencia de las potencialidades turísticas en el desarrollo socioeconómico de la provincia de Chumbivilcas 2016”*. La provincia de Chumbivilcas cuenta con una amplia variedad de recursos turísticos y se ha convertido en un foco muy importante para la atracción turística porque brinda una opción diferente y original para el turista local, nacional y extranjero, permitiendo el desarrollo de diversos tipos de turismo (turismo vivencial, turismo de aventura, turismo arqueológico, turismo cultural, ecoturismo, etc.); la principal característica de la provincia es su vivaz cultura y características culturales, que se reflejan en sus fiestas tradicionales, tradiciones y folclore, que constituyen un impacto en la población para el pleno desarrollo del mercado turístico. Impactar positivamente mejorando la calidad de vida y potenciando

sus recursos para lograr un crecimiento sustentable en la provincia de Chumbivilcas. La provincia de Chumbivilcas cuenta con una variedad de atractivos turísticos, por otro lado, es considerada una de las provincias más pobres de la región, por lo que es necesario realizar la intervención estatal a través de la gestión turística como alternativa al desarrollo social y económico. Y a través de la inversión pública y privada para mejorar las condiciones de las fábricas turísticas y los mercados turísticos, que a largo plazo generará un valor agregado para la provincia como destino turístico, sin desconocer la importancia económica, social y ambiental que genera. Sostenibilidad; el vínculo entre el potencial turístico de Chumbivilcas y el desarrollo socioeconómico es evidente. En los últimos años, algunas industrias relacionadas con el turismo se han desarrollado de manera significativa, como la artesanía, el emprendimiento, la inversión empresarial, etc., debido a las fiestas en toda la provincia, aumentando la afluencia de turistas, principalmente locales y nacionales, y ocasionalmente extranjeros.

Urrutia-Mendoza (2016) en la investigación *“Gestión medioambiental y desarrollo sostenible en el sector minero de la región Cusco, provincia de Espinar 2014-2015”*. El objetivo del presente trabajo es analizar la relación entre la Gestión Ambiental y el Desarrollo Sostenible en la provincia de Espinar, la cual es influenciada por la minería, es importante ya que permite diagnosticar la situación actual, en cuanto al cumplimiento de las normas establecidas, para ello se realizaron dos encuestas de Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible las mismas que se aplicaron a Autoridades, funcionarios y Trabajadores de la Municipalidad Provincial de Espinar. El estudio es de tipo correlacional y el diseño de investigación es no experimental, la muestra para el estudio fue probabilística. Del estudio se obtuvo que el 70% de autoridades, empleados y

trabajadores perciben que la Gestión Ambiental del Municipio de Espinar es deficiente a muy deficiente, 52,5% afirma que la planificación es deficiente, 85% percibe que la gestión es deficiente resultados similares se obtuvieron al observar para la organización y control; Si bien la variable desarrollo sostenible en 65% es deficiente, esto se debe a que el crecimiento económico, el equilibrio ecológico y el progreso social en más del 50% es inadecuado. En el estudio de la prueba de Chi-cuadrado al 95%, se concluye que existe una relación significativa y directa entre Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible en la provincia de Espinar. Para revertir esta situación negativa, es necesario controlar la gestión ambiental mediante la supervisión de la obra con el objetivo de mejorar el desarrollo sostenible.

2.2 Marco Teórico

2.2.1 Teorías de la Gestión Pública.

Teorías relacionadas a la modernización de la gestión pública, definiendo la gestión pública. Crosb (2011), sostiene al respecto: “Cuando hablamos de gestión pública o de administración pública nos referimos a la implementación de las políticas gubernamentales, o sea, a la aplicación de los recursos del Estado con el objetivo de fomentar el desarrollo y el estado de bienestar en su población. También se denomina gestión pública a la carrera universitaria que forma profesionales en las teorías, herramientas y prácticas que atañen a las políticas públicas de una nación”. Aunque la gestión pública y la administración pública no son conceptos completamente similares, a menudo se utilizan como sinónimos. Su disimilitud se encuentra en que el primer término hace referencia al conocimiento y la conceptualización, mientras que el segundo

suele referirse a aspectos prácticos y reales. Pero en ambos casos, conlleva a administrar los recursos nacionales.

Según Ferlie (2017) refiere que la Nueva Gestión Pública (NGP) es un avance importante y sostenido en la gestión de los servicios públicos que es evidente en algunos de los principales países. Su ascenso a menudo está vinculado a cambios más amplios en la economía política subyacente, aparentes desde la década de 1980, asociados con el surgimiento de la Nueva Derecha como movimiento tanto político como intelectual. La narrativa de la reforma de la NGP incluye el crecimiento de mercados y cuasimercados dentro de los servicios públicos, el empoderamiento de la gestión y la medición y gestión activas del desempeño. La NGP extrae su inspiración intelectual de la teoría de la elección pública y la teoría de la agencia.

Por otro lado, Lægreid (2017); La razón parece tener que ver con una gestión y coordinación debilitadas, problemas con el aumento de la eficiencia, así como con la creciente sensación de inseguridad nacional e internacional. Luego, se discute lo que caracteriza a la post-NGP como una ola de reformas. Aquí, es especialmente relevante el aumento de la gestión y la coordinación, así como una mayor integración cultural. Finalmente, se discute lo que sucede en la reunión entre las dos oleadas de reformas - NGP o post-NPM - y qué efectos tiene esta reunión en el comportamiento de toma de decisiones públicas.

Parece haber diferentes visiones en la literatura sobre las consecuencias de la hibridación y sedimentación de cambios y reformas en las organizaciones públicas. Una visión positiva enfatiza que la hibridación da a los líderes políticos y administrativos flexibilidad en los procesos de toma de decisiones porque existe cierta ambigüedad e

inconsistencia entre los diversos elementos de la reforma, y esto puede ser explotado en beneficio de los líderes, al igual que históricamente los roles del personal administrativo tienen una flexibilidad correspondiente. (Lægreid, 2017)

La gestión pública implica el uso de medios adecuados para lograr objetivos colectivos. Implica el mecanismo de toma de decisiones y la coordinación y asignación de recursos públicos.(Yang et al., 2020). Asimismo, enfatiza la relación entre poder y función, marcando la esencia de la administración pública, a través de ella se puede implementar el ejercicio del poder y el gobierno beneficiará a la sociedad. El funcionamiento del país se deriva del desempeño de sus funciones, de las cuales surgen una serie de actividades empresariales y tareas operativas: jurídica, política y técnica. Estas actividades se asumen como personas jurídicas de derecho público y se realizan a través de instituciones que constituyen instituciones administrativas públicas nacionales, regionales y locales.

Por su parte, la División de Estudios Jurídicos de Gaceta Jurídica y Gaceta Jurídica S.A (2019), menciona a la Administración Pública como “El poder administrativo para tomar medidas con el fin de realizar e implementar beneficios sociales en las actividades y servicios públicos. Para que el país logre efectivamente su propósito básico de lograr el bienestar comunitario, es necesaria e indispensable la acción dinámica y permanente de un conjunto de entidades con acciones múltiples, adecuadas y coordinadas técnicamente. Este complejo generalmente se conoce como "administración pública" y se determina que tiene poder administrativo en el sistema constitucional, que incluye el gobierno nacional y los departamentos administrativos. La administración pública es un conjunto de instituciones estatales o no estatales, grupos

colectivos y grupos individuales que ejercen el poder administrativo, para lo cual necesita utilizar diversas herramientas o medios para lograr sus fines. Es ordenar y gestionar las entidades que conforman el país para que puedan operar con normalidad; por ejemplo, ordenar tareas, asignar trabajos a diferentes empleados, o fijar las responsabilidades de cada uno.

Cerqin y Gálvez (2020) indica que la “Gestión Pública es el conjunto de acciones mediante la cual las entidades públicas tienden a lograr sus objetivos y metas, los que están relacionados con las políticas gubernamentales que son establecidas mediante el Poder Ejecutivo”.

De igual forma, Ishihara (2021) menciona: la confianza en la administración pública era alta y la postura general de la administración pública. La tradición era "Puedes hacer que la gente te siga, pero es difícil hacer que la gente entienda la razón" (en alusión a una lección de Confucio). Los principales comportamientos más demandados por la administración pública fueron la legitimidad y el cumplimiento. Rara vez se señalaron los efectos adversos del procedimentalismo o precedencia que resultaron de estos principios, y casi no hubo discusiones sobre los resultados de los proyectos y políticas presupuestados, la productividad de los servidores públicos o las necesidades de divulgación de información.

2.2.2 Teoría del Gasto Público como impulso del desarrollo sostenible.

Según Podesta (2020), “para que los gobiernos sean capaces de tomar buenas decisiones en cuanto se refiere a política económica principalmente deben de ser transparentes brindando información fiscal”. En este sentido las políticas de gasto público vienen incrementando su influencia en varias dimensiones de los objetivos de desarrollo

sostenible planteados por la ONU. “El hecho de que los gobiernos brinden datos estadísticos de forma detallada y actualizada que sea comparable tanto para el nivel y composición de gasto público tiene una mayor importancia en los últimos años ya que nos permitirá identificar las intenciones de las políticas implementadas y corroborar si el destino de estos recursos se encuentra alineado a los objetivos ya planteados”. El análisis sobre el gasto público y el desarrollo sostenible resulta en una herramienta muy útil a la hora de tomar decisiones para los gobiernos en cuestiones de política económica para focalizar los ingresos que provienen de materia fiscal en el área de gasto público y a su vez lograr la eficiencia de su distribución en vías de alcanzar el desarrollo sostenible. Es por este motivo que se toma este documento como referencia ya que analiza la evolución a través de los años de las erogaciones públicas y las compara con los direccionamientos en las políticas públicas y nos da mayores alcances sobre cuáles han sido las prioridades en cuanto se refiere a gasto público en los últimos años con el fin de manejar una información más clara sobre el rol del estado en la contribución del desarrollo sostenible.

Para el autor el conocimiento y la revisión del gasto público se convierte en parte importante del aporte ya que este es un elemento muy importante que nos permite conocer la incidencia del gasto público en el desarrollo sostenible. En la primera parte de la investigación se hace un análisis sobre la función que tiene el gasto público como forma de alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible de la misma forma que se examina el marco conceptual en el que se van dando las erogaciones públicas.

También se puede ver que el autor analiza la función del gasto público como herramienta para generación de desarrollo y crecimiento sustentable, cual es el rol que asume una política fiscal sana. De tal forma se resume el rol de política fiscal en 3 partes que están relacionadas entre sí.

- Asignación de recursos.
- Distribución de ingresos.
- Estabilización de la economía.

La asignación de recursos está referida principalmente a la administración eficiente de los servicios públicos y sus bienes con la finalidad de ser administrados correctamente incluso existiendo fallas de mercado. La distribución de ingresos tiene por objetivo principal mejorar la forma en que los bienes son distribuidos entre los miembros de una misma sociedad. En esta última función se tiene como objetivo disminuir las fluctuaciones que tienen los ciclos económicos en las sociedades, reducir el efecto de las variables macroeconómicas de tal forma que el empleo y la estabilidad de precios puedan ser confiables.

La investigación nos presenta el gasto público y el sistema tributario como los elementos principales en política fiscal, de tal forma que en la investigación se enfoca en el gasto público y su contribución al propósito de la política económica. Si bien es cierto las funciones ya detalladas de la política fiscal están relacionadas el análisis de la investigación se centra entre la política fiscal (gasto público), inversión y crecimiento de la economía.

Los modelos teóricos que se utilizaron para explicar cuáles son los efectos de la política fiscal y la relación que guarda con temas como el desarrollo sostenible y crecimiento son rebosantes y también se contraponen entre ellos ya que algunas teorías nos indican que ante un estímulo fiscal se aumenta el consumo agregado, aumenta la demanda y por consiguiente el PBI.

Así mismo el modelo keynesiano y el neokeynesiano nos indican que los efectos pueden ser nulos o incluso pueden llegar a ser negativos. Para tener un mejor análisis sobre estos efectos debemos tener en cuenta que estos modelos dependen del horizonte de tiempo en el que se vea reflejado sus resultados (largo, corto y mediano plazo). De la misma forma podemos deducir que los impactos y diferenciar en cambios del gasto público en comparación al crecimiento y desarrollo están dados en la evidencia empírica. Para estos efectos podemos revisar también un trabajo reciente del Fondo Monetario Internacional en donde se demuestra que el tamaño del multiplicador que se realiza sobre el gasto público guarda dependencia con la ubicación que tiene ciclo económico ya que se detectó que el multiplicador es mayor en las recesiones y menor en épocas de expansión.

2.2.3 Teoría General de la Administración.

La teoría actual es apoyada por filósofos y anatomistas franceses que se originaron en Henry Fayol y sus seguidores como James D. Mooney, Luther Gulick y Lindel, y los escritos de F. Urwick.

La teoría nace del enfoque en capacitar a las empresas para que se desarrollen eficazmente desde sus respectivos departamentos o campos, presenta ventajas en las estructuras organizativas relacionadas con diversos paradigmas generales y principios de gestión, administración y / o gestión, departamentalización.(Chiavenato, 2007)

Para poder hacer referencia a la teoría clásica de la gestión se han encontrado los principios, pero, además, también se ha establecido la afiliación de varios intereses específicos, es decir, por encima de los intereses de capital humano descubiertos por la empresa, los siguientes principios son:

1. “Centralización. Se refiere a la concentración de poder en rangos superiores de la empresa o institución.
2. Jerarquía. Se relaciona con la cadena de mando de los superiores hasta los mandos inferiores.
3. Unidad de mando. Está relacionado a que el empleado solo tendrá que aceptar y recibir las órdenes del superior de la empresa.
4. Segmentación del trabajo. Hace referencia en esencia al capital humano que labora dentro, precisando en determinadas áreas las cuales deben contar con capacitaciones permanentes en las labores respectivas.
5. Unidad de dirección. En dicha unidad se ve el plan y a la vez un superior único para el desarrollo de las diversas actividades con un único objetivo.
6. Orden. Se refiere a que todo tiene que estar correctamente en el lugar correcto y debido, siendo aplicables también al de los recursos humanos.
7. Disciplina. Se hace referencia a los factores, tales como la obediencia, el correcto comportamiento, el trabajo y el de la remuneración personal.

8. Autoridad y responsabilidad. Se refiere a la capacidad de ordenar y esperar de los empleados la subordinación y obediencia.
9. Remuneración personal. Se refiere a la satisfacción garantizada y justa para todos los empleados de la empresa.
10. Iniciativa. Se precisa acerca del capital humano, que tengan visualización y suficiencia de seguimiento a normas y directrices, para poder así asegurar la meta.
11. Espíritu en equipo. Está relacionado con el trabajo en equipo.
12. Equidad. Se refiere a la justicia y a la amabilidad para el logro de la fidelidad del capital humano, que se encuentra subordinado.
13. Solidez, con permanencia del capital humano en determinadas áreas y plazas. Se refiere a la estabilidad del personal a su cargo a desarrollar”. (Chiavenato, 2007)

2.2.4 Teorías y Enfoques del Desarrollo Sostenible.

El desarrollo sostenible busca satisfacer las demandas actuales, sin implicar la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propios requerimientos (Naciones Unidas, 1987).

“El desarrollo sustentable se originó como una contestación a los conflictos medioambientales suscitados a finales de la década del 60, los cuales reflejaban los límites físicos que el mundo exigía al desarrollo ilimitado” (Juré & Fittipaldi, 2013, pág. 63).

Xercavins et al. (2005), precisan que el desarrollo sostenible contempla los siguientes aspectos:

- a. Solidaridad intrageneracional. Que busca satisfacer los requerimientos actuales en un mundo con recursos insuficientes, de esta manera es indispensable acatar el propósito primordial de conservar y perpetuar la vida.

- b. Solidaridad intergeneracional. No debe ser comprometida la capacidad de las futuras generaciones para que satisfagan sus propios requerimientos, pues la vida humana futura se halla en peligro.
- c. Requerimientos. Se refiere a las necesidades y demandas, pero más adelante se analizan las capacidades de las personas.

Por otro lado, la noción de desarrollo sustentable también contempla al desarrollo humano, que de acuerdo a la PNUD (1990) es un procedimiento de extensión de las oportunidades de los individuos en torno a lograr una vida más amplia y sana, obtener sapiencias y acceder a recursos indispensables para un estado de bienestar digno.

Finalmente, se deben tener en cuenta cuáles son los requerimientos que deben zacearse, bajo esta línea Hernández et al. (2016), hace una distinción entre requerimientos primarios y secundarios; los primeros se refieren a los que se preservan vigentes en el tiempo pues son indispensables para la vida (alimento, vestido, vivienda, y demás), y el segundo se refiere a requerimientos sociales que pueden ser infinitos y dependen de la cultura y transformaciones.

2.2.4.1 Teoría de la Economía Ecológica.

Una cierta concepción económica asocia casi mecánicamente el crecimiento y el desarrollo, hasta el punto de confundirlos. Por el contrario, numerosos economistas, que se sitúan en la continuidad de Schumpeter, tratan de distinguirlos. El crecimiento corresponde a un incremento cuantitativo de bienes y de servicios disponibles, medidos en términos monetarios y físicos. El desarrollo, por su parte, traduce el mejoramiento cualitativo de las condiciones de vida. La definición propuesta por Maréchal (2003) puede considerarse como precursora del desarrollo sostenible: “El desarrollo es la

combinación de los cambios mentales y sociales de una población que le permiten hacer crecer, acumulativamente y duraderamente, su producto real global”. Los partidarios de la economía ecológica denuncian el sinsentido de la idea de crecimiento sostenible, que es contradictoria en los términos, y privilegian el análisis del desarrollo sostenible como objeto central de la economía ecológica (Urteaga, 2009).

2.2.4.2 Teoría del Eco-Desarrollo

El ecodesarrollo prefigura y aparece como una expresión competidora del desarrollo sostenible. La noción de ecodesarrollo ha sido propuesta por Strong en 1972 para relanzar el diálogo entre el Norte y el Sur, después de la conferencia de Estocolmo. Sachs, que ha ocupado también altos cargos en los órganos internacionales durante treinta años, se ha convertido en el principal teórico de esta noción. En El descubrimiento del tercer mundo, Sachs (1971) es consciente del europeo-centrismo que se esconde detrás de las teorías elaboradas por los economistas del desarrollo. No obstante, rechaza cualquier abandono de este objetivo, hablando incluso de la dimensión normativa del ecodesarrollo. Prefiere calificar el ecodesarrollo de filosofía del desarrollo e intenta dirigirse hacia los actores que elaboran los proyectos e intervienen concretamente en el campo.(Urteaga, 2009)

2.2.4.3 Enfoque economista.

“Para el enfoque economista fundamentalmente antropocéntrico la naturaleza es vista como un instrumento para beneficio del hombre, la cual debe ser explotada a fin de mejorar la calidad material de la vida humana”(Gracia, 2015).

En este enfoque tiene un realce a la mejora y aplicación de nuevas tecnologías y el aporte del campo científico en diversos aspectos como son la producción, urbanización y otros, siempre tomando en cuenta la satisfacción de necesidades y deseos de la población en general.

Cabe resaltar que esta ideología no toma en cuenta el muy probable y cercano agotamiento de los recursos, lo que invita a pensar que no es un punto de vista que se acoja a las necesidades actuales de desarrollo económico, las cuales van de la mano con el desarrollo ambiental, es decir, la protección del medio, conservación de recursos, especies y formas de consumo sostenibles, etc.(Gracia, 2015)

2.2.4.4 Enfoque Ecológico.

El enfoque ecológico, tiene como ideología lo contrario al enfoque economista, debido a que en este enfoque se hace referencia a hechos más realistas y de acuerdo a los acontecimientos suscitados en la actualidad en que se viene desarrollando la sociedad. En el presente enfoque se hace realce a los escasez de los recursos y que con el afán de satisfacer necesidades se generan cambios insostenibles en las actividades de producción, explotación y consumo de los recursos.

De esta manera, plantea la economía verde o economía ecológica como el camino que conduce al desarrollo sostenible mediante nuevas estrategias y acciones, las cuales permitan preservar las condiciones medioambientales más favorables para esta y las futuras generaciones, garantizando también la satisfacción de las necesidades indispensables para a continuidad de la vida de los humanos, tales como el suministro constante de alimentos, agua potable y energía más limpia.(Gracia, 2015)

“La transición hacia una economía verde global requiere alcanzar la seguridad alimentaria, utilizando menos recursos naturales e incrementando la eficiencia nutricional por cada unidad de agua utilizada en la producción de alimentos”(Santander et al., 2015)

Por otra parte, es indispensable el trabajo conjunto de los gobiernos, empresas manufactureras, organismos no gubernamentales y de la sociedad en general, a fin de alcanzar la correcta aplicación de los planes y estrategias que permitan la implementación de la economía verde. Para conseguir esto, se requieren aportes específicos de cada sector. Por parte del gobierno se debe legislar buscando políticas gubernamentales de inclusión que favorezcan la equidad en la repartición de recursos y el acceso a oportunidades, así como generar empleos verdes. Es importante que el sector productivo procure un mejor uso del agua, la reducción en la emisión de contaminantes atmosféricos y desechos peligrosos. En cuanto a la comunidad en general, también puede hacer aportes en el manejo responsable de los desechos producidos en los hogares, y cambios en la forma compulsiva de consumo de bienes. En general, todos los sectores deben participar en la protección de los ecosistemas y reconocer su valor e importancia.(Gracia, 2015)

2.2.4.5 Enfoque Intergeneracional.

“Las ideologías presentes en este enfoque se centran principalmente en crear una actitud responsable en las actividades consumistas y explotadoras de recursos, con el objetivo de asegurar a las generaciones venideras la posibilidad de que satisfagan sus necesidades al igual que sus antepasados.”(Gracia, 2015)

El enfoque intergeneracional realiza un realce a la importancia de preservar el medio ambiente, tomando en cuenta de que las futuras generaciones también puedan obtener recursos para satisfacer sus necesidades y mejorar su bienestar. Por estos puntos este modelo es sumamente criticado por algunos sectores de la sociedad, que con el pensamiento de preservar el medio ambiente se debe de dejar de satisfacer algunas necesidades en la actualidad.

“Es por esto que el enfoque intergeneracional prioriza en la equidad entre generaciones, en contravía de la equidad intrageneracional, es decir, de los habitantes de una misma generación”(Gracia, 2015).

2.2.4.6 Enfoque Sectorial.

Este enfoque realiza un análisis de que el desarrollo sostenible puede ser aplicado en diversos sectores de la sociedad estas pueden ser, entes del estado, entes privados, familias, comunidades y en sí en toda la sociedad esto dependerá de las actividades que se realicen en estos grupos.

En este sentido, el enfoque se refiere a que un sector productivo será sostenible o sustentable, si su proceso productivo no impacta el medio ambiente y a la vez sea redituable en lo económico. De esta manera, se debe reconocer que en este enfoque los sectores implicados realizan planeación de actividades productivas y no productivas, estudios de impacto sobre la naturaleza, relación costo-beneficio y planes de ordenamiento de recursos, entre otros.(Gracia, 2015)

El presente enfoque tiene algunas restricciones como son el espacio, actividad y la cantidad de personas que lo integran. Se pueden mencionar algunas actividades como la agricultura sustentable, ecoturismo, operaciones industriales limpias y también la pesca sustentable, estas actividades se originan gracias al enfoque sectorial del desarrollo sostenible.

Desde que se introdujo, a fines de los años setenta, el concepto de desarrollo sostenible ha sugerido la posibilidad de una síntesis entre desarrollo económico y preservación del medio ambiente.(Bergh y Jeroen, 1996). La necesidad de esta clase de síntesis deriva en gran parte del hecho de que la permanente disminución del acervo ecológico no puede sustentar indefinidamente niveles crecientes (o quizá incluso constantes al nivel global actual) de transflujo (throughput) económico material.(Drummond y Terry, 1999)

Otro abordaje al desarrollo sostenible, que a menudo se vincula de alguna manera con el criterio de los límites de sostenibilidad, es el de los "objetivos contrapuestos" (competing objectives), que centra la atención en reconciliar las metas sociales, económicas y ecológicas (Peterson, 1997) citado por (Gallopín, 2003). Este concepto se integró inicialmente en la política de los países desarrollados en los años 80 y 90, y posteriormente, en la de los países en vías de desarrollo, principalmente, por la publicación y difusión del informe presentado por la Comisión Brundtland en 1987 ante la Organización de las Naciones Unidas (ONU) y la Conferencia Cumbre de la ONU, sobre desarrollo y medio ambiente de 1992 en Río de Janeiro.(Herrera, 2008). El concepto de desarrollo sostenible es muy distinto del de sostenibilidad, en el sentido de que la palabra "desarrollo" apunta claramente a la idea de cambio, de cambio gradual y

direcciona. Aquí, lo que se sostiene, o debe hacerse sostenible, es el proceso de mejoramiento de la condición humana (o mejor, del sistema socio ecológico en el que participan los seres humanos), proceso que no necesariamente requiere del crecimiento indefinido del consumo de energía y materiales.(Gallopín, 2003)

“En consecuencia, el concepto de desarrollo sostenible no puede significar simplemente la perpetuación de la situación existente. La pregunta central es qué es lo que ha de sostenerse, y qué es lo que hay que cambiar. Para avanzar hacia el desarrollo sostenible se necesita:

- Eliminar las rigideces y obstáculos acumulados;
- Identificar y proteger la base de conocimientos y experiencia acumulados que son importantes como los cimientos para avanzar;
- Sostener las bases sociales y naturales de adaptación y renovación, e identificar y acrecentar la capacidad necesaria de renovación que se ha perdido;
- Estimular la innovación, la experimentación y la creatividad social”(Gallopín, 2003)

Se entiende por uso sostenible o sustentable, aquel que permite que la generación presente y las generaciones futuras dispongan de los recursos naturales necesarios para su razonable desarrollo con un determinado grado de bienestar, al tiempo que la Naturaleza dispone de la capacidad necesaria para mantener sus procesos físicos, químicos y biológicos, y todo ello en el contexto científico, tecnológico, económico, social y cultural que exista en cada momento. Así la sostenibilidad:

- No es un concepto definido respecto a unos referentes estáticos, sino que tiene en cuenta una realidad cambiante que evoluciona y que puede adoptar contenidos hoy difícilmente previsibles. Al buscar la satisfacción de las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras de satisfacer sus propias necesidades, busca, en definitiva, de minimizar el impacto sobre el entorno que tiene cualquier actividad, al tiempo que se maximiza su contribución social y económica.
- Sin embargo, lo importante no es la definición en sí de desarrollo sostenible, sino cómo alcanzar la meta de ese desarrollo y cómo medir, de forma sistemática, los avances en esta materia.(Herrera, 2008).

El desarrollo sostenible no consiste en dejar sin tocar los recursos del planeta, sino en mantener el desarrollo económico para satisfacer las demandas de las generaciones actuales, pero sin imposibilitar que las generaciones futuras puedan satisfacer las suyas. Y debe hacerse esto generando calidad de vida, bienes e ingresos crecientes para una población mundial que pronto doblará a la del año 1980 y sin destruir la base ecológica de la sociedad.(Herrera, 2008)

El desarrollo sostenible es un término que no se refiere únicamente al Medio Ambiente, sino que también hace alusión a la capacidad del ser humano para enfrentarse a los retos del futuro de un modo eficiente y práctico.(Herrera, 2008)

Los soportes de la sostenibilidad son:

- Conocimiento científico de los procesos e interrelaciones.
- Técnicas apropiadas para resolver problemas.
- Evaluación competitiva de alternativas de sistemas integrados.

- Adquisición de información suficiente y su puesta a disposición.
- Eficiencia económica en un marco transparente y poco condicionado.
- Normativa adecuada e instituciones competentes y con capacidad para llevar a cabo sus competencias.
- Participación de los usuarios y ciudadanos en la gestión y toma de decisiones.
- Flexibilidad legislativa y administrativa para adaptarse a la evolución y cambios contextuales.
- Voluntad política de llevar a cabo soluciones óptimas.
- Actuaciones orientadas por una ética. (Herrera, 2008)

2.2.5 Componentes del Desarrollo Sostenible.

El desarrollo sostenible descansa, en un delicado equilibrio, sobre esos tres pilares: la sostenibilidad económica (crecimiento económico), la social (equidad social) y la ecológica (protección ambiental), donde la importancia de cada principio dependerá de la singularidad de la zona donde se quiera aplicar y siempre entendiendo la sostenibilidad como viabilidad a largo plazo de la empresa y su medio social y ambiental. Esta filosofía ha ido penetrando, de manera lenta pero profunda y firmemente, en la propia concepción de la actividad empresarial y, paralelamente, ha ido adoptando, cada vez mayor presencia en la toma de las decisiones empresariales. De hecho, es curioso comprobar cómo, desde la óptica del desarrollo sostenible, los procesos de toma de decisiones son tan vitales como los resultados finales y pueden generar la elección de ciertas opciones y la búsqueda de compensaciones entre intereses contrapuestos.(Herrera, 2008)

2.2.5.1 Sostenibilidad Económica.

Siendo una condición absolutamente necesaria para la supervivencia de toda empresa, hoy día ya no es suficiente. Las empresas vienen encontrándose obligadas a evitar deseconomías a la comunidad en la que se asientan, lo que consiguen compensar en parte mediante obras sociales y actuaciones en beneficio de esa comunidad. De la misma manera en que asumen en sus cuentas económicas parte de los costes de la protección social de sus trabajadores, cada vez más se va asumiendo que tendrán que asumir el pago de ecotasas, impuestos y primas destinadas a resarcir a un bien público como es el medio ambiente, de los daños que se le infligen. Es por ello que estos nuevos factores económicos deben ser incorporados al propio análisis de viabilidad de cualquier plan, programa o proyecto.(Herrera, 2008)

Entre los principios rectores de este pilar se encuentran:

- Aumentar el bienestar humano.
- Garantizar un uso eficiente de todos los recursos, naturales u otros, a través de una optimización de las rentas.
- Identificar e internalizar los costos ambientales y sociales.
- Mantener y aumentar las condiciones para la existencia de empresas viables.(Herrera, 2008)

2.2.5.2 Sostenibilidad Social.

“El tejido social, siempre diverso, es el soporte necesario del tejido económico y, al mismo tiempo, el entorno social externo en el que se mueven las empresas. Consecuentemente, tiene una interacción con efectos tanto positivos como negativos. Detrás de toda empresa hay seres humanos (trabajadores y comunidades)”(Herrera, 2008)

Por otro lado, hoy día vemos como la denominada “economía verde” suele ser rentable. Un diseño teniendo en cuenta las 3R del movimiento ecologista (reducir, reciclar y reutilizar), suele traducirse no solo en menores costes por una mayor eficiencia en el consumo de materiales y energía y la menor generación de residuos, cada vez más caros en su almacenamiento, sino también en productos mejor aceptados por consumidores con conciencia ecológica. Ejemplos pueden encontrarse casi en cualquier sector económico.

Entre los principios rectores de este pilar se encuentran:

- Garantizar una distribución justa de los costes y beneficios del desarrollo entre todos los habitantes del planeta.
- Respetar y reforzar los derechos fundamentales de los seres humanos, entre los que se incluyen las libertades civiles y políticas, la autonomía cultural y las libertades sociales y económicas.
- Procurar la continuación de los avances a través del tiempo. Garantizar que el agotamiento de los recursos naturales no afecte a las generaciones futuras, mediante la sustitución por otras formas de capital.
- Proteger los derechos de las minorías.(Herrera, 2008)

2.2.5.3 Sostenibilidad Ecológica.

Probablemente sea el campo en el que más se ha trabajado en las últimas décadas, existiendo un amplio abanico de posibilidades para su consecución. Desde los años 60, el conservadurismo ambiental y cultural ha eclosionado, insertándose en el desarrollo económico y social.

Entre los principios rectores de este pilar se encuentran:

- Fomentar una supervisión responsable de los recursos naturales y el medio ambiente.
- Reducir al mínimo los desechos y los daños ambientales en toda la cadena de abastecimiento.
- Actuar con prudencia cuando los impactos sean desconocidos o inciertos.
- Operar dentro de los límites ecológicos y proteger el capital natural fundamental.(Herrera, 2008)

2.2.5.4 Gobernabilidad

Entre los principios rectores de este pilar se encuentran:

- Apoyar una democracia representativa, que incluye la participación en la toma de decisiones.
- Estimular la libre empresa en un sistema de reglas claras y justas.
- Evitar una excesiva concentración de poder mediante un sistema de contrapesos.
- Garantizar la transparencia mediante el acceso de todos los actores a información pertinente y precisa.
- Garantizar una responsabilidad pública con respecto a las decisiones y acciones, las que deben fundamentarse en un análisis amplio y confiable.

- Estimular la cooperación con el fin de generar confianza y fomentar los objetivos y valores comunes.
- Adoptar el principio de subsidiaridad, que reconoce que las decisiones deben descentralizarse y tomarse en el ámbito, así como con la participación de la gente y las comunidades directamente afectadas (Herrera, 2008).

2.3 Marco Conceptual

Administración. Es el acto de gestionar, planificar, controlar y orientar los diversos recursos a disposición de las personas, empresas, empresas u organizaciones para la consecución de una serie de objetivos. La gestión administrativa es una ciencia social que estudia las organizaciones públicas y privadas, así como las diferentes estrategias de planificación, coordinación, control y orientación aplicadas en la gestión de recursos, con el fin de optimizar el funcionamiento de estas organizaciones y asegurar la realización de metas y recomendaciones (Chiavenato, 2001).

Gestión. Esta palabra proviene del latín *gestio*, *-ōnis*, gerencia es el acto y efecto de gerenciar. Más específicamente, la acción es una especie de diligencia, entendida como un procedimiento necesario para lograr o resolver algo, generalmente de carácter administrativo o que involucre documentos (Robbins y Coulter, 2014).

Gestión Pública. La gestión pública o administración pública se refiere a la implementación de políticas gubernamentales, es decir, la aplicación de recursos nacionales para promover el desarrollo y el bienestar de las personas. También conocida como la gestión pública de la profesión universitaria, capacita a los profesionales en las teorías, herramientas y prácticas relacionadas con la política pública nacional (Raadschelders, 2016).

Calidad. La palabra calidad proviene del latín *qualitas* o *qualitatis*. La calidad se refiere a la capacidad de un objeto para satisfacer necesidades implícitas o explícitas en función de parámetros, requisitos de satisfacción y calidad; comparar una cosa con cualquier otra cosa de la misma especie es un concepto subjetivo relacionado con la percepción, cultura, producto o servicio de cada persona. Varios factores como las necesidades y expectativas afectan directamente esta definición (Arenhart De Bastiani y Martins, 2014).

Calidez. La calidez es una cualidad muy popular en la forma en que una persona trata y se lleva bien con los demás. Significa ser amable, amable, considerado y comprensivo con la otra parte, lo que significa hacer que la otra parte se sienta apreciada. La calidez es muy importante porque permite que nuestras relaciones con los demás fluyan de una manera honesta y positiva (Alcaide, 2015).

Eficacia. En términos económicos, la eficacia es la capacidad de una organización para lograr objetivos predeterminados en condiciones predeterminadas. Este es el supuesto del desafío de la producción y su realización bajo sus propios parámetros (Passailaigue, 2013).

Eficiencia. La eficiencia es virtud o facultad para lograr un efecto. También, en la administración se refiere a la utilización correcta y con la menor cantidad de recursos para conseguir un objetivo o cuando se alcanza más objetivos con los mismos o menos recursos (Castro y Carvajal, 2019).

Planificación. La planificación se define como un proceso bien meditado y con una ejecución metódica y estructurada, con el fin de obtener un objetivo determinado, la planificación en un sentido un poco más amplio, tiene más de un objetivo, de forma que una misma planificación organizada podría dar, mediante la ejecución de varias tareas iguales, o complementarias, una serie de objetivos (Vargas y Gonzalez, 2020).

Ejecución. Como ejecución se denomina la acción y efecto de ejecutar; en este sentido, se refiere a la realización o la elaboración de algo, al desempeño de una acción o tarea, o a la puesta en funcionamiento de una actividad. Se podrá hablar de la ejecución de un programa informático, de una auditoría, de un proyecto o de una obra de construcción (Ministerio de Economía y Finanzas, 2022).

Sostenibilidad. El desarrollo sostenible busca satisfacer las demandas actuales, sin implicar la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propios requerimientos (Naciones Unidas, 1987).

CAPÍTULO III

HIPÓTESIS Y VARIABLES

3.1 Hipótesis

3.1.1 Hipótesis general.

Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

3.1.2 Hipótesis específicas.

1. Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo económico del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.
2. Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo social del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.
3. Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

3.2 Variables

3.2.1 Identificación de variables.

Variable independiente: Gestión Pública.

Variable dependiente: Desarrollo Sostenible.

3.3 Operacionalización de Variables

Tabla 1
Matriz de operacionalización de variables

Variable	Definición Conceptual	Definición Operacional	Dimensiones	Indicadores	Valor Final	
VARIABLE INDEPENDIENTE Gestión Pública	La gestión pública implica el uso de medios adecuados para lograr objetivos colectivos. Implica el mecanismo de toma de decisiones y la coordinación de la asignación de recursos públicos (Yang et al., 2020). Conjunto de procesos y acciones que los funcionarios llevan a cabo para administrar adecuadamente los recursos públicos de la entidad en la que laboran y de ese modo puedan cumplir con las metas institucionales.	La gestión pública puede ser medida mediante la planificación, organización, dirección y el control con sus respectivos indicadores lo cual facilita una medición pertinente en la unidad de análisis.	Planificación	<ul style="list-style-type: none"> Nivel de servicios de atención. (1) Malo. Nivel de aplicación del MOF. (2) Regular. Nivel de diseño estratégico. (3) Excelente. 		
			Organización	<ul style="list-style-type: none"> Nivel de proceso de selección. Nivel de procesos administrativos (1) Malo. Nivel de uso de recursos. (2) Regular. (3) Excelente. 		
			Dirección	<ul style="list-style-type: none"> Nivel de trabajo en equipo Nivel de capacitación del personal. (1) Malo. Nivel de estandarización. (2) Regular. Nivel de prevención de (3) Excelente. 	resultados	
VARIABLE DEPENDIENTE Desarrollo Sostenible	El desarrollo sostenible descansa en un delicado equilibrio sobre estos tres pilares: sostenibilidad económica (crecimiento económico), social (equidad social) y ecológica (protección ambiental), donde la importancia de cada principio dependerá de la singularidad de la zona donde se quiera aplicar y siempre entendiendo la sostenibilidad como viabilidad a largo plazo de la empresa, su medio social y ambiental. Esta filosofía ha ido penetrando, de manera lenta pero profunda y firmemente, en la propia	El desarrollo sostenible íntegramente se mide por sus 3 dimensiones principales como son: desarrollo económico, social y económico de este	Desarrollo económico	<ul style="list-style-type: none"> Nivel de desempeño. (1) Malo. Nivel de mejoras. (2) Regular. Nivel de supervisión. (3) Excelente. Nivel de Sostenibilidad económica. (1) Malo. Nivel de Distribución equitativa económica. (2) Regular. (3) Excelente. 		
			Desarrollo social	<ul style="list-style-type: none"> Nivel de Calidad de vida. Nivel de equidad social Nivel de confianza social y solidaridad (1) Malo. Nivel de valores sociales y (2) Regular. (3) Excelente. 		
				cohesión social		
			c o n	c e p	ción de la activid	a d e

empresarial y, paralelamente, ha ido adoptando, cada vez mayor presencia en la toma de las decisiones empresariales. (Herrera, 2008)

modo cada uno de sus indicadores permitieron obtener datos exactos para ser analizados en la investigación.

Desarrollo
ambiental

- Nivel de aprovechamiento de los recursos.
 - Nivel de control de la contaminación. (1) Malo. (2) Regular.
 - Nivel de agotamiento de recursos no renovables. (3) Excelente.
-

CAPÍTULO IV

METODOLOGÍA

4.1 Ámbito de Estudio: Localización Política y Geográfica

4.1.1 Delimitación espacial.

El trabajo de investigación se realizó en el ámbito demográfico del distrito de Santo Tomás, provincia de Chumbivilcas, región del Cusco, debido a que se tiene acceso a la unidad de análisis.

4.1.2 Delimitación temporal.

El trabajo de investigación se realizó en el periodo de tiempo que comprende los meses de diciembre del 2021 a diciembre del 2022.

4.2 Tipo y Nivel de Investigación

El tipo de investigación es aplicada, porque estudia una realidad concreta, como es el distrito de Santo Tomás; en lo que concierne al diseño de investigación, es no experimental, porque no existen variables manipuladas para observar hechos o fenómenos económicos. Es de corte transversal porque los datos se recopilaban en un momento y una vez, correspondiente al año 2022, su propósito es describir variables y analizar su incidencia e interrelaciones en un momento dado.

El nivel de la investigación planteado fue descriptivo – correlacional (mixto), según Reyes & Boente (2019), estudia la relación de las variables independientes y las variables dependientes; es decir, estudia la correlación entre dos o más fenómenos, variables o atributos que pueden ser susceptibles a estudio. En lo que corresponde a enfoque, se trata de un estudio mixto; es decir, toma la ruta cuantitativa como cualitativa.

4.3 Método de Investigación

El método empleado fue hipotético-deductivo, pues se pretendió determinar la admisión o inadmisión de las hipótesis formuladas como consecuencia de los resultados encontrados acerca de las variables. El rechazo o admisión de las hipótesis propuestas fueron probadas a través de la aplicación de un cuestionario para comprobar la incidencia de la gestión pública en el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás.

El método hipotético-deductivo (o de comparación de presunciones) se centra en determinar la veracidad o falacia de las hipótesis, examinando las emanaciones observables, expresiones referidas a elementos y peculiaridades visibles, que se consiguen derivándolos de las premisas y, cuya autenticidad o no autenticidad se halla en circunstancias de instituir de forma directa. (Behar, 2018, pág. 55)

4.4 Unidad de Análisis

La unidad de análisis de la presente investigación está conformada por los pobladores del distrito de Santo Tomás que son los que perciben la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible. Así mismo, para medir la percepción de la gestión pública se toma en cuenta a los funcionarios de la Municipalidad Distrital de Santo Tomás.

4.5 Población de Estudio

Según Cabezas et al. (2018), la población son las unidades de análisis que son una proporción del total del universo, para lo cual se debe de realizar una adecuada delimitación con el fin de obtener los resultados planteados en los objetivos (p. 89). Por otro lado, Baena (2017) menciona que la población es un conjunto o proporción del total de la población objeto de la investigación (unidad de análisis) (p. 38).

Para la investigación la población estuvo conformada por un total de 16,208 pobladores electores mayores de edad del distrito de Santo Tomás que viven en la zona urbana, de acuerdo a información de las últimas Elecciones Regionales y Municipales 2022. Así mismo se consideró a 4 funcionarios municipales de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas y 2 representantes de sociedad civil que se detallan a continuación.

Tabla 2
funcionarios entrevistados

Área	Nombre
Gerente Municipal	Franklin Pinto Baca
Dirección de Planeamiento y Presupuesto	Walter Aroquipa Quispe Condori
Dirección de Supervisión y Liquidación de Obras	Walter Villasante Saravia
Gerencia de Desarrollo Económico	Elisban Escobar Ochoa

Fuente: Elaboración propia.

Tabla 3
representantes de sociedad civil entrevistados

Área	Nombre
Secretario general de FUDICH	Wilbert puelles Huamani
Presidente del barrio Buenos Aires	Balvino Mendoza Bobadilla

Fuente: Elaboración propia.

4.6 Tamaño de Muestra de la Población

Según Muñoz (2016), la muestra es la parte de la población que se considera que representa un todo y se selecciona para obtener información sobre la variable en estudio (p.169). Por otro lado, Cabezas et al. (2018), precisa que la muestra es una proporción del universo total de una determinada población de estudio. Para la investigación se obtuvo una muestra de 376 pobladores que viven en la zona urbana del distrito de Santo Tomás; por lo tanto, se aplicó la fórmula de la muestra debido a que la población es finita y el muestreo es aleatorio simple.

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

Donde:

N = Tamaño de la muestra o número de encuestas

p y q= variabilidad de los datos: p=0.05 y q= 1-p

e = Margen de error = 0.05 = 5%

Z = Nivel de significación o confianza (95% = 1.96)

N = Población

Reemplazado:

$$n = \frac{1.96^2 * 0.5 * 0.5 * 16,208}{(0.05^2 * (16,208 - 1)) + 1.96^2 * 0.5 * 0.5} = 376$$

Muestreo.

Según Cabezas et al. (2018), el muestreo probabilístico es la probabilidad de existencia, este muestreo se realiza de forma aleatoria y estratificada, y la evaluación actual utiliza la oportunidad como razón y herramienta de selección (p. 96). La técnica de muestreo fue el muestreo probabilístico con elección al azar.

4.7 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Información

4.7.1 Técnicas.

Según Bernal (2010), existen varias técnicas o herramientas para la recolección de información realizando el trabajo de campo de una investigación específica, dependiendo del método y tipo de investigación a realizar.

Encuesta.

En la investigación se utilizó la técnica de la encuesta para obtener información a partir de un conjunto de preguntas objetivas, coherentes y claras. Asegura que se puedan utilizar métodos cuantitativos para analizar la información proporcionada por la muestra, y que los resultados se puedan inferir con cierto grado de error y confianza (Cabezas et al., 2018, p. 123). Bernal (2010), por otro lado, indica que es una de las técnicas de

recopilación de información más utilizadas que se basa en un cuestionario o conjunto de preguntas elaboradas para obtener información de las personas.

Entrevista.

“Se trata de una interacción individual de tipología comunicacional que posee como fin el alcanzar información primordial para el desarrollo de una indagación en relación a sus dimensiones; pueden ser estructuradas, semiestructuradas y no estructuradas” (Ortiz, 2003, pág. 53).

4.7.2 Instrumentos.

Cuestionario.

Como instrumento se utilizó el cuestionario es uno de los instrumentos más utilizados para recolectar información, tanto en la investigación cuantitativa como en la cualitativa (Muñoz, 2016). Según Hernández (2018), el cuestionario consta de un conjunto de preguntas sobre una o más variables a medir, debe ser coherente con el planteamiento del problema y la hipótesis, los cuestionarios se utilizan en varias encuestas. En el presente trabajo de investigación se utilizaron dos cuestionarios, uno para cada variable.

Guía de entrevista.

“Se trata de una lista de tópicos temáticos que se emplean para la interacción verbal que el entrevistador ordena en base a sus sapiencias, experiencia y propósitos” (Ortiz, 2003, pág. 75).

4.8 Técnicas de Análisis e Interpretación de la Información

En el procesamiento de datos de esta investigación, se utilizó el software estadístico SPSS 25.0 para Windows para generar una base de datos para almacenar los datos del proyecto.

Se realizó el siguiente procedimiento:

- Revisión de datos de los instrumentos a fin de hacer las correcciones pertinentes.
- Codificación de datos transformando los datos en códigos numéricos.
- Clasificación de datos según codificación, escala, nivel de medición e indicadores.
- Se utilizaron los criterios de la estadística descriptiva e inferencial.

Se organizó y presentó los resultados en tablas y gráficos, donde se obtuvo el grado de correlación; posteriormente, los valores se comentaron y analizaron, y por último se plantearon las conclusiones de acuerdo a los objetivos e hipótesis planteadas.

4.9 Técnicas para demostrar verdad o falsedad de las hipótesis planteadas

Se realizaron las pruebas de correlación a través del coeficiente de Spearman o Pearson, se determinó la distribución de los datos mediante la prueba estadística de Kolmogórov-Smirnov y posteriormente se estableció el nivel de relación entre las dos variables de estudio.

CAPÍTULO V

CARACTERIZACIÓN DEL ÁREA DE ESTUDIO

5.1 Características Geográficas

5.1.1 Ubicación.

La provincia de Chumbivilcas está localizada en la parte suroeste de la región del Cusco a 3,678 m.s.n.m., fue creada el 21 de junio de 1825 bajo la denominación de “la tierra de los Qorilazos”; posee una superficie de 5,371 km² que se haya conformada en su mayoría por territorios rurales. Está constituida por ocho distritos, siendo el distrito de Santo Tomás su capital (Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, 2023).

La provincia limita por el norte con la provincia de Paruro y Acomayo, por el sur con la región Arequipa, por el este con la provincia de Espinar y Canas, y por el oeste con la región de Apurímac (Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, 2023).

Figura 1

Mapa de la provincia de Chumbivilcas



Fuente: Google Maps.

5.1.2 Población.

La provincia presenta una población de 66,410 habitantes, constituida por 33,764 hombres y 32,646 mujeres; por otro lado, el área urbana está compuesta por 15,794 ciudadanos y el área rural por 50,616 ciudadanos.

Tabla 3
Población de los distritos de la provincia de Chumbivilcas

Provincia/ Distrito	Total	Población		Total	Urbana		Total	Rural	
		Hombres	Mujeres		Hombres	Mujeres		Hombres	Mujeres
Chumbivilcas	66,410	33,764	32,646	15,794	7,770	8,024	50,616	25,994	24,622
Santo Tomás	21,728	10,687	11,041	11,725	5,649	6,076	10,003	5,038	4,965
Capacmarca	3,866	1,970	1,896	-	-	-	3,866	1,970	1,896
Chamaca	6,244	3,099	3,145	-	-	-	6,244	3,099	3,145
Colquemarca	6,897	3,447	3,450	-	-	-	6,897	3,447	3,450
Livitaca	10,378	5,136	5,242	-	-	-	10,378	5,136	5,242
Llusco	4,368	2,183	2,185	-	-	-	4,368	2,183	2,185
Quiñota	3,786	1,933	1,853	-	-	-	3,786	1,933	1,853
Velille	9,143	5,309	3,834	4,069	2,121	1,948	5,074	3,188	1,886

Fuente: INEI (2018).

5.2 Actividades Económicas

El principal ejercicio económico de la provincia de Chumbivilcas y distrito de Santo Tomás es la agricultura, la ganadería, el sector forestal y pesquero, cuyos productos se comercializan en ferias. De esta forma, para el año 2017 se cuenta con 15,112 productores, 25 asociaciones y 300,919.3 ha de superficie agrícola.

5.2.1 Agricultura.

Los principales productos que se cultivan son la papa mejorada y nativa, la cebada, el maíz amiláceo y la avena; mientras que la palta, legumbres y hortalizas se producen en menor cuantía. De acuerdo al INEI (2018), la superficie de cultivos de cereales representa el 50.3% y la de tubérculos el 38.2% de la generalidad del territorio provincial.

5.2.2 Ganadería.

Los territorios con abundante pasto del territorio provincial permiten la crianza de ganado vacuno, ovino y alpaca. De acuerdo al INEI (2018), la crianza de vacunos representa el 28.4%, la de ovino el 26.1% y la de aves el 24.4% de la generalidad de animales pecuarios.

5.2.3 PEA.

Para el año 2017, la rama económica que engloba a la mayor cantidad de la PEA es la agricultura, ganadería, silvicultura y pesca con 12,859 habitantes; seguido por el comercio con 1,878, construcción con 1,002, alojamiento y comida con 739, y demás; teniendo finalmente un estimado de 20,958 habitantes ocupados que representan al 31.6%. Por otro lado, la PEA desocupada representa a 2,900 habitantes (4.4%), concentrándose en el rango de edad de 14 a 29 años, seguido de 30 a 44 años, 45 a 64 años y de 65 a más años (Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, 2023).

5.3 Aspectos Sociales

5.3.1 Educación.

Tabla 4

Número de instituciones educativas públicas del distrito de Santo Tomás

Institución Educativa	Número
IIEE de Educación Básica Especial	1
IIEE de Educación Inicial Cuna Jardín	1
IIEE de Educación Inicial Jardín	28
IIEE de Educación Inicial Programa No Escolarizada	24
IIEE de Educación Primaria	33
IIEE de Educación Secundaria	10
Total	97

Fuente: Fuente: MINEDU (2023).

En la Tabla 5, 6, y 7 se vislumbra la proporción de escolares de 2° y 4° grado de primaria, y de 2° grado de secundaria con niveles satisfactorios en Comprensión Lectora y Matemática en correspondencia a información publicada por la Dirección Regional de Educación Cusco (DREC). Es así que se evidencian resultados poco favorables, especialmente en el nivel secundario; de esta forma, la provincia de Chumbivilcas ocupa el penúltimo lugar a nivel de la región cusqueña.

Tabla 5

Alcances de aprendizaje satisfactorio en escolares de 2° grado de primaria

Año	Comprensión Lectora			Matemática		
	En inicio	En proceso	Satisfactorio	En inicio	En proceso	Satisfactorio
2015	8.3%	59.6	32.1%	39.5%	42.9%	17.6%
2016	4.5%	64.8%	30.7%	27.4%	45.9%	26.7%
2018	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-

Fuente: DREC – ECE.

Tabla 6*Alcances de aprendizaje satisfactorio en escolares de 4° grado de primaria*

Año	Comprensión Lectora			Matemática		
	En inicio	En proceso	Satisfactorio	En inicio	En proceso	Satisfactorio
2015	-	-	-	-	-	-
2016	34.5%	36.9%	15.8%	25.4%	41.5%	16.7%
2018	27.0%	29.0%	30.2%	19.7%	39.4%	28.3%
2019	-	-	-	-	-	-

Fuente: DREC – ECE.

Tabla 7*Alcances de aprendizaje satisfactorio en escolares de 2° grado de secundaria*

Año	Comprensión Lectora			Matemática		
	En inicio	En proceso	Satisfactorio	En inicio	En proceso	Satisfactorio
2015	38.7%	10.5%	5.4%	33.5%	5.4%	4.6%
2016	44.5%	11.8%	5.9%	29.1%	11.0%	8.5%
2018	40.0%	18.2%	7.6%	31.2%	10.3%	8.5%
2019	40.5%	20.6%	8.8%	28.7%	12.2%	13.0%

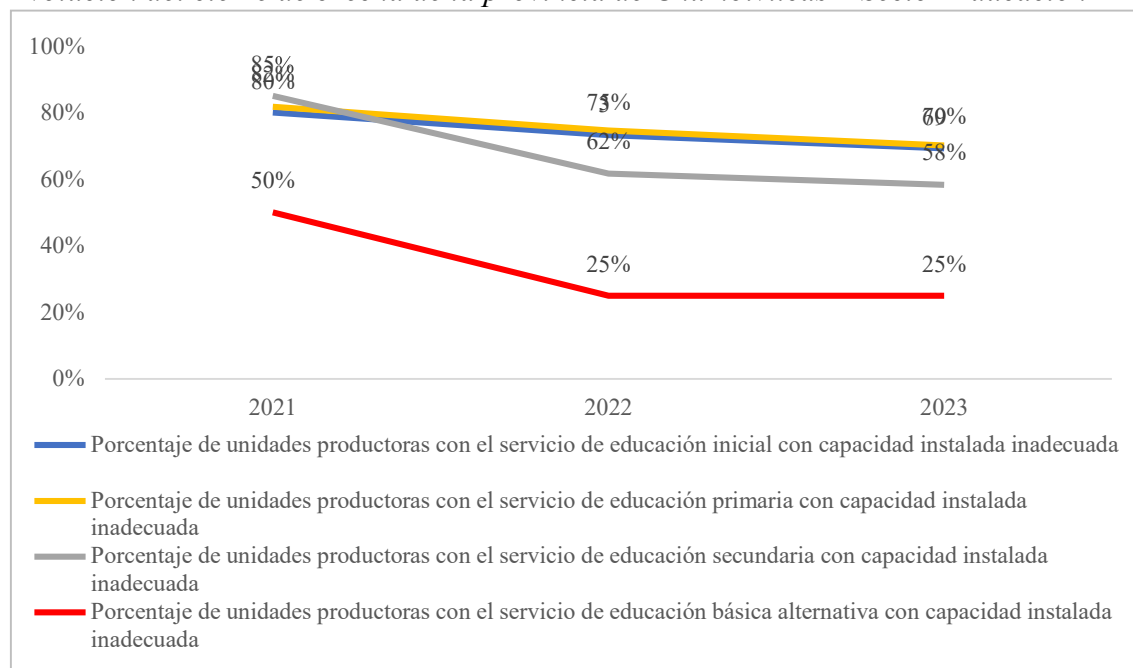
Fuente: DREC – ECE.

Por último, en la Tablas 8 y Figura 2 se vislumbra la evolución del cierre de brecha del sector salud para el periodo 2019 – 2020 y su proyección para el año 2025 de la provincia.

Tabla 8*Evolución del cierre de brecha – Sector Educación*

Rubros	2021	2022	2023
Porcentaje de unidades productoras con el servicio de educación inicial con capacidad instalada inadecuada	80%	73%	69%
Porcentaje de unidades productoras con el servicio de educación primaria con capacidad instalada inadecuada	82%	75%	70%
Porcentaje de unidades productoras con el servicio de educación secundaria con capacidad instalada inadecuada	85%	62%	58%
Porcentaje de unidades productoras con el servicio de educación básica alternativa con capacidad instalada inadecuada	50%	25%	25%

Fuente: MEF, cierre de brechas del MPMI.

Figura 2*Evolución del cierre de brecha de la provincia de Chumbivilcas – Sector Educación*

Fuente: MEF, cierre de brechas del MPMI.

5.3.2 Salud.**Tabla 9***Número de establecimientos de salud por categoría del distrito de Santo Tomás*

Institución Educativa	Número
Establecimiento de salud con categoría I1	10
Establecimiento de salud con categoría I2	7
Establecimiento de salud con categoría I3	7
Establecimiento de salud con categoría I4	1
Establecimiento de salud con categoría II1	2
Establecimiento de salud sin categoría	10
Total	37

Fuente: Fuente: MINEDU (2023).

En la Tabla 10 se evidencian los índices primordiales de salud para el año 2019, de acuerdo a la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES). En ella se identifican altos índices de desnutrición, anemia y mortalidad infantil.

Tabla 10*Indicadores de salud del distrito de Santo Tomás*

Indicadores de salud	2019
Desnutrición crónica en niños menores de 5 años.	20.1%
Anemia en niños menores de 3 años.	56.8%
Anemia en niños menores de 5 años.	45.6%
Mortalidad infantil	14.9%

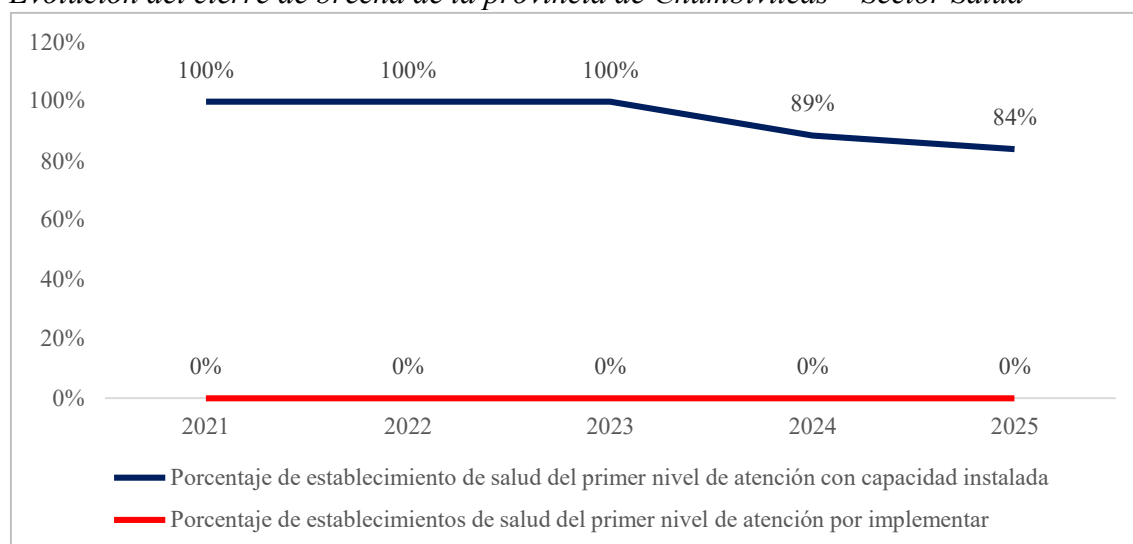
Nota. Tomado de la ENDES (2017).

Finalmente, en la Tabla 11 y Figura 2 se vislumbra la evolución del cierre de brecha provincial del sector salud para el periodo 2019 – 2020 y su proyección para el año 2025.

Tabla 11*Evolución del cierre de brecha – Sector Salud*

Rubros	2021	2022	2023	2024	2025
Porcentaje de establecimiento de salud del primer nivel de atención con capacidad instalada	100%	100%	100%	89%	84%
Porcentaje de establecimientos de salud del primer nivel de atención por implementar	0%	0%	0%	0%	0%

Fuente: MEF, cierre de brechas del MPMI.

Figura 3*Evolución del cierre de brecha de la provincia de Chumbivilcas – Sector Salud*

Fuente: MEF, cierre de brechas del MPMI.

5.3.3 Saneamiento.

De acuerdo al INEI (2018), el 71.9% de las viviendas de la provincia cuentan con el servicio de agua por red pública al interior del hogar, al exterior o por pileta de utilización pública; tal y como se exterioriza en la Tabla 12.

Tabla 12

Cobertura del servicio de agua en la provincia de Chumbivilcas

Viviendas con acceso a agua	N° de viviendas	Porcentaje
Viviendas con el servicio de agua	14,845	71.9%
Por red pública al interior de la vivienda	8,341	40.4%
Por red pública al exterior de la vivienda	4,271	20.7%
Por pilón o pileta de uso público	2,233	10.8%
Viviendas con acceso a agua por otras fuentes	5,805	28.1%

Fuente: INEI (2018).

Por otro lado, en la Tablas 13 se exterioriza la cobertura de servicio higiénico en el distrito de Santo Tomás.

Tabla 13

Cobertura del servicio higiénico en el distrito de Santo Tomás

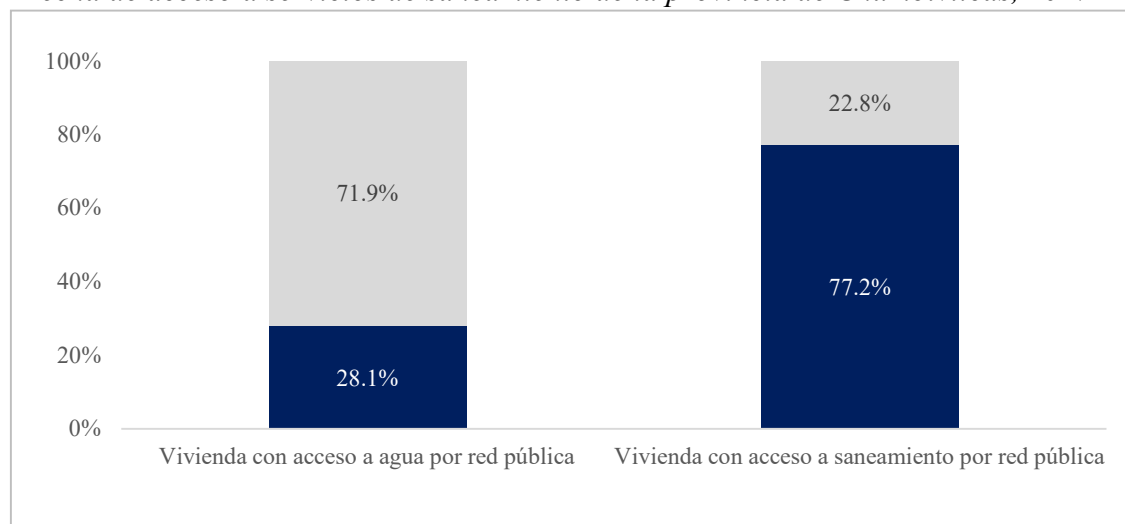
Viviendas con acceso a servicio higiénico	Viviendas particulares	Ocupantes presentes
Red pública al interior de la vivienda	1,850	5,937
Red pública al exterior de la vivienda	354	1,149
Pozo séptico, tanque séptico o biodgestor	288	851
Letrina	1,602	4,740
Pozo ciego o negro	1,855	5,752
Río, acequia o canal	34	104
Campo abierto o al aire libre	929	2,427
Otro	78	219
Total	6,990	21,179

Fuente: INEI (2018).

Por último, en la Figura 4 se muestra la brecha del servicio de saneamiento de la provincia de Chumbivilcas.

Figura 4

Brecha de acceso a servicios de saneamiento de la provincia de Chumbivilcas, 2017



Fuente: INEI (2018).

5.3.4 Servicio eléctrico.

En la Tabla 14 se exterioriza la proporción de viviendas que poseen servicio eléctrico; observando que el área urbana tiene mayor acceso a este servicio, en contraste con el área rural que posee un porcentaje alto de viviendas sin energía eléctrica, a pesar de que la mayor parte del territorio distrital corresponde a este ámbito.

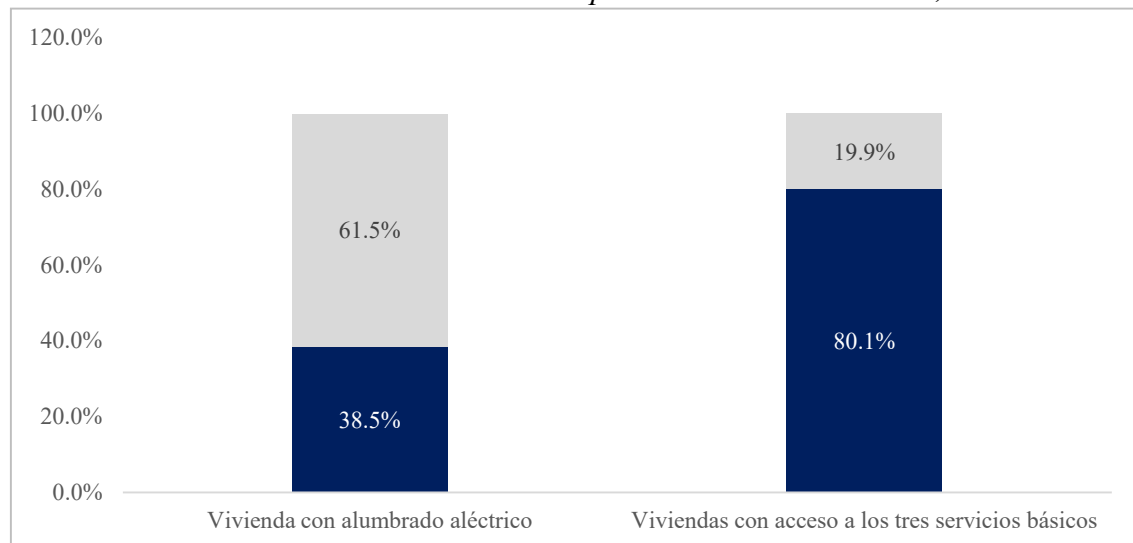
Tabla 14

Porcentaje de viviendas del distrito de Santo Tomás con acceso al servicio de energía eléctrica

Vivienda con alumbrado eléctrico por red pública	Urbana		Rural	
	Cantidad	Porcentaje	Cantidad	Porcentaje
Si cuenta	2,963	83.1%	2,013	58.8%
No cuenta	602	16.9%	1,412	41.2%
Total	3,565	100%	3,425	100%

Fuente: INEI (2018).

Finalmente, la Figura 5 exterioriza la brecha del servicio eléctrico de la provincia de Chumbivilcas.

Figura 5*Brecha de acceso a servicios eléctricos de la provincia de Chumbivilcas, 2017*

Fuente: INEI (2018).

5.3.5 Ambiente.

Se evidencia además en la Tabla 15 el promedio diario de kilogramos de basura recolectado en el distrito de Santo Tomás, en donde se identifica una ineficiencia a partir del año 2017 y en adelante una tendencia al alza, debido a una mejor gestión en la recolección, transporte, limpieza pública y demás acciones orientadas al cuidado de la salubridad ambiental.

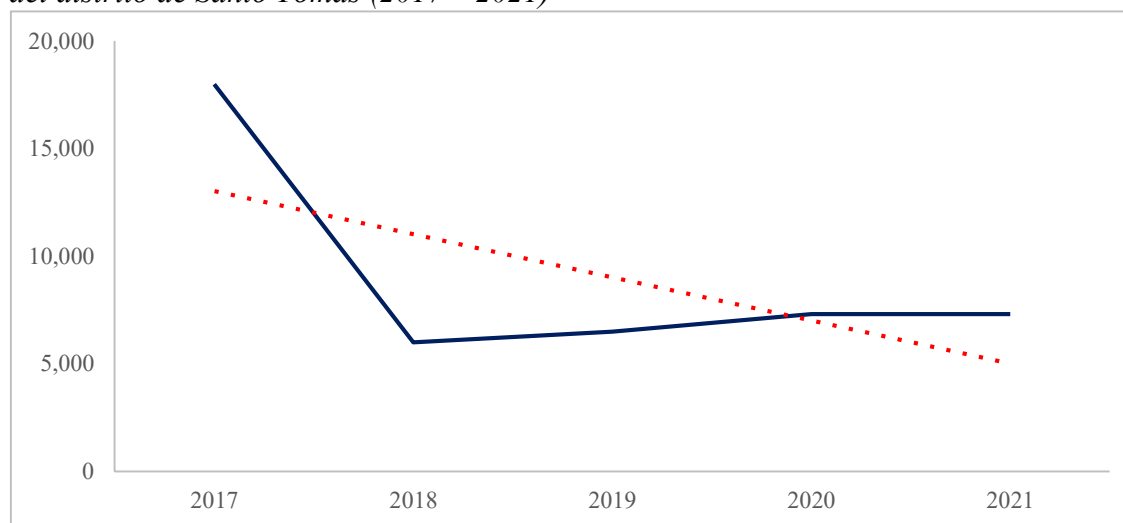
Tabla 15*Cantidad promedio diaria de residuos sólidos recogidos en kilogramos del distrito de Santo Tomás (2017 – 2021)*

Distrito	2017	2018	2019	2020	2021
Santo Tomás	18,000	6,000	6,500	7,320	7,320

Fuente: Registro Nacional de Municipalidades (RENAMU).

Figura 6

Evolución de la cantidad promedio diaria de residuos sólidos recogidos en kilogramos del distrito de Santo Tomás (2017 – 2021)



Fuente: Registro Nacional de Municipalidades (RENAMU).

5.3.6 Índice de Desarrollo Humano.

En la Tabla 16 se visualiza el IDH del distrito de Santo Tomás para el año 2019, observando que este índice es inferior al regional pero igual al provincial; no obstante, son indicadores bajos por está por debajo de 0.5.

Tabla 16

IDH del distrito de Santo Tomás, 2019

Ámbito	IDH	EVN	EDU18	EDU25	IPC
Cusco	0.51	72.41	71.77%	8.32	S/764.59
Chumbivilcas	0.34	68.76	58.09%	5.01	S/392.79
Santo Tomás	0.34	67.86	60.57%	5.21	S/388.71

Nota. Recopilado en base a la información del PNUD.

Por otro lado, el porcentaje de la población distrital en situación de pobreza monetaria es del 16.21%, de acuerdo a información del Mapa de Pobreza (2018).

CAPÍTULO VI

RESULTADOS

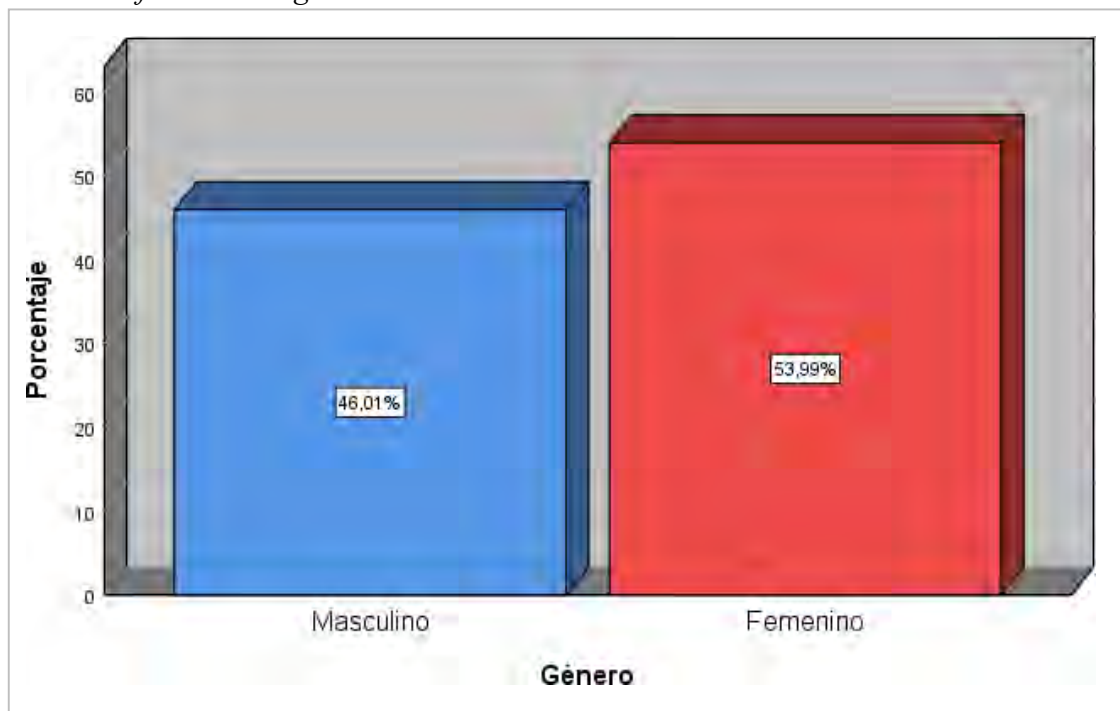
6.1 Análisis Descriptivo Univariado

6.1.1 Datos generales.

Tabla 17
Datos estadísticos género

	Género			
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Masculino	173	46.0%	46.1%	46.0%
Femenino	203	54.0%	53.9%	100.0%
Total	376	100.0%	100.0%	

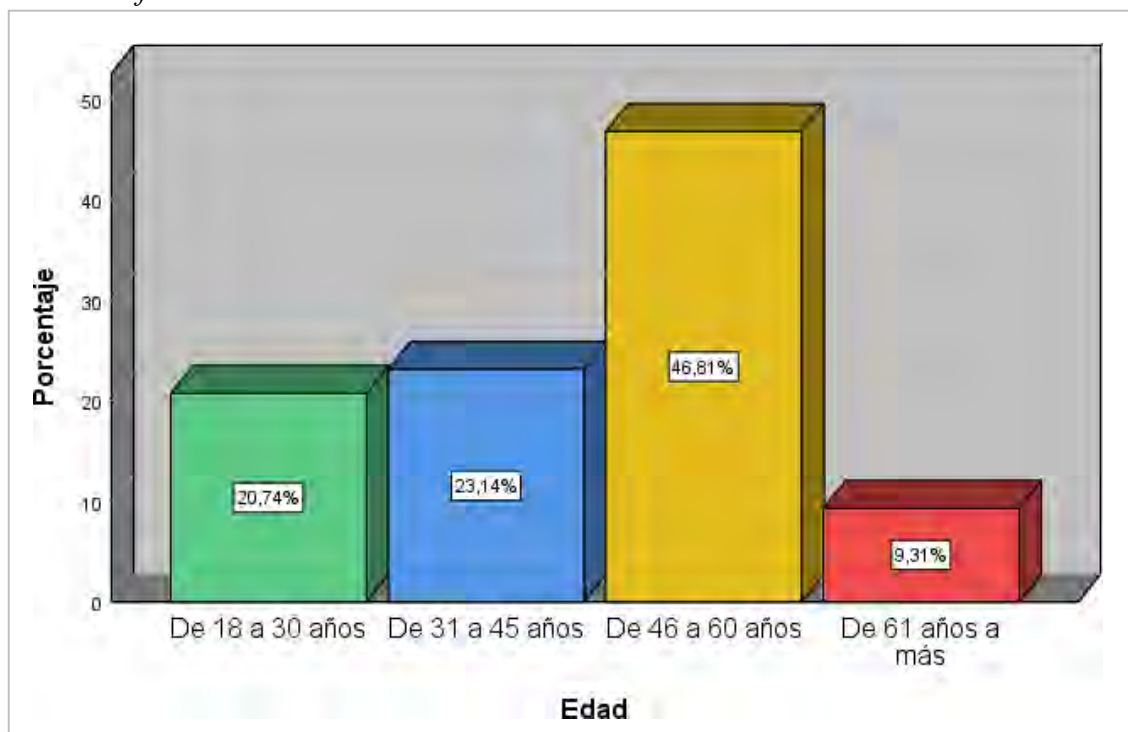
Figura 7
Barras de frecuencias género



Nota. De acuerdo a la Tabla 17 y Figura 7 se aprecia que del total de los pobladores encuestados, el 54% son mujeres que habitan en el distrito de Santo Tomás; mientras que el 46% pertenecen al género masculino.

Tabla 18*Datos estadísticos edad*

	Edad			
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
De 18 a 30 años	78	20.7%	20.7%	20,7
De 31 a 45 años	87	23.1%	23.1%	43,9
De 46 a 60 años	176	46.8%	46.8%	90,7
De 61 años a más	35	9.4%	9.3%	100,0
Total	376	100.0%	100.0%	

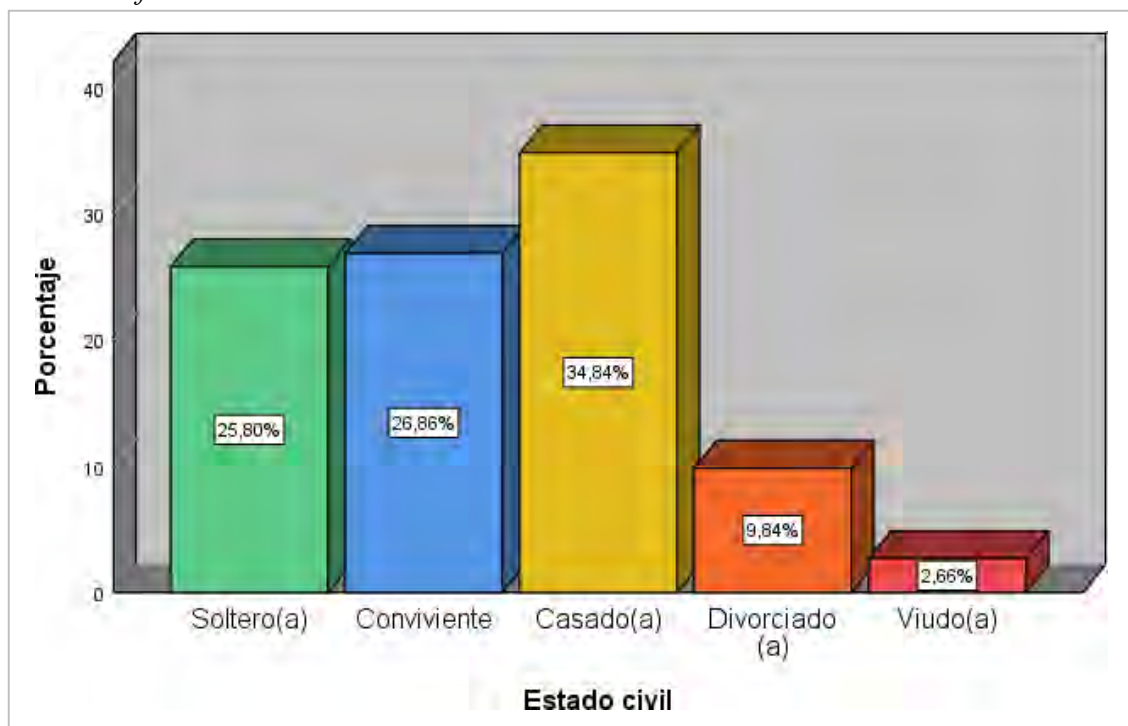
Figura 8*Barras de frecuencias edad*

Nota. De acuerdo a la Tabla 18 y Figura 8 se aprecia que del total de los pobladores encuestados, el 46.8% poseen edades que oscilan entre los 46 a 60 años, el 23.1% tienen de 31 a 45 años, el 20.7% poseen edades entre 18 a 30 años, y el 9.4% son habitantes mayores a 60 años de edad. Por tanto, la característica que se presume que tiene la mayoría de encuestados es que son personas que poseen vida familiar.

Tabla 19
Datos estadísticos estado civil

	Estado civil			
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Soltero(a)	97	25.8%	25.8%	25,8
Conviviente	101	26.9%	26.9%	52,7
Casado(a)	131	34.8%	34.8%	87,5
Divorciado(a)	37	9.8%	9.8%	97,3
Viudo(a)	10	2.7%	2.7%	100.0%
Total	376	100.0%	100.0%	

Figura 9
Barras de frecuencias estado civil

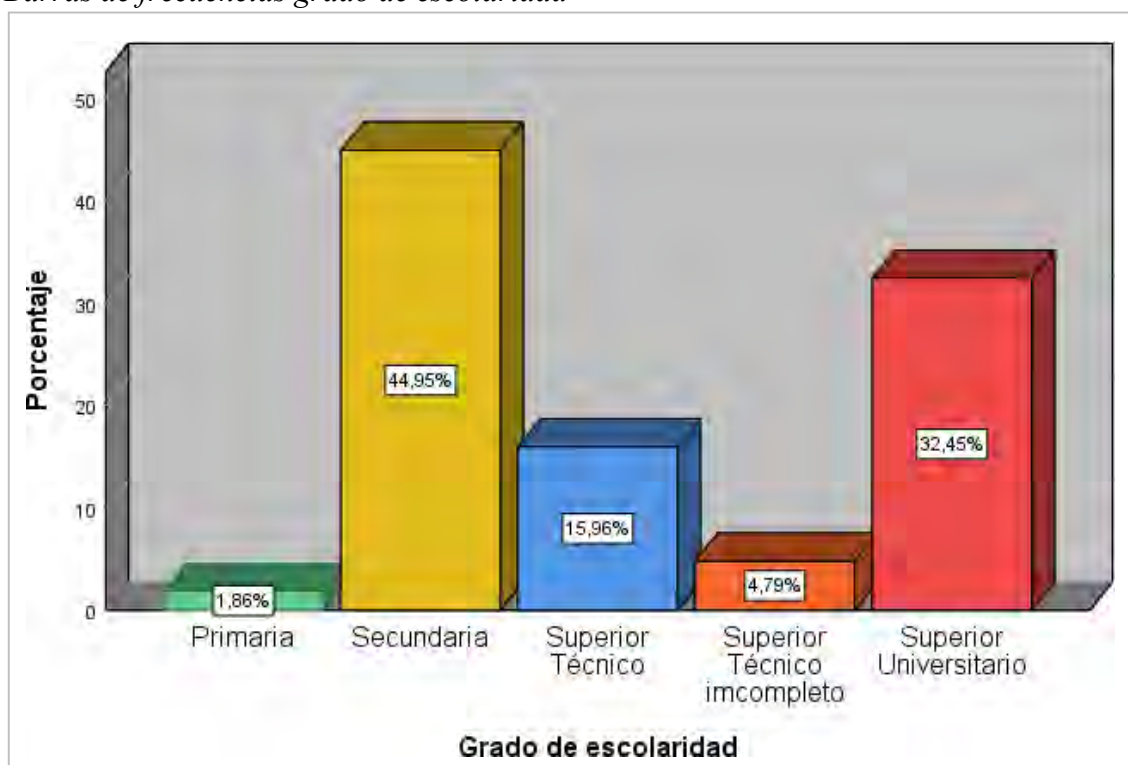


Nota. De acuerdo a la Tabla 19 y Figura 9 se aprecia que del total de los pobladores encuestados, el 34.8% son casados(as), el 26.9% se encuentran en condición de convivencia, el 25.8% son solteros, el 9.8% son divorciados(as), y el 2.7% son viudos(as).

Tabla 20
Datos estadísticos grado de escolaridad

	Grado de escolaridad			
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Primaria	7	1.9%	1.9%	1,9
Secundaria	169	44.9%	44.9%	46,8
Superior Técnico	60	16.0%	16.0%	62,8
Superior Técnico incompleto	18	4.8%	4.8%	67,6
Superior Universitario	122	32.4%	32.4%	100,0
Total	376	100.0%	100.0%	

Figura 10
Barras de frecuencias grado de escolaridad



Nota. De acuerdo a la Tabla 20 y Figura 10 se aprecia que del total de los pobladores encuestados, el 44.9% poseen secundaria completa, el 32.4% poseen el grado académico de superior universitario, el 16% superior técnico, el 4.8% superior técnico completo, y el 1.9% solo cursaron el nivel primario.

6.1.2 Variable 1. Gestión Pública.

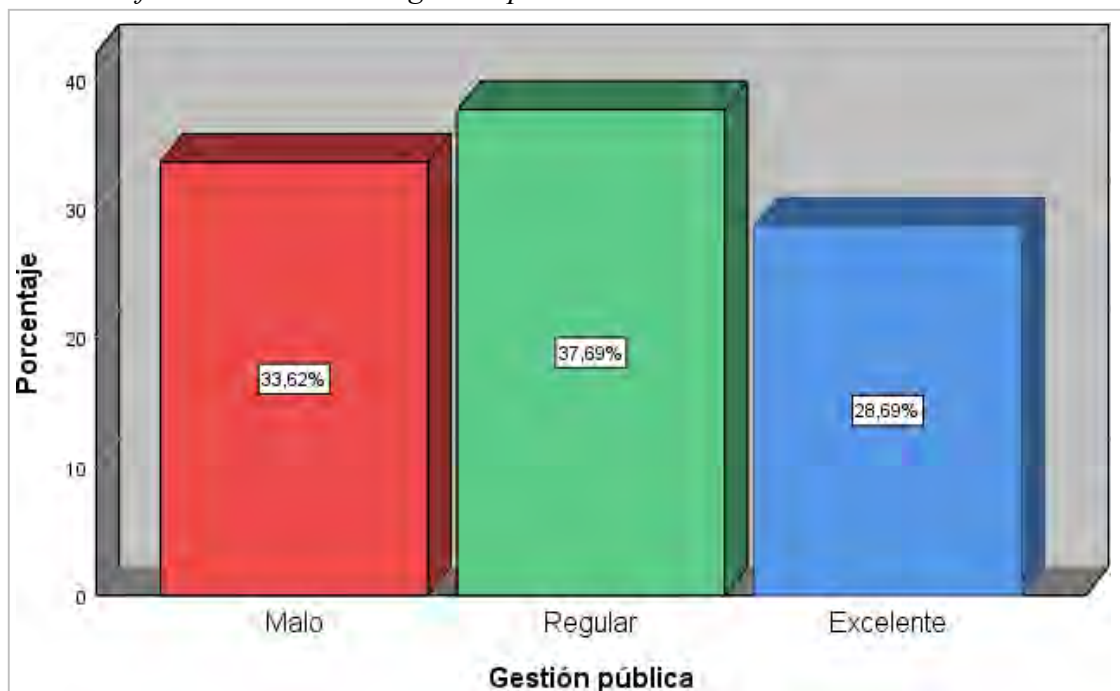
Tabla 21

Datos estadísticos variable gestión pública

Gestión pública				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	126	33,6	33,6	33,6
Regular	142	37,7	37,7	71,3
Excelente	108	28,7	28,7	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 11

Barra de frecuencias variable gestión pública

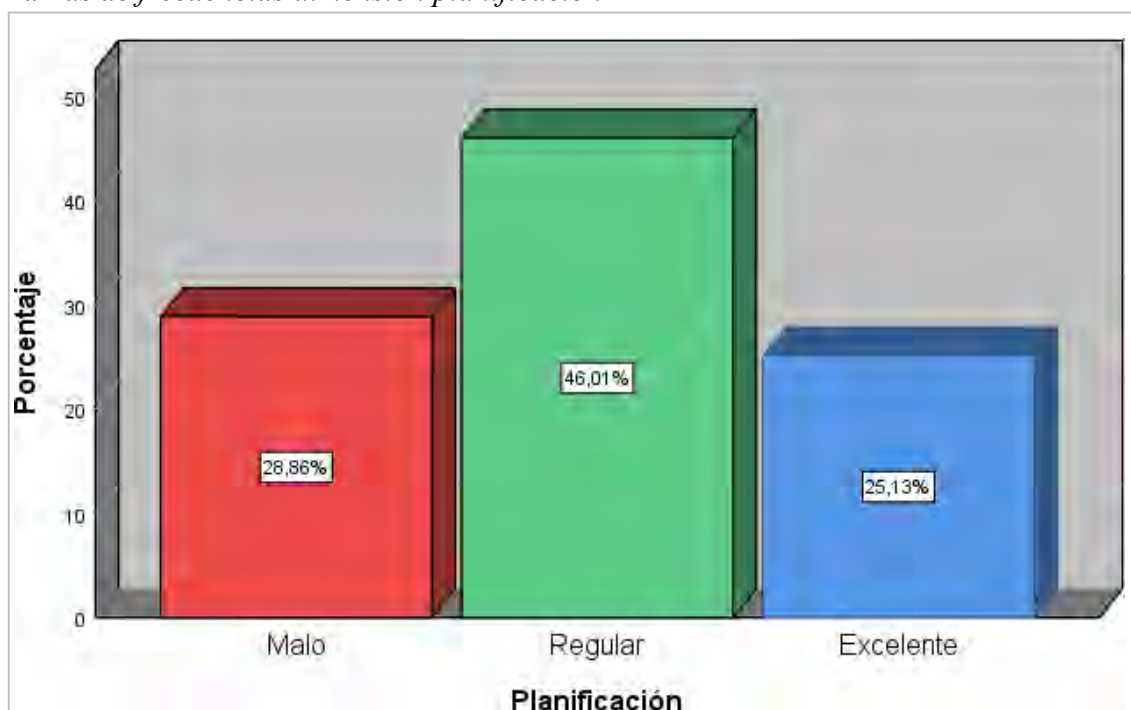


Nota. De acuerdo a la Tabla 21 y Figura 11 se puede apreciar que el 37.7% indicó que la variable gestión pública se halla en un nivel regular. Asimismo, el 33.6% obtuvo un nivel malo y finalmente el 28.7% indicó que la gestión pública obtuvo un nivel excelente en el distrito de Santo Tomás. Como se observó, los pobladores piensan que no existe una adecuada gestión pública, lo cual afecta directamente a la población para que puedan cubrir adecuadamente sus necesidades básicas.

Tabla 22
Datos estadísticos dimensión planificación

	Planificación			
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	109	28,9	28,9	28,9
Regular	173	46,0	46,0	74,9
Excelente	94	25,1	25,1	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 12
Barras de frecuencias dimensión planificación



Nota. De acuerdo a la Tabla 22 y Figura 12 se puede apreciar que el 46% de los pobladores indicó que la dimensión planificación se halla en un nivel regular; asimismo, el 28.9% obtuvo un nivel malo y finalmente el 25.1% indicó que la planificación obtuvo un nivel excelente en el del distrito de Santo Tomás. Es así que se observa que la planificación no es la adecuada; por ello, no se llegan a cumplir los objetivos trazados en el planeamiento estratégico y por ende no se lleguen a cumplir con los tiempos de ejecución de proyectos, perjudicando directamente a la población beneficiaria.

Tabla 23*Datos estadísticos indicador nivel de servicios de atención*

Nivel de servicios de atención				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	135	35,8	35,8	35,8
Regular	139	37,0	37,0	72,8
Excelente	102	27,2	27,2	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 13*Barras de frecuencias indicador nivel de servicios de atención*

Nota. De acuerdo a la Tabla 23 y Figura 13 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 37% indicó que el nivel de servicio de atención fue regular. Asimismo, el 35.8% obtuvo un nivel malo y finalmente el 27.2% indicó que el nivel de servicio de atención excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido a la atención al público en general que brinda las entidades públicas a través de mesa de partes y otras oficinas.

Tabla 24*Datos estadísticos indicador nivel de aplicación del MOF*

Nivel de aplicación del MOF				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	145	38,5	38,5	38,5
Regular	150	39,9	39,9	78,4
Excelente	81	21,6	21,6	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 14*Barras de frecuencias indicador nivel de aplicación del MOF*

Nota. De acuerdo a la Tabla 24 y Figura 14 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 39.9% indicó que el nivel de aplicación del MOF fue regular. Asimismo, el 38.5% obtuvo un nivel malo y finalmente el 21.6% indicó que el nivel aplicación del MOF fue excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido al manual de operación y funciones como instrumento de gestión pública para la eficiencia en los procesos administrativos.

Tabla 25*Datos estadísticos indicador nivel de diseño estratégico*

Nivel de diseño estratégico				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	157	41,8	41,8	41,8
Regular	123	32,6	32,6	74,4
Excelente	96	25,6	25,6	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 15

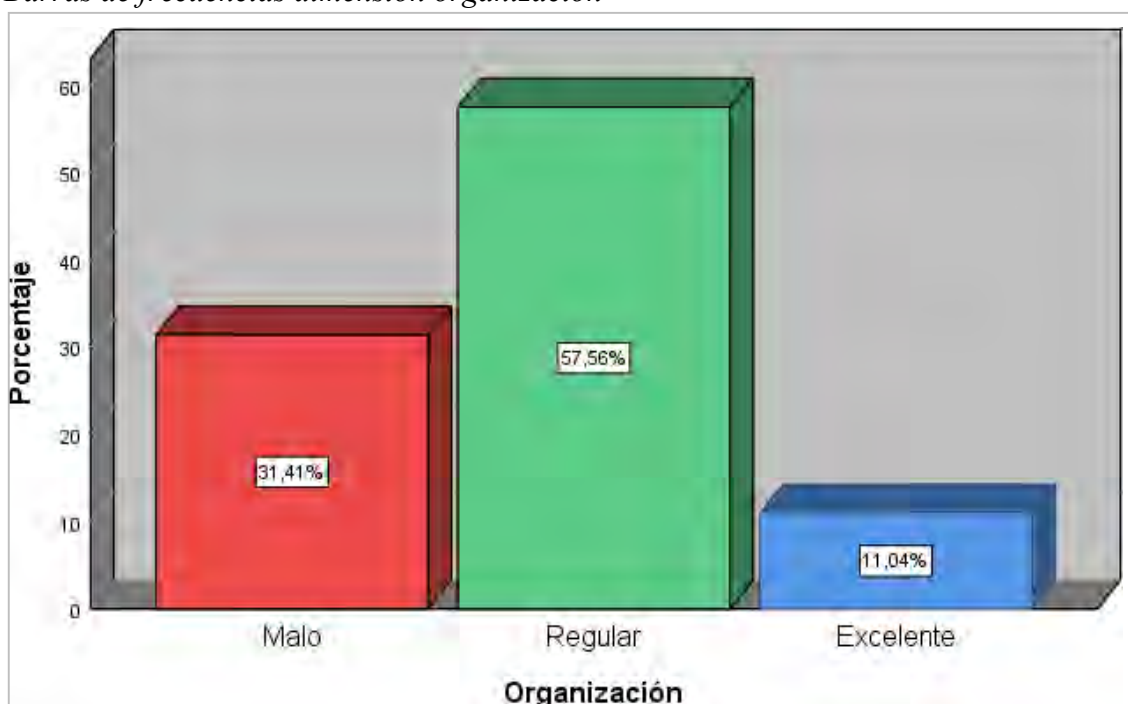
Barras de frecuencias indicador nivel de diseño estratégico



Nota. De acuerdo a la Tabla 25 y Figura 15 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 41.8% indicó que el nivel de diseño estratégico fue malo; asimismo, el 32.6% obtuvo un nivel regular y finalmente el 21.6% indicó que el nivel de diseño estratégico excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido a los Presupuestos Participativos (PP), Plan de Desarrollo Concertado (PDC), Plan Estratégico Institucional (PEI) y Plan Operativo Institucional (POI) como instrumentos de gestión pública.

Tabla 26*Datos estadísticos dimensión organización*

Organización				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	118	31,4	31,4	31,4
Regular	217	57,6	57,6	89,0
Excelente	41	11,0	11,0	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 16*Barras de frecuencias dimensión organización*

Nota. De acuerdo a la Tabla 26 y Figura 16 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 57.6% indicó que la dimensión organización obtuvo un nivel regular; asimismo, el 31.4% obtuvo un nivel malo y finalmente el 11% indicó que la organización obtuvo un nivel excelente en el del distrito de Santo Tomás.

Tabla 27*Datos estadísticos indicador nivel de proceso de selección*

Nivel de proceso de selección				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	137	36.5	41,8	41,8
Regular	100	26.7	32,6	74,4
Excelente	138	36.8	25,6	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 17*Barras de frecuencias indicador nivel de proceso de selección*

Nota. De acuerdo a la Tabla 27 y Figura 17 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 36.5% indicó que el nivel de proceso de selección fue malo; asimismo, el 36.8% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 26.7% indicó que nivel de proceso de selección fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido a los filtros e idoneidad de los cargos públicos del proceso de selección del personal para laborar en la gestión pública.

Tabla 28*Datos estadísticos indicador nivel de procesos administrativos*

Nivel de procesos administrativos				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	150	39,6	39,6	39,6
Regular	94	25,0	25,0	64,5
Excelente	132	35,5	35,5	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 18*Barras de frecuencias indicador nivel de procesos administrativos*

Nota. De acuerdo a la Tabla 28 y Figura 18 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 39.6% indicó que el nivel de procesos administrativos fue malo; asimismo, el 35.5% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 25% indicó que el nivel de procesos administrativos fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido al proceso burocrático para el trámite los documentos administrativos ingresados por Mesa de Partes, Gerencia Municipal y repartidos a las diferentes áreas.

Tabla 29*Datos estadísticos indicador nivel de nivel de uso de recursos*

Nivel de uso de recursos				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	144	38,4	38,4	38,4
Regular	101	26,8	26,8	65,2
Excelente	131	34,8	34,8	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 19*Barras de frecuencias indicador nivel de uso de recursos*

Nota. De acuerdo a la Tabla 29 y Figura 19 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 38.4% indicó que el nivel de uso de recursos fue malo; asimismo, el 34.8% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 26.8% indicó que el nivel de uso de recursos fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido a un nivel adecuado de uso de recursos que contribuyen a la creación de valor público (beneficios y resultados) y a la consecución de objetivos sociales, económicos y ambientales (desarrollo sostenible).

Tabla 30*Datos estadísticos indicador nivel de trabajo en equipo*

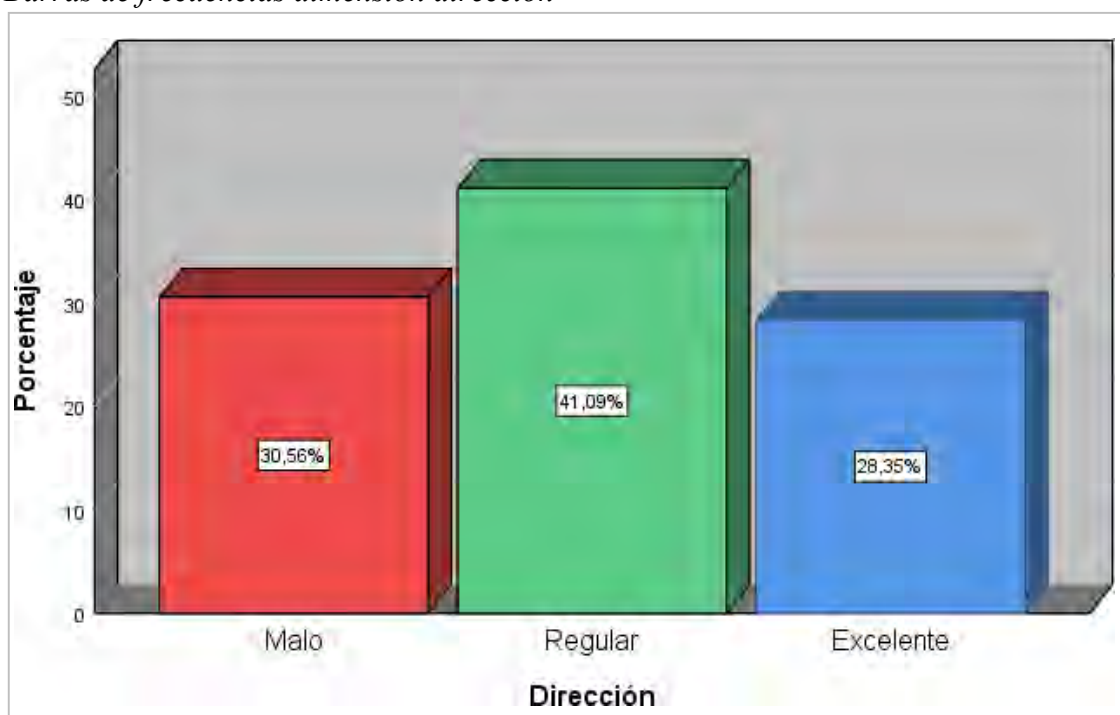
Nivel de trabajo en equipo				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	149	39,6	39,6	39,6
Regular	91	24,3	24,3	63,8
Excelente	136	36,2	36,2	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 20*Barras de frecuencias indicador nivel de trabajo en equipo*

Nota. De acuerdo a la Tabla 30 y Figura 20 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 39.6% indicó que el nivel de trabajo en equipo fue malo; asimismo, el 36.2% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 24.3% indicó que el nivel de trabajo en equipo fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido al grado de colaboración de manera efectiva, coordinada y armoniosa para lograr objetivos comunes.

Tabla 31*Datos estadísticos dimensión dirección*

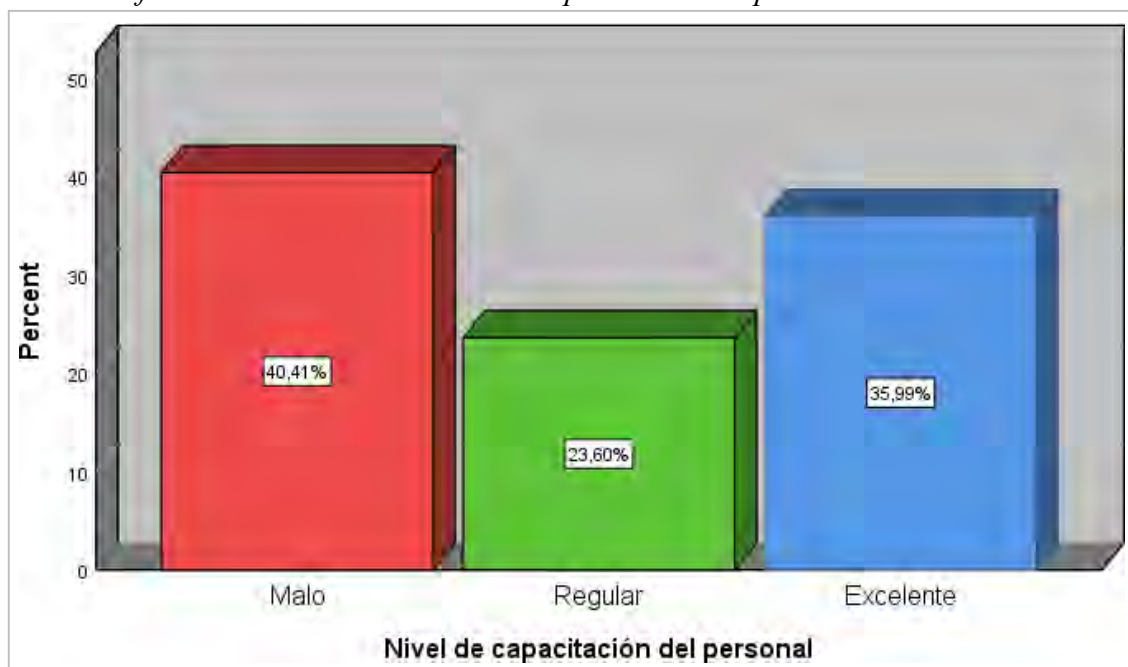
Dirección				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	115	30,6	30,6	30,6
Regular	154	41,1	41,1	71,6
Excelente	107	28,4	28,4	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 21*Barras de frecuencias dimensión dirección*

Nota. De acuerdo a la Tabla 21 y Figura 21 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 41.1% indicó que la dimensión dirección obtuvo un nivel regular; asimismo, el 30.6% obtuvo un nivel malo y finalmente el 28.4% indicó que la dirección obtuvo un nivel excelente en el del distrito de Santo Tomás.

Tabla 32*Datos estadísticos indicador nivel de capacitación del personal*

Nivel de capacitación del personal				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	152	40,4	40,4	40,4
Regular	89	23,6	23,6	64,0
Excelente	135	36,0	36,0	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 22*Barras de frecuencias indicador nivel de capacitación del personal*

Nota. De acuerdo a la Tabla 32 y Figura 22 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 40.4% indicó que el nivel de capacitación del personal fue malo; asimismo, el 36% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 23.6% indicó que el nivel de capacitación del personal fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido al grado de conocimiento que poseen los trabajadores de la gestión pública.

Tabla 33*Datos estadísticos indicador nivel de estandarización*

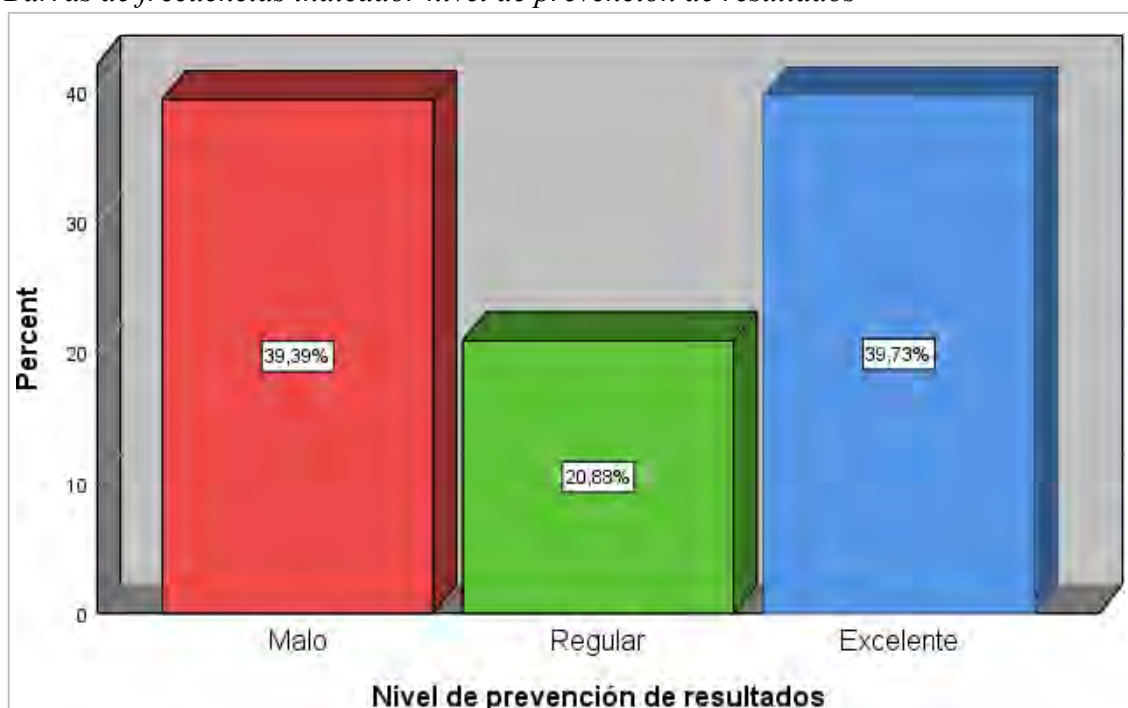
	Nivel de estandarización			
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	143	38,0	38,0	38,0
Regular	98	26,0	26,0	64,0
Excelente	135	36,0	36,0	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 23*Barras de frecuencias indicador nivel de estandarización*

Nota. De acuerdo a la Tabla 33 y Figura 23 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 38% indicó que el nivel de estandarización fue malo; asimismo, el 36% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 26% indicó que el nivel de estandarización fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido a los procesos de los sistemas administrativos estandarizados para la gestión pública tales como SIAF, SIGA, SEACE, OSCE, etc.

Tabla 34*Datos estadísticos indicador nivel de prevención de resultados*

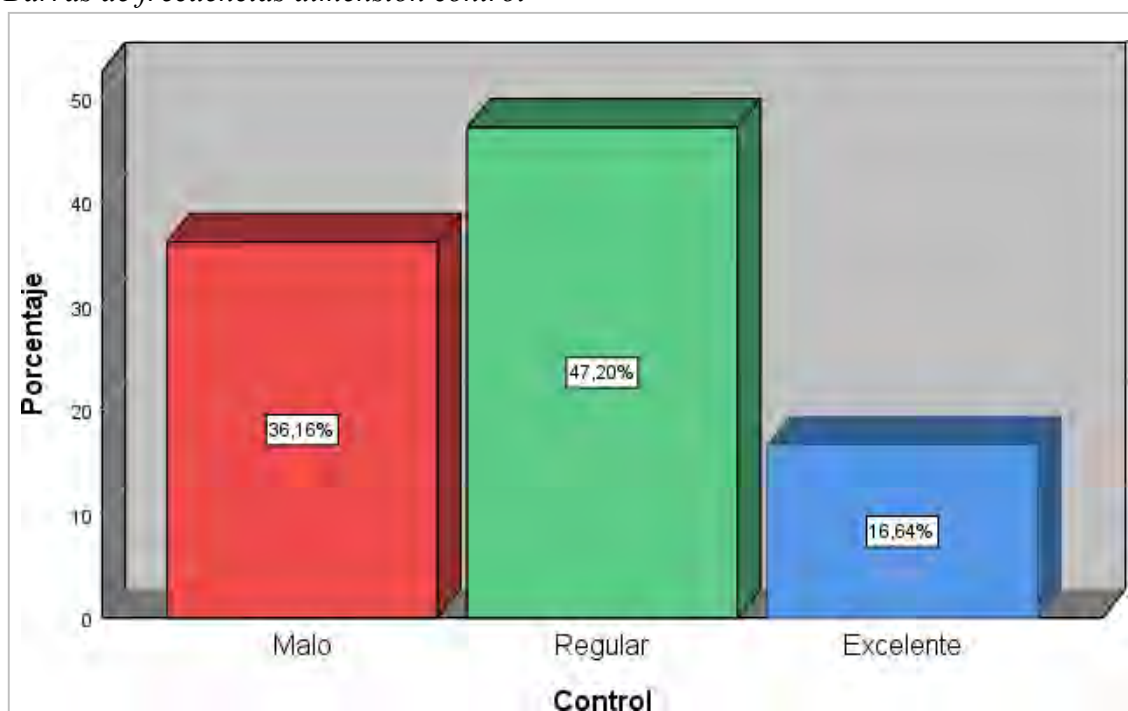
Nivel de prevención de resultados				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	148	39,4	39,4	39,4
Regular	79	20,9	20,9	60,3
Excelente	149	39,7	39,7	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 24*Barras de frecuencias indicador nivel de prevención de resultados*

Nota. De acuerdo a la Tabla 34 y Figura 24 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 39.4% indicó que el nivel de prevención de resultados fue malo. Asimismo, el 39.7% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 20.9% indicó que nivel de prevención de resultados fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido a la implementación de sistemas de control y monitoreo preventivos para garantizar que las acciones gubernamentales estén alineadas con los objetivos establecidos y para prevenir desviaciones no deseadas.

Tabla 35*Datos estadísticos dimensión control*

Control				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	136	36,2	36,2	36,2
Regular	177	47,2	47,2	83,4
Excelente	63	16,6	16,6	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 25*Barras de frecuencias dimensión control*

Nota. De acuerdo a la Tabla 35 y Figura 25 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 47.2% indicó que la dimensión control obtuvo un nivel regular. Asimismo, el 36.2% obtuvo un nivel malo y finalmente el 16.6% indicó que la dimensión control obtuvo un nivel excelente en el del distrito de Santo Tomás.

Tabla 36*Datos estadísticos indicador nivel de desempeño*

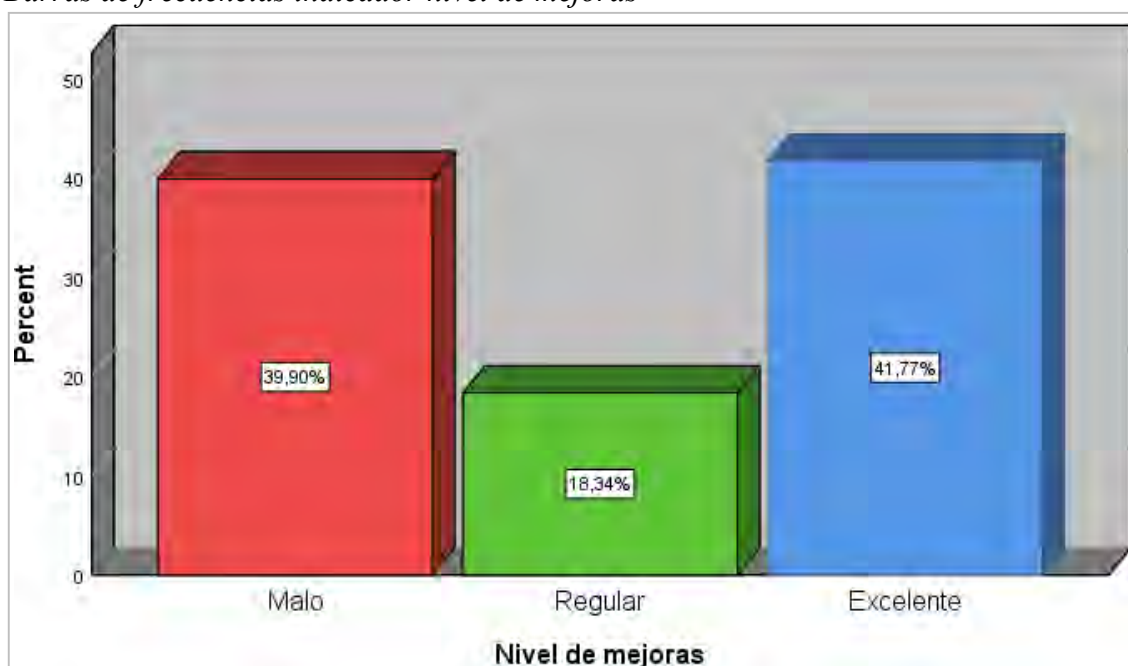
Nivel de desempeño				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	147	39,1	39,0	39,0
Regular	70	18,5	18,5	57,6
Excelente	160	42,4	42,4	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 26*Barras de frecuencias indicador nivel de desempeño*

Nota. De acuerdo a la Tabla 36 y Figura 26 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 42.4% indicó que el nivel de nivel de desempeño fue excelente; asimismo, el 39.1% obtuvo un nivel malo y finalmente el 18.5% indicó que el nivel de desempeño fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido al cumplimiento de resultados y objetivos planteados por la entidad a los trabajadores de la gestión pública.

Tabla 37*Datos estadísticos indicador nivel de mejoras*

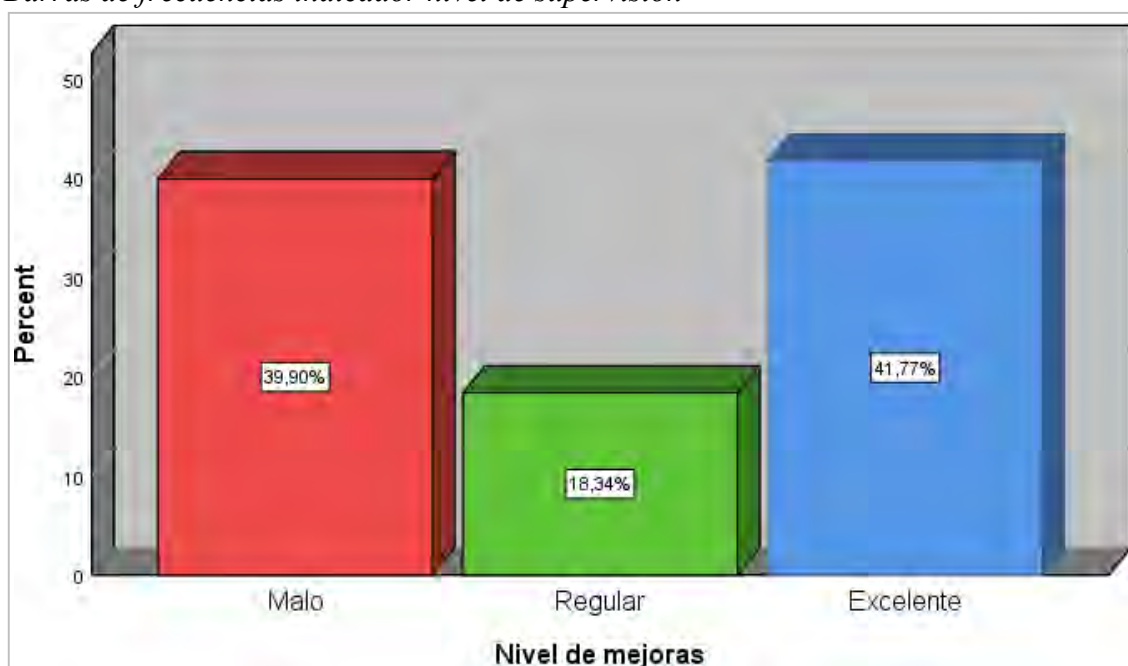
Nivel de mejoras				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	150	39,9	39,9	39,9
Regular	69	18,3	18,3	58,2
Excelente	157	41,8	41,8	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 27*Barras de frecuencias indicador nivel de mejoras*

Nota. De acuerdo a la tabla 37 y figura 27 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 41.8% indicó que el nivel de mejoras fue excelente. Asimismo, el 39.9% obtuvo un nivel malo y finalmente el 18.3% indicó que el nivel de mejoras fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido a la magnitud de los cambios positivos implementados en las políticas, procesos, servicios o prácticas gubernamentales para lograr una mayor eficiencia, eficacia y calidad en la entrega de servicios públicos.

Tabla 38*Datos estadísticos indicador nivel de supervisión*

Nivel de supervisión				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	150	39,9	39,9	39,9
Regular	69	18,3	18,3	58,2
Excelente	157	41,8	41,8	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 28*Barras de frecuencias indicador nivel de supervisión*

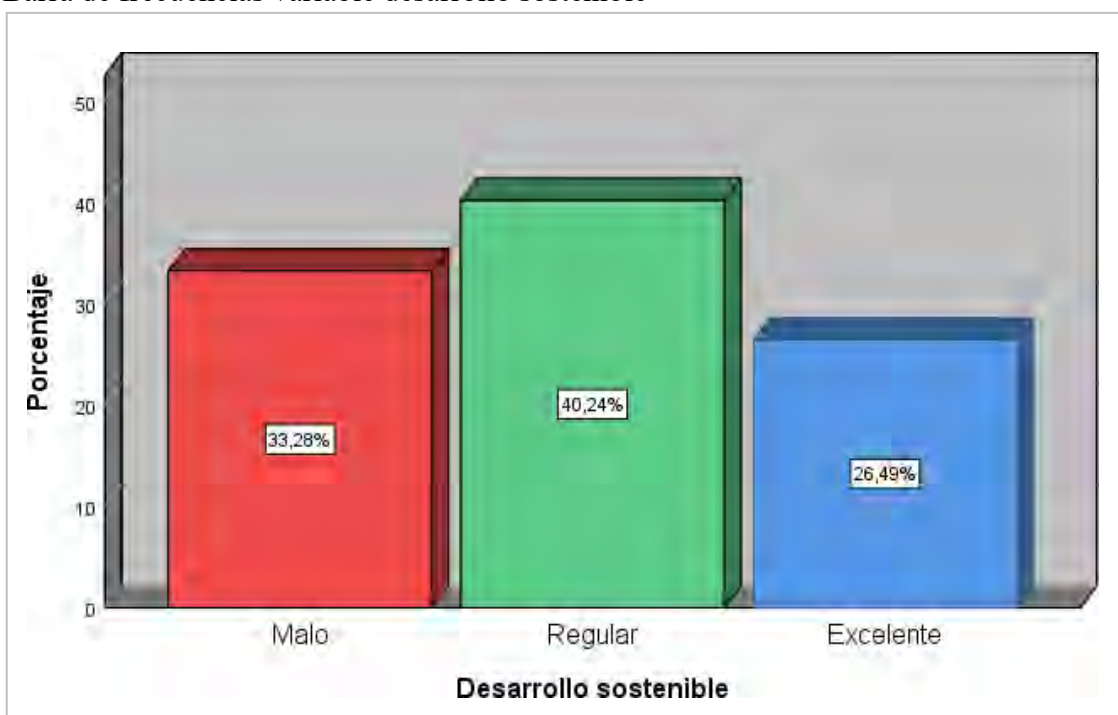
Nota. De acuerdo a la Tabla 38 y Figura 28 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 41.8% indicó que el nivel de nivel de mejoras fue excelente; asimismo, el 39.9% obtuvo un nivel malo y finalmente el 18.3% indicó que el nivel de mejoras fue regular en el del distrito de Santo Tomás, referido a la capacidad de los líderes y gerentes gubernamentales para supervisar y gestionar las actividades de los empleados y departamentos en una organización gubernamental.

Tabla 39*Datos estadísticos variable desarrollo sostenible*

Desarrollo sostenible				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	125	33,3	33,3	33,3
Regular	151	40,2	40,2	73,5
Excelente	100	26,5	26,5	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 29

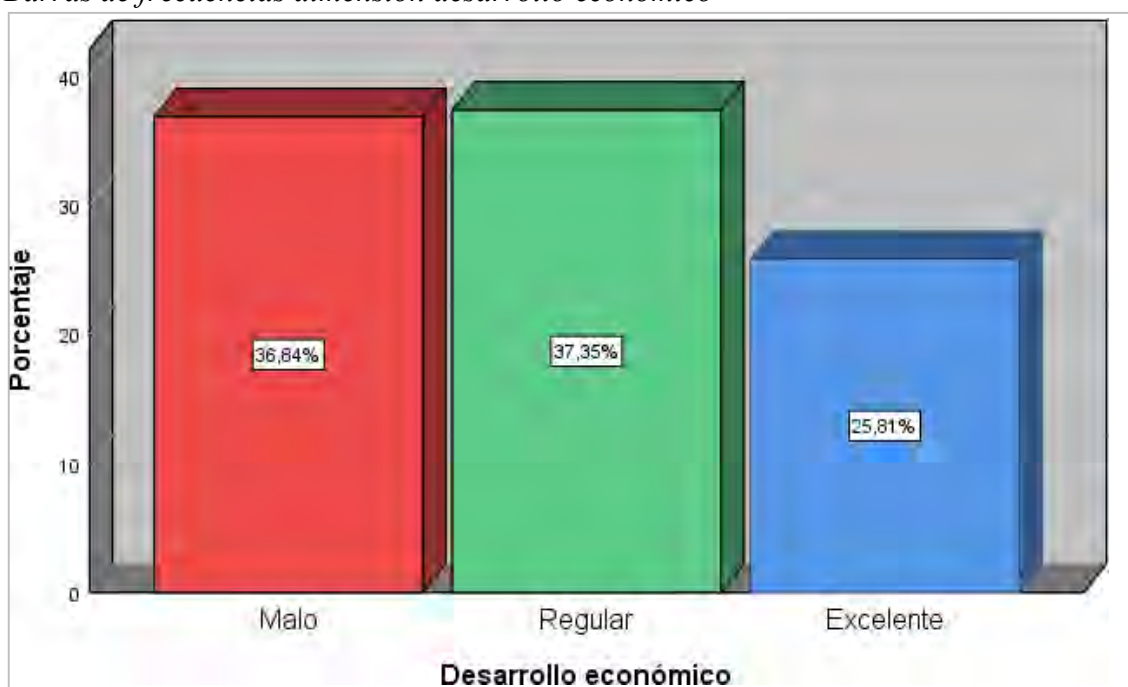
Barra de frecuencias variable desarrollo sostenible



Nota. De acuerdo a la Tabla 39 y Figura 29 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 40.2% indicó que la variable desarrollo sostenible obtuvo un nivel regular. Asimismo, el 33.3% obtuvo un nivel malo y finalmente el 26.5% indicó que la gestión pública obtuvo un nivel excelente en el distrito de Santo Tomás.

Tabla 40*Datos estadísticos dimensión desarrollo económico*

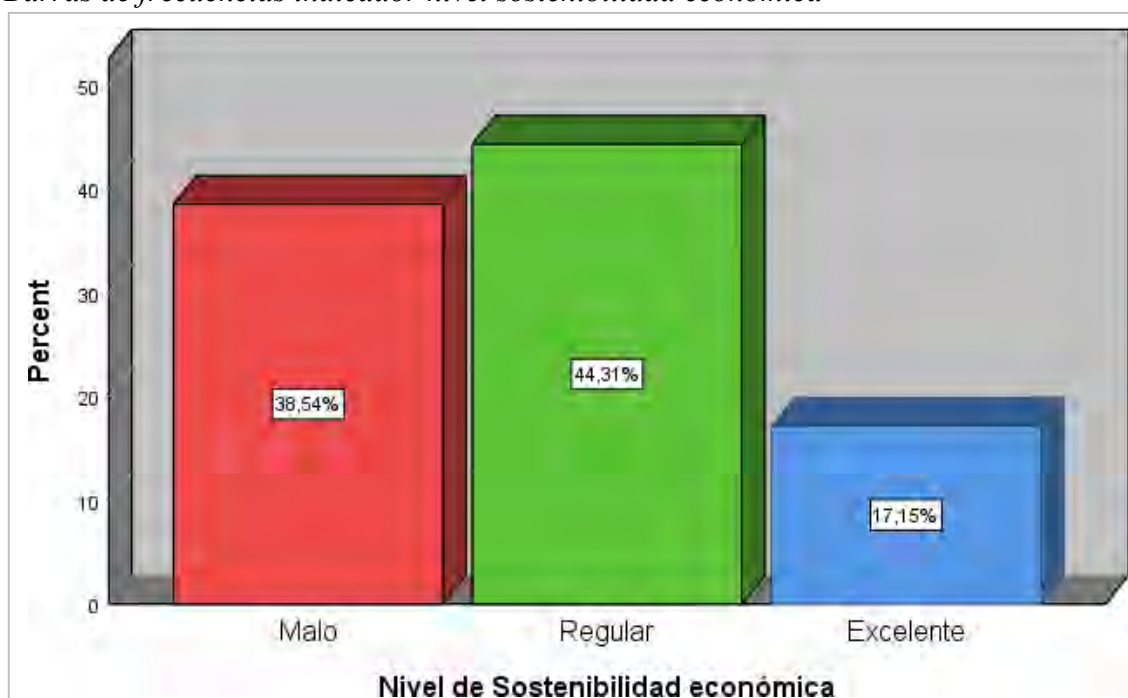
Desarrollo económico				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	139	36,8	36,8	36,8
Regular	140	37,4	37,4	74,2
Excelente	97	25,8	25,8	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 30*Barras de frecuencias dimensión desarrollo económico*

Nota. De acuerdo a la Tabla 40 y Figura 30 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 37.4% indicó que la dimensión desarrollo económico obtuvo un nivel regular. Asimismo, el 36.8% obtuvo un nivel malo y finalmente el 25.8% indicó que la dimensión desarrollo económico obtuvo un nivel excelente en el del distrito de Santo Tomás.

Tabla 41*Datos estadísticos indicador nivel de sostenibilidad económica*

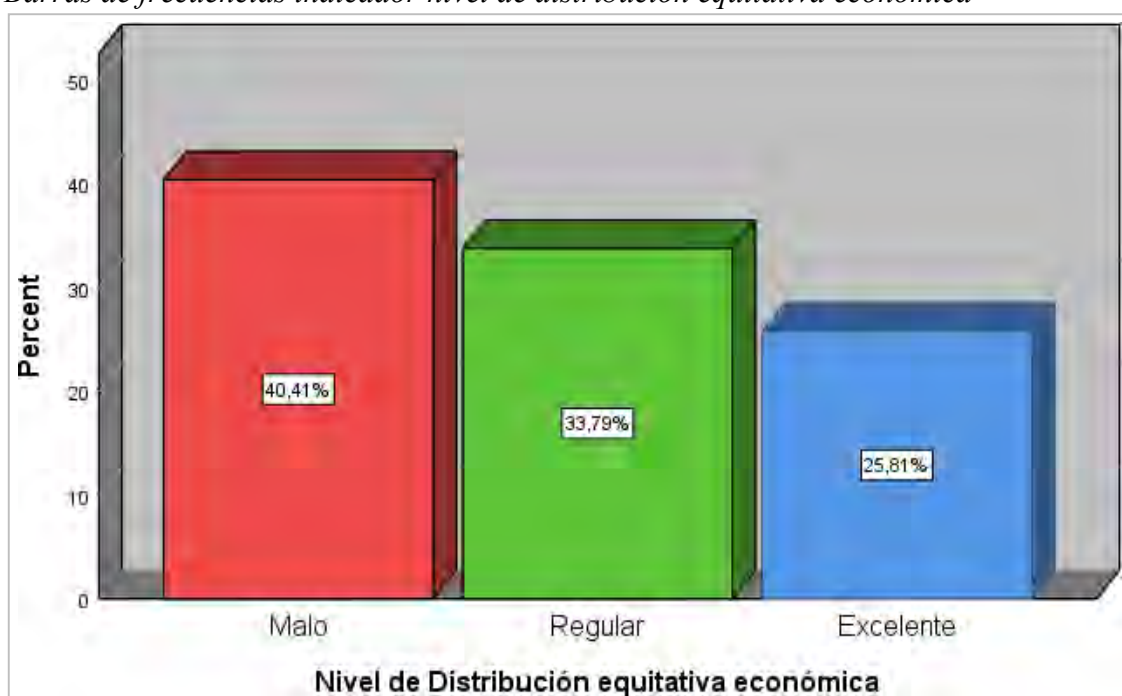
Nivel sostenibilidad económica				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	145	38,5	38,5	38,5
Regular	167	44,3	44,3	82,9
Excelente	64	17,2	17,1	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 31*Barras de frecuencias indicador nivel sostenibilidad económica*

Nota. De acuerdo a la Tabla 41 y Figura 31 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 44.3% indicó que el nivel sostenibilidad económica fue regular. Asimismo, el 38.5% obtuvo un nivel malo y finalmente el 17.2% indicó que el nivel sostenibilidad económica fue excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido a que una economía sostenible es resiliente y capaz de adaptarse a cambios económicos, sociales y ambientales sin comprometer su capacidad para satisfacer las necesidades futuras.

Tabla 42*Datos estadísticos indicador nivel de distribución equitativa económica*

Nivel de distribución equitativa económica				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	152	40,4	40,4	40,4
Regular	127	33,8	33,8	74,2
Excelente	97	25,8	25,8	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 32*Barras de frecuencias indicador nivel de distribución equitativa económica*

Nota. De acuerdo a la Tabla 42 y Figura 32 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados el 40.4% indicó que el nivel de distribución equitativa económica fue mala. Asimismo, el 33.8% obtuvo un nivel regular y finalmente el 25.8% indicó que el nivel de distribución equitativa económica fue excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido a la equidad económica es un componente fundamental del desarrollo sostenible, que busca no solo el crecimiento económico, sino también la inclusión social y la reducción de las desigualdades a nivel de la población.

Tabla 43*Datos estadísticos indicador nivel de calidad de vida*

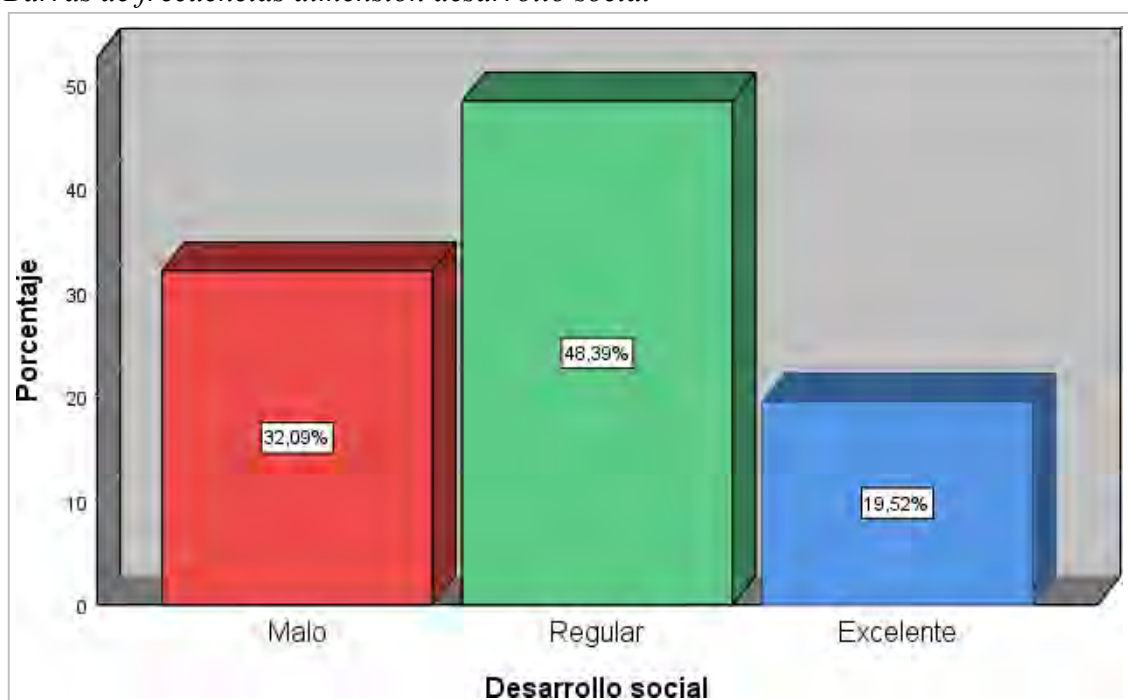
Nivel de calidad de vida				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	116	30,7	30,7	30,7
Regular	89	23,8	23,8	54,5
Excelente	171	45,5	45,5	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 33*Barra de frecuencias indicador nivel de calidad de vida*

Nota. De acuerdo a la Tabla 43 y Figura 33 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados el 45.5% indicó que el nivel de calidad de vida fue excelente. Asimismo, el 30.7% obtuvo un nivel malo y finalmente el 23.8% indicó que el nivel de calidad de vida fue regular en el del distrito de Santo Tomás, centrado en el contexto del desarrollo sostenible en el que el progreso económico no debe lograrse a expensas del bienestar humano, de la igualdad social y de la salud de la población en general.

Tabla 44*Datos estadísticos dimensión desarrollo social*

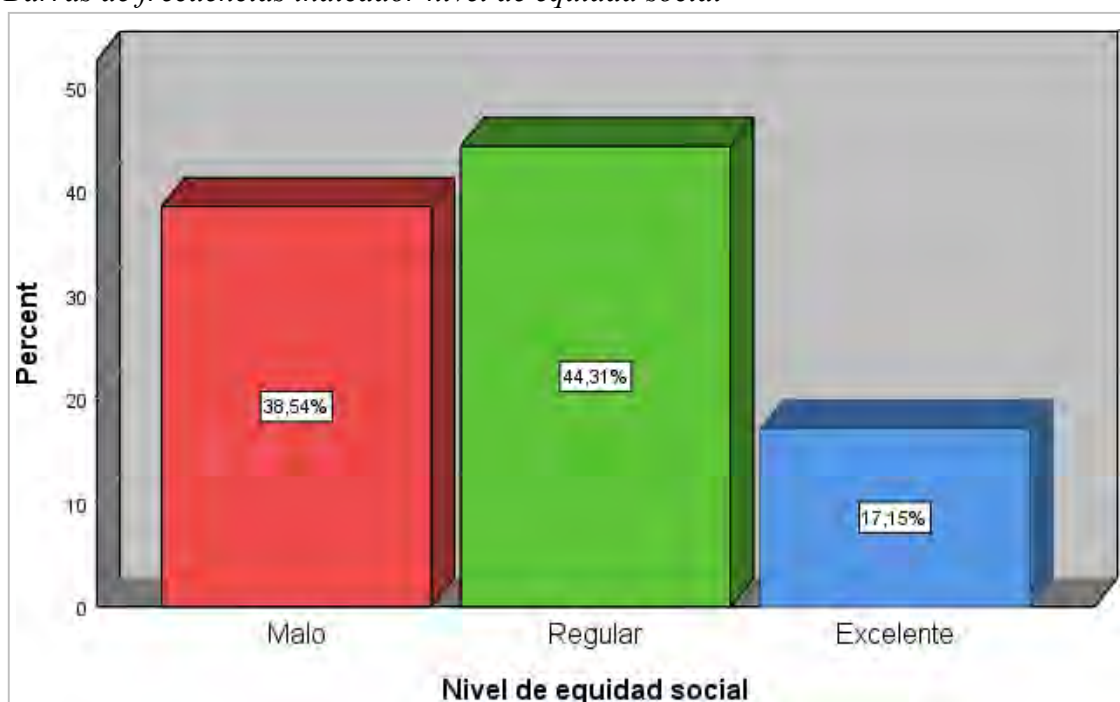
Desarrollo social				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	121	32,1	32,1	32,1
Regular	182	48,4	48,4	80,5
Excelente	73	19,5	19,5	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 34*Barras de frecuencias dimensión desarrollo social*

Nota. De acuerdo a la tabla 44 y figura 34 se pueden apreciar que del total de los pobladores encuestados; el 48.4% indicó que la dimensión desarrollo social obtuvo un nivel regular; asimismo, el 32.1% obtuvo un nivel malo y finalmente el 19.5% indicó que la dimensión desarrollo social obtuvo un nivel excelente en el del distrito de Santo Tomás.

Tabla 45*Datos estadísticos indicador nivel de equidad social*

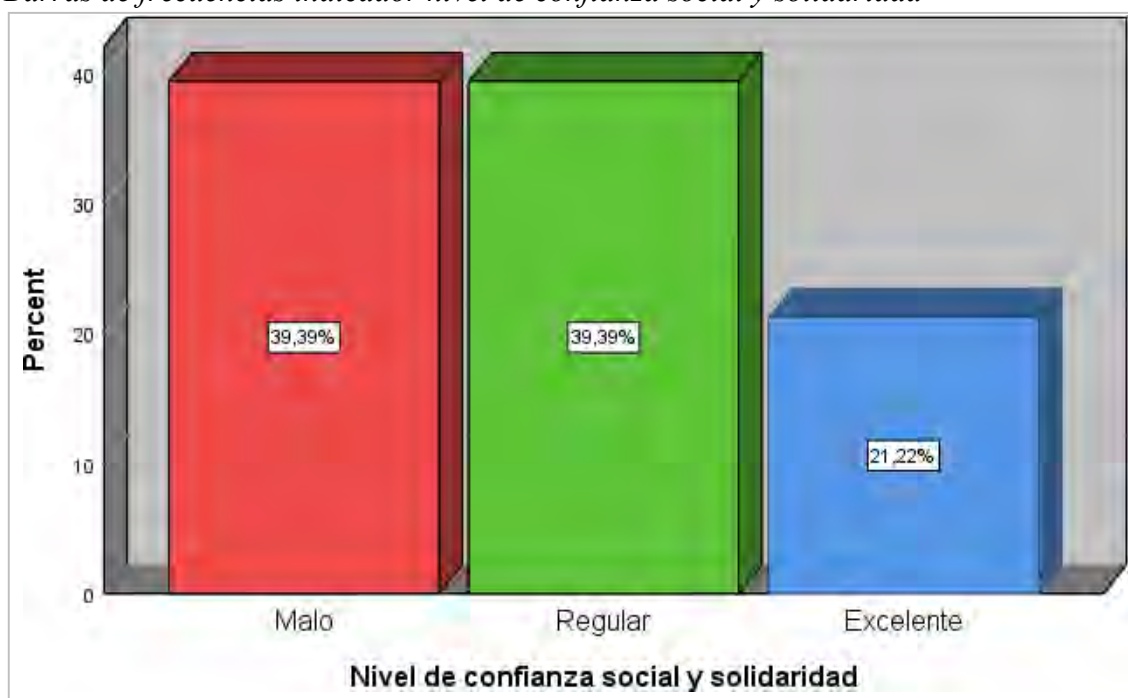
Nivel de equidad social y nivel de implementación de políticas públicas de implementación.				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	145	38,5	38,5	38,5
Regular	167	44,3	44,3	82,9
Excelente	64	17,2	17,1	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 35*Barras de frecuencias indicador nivel de equidad social*

Nota. De acuerdo a la Tabla 45 y Figura 35 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 44.3% indicó que el nivel de equidad social fue regular. Asimismo, el 38.5% obtuvo un nivel malo y finalmente el 17.2% indicó que el nivel de equidad social fue excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido a la búsqueda de la justicia social, igualdad de oportunidades y reconocimiento de los derechos humanos en la población.

Tabla 46*Datos estadísticos indicador nivel de confianza social y solidaridad*

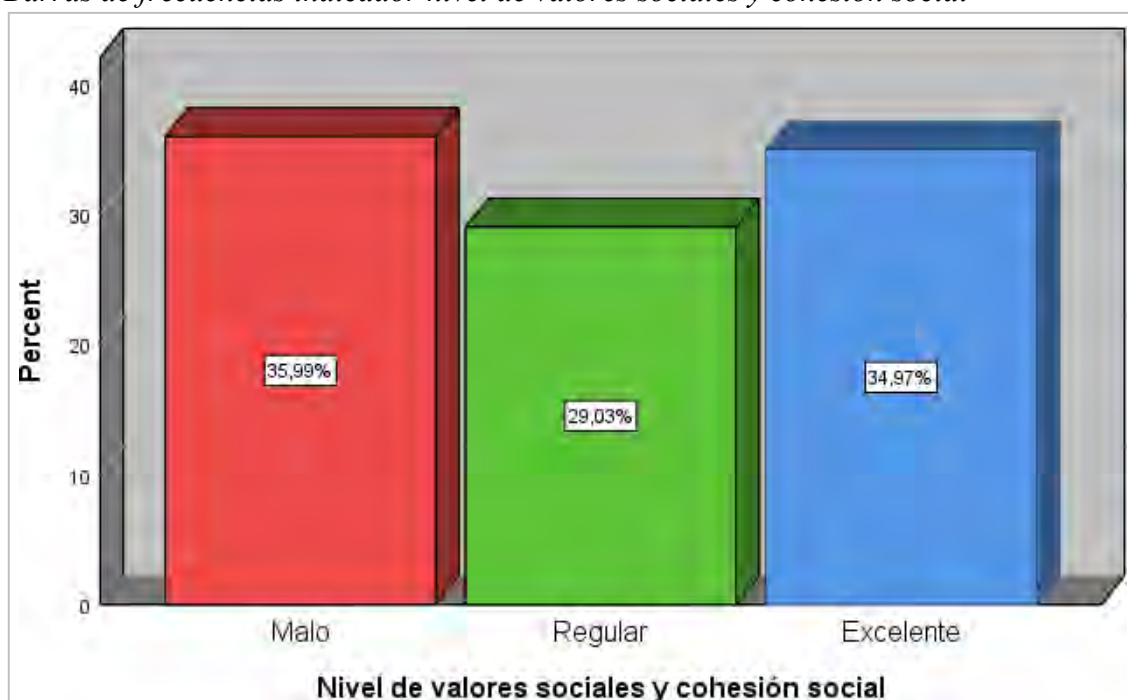
Nivel de confianza social y solidaridad				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	148	39,4	39,4	39,4
Regular	148	39,4	39,4	78,8
Excelente	80	21,2	21,2	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 36*Barras de frecuencias indicador nivel de confianza social y solidaridad*

Nota. De acuerdo a la tabla 46 y figura 36 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 39.4% indicó que el nivel de confianza social y solidaridad fue malo. Asimismo, el 39.4% obtuvo un nivel regular y finalmente el 21.2% indicó que el nivel de confianza social y solidaridad fue excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido a la existencia de comunidades y sociedades resilientes que construyen relaciones sólidas en beneficio colectivo dentro del distrito.

Tabla 47*Datos estadísticos indicador nivel de valores sociales y cohesión social*

Nivel de valores sociales y cohesión social				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	135	36,0	36,0	36,0
Regular	109	29,0	29,0	65,0
Excelente	131	35,0	35,0	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 37*Barras de frecuencias indicador nivel de valores sociales y cohesión social*

Nota. De acuerdo a la Tabla 47 y Figura 37 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 36% indicó que el nivel de valores sociales y cohesión social fue malo. Asimismo, el 35% obtuvo un nivel excelente y finalmente el 29% indicó que el nivel de confianza social y solidaridad fue regular en el del distrito de Santo Tomás, se refiere a que la sociedad comparte valores en común y crea relaciones sólidas y colaborativas en donde se previenen los conflictos sociales, por ende se refuerza las relaciones colectivas.

Tabla 48*Datos estadísticos dimensión desarrollo ambiental*

Desarrollo ambiental				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	135	36,0	36,0	36,0
Regular	143	38,0	38,0	74,0
Excelente	98	26,0	26,0	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 38*Barras de frecuencias dimensión desarrollo ambiental*

Nota. De acuerdo a la Tabla 48 y Figura 38 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 38% indicó que la dimensión desarrollo ambiental obtuvo un nivel regular. Asimismo, el 36% obtuvo un nivel malo y finalmente el 26% indicó que la dimensión desarrollo ambiental obtuvo un nivel excelente en el del distrito de Santo Tomás.

Tabla 49*Datos estadísticos indicador nivel de aprovechamiento de los recursos*

Nivel de aprovechamiento de los recursos				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	145	38,5	38,5	38,5
Regular	167	44,3	44,3	82,9
Excelente	64	17,2	17,1	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 39*Barras de frecuencias indicador nivel de aprovechamiento de los recursos*

Nota. De acuerdo a la Tabla 49 y Figura 39 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 44.3% indicó que el nivel de aprovechamiento de los recursos fue regular. Asimismo, el 38.5% obtuvo un nivel malo y finalmente el 17.2% indicó que el nivel de aprovechamiento de los recursos fue excelente en el del distrito de Santo Tomás, referido al aprovechamiento de los recursos naturales en el marco del desarrollo sostenible, garantizando su extracción presente y asegurando la reforestación, reposición y explotación responsable.

Tabla 50*Datos estadísticos indicador nivel de control de la contaminación*

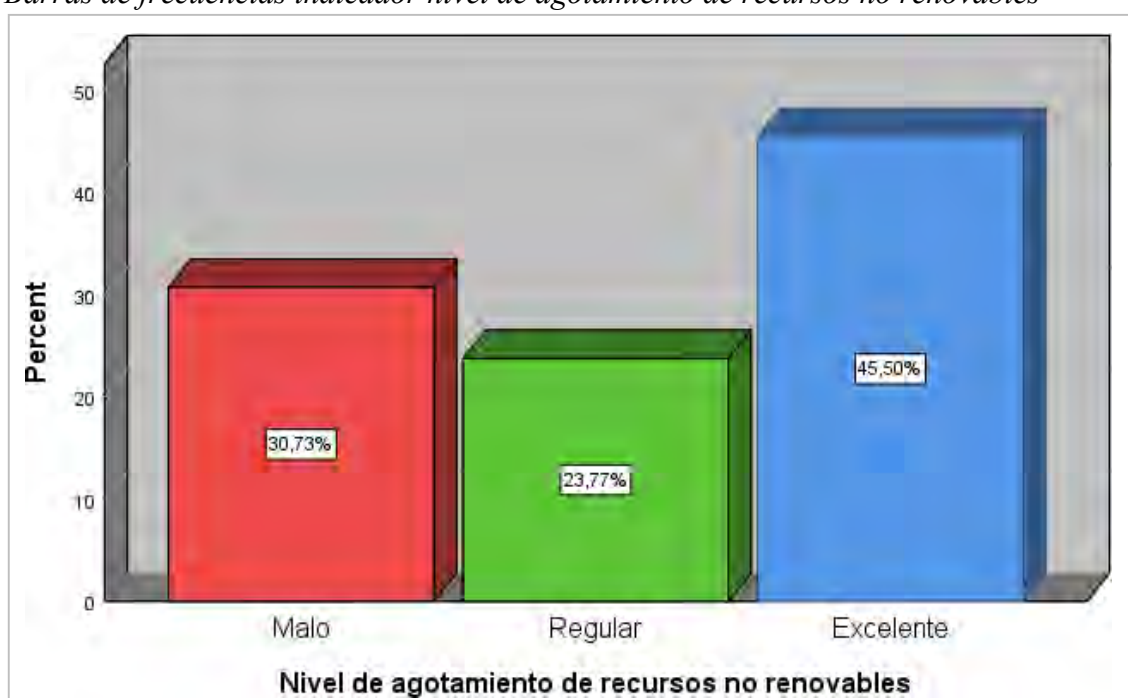
Nivel de control de la contaminación				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	152	40,4	40,4	40,4
Regular	127	33,8	33,8	74,2
Excelente	97	25,8	25,8	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 40*Barras de frecuencias indicador nivel de control de la contaminación*

Nota. De acuerdo a la Tabla 50 y Figura 40 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 40.4% indicó que el nivel de control de la contaminación fue malo. Asimismo, el 33.8% obtuvo un nivel regular y finalmente el 25.8% indicó que nivel de control de la contaminación fue excelente en el del distrito de Santo Tomás, referida a la capacidad de las autoridades gubernamentales para controlar y reducir la contaminación ambiental de forma sostenible y colectiva.

Tabla 51*Datos estadísticos indicador nivel de agotamiento de recursos no renovables*

Nivel de agotamiento de recursos no renovables				
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Malo	116	30,7	30,7	30,7
Regular	89	23,8	23,8	54,5
Excelente	171	45,5	45,5	100,0
Total	376	100,0	100,0	

Figura 41*Barras de frecuencias indicador nivel de agotamiento de recursos no renovables*

Nota. De acuerdo a la Tabla 51 y Figura 41 se puede apreciar que del total de los pobladores encuestados, el 45.5% indicó que el nivel de agotamiento de recursos no renovables fue excelente. Asimismo, el 30.7% obtuvo un nivel malo y finalmente el 23.8% indicó que el nivel de agotamiento de recursos no renovables fue regular en el distrito de Santo Tomás, referido al consumo a nivel distrital de los recursos minerales como el oro, cobre, zinc, etc., dentro del marco del desarrollo sostenible sin comprometer su extracción a las generaciones futuras.

6.2 Análisis Descriptivo Bivariado

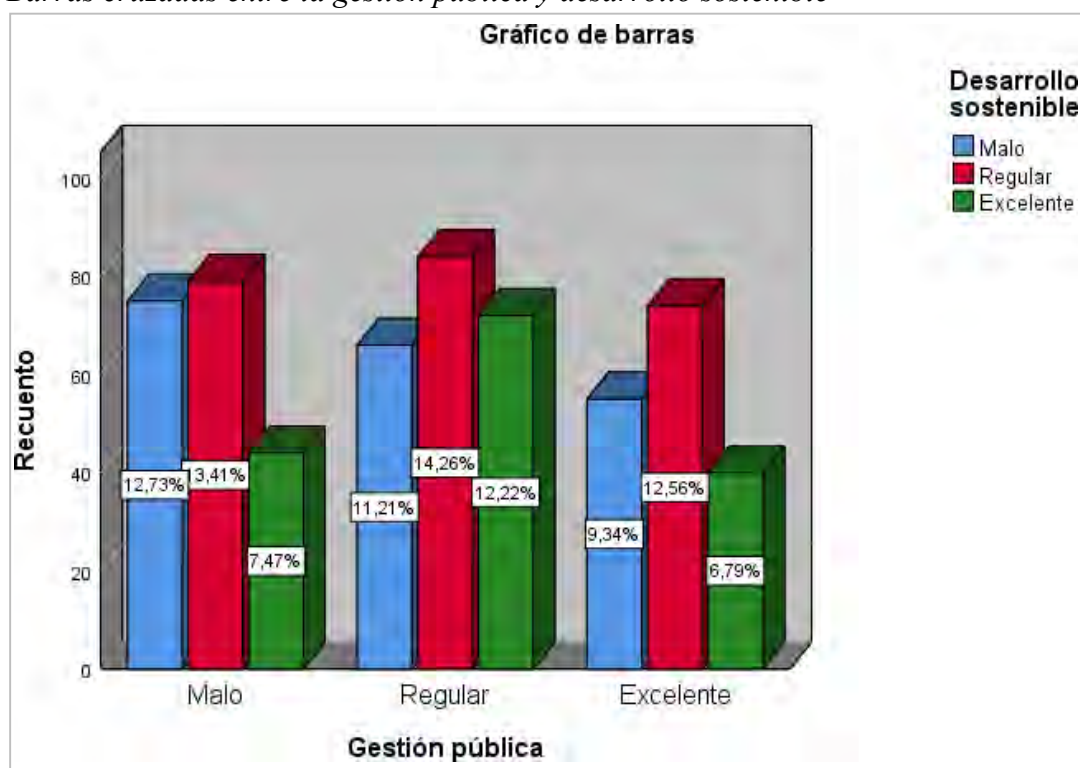
Tabla 52

Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo sostenible

		Desarrollo sostenible			Total
		Malo	Regular	Excelente	
Gestión pública	Malo	12,7%	13,4%	7,5%	33,6%
	Regular	11,2%	14,3%	12,2%	37,7%
	Excelente	9,3%	12,6%	6,8%	28,7%
Total		33,3%	40,2%	26,5%	100,0%

Figura 42

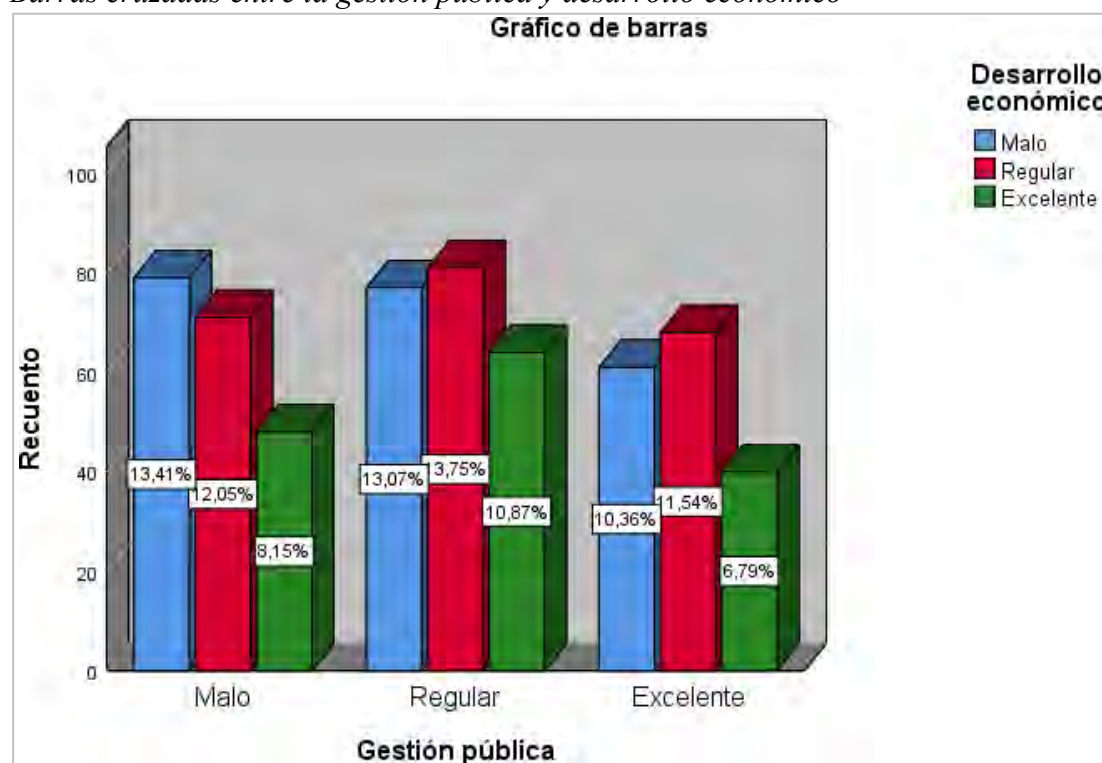
Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo sostenible



Nota. De acuerdo a la Tabla 52 y Figura 42 se puede apreciar que del total de trabajadores encuestados, el 14.3% indicó que las variables gestión pública y desarrollo sostenible se encuentran en el nivel regular; por otro lado 13.4% indicó que en la intersección de las variables de gestión pública alcanzó un nivel malo y la variable desarrollo sostenible alcanzaron un nivel regular; finalmente, el 12.7% indicó que en la intersección de las variables gestión pública y desarrollo sostenible estuvieron en un nivel malo.

Tabla 53*Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo económico*

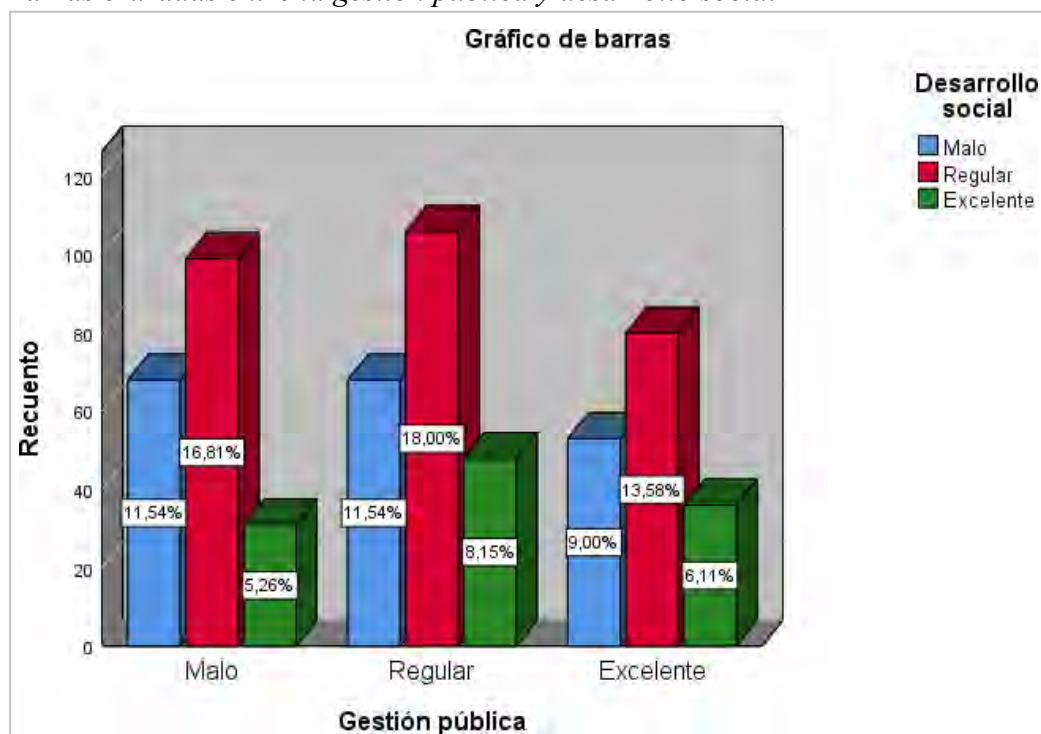
		Desarrollo económico			Total
		Malo	Regular	Excelente	
Gestión pública	Malo	13,4%	12,1%	8,1%	33,6%
	Regular	13,1%	13,8%	10,9%	37,7%
	Excelente	10,4%	11,5%	6,8%	28,7%
Total		36,8%	37,4%	25,8%	100,0%

Figura 43*Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo económico*

Nota. De acuerdo a la Tabla 53 y Figura 43 se puede apreciar que del total de trabajadores encuestados, el 13.8% indicó que la variable gestión pública se encuentra en el nivel regular y la dimensión desarrollo económico también; por otro lado 13.4% indicó que en la intersección de las variables la gestión pública alcanzó un nivel malo y la dimensión desarrollo económico alcanzó un nivel malo; finalmente, el 13.1% indicó que en la intersección de las variables la gestión pública estuvo en un nivel regular y el desarrollo económico a un nivel malo.

Tabla 54*Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo social*

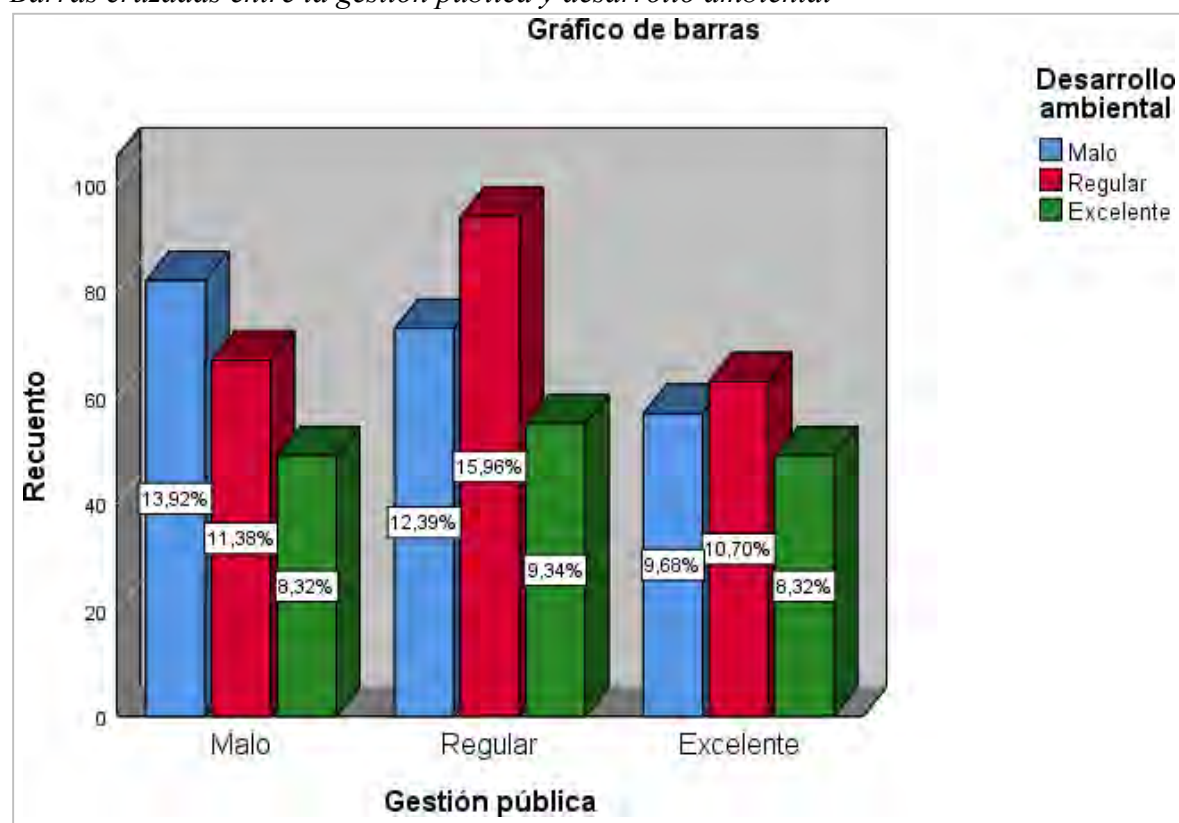
		Desarrollo social			Total
		Malo	Regular	Excelente	
Gestión pública	Malo	11,5%	16,8%	5,3%	33,6%
	Regular	11,5%	18,0%	8,1%	37,7%
	Excelente	9,0%	13,6%	6,1%	28,7%
Total		32,1%	48,4%	19,5%	100,0%

Figura 44*Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo social*

Nota. De acuerdo a la Tabla 54 y Figura 44 se puede apreciar que del total de trabajadores encuestados, el 18% indicó que la variable gestión pública se encuentra en el nivel regular y la dimensión desarrollo social también; por otro lado 16.8% indicó que en la intersección de las variables la gestión pública alcanzó un nivel malo y la dimensión desarrollo social alcanzo un nivel regular; finalmente, el 13.6% indicó que en la intersección de las variables la gestión pública estuvo en un nivel excelente y el desarrollo social a un nivel regular.

Tabla 55*Tabla cruzada entre la gestión pública y desarrollo ambiental*

		Desarrollo ambiental			Total
		Malo	Regular	Excelente	
Gestión pública	Malo	13,9%	11,4%	8,3%	33,6%
	Regular	12,4%	16,0%	9,3%	37,7%
	Excelente	9,7%	10,7%	8,3%	28,7%
Total		36,0%	38,0%	26,0%	100,0%

Figura 45*Barras cruzadas entre la gestión pública y desarrollo ambiental*

Nota. De acuerdo a la Tabla 55 y Figura 45 se puede apreciar que del total de trabajadores encuestados, el 16% indicó que la variable gestión pública se encuentra en el nivel regular y la dimensión desarrollo ambiental también; por otro lado 13.9% indicó que la intersección de las variables gestión pública alcanzó un nivel malo al igual que la dimensión desarrollo ambiental; finalmente, el 12.4% indicó que en la intersección de la gestión pública estuvo en un nivel regular y el desarrollo ambiental a un nivel malo.

6.3 Prueba de Hipótesis

6.3.1 Prueba de hipótesis general.

H_a : Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

H_0 : No existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Tabla 56

Análisis de correlación para la hipótesis general

		Gestión pública	Desarrollo sostenible
Gestión pública	Correlación de Pearson	1	,390**
	Sig. (bilateral)		,002
	N	589	589
Desarrollo sostenible	Correlación de Pearson	,390**	1
	Sig. (bilateral)	,002	
	N	589	589

**.

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

Nota. De acuerdo a lo presentado en la Tabla 56, se puede apreciar el resultado inferencial de que la relación entre la gestión pública y el desarrollo sostenible es significativa con un índice de 0.390; por ello, se asevera de que existe relatividad positiva baja según los valores planteados por Ñaupas et al. (2018) entre la gestión pública y el desarrollo sostenible. De igual forma, se observa que los resultados obtenidos presentan una propensión de forma positiva, por ello se infiere que se halló una distribución de manera proporcional. Para finalizar, se reafirma que la gestión pública tiene una influencia directa en el incremento del desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Decisión. Por lo cual, según los datos hallados, se tiene que la sig. x (Bilateral) = 0.001; por ello, se infirió en desestimar la hipótesis nula y reafirmar la hipótesis de investigación o alterna. Por lo cual, se ratifica que existe una correlación positiva baja entre la gestión pública y el desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

6.3.2 Prueba de hipótesis específica 1.

H_a: Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo económico en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

H₀: No existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo económico en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Tabla 57

Análisis de correlación para la hipótesis específica 1

		Gestión pública	Desarrollo económico
Gestión pública	Correlación de Pearson	1	,610**
	Sig. (bilateral)		,001
	N	589	589
Desarrollo económico	Correlación de Pearson	,610**	1
	Sig. (bilateral)	,001	
	N	589	589

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

Nota. De acuerdo a lo presentado en la Tabla 57, se puede apreciar el resultado inferencial de que la relación entre la gestión pública y el desarrollo económico es significativa con un índice de 0.610; por ello, se asevera de que existe relatividad positiva moderada según los valores planteados por Ñaupas et al. (2018) entre la gestión pública y el desarrollo económico.

De igual forma, se observa que los resultados obtenidos presentan una propensión de forma positiva; por ello, se infiere que se halló una distribución de manera proporcional. Para finalizar reafirmamos que la gestión pública tiene una influencia directa en el incremento del desarrollo económico del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Decisión. Por lo cual, según los datos hallados, se tiene que la Sig. x (Bilateral) = 0.001; por ello, se infirió en desestimar la hipótesis nula y reafirmar la hipótesis de investigación o alterna. Por lo cual, se ratifica que existe una correlación positiva moderada entre la gestión pública y el desarrollo económico en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

6.3.3 Prueba de hipótesis específica 2.

H_a: Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo social en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

H₀: Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo social en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Tabla 58

Análisis de correlación para la hipótesis específica 2

		Gestión pública	Desarrollo social
Gestión pública	Correlación de Pearson	1	,500**
	Sig. (bilateral)		,001
	N	589	589
Desarrollo social	Correlación de Pearson	,500**	1
	Sig. (bilateral)	,001	
	N	589	589

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

Nota. De acuerdo a lo presentado en la Tabla 58 se puede apreciar el resultado inferencial de que la relación entre la gestión pública y el desarrollo social es significativa con un índice de 0.50; por ello, se asevera que existe correspondencia positiva moderada entre la gestión pública y el desarrollo social. De igual forma, se observa que los resultados presentan una propensión positiva; por ello, se infiere que se halló una distribución proporcional y se reafirma que la gestión pública tiene una influencia directa en el incremento del desarrollo social en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Decisión. Por lo cual, según los datos hallados, se tiene que la Sig. x (Bilateral) = 0.001; por ello, se desestima la hipótesis nula y reafirmar la hipótesis de investigación o alterna. Por lo cual, se ratifica que existe una correlación positiva baja entre la gestión pública y el desarrollo social en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

6.3.4 Prueba de hipótesis específica 3.

H_a: Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

H₀: Existe relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Tabla 59

Análisis de correlación para la hipótesis específica 3

		Gestión pública	Desarrollo ambiental
Gestión pública	Correlación de Pearson	1	,610**
	Sig. (bilateral)		,001
	N	589	589
Desarrollo ambiental	Correlación de Pearson	,610**	1
	Sig. (bilateral)	,001	
	N	589	589

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

Nota. De acuerdo a lo presentado en la Tabla 59, se puede apreciar el resultado inferencial de que la relación entre la gestión pública y el desarrollo sostenible es significativa con un índice de 0.61; por ello, se asevera de que existe relatividad positiva moderada según los valores planteados por Ñaupas et al. (2018) entre la gestión pública y el desarrollo ambiental.

De igual forma, se observa que los resultados obtenidos presentan una propensión de forma positiva, por ello, se infiere en que se halló una distribución de manera proporcional. Para finalizar, reafirmamos que la gestión pública tiene una influencia directa en el incremento del desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

Decisión. Por lo cual, según los datos hallados, se tiene que la Sig. x (Bilateral) = 0.001; por ello se infirió en desestimar la hipótesis nula y reafirmar la hipótesis de investigación o alterna. Por lo cual, se ratifica que existe una correlación positiva moderada entre la gestión pública y el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.

6.4 Percepción de la Población Frente a los Proyectos de Inversión

Tabla 60

Proyectos de Inversión Pública del distrito de Santo Tomás

Nombre de la inversión	Costo de la inversión	N° de beneficiarios
“Mejoramiento y ampliación del servicio educativo del nivel inicial, primaria y secundaria de la I.E. 57004 Rosa de América en el distrito de Santo Tomás - provincia de Chumbivilcas - departamento de Cusco”.	S/39 912,245.78	1,438
“Mejoramiento y ampliación de los servicios de salud en el puesto de salud de pulpera del distrito de Santo Tomás - provincia de Chumbivilcas - departamento de Cusco”.	S/9 841,710.42	32,076

“Mejoramiento del servicio de monitoreo y vigilancia para la seguridad ciudadana en el centro poblado de Santo Tomás del distrito de Santo Tomás - provincia de Chumbivilcas - departamento de Cusco”.	S/9 273,689.96	22,424
“Mejoramiento y ampliación del servicio de energía eléctrica mediante el sistema convencional en la localidad de Santo Tomás del distrito de Santo Tomás - provincia de Chumbivilcas - departamento de Cusco”.	S/6 802,942.27	1,721

Fuente: Tomado del Banco de Proyectos.

La gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible se relacionan a través de la ejecución de proyectos de inversión pública para la creación de infraestructura económica, infraestructura social y el cuidado del medio ambiente por parte del Municipio Provincial de Chumbivilcas. La creación de capital social fijo, entendiéndose como infraestructura dinamiza las actividades directamente productivas de una región, una provincia o un distrito y es que crea condiciones a partir de la construcción de infraestructura económica como carreteras, puentes, canales de irrigación etc., o infraestructura social como la creación de centros educativos, centros de salud, manejo de residuos sólidos, entre otros proyectos.

Una cosa es la percepción de la población y los trabajadores del municipio respecto de la gestión pública y su incidencia en el desarrollo, y otra cosa muy distinta es la evaluación de la capacidad de gasto y la calidad de gasto de un gobierno local. Un proyecto de inversión por muy pequeño que sea tiene un impacto en la sociedad en su conjunto, ya que genera efectos directos, efectos indirectos, externalidades e intangibles y la evaluación de proyectos de inversión pública permite analizar las ventajas y desventajas de asignar recursos.

Si se analiza la capacidad de gasto, se recurre a la información proporcionada por Transparencia Económica Perú - Consulta Amigable para los años 2021 y 2022.

Tabla 61*Capacidad de gasto de la Municipalidad Provincial de Santo Tomás*

Año	PIM	Girado	Avance %
2021	S/95 307,724	S/61 497,453	64.5
2022	S/117 363,951	S/77 768,183	66.3
2023	S/137 876,670	S/84 004,755	60.9

Fuente: Transparencia económica Perú.

La gestión pública en la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas - Santo Tomás medida a partir de la capacidad de gasto, es un indicador de eficacia que permite evaluar si se ha utilizado la totalidad del presupuesto del gobierno local. La economía se considera como la ciencia de la elección porque se basa en la dicotomía recursos escasos frente a necesidades ilimitadas y eso es lo que sustenta la gestión de los gobiernos locales. En cada uno de los distritos existen muchas necesidades, muchas brechas prioritarias por cerrar; por lo tanto, se debe usar todo el presupuesto inicial modificado (PIM), para atender la mayor parte de demandas de la población; sin embargo, se puede observar en el cuadro anterior un avance de la capacidad de gasto de 63.9% en promedio para los 3 últimos años; es decir, no se está utilizando 36.1% del presupuesto y esto indica que el avance de la ejecución de gasto no es óptima y se refleja en la percepción de la gente de la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible.

Uno de los proyectos más importantes ejecutado por el Municipio Provincial de Chumbivilcas para el año 2022 es el Mejoramiento y Ampliación de Servicios Educativos en la I.E. 57004 Rosa de América y consta de:

Componente I. Adecuada Infraestructura para el Servicio Educativo, Ambientes Básicos: Construcción de 10 aulas del nivel primario de 600 m², 24 aulas del nivel primario de 1440 m², 20 aulas del nivel secundario de 1200 m², 04 aulas funcionales + depósito de 360 m², 01 sala de psicomotricidad de 60 m², 01 biblioteca + almacén de 112.5 m², 04 AIP de 360 m², 02 laboratorios de ciencia y tecnología de 180 m², 02 taller creativo + depósito de 180 m², 02 taller de arte + depósito de 180 m², 02 taller de educación para el trabajo de 180 m² y 01 SUM + depósito de 147.20 m². Ambientes Complementarios: 01 área de espera de 5 m², 10 espacios para personal administrativo y pedagógica de 95 m², 03 archivos de 6 m², 01 sala de reuniones de 15 m², 03 depósitos de materiales de 12 m², 02 sala para personal docente de 85 m², 01 módulo de acompañamiento y consejería de 14.5 m², 01 tópico de 7.5 m², 02 cocinas + almacén de 62.1 m², 02 comedores de 443.5 m², 02 depósitos de limpieza de 3 m², 02 depósito de gas de 6 m², 01 módulo de conectividad de 25.8 m², 01 almacén general de 81 m², 01 depósito de 9 m², 01 maestranza de 40 m², 03 casetas de vigilancia de 9 m², 01 depósito de implementos deportivos de 60 m², 01 cuarto de máquinas y cisternas de 32 m², 01 ambiente para almacenamiento de residuos sólidos de 6 m², 01 cuarto de limpieza de 1.5 m², 01 cuarto eléctrico de 1 m², 03 SS.HH para estudiantes de 229,2 m², 01 SS.HH para personal administrativo y docente de 60 m², 01 SS.HH para personal de servicio de 15 m² y 01 SS.HH para visitas de 15 m². Externos: 02 losas multiuso de 840 m², 03 áreas de ingreso de 53 m², 03 espacios exteriores de 2,416 m² y cerco perimétrico de 108.64 m².

Componente II: Adecuado Equipamiento y Mobiliario Escolar, Adquisición de 3744 Mobiliarios y 1690 De Equipamiento.

Componente III: Suficientes Competencias y Capacidades para el Uso Pedagógico de las TICs de los Docentes, se desarrollarán 03 capacitaciones en temas concernientes a las TICs que serán dirigidos a los docentes del nivel inicial, primaria y secundaria; estas capacitaciones contemplan de 15 talleres en un total de 55 horas. En base a la descripción presentada. Se trata de una infraestructura moderna con 54 aulas para el nivel primario y secundario, laboratorios de Cómputo y de Ciencia y Tecnología, una biblioteca actualizada y las oficinas administrativas que le darán un soporte adecuado a este proceso de enseñanza-aprendizaje.

Un proyecto busca lograr un objetivo central ligado a la satisfacción de una necesidad (problema que sufre una población en particular) en un periodo determinado, mediante la creación o modificación de una UP que resulta de transformar insumos en activos o factores de producción, mediante un conjunto de acciones concretas. La creación o modificación de la UP mediante el proyecto genera un conjunto de efectos o resultados (positivos y/o negativos), así como los impactos, los cuales son el resultado de la suma de efectos de un proyecto, y que se encuentra por lo general a nivel de objetivos más amplios, de largo alcance.

De allí que es importante tomar conciencia que la creación o modificación de una UP mediante un proyecto de inversión no es un objetivo en sí mismo, sino que su presencia se justifica solamente en la medida en que preste servicios útiles y valorados por la sociedad. Es decir, que los efectos o impactos se producen sólo si la UP, mediante la prestación de servicios, entra en contacto con o interactúa con la demanda durante la fase de funcionamiento del proyecto de inversión. Los proyectos de inversión pública dirigidos al sector educación tienen una alta tasa interna de retorno social, pero que se refleja en el largo plazo. Este proyecto posee 3 componentes: Infraestructura, equipamiento y competencias y capacidades para el uso de las TICs y están direccionadas a los 3 niveles de formación educativa.

DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Objetivo Principal

Analizar cómo es la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible; la relación entre **la gestión pública y el desarrollo sostenible es significativa** con un índice de 0.390; por ello, se asevera que existe relatividad positiva baja, se observa que los resultados obtenidos presentan una propensión de forma positiva. Por tanto, se infiere que se halló una distribución de manera proporcional, para finalizar se reafirma que la gestión pública tiene una influencia de forma proporcional en el incremento del desarrollo sostenible. Según Maréchal (2003), el desarrollo es la combinación de los cambios mentales y sociales de una población que le permiten hacer crecer acumulativamente y duraderamente, sus bienes y servicios que impactan en el producto bruto interno de un país y correlaciona en sus diferentes dimensiones el aparato estatal (gestión pública) y el desarrollo sostenible.

Sin embargo, según Poma (2018), existe relación entre la Gestión Ambiental Municipal y el enfoque de Ciudad Sostenible en el desarrollo ambiental, se obtuvo como conclusión que **no existe relación entre la gestión ambiental municipal y los enfoques urbanos sostenibles**. La prueba encontró que la correlación positiva promedio entre las dos variables es 0.546, y la significancia es menor que el nivel de significancia teórico de 0.000, que es 0.05.

Objetivo específico 1

Determinar el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo económico, la relación entre la gestión pública y el desarrollo económico es significativa con un índice de 0.610; se observa que los resultados obtenidos presentan una propensión de forma positiva; por ello inferimos en que se halló una distribución de manera proporcional.

Para finalizar reafirmamos que **la gestión pública tiene una influencia directa en el incremento del desarrollo económico**. Según Herrera (2008), de la misma manera en que asumen en sus cuentas económicas parte de los costes de la protección social de sus trabajadores, cada vez más se va asumiendo que tendrán que asumir el pago de ecotasas, impuestos y primas destinadas a resarcir a un bien público como es el medio ambiente, de los daños que se le infligen. Es por ello que estos nuevos factores económicos deben ser incorporados al propio análisis de viabilidad de cualquier plan, programa o proyecto.

De forma similar, Yang (2020), enfatiza en la relación entre poder y función, marcando la esencia de la administración pública, lo cual también considera que a través de ella se puede implementar el ejercicio del poder y el gobierno beneficiará a la sociedad. La gestión pública implica el uso de medios adecuados para lograr objetivos colectivos.

Implica el mecanismo de toma de decisiones y **la coordinación de la asignación de recursos públicos**. Por lo tanto, **coinciden los resultados de la tesis con las conclusiones del autor**.

Objetivo Específico 2

Determinar es el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo social la relación entre la gestión pública y el desarrollo social es significativa con un índice de 0.50; por ello, aseveramos de que existe relatividad positiva moderada. De igual forma, se observa que los resultados obtenidos presentan una propensión de forma positiva, por ello inferimos en que se halló una distribución de manera proporcional; para finalizar se reafirma que **la gestión pública tiene una influencia de forma directa en el incremento del desarrollo social**. Según Herrera (2008), el tejido social, siempre diverso, es el soporte necesario del tejido económico y, al mismotiempo, el entorno social externo en el que se mueven las empresas. Consecuentemente, tiene una interacción con efectos tanto positivos como negativos.

El autor Quispe (2018), según su estudio, identificó en el análisis estadístico a 162 personas, de las cuales 93 eran líderes sociales y 69 eran funcionarios municipales, concluyendo que **la gestión pública está directamente relacionada con el desarrollo social**; de igual manera, los proyectos sostenibles, desarrollo de capacidades, presupuestos participativos, marcos regulatorios y metas institucionales, están todas relacionadas con la gestión pública.

Objetivo Específico 3

Determinar el nivel de incidencia de la gestión pública en el desarrollo ambiental, la relación entre la gestión pública y el desarrollo ambiental es significativa con un índice de 0.61; se observa que los resultados obtenidos presentan una propensión de forma positiva, por ello se infiere que se halló que una distribución de manera proporcional; para finalizar se reafirma que **la gestión pública tiene una influencia de forma directa en el incremento del desarrollo ambiental**". Según Santander (2015), la transición hacia una economía verde global requiere alcanzar la seguridad alimentaria, utilizando menos recursos naturales e incrementando la eficiencia nutricional por cada unidad de agua utilizada en la producción de alimentos

Por lo cual, afirma Urrutia-Mendoza (2016), en su estudio de la prueba con Chi-cuadrado al 95%, concluye que **existe una relación significativa y directa entre Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible**.

CONCLUSIONES

PRIMERA: Los resultados descriptivos bivariados, según la Tabla 52 y Figura 42, indican que el 14.3% de los encuestados consideran a la variable gestión pública y desarrollo sostenible en un nivel regular; del mismo modo, la prueba de Pearson obtuvo un coeficiente de 0.390, lo que demuestra una relación positiva baja; por lo tanto, la hipótesis entre las variables gestión pública y desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022, es significativa.

SEGUNDA: Los resultados descriptivos bivariados, según la Tabla 53 y Figura 43, indican que el 13.8% de los encuestados consideran a la variable gestión pública y la dimensión desarrollo económico en un nivel regular; del mismo modo se halló que el nivel de correlación de Pearson obtuvo un coeficiente de 0.610, lo que demuestra una relación positiva moderada; por lo tanto, la hipótesis entre la gestión pública y el desarrollo económico en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022, es significativa.

TERCERA: Los resultados descriptivos bivariados, según la Tabla 54 y Figura 44 indican que el 18% de los encuestados consideran a la variable gestión pública y la dimensión desarrollo social en un nivel regular; del mismo modo se halló el nivel de correlación de Pearson, obteniendo un coeficiente de 0.50, lo que demuestra una relación positiva moderada; por lo tanto la hipótesis entre la gestión pública y el desarrollo social en el distrito de Santo Tomás, es significativa.

CUARTA: Los resultados descriptivos bivariados según la Tabla 55 y Figura 45 indican que el 16% de los encuestados consideran a la variable gestión pública y la dimensión desarrollo ambiental en un nivel regular; del mismo modo se halló el nivel de correlación de Pearson, obteniendo un coeficiente de 0.610, lo que demuestra una relación positiva moderada; por lo tanto la hipótesis entre las variables gestión pública y el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022, es significativa.

RECOMENDACIONES

PRIMERA: En consecución a los objetivos de desarrollo sostenible, se debe encaminar la gestión pública; por lo tanto, se recomienda que el Estado optimice los procesos directamente relacionados con el patrón de procesos administrativos y normas nacionales en un entorno multicultural a través de medidas y/o reformas sólidas de política de gobernanza en el ámbito político y administrativo enfocado en la población. Se requiere de una administración pública capaz en términos de capacidades, tanto institucionales como de recursos humanos para una buena gobernanza para el logro de los ODS. Por ello, también se recomienda gestionar adecuadamente los recursos limitados que son asignados a la comuna provincial de Chumbivilcas. En cualquier contexto, se sugiere la creación de mecanismos y procesos que infundan en un sentido de prácticas de contratación basadas en la ética; en conclusión, se recomienda una regulación más rigurosa que involucre a los ciudadanos a través de actos de denuncia.

SEGUNDA: Se recomienda que la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas priorice la ejecución de proyectos de inversión de gran envergadura en temas agrícolas y ganaderos al ser estos los principales ejercicios económicos provinciales y distritales, lo que coadyuvará a generar un verdadero desarrollo sostenible en la población. De igual manera, la municipalidad debe incentivar y formar líderes que no se encuentren lejos o separados de su práctica diaria, pues las nuevas competencias que logran los líderes parecen ser difíciles de integrar como parte de la vida diaria en la gestión pública, que está limitada por hábitos organizacionales y paradigmas devastadores en forma de dramas sociales que llenan la vida cotidiana.

TERCERA: Por otro lado, se recomienda que la Gerencia de Desarrollo Social de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas realice capacitaciones a la población en general y encamine sus acciones en la realización de programas que capaciten en temas de emprendimiento y desarrollo social, pues el aprendizaje colectivo puede conducir a cambios sostenibles en toda la población en general, como la generación de negocios sustentables. Por otro lado, se sugiere que los procesos de selección, nombramiento y colocación de personas en cargos públicos se ejecuten de manera justa y correcta, sin manipulaciones que favorezcan a compinches, amigos y asociados. Por ello, también se recomienda que la población se empodere con el fin de que adopten una posición fiscalizadora y supervisora que encamine proyectos en beneficio de la población.

CUARTA: Finalmente, se recomienda que la población en general y autoridades del distrito de Santo Tomás desarrollen actividades encaminadas a la protección del medio ambiente por medio de la ejecución de proyectos ambientales de mejora, implementación y optimización de recursos que incluyan a la población. Por otro lado, se sugiere que la municipalidad optimice el proceso de gestión de residuos sólidos al representar una actividad que puede comprometer la salud y bienestar de la ciudadanía en general.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BIBLIOGRAFÍA

- P. Robbins, S., & Coulter, M. (2018). *Administración*. Pearson.
- Robbins, S. (2004). *Comportamiento organizacional*. Pearson Educación.
- Vallejo Chávez, L. (2016). *Gestión del Talento Humano*. Ecuador: Caracola.
- Abrajan, M., Contreras, J., & Montoya, S. (2009). Grado de Satisfacción Laboral y Condiciones de Trabajo: Una Exploración Cualitativa. *Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal*, 105-118.
- Alles, M. (2011). *Diccionario de Términos*. Ediciones Granica.
- Amoros, E. (2008). *Comportamiento Organizacional*. Lambayeque: Usat- Escuela de Economía.
- Andrade, E. (2016). *Estudio de la Satisfacción Laboral en Ejecutivos de Venta de Segmento Masivo de Claro Ecuador Telecom de la ciudad de Guayaquil durante el último bimestre del 2014 y el primer trimestre del 2015*. Universidad de Guayaquil, Facultad de Psicología, Guayaquil.
- Arias, F., & Heredia, V. (2006). *Administración de Recursos Humanos para el alto Desempeño*. Trillas S.A.
- Baena, G. (2017). *Metodología de la investigación*. Grupo Editorial Patria.
- Banco Interamericano de Desarrollo. (2023). Informe anual 2022. *Banco Interamericano de Desarrollo*, 16.
- Bateman, T., & Snell, S. (2005). *Administración, un nuevo programa competitivo* (Vol. 6ta edición). McGraw Hill.
- Behar, D. S. (2018). *Metodología de la Investigación*. Editorial Shalom.

- Bernal, C. (2010). *Metodología de la investigación administración, economía, humanidades y ciencias sociales*. Pearson Educación.
- Cabezas, E. D., Andrade, D., & Torres, J. (2018). *Introducción a la metodología de la investigación científica*.
- Canahuire Montufar, E., Morante Rios, E. A., & Endara Mamani, F. (2015). *¿Cómo hacer la tesis universitaria?* Colorgraf S.R.L.
- Castillo, J. (1990). *Condiciones de Trabajo hacia un Enfoque Renovador de la Sociología del Trabajo*. Madrid España: Centro de Investigaciones.
- Castillo, J. (1998). *Ergonomía, concepto y métodos*. Editorial de la Universidad Complutense.
- Chavez, Y. (2015). *Satisfacción Laboral en los trabajadores de una empresa de Telecomunicaciones, ubicada en Valencia, estado Carabobo*. Tesis para optar al título de Licenciada en Relaciones Industriales, Universidad de Carabobo, Ciencias Económicas y Sociales, Valencia.
- Chiang, M., Gómez, N., & Salazar, C. (2014). Satisfacción laboral y estilos de liderazgo en instituciones públicas y privadas de educación en Chile . *Cuadernos de Administración / Facultad de Ciencias de la Administración / Universidad del Valle* , 65 - 74.
- Chiang, M., Salazar, M., & Martin, M. (2011). Clima organizacional y satisfacción laboral. Una comparación entre hospitales públicos de alta y baja complejidad. *Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal* , 5-16.
- Chiavenato, I. (2001). *Administración: Proceso Administrativo*. McGraw Hill.
- Chiavenato, I. (2004). *Administración de Recursos Humanos*. McGraw-Hill.
- Chiavenato, I. (2011). *Administración de Recursos Humanos*. Mexico: McGraw-Hill.
- Chiavenato, I. (2017). *Administración de Recursos Humanos*. McGraw-Hill.

- Clifton, J. (16 de abril de 2018). *Sólo el 15% de los trabajadores se sienten comprometidos con sus empleos*. Obtenido de Cepymenews: <https://cepymenews.es/solo-15-por-ciento-trabajadores-se-sienten-comprometidos-con-sus-empleos/>
- Crosby. (2011). *La administración pública a través de las ciencias sociales*. Fondo de Cultura Económica.
- de la Garza, M., & Perez, C. (2007). Comportamiento Organizacional y Satisfacción Laboral. *Revista Panorama Administrativo*, 101-108.
- Estatales, S. N. (3 de Marzo de 2021). *SBN Superintendencia Nacional de Bienes Estatales*. Obtenido de <https://www.sbn.gob.pe/quienes-somos>
- Fuentes, C. (2017). *Satisfacción Laboral de los agentes de venta, en los centros de atención Viettel Peru S.A.C en la ciudad de Chiclayo*. Para optar el Título de Licenciado en Administración de Empresas, Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo, Facultad de Ciencias Empresariales.
- Gargallo, A. (2008). La satisfacción laboral y sus determinantes en las cooperativas. *Dialnet*, 563-575.
- Gargallo, A., & Freundlich, F. (2010). Percepciones de los Socios y no Socios Cooperativas sobre la Satisfacción Laboral. *Revista de Estudios Cooperativos*, 33-58.
- Gómez, P., Hernández, J., & Méndez, M. (2014). Factores de Riesgo Psicosocial y Satisfacción Laboral en una Empresa Chilena del Área de la Minería. *Ciencia & Trabajo*, 9-16.
- Gonzales Garcia, J. (2006). *Habilidades Directivas*. Innovacion y Cualificacion.
- Hernández, A., González, H., & Tamez, G. (2016). *Desarrollo sustentable: de la teoría a la práctica*. Universidad Autónoma de Nuevo León.

- Hernández, R. (2018). *Metodología de Investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. McGraw Hill.
- Herrera, J. (2008). *La protección medioambiental en Minería y el Desarrollo Minero Sostenible*. Universidad Politécnica de Madrid.
- Instituto Nacional de Estadística e Informática. (2018). *Cusco resultados definitivos*. INEI.
- Juré, G., & Fittipaldi, I. (2013). Del origen y tratamiento de la cuestión ambiental a la propuesta del desarrollo sustentable. En B. Carpinetti, *Introducción al Desarrollo Sustentable* (pág. 160). Universidad Nacional Arturo Jauretche.
- Llanca, P. (2019). *Estrategias de Satisfacción Laboral para la mejora en el desempeño de los operadores de la empresa Conecta- Movistar Argentina, Chiclayo 2019*. Título para optar el grado de Ingeniero Comercial, Universidad de Lambayeque, Facultad de Ciencias de Ingeniería.
- Municipalidad Provincial de Chumbivilcas. (2023). *Diagnóstico de la situación de brechas de infraestructura o de acceso a servicios de la provincia de Chumbivilcas - Cusco*. Oficina de Programación Multianual de Inversiones.
- Municipalidad Provincial de Chumbivilcas. (2023). *Plan de Desarrollo Local Concertado de la provincia de Chumbivilcas al 2032*. Municipalidad Provincial de Chumbivilcas.
- Muñoz, C. (2016). *Metodología de la investigación*. Oxford University.
- Naciones Unidas. (1987). *Informe de la Comisión Mundial sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo*. Naciones Unidas.
- Ortiz, F. G. (2003). *Diccionario de metodología de la investigación científica*. Limusa.
- Pinella, M. (2008). *El cuidado del humano en el contexto universitario*. Pontificia Universidad Javeriana.

- Podesta, A. (2020). *Gasto público para impulsar el desarrollo económico e inclusivo y lograr los objetivos de desarrollo sostenible*. CEPAL.
- Pokopenko, J. (1989). *La gestión de la productividad Manual práctico*. Ginebra.
- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo. (1990). *Desarrollo Humano Informe*. PNUD.
- Pujol Cols, L., & Dabos E, G. (2018). Satisfacción laboral: una revisión de la literatura acerca de sus principales determinantes. *Estudios Gerenciales*, 34(146), 3-18. doi:<https://doi.org/10.18046/j.estger.2018.146.2809>
- Quispe, L. (2018). *Satisfacción Laboral en la Financiera Credinka agencia Quillabamba - Cusco 2018*. Para optar el título profesional de Licenciado en Administración, Universidad Andina del Cusco, Facultad de Ciencias Económicas Administrativas y Contables.
- Reyes, N., & Boente, A. (2019). *Metodología de la investigación. Compilación total*. Issue Mexico.
- Robbins , S., & Timothy, J. (2013). *Comportamiento Organizacional*. Pearson.
- Robbins, S. P., & Coulter, M. (2005). *Administración* (Vol. 8° Edición). Prentice Hall.
- Robbins, S., & Coulter, M. (2005). *Administración*. Pearson.
- Robbins, S., & Judge, T. (2010). *Introducción Comportamiento Organizacional*. Pearson Educación.
- Robbins, S., & Timothy, J. (2013). *Comportamiento Organizacional* (Decimoquinta ed.). Pearson.
- Stoner, J., Freedman, E., & Gilbert, D. (1996). *Administración*. Prentice-Hall.
- Sulich, A., & Zema, T. (2018). Green jobs, a new measure of public management and sustainable development. 8(1), 69-75. doi:<http://dx.doi.org/10.14712/23361964.2018.10>
- Velasquez, H. (2018). *El clima organizacional y la satisfacción laboral en la empresa de servicio telefónico Movistar de Chimbote en el año 2018*. Para obtener el título Profesional de

Licenciado en Administración, Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias
Empresariales.

Xercavins, J., Cayuela, D., Cervantes, G., & Sabater, A. (2005). *Desarrollo sostenible*. Ediciones
UPC.

ANEXOS

Anexo 1. Matriz de Consistencia

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	MARCO TEÓRICO	METODOLOGÍA	
Problema Principal	Objetivo General	Hipótesis General		Dimensiones	Indicadores	
¿Cómo es la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?	Analizar cómo es la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.	Existe una relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.	Variable Independiente Gestión Pública	Dimensión 1 Planificación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nivel de servicios de atención. ▪ Nivel de aplicación del MOF. ▪ Nivel de diseño estratégico. 	Tipo: Aplicada.
Problemas Secundarios	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicas		Dimensión 2 Organización	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nivel de proceso de selección. ▪ Nivel de procesos administrativos ▪ Nivel de uso de recursos. ▪ Nivel de trabajo en equipo. 	Nivel: Descriptivo - correlacional.
¿Cuál es el nivel incidencia de la gestión pública en el desarrollo económico del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?	Determinar el nivel incidencia de la gestión pública en el desarrollo económico del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.	Existe una relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo económico del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.		Dimensión 3 Dirección	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nivel de capacitación del personal. ▪ Nivel de estandarización. ▪ Nivel de prevención de resultados. 	Método: Hipotético deductivo. –
¿Cuál es el nivel incidencia de la gestión pública en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?	Determinar el nivel incidencia de la gestión pública en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.	Existe una relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo social del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.	Variable Dependiente Desarrollo Sostenible	Dimensión 4 Control	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nivel de desempeño. ▪ Nivel de mejoras. ▪ Nivel de supervisión. 	Población: 16,208 habitantes.
¿Cuál es el nivel incidencia de la gestión pública en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022?	Determinar el nivel incidencia de la gestión pública en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.	Existe una relación significativa entre la gestión pública y el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás, Chumbivilcas 2022.		Dimensión 1 Desarrollo económico	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nivel de sostenibilidad económica. ▪ Nivel de distribución equitativa económica. ▪ Nivel de calidad de vida. 	Muestra: 376 habitantes.
				Dimensión 2 Desarrollo social	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nivel de equidad social. ▪ Nivel de confianza social y solidaridad. ▪ Nivel de valores sociales y cohesión social. 	Técnica: Encuesta y entrevista.
				Dimensión 3 Desarrollo ambiental	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nivel de aprovechamiento de los recursos. ▪ Nivel de control de la contaminación. ▪ Nivel de agotamiento de recursos no renovables. 	Instrumento: Cuestionario y Guía de Entrevista.

Anexo 2. Instrumento de Recolección de Datos

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el cumplimiento de los objetivos de la investigación; dichos objetivos, tienen el propósito de contribuir a la formación profesional de los estudiantes de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, en el ámbito de la formación práctica, que es la que complementa a la formación teórica.

MALO 1	REGULAR 2	EXCELENTE 3
-------------------------	----------------------------	------------------------------

N°	DESCRIPCION	Valoración		
		1	2	3
	Variable 1: Gestión pública			
	Dimensión 1: Planeación			
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal?			
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública?			
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública?			
	Dimensión 2: Organización			
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipo en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
	Dimensión 3: Dirección			
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
	Dimensión 4: Control			
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?			
	Variable 2: Desarrollo sostenible			
	Dimensión 1: Desarrollo económico			

14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomás?			
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomás?			
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomás?			
	Dimensión 2: Desarrollo social			
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomás?			
18.	¿Cómo considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomás?			
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás?			
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás?			
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomás?			
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de cohesión social en el desarrollo del distrito de Santo Tomás?			
	Dimensión 3: Desarrollo ambiental			
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los recursos en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomás?			
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de control de la contaminación en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomás?			
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomás?			

¡Gracias por su colaboración!

Anexo 3. Confiabilidad de los Instrumentos

Cuadro de Confiabilidad del alfa de Cronbach

Se considera que cuanto más se acerca a 1 un valor de alfa de Cronbach mayor será la solidez interna en los ítems.

- 0,53 a menos = Nula confiabilidad.
- 0,54 a 0,59 = Baja confiabilidad.
- 0,60 a 0,65 = Confiable.
- 0,66 a 0,71 = Muy confiable.
- 0,72 a 0,99 = Excelente confiabilidad.
- 1,00 = Perfecta confiabilidad.

Tabla 62

Confiabilidad de gestión pública

Alfa de Cronbach	Nº de elementos
0.968	31

Fuente: Elaboración propia. SPPS.

Tabla 63

Confiabilidad de desarrollo sostenible

Alfa de Cronbach	Nº de elementos
0.968	31

Fuente: Elaboración propia. SPPS.

Anexo 4. Base de datos

E	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P1 0	P1 1	P1 2	P1 3	P1 4	P1 5	P1 6	P1 7	P1 8	P1 9	P2 0	P2 1	P2 2	P2 3	P2 4	P2 5
E1	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
E2	3	3	5	3	4	5	3	4	3	4	4	3	5	3	4	4	4	3	4	2	3	3	5	3	3
E3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	1	3	2	4
E4	2	5	4	4	4	3	5	3	4	3	3	4	3	4	4	5	4	4	5	4	4	2	3	4	3
E5	4	2	3	3	3	4	2	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	5	5	4	4	1	4	3	1
E6	2	3	4	1	3	4	3	3	4	4	4	5	4	3	3	4	3	3	2	4	3	1	4	3	2
E7	4	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	5	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	1
E8	2	3	4	1	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2	2	3	4	2	3	4	4	4	4	3	1
E9	5	2	3	1	2	2	2	2	3	4	3	2	4	5	3	4	4	2	4	2	3	5	4	3	3
E10	2	5	5	3	5	5	3	5	3	2	3	3	2	3	1	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4
E11	4	2	2	4	2	2	1	2	4	3	3	1	3	4	3	2	3	1	3	3	4	1	3	4	5
E12	4	4	3	2	4	4	4	4	3	1	2	3	5	2	3	3	5	3	5	3	4	2	3	3	3
E13	1	2	1	3	4	4	3	4	5	4	4	3	2	3	1	5	5	3	2	4	3	1	3	3	2
E14	3	5	4	1	1	1	1	1	3	3	2	3	3	3	2	5	3	1	4	3	4	1	2	3	5
E15	2	2	3	5	3	3	2	3	2	1	5	5	1	5	1	3	4	2	2	4	3	3	5	5	3
E16	1	4	1	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	1	4	3	1	5	3	4	4	3	2	4
E17	3	4	2	1	3	4	1	4	1	1	4	5	3	3	3	4	4	1	2	4	4	5	4	3	3
E18	2	1	1	3	4	4	3	3	4	1	4	3	1	2	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4
E19	3	3	1	3	3	4	4	3	3	3	1	1	2	4	2	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4
E20	2	2	3	4	5	2	2	4	1	4	3	2	1	3	4	3	4	2	1	3	4	5	3	4	4
E21	2	4	4	4	4	5	3	4	3	2	2	3	1	4	3	4	3	1	3	3	2	4	2	4	4
E22	4	4	2	3	3	4	1	3	5	3	3	5	3	3	5	4	3	3	2	4	4	4	3	3	4
E23	3	2	3	3	4	3	2	2	2	1	4	2	4	3	2	3	2	3	4	4	3	2	3	3	4
E24	2	3	1	4	4	4	3	3	5	3	4	5	2	3	5	3	4	1	2	4	2	3	4	4	3
E25	4	3	3	4	2	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	5	3	4	3	2	4	3
E26	3	3	2	3	5	5	2	4	1	4	3	1	3	5	1	3	5	1	2	3	3	3	4	3	3
E27	2	3	3	4	3	4	5	3	2	4	1	2	4	3	2	5	2	1	4	2	2	1	2	4	3
E28	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	2	5	4	1
E29	3	3	4	4	2	2	1	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4	4	1	3	5	1	2	4	2
E30	2	4	3	3	3	3	2	5	4	5	3	4	2	5	3	3	1	2	3	3	4	1	4	5	1
E31	2	4	4	4	3	1	3	3	2	3	4	3	5	4	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	1
E32	4	3	3	4	5	4	3	4	3	2	4	3	2	3	3	2	2	4	3	4	4	4	1	3	3
E33	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	5	4	4	4	4	3	4	2	1	3	2	5	3	4	4
E34	5	4	2	3	4	1	4	3	4	5	3	3	4	4	3	4	3	5	3	4	3	3	2	4	5
E35	2	4	3	2	4	2	4	1	4	2	3	4	1	3	3	5	4	2	3	3	3	4	3	3	3
E36	4	2	3	4	4	1	2	4	3	5	4	3	3	4	3	4	3	4	1	4	4	3	3	1	4
E37	4	3	4	3	3	1	3	3	5	3	4	4	2	3	4	3	4	4	2	3	5	3	3	2	3
E38	1	4	3	4	4	3	4	1	2	1	4	3	4	4	4	3	3	1	1	5	4	3	5	1	4

E39	3	3	4	3	4	4	3	2	5	2	2	3	3	4	3	5	3	3	1	4	3	5	4	1	5
E40	2	3	2	2	3	2	3	1	3	3	4	2	2	1	2	2	2	2	3	3	4	3	2	3	3
E41	3	4	3	2	3	3	4	1	1	2	2	4	4	4	4	5	3	3	4	4	3	4	5	4	3
E42	2	4	4	3	2	1	2	3	2	4	5	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	5	4
E43	4	2	3	3	4	3	4	4	3	2	2	3	4	4	2	1	3	3	3	5	4	4	5	3	5
E44	2	4	3	2	3	3	2	2	4	5	4	4	4	4	3	2	5	2	3	3	4	4	4	3	4
E45	5	2	3	4	3	4	5	3	3	2	4	3	2	3	1	3	2	5	5	4	3	3	4	3	5
E46	2	5	4	3	5	3	2	1	4	4	1	2	3	4	3	3	5	3	2	3	4	4	5	3	4
E47	4	2	3	2	2	4	4	3	4	4	3	3	1	2	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3
E48	4	4	2	4	4	4	4	4	3	1	2	5	3	3	1	3	1	2	3	3	3	3	4	4	4
E49	1	4	4	2	2	3	1	3	3	3	4	2	3	3	2	4	2	2	3	4	3	4	5	4	4
E50	3	1	2	5	5	4	3	5	4	2	2	5	1	4	1	4	3	3	2	3	4	3	5	3	4
E51	2	3	5	2	2	2	2	3	4	2	4	3	2	4	1	4	5	2	5	3	2	2	3	4	4
E52	2	2	2	4	4	4	3	2	4	2	2	1	1	3	3	4	3	3	3	1	4	5	3	4	5
E53	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	5	2	1	4	4	3	1	3	4	2	5	3	4	4	4
E54	2	4	4	1	1	3	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	4	2	1	3	1	4	4	4
E55	5	3	1	3	3	4	3	5	4	4	4	3	4	5	3	4	3	5	3	1	4	2	4	3	4
E56	2	3	3	2	2	3	1	2	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	3	5	1	4	4	4
E57	4	4	2	2	4	4	4	4	4	1	1	2	4	3	3	3	5	3	5	4	4	1	4	4	5
E58	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	3	3	2	4	5	4	2	5	3	5	5	3	5	3	4
E59	1	3	3	2	3	3	3	1	5	1	2	4	3	3	4	4	5	1	3	3	2	4	2	3	3
E60	3	4	4	5	5	2	4	3	3	1	3	3	3	5	2	2	3	3	4	4	3	5	3	1	5
E61	2	4	5	2	5	5	4	2	3	3	5	5	2	2	4	3	1	3	5	3	5	3	3	2	2
E62	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	5	2	5	2	2	4	2	2	5	4	1	3
E63	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	2	3	5	5	3	4	4	3	3	4	3	1	3
E64	3	2	4	1	4	3	4	4	4	2	4	4	5	1	2	3	4	3	2	3	3	5	4	3	4
E65	3	4	3	3	2	2	4	3	4	5	2	2	2	2	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3
E66	2	2	2	2	4	4	2	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	1	3	5	3
E67	4	5	4	1	2	3	3	2	3	4	4	3	4	4	1	3	2	3	3	2	3	2	5	3	1
E68	2	2	2	1	4	3	1	3	3	4	4	4	1	5	3	2	4	2	3	3	4	1	4	4	2
E69	5	4	5	3	4	4	4	4	2	1	3	2	3	3	2	4	2	3	5	4	4	1	3	2	1
E70	2	4	2	4	4	3	3	2	4	3	4	4	2	3	4	2	5	3	2	4	4	3	3	3	1
E71	4	1	4	2	2	4	1	4	2	2	4	5	3	4	4	5	2	2	5	3	3	4	1	5	3
E72	4	3	4	3	4	3	2	2	5	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	5	2	5	4
E73	1	2	1	1	2	2	1	5	2	2	4	3	4	5	5	4	4	3	1	3	4	3	1	3	5
E74	3	3	3	5	5	4	1	2	4	4	3	3	3	2	2	4	1	2	2	3	4	3	1	4	3
E75	2	3	2	5	2	2	3	4	4	2	3	5	4	5	5	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3
E76	2	5	4	3	4	5	4	4	1	5	3	2	3	3	3	3	2	5	1	3	2	5	4	3	4
E77	3	3	3	4	4	2	2	1	3	2	2	5	5	1	1	2	2	2	2	3	4	3	5	4	3
E78	4	4	2	4	1	4	3	3	2	4	4	3	2	2	2	3	3	5	3	4	3	4	3	3	3
E79	3	4	4	4	3	4	1	2	1	4	2	1	5	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4

E80	3	3	2	4	2	1	3	3	3	1	4	2	3	3	4	4	5	1	4	4	4	3	4	3	3
E81	2	4	5	3	3	3	4	1	4	3	2	3	1	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4
E82	1	4	2	3	2	2	2	2	2	2	5	2	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4
E83	3	2	4	4	4	4	4	1	3	4	2	1	3	4	3	2	4	2	5	4	4	4	4	4	5
E84	2	4	4	3	2	3	2	1	1	2	4	1	2	3	3	4	4	5	3	4	3	4	3	3	3
E85	3	2	1	4	5	3	5	3	3	4	4	3	5	5	4	3	3	3	5	3	3	3	4	3	4
E86	2	5	3	3	2	4	2	4	2	2	1	4	3	4	3	4	4	1	2	3	3	4	3	3	4
E87	4	2	2	4	4	3	4	2	4	5	3	2	4	3	4	3	4	2	5	3	2	4	3	3	3
E88	2	4	4	5	4	4	4	3	2	2	2	3	2	4	2	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4
E89	5	4	3	4	1	4	1	1	5	4	4	1	3	4	3	3	4	3	1	4	4	3	5	4	4
E90	2	1	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	5	4	4	4	4	3	2	4	4	1	4	3	3
E91	4	3	3	4	2	3	2	4	4	1	4	4	2	2	4	2	3	4	3	3	2	2	4	4	1
E92	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	5	4	5	3	4	4	4	1	3	4	1	3	4	2
E93	1	3	4	4	3	3	4	4	1	2	3	3	2	4	3	2	2	2	2	2	3	1	2	3	1
E94	3	5	4	3	4	4	1	4	3	5	5	5	5	4	2	4	3	4	1	4	3	3	4	4	1
E95	2	3	4	3	2	4	3	4	2	3	2	3	2	4	4	4	3	3	1	4	1	4	3	4	3
E96	4	4	3	4	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	2	4	5	3	3	3	2	5	1	4	4
E97	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	4	2	5	2	4	4	4	2	1	3	2	5	5
E98	2	4	3	3	4	3	5	4	3	4	5	2	1	4	2	5	2	4	2	4	1	4	1	3	3
E99	1	2	2	2	3	3	2	4	2	3	2	4	3	2	4	4	3	3	2	3	3	2	1	2	3
E100	3	4	4	4	3	4	5	4	5	5	4	2	2	5	4	3	1	2	4	3	4	4	3	4	3
E101	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	4	5	3	2	1	4	3	3	2	4	5	3	4	2	5
E102	2	3	5	4	4	4	1	3	4	3	1	2	3	4	3	2	3	2	5	4	3	3	5	3	3
E103	5	4	2	2	2	4	2	4	2	4	3	4	5	4	2	5	1	3	2	4	5	4	3	3	4
E104	3	4	4	5	5	3	3	3	3	4	2	4	4	1	4	3	2	1	4	4	3	4	3	5	4
E105	4	3	4	2	2	4	3	5	3	3	4	1	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	5	4	4
E106	2	2	1	4	4	2	2	3	3	4	3	3	4	2	2	4	1	3	1	3	4	2	3	4	3
E107	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	2	2	3	4	3	3	1	3	5	4	3	4	4	3
E108	3	3	2	1	1	3	3	4	5	5	4	4	4	4	2	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3
E109	5	2	3	3	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	5	3	2	1	4	4	3	4	3	4	3
E110	3	2	4	2	2	4	3	4	4	2	2	5	3	3	2	2	3	1	4	4	3	3	4	3	4
E111	3	4	4	3	4	3	3	3	2	4	3	2	5	5	4	5	5	3	4	3	4	3	4	3	4
E112	4	2	4	4	4	4	3	3	3	2	5	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4
E113	3	5	5	3	4	5	5	4	3	5	5	4	3	3	1	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4
E114	2	2	3	2	2	3	2	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4
E115	5	4	4	4	5	4	5	4	3	4	4	3	5	4	2	5	4	4	4	3	4	5	3	4	5
E116	1	4	3	3	4	3	2	3	3	4	2	2	4	3	4	3	4	5	3	4	5	2	4	4	3

E11 7	4	1	4	3	4	5	4	5	4	1	4	4	4	5	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3
E11 8	2	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3
E11 9	2	2	4	3	4	4	5	3	2	2	3	3	3	5	3	3	4	2	4	3	4	3	3	4	3
E12 0	3	2	3	3	4	2	2	2	3	4	5	5	5	3	5	4	4	4	3	4	4	2	3	4	2
E12 1	2	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	2	1	4	4	3	3	3	4	4	5	3	4	5
E12 2	3	3	4	4	3	3	4	2	5	1	2	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3
E12 3	3	4	3	2	3	3	1	5	3	3	3	2	5	3	4	3	5	5	4	3	3	4	4	3	4
E12 4	4	2	4	4	5	5	3	2	4	2	3	4	2	3	3	5	5	4	3	1	4	2	2	4	2
E12 5	5	3	2	2	5	4	2	4	4	4	3	5	5	3	5	5	3	2	4	2	3	3	3	3	3
E12 6	4	3	4	5	3	2	3	4	2	4	3	4	3	1	2	3	4	3	2	1	3	3	1	5	3
E12 7	3	5	2	2	4	3	5	1	4	3	3	4	1	2	5	4	3	3	4	1	2	1	2	3	3
E12 8	1	3	5	4	3	3	2	3	2	5	4	3	2	1	3	4	4	5	2	3	4	2	1	3	2
E12 9	1	3	2	4	4	4	5	2	2	4	3	4	3	1	1	3	4	3	5	4	3	1	1	1	5
E13 0	3	4	4	1	4	4	3	1	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	5	3	1	3	2	3
E13 1	3	5	4	3	4	3	1	1	4	2	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	1	1
E13 2	2	4	1	2	4	3	2	3	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	4	5	3	4	5	1	2
E13 3	2	4	3	3	3	4	3	4	5	2	3	3	4	3	3	4	3	4	1	5	3	5	3	3	1
E13 4	4	2	2	3	3	3	2	2	3	5	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	4	1
E13 5	2	3	1	4	3	4	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	4	5	2
E13 6	5	3	3	2	2	3	3	1	2	4	3	4	3	3	1	4	4	3	4	4	4	1	3	3	4
E13 7	2	2	2	4	5	2	1	4	4	4	3	5	3	5	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2
E13 8	4	4	3	2	3	4	4	3	3	1	1	2	4	3	3	5	3	2	3	4	4	1	4	4	5
E13 9	4	2	4	5	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	1	4	4	3	4	4	3	1	3	4	2
E14 0	1	5	4	2	4	5	1	5	5	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4
E14 1	3	2	3	4	2	2	2	5	4	5	3	4	3	5	1	3	5	3	3	3	3	4	3	3	4
E14 2	2	4	4	4	5	4	1	3	2	3	4	3	4	4	1	3	4	4	5	3	4	5	3	5	1
E14 3	2	4	3	1	2	4	1	4	3	2	4	3	2	3	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3
E14 4	4	1	3	3	4	1	3	3	3	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	3	5	5	2
E14 5	2	3	2	2	4	3	5	3	4	4	3	3	2	4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4
E14 6	5	2	3	4	1	2	2	4	3	3	4	3	5	3	3	5	4	3	3	3	3	4	4	4	2
E14 7	2	2	3	4	3	1	5	3	4	4	3	5	2	4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	3	3
E14 8	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4
E14 9	4	4	3	4	3	2	1	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2
E15 0	1	3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	4	1	4	3	4	3	4	3	4	5	3	4	4	4

E15 1	3	3	2	3	4	4	3	4	4	4	5	4	3	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3
E15 2	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	5	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3
E15 3	3	4	4	2	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	5	4	2	4	3	3	5
E15 4	1	3	4	3	5	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	5	1	4
E15 5	2	4	3	1	5	3	1	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	5	3	4	4	2	3
E15 6	1	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	5	2	3	3	3	3	1	4
E15 7	1	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	2	3	3	1	2
E15 8	3	2	4	1	4	4	1	5	4	3	4	1	4	2	3	4	3	4	3	4	5	1	4	3	4
E15 9	4	3	3	2	2	3	2	3	2	1	4	4	3	3	3	3	5	2	3	4	3	2	4	4	3
E16 0	2	1	3	1	4	4	1	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	2	5	3
E16 1	3	4	4	1	2	2	1	2	1	3	4	1	3	4	3	4	5	3	5	3	2	1	3	3	5
E16 2	1	3	3	3	4	3	3	4	4	1	5	2	3	4	3	4	2	2	3	3	3	2	5	5	4
E16 3	3	1	4	4	4	3	4	2	3	2	4	1	3	3	4	4	5	3	4	4	3	1	4	3	3
E16 4	3	2	2	2	4	5	2	5	1	1	3	1	3	4	3	3	3	3	2	4	3	1	3	4	4
E16 5	4	1	4	3	2	4	3	2	2	1	4	3	5	4	5	5	1	4	4	4	2	3	3	4	2
E16 6	4	1	2	1	5	3	1	4	1	3	4	4	5	4	3	4	2	3	3	3	5	4	4	4	4
E16 7	2	3	4	3	4	3	3	4	1	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	5	4	3	3
E16 8	3	4	2	4	3	4	3	1	3	2	3	3	3	5	4	4	5	4	4	4	4	3	2	3	3
E16 9	4	2	5	4	4	4	4	3	4	3	5	1	3	4	3	4	3	4	5	4	2	4	3	5	5
E17 0	4	3	2	5	5	3	5	2	2	1	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	5	5	5	4
E17 1	3	1	4	2	4	3	4	3	3	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3
E17 2	1	3	4	4	4	3	3	4	1	2	4	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	3	4	4
E17 3	2	4	1	2	3	2	4	2	4	3	2	5	5	4	5	5	4	2	4	3	2	4	3	4	2
E17 4	3	3	3	5	4	4	3	3	4	5	5	4	5	3	2	4	4	4	3	4	5	3	4	4	4
E17 5	1	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	2	5	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
E17 6	4	3	2	4	3	5	3	3	4	3	4	2	3	4	4	4	5	5	4	3	5	3	4	5	4
E17 7	3	4	2	4	2	2	4	2	3	3	4	4	3	3	1	4	3	2	5	3	4	4	4	3	4
E17 8	1	5	4	1	5	4	5	5	5	4	1	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	5	3	4	3
E17 9	2	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	5	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	4	3	4
E18 0	1	3	5	2	4	1	3	4	3	2	2	2	3	3	4	3	3	1	2	3	2	3	3	3	4
E18 1	1	4	2	4	3	3	4	2	4	3	5	4	5	4	3	5	4	3	4	5	1	4	5	4	4
E18 2	3	3	4	4	4	2	3	2	3	1	1	4	2	3	3	3	3	2	2	5	1	3	4	4	3
E18 3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	1	1	3	3	5	4	4	4	4	3	4	3	4	3
E18 4	2	3	1	3	2	1	3	2	1	2	2	3	1	4	5	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4

E18 5	2	4	3	4	3	2	4	5	1	1	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	5	4	3	3	4
E18 6	4	3	2	4	5	1	3	2	3	2	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	5	4	4
E18 7	2	5	4	4	5	1	5	4	3	3	3	3	1	4	3	4	3	4	2	4	4	5	4	4	3
E18 8	5	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	2	3
E18 9	2	4	4	3	3	4	4	1	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	5
E19 0	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	4	1	4	5	5
E19 1	4	4	4	4	5	3	4	2	3	3	5	5	4	4	4	4	3	5	5	2	4	2	3	4	3
E19 2	1	3	3	3	4	1	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	5	5	4	4	4	1	4	3	4
E19 3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	1	3	3	4
E19 4	2	5	5	4	4	3	2	3	3	3	2	4	3	5	5	5	3	4	4	5	4	3	5	4	4
E19 5	4	3	4	2	3	3	4	4	4	1	4	2	1	1	3	2	3	3	2	2	3	4	4	4	3
E19 6	2	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	1	4	5	4	4	5	5	3	2	3
E19 7	3	3	4	3	3	4	5	2	3	3	3	1	2	2	1	1	4	2	3	4	4	3	4	3	5
E19 8	1	2	3	4	4	3	2	3	4	1	1	4	2	4	2	4	3	5	3	1	3	2	4	5	5
E19 9	4	5	5	3	3	4	4	3	3	2	3	3	2	5	3	2	5	3	5	3	4	5	5	5	5
E20 0	3	3	4	3	3	3	4	3	4	1	2	1	1	4	3	4	2	1	4	2	4	3	5	4	5
E20 1	1	3	3	4	3	4	1	2	3	1	1	2	1	3	5	2	5	2	4	3	3	3	3	3	2
E20 2	2	3	4	4	2	3	3	5	5	3	3	1	1	5	3	5	3	3	4	3	4	3	4	4	3
E20 3	1	2	3	2	5	5	2	2	4	4	5	1	3	4	4	2	1	2	2	2	3	2	3	2	3
E20 4	1	4	5	4	3	4	5	4	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	5	5	5	1	4	4
E20 5	3	2	4	4	4	3	3	2	4	3	3	4	4	4	5	4	3	1	3	3	4	3	2	3	4
E20 6	4	5	3	2	2	4	4	5	3	1	3	2	3	4	3	1	3	3	4	4	3	4	1	1	3
E20 7	2	2	4	4	3	4	2	2	5	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	2	1	2	2
E20 8	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	4	1	3	4	3	2	4	5	4	4	4	3	3	1	5
E20 9	1	4	3	5	5	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	4	2	3	4	5	3	4	1	3
E21 0	3	1	4	2	3	3	4	1	4	5	5	3	5	5	4	3	3	5	3	4	3	4	5	3	4
E21 1	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	5	1	3	4	4	4	5	3	5	3	3	4	3	4	2
E21 2	3	2	3	4	4	4	4	2	3	2	3	4	4	3	2	3	2	1	3	3	3	4	4	5	3
E21 3	3	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	5	2	3	4	3	3	3	3	4
E21 4	5	4	4	3	3	1	4	5	4	3	4	1	3	4	5	1	3	3	1	4	2	4	3	4	2
E21 5	4	2	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	3	4	5	2	1	4	2	4	5	2	4	4	4
E21 6	1	3	4	2	4	1	3	3	4	3	3	1	3	4	3	2	2	5	3	3	3	3	4	3	3
E21 7	4	3	3	1	4	1	3	4	3	4	4	1	5	4	4	1	3	4	3	3	4	3	2	3	3
E21 8	4	5	3	1	3	3	5	3	3	4	3	3	4	3	4	2	1	3	5	4	2	5	3	5	5

E21 9	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	1	3	4	3	3	4	5	5	4
E22 0	4	3	4	4	3	2	3	2	4	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	5	3	3	4	3	3
E22 1	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	3	5	3	3	4	4
E22 2	5	4	2	3	3	2	4	4	3	4	3	1	3	3	4	3	3	4	5	4	2	4	3	4	2
E22 3	4	4	3	1	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4
E22 4	3	2	3	4	4	2	2	3	3	2	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3
E22 5	4	3	4	3	3	5	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	5	3	2	4	1	3	2	3	3
E22 6	4	5	3	2	4	2	5	2	2	2	3	3	3	5	4	5	4	3	3	3	2	5	3	5	5
E22 7	3	4	3	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	4	3	5	3	4	3	3	3	4	5	5	4
E22 8	4	3	4	2	3	4	3	1	2	2	4	4	4	4	5	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3
E22 9	2	3	4	5	4	1	3	4	5	4	3	4	3	4	4	2	4	4	2	4	3	3	3	4	4
E23 0	4	4	3	2	3	3	4	3	2	4	5	4	3	3	3	4	5	3	4	4	2	4	3	4	2
E23 1	2	4	4	4	3	2	2	1	4	1	2	4	3	3	3	5	1	3	4	3	5	4	4	4	4
E23 2	5	4	4	4	3	4	4	2	4	3	5	5	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3
E23 3	2	3	3	2	4	4	2	1	1	2	3	4	4	4	3	2	5	4	3	4	4	3	2	3	3
E23 4	4	5	4	4	3	1	5	1	3	3	1	3	4	4	4	4	1	4	4	4	2	5	3	5	5
E23 5	4	4	4	2	5	3	2	3	2	4	2	4	3	5	3	2	3	4	3	3	3	4	5	5	4
E23 6	1	3	4	5	4	2	4	4	3	4	3	4	5	3	5	3	5	4	4	3	3	3	4	3	3
E23 7	3	4	4	2	3	4	4	2	5	5	3	3	2	2	2	4	4	5	3	2	3	4	3	4	4
E23 8	2	4	3	4	4	3	1	3	2	3	4	3	5	3	5	3	2	4	4	3	2	4	3	4	2
E23 9	3	3	2	4	4	4	3	1	5	3	4	5	3	5	3	3	5	3	4	4	5	3	4	4	4
E24 0	3	4	4	1	4	4	2	4	3	5	5	4	1	2	1	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3
E24 1	2	3	2	3	3	4	2	3	1	3	3	3	2	5	2	2	3	4	2	3	5	3	4	5	4
E24 2	5	5	5	2	4	3	1	4	2	5	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	5	4	3	4
E24 3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	4	3	4	4	1	4	5	3	2	3	4	4	3	3	4	3
E24 4	5	4	4	5	5	4	1	4	4	2	3	3	3	2	2	2	4	1	4	4	3	4	4	3	4
E24 5	4	3	4	3	4	4	1	3	2	3	3	4	5	3	3	5	2	3	3	3	1	3	3	3	4
E24 6	4	3	1	4	3	2	3	3	4	1	2	3	2	3	5	3	2	2	3	5	2	3	5	4	4
E24 7	4	3	3	2	4	3	4	5	2	4	5	5	5	5	4	1	2	5	4	5	1	3	4	4	3
E24 8	3	2	2	3	4	5	2	4	5	3	3	4	3	2	3	2	4	5	1	4	1	2	3	4	3
E24 9	4	5	4	3	4	4	3	4	2	1	3	3	1	5	3	3	3	1	3	4	3	5	4	3	4
E25 0	4	3	4	3	4	3	1	3	4	2	3	4	2	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	4
E25 1	3	3	4	4	3	3	3	4	4	1	2	3	3	1	4	3	5	2	5	3	5	3	5	4	4
E25 2	5	4	3	4	2	3	4	3	1	1	5	5	3	2	2	4	1	2	5	4	3	4	4	4	3

E25 3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	1	1	4	4	3	3	2	3
E25 4	4	3	5	5	3	4	4	2	2	4	4	3	3	1	1	4	2	3	4	3	3	4	4	3	5
E25 5	1	1	3	3	3	4	2	5	3	2	2	4	4	2	3	3	5	5	2	1	4	2	4	5	5
E25 6	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	4	3	1	3	4	5	5	2	3	4	4	3	4	3
E25 7	4	3	4	4	5	4	3	4	3	1	3	3	4	1	1	4	1	2	1	2	4	3	4	3	4
E25 8	2	1	4	4	3	3	3	3	5	4	3	4	4	3	2	3	4	3	3	5	3	3	3	3	4
E25 9	4	2	4	4	4	4	4	5	2	3	2	3	3	4	1	3	2	1	5	5	4	4	5	4	4
E26 0	3	1	2	3	2	2	3	3	5	4	5	5	3	2	1	3	2	3	5	1	3	3	4	4	3
E26 1	3	1	4	4	2	4	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	1	3	4	4	5	4	3	2	3
E26 2	4	3	2	4	4	3	4	4	1	5	4	3	2	3	4	4	3	1	3	2	4	4	4	3	5
E26 3	3	4	5	2	2	3	4	2	2	4	2	3	3	4	2	4	5	2	4	2	3	4	4	5	5
E26 4	4	2	2	4	5	4	3	5	3	3	3	5	1	4	3	3	2	1	4	1	4	3	5	5	5
E26 5	3	4	4	2	2	3	3	2	2	4	3	2	3	2	3	3	4	1	3	3	4	3	5	4	5
E26 6	3	2	4	5	4	4	3	4	3	4	5	5	3	4	4	2	3	3	4	5	3	4	3	3	2
E26 7	2	5	1	2	4	3	5	4	3	3	4	3	1	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3
E26 8	5	2	3	4	1	3	2	1	3	4	3	1	2	3	4	3	5	2	5	2	3	3	4	2	3
E26 9	4	4	2	4	3	2	5	3	2	3	3	3	1	5	3	5	1	4	4	5	5	3	4	4	4
E27 0	4	4	4	1	2	5	3	2	5	5	4	5	1	4	4	2	3	5	3	3	4	3	3	3	4
E27 1	3	1	2	3	4	4	1	4	3	4	4	2	3	4	5	5	2	4	2	4	3	3	3	3	3
E27 2	4	3	5	2	3	4	2	3	4	3	2	5	4	4	4	3	5	3	5	3	2	4	3	3	2
E27 3	3	2	2	3	4	3	3	1	2	4	3	3	2	3	3	1	5	3	4	4	5	4	4	3	5
E27 4	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	5	1	3	5	3	2	1	4	3	2	3	3	3	3	4
E27 5	2	3	4	3	4	4	4	1	3	3	4	2	2	2	4	3	4	3	4	3	5	3	4	2	3
E27 6	4	3	1	3	3	2	2	1	3	4	3	2	4	5	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4
E27 7	2	3	3	4	4	4	5	3	2	3	3	4	2	3	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3
E27 8	5	4	2	4	5	3	2	4	5	5	4	2	3	1	3	4	1	4	3	4	3	4	3	5	2
E27 9	2	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	5	4	2	5	3	3	3	2	3	3	4	4	4	5
E28 0	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	2	3	3	2	4	5	3	3	4	3	3	5	3	3
E28 1	4	4	4	3	4	3	1	1	2	4	3	4	3	5	5	4	5	3	1	5	3	4	4	2	4
E28 2	1	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	4	3	3	3	5	3
E28 3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	5	1	5	4	1	5	3	2	3	3	5	3	3	4	4
E28 4	2	3	4	3	4	4	3	4	3	1	1	3	2	3	2	3	4	3	1	3	4	3	4	3	2
E28 5	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	3	5	4	1	2	4	3	2	3	4	3
E28 6	4	4	3	4	4	2	4	4	1	2	2	1	1	4	5	4	3	1	1	4	4	4	4	4	4

E28 7	5	4	2	4	2	4	2	3	2	1	2	1	3	4	3	3	4	3	1	4	4	4	3	3	4
E28 8	4	4	5	3	5	2	5	3	4	2	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4
E28 9	3	4	4	3	2	5	2	2	2	3	3	3	1	4	3	4	3	5	4	3	4	4	4	3	4
E29 0	4	3	2	3	4	2	4	5	5	4	3	3	4	3	3	2	3	5	5	3	4	3	3	4	4
E29 1	3	3	4	4	2	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	4	3	4	4	3
E29 2	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	2	3	3	4	2	3	4	4	5	3	3	4	3	3	3
E29 3	4	4	5	3	2	1	3	4	4	3	5	5	4	4	4	4	5	2	5	3	4	4	5	3	3
E29 4	3	3	2	4	5	3	2	2	1	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4	2	3	3	4	3	4
E29 5	4	4	4	4	2	2	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	1	3	5	5	4	3	4	3
E29 6	3	4	4	3	4	1	4	1	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
E29 7	5	3	1	3	4	3	3	4	2	4	2	3	3	4	3	4	3	2	2	4	3	3	4	4	4
E29 8	4	4	3	4	1	2	2	3	1	5	5	5	4	4	3	3	3	5	3	2	2	3	3	3	3
E29 9	2	3	2	3	3	5	4	1	1	4	5	5	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4
E30 0	4	1	2	2	2	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	4	3	3
E30 1	2	3	4	4	2	4	5	1	4	4	4	3	5	4	5	4	4	4	1	3	1	4	3	5	1
E30 2	5	2	3	3	4	3	2	1	2	4	2	1	4	4	4	2	3	2	3	4	3	3	1	4	3
E30 3	2	5	4	3	4	2	4	3	3	2	4	3	4	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2
E30 4	4	3	3	4	1	3	4	4	1	3	3	2	3	1	1	3	5	1	5	2	5	5	2	4	4
E30 5	4	4	3	4	3	5	1	2	3	5	3	3	1	3	3	5	5	3	5	3	3	4	5	3	3
E30 6	1	2	2	5	2	2	3	3	2	4	5	1	3	2	2	5	3	5	3	2	4	3	3	4	1
E30 7	3	5	5	3	4	3	2	1	5	2	4	4	2	5	5	3	4	1	2	3	4	1	3	4	3
E30 8	2	3	2	4	3	4	3	3	3	5	2	3	5	4	1	4	4	3	4	3	3	3	2	3	2
E30 9	2	4	4	3	3	3	2	1	2	4	3	1	2	2	3	3	3	2	5	4	2	2	5	1	5
E31 0	4	4	3	4	5	1	5	3	4	3	3	2	3	3	2	4	1	5	4	4	5	5	3	3	1
E31 1	2	3	1	3	4	3	2	2	3	1	2	1	5	3	5	4	3	4	3	3	3	2	4	2	3
E31 2	5	1	3	2	3	2	3	5	1	3	4	1	4	5	2	3	2	4	2	4	2	2	2	5	2
E31 3	2	3	2	4	2	5	3	2	3	2	3	3	4	4	5	2	5	3	3	3	4	3	3	4	5
E31 4	4	2	5	4	5	5	4	4	2	5	1	4	5	3	3	3	4	4	3	1	5	5	3	3	4
E31 5	4	5	2	5	3	2	2	3	5	4	3	2	3	1	3	3	3	3	4	3	4	4	5	4	3
E31 6	1	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	4	3	2	4	4	3	3	4
E31 7	3	5	3	4	3	4	4	4	4	2	3	1	4	2	4	3	3	4	5	5	3	5	3	1	3
E31 8	2	5	4	3	1	3	4	2	4	3	1	4	3	5	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	4
E31 9	3	4	2	2	3	1	3	4	3	5	3	3	4	5	3	4	4	1	3	2	3	3	4	2	3
E32 0	3	3	4	5	2	3	4	3	1	4	2	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	5	1

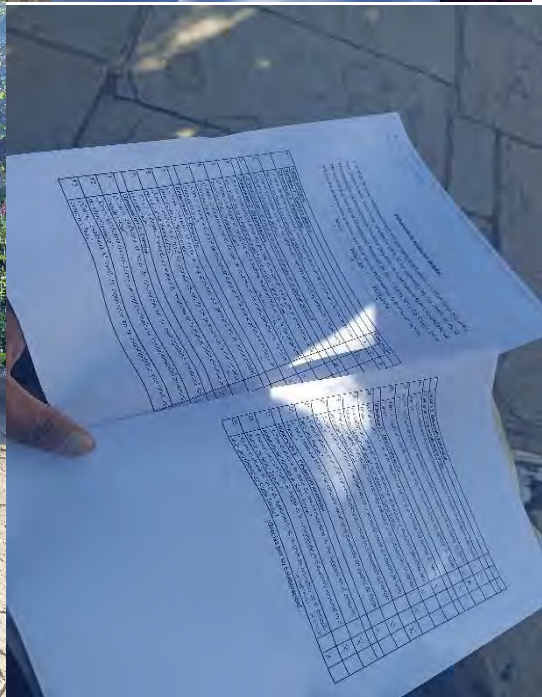
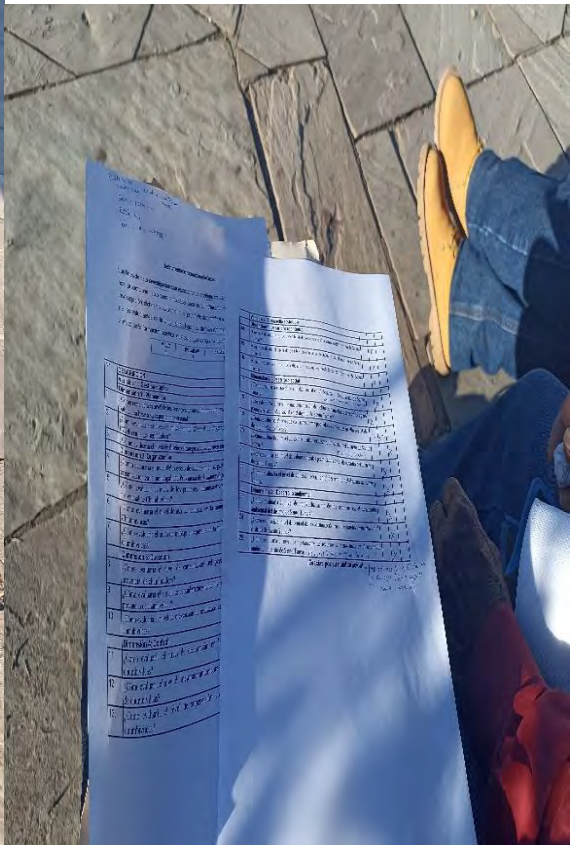
E32 1	1	2	2	3	5	2	2	4	3	3	5	3	3	4	4	2	4	2	3	4	4	3	4	4	3
E32 2	4	5	5	4	3	5	3	4	2	1	3	4	3	3	5	4	3	5	5	4	3	4	3	4	2
E32 3	5	3	2	2	1	5	4	4	5	3	3	5	3	1	4	3	1	3	2	3	4	4	3	4	5
E32 4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	2	1	2	4	3	3	5	3	4	3	1	3	3	2	4	5
E32 5	4	3	4	4	2	3	2	3	3	5	4	3	4	2	1	2	2	2	3	3	4	3	3	3	1
E32 6	2	3	1	4	5	4	3	4	5	5	4	4	4	5	3	3	5	4	4	2	5	2	5	4	4
E32 7	5	4	3	3	3	4	5	3	4	5	3	4	3	5	2	3	3	3	2	5	2	4	3	4	2
E32 8	2	2	2	4	4	3	2	1	3	3	4	3	4	4	5	2	3	3	3	4	3	4	3	3	2
E32 9	4	3	3	4	3	1	3	3	1	2	4	3	4	3	3	2	5	4	5	4	4	4	4	1	1
E33 0	4	3	3	4	1	3	4	2	3	4	5	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3
E33 1	1	4	2	3	3	2	3	5	2	2	2	3	1	4	3	4	3	1	1	5	3	4	4	2	5
E33 2	3	4	2	2	2	5	3	4	5	4	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	5	2
E33 3	2	2	3	4	5	4	4	3	4	3	3	3	2	4	2	4	3	2	1	3	4	4	4	4	3
E33 4	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	1	1	5	3	3	3	4	5	1	2	5	4	4	3	4
E33 5	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	1	2	3	3	2	4	2	4	3	4
E33 6	5	5	5	4	5	4	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	3	5	4	4	3	3	3	3	3
E33 7	2	5	3	2	3	3	4	3	3	2	5	5	2	1	3	2	3	3	5	3	4	3	3	4	1
E33 8	3	3	4	3	2	1	2	4	1	4	3	4	4	4	1	5	4	2	3	1	3	3	5	3	3
E33 9	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	2	3	5	4	5	1	2
E34 0	3	4	3	4	2	2	2	3	2	3	4	3	4	4	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	5
E34 1	1	2	1	3	3	5	4	1	5	4	2	4	4	4	5	3	4	2	4	5	3	3	3	2	5
E34 2	1	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	2	4	2	3	5	3
E34 3	2	2	2	3	4	2	1	2	3	1	5	4	3	4	4	5	5	3	3	5	3	3	2	3	2
E34 4	5	2	5	3	4	4	3	5	5	3	5	3	1	2	2	3	4	4	4	3	4	3	5	3	4
E34 5	4	3	5	3	3	3	2	4	4	2	3	2	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	5
E34 6	4	4	4	3	4	3	5	3	3	5	4	4	2	3	3	2	4	4	4	3	2	4	1	3	4
E34 7	3	3	4	2	3	2	4	4	4	5	3	2	5	4	4	3	4	4	3	5	3	3	3	1	4
E34 8	3	3	2	5	5	3	3	3	3	3	4	5	3	4	3	4	5	5	1	3	4	5	2	3	3
E34 9	4	2	4	3	4	4	4	1	4	3	4	2	2	3	4	2	3	2	3	2	1	4	5	2	4
E35 0	3	5	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	4	5	5	3
E35 1	5	5	3	2	4	3	2	2	4	4	4	4	2	3	3	4	2	3	5	3	3	3	1	3	4
E35 2	3	3	4	3	4	1	4	5	3	3	5	1	5	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3
E35 3	3	4	3	3	3	3	3	4	1	4	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	2	5	4
E35 4	4	3	4	2	2	2	3	2	3	3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4

E35 5	2	1	4	3	4	5	2	4	2	4	4	3	2	4	3	2	5	4	3	2	4	2	1	2	2
E35 6	3	3	3	3	2	4	3	4	5	3	3	4	3	4	2	5	4	3	2	4	2	5	3	4	3
E35 7	2	2	5	4	5	5	3	3	4	1	3	3	3	2	5	3	2	1	3	3	3	3	5	5	5
E35 8	4	5	4	3	2	4	2	4	3	3	5	5	5	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4
E35 9	2	4	3	2	4	3	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	2	3	4	4
E36 0	5	4	3	3	4	1	3	4	3	5	4	3	4	3	3	3	5	5	1	3	4	4	4	3	3
E36 1	2	2	3	3	1	3	1	3	3	3	4	1	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	4	1
E36 2	4	3	2	5	3	2	3	5	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	1	2	3	3
E36 3	4	5	5	4	2	5	2	4	4	3	1	2	4	4	3	3	3	3	5	3	4	3	3	4	2
E36 4	1	5	3	2	5	4	5	3	2	4	3	5	4	5	5	3	1	2	4	4	3	2	3	3	5
E36 5	3	2	4	3	2	2	2	4	3	4	2	4	2	2	3	4	3	3	3	3	4	5	4	4	3
E36 6	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	5	2	3	3	2	3	2	4	5	3	3	4	3	4	5
E36 7	3	2	4	2	5	5	3	4	3	1	2	3	3	3	3	4	5	2	4	2	4	3	1	3	4
E36 8	1	3	4	3	4	2	1	2	3	3	3	5	4	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	1	2
E36 9	4	4	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	3	4	5	2	2	2	3	4
E37 0	3	3	5	4	3	5	2	3	4	5	4	3	4	5	2	3	4	1	2	3	4	3	5	2	3
E37 1	3	4	4	3	2	3	5	4	3	5	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4	2	2	4	5	4
E37 2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	2	4	2	3	4	4	3	4	4	4
E37 3	2	5	1	3	4	2	2	2	2	2	4	3	4	2	4	4	3	5	4	3	4	3	3	4	3
E37 4	3	3	3	3	3	4	4	5	3	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	2	5	4	3	3	3
E37 5	4	4	2	4	5	3	2	5	3	2	4	5	5	3	3	2	2	3	3	4	3	4	5	5	5
E37 6	4	4	3	3	2	3	2	4	3	5	3	4	2	3	4	3	4	1	4	4	3	4	4	3	5

Anexo 5. Panel Fotográfico









Distrito de Santo Tomás : Ciudad Santo Tomás (Zona urbana)

Sexo : Masculino

Edad : 63

Barrio : APU Soñagque

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el cumplimiento de los objetivos de la investigación; dichos objetivos, tienen el propósito de contribuir a la formación profesional de los estudiantes de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, en el ámbito de la formación práctica, que es la que complementa a la formación teórica.

MALO 1	REGULAR 2	EXCELENTE 3
-----------	--------------	----------------

N°	DESCRIPCION	Valoración		
		1	2	3
	Variable 1: Gestión pública			
	Dimensión 1: Planeación			
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal?		X	
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública?		X	
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública? (-)		X	
	Dimensión 2: Organización			
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas?	X	X	
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?		X	
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?		X	
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
	Dimensión 3: Dirección			
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
	Dimensión 4: Control			
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	

Variable 2: Desarrollo sostenible			
Dimensión 1: Desarrollo económico			
14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?	X	
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomas?	X	
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomas?	X	
Dimensión 2: Desarrollo social			
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? <i>plata (horas)</i>	X	
18.	¿Considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomas?	X	
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas? <i>(No dan apoyo a las actividades, ESCOL)</i>	X	<i>debilidad (s. 1/03)</i>
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas? <i>mpch = (Reg. de)</i>		X
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de cohesión social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?	X	
Dimensión 3: Desarrollo ambiental			
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los recursos en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomas?		X
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de control de la contaminación en el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomas?		X
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomas?	X	

¡Gracias por su colaboración!...

DISTRITO Santo Tomás - Ciudad de Santo Tomás - Barrio Pierta de Oro
 (Zona urbana)
 Género: Varón (M)
 Edad: 68

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el cumplimiento de los objetivos de la investigación; dichos objetivos, tienen el propósito de contribuir a la formación profesional de los estudiantes de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, en el ámbito de la formación práctica, que es la que complementa a la formación teórica.

MALO 1	REGULAR 2	EXCELENTE 3
-----------	--------------	----------------

N°	DESCRIPCION	Valoración		
		1	2	3
Variable 1: Gestión pública				
Dimensión 1: Planeación				
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal?		X	
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública?		X	
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública?		X	
Dimensión 2: Organización				
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas?	X		
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? (Demora demasada)		X	
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?		X	
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
Dimensión 3: Dirección				
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
Dimensión 4: Control				
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		

Variable 2: Desarrollo sostenible				
Dimensión 1: Desarrollo económico				
14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X	
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomas? <i>no se sabe</i>	X		
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomas?		X	
Dimensión 2: Desarrollo social				
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?	X		
18.	¿Considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomas?	X		
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas?		X	
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas?			X
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X	
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de cohesión social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X	
Dimensión 3: Desarrollo ambiental				
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los <u>recursos</u> en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomas?		X	
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de <u>control</u> de la <u>contaminación</u> en el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomas?		X	
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomas? <i>La simplificación de rituales</i>		X	

¡Gracias por su colaboración!...

Ciudad de Santo Tomás (zona urbana)
 Barrio urbanización: Unión Santa Rosa
 Género: Masculino
 Edad: 48

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el cumplimiento de los objetivos de la investigación; dichos objetivos, tienen el propósito de contribuir a la formación profesional de los estudiantes de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, en el ámbito de la formación práctica, que es la que complementa a la formación teórica.

MALO 1	REGULAR 2	EXCELENTE 3
-----------	--------------	----------------

N°	DESCRIPCION	Valoración		
		1	2	3
Variable 1: Gestión pública				
Dimensión 1: Planeación		1	2	3
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal?		X	
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública?		X	
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública?		X	
Dimensión 2: Organización				
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas?		X	
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?	X		
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?		X	
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de chumbivilcass?		X	
Dimensión 3: Dirección				
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
Dimensión 4: Control				
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	

Variable 2: Desarrollo sostenible				
Dimensión 1: Desarrollo económico				
14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X	
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomas?		X	
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomas?		X	
Dimensión 2: Desarrollo social				
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?	X		
18.	¿Considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomas?	X		
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas?	X		
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas?			X
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?			X
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de cohesión social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X	
Dimensión 3: Desarrollo ambiental				
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los recursos en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomas?		X	
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de control de la contaminación en el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomas?		X	
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomas?	X		

¡Gracias por su colaboración!...

Distrito de Santo Tomás - Ciudad de Santo Tomás (Zona Urbana)
 Barrio: Belén Patra

Genero: Masculino
 Edad: 50

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el cumplimiento de los objetivos de la investigación; dichos objetivos, tienen el propósito de contribuir a la formación profesional de los estudiantes de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, en el ámbito de la formación práctica, que es la que complementa a la formación teórica.

MALO	REGULAR	EXCELENTE
1	2	3

N°	DESCRIPCION	Valoración		
		1	2	3
	Variable 1: Gestión pública			
	Dimensión 1: Planeación			
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal?	X		
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública?		X	
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública?	X		
	Dimensión 2: Organización			
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas?	X		
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?	X		
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?	X		
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de chumbivilcass?	X		
	Dimensión 3: Dirección			
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
	Dimensión 4: Control			
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		

Variable 2: Desarrollo sostenible			
Dimensión 1: Desarrollo económico			
14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomas?	X	
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomas?	X	
Dimensión 2: Desarrollo social			
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		
18.	¿Considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomas? <i>Hay discriminación por partidari</i>	X	
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas?	X	
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas? <i>Municipal (Regular)</i>	X	salud
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de cohesión social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?	X	
Dimensión 3: Desarrollo ambiental			
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los recursos en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomas?	X	
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de control de la contaminación en el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomas?	X	
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomas? <i>(Ciudad Tiene problemas de agua)</i>	X	

¡Gracias por su colaboración!...

→ problemas de distribución de agua (en tiempo de lluvia y sequía)

Ciudad de Santo Tomás (Zona Urbana)
 Barrio : Santa Barbara
 Género : Femenino
 Edad : 38

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el cumplimiento de los objetivos de la investigación; dichos objetivos, tienen el propósito de contribuir a la formación profesional de los estudiantes de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, en el ámbito de la formación práctica, que es la que complementa a la formación teórica.

MALO	REGULAR	EXCELENTE
1	2	3

N°	DESCRIPCION	Valoración		
		1	2	3
Variable 1: Gestión pública				
Dimensión 1: Planeación				
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal?	X		
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública?	X	X	
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública?			
Dimensión 2: Organización				
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas? <i>Correcta aplicación, no organizada</i>	X		
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?	X		
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?	X		
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?		X	
Dimensión 3: Dirección				
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
Dimensión 4: Control				
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de chumbivilcas?	X		

Variable 2: Desarrollo sostenible			
Dimensión 1: Desarrollo económico			
14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomas? <i>por partido discriminatoria</i>	X	
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomas?		X
Dimensión 2: Desarrollo social			
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X
18.	¿Considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomas?	X	
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas?		X
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas?		X
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de <u>cohesión social</u> en el desarrollo del distrito de Santo Tomas?		X
Dimensión 3: Desarrollo ambiental			
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los recursos en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomas?		X
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de control de la contaminación en el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomas? <i>(R10)</i>	X	
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomas?		X

¡Gracias por su colaboración!...

Anexo 6. Entrevistas



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS GESTIÓN 2023 - 2026

"Creación Política 21 de junio de 1825"



Santo Tomás, 30 de enero del 2024

CARTA N° 014-2024-GM/MPCH/C

SEÑOR (A):
RAÚL MONTAÑEZ ANCCASI

PRESENTE:

ASUNTO: AUTORIZACIÓN LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES (Entrevista)

Yo, Econ. Franklin Pinto Baca, identificado con DNI N° 44918529, Gerente General de la Municipalidad Provincial de Chumbivilcas, en el presente documento otorgo autorización a la Bach. Raúl Montañés Ancasí, identificado con DNI N° 48320289, para levantar observaciones sobre su trabajo de investigación de tesis de investigación intitulada la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible del distrito de Santo Tomás - Chumbivilcas 2022., Se da la autorización correspondiente para levantar las observaciones para su trabajo de investigación y encuesta a funcionarios de la Entidad.

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

Atentamente



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE
CHUMBIVILCAS - CUSCO
Econ. Franklin Pinto Baca
DNI. 44918529
GERENTE MUNICIPAL



Solicito: Entrevista con las diferencias gerencias respectivos mencionados de la municipalidad provincial de Chumbivilcas

DIRIGIDO:

Sr. Alcalde de la municipalidad provincial de Chumbivilcas -MPCH, Téc. Froilán Batallanos Ibarra.

Yo, Raul Montañez Ancasí , con D.N.I. N° 48320289, Cel. 948781744, correo electrónico 155066@unsaac.edu.pe, domiciliada en el distrito de Santo tomas, bachiller de Escuela Profesional de Economía, Facultadde Ciencias Administrativas, Contables, Económicas y Turismode la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

Ante usted, con el debido respeto me presento y expongo:

Mediante el presente documento le solicito entrevista con los jefes respectivos de las gerencias como gerente municipal, desarrollo económico y social, Dirección de Planeamiento y Presupuesto, Gerencia de Gestión Ambiental y Recursos Naturales, Dirección de Supervisión y Liquidación, Dirección General de Administración ,Órgano de Control Institucional y Oficina de Programación Multianual de Inversiones para levantar las observaciones para mi trabajo de investigación de tesis de investigación intitulada la gestión pública y su incidencia en el desarrollo sostenible del distrito de santo tomas –chumbivilcas 2022..

Que siendo requisito indispensable para proceder con los tramites respectivos; solicito a usted, señor Alcalde, se me otorgue el documento solicitado por ser de justicia.

Santo tomas, 29 de enero de 2024




Nombre: Raul Montañez Ancasí
D.N.I.: 48320289

cel 948781744

Formato de entrevista para funcionarios**Institución:** Universidad Nacional san Antonio Abad del Cusco**Investigador:** Raul Montañez Ancasi**Propósito de la investigación:**

El presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

1. Información general

Nombre	Walter Aroquipa Quispe condori																			
Cargo	Director de la direccion de planeamiento y presupuesto																			
Profesión	Economista																			
Género	M	F																		
	x																			
Nivel educativo	Ninguno	Inicial		Primaria		Segundaria		Educacion tecnico				Educacion universitaria		Maestrado		Doctorado		PHD		Otros
								Tecnico(1 a 2 años)		Profesional tecnico (3 a 5 años)										
		Incompl eta	Compl eta	Incompl eta	Compl eta	Incompl eta	Compl eta	Incompl eta	Com pleta	Incomp leta	Compl eta	Incompl eta	Completa	Incompl eta	Compl eta	Incompl eta	compl eta	Incompl eta	Compl eta	
													Egresado		x					
Nivel de ingreso familiar	1)De 0 a 900 soles.		2)De 901 a 1500 soles.				3)De 1501 a 3000 soles				4)De 3001 a 4500 soles				5)De 4501 soles a mas					
															x					

oZ

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el levantamiento de observaciones de los bachilleres de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

2. Preguntas:

N°	DESCRIPCION
Variable 1: Gestión pública	
Dimensión 1: Planeación	
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal? Se puede decir que es una atención regular a nivel general.
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública? Esta desactualizado desde 2015 ,porque el lineamiento para hacer ese tipo de gestion se ha derogado ahora es perfil mcc en formulación y perfil de puestos que recién se va empezar ,se puede decir regular.
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública? Se puede decir que falta una cultura de planeamiento pero el POI,PEI,PDCL estan actualizados y validados por las entes competentes ,y se tiene indicadores de desempeño claros y cerrar brechas y se realiza una retroalimentacion
Dimensión 2: Organización	
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas? Se aplican de manera transparencia y difundido por diferentes medios y hace mejoras,se puede decir es excelente.
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Esta en proceso de actualizacion y implentacion los instrumentos de gestiona de acuerdo a los reglamentos y la automatizacion nose implementa.
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Eso depende de la formacion de cada persona ,si se practican los valores eticos,cumplir la palabra ,no viene de la Universidad ,la moralidad, se trata lograr la transparencia de administracion de recursos, se puede decir esta mas o menos.
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Hay areas bien organizados y RR.HH lo evalua mas este tema
Dimensión 3: Dirección	
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es regular ,la capacitacion es de cada uno ,la capacitacion del personal casi no existe por parte de la entidad.

03

9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es regular porque esta en proceso de actualización y permiten la optimización
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es regular porque falta una poca coordinación y se lleva lluvia de ideas para estar mejor
Dimensión 4: Control	
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? La ventaja es la magnitud presupuestal ,dentro de criterio de estandar ,por oficinas los gastos estan bien, los recursos ordinaries por tramites se devuelven ,por obras por contrata directa se cumple y solo de obras por contrata se demoran y aseguramos su presupuesto.fracasan por falta de experiencia y planeamiento. En calidad eficiente
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Se aplica la austeridad
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es mas son los valores que vienen de la casa y no nosotros temenos que estar diciendo que hacer porque cada uno es conciente y responsable se aplican los normas,reglamentos,manuales ,protocolos se aplican de manera correcta y se hace cumplir.

¡Gracias por su colaboración!...

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

GERENCIA MUNICIPAL

FORMATO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA LA PARTICIPACIÓN EN EL LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES EN LA INVESTIGACION**INVESTIGACIÓN:**

TÍTULO: LA GESTION PUBLICA Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL DISTRITO DE SANTO TOMAS-CHUMBIVILCAS-2022: propuesta metodológica, el presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

Ciudad y fecha: Santo tomas 02 de febrero de 2024

Formato de entrevista para funcionarios**Institución:** Universidad Nacional san Antonio Abad del Cusco**Investigador:** Raul Montañez Anccasi**Propósito de la investigación:**

El presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

1.INFORMACION GENERAL

Nombre																					
Cargo	Gerente de Desarrollo economico																				
Profesión	zootecnista																				
Género	M	F																			
	x																				
Nivel educativo	Ninguno	Inicial		Primaria		Segundaria		Educacion tecnico				Educacion universitaria		Maestrado		Doctorado		PHD		Otros	
								Tecnico(1 a 2 años)		Profesional tecnico (3 a 5 años)											
			Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	Incompleta	Completa	
Nivel de ingreso familiar																					
	1)De 0 a 900 soles.				2)De 901 a 1500 soles.				3)De 1501 a 3000 soles				4)De 3001 a 4500 soles				5)De 4501 soles a mas				
																	x				

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el levantamiento de observaciones de los bachilleres de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

2. Preguntas:

N°	DESCRIPCIÓN
Variable 1: Gestión pública	
Dimensión 1: Planeación	
1.	<p>¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal?</p> <p>Con un planeamiento nunca vas resolver el problema que se tiene en diferentes rubros por ejemplo la distribución del presupuesto que se tiene para diferentes areas ya sea para el area de desarrollo economico ,social,etc,y ninguna de las oficinas van estar de acuerdo con la distribución del presupuesto y siempre va ver necesidades y no vas absorber al cien por ciento .</p> <p>Las mejoras continuas es identificar problemas para plantear proyectos mas sostenibles con mayor Desarrollo que Podemos resolver el problema en el campo de agricultura ,etc, se puede decir se tiene a nivel general regular la atencion.</p>
2.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública?</p> <p>En una gestion publica no se cumplen como debe ser el reglamento ,instrumentos de gestion siempre hay temas politicos o vacios y no se cumplen al cien por ciento La sugerencia es hacer cumplir pero no se cumple por cuestiones politicos ,sociales etc, ademas se esta implementando de manera regular a nivel general..</p>
3.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública?</p> <p>No temenos un plan estrategico pero seria Bueno tener uno a largo plazo a 30 años o minimo a 15 años ,y cada gestion hace una planificacion a corto plazo a 4 años ,ademas todos los gobiernos locales no tienen plan estrategico a largo plazo y que todo los gobiernos ,politicos debian seguir el mismo camino a 20 años ,lo cual es una deficiencia de toda las municipalidades .</p>
Dimensión 2: Organización	
4.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas?</p> <p>Se esta cumpliendo las convocatorias,los plazos que tienen que presenter sus cv,se puede calificar manera masomenos.</p>
5.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>La burocracia es mucho en la gestion publica en comparacion , lo que propone es cambiar el flujo grama que todos los tramites pasen defrente a las oficinas correspondiente y que no se pasee por diferentes oficinas y eso depende del MOF ,</p>

	que ve sa actualizer y entrar en vigencia en marzo.ademas se tiene un proceso ni tan mal ni tan bien.
6.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>Sabemos que para cerrar brechas y las prioridades son educacion ,salud ,saneamiento basico que cierran brechas pero hay mayor prioridad a obras que no cierran brechas y esta mal eso que son temas politicos por ejemplo la gerencia de Desarrollo economico que trabajomos directamente con los productores ,por que las personas humildes con recursos economicos se encuentran en las comunidades y temenos problemas como desnutricion ,mala educacion ,pero priorizan mas infraestructura .Se puede decir que se tiene un vivel regular</p>
7.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de Chumbivilcass?</p> <p>Se dice es regular ,que no todos van pensar igual como una gerencia por ejemplo las actividades de Desarrollo economico casi no le importa a otra area como infraestructura que no es articulado a un solo objetivo ,seria que todos pensemos en el mismo sentido y saldria mayor cada actividad. Las recomendaciones son organizacion y planificacion.Se en resumen es masomenos la coordinacion.</p>
Dimensión 3: Dirección	
8.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>En una gestion estamos diariamente en actualizaciones y el capital human si va depender exitosamente de una gestion publica se tiene que capacitar de las diferentes areas ,en todo sentido ,pero lamentablemente no hay esas facilidades para el tema de capacitacion pero una entidad privada da cursos gratuitos ,equipo de profesionales te dan unas especializaciones .recomienda deberia haber un presupuesto para las capacitaciones ante este pesimo problema de capacitacion.</p>
9.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>Los procesos administrativos estan de acuerdo al MOF ,y estan determinados por la OSCE,MEF,solo se trata de agilizar y actualizar y que no sea mucho burocratico y estanpor ley determinados ,por el momento es masomenos.</p>
10.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>Es politico porque primero tienes que identificar el problemas ,si un Proyecto tiene problemas no va tener resultados .estamos a medias</p>
Dimensión 4: Control	
11.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>Es una municipalidad grande y baste burocratico y ,por eso es regular en desempeño</p>
12.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>Porque la municipalidad esta actualizando los instrumentos de gestion ,por eso se puede decir estamos en una excelencia a mejorar cada dia.</p>
13.	<p>¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?</p> <p>No se logra cerrar brechas no se logra resultados por cuestiones politicas ,pero tenemos el control control interno , ademas se respeta la orden de prelacion</p>

07

primero se prioriza los proyectos que tienen expediente técnico y luego a nivel de ideas .Lo que implica estamos mas o menos .
--

¡Gracias por su colaboración!...

Variable 2: Desarrollo sostenible	
Dimensión 1: Desarrollo económico	
14.	¿se implementan proyectos productivos por parte de la gerencia de Desarrollo económico y como influye en el desarrollo sostenibilidad del distrito de Santo Tomas ? Se tiene ocho proyectos productivos ,como Proyecto frutales a nivel provincial que abarca 8 distritos con implementación de viveros frutales ,Proyecto de cuyes con mas de 100 galpones para tengan una producción y luego se tiene el proyecto truchas con 51mil alibinos que se dio a las asociaciones, el Proyecto de vicuñas con con las autorizaciones respectivos ,con estos proyectos productivos es mejorar la calidad de vida de las familias mas vulnerables y influye en el Desarrollo de las familias a nivel de ingresos que pueden tener mas ingresos para satisfacer de la mayor manera sus necesidades basicas .Se tiene un presupuesto de 75000.0 de soles y ademas se tuvo un recorte presupuestal lo que implica no cumplir con los objetivos o metas ,resultados.Recomienda que se priorice la gerencia de Desarrollo económico y que pueda tener mas presupuesto
15.	¿promueven programas de capacitacion sobre de planes de negocio como son los concursos de PROCOMPITE por la Gerencia de Desarrollo Económico y como influye en el desarrollo sostenibilidad del distrito de Santo Tomas ? Si se esta promoviendo los planes de negocios en diferentes cadenas productivas este 06 de febrero temenos un concurso ,como gastronomia,artesania,pecuario como lacteos,y otros .donde se Brinda capacitaciones al nivel de organizaciones y financiación,estes programas tienen un influencia positiva en el desarrollo de corto plazo

¡Gracias por su colaboración!...

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

GERENCIA MUNICIPAL

FORMATO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA LA PARTICIPACIÓN EN EL LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES EN LA INVESTIGACION

INVESTIGACIÓN:

TÍTULO: LA GESTION PUBLICA Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL DISTRITO DE SANTO TOMAS-CHUMBIVILCAS-2022:

propuesta metodológica, el presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

Ciudad y fecha: Santo tomas 31 de enero de 2024

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el levantamiento de observaciones de los bachilleres de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

2. Preguntas:

N°	DESCRIPCION
	Variable 1: Gestión pública
	Dimensión 1: Planeación
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal? Se entiende que no se tiene una atención como espera para las personas que vienen de afuera por diferentes factores. con respecto al problema se hace una inducción al personal que labora en esta área que tiene que dar una buena atención en la dirección de supervisión y liquidación de obras.
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública? Esta desactualizado pero se está trabajando con un nuevo organigrama acuerdo a los lineamientos del MEF y servir
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública? Las autoridades llevan el liderazgo en la implementación de diseño estratégico y funcionarios también pero no en esa magnitud, se está implementando los POI, PIA, PDLC por la dirección de planeamiento y presupuesto y se tiene de conocimiento completo con respecto al tema, en esta área.
	Dimensión 2: Organización
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas? Se aplican de manera correcta donde cada candidato debe cumplir los requisitos mínimos exigidos para poder ser contratado, en el área de supervisión y liquidación de obras se contrata el personal de acuerdo a la duración del Proyecto y es variable.
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Se tienen algunas deficiencias pero en nuestra área se tiene bien coordinados los procesos administrativos y a nivel tecnológico se implementó el correo electrónico que se puede hacer desde la secretaría general, mesa de partes, y los demás documentos los trámites son físicos además los otros tipos de documentos se hacen los trámites de acuerdo a SIAF, SIGA, etc.
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No es eficiente, no viene con la misma magnitud
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? A nivel general lo lidera la autoridad municipal y a nivel administrativo el gerente municipal y siempre se hace las cosas de forma coordinada y concensuada si

	existiera algun problema se hace una reunion y se soluciona el problema
Dimensión 3: Dirección	
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? La capacitacion del personal casi no existe y cada personal debe capacitar por sus propios medio , independientemente algunas instituciones solicitan capacitacion ,existen capacitaciones pero lo minimo y necesario del personal va a capacitarse en determinadas areas y no hay una forma general de capacitar al personal definitivamente
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Ya esta reglamentado ,solo hayque cumplir los requisitos minimos
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? La gestion publica es relativo ,depende de los tramites que se realiza ,se puede decir es regular
Dimensión 4: Control	
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? El desempeño depende cada persona y el perfil en este caso hay buenas personas que hacen su trabajo bien y otros de manera regular .pero a nivel generales regular el desempeño.
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es regular siempre se hace las mejoras continuas pero depende de las personas que tiene mejorar .a nivel de resultados ,a nivel administrativo ,personal se logra el objetivo y asi se satisface a las demandas del personal exterior o interior.
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es regular porque las personas piensan diferente respect al tema,tambien se logra cumplimiento de planes ,programas y actividades que ejecuta la entidad mediante plan estrategico para eso existe y estamos encaminados a ese nivel ,se aplican los normas,reglamentos,manuales ,protocolos se aplican de manera correcta y se hace cumplir mediante directive.

¡Gracias por su colaboración!...

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

GERENCIA MUNICIPAL

**FORMATO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA LA PARTICIPACIÓN
EN EL LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES EN LA INVESTIGACION**

INVESTIGACIÓN:

11

TÍTULO: LA GESTION PUBLICA Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL DISTRITO DE SANTO TOMAS-CHUMBIVILCAS-2022:

propuesta metodológica, el presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

Ciudad y fecha: Santo tomas 02 de febrero de 2024

Formato de entrevista para funcionarios**Institución:** Universidad Nacional san Antonio Abad del Cusco**Investigador:** Raul Montañez Ancasi**Propósito de la investigación:**

El presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

1. Información general

Nombre	Eco.Franklin Pinto Baca																			
Cargo	Gerente Municipal																			
Profesión	Economista																			
Género	M	F																		
	x																			
Nivel educativo	Ninguno	Inicial	Primaria		Segundaria		Educacion tecnico				Educacion universitaria		Maestrado		Doctorado		PHD		Otros	
			Incompl	Compl	Incompl	Compl	Incomplet	Com	Incomp	Compl	Incompl	Completa	Incompl	Compl	Incompl	compl	Incompl	Compl		
	eta	eta	eta	eta	a	pleta	leta	eta	eta	eta	eta	eta	eta	eta	eta	eta	eta			
Nivel de ingreso familiar	1)De 0 a 900 soles.		2)De 901 a 1500 soles.				3)De 1501 a 3000 soles				4)De 3001 a 4500 soles				5)De 4501 soles a mas					
															x					

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el levantamiento de observaciones de los bachilleres de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

2. Preguntas:

N°	DESCRIPCION
Variable 1: Gestión pública	
Dimensión 1: Planeación	
1.	¿Cuál es la visión y política institucional de la municipalidad provincial ? Ser un excelente en servir a la población y nuestra población ser participe de nuestra población y hacer participe a los que vienen de afuera, en tema de política institucional es cerrar brechas a nivel de saneamiento de infraestructura
2.	¿Cómo se está implementando los objetivos estratégicos provinciales se está logrando los logros esperados para cerrar brechas? Los objetivos estratégicos no se tenían en 2022 pero ahora ya tenemos desde agosto del 2023 y estamos enlazando con la política nacional
Dimensión 2: Organización	
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas entre las diferencias gerenciales de área? Cuando no se comprende el plan del partido o era participe desde el inicio se puede ver que no está alineado a su línea de trabajo, pero este tiempo ya nos estamos entendiendo y apuntando a esa dirección
Dimensión 3: Dirección	
4.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de Chumbivilcas como gerente municipal ? Se tiene La capacitación como OSCE, nos falta de cultura de capacitación, esperamos que alguien nos capacite, pero uno mismo no busca, lo que implica que seguimos en ese proceso
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Aquí es importante es planificar nuestras actividades, cada organizador, ya sean sociales o administrativos, es tener un plan de contingencia, es tener un plan B sino sucede el plan A, es llegar al objetivo planificado y a nuestra población.
Dimensión 4: Control	
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de Chumbivilcas como gerente municipal? Lo realizan los regidores, también existe desde la gerencia, la procuraduría y OCI que es de parte de contraloría, pero nosotros supervisamos no buscamos que alguien nos diga está mal, y una autosupervisión. Tenemos una bastante supervisión en gestión pública.

14

Variable 2: Desarrollo sostenible	
Dimensión 1: Desarrollo económico	
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? Es un tema macro en le distrito de santo tomas la actividad de la minería y agricultura es sostenible por el momento es sostenible pero pueden bajar en el futuro
Dimensión 2: Desarrollo social	
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? Tenemos un convenio con plan internacional con MPCH de Plan de igual de genero esta PDC y PEI están articulados datos de desempleos y abuso ,pero esto se esta revertiendo este tema con respecto al hombre,el maltrato ,la no accesibilidad laboral asociamos a la mujer. Pero habia mucho maltrato en el pasado ,pero ahora la mujer ya esta empoderado ya existe equidad
Dimensión 3: Desarrollo ambiental	
9.	¿Que políticas ambientales se esta aplicando para lograr un Desarrollo sostenible en el distrito de Santo Tomas? La reforestación por mas de 6 millones política multianual,que va aportar mucho. Pero tenemos empedimiento para actuar sobre la minería sobre la contaminacion ,pero esperamos que actúen nuestro gobierno regional y autoridades competentes.

¡Gracias por su colaboración!...

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

GERENCIA MUNICIPAL

FORMATO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA LA PARTICIPACIÓN EN EL LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES EN LA INVESTIGACION

INVESTIGACIÓN:

TÍTULO: LA GESTION PUBLICA Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL DISTRITO DE SANTO TOMAS-CHUMBIVILCAS-2022: propuesta metodológica, el presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

Ciudad y fecha: Santo tomas 06 de febrero de 2024

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el levantamiento de observaciones de los bachilleres de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

2. Preguntas:

N°	DESCRIPCION
Variable 1: Gestión pública	
Dimensión 1: Planeación	
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal? Se puede decir es regular se demoran mucho ,enlas areas competentes no resuelven rapido se pasa en un mes y tres mes ,no hay profesionalismos ,y proponer que los trabajadores se pongan la camiseta y que demuestren el profesionalismo.
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública? Se decir es malo porque no ayuda a la gestion , mas entorpece la gestion
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública?
Dimensión 2: Organización	
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas? Se toma por politica ,pero debe evaluarse de acuerdo al studio,porque algunos trabajan en areas que no es su especialidad,no hay transparencia, la autoridad debe tomar el liderasgo.
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No hay interes de parte de los profesionales
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No hay control porque ellos no distribuyen a los proyectos de manera correcta
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No hay un equipo,donde el alcalde no lidera no hay organizacion.
Dimensión 3: Dirección	
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Porque una responsabilidad, no hay una capacitacion a los trabajadores, solo cumplen su trabajo se puede es regular.
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es malo ,no hay proceso que existia antes ,ahora solo es interno .
10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de Chumbivilcas?

17

	Saolo un esfuerzo por cumplir
Dimensión 4: Control	
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Es regular ,se puede decir no hay incentivos ,ni liderasgo , ni tampo se logra los resultados.
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Se puede es regular porque no hay un interes por parte de municipalidad para mejorar.
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No hay una buena supervision, no cumplen sus responsabilidades.

¡Gracias por su colaboración!...

Variable 2: Desarrollo sostenible	
Dimensión 1: Desarrollo económico	
14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? No existe , es malo
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomas? No hay ,existe una desorganización en la municipalidad
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomas? Se puede decir regular
Dimensión 2: Desarrollo social	
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? Se puede decir es regular
18.	¿Considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomas? Cada quien toma su criterio
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas? En nivel de educacion no hay muchos ingresantes
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomas? Soy muy solidarios y cooperativos los pobladores de santo tomas.
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? Se practica pero se esta perdiendo los valores ,se puede ver de manera regular
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de cohesión social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? Se puede decir es regular

Dimensión 3: Desarrollo ambiental	
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los recursos en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomas? No hay una coordinacion ,los dirigentes hacen lo que quieran , es malo ,si hay trabajo por parte de los dirigentes es por interes.
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de control de la contaminación en el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomas? No hay concientizacion ,si hay capacitacion permante solo es temporal ,se puede decir es muy malo.
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomas? No hay una confianza,como por ejemplo EMSAPAL ,viven aislados.

¡Gracias por su colaboración!...

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

GERENCIA MUNICIPAL

FORMATO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA LA PARTICIPACIÓN EN EL LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES EN LA INVESTIGACION

INVESTIGACIÓN:

TÍTULO: LA GESTION PUBLICA Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL DISTRITO DE SANTO TOMAS-CHUMBIVILCAS-2022:
propuesta metodológica, el presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

Ciudad y fecha:Santo tomas 04 de febrero de 2024

Formato de entrevista para representantes de sociedad civil

Institución: Universidad Nacional san Antonio Abad del Cusco

Investigador: Raul Montañez Ancasi

Propósito de la investigación:

El presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

1. Información general

Nombre	Wilbert Puelles Huamani																			
Cargo	Secretario general de FUDICH																			
Profesión																				
Género	M	F																		
	x																			
Nivel educativo	Ninguno	Inicial		Primaria		Segundaria		Educacion tecnico				Educacion universitaria		Maestrado		Doctorado		PHD		Otros
		Incomp leta	Compl eta	Incompl eta	Compl eta	Incompl eta	Compl eta	Incompl eta	Com pleta	Incomp leta	Compl eta	Incompl eta	Completa	Incompl eta	Compl eta	Incompl eta	compl eta	Incompl eta	Compl eta	
								X					Egresado		x					
														bachiller						
													Titulado							
Nivel de ingreso familiar	1)De 0 a 900 soles.			2)De 901 a 1500 soles.			3)De 1501 a 3000 soles			4)De 3001 a 4500 soles			5)De 4501 soles a mas							
	x			x																

Instrumento de recolección de datos:

Los fines de esta investigación son estrictamente académicos. La información que usted nos proporcione, solo será empleada para el levantamiento de observaciones de los bachilleres de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

2. Preguntas:

N°	DESCRIPCION
Variable 1: Gestión pública	
Dimensión 1: Planeación	
1.	¿Cómo considera el nivel de los servicios de atención proporcionados por la gestión pública en base a su experiencia personal? No existe un trabajo perfecto
2.	¿Cómo evaluaría el nivel de aplicación del Manual de Organización y Funciones (MOF) en la gestión pública? Se puede decir es regular sin estas herramientas la municipalidad no funcionaria, como son el MOF, ROF
3.	¿Cómo evaluaría el nivel de diseño estratégico en la gestión pública? Se puede decir es malo porque no están cumpliendo en caso de personal, solo existe una renovación, tiene que dar oportunidades.
Dimensión 2: Organización	
4.	¿Cómo evaluaría el nivel del proceso de selección en la gestión de personal de la organización en la municipalidad Provincial de Chumbivilcas? Se lleva de manera regular porque no cumplen todas las normas que pide el estado.
5.	¿Cómo evaluaría el nivel de los procesos administrativos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Se puede decir es regular, que no existe una clara coordinación como equipo como diferentes áreas de gerencia.
6.	¿Cómo evaluaría el nivel de uso de recursos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No están cumpliendo el porcentaje que pide el estado, en caso de FONCOMUN, en un nivel de proyectos están avanzando en treinta por ciento lo que debería mínimamente debían estar en setenta por ciento cuando se tiene un FONCOMUN en este sentido es regular.
7.	¿Cómo evaluaría el nivel de trabajo en equipos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No se hace una Buena coordinación con la gerencia, si lo hacen lo toman como interno, se puede decir esta más o menos.
Dimensión 3: Dirección	
8.	¿Cómo evaluaría el nivel de capacitación del personal en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? La municipalidad no está haciendo una capacitación ya sea para un técnico o obrero.
9.	¿Cómo evaluaría el nivel de estandarización de los procesos en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Se puede decir algunos dominan y otros no, es decir regular

¡Gracias por su colaboración!...

21

10.	¿Cómo evaluaría el nivel de prevención de resultados en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? No se esta cumpliendo los objetivos porque tienen que pasar diferentes procesos, entonces se puede decir es regular.
Dimensión 4: Control	
11.	¿Cómo evaluaría el nivel de desempeño en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Se puede decir que paralizan proyectos y solo están ejecutando presupuesto a más de cincuenta por ciento, se puede decir que es de manera regular.
12.	¿Cómo evaluaría el nivel de mejoras implementadas en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? El estado de salud en este sentido se puede decir que existen cambios y eso toma un proceso, lo implica a nivel general regular.
13.	¿Cómo evaluaría el nivel de supervisión en la municipalidad provincial de Chumbivilcas? Si hay a nivel de distrito de Santo Tomás

Variable 2: Desarrollo sostenible	
Dimensión 1: Desarrollo económico	
14.	¿Cómo evaluaría el nivel de sostenibilidad económica en el desarrollo del distrito de Santo Tomás? Existe contaminación por parte de las mineras
15.	¿Cómo evaluaría el nivel de distribución equitativa económica en el distrito de Santo Tomás? Se puede decir que puede haber unas deficiencias pero la municipalidad provincial lo está llevando de manera regular mediante proyectos, programas, con un presupuesto participativo, pero existen obras en continuidad.
16.	¿Cómo evaluaría el nivel de calidad de vida de los pobladores del distrito de Santo Tomás? Se puede decir que la distribución de ingresos de FONCOMUN no alcanza, no mucho trabajo pero la minería informal ayuda, en ese sentido se puede decir que es regular.
Dimensión 2: Desarrollo social	
17.	¿Cómo evaluaría el nivel de equidad social en el desarrollo del distrito de Santo Tomás? La equidad entre adultos mayores, jóvenes es regular, existe la igualdad de oportunidades que se puede dar mediante un trabajito
18.	¿Considera que el nivel de implementación de políticas o medidas específicas para promover la equidad social en el distrito de Santo Tomás? Se puede decir que cada municipalidad tiene sus políticas con respecto al tema
19.	¿Cómo evaluaría el nivel de confianza entre pobladores en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás? Se puede decir que es político, pero en el camino no se cumple, pero se lleva de manera regular
20.	¿Cómo evaluaría el nivel de solidaridad en el desarrollo social del distrito de Santo Tomás?

	Existe una gran solidaridad como por ejemplo el evento ocurrido en vellile por parte de municipalidad de manera regular
21.	¿Cómo evaluaría el nivel de valores sociales practicados en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? Si se tiene
22.	¿Cómo evaluaría el nivel de cohesión social en el desarrollo del distrito de Santo Tomas? Existe un dialogo y con diferentes autoridades en sentido es bueno
Dimensión 3: Desarrollo ambiental	
23.	¿Cómo evaluaría el nivel de aprovechamiento de los recursos en el desarrollo ambiental del distrito de Santo Tomas? Si se implementan una parte de presupuesto para mitigar la contaminacion Ambiental pero las personas botan basura, algunos desechos, pero en caso de mineria no hay mucha contaminan porque no se esta explotando mucho en comunidades en el distrito de santo pero en otros distritos si hay.
24.	¿Cómo evaluaría el nivel de control de la contaminación en el desarrollo ambiental en el distrito de Santo Tomas? Es regular porque no tiene mucho presupuesto la gerencia de medio ambiente
25.	¿Cómo evaluaría el nivel de agotamiento de recursos no renovables en el desarrollo ambiental distrito de Santo Tomas? Se tiene problemas con el agua, pero quieren privatizar es neghativo porque existe organizaciones como JASS y emsapal quiere administrar pero sabemos el agua es vida , en sentido se puede decir es malo.

¡Gracias por su colaboración!...

CONSENTIMIENTO INFORMADO

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHUMBIVILCAS

GERENCIA MUNICIPAL

FORMATO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA LA PARTICIPACIÓN EN EL LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES EN LA INVESTIGACION

INVESTIGACIÓN:

TÍTULO: LA GESTION PUBLICA Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL DISTRITO DE SANTO TOMAS-CHUMBIVILCAS-2022:
propuesta metodológica, el presente estudio pretende demostrar cual es el nivel de incidencia de la gestión pública en la mejora del desarrollo sostenible, teniendo a las entidades públicas como entes que generen condiciones con el fin de incrementar la calidad de vida de sus pobladores.

Ciudad y fecha: Santo tomas 04 de febrero de 2024