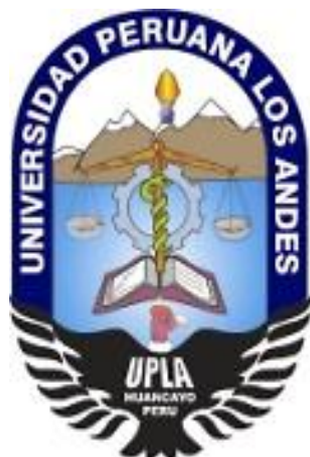


UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES
Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas



TESIS

**PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU INFLUENCIA
EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA
MUNICIPALIDAD PROVINCIA DE TAYACAJA 2016**

Para Optar : Título Profesional de Contador Público
Autor : Bach. Edinson Franklin Delgado Figueroa
Asesora : Mg. Guisella Marlene Gómez Duran
Línea de Investigación : Ciencias Empresariales y Gestión de los
Recursos
Línea de Investigación por
Programa de Estudio : Contabilidad Superior
Fecha de Inicio : 01.02.2018
Fecha de Culminación : 31.01.2019

Huancayo, Perú

2019

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

Facultad de Ciencias Administrativas y Contables

TESIS

**“PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU INFLUENCIA
EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA
MUNICIPALIDAD PROVINCIA DE TAYACAJA 2016”**

PRESENTADO POR:

Bach. Edinson Franklin Delgado Figueroa

PARA OPTAR EL TÍTULO DE:

Profesional de Contador Público

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

APROBADA POR EL SIGUIENTE JURADO:

PRESIDENTE

:

DR. FREDI GUTIERREZ MARTINEZ

PRIMER

:

MIEMBRO

SEGUNDO

:

MIEMBRO

CPC. JULIO FELIX MEZA QUISPELAYA

TERCER

:

MIEMBRO

Huancayo, de del 201...

ASESORA:

Mg. Guisella Marlene Gómez Duran

DEDICATORIA

A mis adorados padres por enseñarme los valores de la vida y brindarme todo su apoyo, amor y comprensión y sacrificio; sin ellos no hubiera sido posible alcanzar mi anhelado sueño, a mi pareja, a mis hermanos por todo el apoyo que me brindaron.

Edinson Franklin

AGRADECIMIENTO:

A los docentes de la Facultad de
Ciencias Administrativas y Contables
de la UPLA, en especial a mi asesora
Mg. Guisella M. Gómez Duran por
los aportes para la culminación de la
tesis.

ÍNDICE

ASESORA:	iii
DEDICATORIA	iv
DEDICATORIA	iv
AGRADECIMIENTO	v
AGRADECIMIENTO:	v
ÍNDICE	vi
ÍNDICE DE TABLAS	ix
ÍNDICE DE FIGURAS.....	x
RESUMEN	xi
ABSTRACT.....	xii
INTRODUCCIÓN	xiii
CAPÍTULO I.....	1
PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	1
I. PLANTEAMIENTO, SISTEMATIZACIÓN Y FORMULACIÓN DEL PROBLEMA ..1	1
1.1. Descripción del problema	1
1.2. Formulación del problema	3
1.2.1. Problema General.....	3
1.2.2. Problemas Específicos	3
1.3. Objetivos de la investigación	3
1.3.1. Objetivo General.....	3
1.3.2. Objetivos Específicos.....	4
1.4. Justificación de la investigación	4
1.4.1. Justificación Teórica	4
1.4.2. Justificación Práctica	5
1.4.3. Justificación Metodológica	5
1.4.4. Justificación Social	6
1.4.5. Justificación de Conveniencia.-	6
1.5. Delimitación de la investigación.....	7
1.5.1. Delimitación Espacial	7
1.5.2. Delimitación Temporal.-.....	7
1.5.3. Delimitación Conceptual o Temática.....	7
CAPÍTULO II	8
MARCO TEÓRICO	8
II. MARCO TEÓRICO.....	8
2.1. Antecedentes del estudio.....	8
2.1.1. Antecedentes Internacionales.....	8
2.1.2. Antecedentes Nacionales	13
2.2. Bases teóricas.....	19

2.2.1.	Proyectos de inversión pública (Variable 1)	19
2.2.2.	Proyectos y Programas de inversión pública	19
2.2.3.	Marco Presupuestario.....	20
2.2.4.	Programación Presupuestaria.....	21
2.2.5.	Ejecución Presupuestaria	22
2.2.6.	Evaluación Presupuestaria	22
2.2.7.	Desarrollo Sostenible (Variable 2).....	23
2.2.8.	Dimensión Social	26
2.2.9.	Dimensión Económica	26
2.2.10.	Dimensión Ambiental	27
2.2.11.	Dimensión Institucional	27
2.3.	Definición de conceptos.....	27
2.4.	Hipótesis y variables	32
2.4.1.	Hipótesis general.....	32
2.4.2.	Hipótesis específicas.-.....	32
2.5.	“Operacionalización de las variables”	32
CAPÍTULO III.....		34
METODOLOGÍA		34
III.	METODOLOGÍA	34
3.1.	Método de investigación	34
3.2.	Tipo de investigación.-.....	34
3.3.	Nivel de investigación.....	35
3.4.	Diseño de la investigación	35
3.5.	Población y muestra	36
3.5.1.	Población	36
3.5.2.	Muestra	36
3.6.	Técnicas, e instrumentos de recolección de datos.....	37
3.6.1.	Técnicas de Recolección de Datos.....	37
3.6.2.	“Instrumentos de Recolección de Datos”.....	38
3.6.3.	“Validez y Confiabilidad del Instrumento”	39
3.7.	“Procedimiento de recolección de datos”	41
CAPÍTULO IV		43
RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN.....		43
IV.	ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS	43
4.1.	Técnicas de procesamiento y análisis de datos	43
4.2.	Presentación de resultados, con tablas, gráficos, figuras, etc.....	44
4.2.1.	Análisis descriptiva de las variables proyectos de inversión pública y desarrollo sostenible	44
4.2.1.1.	Nivel de Variable 1: Proyectos de Inversión Pública.....	44
4.2.1.2.	Nivel de Desarrollo Sostenible: Variable 2.....	50

4.2.2.	Estudio correlación entre proyectos de inversión pública y desarrollo sostenible.....	55
4.2.3.	Análisis de la prueba de hipótesis según variables y dimensiones	59
4.3.	Discusión de resultados.....	67
4.4.	Análisis del presupuesto 2016 de la municipalidad provincial de tayacaja	70
4.4.1.	Metas presupuestarias 2016	70
4.4.2.	Presupuesto (PIA, PIM y Devengado) 2016.....	74
4.4.2.1.	Proceso Presupuestario por Función de Proyectos de Inversión 2016.....	74
4.4.2.2.	Función 03: Planeamiento, Gestión y Reserva de Contingencia	75
4.4.2.3.	Función 08: Comercio.....	75
4.4.2.4.	Función 10: Agropecuaria.....	76
4.4.2.5.	Función 15: Transporte	77
4.4.2.6.	Función 17: Medio Ambiente	78
4.4.2.7.	Función 18: Saneamiento.....	79
4.4.2.8.	Función 19: Vivienda y Desarrollo Urbano	80
4.4.2.9.	Función 20: Salud	81
4.4.2.10.	Función 21: Cultura y Deporte	82
4.4.2.11.	Función 22: Educación	83
4.4.3.	Evaluación presupuestaria	84
	CONCLUSIONES	90
	RECOMENDACIONES.....	92
	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	93
	ANEXOS 95	
	ASPECTOS ÉTICOS DE LA INVESTIGACIÓN	97
	INSTRUMENTOS USADOS.....	98
	BASE DE DATOS.....	99
	EVIDENCIAS FOTOGRÁFICAS	101

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: Interpretación de la Magnitud del Coeficiente de Confiabilidad de un Instrumento	40
Tabla 2: Resumen de Procesamiento del Instrumento Proyectos de Inversión Pública y Desarrollo Sostenible.....	41
Tabla 3: Estadísticas de Fiabilidad del Instrumento Proyectos de Inversión Pública y Desarrollo Sostenible.....	41
Tabla 4 Recuento y Porcentaje Proyectos de Inversión Publica.....	44
Tabla 5: Recuento y Porcentaje de Priorización	46
Tabla 6: Recuento y Porcentaje del nivel de Programación y formulación presupuestaria.....	47
Tabla 7: Recuento y Porcentaje del nivel de Ejecución.....	48
Tabla 8: Recuento y Porcentaje del nivel de Evaluación.....	49
Tabla 9: Recuento y Porcentaje de Rentabilidad de la variable 2: Desarrollo Sostenible.....	50
Tabla 10: Recuento y Porcentaje de Social.....	51
Tabla 11: Recuento y Porcentaje de Económico	52
Tabla 12: Recuento y Porcentaje de Ambiental.....	53
Tabla 13: Recuento y Porcentaje de Institucional.....	54
Tabla 14: Baremo de Interpretación del Coeficiente de Correlación	55
Tabla 15: Correlación entre Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016	56
Tabla 16: Correlación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.....	57
Tabla 17: Correlación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión Económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.....	58
Tabla 18: Correlación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión Ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.....	59

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Ética, gestión municipal y desarrollo sostenible	25
Figura 2: Desarrollo sostenible (cuatro dimensiones)	25
Figura 3: Objetivos del Desarrollo Sostenible al 2030	26
Figura 4. Cuadro de Operacionalización de Variables	33
Figura 5. Diseño de investigación.....	36
Figura 6. Resultado de Evaluación del Experto del Instrumento de Proyectos de Inversión Pública.....	39
Figura 7. Resultado de Evaluación del Experto del Instrumento de Desarrollo Sostenible ..	40
Figura 8. Gráfico del Recuento y Porcentaje Proyectos de Inversión Pública	44
Figura 9. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Priorización.....	46
Figura 10. Gráfico del Recuento y Porcentaje Programación y formulación presupuestaria.....	47
Figura 11. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Ejecución	48
Figura 12. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Evaluación	49
Figura 13. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Desarrollo Sostenible.....	50
Figura 14. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Social	51
Figura 15. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Económico	52
Figura 16. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Ambiental	53
Figura 17. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Institucional	54
Figura 18. Calculo del Estadístico Hipótesis General	60
Figura 19. Calculo del Estadístico Hipótesis Específico 1	62
Figura 20. Calculo del Estadístico Hipótesis Específico 2	64
Figura 21. Calculo del Estadístico Hipótesis Específico 3	66

RESUMEN

Para el desarrollo de la presente investigación se ha tomado en cuenta como primera variable a Proyectos de Inversión Pública, considerados dentro del presupuesto institucional de las municipalidades, también conocido como obras públicas; los cuales hacemos referencia los procesos estipulados según normas legales vigentes, desde la priorización, programación, formulación, ejecución y evaluación.

Como segunda variable se considera al Desarrollo Sostenible, con sus dimensiones social, económico, ambiental e institucional, los cuales en forma conjunta permiten evaluar el uso de los recursos públicos a través de las obras civiles en beneficio de la población, los cuales redundarán en la mejora de la calidad de vida y la protección del medio ambiente.

El método de investigación es el científico, tipo aplicada, y el diseño corresponde al descriptivo correlacional.

La hipótesis planteada: Esta relación relevante entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.

El instrumento para el análisis estadístico tanto descriptivo como inferencial es el cuestionario, para cuyo efecto se ha incluido 26 preguntas, 13 para cada una de las variable y 5 alternativas de respuestas.

Las conclusiones se han planteado según los objetivos establecidos, teniendo como resultado general que: existe una correlación $r_s = 0,328$, interpretada como relación moderada entre las variables de la investigación.

Palabras claves: Proyectos de Inversión Pública, proceso presupuestario, Desarrollo sostenible.

ABSTRACT

For the development of this research, Public Investment Projects, considered within the institutional budget of the municipalities, also known as public works, have been taken into account as the first variable; which we refer to the processes stipulated according to current legal standards, from the prioritization, programming, formulation, execution and evaluation.

As a second variable, Sustainable Development is considered, with its social, economic, environmental and institutional dimensions, which jointly allow the evaluation of the use of public resources through civil works for the benefit of the population, which will result in the improvement of the quality of life and protection of the environment.

The research method is the scientific, applied type, and the design corresponds to the descriptive correlational.

The hypothesis is: There is a significant relationship between public investment projects and Sustainable Development in the Province of Tayacaja, 2016.

The instrument for both descriptive and inferential statistical analysis is the questionnaire, for which purpose 26 questions have been included, 13 for each of the variables and 5 alternative answers.

The conclusions have been set according to the established objectives, having as a general result that: there is a correlation $r_s = 0.328$, interpreted as a moderate relation between the variables of the investigation.

Keywords: Public Investment Projects, budget process, Sustainable Development.

INTRODUCCIÓN

El uso de los recursos públicos a través de las entidades públicas en sus tres niveles: nacional, regional y local; han tenido serios cuestionamientos desde décadas atrás y continúa a la fecha; de ahí que a diario apreciamos denuncias a autoridades de todos los niveles en situaciones de corrupción.

El presupuesto público es una herramienta de gestión que permite evaluar justamente la ejecución de los gastos tanto corrientes como de inversión. En nuestro caso nos referimos a este último, lo cual nos permitirá medir la eficiencia del uso de los recursos en sus diferentes etapas presupuestarias, los cuales deben cumplir con los objetivos del desarrollo sostenible de la municipalidad, para el bienestar de las familias según sus actividades habituales que realizan.

Para iniciar el tema se ha presentado la siguiente problemática: “¿Existe relación entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible de la Provincia de Tayacaja, 2016?”

En tal sentido se ha estructurado de la siguiente manera a fin de desarrollar en forma ordenada a través de capítulos:

En el Capítulo I: Planteamiento, sistematización y formulación del problema, se describe el problema, la formulación, los objetivos, la justificación y la delimitación de la investigación.

En el Capítulo II: Marco teórico, se describen los antecedentes del estudio de trabajos previos y similares tanto internacionales como nacionales; también se consideran las bases teóricas, definición de conceptos, las hipótesis, la operacionalización de variables.

En el Capítulo III: Metodología, considera el método de investigación, así como el tipo, nivel y diseño; asimismo, la población y muestra de estudio; y las técnicas, instrumentos y procedimientos de recolección de datos.

En el Capítulo IV: Análisis y discusión de resultados, describe las técnicas de procesamiento y análisis de datos, los resultados objetivos a través de gráficos, cuadros, tablas y figuras; también se presenta la discusión de resultados y por medio de cuadros y gráficos el análisis de los “proyectos de inversión del período 2016 de la Municipalidad Provincial de Tayacaja-Pampas.”

Las conclusiones y recomendaciones, así como las referencias bibliográficas y los anexos forman parte del presente trabajo de investigación.

CAPÍTULO I

PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

I. PLANTEAMIENTO, SISTEMATIZACIÓN Y FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

1.1. Descripción del problema

En nuestro país muchas municipalidades se han convertido en símbolo de corrupción, malversaciones de fondos, mucha burocracia, ineficiencia en las operaciones, politiquería barata, dando origen a una total desconfianza y falta de crédito por parte de la ciudadanía. Esta problemática ha obligado al estado a preocuparse por recuperar el prestigio de los gobiernos locales y para cuyo efecto se han implementado diversas reformas para mejorar su sistema de control. Sin embargo, muy poco ha contribuido para superar esta situación. Estas desacertadas actuaciones tienen su origen, principalmente en la participación del recurso humano, sin la debida preparación, capacitación, y la falta de una adecuada organización administrativa, esencialmente al no contar con un cuadro de

servidores, funcionarios y un adecuado y eficiente uso de recursos públicos, así como de un adecuado sistema de control interno.

La problemática descrita líneas arriba, no permite un real avance en cuanto a una eficiente gestión municipal; y por ende, no se cumplen las expectativas de la población, quienes esperan apoyo en sus diferentes niveles para un crecimiento y desarrollo que sea sostenible en el tiempo.

El uso de los recursos públicos, muchas veces se aboca a intereses partidarios y personales de las autoridades de turno, conjuntamente con el aval de sus funcionarios mediáticos; los cuales orientan la asignación de las partidas presupuestales a metas que no tienen un impacto en los aspectos sociales, económicos ni menos ambientales; que son ejes del desarrollo y mejora de la calidad de vida de la población.

El desarrollo sostenible incluye aspectos económicos, sociales y ambientales, los cuales permite erradicar la pobreza a través de un uso adecuado, transparente, eficiente y eficaz de los recursos públicos. Sin embargo, como se puede apreciar en la actualidad, no se cumple; muy por el contrario, a diario nos informamos de autoridades de los diferentes niveles de gestión pública involucrados en malos manejos, soborno en concesiones y luego con procesos penales.

Por tanto, el presente trabajo de investigación pretende realizar un análisis exhaustivo a fin de evaluar específicamente sobre los proyectos de inversión pública realizados a través de la Municipalidad Provincial de Tayacaja – Pampas – Huancavelica, en el período 2016, desde la priorización en el presupuesto participativo, el proceso presupuestario ejecutado, a fin de establecer los impactos

en la población y la relación con el desarrollo sostenible de una población que todavía existe la extrema pobreza en un gran porcentaje.

1.2. Formulación del problema

1.2.1. Problema General

¿Existe relación entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible de la Provincia de Tayacaja, 2016?

1.2.2. Problemas Específicos

- a) “¿Existe relación entre, los proyectos de inversión pública y la dimensión social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016?”
- b) “¿Existe relación entre, los proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016?”
- c) “¿Existe relación entre, los proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016?”

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1. Objetivo General

Determinar la relación entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.

1.3.2. Objetivos Específicos

- a) Determinar la relación: entre la variable proyectos de inversión pública y la dimensión social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016
- b) Determinar la relación: entre la variable proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016
- c) Determinar la relación: entre la variable proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016

1.4. Justificación de la investigación

1.4.1. Justificación Teórica

En nuestro país, la normatividad es muy compleja, debido a que constantemente, por no decir, para cada ejercicio presupuestal sufre cambios o modificaciones.

A pesar de la vigencia de las normas legales en materia presupuestal, en muchas ocasiones no se cumple a cabalidad; se aprecia un mero cumplimiento sin el mínimo análisis o evaluación que permita de acuerdo a los resultados, la toma de decisiones para una eficiente gestión municipal.

El presente trabajo, toma como referencia los dispositivos legales, así como las guías o directivas referente al uso de recursos públicos, específicamente en la determinación, programación, ejecución y evaluación de los proyectos de inversión, con el propósito de obtener resultados que permitirán a las autoridades

y funcionarios tener como base para futuras mediciones en cuanto el uso de recursos públicos orientados al bienestar de la población.

1.4.2. Justificación Práctica

La información sistematizada que se pretende elaborar a través del presente trabajo de investigación referido a la ejecución de los gastos de inversión, será de utilidad práctica para futuras evaluaciones de gestiones municipales, los cuales permitirá tomar como modelo de análisis independiente para reorientar la toma de decisiones, muy a parte de la existencia de manuales, guías, directivas de evaluación presupuestaria a través del marco legal presupuestal vigente.

1.4.3. Justificación Metodológica

A fin de seguir un criterio lógico de desarrollo, el presente trabajo de investigación inicia con una descripción y preparación del tema específico de investigación, definiendo la problemática, planteando los objetivos de estudio tanto general como específicos, que consiste en las fases del proceso presupuestario de los proyectos de inversión en la Municipalidad Provincial de Tayacaja del período 2016. Toma en cuenta el marco normativo, teórico conceptual, para realizar el análisis y la evaluación de hechos presentados durante el proceso presupuestario; es decir, desde la priorización, aprobación de las obras de inversión, la ejecución y evaluación misma durante el período de 2016. Luego se describe las conclusiones y se alcanza las recomendaciones correspondientes, tanto en el aspecto analítico como estadístico.

1.4.4. Justificación Social

Los presupuestos aprobados denominados Presupuesto Institucional de Apertura, para cada ejercicio fiscal en las municipalidades distritales y provinciales, plasmados luego de utilizar instrumentos de gestión tales como el presupuesto concertado, presupuesto participativo, contiene las actividades y proyectos (gastos de inversión) a efectos de cumplir las metas establecidas utilizando las fuentes de financiamiento que reciben del gobierno central, donaciones y recursos directamente recaudados para satisfacción de las necesidades de desarrollo de la población, crear fuentes de trabajo, mejorar la calidad de vida, etc. ; por tanto, el impacto social, económico y ambiental que puede causar se refiere a los efectos de la intervención planteada a que tiene sobre la comunidad en general. De esta manera los impactos de un proyecto de inversión o la ejecución de programas de acuerdo a la clasificación Funcional, es la magnitud cuantitativa y cualitativa del cambio en la solución de problemas de la población objetivo que ofrece como resultado de la entrega con eficiencia y en forma eficaz en un determinado período.

1.4.5. Justificación de Conveniencia.-

El presente trabajo de investigación, tendrá un uso apropiado no solamente en la Municipalidad Provincial de Tayacaja y sus distritos; sino, también será conveniente para otras municipalidades del entorno, tomando en cuenta los resultados esperados, como fuente de información para la toma de decisiones.

1.5. Delimitación de la investigación

1.5.1. Delimitación Espacial

El presente trabajo se circunscribe específicamente a la Municipalidad Provincial de Tayacaja y sus distritos, sobre la ejecución de gastos de inversión.

1.5.2. Delimitación Temporal.-

Para el desarrollo temporal del trabajo de investigación está referido al ejercicio presupuestal de 2016.

1.5.3. Delimitación Conceptual o Temática

En relación a las variables y dimensiones identificadas, se desarrolla conceptos sobre aspectos de: Presupuesto Participativo, fuentes de financiamiento, clasificación por Función, fases del presupuesto, eficacia y eficiencia sobre el uso de recursos públicos, transparencia de gestión, control y rendición de cuentas. De igual manera sobre: Desarrollo Sostenible, ejes sociales, económicos y ambientales.

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

II. MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes del estudio

2.1.1. Antecedentes Internacionales

El trabajo de grado presentado por (Conto, Parra, & Mendoza, 2009), sobre el tema “EL PLAN DE COMPETITIVIDAD Y DESARROLLO SOCIOECONÓMICO SOSTENIBLE PARA EL MUNICIPIO DE NUQUÍ, CHOCÓ” en la Facultad de Administración, Universidad del Rosario, Colombia; referidas específicamente al estudio de gastos públicos ambientales, llegan a las siguientes conclusiones:

“1. El estudio de los documentos: “The global competitiveness forum”, “La ventaja competitiva de las naciones”, “Agenda 21”, y diferentes teorías de competitividad y desarrollo sostenible, fue indispensable, como base para el diagnóstico del municipio de Nuquí, el desarrollo de la investigación y, la elaboración de estrategias y programas que conllevarán

a niveles óptimos de competitividad y desarrollo sostenible, sin dejar de lado, la importancia de elementos como la conservación del medio ambiente y los aspectos culturales.”

“2. Con base en el estudio del municipio de Nuquí, se puede concluir que, el nivel y la tendencia de variables económicas y de cambio estructural, no son debidamente gestionados, lo que conlleva, en la zona, a una inestabilidad macroeconómica y del sistema económico. Adicionalmente, se puede afirmar que, las condiciones bajo las cuales vive la población son deprimentes, aunque, se destacan factores positivos, como la asistencia masiva a centros educativos y el fuerte arraigo de las tradiciones culturales.”

“También se evidenció, en el municipio y en el departamento, un alto grado de biodiversidad; sin embargo, no se tiene conocimiento exacto acerca de las especies de flora y fauna y los recursos naturales, que pueden generar oportunidades productivas en la región. Respecto al estado actual de infraestructura en el municipio, y los proyectos futuros a desarrollar, se puede concluir que su implementación generará impactos, tanto positivos como negativos en el desarrollo de la región y en su búsqueda de un mayor nivel de competitividad. Para finalizar, se puede señalar que existe muy poca comunicación a nivel institucional, lo cual genera obstáculos para el óptimo desarrollo de Nuquí y el incremento de su competitividad.”

“3. La realización del trabajo de campo permitió, de manera satisfactoria, validar la información que se había recolectado de manera bibliográfica, conocer a profundidad las características del municipio de Nuquí y, detectar las debilidades, oportunidades, fortalezas y amenazas de la zona.

Posteriormente, toda esa información fue útil para elaborar estrategias y programas que conllevarán a niveles óptimos de competitividad y desarrollo sostenible, sin dejar de lado, la importancia de elementos como la conservación del medio ambiente y los aspectos culturales.”

Sobre la primera conclusión, podemos afirmar que, efectivamente para que un municipio sea sostenible en su gestión tiene que considerar aspectos relevantes sobre competitividad relacionado directamente hacia el desarrollo sostenible, en los ejes sociales, económicos, ambientales e institucionales.

De igual manera, sobre la segunda conclusión que menciona de las variables económicas no son eficientemente gestionadas, trayendo como consecuencia la existencia de poblaciones del municipio de Nuquí que viven en un estado de pobreza o situaciones deprimentes.

Finalmente podemos extraer del trabajo de investigación, que ha sido útil y beneficioso para que las autoridades y funcionarios de la municipalidad de Nuquí tomen como base para diseñar estrategias y programas que conducirán a elevar los niveles de optimización para alanzar la competitividad y el desarrollo sostenible de la población.

De igual manera, (Romero, 2014), en su tesis para optar el Grado de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría, Contador Público – Auditor; por la Universidad Nacional de Loja, Carrera de Contabilidad y Auditoría, cuyo título es “EVALUACIÓN PRESUPUESTARIA AL GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN YANTZAZA DE LA PROVINCIA DE ZAMORA CHINCHIPE PERIODO 2011”, arriba a las siguientes conclusiones:

- Las partidas presupuestarias no cubren el 100% de efectividad en cuanto a su ejecución; ya que en el periodo evaluado los proyectos de inversión pública y de capital no se devengan en su totalidad esto se debe a la inexactitud de la ejecución de obras para la comunidad.
- El Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Yantzaza no realiza Evaluaciones Presupuestarias impidiendo llegar a determinar con exactitud si todos los recursos que fueron presupuestados en un inicio fueron ejecutados de manera adecuada y en el tiempo estimado.
- El Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Yantzaza no está realizando evaluaciones a la gestión de los administradores del presupuesto de la entidad, que permita medir la eficiencia, eficacia y efectividad en la formulación del presupuesto.

De la primera conclusión podemos señalar que, no solamente ocurre en nuestro país, donde los presupuestos asignados no se ejecutan a un 100%, demostrando incapacidad de gasto y por ende una mala gestión.

Asimismo, concluye en la segunda parte que, no realizan las evaluaciones presupuestarias, trayendo como consecuencia el de no permitir medir los objetivos previstos a través de las metas establecidas en un determinado período de tiempo.

Al no realizar las evaluaciones de gestión, que es similar a la rendición de cuentas o la presentación de memorias de gestión, no se puede medir el grado de eficiencia, eficacia ni menos la efectividad en la preparación de los programas presupuestarias.

Para culminar con la referencia a trabajos a nivel internacional, se toma en cuenta el trabajo de tesis para optar el Grado de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría, Contador Público Auditor C.P.A., presentada por (Mena, 2013), cuyo título refiera a “Evaluación Presupuestaria al Gobierno Autónomo Descentralizado del Cantón Sozoranga, Provincia de Loja, período Enero - Diciembre 2011”, cuyas conclusiones se adjunta:

1. El Presupuesto tanto de Ingresos como de Gastos no se ha ejecutado en su totalidad, es decir no se ha cumplido en un 100%, ocasionado por la mala programación presupuestaria existente.
2. La entidad de acuerdo a la aplicación de los diferentes indicadores presupuestarios tiene la capacidad suficiente para cubrir con sus ingresos los gastos que se vayan a generar.
3. El Gobierno Autónomo no tiene la capacidad de obtener ingresos de autogestión.
4. No se han cumplido con todas las actividades y metas planteadas las cuales se encuentran detalladas en el Plan Operativo Anual del Gobierno Autónomo ni se han ejecutado en el plazo establecido.
5. No se realiza la Programación Indicativa Anual ni la Programación Cuatrimestral de Compromiso, para determinar los recursos utilizados tanto mensual, como cuatrimestralmente.

Aquí también se presenta a través de las conclusiones del presente trabajo de investigación, en su primera conclusión donde afirman que no se ha ejecutado al 100% el nivel de ejecución presupuestal tanto de ingresos como de egresos o gastos, demostrando una mala o pésima formulación del presupuesto, por

consiguiente, no han podido cumplir con desarrollar las actividades y metas previstas.

2.1.2. Antecedentes Nacionales

En cuanto a los trabajos de investigación presentados en el país que tienen relación con el presente proyecto tenemos:

(Chura, 2016) presenta su Tesis “INFLUENCIA DE OBRAS PÚBLICAS EJECUTADAS EN LA GESTIÓN GUBERNAMENTAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ÁCORA, 2013” a través de la Escuela Profesional de Contabilidad, Facultad de Ciencias Contables y Financieras, Universidad Andina de Puno, quien llega a las conclusiones siguientes:

- Considera que la ejecución del presupuesto asignado, influye en forma significativa en el desarrollo físico de las obras ejecutadas por la gestión edilicia de la Municipalidad Distrital de Ácora, en el año 2013
- También señala que, la gestión de los expedientes técnicos, también tiene mucha influencia en la ejecución de las obras administradas por la indicada municipalidad.
- De igual manera, sobre el cuaderno de obras, refiere también que tiene influencia significativamente, las mismas que han sido utilizadas en las obras ejecutadas.

En cuanto a la primera conclusión del presente trabajo de investigación, indica que la ejecución presupuestaria influye significativamente en las obras de inversión realizadas en el período 2013 de la Municipalidad Distrital de Ácora, considerando un avance relativamente muy importante tanto en la parte física y financiera de las metas.

Las siguientes conclusiones hace referencia sobre el uso y manejo de los expedientes técnicos y los cuadernos de obra tienen mucha significancia en la ejecución de las obras de inversión, tomando en cuenta que son documentos de gestión que sustentan el avance físico de las obras.

También (Cubas & Haro, 2016) presentan su Tesis “EL PRESUPUESTO PÚBLICO Y SU INFLUENCIA EN LA EJECUCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS POR ADMINISTRACIÓN DIRECTA EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SAN MIGUEL, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA, AÑO 2015” para optar el correspondiente Título de Contador, presentada a la Universidad Privada Antenor Orrego, a través de la Escuela Profesional de Contabilidad; concluyendo de la siguiente manera:

1. Después de analizar los ingresos públicos, según el PIA de la Municipalidad Provincial de San Miguel, año fiscal 2015, en la ejecución de las Obras Públicas por Administración Directa, se ejecutaron las fuentes de financiamiento como son los recursos directamente recaudados dentro de los cuales se encuentran los ingresos obtenidos de la renta de propiedad, tasas, ventas de bienes y prestación de servicios y los recursos de canon y sobre canon, que son los ingresos obtenidos de la explotación económica de recursos naturales que se extraen de la provincia de San Miguel; los cuales permitieron lograr la eficiencia de los ingresos al momento de ejecutar dicha obras.
2. La ejecución de obras públicas por administración directa demandan un gasto público, conformado por los costos de mano de obra, bienes y servicios, los cuales se ejecutaron con el presupuesto público asignado a dicha entidad, reflejado en el Presupuesto Institucional de Apertura o

PIM. Asimismo, debemos señalar que estos gastos públicos se destinaron para ejecutar las obras públicas por administración directa y así dar cumplimiento a las necesidades y funciones de la Municipalidad Provincial de San Miguel.

3. Después de la evaluación hecha podemos concluir que el Presupuesto público si influye de manera favorable en la ejecución de obras públicas por administración directa, ya que las fuentes de financiamiento fueron distribuidas de acuerdo a los ingresos y a los gastos que estas demandan, teniendo un saldo favorable por parte de la entidad lo cual nos indica que dichas obras públicas fueron ejecutadas de acuerdo a la normativa vigente y al presupuesto público asignado.

En el presente trabajo de investigación hace referencia la ejecución de obras públicas por administración directa, es decir con los propios recursos de la entidad, tanto financieros como de capacidad instalada. Reflejan que ha sido favorable por el ahorro de recursos en beneficio de la comunidad, los cuales permiten ejecutar más obras con los saldos positivos.

De la misma manera, (Sotomayor, 2015) en su Tesis “PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU EFICACIA EN LA EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN REALIZADOS EN EL DISTRITO DE USICAYOS EN EL AÑO 2014”, para obtener el Grado que confiere como Magíster en Administración, en la Universidad Andina “Néstor Cáceres Velásquez”, Escuela de Postgrado, Mención: Gerencia y Control de Gobiernos Locales y Regionales, Juliaca – Puno, adjunta las siguientes conclusiones:

- a) PRIMERA CONCLUSIÓN: Usicayos, está considerada en el mapa como un distrito en extrema pobreza, de acuerdo al INEI. A fin de cambiar esta real situación, corresponde a las entidades del estado, obligadas a invertir a través del presupuesto público, ya sea como gobierno nacional, regional o local, las mismas que deben priorizar inversiones orientadas a obras productivas y sostenibles. Estas obras tienen que ser eficaces en cuanto al costo/efectividad/beneficios al final de la gestión.
- b) SEGUNDA CONCLUSIÓN: Tomando en consideración que un Proyecto de Inversión esté bien formulado para su ejecución y orientado al desarrollo sostenible para los beneficiarios, la gestión edilicia de Usicayos, debe convocar a profesionales con comprobada idoneidad y expertos en el área gubernamental. Asimismo, debe conocer los aspectos inherentes a la realidad social, cultural, económico y ambiental del referido distrito.
- c) TERCERA CONCLUSIÓN: De acuerdo a las informaciones recibidas, esta municipalidad ha sido beneficiada a través de la Ley del Canon Minero, y debido a ello las transferencias presupuestarias que otorga el MEF a esta entidad ha ido incrementándose a partir del ejercicio económico de 2007. Sin embargo, lejos de cumplir con los objetivos de estos recursos, las gestiones en cada turno han malgastado estas partidas en obras de infraestructura con fierro y cemento, metas no productivas que no permite impulsar el desarrollo económico y social de la referida población.

d) CUARTA:

La Municipalidad motivo de estudio, según el cuadro N°8 de flujo de presupuestos debe dar prioridad a proyectos de inversión factibles de ayuda social.

En estas mismas circunstancias, (Carrera, 2016) desarrolla su Tesis “AUDITORÍA AMBIENTAL Y LA IMPLEMENTACIÓN DEL ISO 14001 PARA MEJORAR LOS PROCESOS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTALES Y SUS EFECTOS EN LA GESTIÓN DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE HUAMANGA, 2015” para optar el Título Profesional de Contador Público, a través de la Escuela Profesional de Contabilidad, Facultad de Ciencias Contables, Financieras y Administrativas, por la Universidad Católica Los Ángeles Chimbote; presentando las conclusiones siguientes:

“1) Del gráfico y cuadro 1, el 92% de los encuestados respondió que la Municipalidad Provincial de Huamanga no aplica el Sistema de Gestión Ambiental de la ISO 14001, pero al establecerla se podrá mejorar considerablemente llevando a cabo un plan de educación ambiental, capacitación del personal, establecer políticas, financiamiento y cronogramas para cumplir los objetivos. (Objetivo específico 1)”

“2) Del gráfico y cuadro 2, el 50% de los encuestados concluye que la Municipalidad Provincial de Huamanga, no realiza las auditorias correctamente, aplica una gestión distinta al de la ISO 14001, por lo cual, se mejoraría considerablemente la gestión. (objetivo específico 2)”

“3) Del gráfico y cuadro 3, el 90% de los encuestados considera que la toma de decisiones ayudara a que la gestión actualmente, la Municipalidad busca un mismo objetivo, pero no cuenta con las mismas medidas que el ISO 14001, se debe tomar buenas decisiones respecto al sistema de gestión ambiental, para tomar acciones (objetivo específico 3)”

“4) Del gráfico y cuadro 4, el 50% de los encuestados considera que el cuidado ambiental es un tema que afecta a toda la población, por ello la aplicación del sistema de gestión ambiental, no cuenta con un cronograma adecuado de actividades ambientales esto en un periodo determinado, con el fin de darle seguimiento al cumplimiento de las acciones y metas propuestas para la implementación del Sistema de Gestión Ambiental.”

“5) Del gráfico y cuadro 5, el 50% de los encuestados considera que debe hacer planificaciones, se observó desconocimiento de algunos temas ambientales, referidos a gestión ambiental, identificación de aspectos ambientales, evaluación de impactos ambientales, y determinación de riesgos ambientales. Se observó en el personal el cual requería capacitaciones en cursos y especializaciones de temas ambientales.”

6) Del gráfico y cuadro 6, el 30% de los encuestados considera que no, el estado a través de la Sub Gerencia de Ecología y Medio Ambiente encargadas de velar por el cumplimiento ambiental, no ejercen el control suficiente tendiente a garantizar que las empresas cumplan con la normatividad.

2.2. Bases teóricas

2.2.1. Proyectos de inversión pública (Variable 1)

En concordancia a la norma legal del (Ministerio de Economía y Finanzas: Directiva N° 0001-2015-EF/50.01, 2015) sobre el "Proceso Presupuestario del Sector Público Año Fiscal 2016", encontramos dentro del Capítulo II Programa Presupuestal como un elemento a:

a) Proyecto: En concordancia con lo establecido en el artículo 2 del Reglamento del Sistema Nacional de Inversión Pública, aprobado por el Decreto Supremo N° 102-2007-EF, constituye una intervención limitada en el tiempo, de la cual resulta un producto final, que concurre a la expansión de la acción del Gobierno. Representa la creación, ampliación, mejora, modernización y/o recuperación de la capacidad de producción de bienes y servicios, implicando la variación sustancial o el cambio de procesos y/o tecnología utilizada por la entidad pública. Asimismo, podemos señalar en la misma norma legal en la parte del Anexo N° 1: Definiciones básicas para la identificación y diseño de programas presupuestales lo siguiente: (p. 7):

2.2.2. Proyectos y Programas de inversión pública

Son el conjunto de intervenciones limitadas en el tiempo, de las cuales resulta un producto final, que concurre a la expansión de la acción del Gobierno. Representa la creación, ampliación, mejora, modernización y/o recuperación de la capacidad de producción de bienes y servicios, implicando la variación sustancial o el cambio de procesos y/o tecnología utilizada por la entidad pública. Un proyecto se considerará dentro de un PP, si luego de realizar el análisis de

causalidad entre el producto final del proyecto incluido, según su tipología, y el resultado específico del PP, se encuentra que su ejecución es necesaria para el logro de este último (el análisis de causalidad se efectuará según lo dispuesto para productos en el Anexo N° 2). Entiéndase como tipología a un conjunto de PIP que comparten características particulares que los diferencian de otros. Por esta razón, los sectores emiten normas técnicas específicas o en el SNIP se elaboran instrumentos metodológicos por tipologías; por ejemplo “PIP de educación inicial”, “PIP de saneamiento básico en el ámbito rural”, “PIP de carreteras de la red vial vecinal.”

2.2.3. Marco Presupuestario

La normatividad en materia presupuestal se rige principalmente por las siguientes leyes y directivas, en lo aplicable para el presente trabajo de investigación:

- Ley N° 28112, Ley Marco de la Administración Financiera del Sector Público
- Ley N° 28411, Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto
- Decreto Supremo N° 304-2012-EF, que aprueba la Ley N° 28411.
- Ley N° 30372 Ley de Presupuesto del Sector Público para el año Fiscal 2016.
- Directiva N° 0001-2015-EF/50.01 “Directiva para los Programas Presupuestales en el marco de la Programación y Formulación del Presupuesto del Sector Público para el año fiscal 2016”

Tomando en consideración las normas legales en materia presupuestal, en las cuales consideran cinco etapas del proceso presupuestario (Programación,

formulación, Aprobación, Ejecución y Evaluación); y de acuerdo al planteamiento de la investigación y los objetivos señalados, “se considera como dimensiones de los proyectos de inversión pública a: Programación, Ejecución y Evaluación.”

2.2.4. Programación Presupuestaria

Según el (Ministerio de Economía y Finanzas, 2011) donde publica la Guía Básica: El Sistema Nacional de Presupuesto, describe sobre la Etapa de Programación lo siguiente:

“Durante esta etapa las entidades programan su propuesta de presupuesto institucional y el Ministerio de Economía y Finanzas elabora el anteproyecto de Presupuesto del Sector Público teniendo en cuenta dichas propuestas.”

“La programación presupuestaria es la etapa inicial del Proceso Presupuestario en el que la entidad estima los gastos a ser ejecutados en el año fiscal siguiente, en función a los servicios que presta y para el logro de resultados. Dentro de dicha etapa, realiza las acciones siguientes:”

- “• Revisar la Escala de Prioridades de la entidad.”

- “• Determinar la Demanda Global de Gasto, considerando la cuantificación de las metas, programas y proyectos para alcanzar los objetivos institucionales de la entidad.”

- “• Estimar los fondos públicos que se encontrarán disponibles para el financiamiento del presupuesto anual y, así, determinar el monto de la Asignación Presupuestaria a la entidad.”

- “• Determinar el financiamiento de la Demanda Global de Gasto, en función a la Asignación Presupuestaria Total.”

“El proceso de programación se realiza en cuatro pasos:”



2.2.5. Ejecución Presupuestaria

Según la misma Guía Básica, en esta etapa se refiere a la atención de las diversas obligaciones contraídas de gastos según el presupuesto institucional debidamente aprobado, para cuyo efecto hay que tomar en cuenta la Programación de Compromisos Anual (PCA) (p. 12)

Asimismo, esta etapa tiene tres pasos:



2.2.6. Evaluación Presupuestaria

Para completar la última dimensión, también nos remitimos a la “Guía Básica de: El Sistema Nacional de Presupuesto (p.14)”, y refiere:

“Es la etapa del proceso presupuestario en la que se realiza la medición de los resultados obtenidos y el análisis de las variaciones físicas y financieras observadas, con relación a lo aprobado en los Presupuestos del Sector Público.”

“Las evaluaciones dan información útil para la fase de programación presupuestaria y contribuyen así a mejorar la calidad del gasto público.”

“Hay tres tipos de evaluaciones, cuyo detalle se encuentra a continuación:”

“• Evaluación a cargo de las entidades”

“• Evaluación en términos financieros a cargo de la DGPP-MEF”

“• Evaluación Global de la Gestión Presupuestaria”

2.2.7. Desarrollo Sostenible (Variable 2)

Según el Glosario de Términos para la gestión ambiental peruana publicado por (MINAM, 2012) por la Dirección General de Políticas, Normas e Instrumentos de Gestión Ambiental contiene como definición:

Es el desarrollo que satisface las necesidades actuales de las personas sin comprometer la capacidad de las futuras generaciones para satisfacer las suyas. Y como definición y concepto asociado señala: Comprende una perspectiva de largo plazo, en donde los aspectos sociales, ambientales y económicos del desarrollo se encuentran integrados de manera equilibrada, con miras a la mejora de la calidad de vida de la población.

El término “desarrollo sostenible” fue establecido según lo citado por el Grupo (INTOSAI, 2004), en la publicación “Desarrollo Sostenible: El Papel de las Entidades Fiscalizadoras Superiores”, que señala lo siguiente:

“El desarrollo sostenible es el desarrollo que satisface las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer las suyas.”

- 1.1 “Aunque no hay una definición única de desarrollo sostenible, el concepto se popularizó por primera vez en 1987, mediante el Informe de la Comisión Mundial para el Medio Ambiente y el Desarrollo, titulado “Nuestro Futuro Común” (conocido también como Informe Brundtland). La Comisión definió el desarrollo sostenible como el “desarrollo sostenible es el desarrollo que satisface las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer las suyas”.*Incluye la integración de objetivos sociales, ambientales y económicos*”
- 1.2 “El desarrollo sostenible incluye la integración de los objetivos sociales, ambientales y económicos. Idealmente, por cierto, cualquier política o actividad humana debe lograr progreso en los tres objetivos. Sin embargo, el progreso en uno de los frentes puede producir un efecto negativo respecto de alguno de los otros. Dentro de lo posible, las decisiones deben ser tomadas teniendo en cuenta los costos y beneficios de todos los objetivos. La definición de la Comisión también presenta el concepto de sostenibilidad como favorable a las generaciones presentes y futuras y establece que las generaciones actuales no deben obtener el progreso económico a expensas de la prosperidad de las generaciones futuras.”
- 1.3 “Mientras las estrategias se establecen usualmente a nivel nacional, existe el reconocimiento de que se trata de problemas globales que requieren soluciones globales. Los problemas ambientales no conocen fronteras geográficas. Temas como pobreza e injusticia social son problemas globales aunque estén concentrados en determinadas áreas geográficas. Las economías nacionales se interrelacionan cada vez más...”

Finalmente señala en la (pág. 14) que: “Hay distintas interpretaciones acerca del alcance del desarrollo sostenible y la importancia que debe otorgarse a los problemas económicos, ambientales y sociales:”



Figura 1. Ética, gestión municipal y desarrollo sostenible

Fuente: Google.

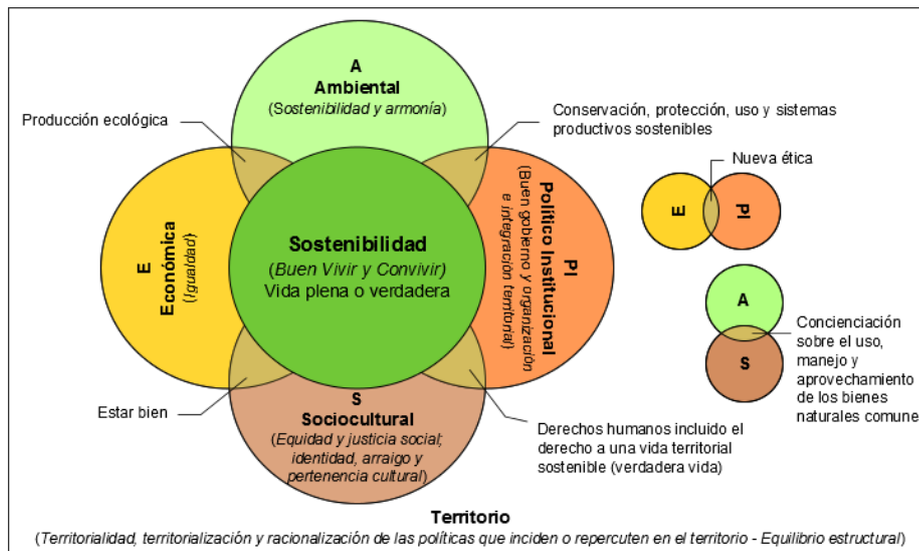


Figura 2: Desarrollo sostenible (cuatro dimensiones)

Fuente: Google.

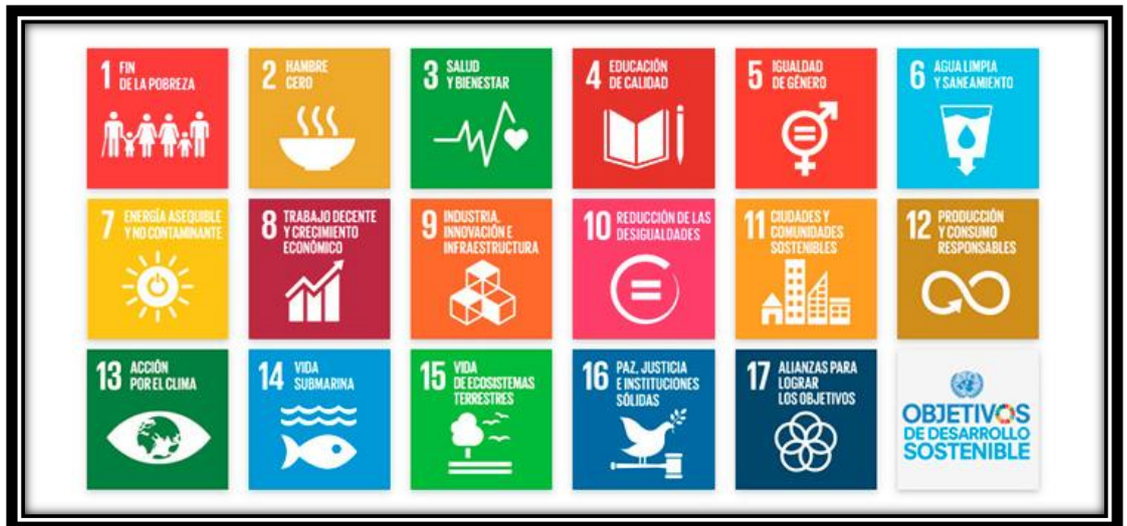


Figura 3: Objetivos del Desarrollo Sostenible al 2030

Fuente: Google.

2.2.8. Dimensión Social

Las dimensiones del desarrollo sostenible se adaptan de acuerdo a las necesidades y según el contexto social de cada país, región, provincia y distrito. Entendemos como dimensión social según (Anónimo, s.f.), como:

Es una de las más importantes por cuanto pone al ser humano como sujeto del desarrollo, rige toda la vida política, espiritual, justicia social, igualdad de oportunidades, necesidades básicas satisfechas, participación ciudadana, pluralismo, relaciones humanas y de otros aspectos que la compone...

2.2.9. Dimensión Económica

Continúa (Anónimo, s.f.), señalando que:

Entendemos que no debemos hablar de sostenibilidad sin tomar en cuenta los aspectos económicos. Cualquier proceso de desarrollo, será sustentable en el tiempo, siempre y cuando sea capaz de autosostenerse desde el punto de vista económico.

2.2.10. Dimensión Ambiental

O ecológica como algunos autores lo denominan, y termina señalando (Anónimo, s.f.) que está:

Estrechamente vinculada al cuidado y la preservación del medio ambiente, el empleo de tecnologías apropiadas que no agredan al entorno y al uso racional de los recursos naturales, sin comprometer el futuro de las generaciones venideras.

2.2.11. Dimensión Institucional

Esta dimensión tiene que ver directamente con la gobernanza de las instituciones debidamente comprometidas con el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes, a través de sus autoridades fortalecidas de elevar la calidad de vida en un ambiente de integración territorial.

2.3. Definición de conceptos

Presentamos un listado de conceptos relacionados directamente con el propósito de la investigación:

Año Fiscal

Período en que se ejecuta el Presupuesto del Sector Público y que coincide con el año calendario, es decir, se inicia el primero de enero y finaliza el treinta y uno de diciembre.

Categoría presupuestaria

Comprende los elementos relacionados a la metodología del presupuesto por programas denominados Programa, Subprograma, Actividad y Proyecto.

Clasificadores Presupuestarios de Ingresos y Gastos

Instrumentos técnicos que permiten el registro ordenado y uniforme de las operaciones del sector público durante el proceso presupuestario.

Ejecución presupuestaria Etapa del proceso presupuestario en la que se perciben los ingresos y se atienden las obligaciones de gasto de conformidad con los créditos presupuestarios autorizados en los presupuestos.

Evaluaciones Independientes

Producen información sobre el diseño, puesta en práctica y/o resultados de un conjunto de intervenciones públicas evaluadas (IPE). Estas IPE pueden ser programas, actividades, instituciones o líneas de gasto clasificadas dentro del presupuesto del Sector Público. Existen 2 tipos de evaluación: (i) Evaluación de Diseño y Ejecución de Intervenciones Públicas (EDEP); y (ii) Evaluación de Impacto (EI).

Evaluación presupuestaria

Fase del proceso presupuestario en la que se realiza la medición de los resultados obtenidos y el análisis de las variaciones físicas y financieras observadas, con relación a lo aprobado en los Presupuestos del Sector Público.

Evaluación Social

Medición de la contribución de los proyectos de inversión al nivel de bienestar de la sociedad

Fuentes de Financiamiento

Clasificación presupuestaria de los recursos públicos, orientada a agrupar los fondos de acuerdo con los elementos comunes a cada tipo de recurso. Su

nomenclatura y definición están definidas en el Clasificador de Fuentes de Financiamiento para cada año fiscal.

Gasto de capital

Erogaciones destinadas a la adquisición o producción de activos tangibles e intangibles y a inversiones financieras en la entidad pública, que incrementan el activo del Sector Público y sirven como instrumentos para la producción de bienes y servicios.

Inversión pública

Toda erogación de recursos de origen público destinada a crear, incrementar, mejorar o reponer las existencias de capital físico de dominio público, con el objeto de ampliar la capacidad del país para la prestación de servicios y producción de bienes.

Meta

Expresión cuantificada de los resultados, productos y actividades, según corresponda. En el caso de los proyectos, la meta es la expresión cuantificada de las acciones de inversión y/u obras.

Meta Presupuestaria o Meta

Expresión concreta y cuantificable que caracteriza el producto o productos finales de las Actividades y Proyectos establecidos para el año fiscal. Se compone de cuatro elementos: (i) Finalidad (objeto preciso de la Meta). (ii) Unidad de medida (magnitud que se utiliza para su medición). (iii) Cantidad (número de unidades de medida que se espera alcanzar). (iv) Ubicación geográfica (ámbito distrital donde se ha previsto la Meta). La Meta Presupuestaria -dependiendo del objeto de análisis- puede mostrar las siguientes variantes: a) Meta Presupuestaria de Apertura: Meta Presupuestaria considerada en el Presupuesto Institucional de

Apertura. b) Meta Presupuestaria Modificada: Meta Presupuestaria cuya determinación es considerada durante un año fiscal. Se incluye en este concepto a las Metas Presupuestarias de Apertura y las nuevas Metas que se agreguen durante el año fiscal. c) Meta Presupuestaria Obtenida: Estado situacional de la Meta Presupuestaria en un momento dado.

Presupuesto Institucional de Apertura (PIA)

Presupuesto inicial de la entidad pública aprobado por su respectivo Titular con cargo a los créditos presupuestarios establecidos en la Ley Anual de Presupuesto del Sector Público para el año fiscal respectivo. En el caso de las Empresas y Organismos Públicos Descentralizados de los Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales, los créditos presupuestarios son establecidos mediante Decreto Supremo.

Presupuesto Institucional Modificado (PIM)

Presupuesto actualizado de la entidad pública a consecuencia de las modificaciones presupuestarias, tanto a nivel institucional como a nivel funcional programático, efectuadas durante el año fiscal, a partir del PIA.

Programación presupuestaria en las entidades

Fase del proceso presupuestario en la cual las entidades públicas determinan la escala de prioridades de los Objetivos Institucionales del año fiscal; determinan la demanda global de gasto y las Metas Presupuestarias compatibles con sus Objetivos Institucionales y funciones; desarrollan los procesos para la estimación de los fondos públicos con el objeto de determinar el monto de la asignación presupuestaria; y definen la estructura del financiamiento de la demanda global de gasto en función de la estimación de los fondos públicos.

Proyecto

Se refiere al conjunto de actuaciones limitadas en el tiempo, que finalmente resulta un producto, que participa a la expansión de la acción del Gobierno. Corresponde la creación, ampliación, mejora, modernización y/o recuperación de la capacidad de producción de bienes y servicios, implicando la variación sustancial o el cambio de procesos y/o tecnología utilizada por la entidad pública. Luego de su culminación, generalmente se integra o da origen a una Actividad.

Proyecto de Inversión Pública (PIP)

Toda intervención limitada en el tiempo que utiliza total o parcialmente recursos públicos, con el fin de crear, ampliar, mejorar, modernizar o recuperar la capacidad productora de bienes o servicios; cuyos beneficios se generen durante la vida útil del proyecto y éstos sean independientes de los de otros proyectos.

Recursos Públicos

Recursos del Estado inherentes a su acción y atributos que sirven para financiar los gastos de los presupuestos anuales y se clasifican a nivel de fuentes de financiamiento.

Sostenibilidad

Es la capacidad de un PIP para mantener el nivel aceptable de flujo de beneficios netos, a través de su vida útil. Dicha habilidad puede expresarse en términos cuantitativos y cualitativos como resultado de evaluar, entre otros, los aspectos institucionales, regulatorios, económicos, técnicos, ambientales y socioculturales.

2.4. Hipótesis y variables

2.4.1. Hipótesis general

Existe relación significativa, entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.

2.4.2. Hipótesis específicas.-

- a) Existe relación significativa, ente la variable proyectos de inversión pública y la dimensión social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.
- b) Existe una relación significativa entre la variable proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.
- c) Existe una relación significativa entre la variable proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.

2.5. “Operacionalización de las variables”

a) “Variable (1)”

- “Proyectos de Inversión Pública”

Contiene las siguientes dimensiones:

- Priorización
- Programación y formulación presupuestaria
- Ejecución Presupuestaria
- Evaluación Presupuestaria

b) Variable (2)

- Desarrollo Sostenible

Con sus dimensiones:

- Social
- Económico
- Ambiental
- Institucional

VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES		INSTRUMENTO	ESCALA VALORATIVA
Variable (1) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA	PRIORIZACIÓN	Análisis de Alternativas		Cuestionario de Encuesta	1. Nunca 2. Casi Nunca 3. Algunas veces 4. Casi Siempre 5. Siempre
		Análisis de Transición de las alternativas al producto			
		Análisis de Actividades, tareas e insumos			
		Análisis de Inclusión de Proyectos de Inversión Pública en el Programa Presupuestal			
		Metas por FUENTE DE FINANCIAMIENTO			
	PROGRAMACIÓN y FORMULACIÓN PRESUPUESTARIA	Metas por FUNCION			
		Metas Anuales aprobadas			
		Metas físicas y financieras PIA			
	EJECUCION PRESUPUESTARIA	Metas físicas y financieras PIM			
		Metas físicas y financieras GIRADO			
		Evaluaciones de Ejecución Presupuestal			
	EVALUACIÓN PRESUPUESTARIA	Evaluaciones de Impacto			
Evaluaciones Rápida de Diseño					
Orden Público y seguridad					
Variable (2) DESARROLLO SOSTENIBLE	SOCIAL	Saneamiento			
		Salud			
		Cultura y Deporte			
		Educación			
		Comercio			
	ECONÓMICO	Transporte			
		Comunicaciones			
		Gestión de los Residuos Sólidos			
	AMBIENTAL	Conservación y ampliación de las áreas verdes y ornato público			
		Dirección y supervisión superior			
	INSTITUCIONAL	Asesoramiento y apoyo			
		Infraestructura y equipamiento			

Figura 4. “Cuadro de Operacionalización de Variables”

Fuente: Elaboración propia

CAPÍTULO III

METODOLOGÍA

III. METODOLOGÍA

3.1. Método de investigación

Se considera generalmente el Método Científico, y como método específico el Descriptivo, tomando lo que señala (Marroquín, 2012, pág. 13), “Es un método que se basa en la observación, por lo que son de gran importancia los cuatro factores psicológicos: atención, sensación, percepción y reflexión.”

3.2. Tipo de investigación.-

De acuerdo como (Reyes, 2006) señala: “El tipo de la investigación de tipo teórico aplicada, llamada también constructivista o utilitaria...” añade “...el cual se interesa en la aplicación de los conocimientos teóricos a determinada situación concreta y las consecuencias prácticas que de ella deriven. Además, busca conocer para hacer, para actuar, para construir, y para modificar.”

Por consiguiente, se considera el presente trabajo de investigación teórica aplicada por cuanto tiene el propósito a la referirse a los “Proyectos de Inversión Pública en una municipalidad provincial.”

3.3. Nivel de investigación

Existe cuatro niveles de investigación: Exploratorio, Descriptivo, Correlacional y Explicativo.

De acuerdo al planteamiento del problema, corresponde el nivel Correlacional. Según (Marroquín, 2012), consideramos como nivel de investigación Correlacional:

“Tiene como finalidad establecer el grado de relación o asociación no causal existente entre dos o más variables. Se caracteriza porque primero se miden las variables y luego, mediante pruebas de hipótesis correlacionales y la aplicación de técnicas estadísticas, se estima la correlación.”

3.4. Diseño de la investigación

Continúa señalando Marroquín (2012, pág. 15) “el diseño de una investigación es la estrategia o plan utilizado para responder el problema de investigación; asimismo se le considera como la base del desarrollo y prueba de hipótesis de una investigación específica.”

Por consiguiente, el diseño que se va a desarrollar es el Descriptivo-Correlacional.

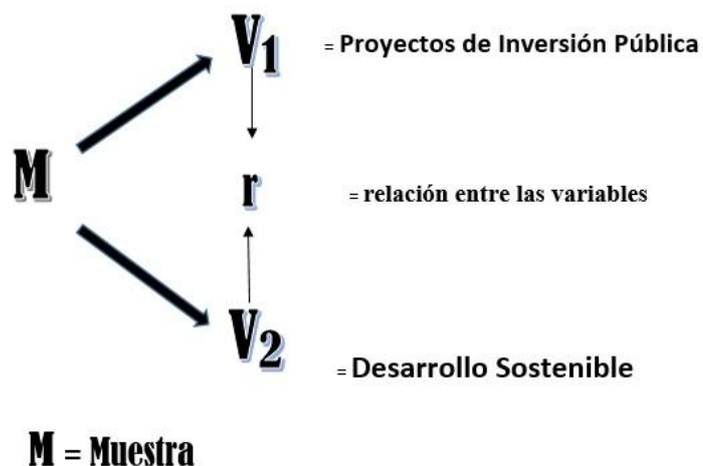


Figura 5. Diseño de investigación

Fuente: Elaboración Propia

Dónde:

“**Variable 1:** Proyectos de Inversión Pública”

“**Variable 2:** Desarrollo Sostenible”

Se tiene que determinar la relación no causal de las variables, para tal efecto, se plantea la siguiente interpretación:

La variable 1 influye significativamente en la segunda variable.

3.5. Población y muestra

3.5.1. Población

En la Región Huancavelica, existen 7 municipalidades provinciales, 88 municipalidades distritales y 223 centros poblados.

3.5.2. Muestra

Para el presente trabajo de investigación se ha tomado por conveniencia el caso de la Municipalidad Provincial de Tayacaja quien cuenta con 16 Municipalidades Distritales.

3.6. Técnicas, e instrumentos de recolección de datos

3.6.1. Técnicas de Recolección de Datos

Entre los diferentes autores que defienden sus enfoques, citaremos algunas técnicas que permite obtener información que luego lo convertimos en datos para el proceso de análisis e interpretación, de acuerdo al diseño que se está planteando.

Según (Bautista, 2011), en su libro Proceso de la investigación cualitativa. Epistemología, metodología y aplicaciones; señala lo siguiente:

ANÁLISIS DOCUMENTAL

La primera de las estrategias de recolección de información es el denominado análisis documental que en muchos casos es el punto de entrada al dominio de investigación que se busca abordar. No es el mismo marco teórico o referencial que utilizamos en el proyecto de investigación.

Consiste en indagar documentos fuentes de diversa naturaleza que nos permiten conocer situaciones en diferentes aspectos, tales como memorias, expedientes, cartas, entre otros.

Siguiendo a Bautista, los documentos fuente pueden ser de naturaleza diversa, como personales, institucionales, grupales, formales o informales, en los cuales es posible capturar información muy valiosa.

Efectivamente, cuando se inicia la investigación, hay que asegurar la fuente de información primaria, es decir datos de la entidad motivo del estudio; de no ser así, podría presentarse limitaciones y por ende la continuidad y probablemente tener muchas limitaciones.

De igual manera Bautista, también señala otra técnica:

LA ENTREVISTA

La entrevista es una técnica de investigación que permite obtener datos mediante un diálogo entre el investigador y el entrevistado. Puede verse como una conversación que tiene una intencionalidad y una planeación determinada las cuales dirigen el curso de la charla en razón del objetivo estipulado previamente.

También tenemos otra técnica y considerado como la más usada; es decir la encuesta. Según (Báez & Sequeira, 2006) en su documento: “Métodos y técnicas de Investigación. Documento de II Capacitación”, nos da a conocer que: “es una de las técnicas de recolección de información más usadas, a pesar de que cada vez pierde mayor credibilidad por el sesgo de las personas encuestadas.”

3.6.2. “Instrumentos de Recolección de Datos”

De igual manera, existen diversos instrumentos que permite el registro de datos en el proceso de investigación. También el más utilizado es el Cuestionario, al que vamos a recurrir para nuestros propósitos.

Nuevamente citando a (Báez & Sequeira, 2006), encontramos en la página 41, lo siguiente:

Puede decirse que el cuestionario es un instrumento que consta de una serie de preguntas escritas para ser resuelto sin intervención del investigador.

Según Gómez, las funciones básicas del cuestionario son: obtener, por medio de la formulación de preguntas adecuadas, las respuestas que suministren los datos necesarios para cumplir con los objetivos de la investigación. Para ello, debe obtener información pertinente, válida y confiable. Para lograr esto, el investigador debe conocer muy bien el problema por investigar, los objetivos

propuestos (o hipótesis), las variables y sus indicadores o la operacionalización de éstas. Este proceso debe ser cuidadoso, no deben excluirse preguntas claves, ni deben incluirse aquellas que no sean relevantes, esto no solo economiza tiempo y dinero, sino puede evitar el cansancio del informante.

Las preguntas de un buen cuestionario deben reunir dos cualidades fundamentales: confiabilidad y validez.

3.6.3. “Validez y Confiabilidad del Instrumento”

A. “Validez”

Según (Mucha, 2011, pág. 18) señala que “en la validez de contenido lo que hacemos es evaluar si los ítems que hemos usado para construir el test son relevantes para el uso que se le va a dar al test”

EXPERTOS	GRADO ACADÉMICO	OPINION
María del Pilar Marticorena Córdova	Magister	Aprobado
Rojas León, Rómulo C.	Magister	Aprobado
Edwin Contreras Purizaca	Magister	Aprobado

Figura 6. Cuadro de resultado de Evaluación de Expertos, del Instrumento de Proyectos de Inversión Pública

Fuente: Opinión de Expertos

El instrumento de investigación Proyectos de Inversión Pública es apropiado según opinión de los expertos, por consiguiente, se ha tomado la decisión para su respectiva aplicación en el campo.

EXPERTOS	GRADO ACAD.	SU OPINION
María del Pilar Marticorena Córdova	Magister	Aprobado
Rojas León, Rómulo C.	Magister	Aprobado
Edwin Contreras Purizaca	Magister	Aprobado

Figura 7. Cuadro de resultado de Evaluación de los Expertos, del Instrumento de Desarrollo Sostenible

Fuente: Opinión de Expertos

En vista que, el instrumento de investigación Desarrollo Sostenible es apropiado según opinión de expertos, procede su aplicación.

B. “Confiabilidad del Instrumento de Investigación”

El factor utilizado para la confiabilidad es el denominado Alfa de Cronbach. Como coeficiente utilizado sirve para estimar la debida consistencia interna de las preguntas que conforman el instrumento.

Tabla 1: Interpretación de la Magnitud del Coeficiente de Confiabilidad de un Instrumento

Rangos	Magnitud
0,81 a 1,00	Muy alta
0,61 a 0,80	alta
0,41 a 0,60	Moderada
0,21 a 0,40	Baja
0,01 a 0,20	Muy Baja

Fuente: Ruiz (2002) y Pallella y Martins (2003)

Tabla 2: Resumen de Procesamiento del Instrumento Proyectos de Inversión Pública y Desarrollo Sostenible

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	20	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	20	100,0

Tabla 3: Estadísticas de Fiabilidad del Instrumento “Proyectos de Inversión Pública y Desarrollo Sostenible”

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,967	26

Interpretación.

De acuerdo a la Tabla 3, se ha obtenido a través del software SPSS versión 25 la estadística de fiabilidad del instrumento y es $\alpha=0.967$.

Según la tabla N° 1 este coeficiente se encuentra en el rango de muy alta; por tanto, su aplicación procede el instrumento según los ítems elaborados.

3.7. “Procedimiento de recolección de datos”

El proceso de recopilación de información que se va a desarrollar consiste en lo siguiente:

- La información documentada será solicitada formalmente a la Municipalidad.

- De igual manera, existe la base de datos en el Ministerio de Economía y Finanzas a través de la Consulta amigable de toda la información presupuestal a nivel nacional.
- También el SIAF a través de los reportes que genera se procederá al acopio de datos para su posterior sistematización.
- Luego de obtener la información tanto primaria como secundaria como fuente fidedigna, se procederá al análisis a fin de obtener resultados previamente establecidos y llegar a conclusiones y plantear recomendaciones.

CAPÍTULO IV

RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

IV. ANALISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

4.1. Técnicas de procesamiento y análisis de datos

De acuerdo a los programas informáticos existentes, se utilizará para el procesamiento de datos; en este caso, tenemos el más versátil al Excel. También nos apoyaremos en el software SPSS versión 25, para el registro de datos y obtener información, los cuales permitirán el análisis de datos y la generación de resultados para las respectivas inferencias estadísticas descriptivas e inferencias, y contrastaciones, según sea el caso; de cuyos resultados se terminará desarrollando las conclusiones y aporte de recomendaciones.

4.2. Presentación de resultados, con tablas, gráficos, figuras, etc.

4.2.1. Análisis descriptiva de las variables proyectos de inversión pública y desarrollo sostenible

Los resultados del análisis descriptivo de cada variable y su dimensión, se presentan sobre la variable 1: Proyectos de Inversión Pública y luego sus dimensiones. A continuación, se describe sobre la variable 2: Desarrollo Sostenible y sus dimensiones.

4.2.1.1. Nivel de Variable 1: Proyectos de Inversión Pública

Tabla 4: Recuento y Porcentaje Proyectos de Inversión Pública

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	8	26,7
	casi nunca	6	20,0
	algunas veces	9	30,0
	casi siempre	4	13,3
	siempre	3	10,0
	Total		30

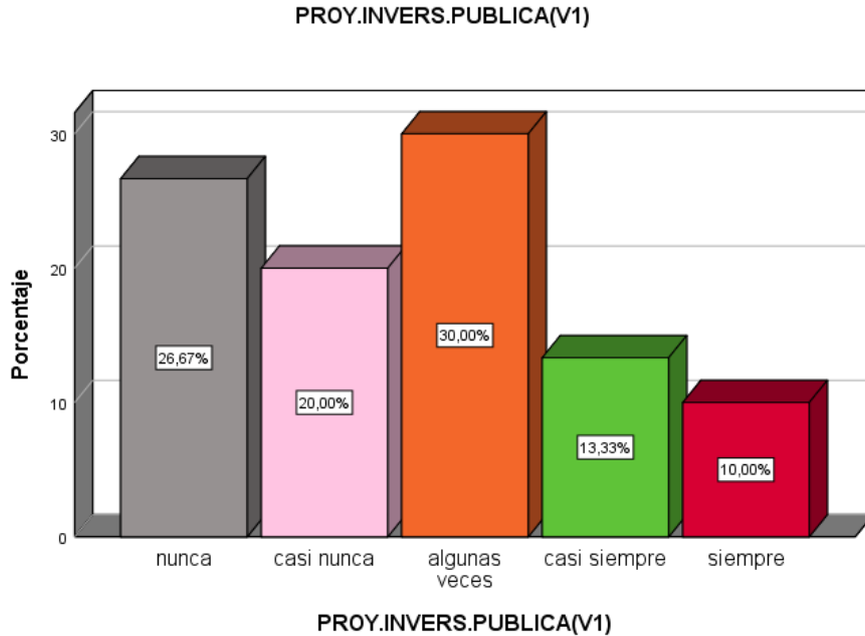


Figura 8. Gráfico del Recuento y Porcentaje Proyectos de Inversión Pública
 “Fuente: Tabla N° 4”

“Interpretación:”

Según la Tabla 4 y Figura 8, los encuestados señalan sobre la variable Proyectos de Inversión Pública en la Municipalidad Provincial de Tayacaja, son considerados el 30% en algunas veces como herramienta de gestión pública, seguido del 26.67% nunca, casi nunca con el 20%, siempre 13.33% y solamente el 10% siempre.

Por tanto, el resultado de la encuesta nos induce a evidenciar que, “no existe un manejo adecuado de los recursos públicos destinados a proyectos de desarrollo de la indicada municipalidad.”

A) Nivel de Priorización

“Tabla 5: “Recuento y Porcentaje de Priorización”

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	13	43,3
	casi nunca	1	3,3
	algunas veces	9	30,0
	casi siempre	3	10,0
	siempre	4	13,3
	Total		30

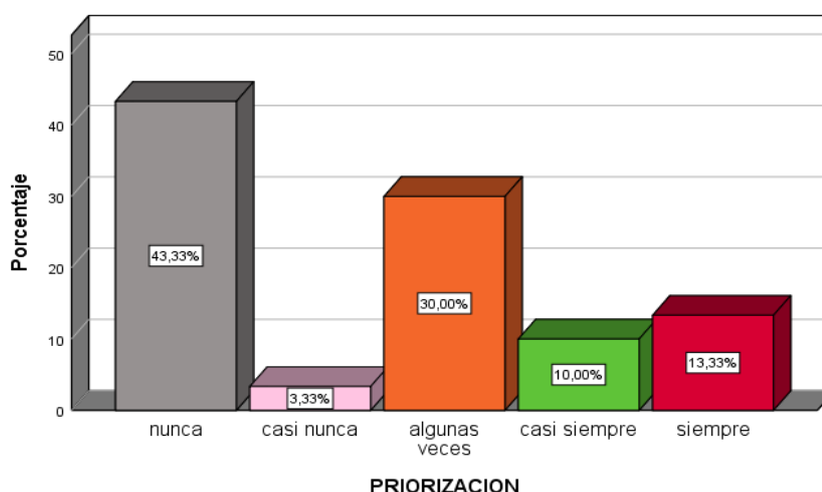


Figura 9. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Priorización

Fuente: Tabla N° 5”

“Interpretación”

Según la Tabla 5 y Figura 9, registran los niveles obtenidos de la dimensión Priorización, señalando los entrevistados que el 43.33% consideran que los criterios de priorización de la ejecución de los proyectos de inversión pública en la Municipalidad Provincial de Tayacaja es Nunca, seguido del 30% que opinan algunas veces; esto demuestra que los usos de los recursos públicos a través de los presupuestos asignados no son desarrollados de acuerdo a las necesidades de la población.

B) Nivel de Programación y formulación presupuestaria

Tabla 6: Recuento y Porcentaje del nivel de Programación y formulación presupuestaria

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	8	26,7
	casi nunca	16	53,3
	algunas veces	6	20,0
	Total	30	100,0

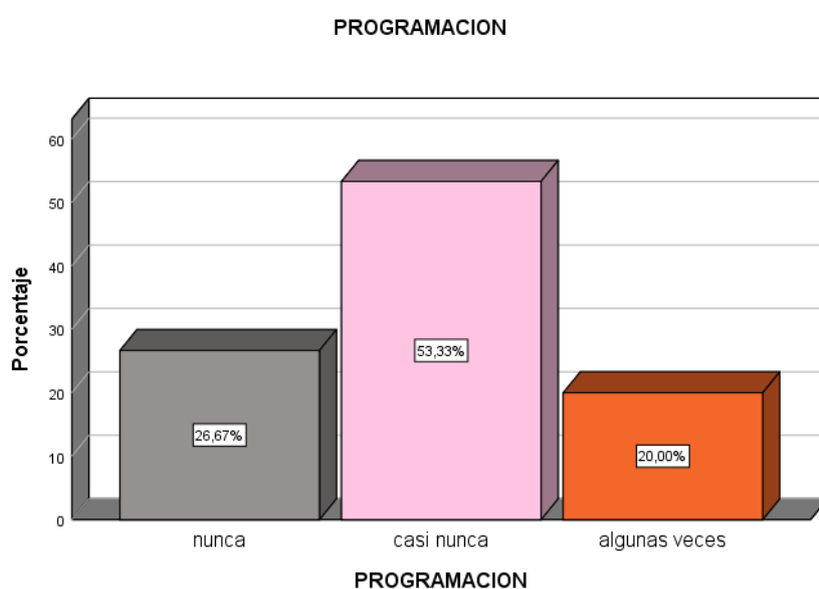


Figura 10. Gráfico del Recuento y Porcentaje Programación y formulación presupuestaria

Fuente: Tabla N° 6

Interpretación

Según la Tabla 6 y Figura 10, sobre la programación y formulación presupuestaria de los proyectos de inversión en la entidad, manifiestan los encuestados que el 53.33% casi nunca se cumple con lo establecido en etapas previas al momento de ejecutar las respectivas metas en el año 2016, seguido del 26.67% como nunca. Corroborando la anterior dimensión de priorización con los mismos comportamientos al administrar los recursos públicos.

C) Nivel de Ejecución

Tabla N° 7: “Recuento y Porcentaje del nivel de Ejecución”

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	9	30,0
	casi nunca	12	40,0
	algunas veces	1	3,3
	casi siempre	8	26,7
	Total	30	100,0

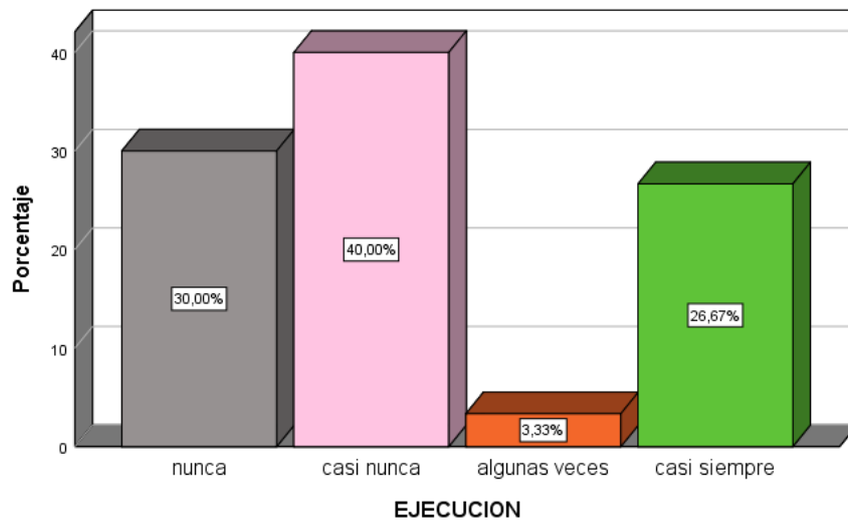


Figura 11. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Ejecución

“Fuente: Tabla N° 7”

“Interpretación”

Se puede apreciar según la Tabla N° 7 y figura N° 11, al solicitar la opinión de los encuestados sobre la Ejecución presupuestaria, señalan que el 40% casi nunca se considera en esta etapa al momento de utilizar y ejecutar los proyectos de inversión pública lo programado; continúa con el 30% donde indican Nunca y completan con el 26.67% casi siempre.

D) Nivel de Evaluación

“Tabla 8:” “Recuento y Porcentaje del nivel de Evaluación”

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	NUNCA	19	63,3
	CASI NUNCA	9	30,0
	ALGUNAS VECES	2	6,7
	Total	30	100,0

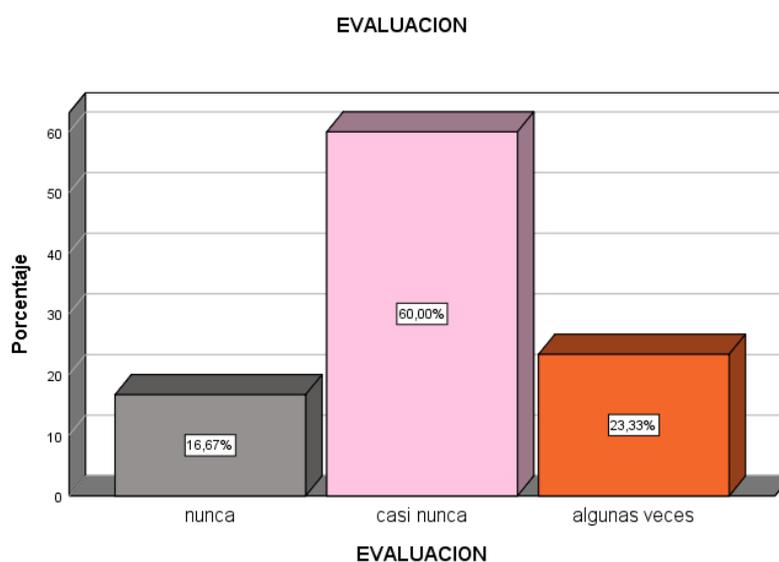


Figura 12. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Evaluación

Fuente: Tabla N° 8

Interpretación

La Tabla N° 8 y figura N° 12 nos muestra referente a la dimensión Evaluación presupuestaria, donde podemos apreciar que el 60% señalan que las ejecuciones de los proyectos de inversión pública casi nunca son consideradas de acuerdo a lo establecido desde sus primeras etapas presupuestarias; seguido del 23.33% que señalan algunas veces.

4.2.1.2. Nivel de Desarrollo Sostenible: Variable 2

Tabla 9: Recuento y Porcentaje de Rentabilidad de la variable 2: Desarrollo Sostenible

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	9	30,0
	casi nunca	10	33,3
	algunas veces	2	6,7
	casi siempre	2	6,7
	siempre	7	23,3
	Total		30

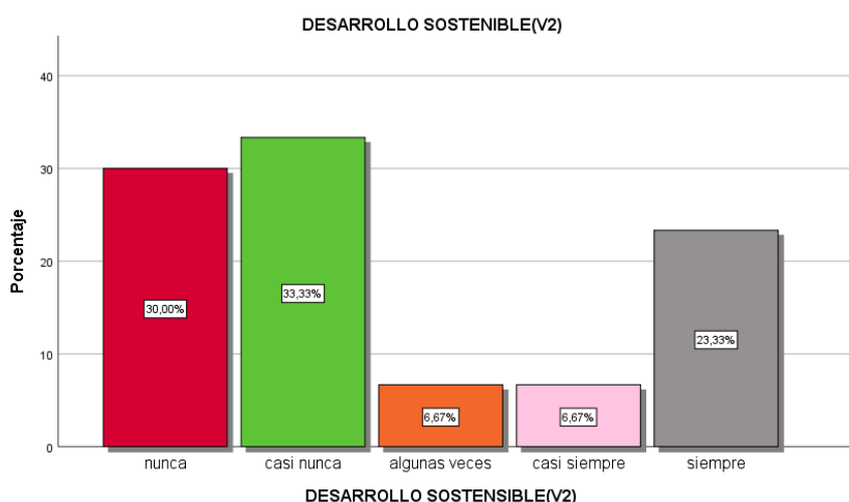


Figura 13. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Desarrollo Sostenible

Fuente: Tabla N° 9

Interpretación

Según la Tabla 9 y Figura 13, sobre la variable 2: Desarrollo sostenible, el 33.33% de los encuestados señalan que casi nunca son tomados en consideración como criterios al momento de priorizar los “proyectos de inversión pública”, sigue con el 30% que manifiestan Nunca, compartiendo solamente el 6.67% en que algunas veces y casi siempre, deduciendo que no existe aspectos de sensibilidad con esta variable en la entidad.

a) Nivel de la dimensión Social

Tabla 10: Recuento y Porcentaje de Social

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	11	36,7
	casi nunca	8	26,7
	algunas veces	4	13,3
	siempre	7	23,3
	Total		30

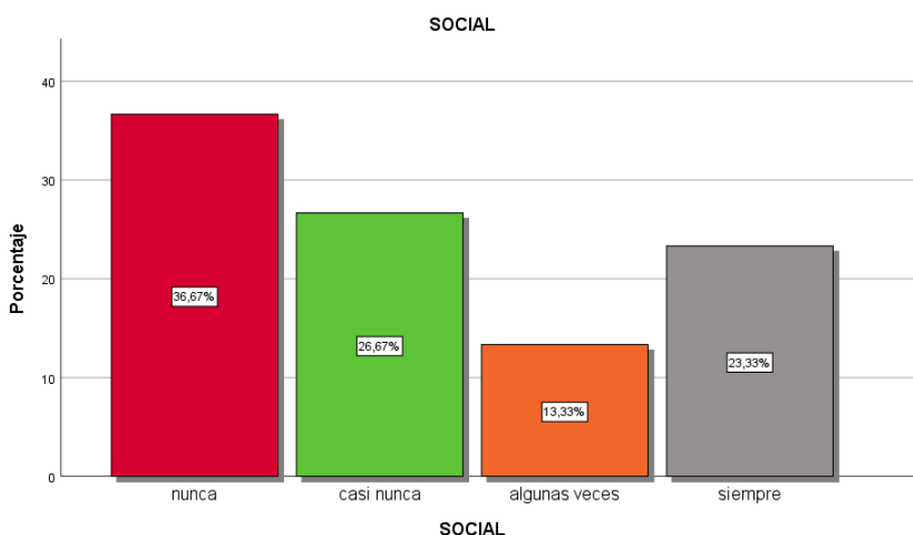


Figura 14. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Social

“Fuente: Tabla N° 10”

Interpretación:

En la Tabla 10 y Figura 14 muestra los resultados de la encuesta sobre la dimensión Social, donde señalan que el 36.67% consideran Nunca se incluyen en la designación de proyectos de inversión pública, seguido del 26.67% como Casi Nunca, y el 23.33% como Siempre.

b) Nivel de la dimensión Económico

Tabla 11: Recuento y Porcentaje de Económico

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	6	20,0
	casi nunca	12	40,0
	algunas veces	2	6,7
	casi siempre	3	10,0
	siempre	7	23,3
	Total		30

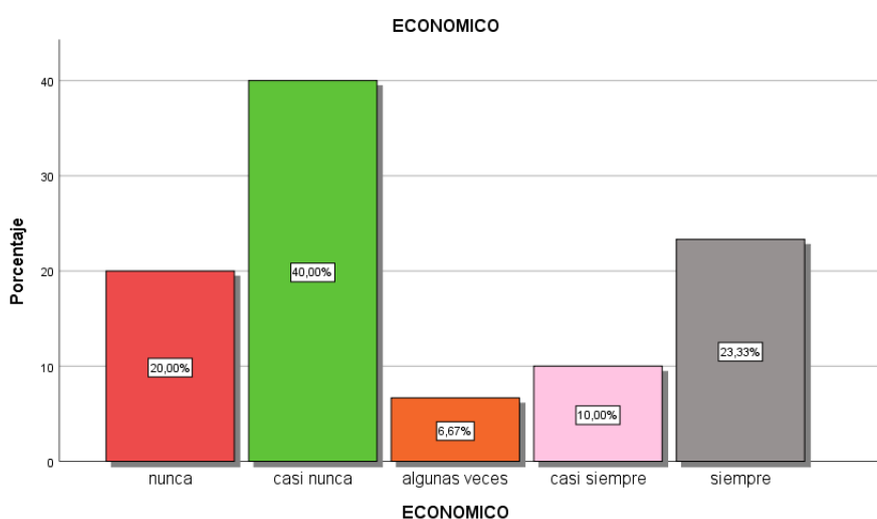


Figura 15. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Económico

“Fuente: Tabla N° 11”

“Interpretación:”

Según la Tabla 11 y Figura 15, se aprecia que, el 40% de los entrevistados señalan que la entidad Casi Nunca toma en cuenta el aspecto económico como proyección al desarrollo sostenible de la población al momento de asignar presupuestos para la ejecución de obras de inversión pública, probablemente como algunas señalan solamente consideran como alternativa el criterio político; sigue el 23.33% como Siempre, el 20% Nunca, Casi Siempre con el 10% y solamente el 6.67% como algunas veces.

c) Nivel de dimensión Ambiental

Tabla 12: Recuento y Porcentaje de Ambiental

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	nunca	4	13,3
	casi nunca	13	43,3
	algunas veces	9	30,0
	casi siempre	2	6,7
	siempre	2	6,7
	Total	30	100,0

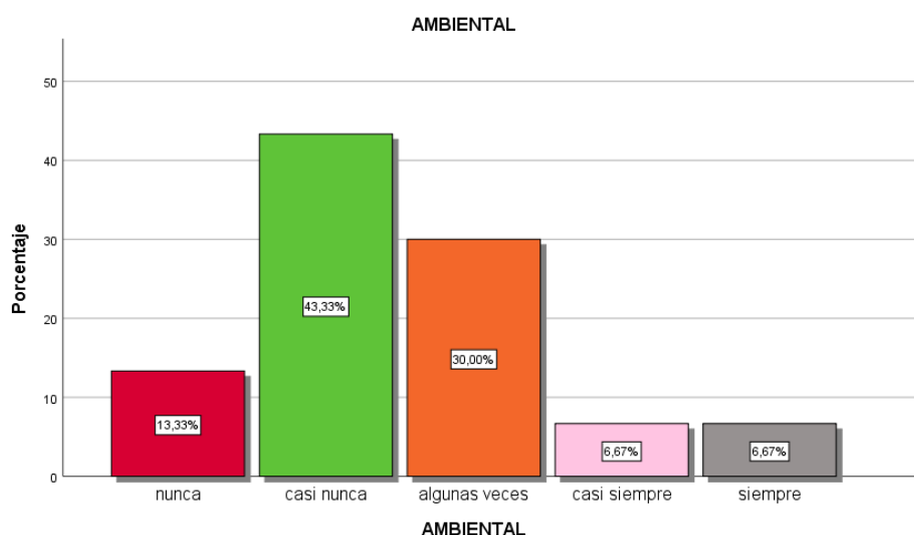


Figura 16. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Ambiental

Fuente: Tabla N° 12

Interpretación:

Según los resultados de la Tabla 12 y Figura 16, en cuanto se refiere a la dimensión Ambiental de la variable Desarrollo Sostenible, nos muestra que el 43.33% de los encuestados señalan que en los proyectos de inversión a través de la ejecución de las obras casi nunca consideran el impacto ambiental en la provincia de Tayacaja; continúa con el 30% como que en algunas veces y el 13.33% como Nunca tomados en cuenta.

d) Nivel de dimensión Institucional

Tabla 13: Recuento y Porcentaje de Institucional

	Niveles	Frecuencia	Porcentaje
Válido	NUNCA	9	30,0
	CASI NUNCA	10	33,3
	ALGUNAS VECES	6	20,0
	CASI SIEMPRE	4	13,3
	SIEMPRE	1	3,3
	Total		30

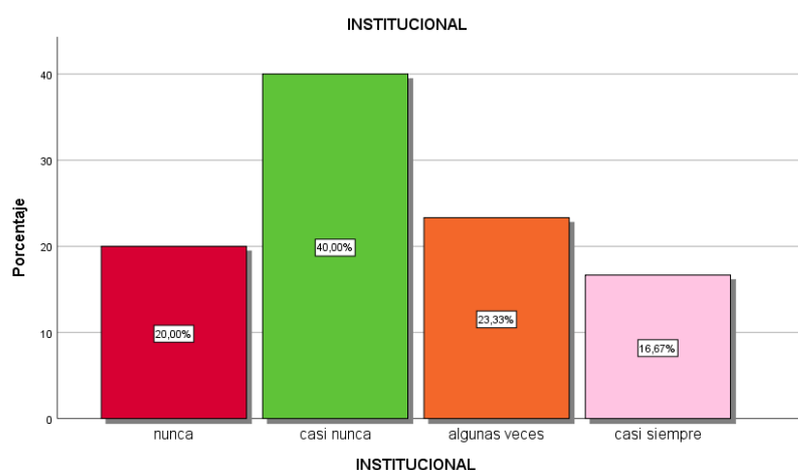


Figura 17. Gráfico del Recuento y Porcentaje de Institucional

Fuente: Tabla N° 13

Interpretación:

Los resultados obtenidos según la Tabla 13 y Figura 17, sobre la última dimensión Institucional que forma parte integral de la variable Desarrollo Sostenible, notamos la participación de todos los criterios. En primer lugar, resalta con el 40% que señalan como Casi Nunca toman en consideración la entidad como institución generadora de desarrollo a través de la actuación de los políticos y funcionarios, quienes manejan recursos públicos entendiendo que éstos deben orientar al desarrollo integral de la población en sus diversas aristas o enfoques

conducentes a alcanzar niveles de calidad de vida y desarrollo ambiental. Luego tenemos también que el 23.33% señalan como Algunas Veces, el 20% Nunca, y con 16.67% Casi Siempre.

4.2.2. Estudio correlación entre proyectos de inversión pública y desarrollo sostenible

Con el propósito de determinar la correlación se toma en cuenta como “Variable 1: Proyectos de Inversión Pública y Variable 2: Desarrollo Sostenible.”

Esta determinación, se obtiene utilizando el estadístico de rho de Spearman por tener una muestra de 30 sujetos, a fin de analizar las relaciones entre las variables de tipo ordinal.

La interpretación de los resultados, nos permitirá describir utilizando la Tabla de Baremo:

Tabla 14: “Tabla de Baremo de Interpretación para Coeficiente de Correlación”

“Valor”	“Significado de Correlación”
“+/- 1.00”	“positiva y negativa perfecta”
“+/- 0.80”	“positiva y negativa muy fuerte”
“+/- 0.60”	“positiva y negativa fuerte”
“+/- 0.40”	“positiva y negativa moderada”
“+/- 0.20”	“positiva y negativa débil”
“0.00”	“Probablemente no existe correlación”

Fuente: Estadístico de rho de Spearman

A) “Objetivo General”

“Determinar la relación entre los Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Tabla 15: Correlación entre “Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Correlaciones establecidas

			VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA	VARIABLE 2 DESARROLL O SOSTENIBLE
Rho de Spearman	VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA	“Coeficiente de correlación”	1,000	,628**
		“Sig. (bilateral)”	.	,000
		N	30	30
	VARIABLE 2 DESARROLLO SOSTENIBLE	Coeficiente de correlación	,628**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	30	30

“***. La relación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).”

A manera de interpretación:

El factor hallado, del “coeficiente rho Spearman es $r_s = 0,628$ con una significancia bilateral de $p = 0,00$; por tanto, es significativo y tomando la tabla de interpretación, el coeficiente hallado nos da una correlación positiva fuerte.”

B) “Objetivos Específico 1”

“Determinar la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Tabla 16: Correlación entre los “proyectos de inversión pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Correlaciones establecidas

			VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA	SOCIAL
Rho de Spearman	“VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA”	Coeficiente de correlación	1,000	,594**
		Sig. (bilateral)	.	,001
		N	30	30
	SOCIAL	“Coeficiente de correlación”	,594**	1,000
		“Sig. (bilateral)”	,001	.
		N	30	30

“** . La relación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).”

A manera de interpretación:

“El factor hallado de rho Spearman es $r_s = 0,594$ con significación bilateral obtenida de $p = 0,01$; nos señala que dicho coeficiente es significativo y utilizando la tabla de Baremo, dicho resultado indica una correlación fuerte.”

C) “Objetivos Específico 2”

“Determinar la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Tabla17: Correlación entre los “proyectos de inversión pública y la dimensión Económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Correlaciones establecidas

			VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA	ECONOMICO
Rho de Spearman	“VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA”	Coeficiente de correlación	1,000	,636**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	30	30
	ECONOMICO	“Coeficiente de correlación”	,636**	1,000
		“Sig. (bilateral)”	,000	.
		N	30	30

“** . La relación es significativa, en el nivel 0,01 (bilateral).”

A manera de interpretación:

“El factor de rho Spearman hallado es $r_s = 0,636$, con una significancia bilateral de $p = 0,00$; por consiguiente, este coeficiente es significativo, y da través de la Tabla de interpretación, nos indica que existe una correlación positiva fuerte.”

D) Objetivos Específico 3

Determinar la relación entre “los proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Tabla 18: Correlación entre los “proyectos de inversión pública y la dimensión Ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

Correlaciones establecidas

			VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA	AMBIENTAL
Rho de Spearman	VARIABLE 1 PROY DE INVERSION PUBLICA	“Coeficiente de correlación”	1,000	,515**
		“Sig. (bilateral)”	.	,004
		N	30	30
	AMBIENTAL	“Coeficiente de correlación”	,515**	1,000
		“Sig. (bilateral)”	,004	.
		N	30	30

“**”. La relación es significativa, en el nivel 0,01 (bilateral).”

A manera de interpretación:

“El coeficiente hallado según Rho Spearman es de $r_s = 0,515$; con una significancia bilateral de $p = 0,004$; por ende, el coeficiente determina que es significativo, y según la Tabla utilizada de Baremo, señala que existe una correlación positiva fuerte.”

4.2.3. Análisis de la prueba de hipótesis según variables y dimensiones

A) Hipótesis General

Existe relación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.”

- **Prueba de Hipótesis para las variables “Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.”**

1. Planteamiento de Hipótesis Estadística.-

H_a : Existe una relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016; ($r_s \neq 0$)

H_0 : “No Existe una relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016; ($r_s \neq 0$)”

2. “Nivel de Significancia (α) utilizada”

“Es de $\alpha = 0.05$ ”

“Como valor crítico “r”; a un $\alpha = 0.05$ y $n = 30$ hallado es de $r = 0.362$ ”

3. “Calculo Estadístico”

“El coeficiente obtenido de rho de Spearman es $r_s = 0.628$; por tanto, para aceptar o bien rechazar la H_0 se compara el rho de Spearman con $r_{\text{crítico}} = 0.362$; valor ubicado en la tabla de distribución de “rho”.”

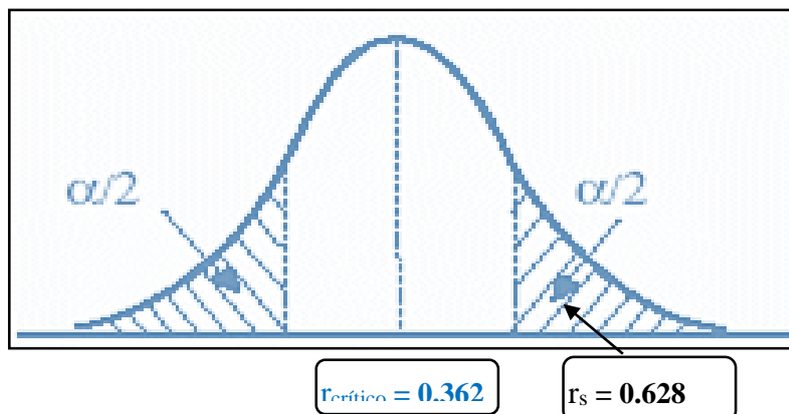


Figura 18. Calculo del Estadístico Hipótesis General

Fuente: Tabla 15

4. Toma de Decisión

Según los resultados obtenidos comparamos la r calculada con la r crítica donde ($0.628 > 0.362$); por consiguiente, “este resultado nos induce y obliga a rechazar la hipótesis planteada como nula, con un riesgo de error del 5% y aceptamos la hipótesis alterna establecida.”

5. Conclusión

Al quedar aceptada la H_a se infiere que: con un nivel de confianza del 95%, existe una correlación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja”, por lo que, “la correlación hallada es positiva fuerte.”

A. “Hipótesis Específico 1”

Existe relación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

- Prueba de Hipótesis para los “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

1. “Planteamiento de la Hipótesis Estadística”

H_a : “Existe una relación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”; ($r_s \neq 0$)”

H_0 : No Existe una relación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”; “($r_s \neq 0$)”

2. “Nivel de Significancia (α) utilizado”

“Es de $\alpha = 0.05$ ”

“Como valor crítico “ r ”; a un $\alpha = 0.05$ y $n = 30$ hallado es de $r = 0.362$ ”

3. “Calculo Estadístico”

El factor hallado de “rho de Spearman corresponde a $r_s = 0.594$; permitirá en aceptar o no la H_0 ; y al comparar el rho de Spearman con el valor $r_{\text{crítico}} = 0.362$ de la tabla de distribución de” “rho”.

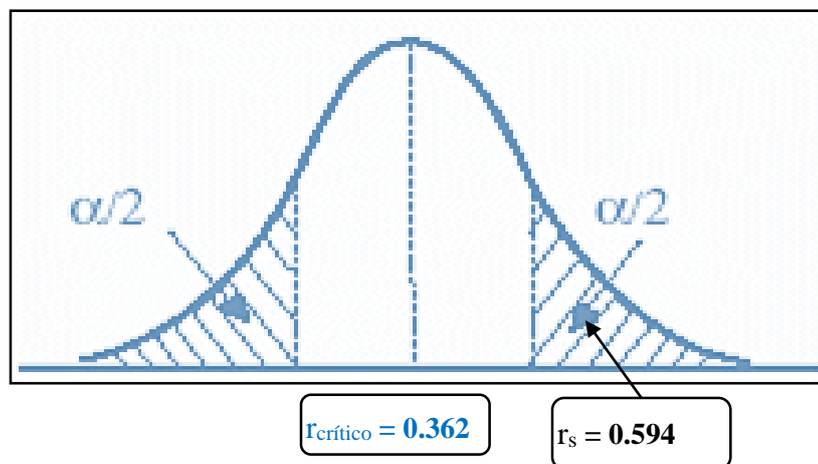


Figura 19. Calculo del Estadístico Hipótesis Específico 1

Fuente: Tabla 16

4. Toma de Decisión

De acuerdo con los resultados obtenidos comparamos la r calculada con la r crítica donde ($0.594 > 0.362$); en tal sentido, esta

relación nos invita a “no aceptar la hipótesis nula con un riesgo establecido del 5% y aceptar la hipótesis alterna establecida.”

5. Conclusión.-

Luego de aceptar la H_a se deduce que, con el nivel de confianza de 95%, podemos afirmar que, existe una relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016; ya que la relación entre ambas es positiva fuerte.

B. “Hipótesis Específico 2”

“Existe relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

- “Prueba de Hipótesis para la variable”: “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”

1. “Planteamiento de la Hipótesis Estadística”

H_a : “Existe una relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”; ($r_s \neq 0$)

H_o : No Existe una relación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”; “($r_s = 0$)”

2. “Nivel de Significancia (α) utilizado”

“Corresponde al nivel de significación $\alpha = 0.05$ ”

“Como valor crítico “r”; a un $\alpha = 0.05$ y $n = 30$ hallado es de $r = 0.362$ ”

3. “Calculo Estadístico”

El factor hallado de “rho de Spearman” indica según los cuadros pertinentes a una $r_s = 0.636$; siendo este resultado “para aceptar o bien rechazar la H_0 ; comparando el rho de Spearman con valor $r_{\text{crítico}} = 0.362$ obtenido de la tabla de distribución de” “rho” utilizada.

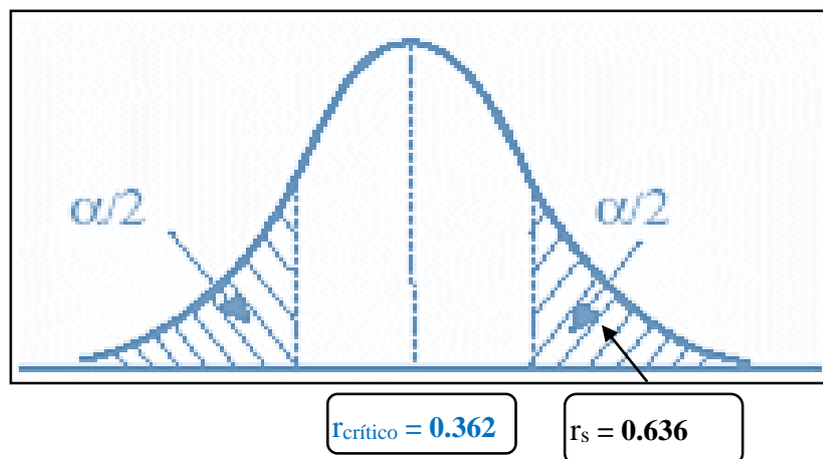


Figura 20. Calculo del Estadístico Hipótesis Específico 2

Fuente: Tabla 17

4. Toma de Decisión

“De acuerdo con los resultados obtenidos comparamos la r calculada con la r crítica donde $(0.636 > 0.362)$; por tanto, rechazamos la hipótesis nula planteada, con el nivel de riesgo del 5%; y, aceptamos la hipótesis alterna establecida.”

5. “Conclusión”

Se acepta la H_a con un nivel de confianza del 95%, ya que existe una relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia

de Tayacaja, 2016, se concluye que la relación entre ambas variables es positiva fuerte.

C. “Hipótesis Específico 3”

“Existe relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”.

- **“Prueba de Hipótesis para la variable Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”**

1. “Planteamiento de la Hipótesis Estadística”

H_a : “Existe una relación significativa entre los Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”; ($r_s \neq 0$)

H_0 : No Existe una relación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”; ($r_s = 0$)

2. Nivel de Significancia (α) utilizado

Es de $\alpha = 0.05$, ó 5%

Como valor crítico “ r ”; a un $\alpha = 0.05$ y $n = 30$ hallado es de $r = 0.362$

3. Cálculo Estadístico

Hallado el factor “rho de Spearman de $r_s = 0.515$; permite aceptar o rechazar la H_0 (hipótesis nula), comparando el rho de Spearman con el valor $r_{\text{crítico}} = 0.362$, obtenido de la misma tabla de distribución” de “rho”

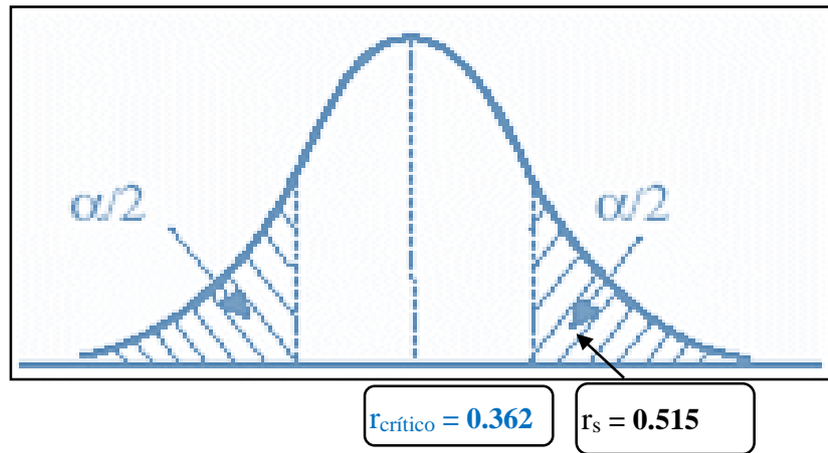


Figura 21. Cálculo del Estadístico Hipótesis Específico 3

Fuente: Tabla 18

4. Toma de Decisión

De acuerdo con los resultados obtenidos comparamos la r calculada con la r crítica donde $(0.515 > 0.362)$ con una significancia bilateral de 0.01; por tanto, este resultado obtenido nos permite no aceptar la hipótesis nula, con el nivel de riesgo en los mismos casos de 5%; y por ende, aceptamos la hipótesis alterna establecida.

5. Conclusión.-

Al aceptar la hipótesis alterna (H_a), señalando que, a un nivel de confianza del 95%, existe relación significativa entre los “Proyectos de Inversión Pública y la dimensión Ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”; y, como conclusión final este resultado tiene una significancia ya que, la relación es positiva fuerte.

4.3. Discusión de resultados

El propósito de la presente investigación es determinar de la influencia de los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.

Para tal fin se ha tomado en cuenta las etapas del manejo presupuestal en una municipalidad; es decir, desde la priorización de las obras, su programación y formulación, la ejecución y finalmente la evaluación presupuestaria.

De igual manera, en cuanto al Desarrollo Sostenible, se está considerando los componentes o enfoques tales como: el aspecto social, económico, ambiental e institucional.

Según estas consideraciones, para desarrollar la investigación se ha planteado la siguiente interrogación: ¿Cuál es la relación entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible de la Provincia de Tayacaja, 2016?

Luego de aplicar el coeficiente rho de Spearman, para la prueba de hipótesis general, el resultado obtenido entre las variables presenta una correlación positiva fuerte de $r_s = 0.628$, siendo una relación significativa.

El objetivo general se estableció para determinar la relación entre los “proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016”.

“De acuerdo a los resultados estadísticos nos demuestran que existe una relación significativa fuerte entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja” para el indicado período.

Referente a los antecedentes citados, se encuentra coincidencias tales como:

Segun (Conto, Parra, & Mendoza, 2009), en su trabajo sobre “PLAN DE COMPETITIVIDAD Y DESARROLLO SOCIOECONÓMICO SOSTENIBLE

PARA EL MUNICIPIO DE NUQUÍ, CHOCÓ”; sobre sus conclusiones, afirma que, para que un municipio sea sostenible en su gestión tiene que considerar aspectos relevantes sobre competitividad relacionado directamente hacia el desarrollo sostenible, en los ejes sociales, económicos, ambientales e institucionales.

También (Romero, 2014), en su tesis para optar el Grado de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría, Contador Público – Auditor; por la Universidad Nacional de Loja, Carrera de Contabilidad y Auditoría, cuyo título es “EVALUACIÓN PRESUPUESTARIA AL GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN YANTZAZA DE LA PROVINCIA DE ZAMORA CHINCHIPE PERIODO 2011”, señala que, los presupuestos asignados no cubren el 100% de efectividad en cuanto a su ejecución; esto se debe a la poca capacidad de la ejecución de obras para la comunidad,

En cuanto a los trabajos nacionales:

Para (Cubas & Haro, 2016) en su Tesis “EL PRESUPUESTO PÚBLICO Y SU INFLUENCIA EN LA EJECUCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS POR ADMINISTRACIÓN DIRECTA EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SAN MIGUEL, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA, AÑO 2015”; resulta en muchos casos utilizar los presupuestos asignados para la ejecución con su propia capacidad instalada, o sea recursos financieros, recursos logísticos y humanos, los cuales conducen a ahorros considerables siempre en cuando se administre adecuada y sosteniblemente.

Finalmente, (Sotomayor, 2015) en su Tesis “PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU EFICACIA EN LA EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN REALIZADOS EN EL DISTRITO DE USICAYOS EN EL AÑO 2014”; en su

segunda conclusión señala: para su ejecución y orientado al desarrollo sostenible para los beneficiarios, la gestión edilicia de Usicayos, debe convocar a profesionales con comprobada idoneidad y expertos en el área gubernamental. Asimismo, debe conocer los aspectos inherentes a la realidad social, cultural, económico y ambiental del referido distrito; aquí podemos agregar que tangán espíritu deservicio y sean honestos y transparentes, evitando la corrupción en todas sus etapas.

En el presente trabajo de investigación hacemos hincapié como resultado final, al hecho de que; las obras como proyectos de inversión pública en la Municipalidad Provincial de Tayacaja y en otras, deben respetar el pedido o requerimiento según las necesidades reales de la población; para cuyo efecto, en los talleres de priorización se acuerdan justamente determinar las obras en orden de prioridad.

Generalmente, esto queda en papeles y al momento de su ejecución se modifica constantemente con criterios que no son técnicos ni legales, solo en muchos casos de acuerdo a decisiones políticas; cuyos resultados dejan a la población con sentimientos de protesta y falta de credibilidad en sus autoridades. De esta manera los recursos públicos son mal utilizados y no existe criterios para encontrar muestras de mejora de la calidad de vida de la población, menos un desarrollo sostenible de la jurisdicción a través de una entidad que tiene razones suficientes para orientar a ello.

4.4. Análisis del presupuesto 2016 de la municipalidad provincial de tayacaja

4.4.1. Metas presupuestarias 2016

Fecha : 23/02/2018
Hora : 19:49:44
Pag. : 1 de 4

META PRESUPUESTAL - 2016

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestario
Release 16.01.01

DEPARTAMENTO 09 HUANCAMELICA
PROVINCIA 07 TAYACAJA
PLIEGO 01 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAYACAJA - PAMPAS [300888]

PRO PROPRY ACTIAMBRR FU DWF GRFP	DESCRIPCION	DPTO.	PROV.	DIST.	UNIDAD MEDIDA	CANT SEMESTRAL	CANTIDAD ANUAL
0001 2112015 4000013 20 044 0010	0165152 MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS MATERNO INFANTIL DEL PRIMER NIVEL DE ATENCION EN EL PUESTO DE SALUD DEL DISTRITO DE A	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EDIFICACION	0.000	1.000
0002 2370003 6000001 20 044 0096	0012719 MEJORAMIENTO DE ATENCION BASICA DE SALUD	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
0035 2138570 4000129 17 054 0119	0005599 CONSTRUCCION Y MEJORAMIENTO DE ESTADIOS	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
0035 2138570 6000002 17 054 0119	0001424 SUPERVISION DE OBRAS	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	INFORME	0.500	1.000
0035 2205501 4000197 17 054 0119	0001042 CONSTRUCCION DE PARQUE	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
0035 2213810 4000197 17 054 0119	0031982 MEJORAMIENTO DE ORNATO PUBLICO DE PARQUES Y JARDINES	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
0035 2213810 6000002 17 054 0119	0001404 SUPERVISION DE OBRAS	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	INFORME	0.500	1.000
0036 2132726 6000001 17 055 0124	0025295 MEJORAMIENTO DE LA GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
0042 2185430 4000122 10 025 0051	0141969 MEJORAMIENTO E INSTALACION DEL SISTEMA DE REGO TECNIFICADO EN EL ANEXO DE HUALLHUAYOCOC DEL DISTRITO DE DANIEL HERMANDEZ - TAYACAJA - HUANCAMELICA	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	KILOMETRO	0.000	2.000
0042 2186025 4000101 10 025 0050	0000484 CONSTRUCCION DE CANAL DE REGO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	KILOMETRO	0.000	30.000
0082 2204355 4000049 18 040 0088	0024228 AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE SISTEMA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	KILOMETRO	0.005	1.000
0083 2252596 4000042 18 040 0089	0037221 INSTALACION DE SERVICIO DE ALCANTARILLADO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAZOS	ACCION	0.000	1.000
0083 2291963 6000001 18 040 0089	0017752 MEJORAMIENTO DE AGUA POTABLE	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
0083 2292069 6000001 18 040 0089	0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
0083 2252241 6000001 18 040 0089	0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
0083 2252241 6000001 18 040 0089	0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	DANIEL HERMANDEZ	EXPEDIENTE TECNICO	1.000	1.000
0083 2256547 6000001 18 040 0089	0025915 MEJORAMIENTO DE SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	DANIEL HERMANDEZ	MZ	120.000	300.000
0083 2301259 6000001 18 040 0089	0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
0083 2301259 6000001 18 040 0089	0025916 MEJORAMIENTO DE SISTEMA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
0090 2247110 6000001 22 047 0104	0022915 MEJORAMIENTO DE SERVICIOS EDUCATIVOS	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
0090 2284985 6000001 22 047 0104	0022800 MEJORAMIENTO DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
0090 2284985 6000008 22 047 0104	0026790 MEJORAMIENTO DE EDUCACION	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	INSTITUCION EDUCATIVA	0.500	1.000
0090 2308982 6000001 22 047 0010	0026913 AMPLIACION, MEJORAMIENTO Y EQUIPAMIENTO DE CENTROS EDUCATIVOS	HUANCAMELICA	TAYACAJA	COLCABAMBA	ACCION	0.000	1.000
0090 2308982 6000001 22 047 0104	0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
0101 2117154 4000129 21 046 0102	0084895 CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA DEL COLEJO CERRADO DISTRITO DE PAMPAS - PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EDIFICACION	0.000	1.000
0101 2220637 4000129 21 046 0102	0015669 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA MULTUISO	HUANCAMELICA	TAYACAJA	PAMPAS	MZ	0.005	1.000

META PRESUPUESTAL - 2016

DEPARTAMENTO : 09 HUANCAVELICA
PROVINCIA : 07 TAYACAJA

PLEGO : 01 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAYACAJA - PAMPAS [3008688]

PRG	PRODRY	ACT	INDR	FU	DIVF	GRFF	DESCRIPCION	DPTO.	PROV.	DIST.	UNIDAD MEDIDA	CANT SEMESTRAL	CANTIDAD ANUAL
0101	2302139	6000001	21	046	0102		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
0101	2308212	4000129	21	046	0102		0015659 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA MULTIUSO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
0101	2308212	6000001	21	046	0102		0015659 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA MULTIUSO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.050	1.000
0101	2308944	6000001	21	046	0102		0015659 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA MULTIUSO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
0138	2141739	4000079	15	033	0056		0006664 MEJORAMIENTO DE VIAS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	KILOMETRO	0.000	40.000
0138	2162646	4000080	15	033	0056		0006670 MEJORAMIENTO DE VIAS URBANAS Y RURALES	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.005	1.000
0138	2167740	4000070	15	033	0056		0143626 CONSTRUCCION DE TROCHA CARROZGABLE TRAMO PARAJE ANCCARA DE LA COMUNIDAD DE PACTI - CARRETERA CENTRAL AYACUCHO EN 15 KMS. DISTRITO DE PAMPAS, T	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	KILOMETRO	0.500	1.000
0138	2198317	4000079	15	033	0056		0006664 MEJORAMIENTO DE VIAS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	KILOMETRO	0.000	12.000
0138	2217926	4000179	15	033	0056		0004905 CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	PUENTE	0.000	1.000
0138	2220590	4000179	15	033	0056		0004905 CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	PUENTE	0.000	1.000
9002	2001621	6000032	03	004	0005		0026171 ESTUDIOS PREINVERSION	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ESTUDIO	1.000	1.000
9002	2001621	6000032	03	006	0010		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2001621	6000034	03	006	0010		0019362 ELABORACION DE PERFILES DE INVERSION PUBLICA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ESTUDIO	130.000	236.000
9002	2001621	6000046	03	006	0008		0025788 ELABORACION DE ESTUDIOS Y PERFILES TECNICOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ESTUDIO DE PREINVERSION	0.500	1.000
9002	2126102	6000001	22	047	0010		0000716 ELABORACION DE ESTUDIOS Y ACTUALIZACION DE EXPEDIENTES TECNICOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
9002	2136539	4000123	03	006	0010		0015282 CONSTRUCCION DE AMBIENTES ADMINISTRATIVOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	NAHUIMPUNJUIO	M2	160.000	160.000
9002	2145130	4000134	19	041	0010		0026839 MEJORAMIENTO DE MERCADO DE ABASTOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2152535	4000053	18	040	0088		0017904 MEJORAMIENTO DE SISTEMA DE AGUA POTABLE	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2152535	6000001	18	040	0088		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ESTUDIO DE PREINVERSION	0.500	1.000
9002	2160636	6000008	17	055	0125		0091539 MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA DEL SERVICIO DE LIMPIEZA PUBLICA EN EL CERCADO DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAYE	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ATENCION	0.000	800.000
9002	2174563	4000129	21	046	0102		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2174593	6000001	21	046	0102		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAZOS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2174594	4000129	21	045	0010		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2174594	4000129	21	046	0102		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2174594	6000001	21	046	0102		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ESTUDIO DE PREINVERSION	0.500	1.000

META PRESUPUESTAL - 2016

DEPARTAMENTO : 09 HUANCAVELICA
PROVINCIA : 07 TAYACAJA
PLIEGO : 01 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAYACAJA - PAMPAS (300866)

PRG	PRODRY	ACT	IOBR	FU	DIVF	GRPF	DESCRIPCION	DPTO.	PROV.	DIST.	UNIDAD MEDIDA	CANT SEMESTRAL	CANTIDAD ANUAL
9002	2175221	6000001	19	041	0090		0029036 MEJORAMIENTO DE PLAZUELA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2180549	4000129	21	045	0110		0005659 CONSTRUCCION Y MEJORAMIENTO DE ESTADOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2180549	6000001	21	046	0102		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ESTUDIO DE PREINVERSION	0.500	1.000
9002	2182646	4000075	08	021	0043		0006670 MEJORAMIENTO DE VIAS URBANAS Y RURALES	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2190240	6000001	22	047	0104		0032915 MEJORAMIENTO DE SERVICIOS EDUCATIVOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2195245	6000001	22	047	0105		0032915 MEJORAMIENTO DE SERVICIOS EDUCATIVOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.005	1.000
9002	2205901	4000187	17	055	0125		0087528 CREACION DE PARQUE PRINCIPAL DEL CENTRO POBLADO RURAL DE OCORO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	COLCABAMBA	ACCION	0.000	1.000
							DISTRITO DE COLCABAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA						
9002	2208646	6000001	21	046	0102		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ESTUDIO DE PREINVERSION	0.500	1.000
9002	2209396	6000001	18	040	0089		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2212591	6000001	22	047	0010		0000718 ELABORACION DE ESTUDIOS Y ACTUALIZACION DE EXPEDIENTES TECNICOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
9002	2212632	6000001	22	047	0105		00032915 MEJORAMIENTO DE SERVICIOS EDUCATIVOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2215821	6000001	18	040	0089		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2217926	6000001	15	033	0056		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	1.000	1.000
9002	2220537	4000129	21	046	0102		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2220539	4000129	21	045	0010		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	AHUAYCHA	ACCION	0.000	1.000
9002	2221152	4000041	18	040	0089		0012430 INSTALACION DE AGUA POTABLE Y DESAGUE	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2224320	4000135	17	054	0119		0116824 MEJORAMIENTO DEL ORNATO PUBLICO CON LA SEMAFORIZACION, ARBORIZACION Y RECUPERACION DE AREAS VERDES EN EL RADIO URBANO DEL DISTRITO DE PAMPAS T	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2238327	6000001	22	047	0104		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
9002	2239197	6000001	22	047	0106		0022600 MEJORAMIENTO DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2244292	6000001	10	025	0050		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	M2	0.005	1.000
9002	2245515	6000001	22	047	0106		0025788 ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	1.000	1.000
9002	2278050	4000187	17	055	0125		0024169 AMPLIACION DE PARQUES Y AREAS VERDES	HUANCAVELICA	TAYACAJA	SALCABAMBA	ACCION	0.500	1.000
9002	2281217	4000128	03	006	0010		0005723 FORTALECIMIENTO DE ORGANIZACIONES COMUNALES Y SOCIALES	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2302139	6000001	21	045	0010		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	DANIEL HERNANDEZ	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
9002	2302169	6000001	21	045	0010		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
9002	2305900	6000001	03	006	0010		0012935 MEJORAMIENTO DE SERVICIOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2308212	4000129	21	045	0010		0004795 CONSTRUCCION LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	DANIEL HERNANDEZ	ACCION	0.000	1.000

META PRESUPUESTAL - 2016

DEPARTAMENTO : 09 HUANCAVELICA
PROVINCIA : 07 TAYACAJA

PLIEGO : 01 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAYACAJA - PAMPAS (300868)

PRG	PRODRY	ACTIVO	BR	FU	DIVF	GRPF	DESCRIPCION	DPTO.	PROV.	DIST.	UNIDAD MEDIDA	CANT SEMESTRAL	CANTIDAD ANUAL
9002	2310548	40000216	17	054	0119		0025688 DESARROLLO DE CAPACIDADES PRODUCTIVAS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2310548	60000001	03	009	0017		0026764 MEJORAMIENTO DE CAPACIDADES	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2312035	60000001	19	041	0090		0027151 PRODUCCION Y COMERCIALIZACION	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
9002	2312036	60000001	21	045	0010		0015659 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA MULTUISO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.000	1.000
9002	2313711	4000172	08	021	0043		0037552 MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE LA ARTESANIA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2313711	60000001	08	021	0043		0022574 MEJORAMIENTO DE CAPACIDADES LOCALES	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2313718	4000049	18	040	0089		0017752 MEJORAMIENTO DE AGUA POTABLE	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.000	1.000
9002	2313718	60000001	18	040	0089		0012566 MEJORAMIENTO DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2317298	60000001	21	046	0102		0010378 CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000
9002	2318405	4000186	17	055	0125		0012935 MEJORAMIENTO DE SERVICIOS	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	ACCION	0.500	1.000
9002	2318405	60000001	19	041	0090		0023862 MEJORAMIENTO DE PARQUES Y PLAZAS DEL DISTRITO	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	EXPEDIENTE TECNICO	0.500	1.000

4.4.2. Presupuesto (PIA, PIM y Devengado) 2016

4.4.2.1. Proceso Presupuestario por Función de Proyectos de Inversión 2016

PROCESO PRESUPUESTARIO 2016								
TOTAL		73,814,941,445	26,610,006,214	24,519,478,992	39,842,078,505	27,128,260,825	68.1	127,553,208,484
Nivel de Gobierno M. GOBIERNOS LOCALES		16,796,466,404	8,314,784,944	4,616,851,931	17,531,558,748	11,403,796,917	65	36,515,058,265
Departamento 09. HUANCAMELICA		415,054,400	250,380,630	118,511,768	581,634,664	385,160,143	66.2	1,050,595,173
Provincia 0907. TAYACAJA		99,684,657	60,953,662	31,712,538	158,605,637	108,483,079	68.4	269,121,598
Municipalidad 090701-300868. MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAYACAJA - PAMPAS		30,581,933	4,322,043	7,884,339	19,803,838	10,222,913	51.6	45,126,889
Función	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %	
03: PLANEAMIENTO, GESTION Y RESERVA DE CONTINGENCIA	5,808,959	595,893		2,422,936	2,811,610	1,836,168	65.31	8,241,020
08: COMERCIO	1,612,530				516,225	508,167	98.44	2,120,697
10: AGROPECUARIA				1,491,403	25,321	25,000	98.73	25,000
15: TRANSPORTE	2,483,254	228,258		3,300,000	2,291,743	141,859	6.19	2,853,371
17: AMBIENTE	1,178,694	1,354,386	100,000		1,830,199	853,848	46.65	3,386,928
18: SANEAMIENTO	13,103,715	238,864			6,864,014	2,735,158	39.85	16,077,737
19: VIVIENDA Y DESARROLLO URBANO	133,807	655,193			509,950	462,385	90.67	1,251,385
20: SALUD	616,052	1,032,000	120,000		26,179	26,179	100	1,674,231
21: CULTURA Y DEPORTE	5,494,922	123,050		450,000	4,360,266	3,258,532	74.73	8,876,504
22: EDUCACION	150,000	94,400			568,331	375,617	66.09	620,017
TOTALES		30,581,933	4,322,044	7,884,339	19,803,838	10,222,913	51.62	45,126,890



4.4.2.2. Función 03: Planeamiento, Gestión y Reserva de Contingencia

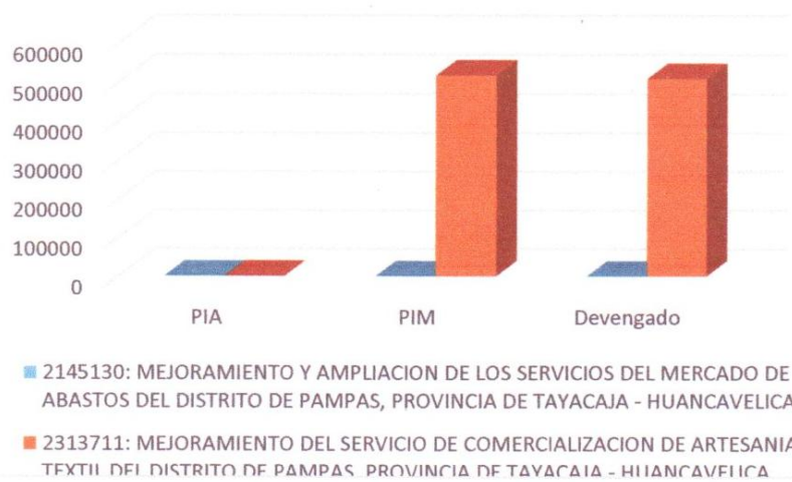
Función 03: PLANEAMIENTO, GESTION Y RESERVA DE CONTINGENCIA									
Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total	Avan % Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2001621: ESTUDIOS DE PRE-INVERSION		5,440,853	595,893	2,422,936	1,979,191	1,003,750	50.7	7,040,495	
2139539: CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DEL AUDITORIO DE USOS MULTIPLES EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ÑAHUIMPUQUIO, DISTRITO DE ÑAHUIMPUQUIO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	724,124	368,107	0	0	26,000	26,000	100	394,107	54
2281217: CREACION DE LA OFERTA DE SERVICIOS COMUNALES EN LA LOCALIDAD DE PARIAC DEL CENTRO POBLADO DE PICHOS, DISTRITO DE HUARIBAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	776,315		0	0	765,816	765,815	100	765,815	99
2305900: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE GESTION MUNICIPAL DEL C.P. MARCOPATA, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	447,784		0	0	20,603	20,603	100	20,603	5
2310548: MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES PRODUCTIVAS EN LAS FAMILIAS CAMPESINAS DE LOS DISTRITOS DE ACRAQUIA, DANIEL HERNANDEZ, AHUAYCHA, HUARIBAMBA, COLCABAMBA Y PAMPAS DE LA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,592,759		0	0	20,000	20,000	100	20,000	1
				2,422,936	2,811,610	1,836,168		8,241,020	



4.4.2.3. Función 08: Comercio

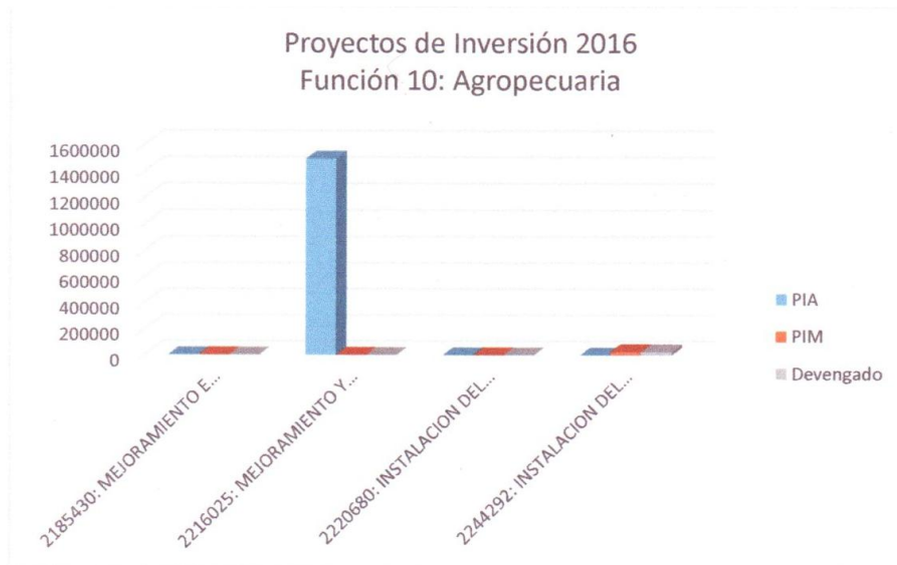
Función 08: COMERCIO									
Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total	Avan % Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2145130: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DEL MERCADO DE ABASTOS DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	3,337,517	1,612,530	0	0	0	0	0	1,612,530	48
2313711: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE COMERCIALIZACION DE ARTESANIA TEXTIL DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	603,809		0	0	516,225	508,167	98.4	508,167	84
				516,225	508,167	508,167		2,120,697	

Proyectos de Inversión 2016
Función 08: Comercio



4.4.2.4. Función 10: Agropecuaria

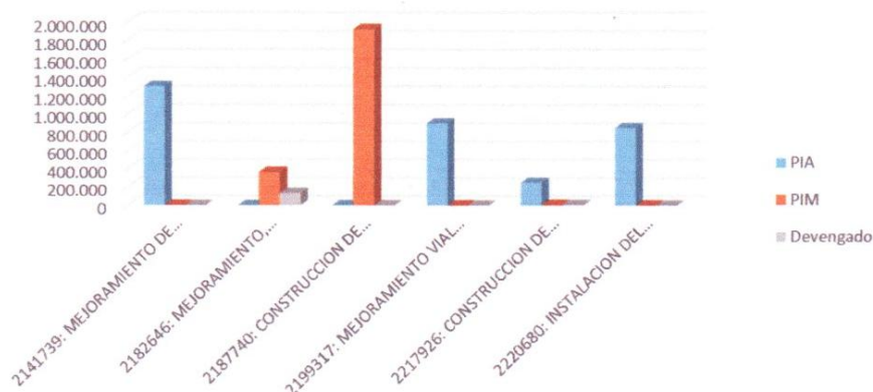
Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	Función 10: AGROPECUARIA				Ejecución Total	Avan % Total
				2016					
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2185430: MEJORAMIENTO E INSTALACION DEL SISTEMA DE RIEGO TECNIFICADO EN EL ANEXO DE HUALLHUAYOCC DEL DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,470,535		0	321	321	0	0	0	0
2216025: MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO DE LAS COMUNIDADES DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO MANTARO DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	11,352,734		0	1,491,082	0	0	0	0	0
2220680: INSTALACION DEL PUENTE CHUSPI, EN EL CENTRO POBLADO DE TOCAS DEL DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	872,181		0	0	0	0	0	0	0
2244292: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO DE LA COMUNIDAD DE SACHAMARCA - JABONILLO DEL C. P. DE CARPAPATA, DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	992,389		0	0	25,000	25,000	100	25,000	3
				1,491,403	25,321	25,000		25,000	



4.4.2.5. Función 15: Transporte

Función 15: TRANSPORTE									
Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total	Avan % Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2141739: MEJORAMIENTO DE PISTAS Y VEREDAS DE LAS CALLES DEL CENTRO POBLADO DE OCCORO, DISTRITO DE COLCABAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA	1,481,728			0	1,300,000	0	0	0	0
2182646: MEJORAMIENTO, REHABILITACION DE VIAS URBANAS Y RURALES EN LOS 16 DISTRITOS DE LA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	1,334,352	511,524	214,245	0	363,777	133,859	36.8	859,628	64
2187740: CONSTRUCCION DE TROCHA CARROZABLE TRAMO: PARAJE ANCCARA DE LA COMUNIDAD DE PACTI - CARRETERA CENTRAL AYACUCHO EN 15 KMS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	5,815,206	1,950,730	14,013	0	1,919,650	0	0	1,964,743	34
2199317: MEJORAMIENTO VIAL DE LA CALLE N° 6 Y BARRIO ROSARIO DEL CENTRO POBLADO MANTACRA, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	914,248		0	0	900,000	0	0	0	0
2217926: CONSTRUCCION DE UN PONTON SOBRE EL RIO VIÑAS DEL ANEXO DE VIÑAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	275,228		0	0	250,000	8,316	96.2	8,000	3
2220680: INSTALACION DEL PUENTE CHUSPI, EN EL CENTRO POBLADO DE TOCAS DEL DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	872,181	21,000	0	0	850,000	0	0	21,000	2
					3,300,000	2,291,743	141,859	2,853,371	

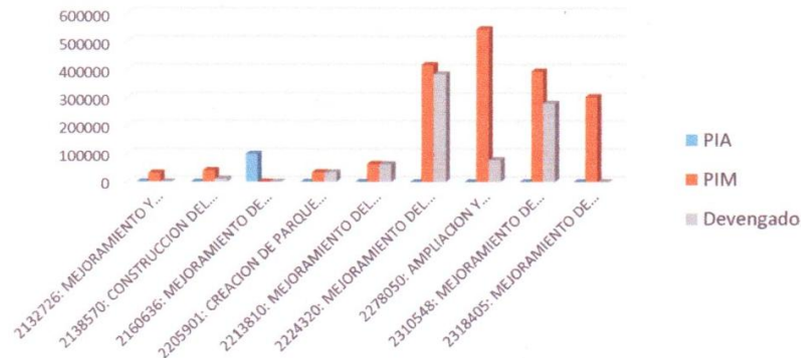
Proyectos de Inversión 2016 Función 15: Transporte



4.4.2.6. Función 17: Medio Ambiente

Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	Función 17: AMBIENTE				Ejecución Total	Avan % Total
				2016					
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2132726: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LA GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES EN EL AMBITO URBANO DE PAMPAS Y SU DISPOSICION FINAL PARA LOS DISTRITOS DE ACRAQUIA, AHUAYCHA, DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,838,632	111,565	19,500	0	31,600	0	0	131,065	7
2138570: CONSTRUCCION DEL ESTADIO EN LA LOCALIDAD DE PUERTO SAN ANTONIO, DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCVELICA	1,300,806	238,600	158,616	0	40,603	10,500	25.9	407,715	31
2160636: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA DEL SERVICIO DE LIMPIEZA PUBLICA EN EL CERCADO DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	848,208	365,460	8,000	100,000	0	0	0	373,460	44
2205901: CREACION DE PARQUE PRINCIPAL DEL CENTRO POBLADO RURAL DE OCORO, DISTRITO DE COLCABAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	1,023,002		0	0	34,784	34,495	99.2	34,495	3
2213810: MEJORAMIENTO DEL ORNATO URBANO Y PAISAJISTICO DEL CERCADO DEL CENTRO POBLADO DE COCHABAMBA GRANDE, DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCVELICA	1,199,992	290,088	809,529	0	64,216	64,215	100	1,163,833	97
2224320: MEJORAMIENTO DEL ORNATO PUBLICO CON LA SEMAFORIZACION, ARBORIZACION Y RECUPERACION DE AREAS VERDES EN EL RADIO URBANO DE LA CIUDAD DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,033,543	172,980	358,740	0	417,416	384,711	92.2	916,431	89
2278050: AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL PARQUE ECOTURISTICO DE SALCABAMBA, DISTRITO DE SALCABAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	544,087		0	0	544,087	78,741	14.5	78,741	14
2310548: MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES PRODUCTIVAS EN LAS FAMILIAS CAMPESINAS DE LOS DISTRITOS DE ACRAQUIA, DANIEL HERNANDEZ, AHUAYCHA, HUARIBAMBA, COLCABAMBA Y PAMPAS DE LA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,592,759		0	0	394,079	281,187	71.4	281,187	18
2318405: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS EN LA PLAZA PRINCIPAL, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	325,912		0	0	303,414	0	0	0	0
		1,178,693		100,000	1,830,199	853,849		3,386,927	

Proyectos de Inversión 2016 Función 17: Medio Ambiente

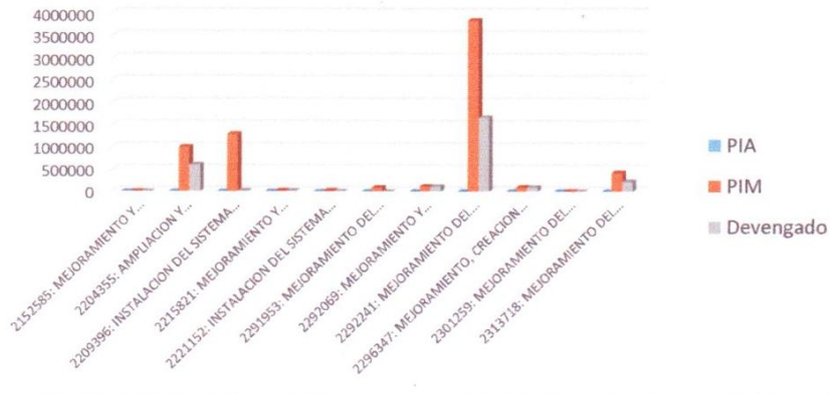


4.4.2.7. Función 18: Saneamiento

Función 18: SANEAMIENTO

Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total	Avan % Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2152585: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN EL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	70,000	1,538	0	0	0	0	0	1,538	2
2204355: AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO EN LA LOCALIDAD MARISCAL CACERES - PUEBLO NUEVO - PAMPA BLANCA DEL DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	9,880,909	8,442,943	238,864	0	1,000,951	606,402	60.6	9,288,209	94
2205398: INSTALACION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA LOCALIDAD DE COYLLORPAMPA, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	2,155,091	0	0	0	1,295,343	11,500	0.9	11,500	1
2215821: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y CONSTRUCCION DE ALCANTARILLADO DE LA LOCALIDAD DE CHUQUITAMBO, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	3,902,620	0	0	0	11,500	11,500	100	11,500	0
2221152: INSTALACION DEL SISTEMA DE AGUA Y DESAGUE EN LAS COMUNIDADES DEL CENTRO POBLADO DE TUCUMA, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	4,804,477	4,659,234	0	0	12,196	0	0	4,659,234	97
2291953: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL CON PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA LOCALIDAD DE UYROS-OCOBAMBA, DISTRITO PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	2,601,213	0	0	0	82,128	0	0	0	0
2292069: MEJORAMIENTO Y CREACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN LOS ANEXOS DE LA LIBERTAD, ALFAPATA, ALAY, DEL C.P. VILLAREAL, DISTRITO DE ACOSTAMBO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	5,397,138	0	0	0	115,448	115,448	100	115,448	2
2292241: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN LA COMUNIDAD DE ATOCC, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	3,831,743	0	0	0	3,831,743	1,671,515	43.6	1,671,515	44
2296347: MEJORAMIENTO, CREACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE SANEAMIENTO RURAL EN LAS LOCALIDADES, DOS DE MAYO, TACSANAPAMPA, SAMANEZ, MONTEHUASI, JULIO HERMOZA LA LIBERTAD, DEL C.P. DE TOCAS, DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	4,369,721	0	0	0	91,837	91,837	100	91,837	2
2301259: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN EL CENTRO POBLADO DE VIÑAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	3,115,059	0	0	0	0	0	0	0	0
2313718: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE LA LOCALIDAD DE PAMPAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAMELICA	415,439	0	0	0	422,868	226,956	54	226,956	55
					6,864,014	2,735,158		16,077,737	

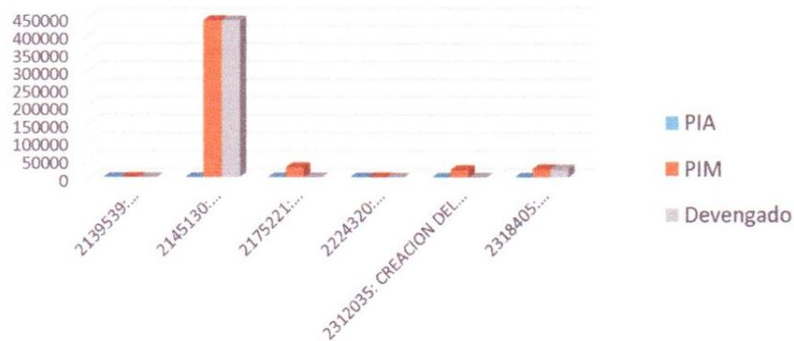
Proyectos de Inversión 2016 Función: 18: Saneamiento



4.4.2.8. Función 19: Vivienda y Desarrollo Urbano

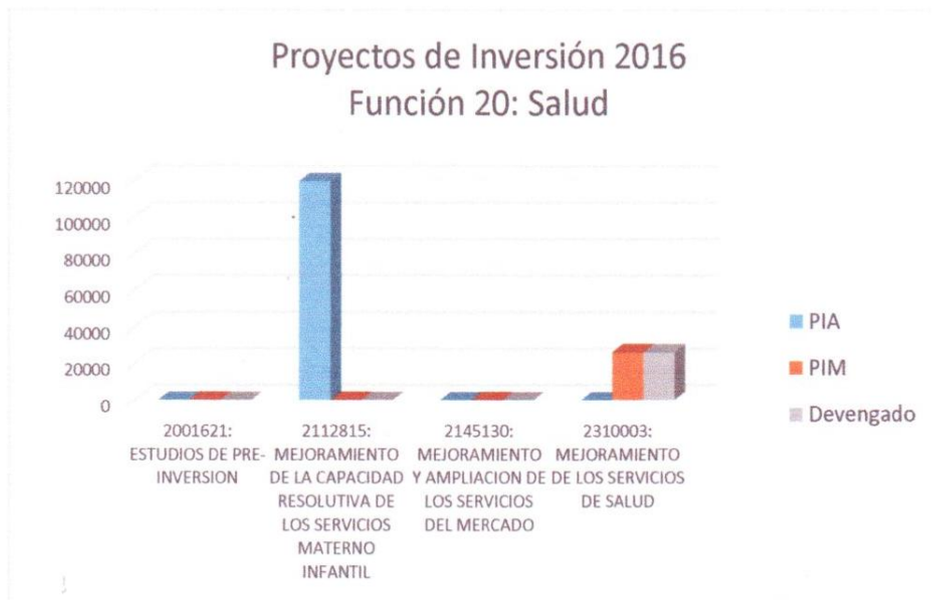
Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total	Avan % Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2139539: CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DEL AUDITORIO DE USOS MULTIPLES EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ÑAHUIMPUQUIO, DISTRITO DE ÑAHUIMPUQUIO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	724,124	68,503	0	0	0	0	0	68,503	9
2145130: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DEL MERCADO DE ABASTOS DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	3,337,517		655,193	0	440,022	439,942	100	1,095,135	33
2175221: MEJORAMIENTO DE LA PLAZOLETA DEL ANEXO DE PURHUAY, DISTRITO DE AHUAYCHA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	752,153		0	0	27,400	0	0	0	0
2224320: MEJORAMIENTO DEL ORNATO PUBLICO CON LA SEMAFORIZACION, ARBORIZACION Y RECUPERACION DE AREAS VERDES EN EL RADIO URBANO DE LA CIUDAD DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,033,543	65,305	0	0	0	0	0	65,305	6
2312035: CREACION DEL CENTRO COMERCIAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO VIÑAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	498,230		0	0	20,084	0	0	0	0
2318405: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS EN LA PLAZA PRINCIPAL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	325,912		0	0	22,444	22,443	100	22,443	7
				0	509,950	462,385		1,251,386	

Proyectos de Inversión 2016 Función19: Vivienda y Desarrollo Urbano



4.4.2.9. Función 20: Salud

Función 20: SALUD									
Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total	Avan % Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
2001621: ESTUDIOS DE PRE-INVERSION			1,032,000	0	0	0	0	1,032,000	
2112815: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS MATERNO INFANTIL DEL PRIMER NIVEL DE ATENCION EN EL PUESTO DE SALUD DE AHUAYCHA-MICRO RED PAMPAS-RED TAYACAJA-HUANCAVELICA	1,326,486	517,633	0	120,000	0	0	0	517,633	39
2145130: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DEL MERCADO DE ABASTOS DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	3,337,517	98,419	0	0	0	0	0	98,419	3
2310003: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE PRIMER NIVEL DE ATENCION EN EL PUESTO DE SALUD DE JATUSPATA DISTRITO DE SURCUBAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	2,117,337		0	0	26,179	26,179	100	26,179	1
				120,000	26,179	26,179		1,674,231	



4.4.2.10. Función 21: Cultura y Deporte

Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	2016				Ejecución Total	Avan % Total
				PIA	PIM	Devengado	Avance %		
				2117154: CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA DEL COLISEO CERRADO DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	12,337,369	4,412,807	0		
2138570: CONSTRUCCION DEL ESTADIO EN LA LOCALIDAD DE PUERTO SAN ANTONIO, DISTRITO DE TINTAY PUNCU - TAYACAJA - HUANCVELICA	1,300,806	768,661	0	0	0	0	0	768,661	59
2174593: INSTALACION DE UNA LOSA DEPORTIVA MULTIFUNCIONAL EN EL CENTRO POBLADO DE CHUQUITAMBO, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	277,871		0	0	277,872	277,870	100	277,870	100
2174594: INSTALACION DE UNA LOSA MULTIDEPORTIVA EN EL ANEXO DE UYRUSPAMPA DEL CENTRO POBLADO DE CASAY, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	307,774		0	0	307,776	213,746	69.4	213,746	69
2180549: INSTALACION DEL ESTADIO MUNICIPAL DEL CENTRO POBLADO DOS DE MAYO, DISTRITO DE ACRAQUIA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,361,440	0	0	0	1,361,441	776,679	57	776,679	57
2205901: CREACION DE PARQUE PRINCIPAL DEL CENTRO POBLADO RURAL DE OCORO, DISTRITO DE COLCABAMBA - TAYACAJA - HUANCVELICA	1,023,002	0	0	0	0	0	0	0	0
2208646: INSTALACION DEL ESTADIO DEPORTIVO EN EL CENTRO POBLADO DE SAN JUAN DE PALTARUMI, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,114,520	80,000	0	0	11,000	11,000	100	91,000	8
2220537: INSTALACION DE UNA LOSA DEPORTIVA MULTIFUNCIONAL EN EL CENTRO POBLADO DE COLLPATAMBO, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	176,195	100,000	0	0	76,196	0	0	100,000	57
2220539: INSTALACION DE UNA LOSA MULTIDEPORTIVA EN EL ANEXO DE YARCCACANCHA DEL DISTRITO DE AHUAYCHA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	256,505	133,454	123,050	0	9,858	0	0	256,504	100
2308212: CREACION DE LOSA MULTIDEPORTIVA EN EL ANEXO DE ACAO, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	314,762		0	0	314,763	12,081	3.8	12,081	4
2308944: CREACION DE LOSA MULTIDEPORTIVA EN LA LOCALIDAD DE ANTACOTO, DISTRITO DE ACRAQUIA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	268,097		0	0	12,298	0	0	0	0
2312036: CREACION DE LOSA DE RECREACION MULTITUOS EN EL CERCADO DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	457,240		0	0	15,187	0	0	0	0
2317298: INSTALACION DE LOSA RECREACIONAL MULTITUOSO EN EL ANEXO DE PORVENIR, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	495,978		0	0	13,629	13,629	100	13,629	3
				450,000	4,360,266	3,258,532		8,876,504	



4.4.2.11. Función 22: Educación

Proyecto	Costo	Ejecución al año 2014	Ejecución año 2015	Función 22: EDUCACION				Ejecución Total	Avan % Total
				2016		Devengado	Avance %		
				PIA	PIM				
2126102: MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA I.E. N° 36666 DE MANZANAYOC. DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	355,151		0	0	16,541	0	0	0	
2190240: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA I. E. INTEGRADO N 30408 DE MIRAFLORES DE MALLMA DEL DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,198,783	150,000	0	0	30,374	30,372	100	180,372	
2195245: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL SECUNDARIA DE LA I.E. MANUEL COVENAS NAQUICHE, EN EL CENTRO POBLADO DE ANTA, DISTRITO DE HUARIBAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	2,269,154		0	0	6,856	0	0	0	
2212591: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA INSTITUCION EDUCATIVA N°31002 DE LA COMUNIDAD DE BELLAVISTA DEL CENTRO POBLADO DE TUCUMA DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	950,583		0	0	16,185	0	0	0	
2212652: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS EN LA IE NRO. 31003 DE LA LOCALIDAD DE CAPILLAPATA DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	638,761		0	0	27,907	27,906	100	27,906	
2238327: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. INTEGRADO DEL CENTRO POBLADO NOGALES, DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,654,785		0	0	81,071	81,070	100	81,070	
2239197: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO INICIAL, PRIMARIA Y SECUNDARIA EN LA I.E. INTEGRADO DEL CENTRO POBLADO DE CASAY, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	7,627,635		0	0	14,019	1,120	8	1,120	
2245515: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA I.E. TECNICO AGROPECUARIO C.M. 1535798 DEL ANEXO DE PATAY, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	2,536,244		0	0	95,149	95,148	100	95,148	
2247110: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO INICIAL Y PRIMARIA EN LA I.E. INTEGRADO N 31396, DEL CENTRO POBLADO DE LLACCTA COLLOY - PUCAERA DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	3,226,137		0	0	31,477	0	0	0	
2284985: MEJORAMIENTO FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS EN LA PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	257,000		94,400	0	162,600	140,000	86.1	234,400	
2308982: AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION PRIMARIA EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N 30945 DEL C.P. DE TOCAS DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCVELICA	1,855,191		0	0	86,152	0	0	0	
				0	568,331	375,616		620,016	



4.4.3. Evaluación presupuestaria

a) Proyectos de Inversión en ejecución

EVALUACION DE GASTOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN 2016 POR TODA FUENTE - EN EJECUCIÓN 2016												
Código	METAS	Costo estimado del Proyecto	Ejecutado 2015	PIA	Adiciones o Deducciones	PIM	CERTIFICADO	COMROMISO ANUAL	ESTADO DEL PROYECTO	saldo	SALDO COSTO TOTAL	SALDO CERTIFICADO Y COMPROMETIDO ANUAL
2001621	ESTUDIOS DE PRE-INVERSIÓN			2,422,936.00	-443,745.00	1,979,191.00	1,889,878.48	1,003,749.71	EN EJECUCIÓN	-1,979,191.00	-1,979,191.00	886,128.77
2117154	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DEL COLISEO CERRADO DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	12,337,369.25	4,412,806.99	450,000.00	1,510,246.00	1,960,246.00	1,960,244.57	1,953,526.60	EN EJECUCIÓN	5,964,316.26	5,964,316.26	6,717.97
2138570	CONSTRUCCIÓN DEL ESTADIO EN LA LOCALIDAD DE PUERTO SAN ANTONIO, DISTRITO DE TINTA Y PUNCO - TAYACAJA - HUANCavelica	1,300,805.51	1,165,876.83		40,603.00	40,603.00	10,500.00	10,500.00	EN EJECUCIÓN	94,325.68	94,325.68	
2139539	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL AUDITORIO DE USOS MULTIPLES EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ÑAHUIMPUGUIDO, DISTRITO DE ÑAHUIMPUGUIDO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	724,124.26	436,609.34		26,000.00	26,000.00	26,000.00	26,000.00	EN EJECUCIÓN	261,514.92	261,514.92	
2145130	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DEL MERCADO DE ABASTOS DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	3,337,516.76	2,366,141.39		440,022.00	440,022.00	440,009.68	439,942.28	EN EJECUCIÓN	531,353.37	531,353.37	67.40
2174594	INSTALACION DE UNA LOSA MULTIDEPORTIVA EN EL ANEXO DE UYRUSPAMPA DEL CENTRO POBLADO DE CASAY, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	219,918.53			307,776.00	307,776.00	307,770.02	213,745.68	EN EJECUCIÓN	-87,857.47	-87,857.47	94,024.34
2187740	CONSTRUCCIÓN DE TROCHA CARROZABLE TRAMO PARA JEANCARA DE LA COMUNIDAD DE PACTI - GARRETERA CENTRAL A YAUCUCHO EN 15 KMS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	5,815,206.00	1,964,742.78		1,919,650.00	1,919,650.00	1,906,557.00		EN EJECUCIÓN	1,930,813.22	1,930,813.22	1,906,557.00
2204355	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO EN LA LOCALIDAD MARISCAL CACERES - PUEBLO NUEVO - PAMPA BLANCA DEL DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	9,880,909.00	8,681,806.99		1,000,951.00	1,000,951.00	1,000,951.00	606,401.85	EN EJECUCIÓN	198,151.01	198,151.01	394,549.15
2205901	CREACION DE PARQUE PRINCIPAL DEL CENTRO POBLADO RURAL DE OCORO, DISTRITO DE COLCABAMBA - TAYACAJA - HUANCavelica	1,023,002.37	10,800.00		34,784.00	34,784.00	34,783.75	34,494.65	EN EJECUCIÓN	977,418.37	977,418.37	289.10
2209396	INSTALACION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA LOCALIDAD DE COYLLOPAMPA, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	2,132,977.44			1,295,343.00	1,295,343.00	11,500.00	11,500.00	EN EJECUCIÓN	837,634.44	837,634.44	
2213810	MEJORAMIENTO DEL ORNATO URBANO Y PAISAJISTICO DEL CERCA DO DEL CENTRO POBLADO DE COCHA BAMBA GRANDE, DISTRITO DE TINTA Y PUNCO - TAYACAJA - HUANCavelica	1,199,992.00	1,099,617.83		64,216.00	64,216.00	64,215.15	64,215.15	EN EJECUCIÓN	36,158.17	36,158.17	
2220539	INSTALACION DE UNA LOSA MULTIDEPORTIVA EN EL ANEXO DE YARCCACANCHA DEL DISTRITO DE AHUAYCHA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	256,504.68	256,503.99		9,858.00	9,858.00			EN EJECUCIÓN	-9,857.31	-9,857.31	
2224320	MEJORAMIENTO DEL ORNATO PUBLICO CON LA SEMAFORIZACION, ARBORIZACION Y RECUPERACION DE AREAS VERDES EN EL RADIO URBANO DE LA CIUDAD DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,033,542.54	597,025.14		417,416.00	417,416.00	401,880.57	384,710.57	EN EJECUCIÓN	19,101.40	19,101.40	17,170.00
2278050	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL PARQUE ECOTURISTICO DE SALCABAMBA, DISTRITO DE SALCABAMBA - TAYACAJA - HUANCavelica				544,087.00	544,087.00	544,086.65	79,149.49	EN EJECUCIÓN	-544,087.00	-544,087.00	464,937.16
2292241	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN LA COMUNIDAD DE ATOCO, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica				3,831,743.00	3,831,743.00	3,831,742.54	1,671,514.85	EN EJECUCIÓN	-3,831,743.00	-3,831,743.00	2,160,227.69
2308212	CREACION DE LOSA MULTIDEPORTIVA EN EL ANEXO DE ACO, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	314,762.49			314,763.00	314,763.00	12,082.00	12,081.44	EN EJECUCIÓN	-0.51	-0.51	0.56
2310548	MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES PRODUCTIVAS EN LAS FAMILIAS CAMPESINAS DE LOS DISTRITOS DE ACRQUIA, DANIEL HERNANDEZ, AHUAYCHA, HUARIBAMBA, COLCABAMBA Y PAMPAS DELA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,592,759.00			414,079.00	414,079.00	325,786.51	301,186.51	EN EJECUCIÓN	1,178,680.00	1,178,680.00	24,600.00
2313718	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE LA LOCALIDAD DE PAMPAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	415,439.16			422,868.00	422,868.00	334,766.06	226,955.92	EN EJECUCIÓN	-7,428.84	-7,428.84	107,810.14
2318405	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PUBLICOS EN LA PLAZA PRINCIPAL, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	278,660.16			325,858.00	325,858.00	311,407.85	22,443.11	EN EJECUCIÓN	-47,197.84	-47,197.84	288,964.74
		41,863,489.15	20,991,931.28	2,872,936.00	12,476,518.00	15,349,454.00	13,414,161.83	7,062,117.81		5,522,103.87	5,522,103.87	6,352,044.02

b) Proyectos de Inversión para su Ejecución

EVALUACION DE GASTOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN 2016 POR TODA FUENTE - PARA SU EJECUCIÓN 2016												
Código	METAS	Costo estimado del Proyecto	Ejecutado 2015	PIA	Adiciones o Deducciones	PIM	CERTIFICADO	COMPROMISO ANUAL	ESTADO DEL PROYECTO	saldo	SALDO COSTO TOTAL	SALDO CERTIFICADO Y COMPROMETIDO ANUAL
2152585	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN EL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	70,000.00	1,538.25						PARA SU EJECUCION	68,461.75	68,461.75	
2180549	INSTALACION DEL ESTADIO MUNICIPAL DEL CENTRO POBLADO DOS DE MAYO, DISTRITO DE ACRAQUIA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,361,440.10			1,361,441.00	1,361,441.00	1,361,440.10	776,679.41	PARA SU EJECUCION	-0.90	-0.90	584,760.69
2182646	MEJORAMIENTO, REHABILITACION DE VIAS URBANAS Y RURALES EN LOS 16 DISTRITOS DE LA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,334,351.74	723,813.98		363,777.00	363,777.00	363,775.65	133,859.02	PARA SU EJECUCION	246,760.76	246,760.76	229,916.63
2281217	CREACION DE LA OFERTA DE SERVICIOS COMUNALES EN LA LOCALIDAD DE PARIAC DEL CENTRO POBLADO DE PICHOS, DISTRITO DE HUARIBAMBA - TAYACAJA - HUANCavelica	776,315.24	10,500.00		765,816.00	765,816.00	765,815.24	765,815.24	PARA SU EJECUCION	-0.76	-0.76	
		3,542,107.08	735,852.23		2,491,034.00	2,491,034.00	2,491,030.99	1,676,353.67		315,220.85	315,220.85	814,677.32

c) Proyectos de Inversión con Expediente Técnico

EVALUACION DE GASTOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN 2016 POR TODA FUENTE - CON EXPEDIENTE TÉCNICO 2016												
Código	METAS	Costo estimado del Proyecto	Ejecutado 2015	PIA	Adiciones o Deducciones	PIM	CERTIFICADO	COMPROMISO ANUAL	ESTADO DEL PROYECTO	saldo	SALDO COSTO TOTAL	SALDO CERTIFICADO Y COMPROMETIDO ANUAL
2212591	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA INSTITUCION EDUCATIVA N°31002 DE LA COMUNIDAD DE BELLAVISTA DEL CENTRO POBLADO DE TUCUMA, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	950,582.76	0.00	0.00	16,185.00	16,185.00	16,184.88	0.00	CON EXPEDIENTE TECNICO	934,397.76	934,397.76	16,184.88
2244292	INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO DE LA COMUNIDAD DE SACHAMARCA - JABONILLO DEL C.P. DE CARPAPATA, DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	992,389.40	0.00	0.00	25,000.00	25,000.00	25,000.00	25,000.00	CON EXPEDIENTE TECNICO	967,389.40	967,389.40	0.00
2245515	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA I.E TECNICO AGROPECUARIO C.M. 1535798 DEL ANEXO DE PATAY, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	3,027,873.76	0.00	0.00	95,149.00	95,149.00	95,149.00	95,148.08	CON EXPEDIENTE TECNICO	2,932,724.76	2,932,724.76	0.92
2247110	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO INICIAL Y PRIMARIA EN LA I.E INTEGRADO N°31396 DEL CENTRO POBLADO DE LLACCTA COOLLOY - PUCALLERA, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	3,226,137.20	0.00	0.00	31,477.00	31,477.00	31,370.00	0.00	CON EXPEDIENTE TECNICO	3,194,660.20	3,194,660.20	31,370.00
		8,196,983.12	0.00	0.00	167,811.00	167,811.00	167,703.88	120,148.08		8,029,172.12	8,029,172.12	47,555.80

d) Proyectos de Inversión para Reformulación de Expediente Técnico

EVALUACION DE GASTOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN 2016 POR TODA FUENTE - REFORMULACION DE EXPEDIENTE TÉCNICO 2016												
Código	METAS	Costo estimado del Proyecto	Ejecutado 2015	PIA	Adiciones o Deducciones	PIM	CERTIFICADO	COMPROMISO ANUAL	ESTADO DEL PROYECTO	saldo	SALDO COSTO TOTAL	SALDO CERTIFICADO Y COMPROMETIDO ANUAL
2212652	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS EN LA I.E. NRO. 31003 DE LA LOCALIDAD DE CAYLLAPATA DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCABALBA	638,761.02	0.00	0.00	27,907.00	27,907.00	27,907.00	27,906.44	CON EXPED. TEC. PARA REFORMULACION	610,854.02	610,854.02	0.56
		638,761.02	0.00	0.00	27,907.00	27,907.00	27,907.00	27,906.44		610,854.02	610,854.02	0.56

e) Proyectos de Inversión en Elaboración los Expedientes Técnicos

EVALUACION DE GASTOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN 2016 POR TODA FUENTE - EN ELABORACION EXPEDIENTE TÉCNICO 2016												
Código	METAS	Costo estimado del Proyecto	Ejecutado 2015	PIA	Adiciones o Deducciones	PIB	CERTIFICADO	COMPROMISO ANUAL	ESTADO DEL PROYECTO	Saldo	SALDO COSTO TOTAL	SALDO CERTIFICADO Y COMPROMETIDO ANUAL
2126102	MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA I.E. N° 30896 DE MANZANA Y OCC DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	355,150.91			16,541.00	16,541.00	16,540.06		ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	338,609.91	338,609.91	16,540.06
2132726	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LA GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES EN EL AMBITO URBANO DE PAMPAS Y SU DISPOSICION FINAL PARA LOS DISTRITOS DE AGRADUJA, AHUAYCHA, DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,838,632.00	131,065.33		31,600.00	31,600.00	31,600.00		ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	1,675,966.67	1,675,966.67	31,600.00
2174563	INSTALACION DE UNA LOSA DEPORTIVA MULTIFUNCIÓNAL EN EL CENTRO POBLADO DE CHUQUITAMBO, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	277,871.17			277,872.00	277,872.00	277,871.17	277,870.34	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	-0.83	-0.83	0.83
2175221	MEJORAMIENTO DE LA PLAZOLETA DEL ANEXO DE FURHUAY, DISTRITO DE AHUAYCHA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	752,152.57			27,400.00	27,400.00	27,399.60		ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	724,752.57	724,752.57	27,399.60
2190240	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LA I.E. INTEGRADO N° 30408 DE MIRAFLORES DE MALLMA, DEL DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,198,783.48	150,000.00		30,374.00	30,374.00	30,373.20	30,372.16	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	1,018,409.48	1,018,409.48	1.04
2195245	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL SECUNDARIA DE LA I.E. MANUEL COVARRAS NAQUICHE, EN EL CENTRO POBLADO DE ANTA, DISTRITO DE HUARBAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	2,269,153.70			6,856.00	6,856.00			ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	2,262,297.70	2,262,297.70	
2208646	INSTALACION DEL ESTADIO DEPORTIVO EN EL CENTRO POBLADO DE SAN JUAN DE PALTA RUM, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,114,520.00	80,000.00		11,000.00	11,000.00	11,000.00	11,000.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	1,023,520.00	1,023,520.00	
2215821	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y CONSTRUCCION DE ALCANTARILLADO DE LA LOCALIDAD DE CHUQUITAMBO, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	3,570,443.95			11,500.00	11,500.00	11,500.00	11,500.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	3,558,943.95	3,558,943.95	
2217926	CONSTRUCCION DE UN FONTOH SOBRE EL RIO VIÑAS DEL ANEXO DE VIÑAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	275,228.27		250,000.00	-241,684.00	8,316.00	8,000.00	8,000.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	266,912.27	266,912.27	
2238327	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. INTEGRADO DEL CENTRO POBLADO NOGALES, DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,192,115.45			81,071.00	81,071.00	81,070.72	81,070.06	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	1,111,044.45	1,111,044.45	0.66
2239197	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO INICIAL, PRIMARIA Y SECUNDARIA EN LA I.E. INTEGRADO DEL CENTRO POBLADO DE CASAY, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	7,627,634.78			14,019.00	14,019.00	14,018.40	1,120.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	7,613,615.78	7,613,615.78	12,898.40
2284985	MEJORAMIENTO FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS EN LA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	257,000.00	94,400.00		162,600.00	162,600.00	162,600.00	140,000.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO			22,600.00
2291953	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL CON PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA LOCALIDAD DE UYROS-OCOBAMBA, DISTRITO PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	2,601,213.00			82,128.00	82,128.00			ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	2,519,085.00	2,519,085.00	
2292065	MEJORAMIENTO Y CREACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN LOS ANEXOS DE LA LIBERTAD, ALFAPATA, A LA LAY, DEL C.P. VILLA REAL, DISTRITO DE ACOSTAMBO, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	5,294,049.00			115,448.00	115,448.00	115,448.00	115,448.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	5,178,601.00	5,178,601.00	
2296347	MEJORAMIENTO, CREACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE SANEAMIENTO RURAL EN LAS LOCALIDADES, DOS DE MAYO, TACSANA PAMPA, SAMANEZ, MONTESIA SI JULIO HERMOZA LA LIBERTAD, DEL C.P. DE TOCAS, DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	4,369,721.44			91,837.00	91,837.00	91,837.00	91,837.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	4,277,884.44	4,277,884.44	
2301259	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO RURAL EN EL CENTRO POBLADO DE VIÑAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	3,115,059.00							ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	3,115,059.00	3,115,059.00	
2302169	CREACION DE LOSA MULTIDEPORTIVA EN LA COMUNIDAD DE RUNDIVILCA DEL C.P. DE TOCLA CURU, DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	319,849.00	11,000.00						ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	308,849.00	308,849.00	
2305900	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE GESTION MUNICIPAL DEL C.P. MARCO PATA, DISTRITO DE DANIEL HERNANDEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica				20,603.00	20,603.00	20,602.80	20,602.58	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	-20,603.00	-20,603.00	0.22
2308982	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION PRIMARIA EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N° 30845 DEL C.P. DE TOCAS - DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	1,855,191.00			86,152.00	86,152.00	86,150.62		ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	1,769,039.00	1,769,039.00	86,150.62
2310003	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE PRIMER NIVEL DE ATENCION EN EL PUESTO DE SALUD DE JATUPATA, DISTRITO DE SURCUBAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica				26,179.00	26,179.00	26,179.00	26,179.00	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	-26,179.00	-26,179.00	
2312035	CREACION DEL CENTRO COMERCIAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO VIÑAS, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica				20,084.00	20,084.00			ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	-20,084.00	-20,084.00	
2312036	CREACION DE LOSA DE RECREACION MULTUSOS EN EL CERCAJO DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica				15,187.00	15,187.00			ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	-15,187.00	-15,187.00	
2313711	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE COMERCIALIZACION DE ARTESANIA TEXTIL DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica	603,809.25			516,225.00	516,225.00	516,162.96	508,167.05	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	87,584.25	87,584.25	7,965.91
2317298	INSTALACION DE LOSA RECREACIONAL MULTUSO EN EL ANEXO DE PORVENIR, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCavelica				13,629.00	13,629.00	13,629.00	13,628.68	ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	-13,629.00	-13,629.00	0.32
		36,887,577.97	466,465.33	250,000.00	1,416,621.00	1,666,621.00	1,541,982.53	1,336,794.87		36,754,491.64	36,754,491.64	205,187.66

f) Proyectos de Inversión solo con Certificados aprobados

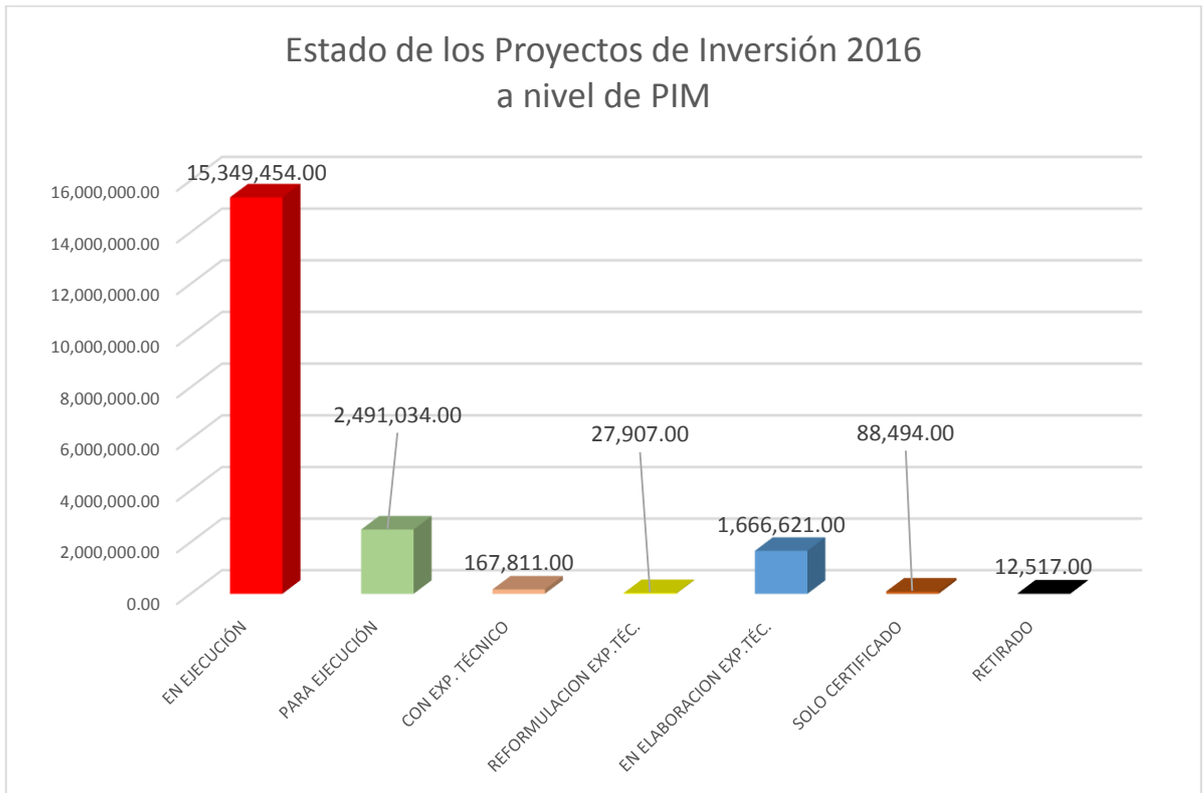
EVALUACION DE GASTOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN 2016 POR TODA FUENTE - SOLO CERTIFICADO 2016												
Código	METAS	Costo estimado del Proyecto	Ejecutado 2015	PIA	Adiciones o Deducciones	PIM	CERTIFICADO	COMPROMISO ANUAL	ESTADO DEL PROYECTO	saldo	SALDO COSTO TOTAL	SALDO CERTIFICADO Y COMPROMETIDO ANUAL
2220537	INSTALACION DE UNA LOSA DEPORTIVA MULTIFUNCIONAL EN EL CENTRO POBLADO DE COLLPATAMBO, DISTRITO DE PAZOS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	152,902.73	99,999.70		76,196.00	76,196.00	76,195.36		SOLO CERTIFICADO	-23,292.97	-23,292.97	76,195.36
2308944	CREACION DE LOSA MULTIDEPORTIVA EN LA LOCALIDAD DE ANTA COTO, DISTRITO DE ACRAQUJA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	268,097.15			12,298.00	12,298.00	12,298.00		SOLO CERTIFICADO	255,799.15	255,799.15	12,298.00
		420,999.88	99,999.70		88,494.00	88,494.00	88,493.36			232,506.18	232,506.18	88,493.36

g) Proyectos de Inversión Retirados presupuestalmente

EVALUACION DE GASTOS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN 2016 POR TODA FUENTE - RETIRADO 2016												
Código	METAS	Costo estimado del Proyecto	Ejecutado 2015	PIA	Adiciones o Deducciones	PIM	CERTIFICADO	COMPROMISO ANUAL	ESTADO DEL PROYECTO	saldo	SALDO COSTO TOTAL	SALDO CERTIFICADO Y COMPROMETIDO ANUAL
2112815	MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS MATERNO INFANTIL DEL PRIMER NIVEL DE ATENCION EN EL PUESTO DE SALUD DE AHUAYCHA-MICRO RED PAM			120,000.00	-120,000.00				RETIRADO			
2141739	MEJORAMIENTO DE PISTAS Y VEREDAS DE LAS CALLES DEL CENTRO POBLADO DE OCCORO, DISTRITO DE COLCABAMBA - TAYACAJA - HUANCAVELICA			1,300,000.00	-1,300,000.00				RETIRADO			
2160636	MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA DEL SERVICIO DE LIMPIEZA PUBLICA EN EL MERCADO DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA		373,460.17	100,000.00	-100,000.00				RETIRADO	-373,460.17	-373,460.17	
2185430	MEJORAMIENTO E INSTALACION DEL SISTEMA DE RIEGO TECNIFICADO EN EL ANEXO DE HUALLHUY OCC DEL DISTRITO DE DANIEL HERNADEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA		1,393,919.52	321.00		321.00			RETIRADO	-1,394,240.52	-1,394,240.52	
2199317	MEJORAMIENTO VIAL DE LA CALLE N° 6 Y BARRIO ROSARIO DEL CENTRO POBLADO MANTACRA, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA			900,000.00	-900,000.00				RETIRADO			
2216025	MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO DE LAS COMUNIDADES DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO MANTARO DEL DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA			1,491,082.00	-1,491,082.00				RETIRADO			
2220680	INSTALACION DEL PUENTE CHUSPI EN EL CENTRO POBLADO DE TOCAS DEL DISTRITO DE COLCABAMBA, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA		21,000.00	850,000.00	-850,000.00				RETIRADO	-21,000.00	-21,000.00	
2221152	INSTALACION DEL SISTEMA DE AGUA Y DESAGUE EN LAS COMUNIDADES DEL CENTRO POBLADO DE TUUCUMA, DISTRITO DE PAMPAS, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	4,804,476.95	4,659,233.74		12,196.00	12,196.00			RETIRADO	133,047.21	133,047.21	
2302139	CREACION DE LOSA MULTIDEPORTIVA EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE ATOCC, DISTRITO DE DANIEL HERNADEZ, PROVINCIA DE TAYACAJA - HUANCAVELICA	300,737.41	11,050.00						RETIRADO	289,687.41	289,687.41	
		5,105,214.36	6,458,663.43	4,761,403.00	-4,748,886.00	12,517.00				-1,365,966.07	-1,365,966.07	

h) Consolidado del Estado de los Proyectos de Inversión 2016 a nivel de PIM

Estado de los Proyectos de Inversión 2016	PIM
EN EJECUCIÓN	15,349,454.00
PARA EJECUCIÓN	2,491,034.00
CON EXP. TÉCNICO	167,811.00
REFORMULACION EXP. TÉC.	27,907.00
EN ELABORACION EXP. TÉC.	1,666,621.00
SOLO CERTIFICADO	88,494.00
RETIRADO	12,517.00



CONCLUSIONES

Según los objetivos planteados en la investigación, se ha llegado a las siguientes conclusiones:

1. Se ha determinado que, existe una relación significativa fuerte entre los Proyectos de Inversión Pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016; cuyo resultado obtenido según la tabla de distribución de rho de Spearman es $r_s = 0,628$; Por tanto, el uso de los recursos públicos a través de las obras públicas determina directamente en el desarrollo sostenible de la entidad.
2. Está determinado que existe una relación significativa entre los proyectos de inversión pública y la dimensión Social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016; cuyo valor obtenido según la tabla de distribución de rho de Spearman es $r_s = 0,594$, dicho coeficiente hallado nos indica que existe también una correlación positiva fuerte; esto quiere decir que las inversiones públicas a través de las metas en el indicado período tiene relación directa con el aspecto social de la población.
3. Está determinado que existe una relación significativa entre los proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016; cuyo valor resultante según la tabla de distribución de rho de Spearman es $r_s = 0,636$, esto nos indica que el coeficiente hallado reitera una correlación positiva fuerte; de igual manera, el gasto de inversión en la entidad tiene estrecha relación con la parte económica de la asignación presupuestal.
4. Está determinado que existe una relación significativa entre los proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016; cuyo valor obtenido según la tabla de distribución de rho de Spearman es $r_s = 0,515$, el coeficiente hallado nos muestra que existe una correlación positiva fuerte. Según este

resultado, la municipalidad cumple con la responsabilidad ambiental al considerar gastos de inversión relacionado a la protección del medio ambiente.

RECOMENDACIONES

- 1.** A las autoridades edilicias de la Municipalidad Provincial de Tayacaja-Pampas, se recomienda continuar con la ejecución de proyectos de inversión pública, a través de las metas incluidas en las diferentes funciones presupuestales, las mismas orientados al desarrollo sostenible, lo cual influye en la mejora de la calidad de vida de la población en general.
- 2.** Los programas Sociales también deben tener una prioridad en la asignación de recursos públicos en los presupuestos anuales, ellos contribuirán a alcanzar objetivos de desarrollo enmarcados en el bienestar general de la población.
- 3.** El aspecto económico, también debe estar presente en las fases de la gestión presupuestaria, los cuales se plasmará en el uso eficiente y eficaz de los recursos públicos, con la debida transparencia y rendición de cuentas.
- 4.** Finalmente, la dimensión ambiental debe continuar como eje prioritario de desarrollo institucional, a través del manejo de una gestión municipalidad ecológica y sostenible; ellos redundarán a mediano y largo plazo el desempeño con la protección del medio ambiente.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Anónimo. (s.f.).

http://www.actaf.co.cu/index.php?option=com_mtree&task=att_download&link_id=450&cf_id=24. Obtenido de

http://www.actaf.co.cu/index.php?option=com_mtree&task=att_download&link_id=450&cf_id=24:

http://www.actaf.co.cu/index.php?option=com_mtree&task=att_download&link_id=450&cf_id=24

Báez, R., & Sequeira, v. (2006). Métodos y técnicas de Investigación. Documento de II Capacitación. Managua, Nicaragua.

Bautista, N. (2011). *Proceso de la investigación cualitativa. Epistemología, metodología y aplicaciones*. Bogotá, D.C., Colombia: El Manual Moderno, S.A. de C.V.

Carrera, A. (2016). AUDITORÍA AMBIENTAL Y LA IMPLEMENTACIÓN DEL ISO 14001 PARA MEJORAR LOS PROCESOS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTALES Y SUS EFECTOS EN LA GESTIÓN DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE HUAMANGA, 2015 . Ayachucho, Perú.

Chura, L. (2016). INFLUENCIA DE OBRAS PÚBLICAS EJECUTADAS EN LA GESTIÓN GUBERNAMENTAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ÁCORA, 2013 . Puno, Perú.

Conto, A., Parra, L., & Mendoza, D. (2009). PLAN DE COMPETITIVIDAD Y DESARROLLO SOCIOECONÓMICO SOSTENIBLE PARA EL MUNICIPIO DE NUQUÍ, CHOCÓ . Bogotá, Colombia.

Cubas, K., & Haro, M. (2016). EL PRESUPUESTO PÚBLICO Y SU INFLUENCIA EN LA EJECUCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS POR ADMINISTRACIÓN DIRECTA EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SAN MIGUEL, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA, AÑO 2015 . Trujillo, Perú.

INTOSAI. (2004). Desarrollo Sostenible: El papel de las entidades fiscalizadoras superiores.

- Marroquín, R. (2012). "De la Metodología" Capítulo III, Sesión N° 03, Programa de Titulación 2012. Perú.
- Mena, K. (2013). Evaluación Presupuestaria al Gobierno Autónomo Descentralizado del Cantón Sozoranga, Provincia de Loja, período Enero - Diciembre 2011. Loja, Ecuador.
- MINAM. (2012). Glosario de Términos para la gestión ambiental peruana. Lima, Perú.
- Ministerio de Economía y Finanzas. (2011). Guía Básica. El Sistema Nacional de Presupuesto. Lima, Perú.
- Ministerio de Economía y Finanzas: Directiva N° 0001-2015-EF/50.01. (2015). "Proceso Presupuestario del Sector Público Año Fiscal 2016". Lima, Perú.
- Mucha, L. (2011). *Métodos Para Medir la Confiabilidad de Instrumentos de Datos*. Lima, Perú.
- Reyes, S. &. (2006). *Metodo de Investigación*.
- Romero, R. (2014). EVALUACIÓN PRESUPUESTARIA AL GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN YANTZAZA DE LA PROVINCIA DE ZAMORA CHINCHIPE PERIODO 2011. Loja, Ecuador.
- Sotomayor, D. (2015). PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU EFICACIA EN LA EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN REALIZADOS EN EL DISTRITO DE USICAYOS EN EL AÑO 2014. Juliaca, Perú.

ANEXOS

ANEXO N° 1

MATRIZ DE CONSISTENCIA

TÍTULO DE LA TESIS: "PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIA DE TAYACAJA 2016"					
PROBLEMA	OBJETIVOS	MARCO TEÓRICO	HIPOTESIS	VARIABLES	METODOLOGIA
PROBLEMA GENERAL:	OBJETIVO GENERAL	ANTECEDENTES	HIPÓTESIS GENERAL	VARIABLE 1	TIPO DE INVESTIGACIÓN
¿Cuál es la relación entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible de la Provincia de Tayacaja, 2016?	Determinar la relación entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016	(Conto, Parra, & Mendoza, 2009), sobre el tema "PLAN DE COMPETITIVIDAD Y DESARROLLO SOCIOECONÓMICO SOSTENIBLE PARA EL MUNICIPIO DE NUQUÍ, CHOCÓ" en la Facultad de Administración, Universidad del Rosario, Colombia; (Romero, 2014), en su tesis para optar el Grado de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría, Contador Público – Auditor; por la Universidad Nacional de Loja, Carrera de Contabilidad y Auditoría, cuyo título es "EVALUACIÓN PRESUPUESTARIA AL GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN YANTZAZA DE LA PROVINCIA DE ZAMORA CHINCHIPE PERIODO 2011" (Mena, 2013), cuyo título refiera a "Evaluación Presupuestaria al Gobierno Autónomo Descentralizado del Cantón Sozoranga, Provincia de Loja, período Enero - Diciembre 2011". (Chura, 2016) presenta su Tesis "INFLUENCIA DE OBRAS PÚBLICAS EJECUTADAS EN LA GESTIÓN GUBERNAMENTAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ÁCORA, 2013", (Cubas & Haro, 2016) presentan su Tesis "EL PRESUPUESTO PÚBLICO Y SU INFLUENCIA EN LA EJECUCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS POR ADMINISTRACIÓN DIRECTA EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SAN MIGUEL, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA, AÑO 2015", (Sotomayor, 2015) en su Tesis "PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU EFICACIA EN LA EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN REALIZADOS EN EL DISTRITO DE USICAYOS EN EL AÑO 2014"	Existe relación significativa entre los proyectos de inversión pública y el Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.	Proyectos de Inversión Pública	La investigación será de tipo aplicada.
PROBLEMAS ESPECÍFICOS:	OBJETIVOS ESPECÍFICOS:	MARCO TEÓRICO REFERENCIAL	HIPÓTESIS ESPECIFICAS	VARIABLE 2	NIVEL DE INVESTIGACIÓN
a) ¿Cuál es la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016?	a) Determinar la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016	Ejecución presupuestaria: Etapa del proceso presupuestario en la que se perciben los ingresos y se atienden las obligaciones de gasto de conformidad con los créditos presupuestarios autorizados en los presupuestos. Evaluación presupuestaria, Gasto de capital, Inversión pública, Meta Presupuestaria, Proyecto de Inversión Pública, Sostenibilidad.	a) Existe relación significativa entre los proyectos de inversión pública y la dimensión social del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.	Desarrollo Sostenible	Nivel correlacional
b) ¿Cuál es la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016?	b) Determinar la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016		b) Existe relación significativa entre los proyectos de inversión pública y la dimensión económica del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.	Población: 7 municipalidades provinciales, 88 municipalidades distritales y 223 centros poblados, de la Región Huancavelica	Muestra: Municipalidad Provincial de Tayacaja quien cuenta con 16 Municipalidades Distritales.
c) ¿Cuál es la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016?	c) Determinar la relación entre los proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016		c) Existe relación significativa entre los proyectos de inversión pública y la dimensión ambiental del Desarrollo Sostenible en la Provincia de Tayacaja, 2016.	DISEÑO DE INVESTIGACIÓN	
				<p style="text-align: center;"> $M \rightarrow V_1$ - Proyectos de Inversión Pública $M \rightarrow r$ - relación entre las variables $r \rightarrow V_2$ - Desarrollo Sostenible M = Muestra </p>	

ANEXO N° 2

ASPECTOS ÉTICOS DE LA INVESTIGACIÓN

Para el desarrollo de la presente investigación, se está considerando los procedimientos adecuados y estipulados en el Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias Administrativas y Contables de la Universidad Peruana Los Andes.

La información, registros, datos y otros que servirán para considerar en el trabajo de investigación son fidedignas. Por cuanto, a fin de no cometer faltas éticas, tales como el plagio, datos inexactos, obviar citar fuentes bibliográficas, etc., se está considerando fundamentalmente desde el inicio del Proyecto hasta la sustentación de la Tesis.

Por tanto, me someto a las pruebas respectivas de validación del contenido del presente proyecto de investigación.

ANEXO N° 4

INSTRUMENTOS USADOS CUESTIONARIO DE ENCUESTA

TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: “*PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIA DE TAYACAJA 2016*”

Marque Ud. con aspa (X) todas las preguntas eligiendo una de las cinco alternativas planteadas. Muchas Gracias.

	1 NUNCA	2 CASI NUNCA	3 ALGUNAS VECES	4 CASI SIEMPRE	5 SIEMPRE
N°	ITEMS				
	Variable (1) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA				
1	¿Considera el Análisis de alternativas en la priorización de proyectos de inversión pública (PIP)?				
2	¿Realiza la transición de las alternativas planteadas para la priorización de los PIP?				
3	¿El análisis de actividades, tareas e insumos está presente en la priorización de los PIP?				
4	Finalmente, luego de los análisis anteriores ¿incluye los proyectos de inversión pública en el Programa Presupuestal?				
5	En la fase de Programación y formulación presupuestaria ¿considera metas por fuente de financiamiento?				
6	En esta misma fase ¿los proyectos de inversión pública las metas están priorizados por Función?				
7	¿Las metas anuales aprobadas son consideradas en el Presupuesto institucional según esta fase?				
8	En la fase de ejecución Presupuestaria. ¿Las metas físicas y financieras son consideradas en el PIA?				
9	en esta misma fase ¿las metas físicas y financieras son registradas en el PIM debidamente sustentadas?				
10	Finalmente, las metas físicas y financieras ¿son registradas en la fase GIRADO según la priorización de obras?				
11	¿Las evaluaciones de ejecución presupuestal permiten la toma de decisiones futuras?				
12	¿Las evaluaciones de Impacto sirven para medir la conformidad de servicio de la población?				
13	¿Las evaluaciones rápidas de diseño permiten medir los presupuestos basados en resultados?				
	Variable (2) DESARROLLO SOSTENIBLE				
1	¿Los proyectos de inversión pública resuelven los problemas de Orden Público y Seguridad?				
2	¿Los proyectos de inversión pública resuelven los problemas de Saneamiento?				
3	¿Los proyectos de inversión Pública solucionan los problemas de salud?				
4	¿Los proyectos de inversión Pública desarrollan la cultura y el deporte?				
5	¿Los proyectos de inversión Pública contribuyen al desarrollo educativo?				
6	¿Los proyectos de inversión Pública apoyan a la generación del comercio interno?				
7	¿Los proyectos de inversión Pública contribuyen al desarrollo del transporte en general?				
8	¿Los proyectos de inversión Pública agilizan el desarrollo de las comunicaciones?				
9	¿La gestión de residuos sólidos están presente en los proyectos de inversión pública?				
10	¿Los proyectos de inversión pública permiten la conservación y ampliación de las áreas verdes y ornato público?				
11	¿Los presupuestos institucionales contienen partidas necesarias para la Dirección y supervisión superior?				
12	¿Los presupuestos institucionales contienen partidas justificadas para asesoramiento y apoyo?				
13	¿Los presupuestos institucionales tienen asignaciones presupuestales para Infraestructura y equipamiento según requerimientos?				

ANEXO N° 5

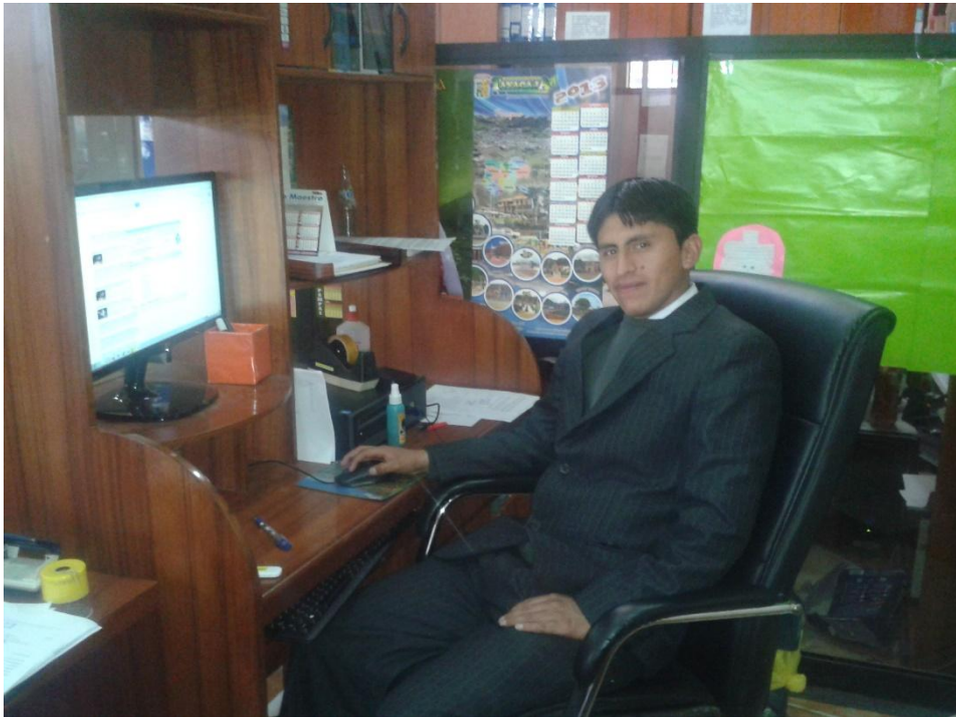
BASE DE DATOS

ENCUESTADOS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	TOTAL
	VARIABLE 1: PROYECTO DE INVERSION PUBLICA													
	PRIORIZACION				PROGRAMACION Y F.P.			EJECUCION PPT.			EVALUACION PPT.			
1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	25
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	15
3	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	3	18
4	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23
5	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	14
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	15
8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
9	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	20
10	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	3	23
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	17
12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	28
13	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	3	18
14	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	27
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	27
16	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
17	4	3	3	4	5	3	3	3	4	3	3	3	1	42
18	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	37
19	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	3	28
20	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	4	24
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	16
22	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	27
23	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	3	18
24	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	27
25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	27
26	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	37
27	4	3	3	4	5	3	3	3	4	3	3	3	3	44
28	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	37
29	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	1	26
30	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	33

ENCUESTA DOS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	TOTAL
	VARIABLE 2: DESARROLLO SOSTENIBLE													
	SOCIAL					ECONOMICO			AMBIENTAL		INSTITUCIONAL			
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	51
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	5	30
3	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	5	21
4	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	4	20
5	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	1	1	3	22
6	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	30
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	3	17
8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	28
9	2	2	2	3	2	5	2	2	5	2	2	2	3	34
10	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	33
11	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	4	20
12	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	4	25
13	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	19
14	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	4	25
15	5	2	2	2	2	2	3	5	4	2	2	5	3	39
16	3	3	5	3	5	5	5	3	3	3	3	3	3	47
17	3	4	5	4	3	3	3	5	5	4	4	3	3	49
18	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	53
19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	29
20	1	1	2	1	2	1	2	2	3	3	1	1	4	24
21	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	5	21
22	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	4	25
23	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	3	20
24	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	4	25
25	5	2	2	2	2	2	3	5	4	2	2	5	4	40
26	3	3	5	3	5	5	5	3	3	3	3	3	5	49
27	3	4	5	4	3	3	3	5	5	4	4	3	3	49
28	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	53
29	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	28
30	1	1	2	1	2	1	2	2	3	3	1	1	3	23

ANEXO N° 6

EVIDENCIAS FOTOGRÁFICAS





EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAYACAJA



APLICANDO LAS ENCUESTAS

