

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES**

**FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS**

**ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**



**El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación  
con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes  
Periodo-2023**

**TESIS**

Para optar el Título Profesional de Contadora Pública

**Autora:**

Br. Hidalgo León, Perla Mavel

**Tumbes, 2024**

# UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES

## FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

### ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



#### El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Periodo-2023

Tesis aprobada en forma y estilo por:

Dr. Ubillus Agurto Edwin Alberto (Presidente)

Código ORCID: 0000-0003-2917-9959

Dr. Luis Jhony Caucha Morales (Secretario)

Código ORCID: 0000-0002-4786-9008

Dr. Henry Bernardo Garay Canales (Vocal)

Código ORCID: 0000-0003-2323-1103

Tumbes, 2024

# UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES

## FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

### ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



## El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Periodo-2023

Los suscritos declaramos que la tesis es original en su contenido y  
forma:

Br. Hidalgo León, Perla Mavel (Autora)

Dr. Henry Bernardo Garay Canales (Asesor)

Código ORCID: 0000-0003-2323-1103

**Tumbes, 2024**

# ACTA DE SUSTENTACIÓN



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES  
SECRETARÍA ACADÉMICA - FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS  
[ica-seracademica@untumbes.edu.pe](mailto:ica-seracademica@untumbes.edu.pe)

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

## ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS (presencial)

En Tumbes, a los 10 días del mes diciembre del año dos mil veinticuatro, siendo las 18:00 horas, en el auditorio, de la **Facultad de Ciencias Económicas**, se reunieron, el jurado calificador de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Tumbes, designado por RESOLUCIÓN N° 551-2024/UNTUMBES- FACEC-D, docentes: DR. EDWIN ALBERTO UBILLUS AGURTO (Presidente) DR. LUIS JHONY CAUCHA MORALES (Secretario) y DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES (Vocal), reconociendo en la misma resolución además, al Docente DR. Henry Bernardo Garay Canales como Asesor, se procedió a evaluar, calificar y deliberar la sustentación de la tesis, titulada: **El Sistema de Programación Multianual (inverte.pe)** y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Período-2023, para optar el Título Profesional de **CONTADORA PÚBLICA**, presentada por la bachiller: **Perla Mavel Hidalgo León**.

Concluida la sustentación y absueltas las preguntas, por parte de la sustentante y después de la deliberación, el jurado según el artículo N° 75 del reglamento de Tesis para Pregrado y Posgrado de la Universidad Nacional de Tumbes, declara a la bachiller con calificativo:

### **APROBADO-BUENO**

Se hace conocer a la sustentante, que deberá levantar observaciones finales hechas al informe final de tesis, que el jurado indica.

En consecuencia, queda APTA para continuar con los trámites correspondientes a la obtención del título profesional de **CONTADORA PÚBLICA**, de conformidad con lo estipulado en la Ley Universitaria N° 30220, en el Estatuto, Reglamento General, Reglamento General de Grados y Títulos, y, Reglamento de Tesis de la Universidad Nacional de Tumbes.

Siendo las 19 horas con 15 minutos del mismo día, se dio por concluido el acto académico, procediendo a firmar el acta en presencia del público asistente.

Tumbes, 10 de diciembre de 2024

DR. EDWIN ALBERTO UBILLUS AGURTO  
DNI N° 02875229  
Código ORCID N° 0000-0003-2917-9968  
Presidente

DR. LUIS JHONY CAUCHA MORALES  
DNI N° 41376388  
Código ORCID N° 0000-0002-4788-9008  
Secretario

DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES  
DNI N° 00373867  
Código ORCID N° 0000-0003-2323-1103  
Vocal

C.c:  
Jurados (3)  
Asesor (a)  
Inf.  
Archivo (Decanato)

## REPORTE TURNITIN

# El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Periodo-2023

*por* Perla Mavel Hidalgo León



DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES  
ORCID: 0000-0003-2323-1103  
DOCENTE ASESOR

---

Fecha de entrega: 06-dic-2024 08:50p.m. (UTC-0500)

Identificador de la entrega: 2541119110

Nombre del archivo: TURNITIN\_Informe\_final\_Hidalgo\_Le\_n\_Perla\_Mavel.docx (1.05M)

Total de palabras: 10394

Total de caracteres: 60703


## El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Periodo-2023

### INFORME DE ORIGINALIDAD

<b>14%</b>	<b>14%</b>	<b>6%</b>	<b>7%</b>
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

### FUENTES PRIMARIAS

<b>1</b>	<b>repositorio.untumbes.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>6%</b>
<b>2</b>	<b>hdl.handle.net</b> Fuente de Internet	<b>3%</b>
<b>3</b>	<b>blog.pucp.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>4</b>	<b>www.ifpri.org</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>repositorio.ucv.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>cdn.www.gob.pe</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>
<b>7</b>	<b>repositorio.upn.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>
<b>8</b>	<b>repositorio.unsaac.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>

  
DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES  
ORCID: 0000-0003-2323-1103  
DOCENTE ASESOR

9	repositorio.upa.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
10	repositorio.uptc.edu.co Fuente de Internet	<1 %
11	repositorio.unsa.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
12	Submitted to Universidad Tecnologica del Peru Trabajo del estudiante	<1 %
13	repositorio.uaustral.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
14	repositorio.unheval.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
15	Submitted to uni Trabajo del estudiante	<1 %

Excluir citas      Activo  
Excluir bibliografía      Activo

Excluir coincidencias < 15 words

  
DR. HENRY BERNARDO GARAY CANALES  
ORCID: 0000-0003-2323-1103  
DOCENTE ASESOR

## **Dedicatoria**

A mis padres. Este logro es un testimonio de su inmenso amor y dedicación, valoro mucho las lecciones de vida que me han impartido y por el cariño que me han brindado ,este logro es un reflejo del incansable esfuerzo que han invertido para brindarme una educación sólida , a mi amada hija Hazel que cada día que pasa a mi lado es un regalo que atesoro en mi corazón, sus risas, curiosidad y su infinita capacidad de amar han sido la inspiración detrás de cada esfuerzo en mi vida, gracias por llenar mi mundo de amor.



## **Agradecimiento**

Gracias a Dios por mostrarme la vida de otra manera y por estar presente en cada uno de mis días, por enseñarme a valorar lo que día a día la vida nos regala.

A mis padres y en especial a mi hija por su apoyo incondicional, esfuerzo y dedicación en cada momento, por compartir mis triunfos y fracasos, por su presencia en los momentos difíciles de mi vida, sobre todo por su amor que nunca me ha faltado. Los amo.

## ÍNDICE GENERAL

I.	INTRODUCCIÓN -----	15
II.	REVISIÓN DE LA LITERATURA -----	17
III.	MATERIALES Y MÉTODOS-----	28
3.1.	Formulación de la hipótesis y definición de las variables -----	28
3.1.1.	Formulación de la hipótesis -----	28
3.1.2.	Variables-----	28
3.2.	Tipo y diseño de la investigación -----	29
3.2.1.	Tipo -----	29
3.2.2.	Diseño de investigación-----	30
3.3.	Población y muestra -----	30
3.3.1.	Población -----	30
3.3.2.	Muestra -----	31
3.4.	Métodos, técnicas e instrumentos de recolección de datos -----	31
3.4.1.	Métodos-----	31
3.4.2.	Técnicas e instrumentos -----	31
3.4.3.	Validación y confiabilidad del instrumento -----	32
3.4.5.	Procesamiento de datos -----	33
IV.	RESULTADOS Y DISCUSIÓN -----	34
4.1.	Análisis descriptivo -----	34
4.2.	Análisis correlacional -----	54
4.3.	Discusión de resultados-----	59
V.	CONCLUSIONES-----	64
VI.	RECOMENDACIONES-----	66
VII.	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS -----	67
ANEXOS	-----	71
Anexo 1:	Matriz de consistencia -----	72
Anexo 2:	Matriz de operacionalización de variables-----	73
Anexo 3:	Instrumento de recolección de datos -----	74
Anexo 4:	Informe de opinión expertos de instrumentos de medición -----	78
Anexo 5:	Síntesis del portal de transparencia económica MEF e Invierte.pe- 81	
Anexo 6:	Evidencias -----	101

## ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1	<i>Variable independiente: Invierte.pe</i> .....	34
Tabla 2	<i>Dimensión Programación Multianual de Inversiones</i> .....	35
Tabla 3	<i>Dimensión Formulación y evaluación</i> .....	36
Tabla 4	<i>Dimensión Ejecución</i> .....	37
Tabla 5	<i>Dimensión Funcionamiento</i> .....	38
Tabla 6	<i>Variable dependiente: Ejecución presupuestal</i> .....	39
Tabla 7	<i>Dimensión Presupuesto institucional</i> .....	40
Tabla 8.	Dimensión Presupuesto Institucional.....	41
Tabla 9.	Dimensión Fases del SIAF .....	42
Tabla 10.	Dimensión Fase del SIAF .....	43
Tabla 11.	Dimensión Indicadores de Ejecución.....	44
Tabla 12.	Dimensión Indicadores de ejecución .....	45
Tabla 13.	Dimensión Indicadores de ejecución. ....	46
Tabla 14.	Indicadores de ejecución.....	47
Tabla 15.	Indicadores de ejecución.....	48
Tabla 16.	Dimensión Indicadores de ejecución .....	50
Tabla 17.	Dimensión Indicadores de ejecución .....	52
Tabla 18.	Correlación entre las variables <i>invierte.pe</i> y la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.....	54
Tabla 19.	Correlación entre la dimensión programación multianual de inversiones ( <i>invierte.pe</i> ) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023 .....	55
Tabla 20.	Correlación entre la dimensión fase de formulación y evaluación ( <i>invierte.pe</i> ) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.....	56
Tabla 21.	Correlación entre la dimensión fase de ejecución ( <i>invierte.pe</i> ) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.....	57
Tabla 22.	Correlación entre la dimensión fase de funcionamiento ( <i>invierte.pe</i> ) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.....	58

## ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: Variable Independiente:Invierte.pe -----	34
Figura 2: Dimensión Programación Multianual de Inversiones -----	35
Figura 3: Dimensión Formulación y Evaluación -----	36
Figura 4: Dimensión Ejecución-----	37
Figura 5: Dimensión Funcionamiento -----	38
Figura 6: Variable dependiente: Ejecución Presupuestal -----	39
Figura 7: Dimensión Presupuesto Institucional -----	40
Figura 8: Dimensión Presupuesto Institucional (PIA-PIM) -----	41
Figura 9: Dimensión Fases del SIAF -----	42
Figura 10: Dimensión fases del SIAF-Certificado, Devengado -----	43
Figura 11: Dimensión Indicadores de Ejecución-----	44
Figura 12: Dimensión Indicadores de Ejecución-Devengado -----	45
Figura 13: Dimensión Indicadores de Ejecución- Devengado -----	46
Figura 14: Avance Devengado por Unidad Ejecutora -----	47
Figura 15: Dimensión Indicadores de Ejecución-----	49
Figura 16: Avance por Función -----	53
Figura 17: Avance Devengado -----	53

## RESUMEN

La investigación, sostiene como objetivo general, determinar la relación que existe entre el sistema de programación multianual (invierte.pe) y la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; planteando como hipótesis general que, el sistema de programación multianual (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023. La metodología de investigación se abordó de tipo aplicada con nivel descriptivo – correlacional y corte transversal, de acuerdo con información confiable y consistente al haber investigado el sistema de programación multianual (invierte.pe) y la ejecución presupuestal para poder alcanzar los objetivos planteados; los datos obtenidos son relevantes en las variables independiente y dependiente. Se aplicó el diseño de investigación no experimental, donde los resultados reflejan que el p valor es menor a 0,05 (alfa); por lo tanto, se acepta la hipótesis de investigación; por lo consiguiente, existe suficiente evidencia estadística para afirmar que, el sistema de programación multianual (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023. Con respecto al coeficiente de correlación r de Pearson = 0,473, indica una relación positiva y moderada entre las variables de estudio. Concluyendo que, el sistema de programación multianual (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.

**Palabras clave:** Ejecución presupuestal, inversión pública, invierte.pe, proyectos.

## ABSTRACT

The general objective of the research is to determine the relationship between the multi-year programming system (invierte.pe) and budget execution in the Regional Government of Tumbes, 2023; proposing as a general hypothesis that the multi-year programming system (invierte.pe) is significantly related to budget execution in the Regional Government of Tumbes, 2023. The research methodology was approached of an applied type with a descriptive-correlational and cross-sectional level, according to reliable and consistent information having investigated the multi-year programming system (invierte.pe) and the budget execution in order to achieve the objectives set; The data obtained are relevant in the independent and dependent variables. The non-experimental research design was applied, where the results reflect that the p value is less than 0.05 (alpha); therefore, the research hypothesis is accepted; therefore, there is sufficient statistical evidence to affirm that the multi-year programming system (invierte.pe) is significantly related to budget execution in the Regional Government of Tumbes, 2023. With respect to Pearson's correlation coefficient  $r = 0.473$ , it indicates a positive and moderate relationship between the study variables. Concluding that the multi-year programming system (invierte.pe) is significantly related to budget execution in the Regional Government of Tumbes, 2023.

**Keywords:** Budget execution, public investment, invierte.pe, projects.

## I. INTRODUCCIÓN

El presente trabajo de investigación aborda el contexto de Invierte.pe, un sistema fundamental para alcanzar la ejecución presupuestal óptima en las entidades del Estado. Se analizó como unidad de análisis la sede central del Gobierno Regional de Tumbes. El Invierte.pe se aplica para mejorar la gestión de los fondos del Estado y la programación de cada presupuesto en la demanda de proyectos considerados en la priorización en concertación con la sociedad civil a través de un adecuado plan operativo, plan de desarrollo concertado regional y los instrumentos de gestión propios de la gestión regional.

En efecto, se explicó el desarrollo del análisis de ejecución presupuestal de cada inversión, o IOAR del pliego regional de Tumbes, en el cual se abordaron los procedimientos técnicos por cada dependencia vinculada con las inversiones en función de cada programa, fuente de financiamiento y clasificadores presupuestales previstos en la etapa de planificación, aplicando los formatos correspondientes en atención a los lineamientos establecidos por los organismos del Estado, considerando las competencias constantes y capacitaciones al personal de las áreas establecidas por cuanto se midió el sistema metodológico en función de las metas de inversiones.

En el contexto internacional, el desarrollo del ámbito económico de las inversiones públicas, presenta inconsistencias en las diversas organizaciones y entes públicos, por el débil programa en la sistematización de lineamientos de control que se implementan y aplican en el sistema administrativo, de tal manera que en muchos criterios de Estado por cada pilar sectorial en Norteamérica, es limitante otorgar cobertura en línea y oportuna que permitan salvaguardar los riesgos posible que se muestran en sus dependencias por cada programación presupuestal, de manera que se pueda orientar al cumplimiento de indicadores en beneficio de cada sector de la ciudadanía. (Reinado, 2020)

En nuestro país, es evidente que la fase de ejecución del marco presupuestal de las entidades del sector gubernamental, se presenta con mayor problemática por cuanto no se optimizan los recursos previstos mediante las transferencias financieras orientadas a los programas de inversiones, generando la falta de

iniciativa de los propósitos enmarcados en la planificación institucional, aspectos que obedecen a mantener una adecuada planificación y gestión de mayores recursos, de manera que en función de la viabilidad de proyectos se proceda con las iniciativas de gestión ante los entes superiores del Estado para poder atender las demandas de oportunidades de inversiones en la fase de ejecución presupuestal. (Gallardo, 2021)

En el ámbito local, el pliego regional de Tumbes cuenta con la oficina de programación multianual de inversiones – OPMI, bajo la estructura orgánica dependiendo de la gerencia regional de planeamiento, presupuesto y acondicionamiento territorial; sin embargo, se evidencia la falta de articulación entre las dependencias gerenciales para mantener un línea de trabajo de acuerdo a las políticas fiscales en función de un plan operativo regional que contenga las necesidades justificadas de los proyectos de inversión en amparo a los lineamientos de CEPLAN para una oportuna y óptima ejecución presupuestal.

Preliminarmente, mediante visita de estudio en la unidad de análisis se han diagnosticado inconsistencias en articular los procedimientos de ingreso de fichas y/o proyectos en la unidad formuladora y a la vez en los criterios de la viabilidad para el correspondiente trámite de certificación presupuestal, en tal sentido existen proyectos que se encuentran viabilizados, sin embargo, no cuentan con su debida certificación, generando un retraso en la ejecución presupuestal, cuyos indicadores en el portal del MEF no resultan los esperados a nivel de gestión regional.

En tal sentido, la presente investigación es importante por cuanto permitió determinar la relación del sistema de programación multianual (invierte.pe) con la ejecución presupuestal del pliego regional de Tumbes en función con los proyectos establecidos en su programación respectiva, con participación activa de los agentes y áreas involucradas en el proceso de inversiones públicas.

La investigación sostiene como objetivo determinar la relación el Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y la ejecución presupuestal del pliego regional de Tumbes en el año 2023, a través de la aplicación de criterios metodológicos para lograr la obtención de base de datos y resultados coherentes en el ámbito gubernamental.



## II. REVISIÓN DE LA LITERATURA

### **Antecedentes internacionales**

Palacios (2022) en su tesis, denotó “como objetivo analizar la inversión pública en materia de educación del Ecuador”. Su metodología fue cuanti-cualitativa, descriptiva, técnica la encuesta y observación. Su población y muestra fueron los estudiantes ecuatorianos del periodo 2009 – 2019. Su resultado final, reflejó una ejecución del 152,3%, que representa un incremento significativo en la inversión pública. Se concluyó que, la inversión pública se relacionó significativamente en materia de educación.

Reinado (2020) en su investigación, denotó “como objetivo analizar la relación de inversión pública en educación superior y el desarrollo social del Ecuador, 2017 – 2019”. Su metodología fue enfoque cuantitativo, tipo correlacional, técnica la encuesta. Su población fue de 1282 estudiantes y muestra 294. Su resultado final, mostró una significancia de 1% = 0,01, siendo este menor que el p – valor. Se concluyó que, la inversión pública en la educación superior por ser un sector de gran importancia, promueve el desarrollo social y competitivo ante el mundo de acuerdo a las competencias públicas.

Galarza (2020) en su investigación, el objetivo señalado fue mejorar la ejecución presupuestaria para optimizar los servicios públicos en la ciudad de Guayaquil. Para ello, se utilizó una metodología de enfoque mixto, tanto cuantitativo como cualitativo, de tipo descriptiva y de campo, recolectando información a través de encuestas y entrevistas al personal. “Se concluyó de acuerdo al análisis realizado, según el levantamiento de información se pudo identificar que, en la entidad evaluada, los procesos de inversiones que afectan el cumplimiento de una adecuada ejecución presupuestaria, son deficientes, y no se ejecuta una constante medición para identificar las mejoras continuas”.

Albarado y Galindo (2019) indicaron como objetivo principal de su investigación, analizar si la ejecución presupuestaria y el registro contable de ocho municipios del departamento de Boyacá se realizaron conforme a las disposiciones legales vigentes en 2016. Para ello, se empleó una metodología cuantitativa, analítica y descriptiva, utilizando la técnica de la encuesta para la recolección de datos, a

través de cuestionarios relacionados con cada variable de estudio. La conclusión de la investigación fue que el trabajo expone el desarrollo del proceso de auditoría establecido por el órgano de control, el cual debe aplicarse para emitir un juicio y un informe definitivo que permita a estos municipios mejorar su gestión presupuestaria.

### **Antecedentes nacionales**

Liñán y Moya (2021) en su estudio el objetivo fue determinar el impacto de los proyectos de inversión pública en la ejecución presupuestaria de la municipalidad provincial de Trujillo. Para ello, se utilizó una metodología aplicada con un enfoque cuantitativo y un diseño no experimental de nivel correlacional, empleando la técnica de encuesta y el cuestionario como instrumento de recolección de datos. Concluyó que, los proyectos de inversión pública inciden significativamente con la ejecución presupuestaria de la municipalidad provincial de Trujillo, año 2019.

Gallardo (2021) en su investigación, utilizó una metodología básica, de enfoque cuantitativo con diseño no experimental, abordó las técnicas de encuesta, entrevista y análisis documental. Su población y muestra fue de 14 participantes. El resultado final, mostró un coeficiente R de Spearman = 0.828 y el nivel de significancia  $p = 0.000$  aceptando la hipótesis de investigación. Se concluyó que, existe influencia significativa entre los proyectos de inversión pública del presupuesto y la calidad del gasto público en la Municipalidad Provincial de Bolívar, 2018.

Pacheco, et al. (2021) en su estudio, se utilizó una investigación aplicada con enfoque cuantitativo y diseño no experimental. Para la recolección de datos, se emplearon las técnicas de observación y análisis documental, utilizando la ficha de análisis documental. Se concluyó que la Municipalidad Distrital de San Antonio no tiene capacidad de gasto en lo que respecta a la ejecución de proyectos de inversión pública, debido a una deficiente ejecución presupuestaria, lo que ha ocasionado que diversas partidas presupuestadas no sean atendidas, lo que a su vez genera la devolución de fondos o su incorporación al siguiente ejercicio fiscal como saldo de balance.

Carpio (2020) sostiene en su investigación como objetivo, “determinar de qué manera el control de la ejecución presupuestal influye en la eficiencia del gasto en el que concluyó que el control de la ejecución presupuestal influye significativamente en la eficiencia del gasto público”.

### **Antecedentes locales**

Sevillano (2023) en su tesis, “planteó como objetivo determinar cómo se relaciona la inversión pública con la calidad de vida de su población. Su metodología reflejó un enfoque cuantitativo, explicativo mediante la técnica de encuesta, se concluyó que existe una relación significativa directa entre los proyectos de inversión pública y la calidad de vida de la población perteneciente a la jurisdicción provincial de Tumbes”.

Herrera (2021) en su trabajo de investigación, “indicó como objetivo establecer el nivel de incidencia en la ejecución de proyectos en el distrito de Corrales – Tumbes, año 2020 a través de una metodología de tipo cuantitativa y nivel correlacional. Se concluyó que, la ejecución de la inversión pública fundamenta en desarrollo local; no ha logrado incidencia significativa en la ejecución de proyectos para el desarrollo del distrito de Corrales”.

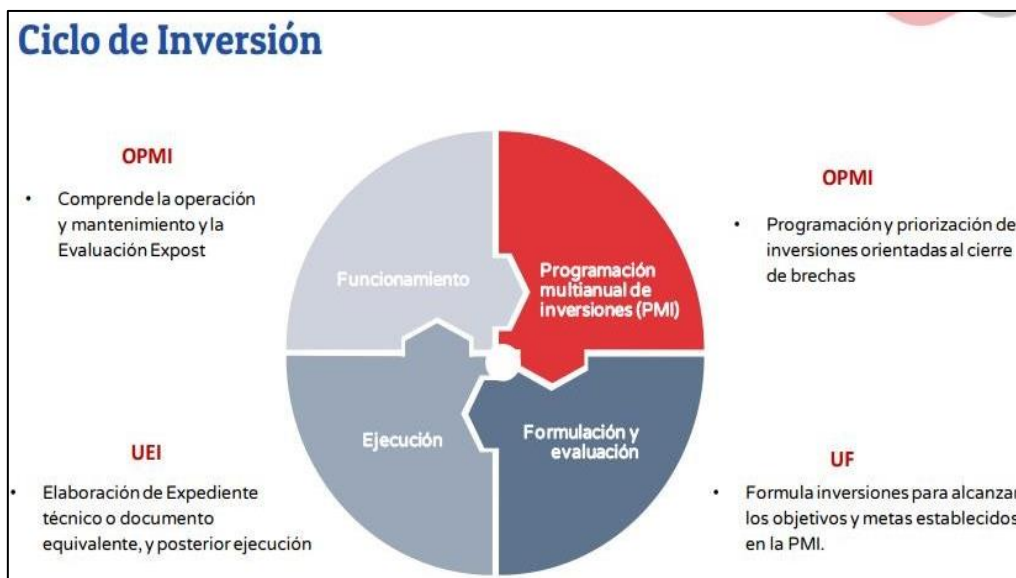
Se sostiene el estudio mediante los aportes teóricos como bases para generar interpretaciones coherentes en el siguiente detalle:

### **Sistema de programación multianual (Invierte.pe)**

De acuerdo con el D. Leg 1252 (2019) en función con la normativa vigente se define que, “el sistema de programación multianual (Invierte.pe) vinculado con la inversión pública sostiene el propósito de ofrecer una mejor calidad de vida para los ciudadanos y el progreso de las comunidades”.

### **Ciclo de Inversión**

Según el MEF (2020) el ciclo de inversiones abarca todos los procesos mediante los cuales un proyecto de inversión puede generar los beneficios sociales esperados, proporcionando los servicios e infraestructuras necesarias para que el país alcance su desarrollo.



Fuente: Ministerio de Economía y Finanzas

## Formulación y evaluación de proyectos de inversión

En atención a la Directiva N° 001-2019:

La fase de Formulación y Evaluación comprende la formulación del proyecto, de aquellas propuestas de inversión necesarias para alcanzar las metas establecidas en la programación multianual de inversiones, y la evaluación respectiva sobre la pertinencia de su ejecución, debiendo considerarse los recursos estimados para la operación y mantenimiento del proyecto y las formas de financiamiento; asimismo, comprende la evaluación sobre la pertinencia del planteamiento técnico del proyecto de inversión considerando los estándares de calidad y niveles de servicio aprobados por el Sector, el análisis de su rentabilidad social, así como las condiciones necesarias para su sostenibilidad.

La fase de Formulación y Evaluación se inicia con la elaboración de la ficha técnica o del estudio de pre inversión correspondiente, siempre que el proyecto de inversión sea necesario para alcanzar los objetivos y metas establecidos en la programación multianual de inversiones. La UF registra en el aplicativo informático del Banco de Inversiones el proyecto de inversión mediante el Formato N°07-A: Registro de Proyecto de Inversión, así como el resultado de viable producto de la evaluación realizada.

Con el registro de este último culmina la fase de Formulación y Evaluación. Si producto de la evaluación el proyecto es rechazado, la UF informa a la OPMI para que consigne dicha información en el PMI.

Por su parte, el MEF (2020) establece:

La formulación del proyecto se aplica una vez seleccionada de todas las propuestas que se manifestaron para el cumplimiento de las metas del PMI; en esta etapa se realiza la evaluación de la pertinencia de ejecutar un proyecto, pues esta es evaluada bajo los estándares de calidad, la rentabilidad social y las condiciones que debe tener para su continuo funcionamiento. En esta etapa se evalúa el impacto que un proyecto tiene en la sociedad.

### **Previo a la formulación y evaluación de un proyecto de inversión**

La Directiva N° 001-2019 indica:

La unidad formuladora debe verificar que en el Banco de Inversiones no exista un proyecto de inversión registrado que tenga los mismos objetivos, beneficiarios directos, localización geográfica o componentes del que pretende formular, a efectos de evitar la duplicación de proyectos; en ningún caso puede registrarse nuevamente un proyecto de inversión, asimismo la UF no puede volver a formular un proyecto que ha sido rechazado; durante la fase de formulación y evaluación del proyecto de inversión, la UF verifica que se cuenta con el saneamiento físico legal, los arreglos institucionales o la disponibilidad física del predio o terreno, según corresponda, a efectos de garantizar su ejecución. Por la tipología del proyecto de inversión, dichos aspectos correspondan ser verificados en la fase de ejecución, lo cual debe ser sustentado por la UF en el estudio de pre inversión o ficha técnica del proyecto de inversión correspondiente.

### **Fase de ejecución invierte.pe**

En este aspecto, el MEF (2020) sostiene:

Las inversiones ingresan a la fase de Ejecución del Ciclo de Inversión luego de contar con la declaración de viabilidad, en el caso de proyectos de

inversión, o la aprobación, tratándose de IOARR, siempre que se encuentren registradas en el PMI”. La fase de ejecución comprende la elaboración del expediente técnico o documento equivalente y la ejecución física de las inversiones. “Culminada la ejecución física de las inversiones y habiéndose efectuado la recepción de los activos de acuerdo a la normativa de la materia, la UEI realiza la entrega física de las mismas a la entidad titular de los activos o responsable de la provisión de los servicios en la fase de funcionamiento. Esta fase abarca la elaboración del expediente técnico o documento equivalente, la ejecución física y financiera de las inversiones. Durante el proceso de ejecución de inversiones, las inversiones son monitoreadas mediante el Sistema de Seguimiento de Inversiones (SSI).

En tanto, la Directiva N°001-2019 precisa:

Registrando en el Banco de Inversiones el documento de sustento mediante el Formato N°08-A: Registros en la fase de Ejecución para proyectos de inversión, Formato N°08-B: Registros en la fase de Ejecución para programas de inversión o Formato N°08-C: Registros en la fase de Ejecución para IOARR. 29.4 La liquidación técnica y financiera se realiza conforme a la normativa de la materia. Luego de efectuada la liquidación técnica y financiera, la UEI registra el cierre de las inversiones en el Banco de Inversiones mediante el Formato N°09: Registro de cierre de inversión; sistema que conecta la información que se ha registrado con el SIAF, el SEACE y otras aplicaciones informáticas del Estado.

### **Ejecución física de las inversiones:**

En atención a la Directiva N° 001-2019, se indica:

La ejecución física de las inversiones se inicia luego de la aprobación del expediente técnico o documento equivalente según corresponda, siendo responsabilidad de la UEI efectuar los registros que correspondan en el Banco de Inversiones; las modificaciones durante la ejecución física de las inversiones deben ser registradas por la UEI antes de su ejecución, mediante el Formato N° 08-A: Registros en la fase de Ejecución para proyectos de

inversión y Formato N° 08-C: Registros en la fase de Ejecución para IOARR, según corresponda.

**Fase de funcionamiento:**

Al respecto, la Directiva N° 001-2019, establece:

La fase de Funcionamiento comprende la operación y mantenimiento de los activos generados con la ejecución de la inversión y la provisión de los servicios implementados con dicha inversión. En esta fase las inversiones pueden ser objeto de evaluaciones ex post con el fin de obtener lecciones aprendidas que permitan mejoras en futuras inversiones, así como la rendición de cuentas.

En esa línea, el MEF (2020) sostiene:

La etapa de funcionamiento se refiere al momento en que se termina de ejecutar la inversión de manera física y financiera el cual se tendrá que someter al mantenimiento respectivo, así también comprende la provisión de todos los servicios que la inversión una vez ejecutada viene brindando a la población. Por lo regular, las inversiones son sometida a evaluación ex post lo que le permite obtener algunas informaciones para mejorar inversiones futuras y, por otro lado, también comprende la rendición de cuentas de todo lo invertido.

**Seguimiento del cierre de brechas de infraestructura o de acceso a servicios:**

El D. Leg. 1252-2019, establece:

La OPMI del Sector, GR y GL es responsable de realizar el seguimiento del cierre de brechas de infraestructura o de acceso a servicios sobre la base de los reportes generados por el MPMI. Para tal efecto, la OPMI elabora anualmente el Formato N°12-A: Seguimiento del cierre de brechas, el cual es registrado en el MPMI. La información que contiene dicho formato es de acceso público. En los reportes anuales debe medirse el cumplimiento de la programación multianual de inversiones y el efecto de las modificaciones efectuadas al PMI respecto del cierre de brechas.

La información sobre el seguimiento de la ejecución de cada inversión de la entidad debe ser registrada mensualmente por la UEI en el Formato N°12-B.

### **El seguimiento de la fase de ejecución**

En tanto, la Directiva N° 001-2019, expresa:

Mediante el Sistema de Seguimiento de Inversiones del Banco de Inversiones el cual es un aplicativo informático del Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones que se articula con el Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF-SP), el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado (SEACE), el Sistema de Información de Obras Públicas (INFOBRAS) y demás aplicativos informáticos”. Durante la fase de Ejecución del Ciclo de Inversión, el Sistema de Seguimiento de Inversiones permite hacer seguimiento a la ejecución de las inversiones teniendo en cuenta los registros efectuados en el Banco de Inversiones en las fases de programación multianual de inversiones y de formulación y evaluación; de manera que los procedimientos establecidos normativamente se vinculan con un adecuado seguimiento por cada proyecto de inversión pública.

### **Registros en el banco de inversiones**

En concordancia con la Directiva N° 001-2019, se sostiene:

La Dirección General de Programación Multianual de Inversiones – DGPMI establece los códigos de acceso al Banco de Inversiones y las habilitaciones informáticas respectivas para el ingreso de la información de las inversiones y el registro de los formatos previstos en la décimo cuarta disposición complementaria final de la presente Directiva. La unidad formuladora UF puede efectuar registros en el Banco de Inversiones para actualizar la información de las fichas técnicas y estudios de pre inversión viables.



## **Ejecución presupuestal**

La variable ejecución presupuestal se sostiene de acuerdo a sus dimensiones establecidas de acuerdo con los lineamientos de Estado, en las siguientes definiciones:

Sarcco (2022) establece que, se entiende como la coordinación de acciones orientadas a la adecuada ejecución de los recursos públicos, ya sean humanos, materiales o financieros. Esta fase del presupuesto público se enfoca principalmente en la adquisición de insumos, como bienes y servicios necesarios para el funcionamiento eficiente de la entidad. Este proceso debe llevarse a cabo siguiendo criterios de calidad, cantidad y oportunidad previamente establecidos en el proceso correspondiente.

Rivera (2022) denota que, la ejecución presupuestaria sigue un ciclo anual que comienza el 1 de enero y finaliza el 31 de diciembre del mismo año. Durante este periodo, se reciben las transferencias y se atienden las necesidades programadas de acuerdo con los créditos presupuestarios de cada entidad. Así, las acciones de ejecución presupuestaria consideran los ingresos públicos para cubrir las obligaciones de gasto.

Jaramillo (2021) sostiene que, el gasto público, reflejado en la ejecución presupuestaria, son atribuciones que tienen las entidades públicas para llevar a cabo acciones, bajo la responsabilidad de rendir cuentas, con el fin de proporcionar servicios públicos y fomentar el desarrollo según sus funciones. Esto se realiza en base a una planificación priorizada de objetivos y acciones estratégicas institucionales, de tal manera que las metas definidas en secuencias funcionales puedan evaluarse en función de su cumplimiento.

## **Presupuesto institucional**

Apaza (2023) precisa que, se refiere al instrumento que muestra los ingresos y gastos de una entidad, con el objetivo de optimizar el uso de los recursos mediante una gestión administrativa eficiente. En relación con el sistema nacional de

presupuesto público, establece que se cumplirá con las siguientes etapas: certificación, compromiso, devengos y pagos.

Afaraya y Velásquez (2022) establece el “conjunto de metas presupuestales por cada fuente de financiamiento, entre los cuales se presenta una reglamentación y se encuentra a cargo de dos niveles. A nivel de Estado, se aprueba mediante Ley y en cada entidad mediante documento resolutivo con acuerdo de consejo según corresponda como el caso de los gobiernos locales y regionales”.

### **Fases del ciclo de gastos**

Díaz (2023) expresa que, es el procedimiento de gestión pública en las entidades del Estado, a través del SIAF MEF, correspondiente al ciclo presupuestario, donde se registran los ingresos y se gestionan los compromisos de gasto conforme a los créditos presupuestarios establecidos, para su devengado y pago en la fuente de financiamiento adecuada, con el fin de atender las actividades y proyectos durante un ejercicio fiscal.

Sangama (2022) indica que, es el cumplimiento de las etapas del gasto público mediante el proceso de atender las obligaciones, brindando financiamiento para la adquisición de bienes y la prestación de servicios públicos, y buscando obtener resultados que reflejen los intereses de la comunidad. Incluye las fases de certificación, compromiso, devengado y pago.

Salinas (2022) se sostiene que, las fases del ciclo de gastos representan el proceso de ejecución del presupuesto, a través del cual se cubren las obligaciones adquiridas, conforme a los recursos asignados en el presupuesto y dentro del periodo establecido. Este ciclo, según la normativa vigente, comienza el primer día del año y finaliza el último, coincidiendo con el calendario fiscal.

Lévano (2020) establece que, la ejecución del presupuesto abarca la fase del ciclo de gastos, que incluye la certificación, el compromiso, el devengado y el pago. En este sentido, es necesario contar con detalles precisos sobre la recaudación y la generación de ingresos, así como los requisitos necesarios para cumplir con los compromisos y gestionar los gastos. Los procesos deben estar alineados con la gestión pública para prevenir un déficit de liquidez.

## **Indicadores de ejecución**

Farroñan (2021) indica que, los indicadores de ejecución se muestran según el progreso financiero en una de las etapas del desarrollo presupuestario realizado cada año fiscal, donde se reciben los ingresos públicos y se cumplen las obligaciones de gasto conforme al presupuesto de la administración pública. Además, el avance financiero en los sistemas del MEF se refleja en la fase de devengado.

Carcausto (2022) es el procedimiento que permite medir “el nivel de ejecución presupuestal en cada unidad ejecutora de acuerdo a su presupuesto institucional modificado en relación de cada proyecto o secuencia funcional, con el fin de proporcionar un mayor bienestar a la población, mediante una asignación eficiente y efectiva de los recursos públicos”, acorde con la oportuna ejecución según los devengados efectuados en el SIAF MEF.

### **III. MATERIALES Y MÉTODOS**

#### **3.1. Formulación de la hipótesis y definición de las variables**

##### **3.1.1. Formulación de la hipótesis**

###### **a) Hipótesis general**

El sistema de programación multianual (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023

###### **b) Hipótesis específicas**

1. La fase de programación multianual de inversiones (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.
2. La fase de formulación y evaluación (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.
3. La fase de ejecución (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.
4. La fase de funcionamiento (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.

##### **3.1.2. Variables**

###### **a) Variable independiente: Invierte.pe**

###### **Definición conceptual**

“Es un sistema administrativo del Estado que tiene como finalidad orientar el uso de los recursos públicos destinados a la inversión para la efectiva prestación de servicios y la provisión de la infraestructura necesaria para el desarrollo del país” (MEF, 2020).

### **Definición operacional**

La variable independiente invierte .pe, fue medida por las dimensiones: programación multianual de inversiones, formulación y evaluación, ejecución y funcionamiento, aplicando la técnica encuesta y como instrumento el cuestionario, en el Gobierno Regional de Tumbes.

### **b) Variable dependiente: Ejecución presupuestal**

#### **Definición conceptual**

“Procedimientos de acciones enfocadas en la correcta ejecución de los recursos públicos y se centra principalmente en la operatividad a nivel de actividades y proyectos en función de una oportuna planificación en sus fuentes de financiamiento” (Sarcco, 2022).

#### **Definición operacional**

La variable dependiente ejecución presupuestal, fue medida por las dimensiones presupuesto institucional, fases del SIAF e indicadores de ejecución, aplicando la técnica encuesta y como instrumento el cuestionario, en el Gobierno Regional de Tumbes.

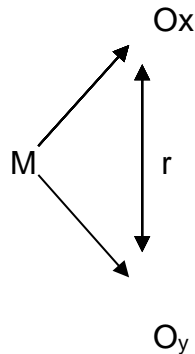
## **3.2. Tipo y diseño de la investigación**

### **3.2.1. Tipo**

Para el tipo de estudio, según Manterola et al. (2019) “En consideración a la conceptualización clásica de la palabra, medir representa designar números a sucesos, sus objetos según algunas reglas”, al respecto, la investigación es de tipo aplicada con nivel descriptivo - correlacional. Asimismo, cuenta con enfoque cuantitativo de acuerdo a la magnitud de investigación, con corte transversal, priorizando los procedimientos de datos confiables, precisos y oportunos (Hernandez-Sampieri y Mendoza, 2018).

### 3.2.2. Diseño de investigación

Se aplicó el diseño no experimental en la investigación, por cuanto “se trata de investigaciones que se ejecutan sin manipular de manera deliberada las variables y en las que solamente se visualizan los objetos de estudio en su ámbito natural para poder analizarlos” (Guevara et al., 2020).



Donde:

M: Muestra de estudio

Ox: Invierte.pe

Oy: Ejecución presupuestal

r: Relación entre invierte.pe y ejecución presupuestal

### 3.3. Población y muestra

#### 3.3.1. Población

Se constituyó por 35 trabajadores que conforman las áreas de inversiones del Gobierno Regional de Tumbes. De acuerdo con Moreno (2021) sostiene que “la población o colectivo de estudio es un conjunto o grupo de casos, determinado, restringido y viable, que forma como referente para poder elegir la muestra que como objetivo consigue juicios predeterminados”.

### **3.3.2. Muestra**

Hadi et al. (2023) indican “La muestra de investigación es el grupo de individuos o elementos seleccionados de una población para ser estudiados y los resultados obtenidos de la muestra se utilizan para hacer inferencias o generalizaciones sobre la población” (p. 77). Al respecto, en la investigación la muestra es censal, compuesta por los 35 trabajadores de las áreas de inversiones del Gobierno Regional de Tumbes.

## **3.4. Métodos, técnicas e instrumentos de recolección de datos**

### **3.4.1. Métodos**

#### **Método inductivo**

Se aplicó en el presente método el análisis de encuestas mediante la recolección de información, con el fin de obtener datos sobre el sistema de programación multianual (invierte.pe) en el GORE Tumbes, considerando reunir toda la base de datos, para reflejar su ejecución presupuestal 2023 (Romero et al. 2021).

#### **Método descriptivo**

Con el método descriptivo, se aplicó un sistema de actividades que permitió recopilar, organizar, presentar, analizar y resumir los resultados de las observaciones, mostrando con detalle la información sistematizada del invierte.pe y simultáneamente de la ejecución presupuestal en el GORE Tumbes, 2023 (Huacchillo, 2021).

### **3.4.2. Técnicas e instrumentos**

#### **Técnica – Encuesta:**

La técnica de encuesta, metodológicamente permitió aplicar el cuestionario de forma personalizada a los trabajadores de las áreas de inversiones en la unidad de análisis, en la cual se precisaron las interrogantes que mantienen relación y relevancia con lo que se persigue en el presente estudio (Arias y Covinos, 2021).

## **Instrumento – Cuestionario:**

Instrumento en el cual se establecieron las interrogantes que se vinculan a nivel de cada variable del presente estudio, las mismas que se aplicaron a todos los trabajadores de las áreas de inversiones del GORE Tumbes (Manterola et al. 2019).

### **3.4.3. Validación y confiabilidad del instrumento**

#### **3.4.4. Confiabilidad**

A nivel de la determinación de confiabilidad por cada instrumento de investigación, se aplicó el coeficiente alfa de Cronbach, en las variables establecidas metodológicamente. (Romero et al. 2021)

Invierte.pe	
Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	
0.835	12

Ejecución presupuestal	
Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	
0.810	12

## **Validación**

La validación de los instrumentos que se aplicó en el presente trabajo, estuvo a cargo de juicios de expertos especialistas en el tema de estudio, quienes validaron los criterios establecidos a nivel de variables, dimensiones, indicadores e ítems (Arias y Covinos, 2021).



### **3.4.5. Procesamiento de datos**

Se procedió principalmente en los aplicativos del Ministerio de Economía y Finanzas para obtener la información necesaria, el portal de Transparencia Económica, y el Sistema de Seguimiento de Inversiones (SSI), luego se solicitó la autorización al Gobierno Regional de Tumbes para la recopilación de información de las áreas (Gerencia Regional de Presupuesto y acondicionamiento territorial , Oficina de Programación Multianual de Inversiones, unidad Formuladora y unidades Ejecutoras de Inversión), por lo cual esto permitió tener acceso a recolectar los datos necesarios para poder analizar la información.

Después de los datos ya obtenidos, se procesaron para presentarlos en cuadros gráficos, para así lograr obtener un diagnóstico, contrastar hipótesis y poder discutir resultados, para al finalizar formular las conclusiones y recomendaciones del estudio.

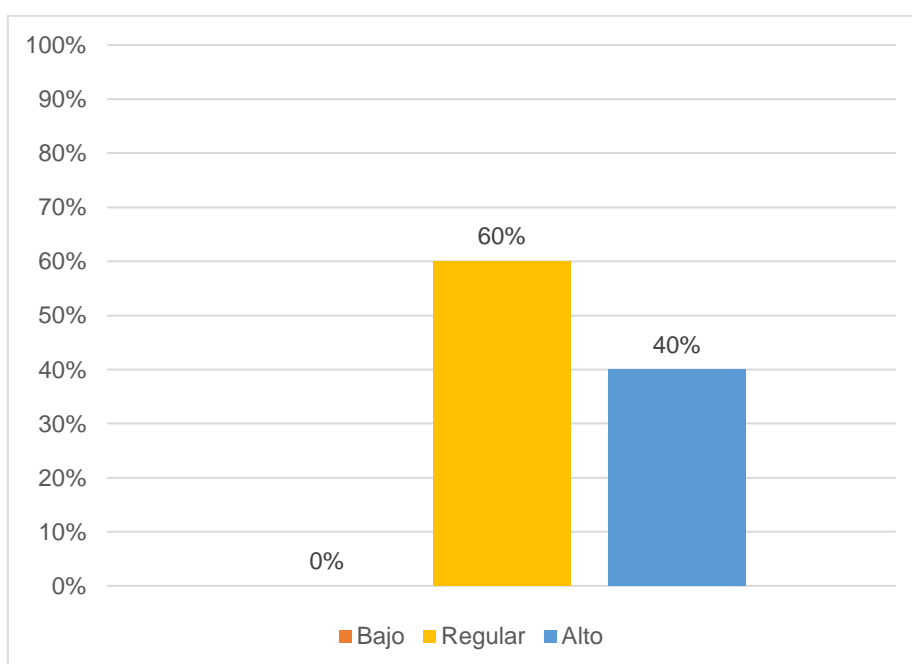
## IV. RESULTADOS Y DISCUSIÓN

### 4.1. Análisis descriptivo

**Tabla 1**

*Variable independiente: Invierte.pe*

Niveles	f	%
Bajo	0	0%
Regular	21	60%
Alto	14	40%
Total	35	100%



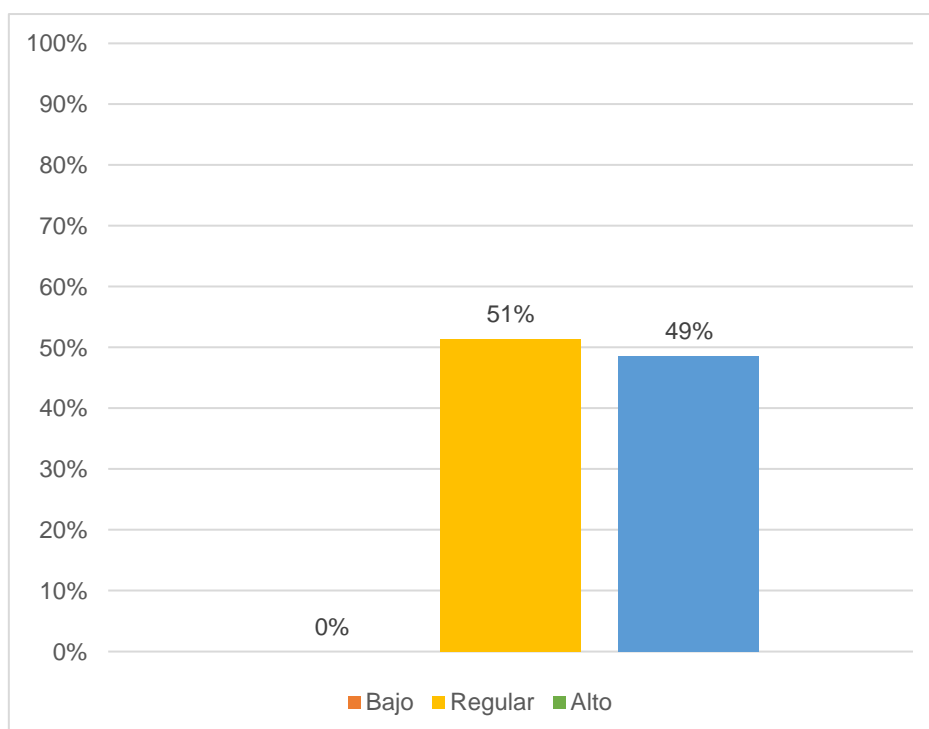
**Figura 1: Variable Independiente:Invierte.pe**

**Nota.** La Tabla 1 y la Figura 1 muestran que la mayoría de los trabajadores del sistema de inversiones en el Gobierno Regional de Tumbes perciben el sistema "Invierte.pe" en un nivel "Regular" (60%), seguido por un 40% que lo considera en un nivel "Alto". No se registraron percepciones de nivel "Bajo", lo que indica una evaluación mayoritariamente positiva o neutra del sistema en su funcionamiento.

**Tabla 2**

*Dimensión Programación Multianual de Inversiones*

Niveles	f	%
Bajo	0	0%
Regular	18	51%
Alto	17	49%
Total	35	100%



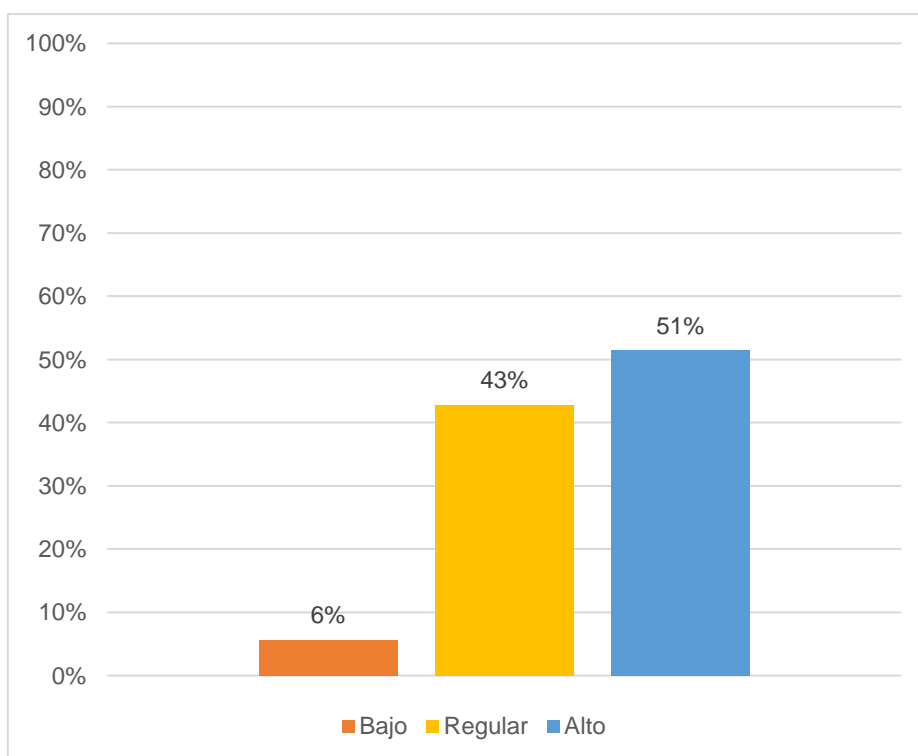
**Figura 2: Dimensión Programación Multianual de Inversiones**

**Nota.** La Tabla 2 y la Figura 2 reflejan que, en la dimensión de "Programación Multianual de Inversiones", el 51% de los trabajadores del Gobierno Regional de Tumbes percibe el sistema en un nivel "Regular", mientras que un 49% lo valora como "Alto". No se presentan percepciones en nivel "Bajo", lo que indica una apreciación predominantemente favorable, aunque dividida entre una evaluación intermedia y alta.

**Tabla 3**

*Dimensión Formulación y evaluación*

Niveles	f	%
Bajo	2	6%
Regular	15	43%
Alto	18	51%
Total	35	100%



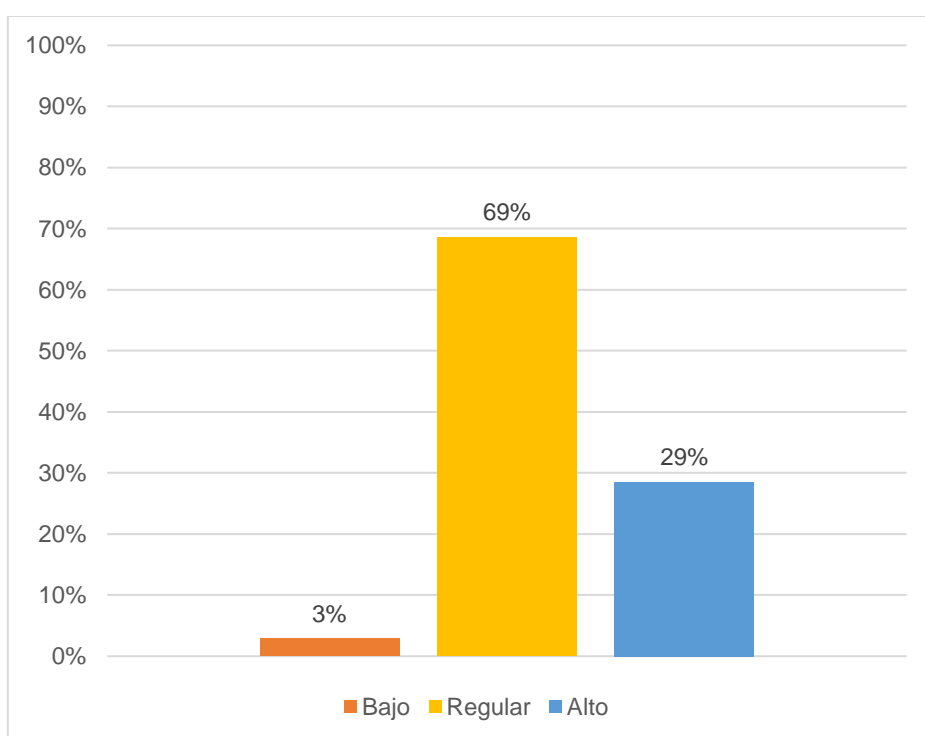
**Figura 3: Dimensión Formulación y Evaluación**

**Nota.** Los resultados de la Tabla 3 y la Figura 3 muestran que el 51% de los trabajadores perciben que el nivel de la dimensión de Formulación y evaluación es alto, mientras que el 43% lo consideran regular y el 6% lo califican como bajo.

**Tabla 4**

*Dimensión Ejecución*

Niveles	f	%
Bajo	1	3%
Regular	24	69%
Alto	10	29%
Total	35	100%



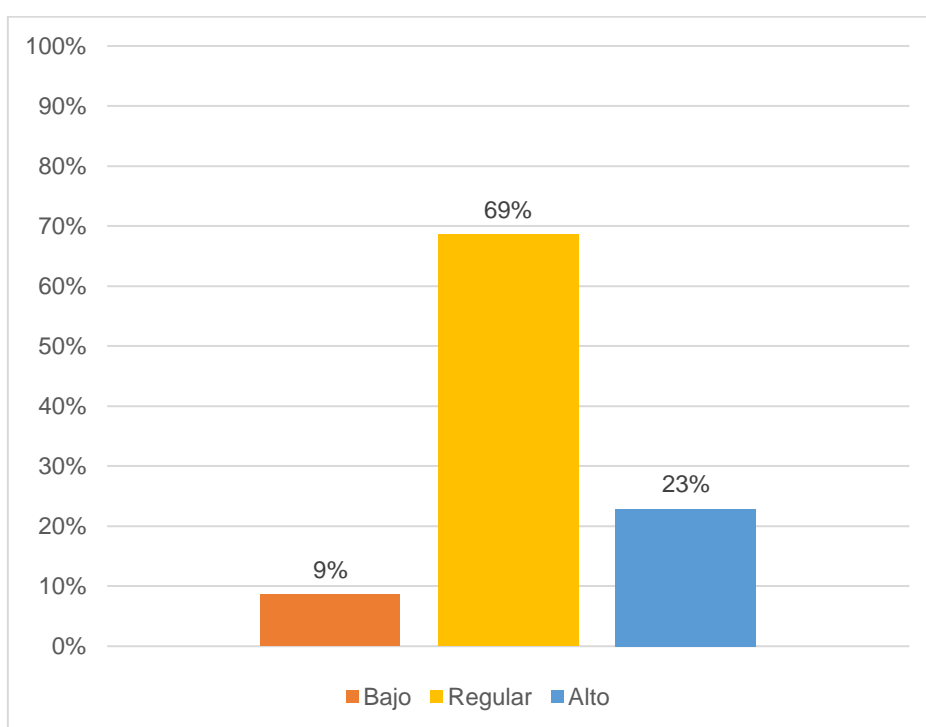
**Figura 4: Dimensión Ejecución**

**Nota.** Los resultados de la Tabla 4 y la Figura 4 muestran que el 69% de los trabajadores perciben que el nivel de la dimensión de Ejecución es regular, mientras que el 29% lo consideran alto y el 3% lo califican como bajo.

**Tabla 5**

*Dimensión Funcionamiento*

Niveles	f	%
Bajo	3	9%
Regular	24	69%
Alto	8	23%
Total	35	100%



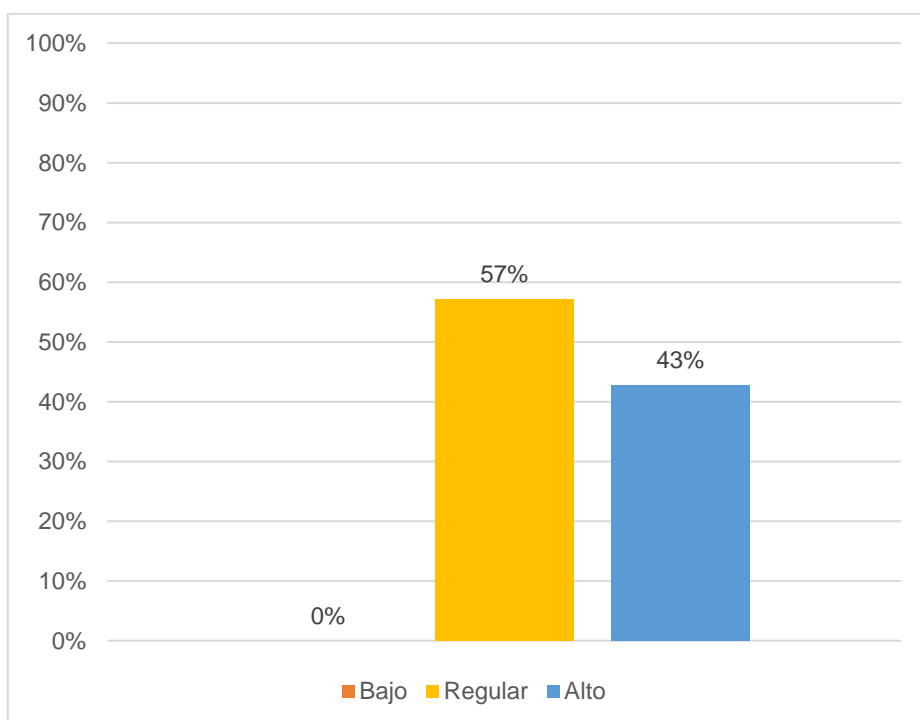
**Figura 5: Dimensión Funcionamiento**

**Nota.** Los resultados de la Tabla 5 y la Figura 5 muestran que el 69% de los trabajadores perciben que el nivel de la dimensión de Funcionamiento es regular, mientras que el 23% lo consideran alto y el 9% lo califican como bajo.

**Tabla 6**

*Variable dependiente: Ejecución presupuestal*

Niveles	f	%
Bajo	0	0%
Regular	20	57%
Alto	15	43%
Total	35	100%



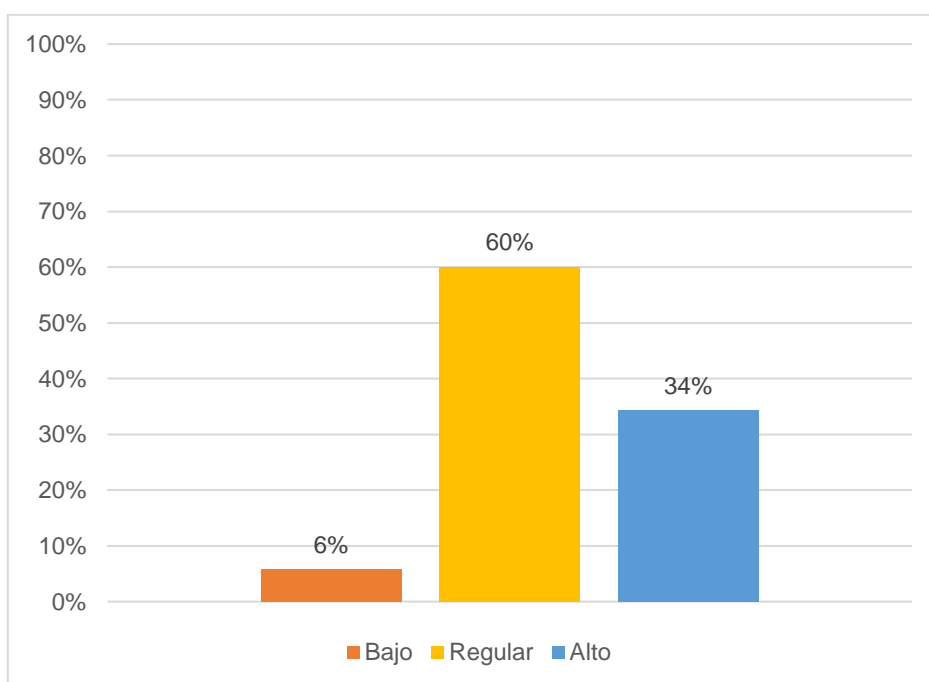
**Figura 6: Variable dependiente: Ejecución Presupuestal**

**Nota.** Los resultados de la Tabla 6 y la Figura 6 muestran que el 57% de los trabajadores perciben que el nivel de Ejecución presupuestal es regular, mientras que el 43% lo consideran alto y no se registran percepciones en nivel bajo.

**Tabla 7**

*Dimensión Presupuesto institucional*

Niveles	f	%
Bajo	2	6%
Regular	21	60%
Alto	12	34%
Total	35	100%



**Figura 7: Dimensión Presupuesto Institucional**

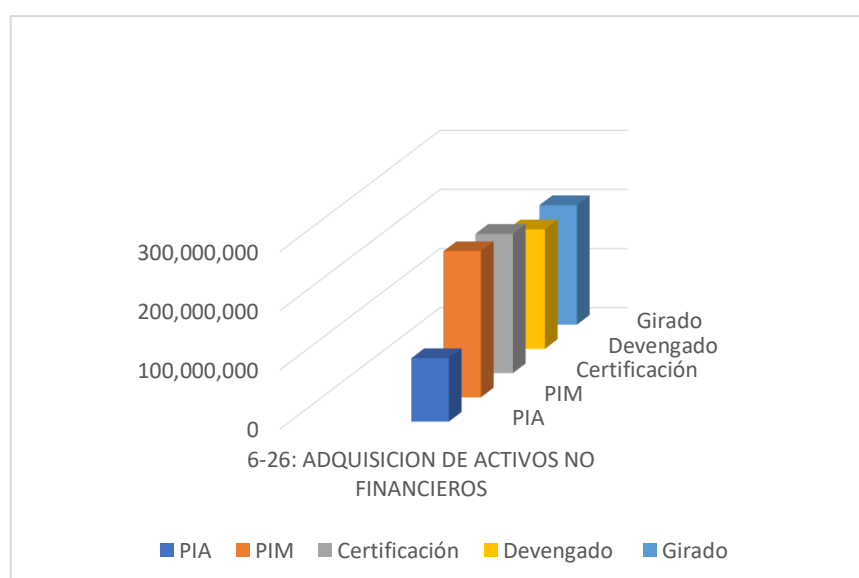
**Nota.** Los resultados de la Tabla 7 y la Figura 7 muestran que el 60% de los trabajadores perciben que el nivel de Presupuesto institucional es regular, mientras que el 34% lo consideran alto y el 6% lo califican como bajo.



**Tabla 8. Dimensión Presupuesto Institucional**

Genérica	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Girado	certificado %	devengado %
6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,362,156	247,123,786	235,544,926	202,094,774	202,087,523	95.31%	81.8%

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica - MEF



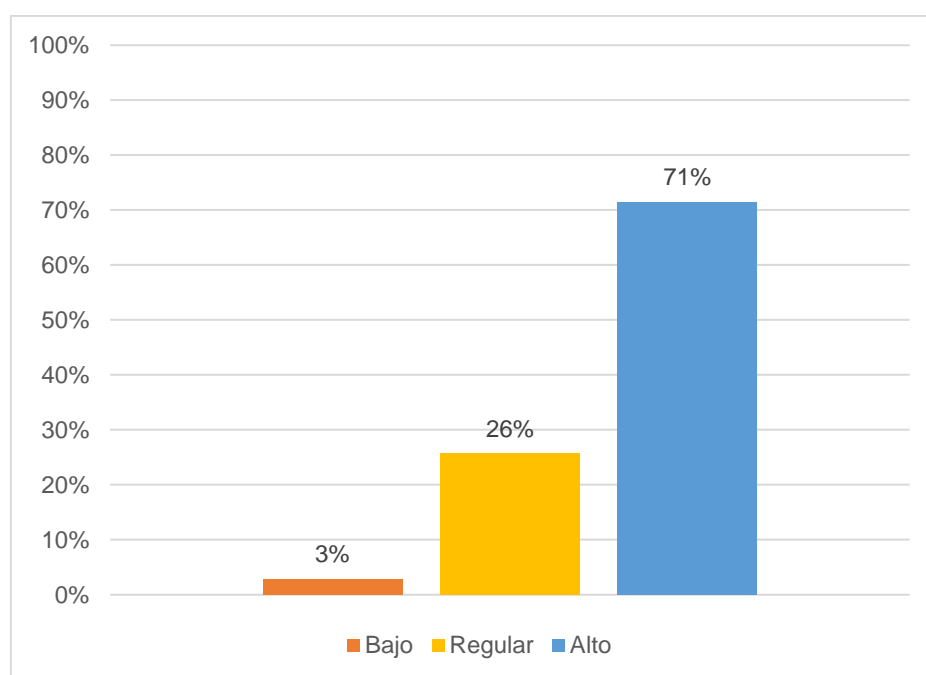
**Figura 8: Dimensión Presupuesto Institucional (PIA-PIM)**

**Nota.** Los resultados de la Tabla 8 y la Figura 8 muestran que la revisión de la información en la consulta amigable del Ministerio de Economía y finanzas sobre el avance de los proyectos de inversión (genérica de gasto 2.6), en cumplimiento con los indicados en el Decreto Legislativo N°1440 DECRETO LEGISLATIVO DEL SISTEMA NACIONAL DE PRESUPUESTO PUBLICO en el CAPITULO III EVALUACIÓN PRESUPUESTARIA, SUB CAPITULO I FASE DE EVALUACIÓN PRESUPUESTARIA a la Resolución Direccional N°0023-2022-ef/50.01 que aprueba la Directiva N°0005-2022-EF/50.01 “Directiva para la Ejecución Presupuestaria” el Pliego Gobierno Regional de Tumbes en el año 2023 Conto con

un PIA de S/107,362,156 y un PIM de S/ 247,123,786 soles, en la genérica de gasto 6-26: ADQUISICIÓN DE ACTIVOS NO FINANCIEROS (SOLO PROYECTOS)

**Tabla 9. Dimensión Fases del SIAF**

Niveles	f	%
Bajo	1	3%
Regular	9	26%
Alto	25	71%
Total	35	100%



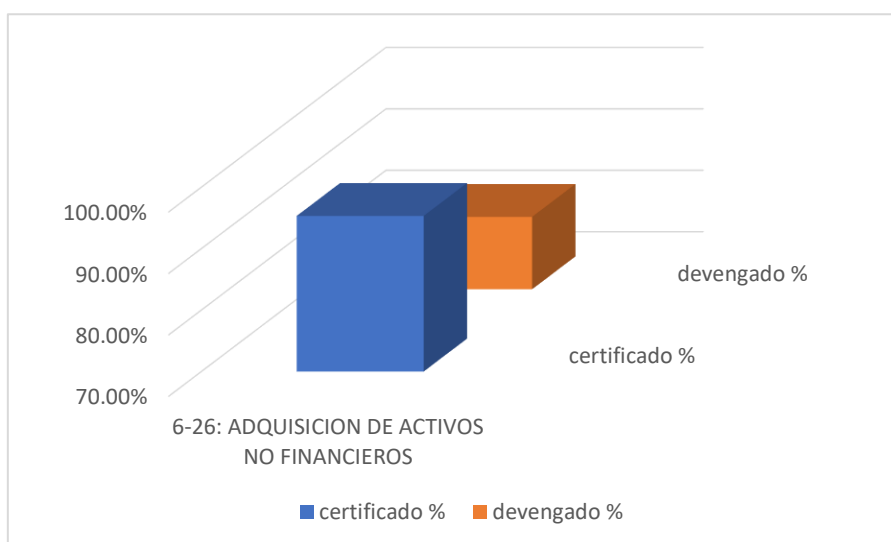
**Figura 9: Dimensión Fases del SIAF**

**Nota.** Los resultados de la Tabla 9 y la Figura 9 muestran que el 71% de los trabajadores perciben que el nivel de Fases del SIAF es alto, mientras que el 28% lo consideran regular y el 3% lo califican como bajo.

**Tabla 10. Dimensión Fase del SIAF**

Genérica	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Girado	certificado %	devengado %
6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,362, 156	247,123, 786	235,544,9 26	202,094, 774	202,087, 523	95.31%	81.8%

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica - MEF

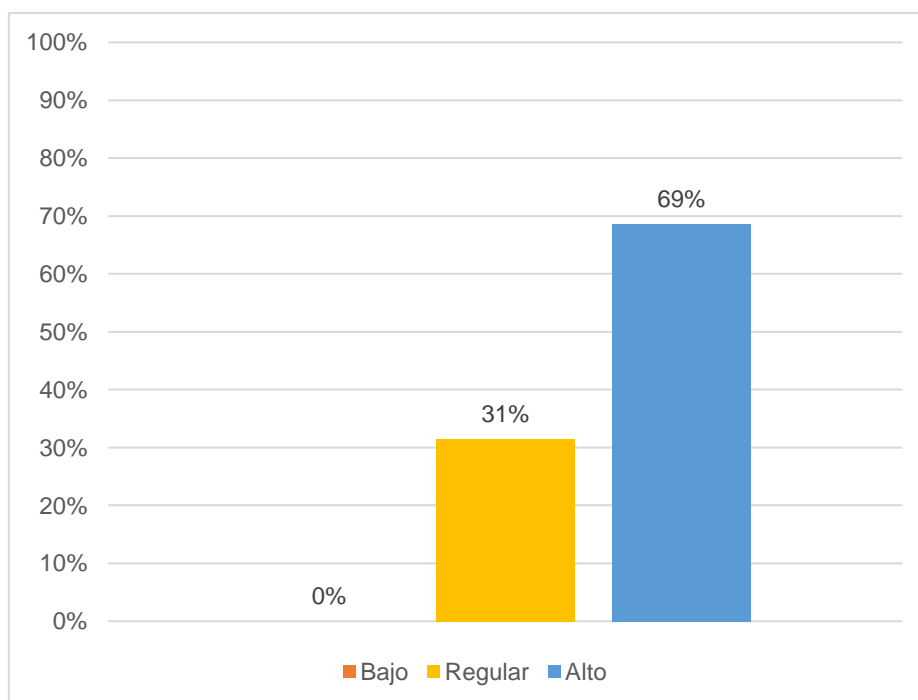


**Figura 10: Dimensión fases del SIAF-Certificado, Devengado**

**Nota.** Los resultados de la Tabla 10 y la Figura 10 muestran un avance nivel de certificado del 95.31% y un Devengado del 81.8% de los proyectos de inversión (genérica de gasto 2.6).

**Tabla 11. Dimensión Indicadores de Ejecución**

Niveles	f	%
Bajo	0	0%
Regular	11	31%
Alto	24	69%
Total	35	100%



**Figura 11: Dimensión Indicadores de Ejecución**

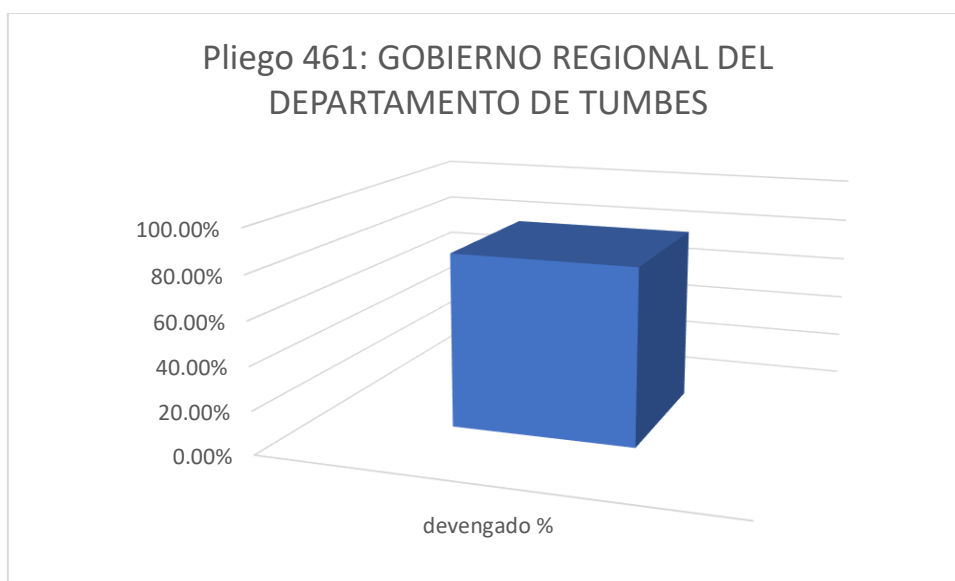
**Nota.** Los resultados de la Tabla 11 y la Figura 11 muestran que el 69% de los trabajadores perciben que el nivel de Indicadores de ejecución es alto, mientras que el 31% lo consideran regular y no se registran percepciones en nivel bajo.

**Tabla 12. Dimensión Indicadores de ejecución**

AVANCE PRESUPUESTAL

nivel de pliego	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Girado	certificado %	devengado %
Pliego 461: GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	107,935,879	266,388,981	250,745,622	216,403,207	216,394,669	94.13%	81.2%

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica – MEF



**Figura 12: Dimensión Indicadores de Ejecución-Devengado**

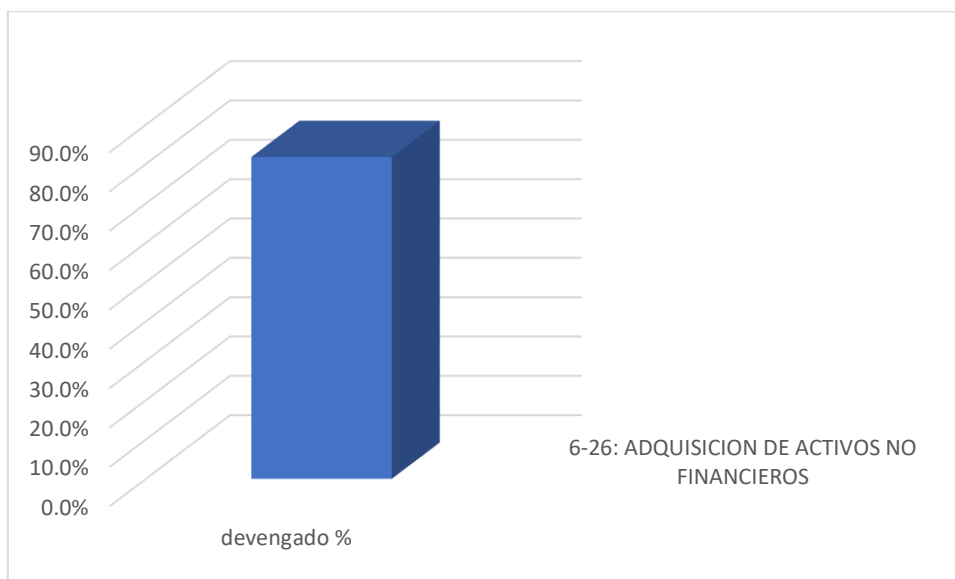
**Nota:** Los resultados de la Tabla 12 y la Figura 12 muestran que el Pliego Gobierno Regional de Tumbes en el año 2023 a nivel de pliego conto con un PIA de S/107'935,879 y un PIM de S/266'388,981 soles, con un resultado de avance de ejecución presupuestal a nivel de pliego de 81.2%.

**Tabla 13. Dimensión Indicadores de ejecución.**

AVANCE PRESUPUESTAL

Genérica	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Girado	certificado %	devengado %
6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,362,156	247,123,786	235,544,926	202,094,774	202,087,523	95.31%	81.8%

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica – MEF



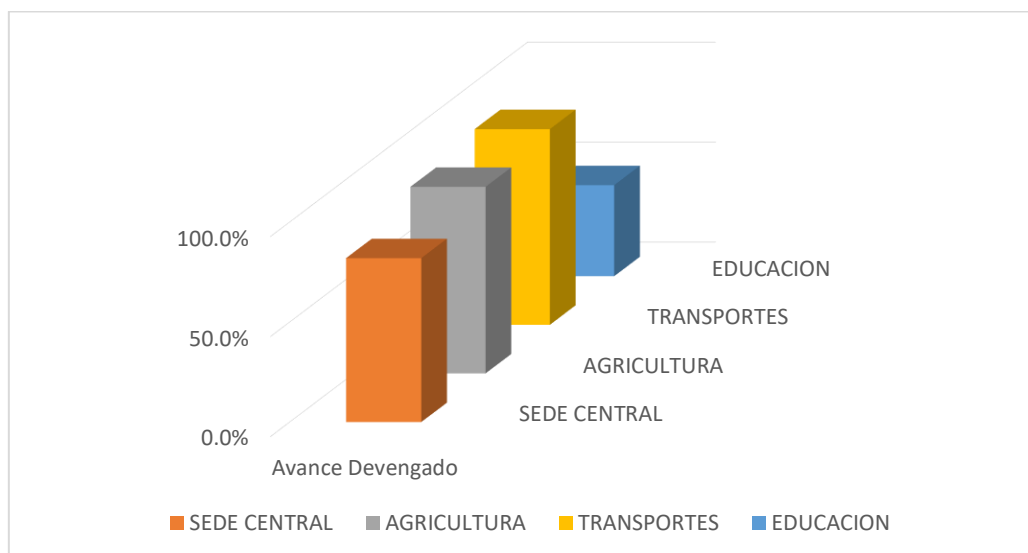
**Figura 13: Dimensión Indicadores de Ejecución- Devengado**

**Nota:** Los resultados de la Tabla 13 y la Figura 13 muestran que el Pliego Gobierno Regional de Tumbes en el año 2023 a nivel de pliego conto con un PIA de S/107'362,156 y un PIM de S/247,123,786 soles, con un resultado de avance de ejecución presupuestal a nivel de pliego de 81.8%.

**Tabla 14. Indicadores de ejecución**

Unidad Ejecutora	PIM	Certificación	Devengado	Avance certificado	Avance Devengado
001-936: REGION TUMBES-SEDE CENTRAL	249,252,492	237,673,630	204,223,477	95.4%	81.9%
100-937: REGION TUMBES-AGRICULTURA	782,051	737,421	729,407	94.3%	93.3%
200-938: REGION TUMBES-TRANSPORTES	7,662,968	7,658,634	7,496,805	99.9%	97.8%
300-939: REGION TUMBES-EDUCACION	8,691,470	4,675,937	3,953,519	53.8%	45.5%
<b>TOTAL A NIVEL PLIEGO</b>	<b>266,388,981</b>	<b>250,745,622</b>	<b>216,403,208</b>	<b>94.13%</b>	<b>81.2%</b>

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica – MEF



**Figura 14: Avance Devengado por Unidad Ejecutora**

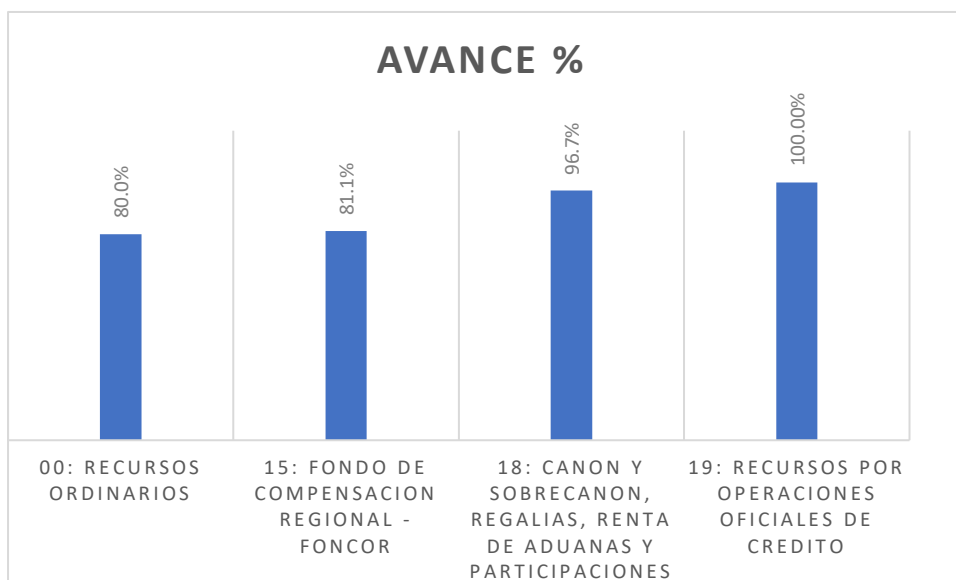
**Nota:** Los resultados de la Tabla 14 y la Figura 14 muestran que el Pliego Gobierno Regional de Tumbes por Unidad Ejecutora en el año 2023 PIM de S/266,388,981 soles, con un resultado de avance de ejecución presupuestal Región Tumbes-Sede Central 81.9%, Región Tumbes-Agricultura 93.3%, Región Tumbes-Transportes 97.8%, Región Tumbes-Educación 45.5%

**Tabla 15. Indicadores de ejecución**

Genérica 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,36 2,156	247,12 3,786	235,544 ,926	222,505, 206	222,498, 282	202,094 ,774	202,08 7,523	81.8
Rubro	PIA	PIM	Certific ación	Compro miso Anual	Ejecución			Ava nce %
					Atenció n de Compro miso Mensua l	Deveng ado	Girado	
00: RECURSOS ORDINARIO S	20,024, 270	124,49 4,816	120,316 ,324	112,118, 451	112,118, 451	99,539, 199	99,539, 199	80. 0
15: FONDO DE COMPENSA CION REGIONAL - FONCOR	66,317, 859	102,63 9,269	95,541, 925	90,804,2 65	90,804,2 63	83,220, 094	83,212, 898	81. 1
18: CANON Y SOBRECAN ON, REGALIAS, RENTA DE ADUANAS Y PARTICIPA CIONES	21,020, 027	19,928, 701	19,625, 677	19,521,4 89	19,514,5 67	19,274, 482	19,274, 427	96. 7
19: RECURSOS POR OPERACIO NES OFICIALES DE CREDITO	0	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	100 .0

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica - MEF





**Figura 15: Dimensión Indicadores de Ejecución**

**Nota:** Los resultados de la Tabla 15 y la Figura 15 muestran que el Pliego Gobierno Regional de Tumbes nivel de pliego, por Fuente de Financiamiento en el año 2023 contaron con un PIM DE 247,123,786, con una ejecución presupuestal de 81.8%

**Tabla 16. Dimensión Indicadores de ejecución**

Rubro	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Avance Certificado %	Avance Devengado %	PIM CERTIFICADO	PIM-Certificado	PIM-DEVENGADO
00: RECURSOS ORDINARIOS	20,024,270	124,494,816	120,316,324	99,539,199	96.64 %	79.95 %	96.64%	4,178,492	24,955,617
15: FONDO DE COMPENSACION REGIONAL - FONCOR	66,317,859	103,588,958	96,491,613	84,169,782	93.15 %	81.25 %	93.15%	7,097,345	19,419,176
18: CANON Y SOBRECANON, REGALIAS, RENTA DE ADUANAS Y PARTICIPACIONES	21,020,027	21,107,718	20,804,693	20,453,497	98.56 %	96.90 %	98.56%	303,025	654,221
19: RECURSOS POR OPERACIONES OFICIALES DE CREDITO	0	61,000	61,000	61,000	100.00 %	100.00 %	100.00 %	0	0

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica - MEF

**Nota:** los resultado del análisis de la TABLA 16, se muestra como resultado que en el periodo 2023 se logró ejecutar hasta un 81.8% de los recursos por fuentes de financiamiento POR Genérica 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS (SOLO PROYECTOS)

Teniendo en cuenta que en el rubro 00-RECURSOS ORDINARIOS se tiene un PIM de 124,494,816 soles de los cuales se han devengado 99,539,199 soles teniendo en cuenta que faltó por devengar 24,955,617 soles los mismos que debieron ejecutarse hasta el 31 de diciembre del 2023. Para no poner en riesgo la continuidad de los proyectos.

En el rubro 15: FONDO DE COMPENSACIÓN REGIONAL-FONCOR se tiene un PIM de 103,588,958 soles de los cuales se han devengado 84,169,782 soles teniendo en cuenta por devengar 19,419,176 soles los mismos que debieron ejecutarse hasta el 31 de diciembre del 2023. Para no poner en riesgo la continuidad de los proyectos.

En el rubro 18: CANON Y SOBRECANN RGALIAS, RENTA DE ADUANAS Y PARTICIPACIONES se tiene un PIM 21,107,718 soles de los cuales se han devengado 20,453,497 soles teniendo en cuenta por devengar 654,221 soles los mismos que debieron ejecutarse hasta el 31 de diciembre del 2023. Para no poner en riesgo la continuidad de los proyectos

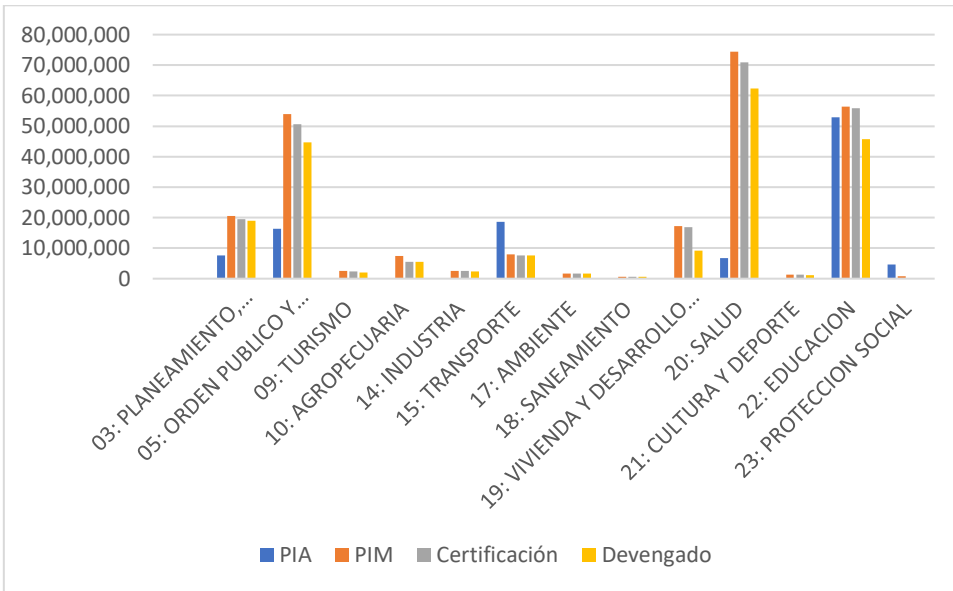
En el rubro 19: RECURSOS POR OPERACIONES OFICIALES DE CREDITO se tiene un PIM de 61,000 soles de los cuales se han devengado EL 100% de su presupuesto.

**Tabla 17. Dimensión Indicadores de ejecución**

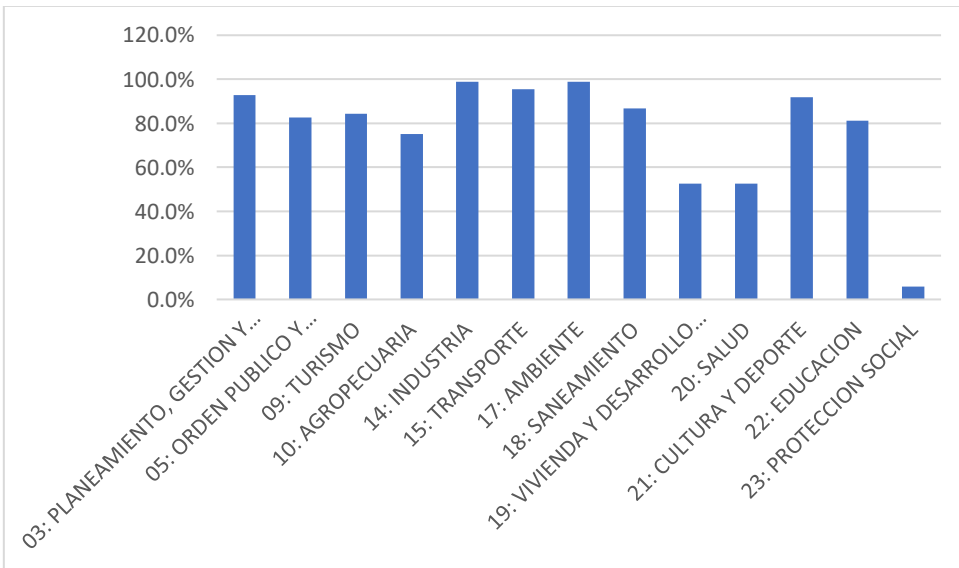
GENÉRICA 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS-POR FUNCION

Genérica 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,362,156	247,123,786	235,544,926	202,094,774	81.8
	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Avance %
03: PLANEAMIENTO, GESTION Y RESERVA DE CONTINGENCIA	7,637,471	20,484,778	19,589,280	19,030,097	92.9%
05: ORDEN PUBLICO Y SEGURIDAD	16,289,617	53,903,569	50,573,029	44,596,125	82.7%
09: TURISMO	162,500	2,472,035	2,393,279	2,082,370	84.2%
10: AGROPECUARIA	121,679	7,394,276	5,555,195	5,554,988	75.1%
14: INDUSTRIA	0	2,484,372	2,463,176	2,454,256	98.8%
15: TRANSPORTE	18,598,850	7,962,197	7,621,751	7,594,282	95.4%
17: AMBIENTE	169,014	1,719,322	1,708,439	1,701,084	98.9%
18: SANEAMIENTO	0	681,433	681,433	591,278	86.8%
19: VIVIENDA Y DESARROLLO URBANO	0	17,305,936	16,907,791	9,122,941	52.7%
20: SALUD	6,782,755	74,389,440	70,875,687	62,379,815	83.9%
21: CULTURA Y DEPORTE	0	1,248,856	1,248,855	1,148,084	91.9%
22: EDUCACION	52,928,519	56,333,615	55,883,058	45,795,502	81.3%
23: PROTECCION SOCIAL	4,671,751	743,957	43,953	43,953	5.9%

Datos Obtenidos Portal de Transparencia Económica – MEF



**Figura 16: Avance por Función**



**Figura 17: Avance Devengado**

**Nota:** Los resultados de la Tabla 17 y la Figura 17,18 muestran que el Gobierno Regional de Tumbes nivel de GENÉRICA 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS-POR FUNCION en el año 2023 contaron con un PIM de 247,123,786 soles con una ejecución presupuestal de 81.8% teniendo en cuenta que con mayor ejecución es para 17: ambiente... con un avance de 98.9% con el proyecto

“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE CONTROL Y VIGILANCIA EN EL AREA DE CONSERVACION REGIONAL ANGOSTURA FAICAL - REGION TUMBES”

Y con menor ejecución 23: protección social con un avance de 5.9% con el proyecto CUI: 445389: “MEJORAMIENTO DEL SERVICIO PREVENTIVO, ATENCION Y PROTECCION A LAS MUJERES VICTIMAS DE VIOLENCIA FAMILIAR EN LA REGION TUMBES LAS PROVINCIAS DE TUMBES, CONTRALMIRANTE VILLAR Y ZARUMILLA DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES””

#### 4.2. Análisis correlacional

##### Objetivo general:

Determinar la relación que existe entre el sistema de programación multianual (invierte.pe) y la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.

**Tabla 18. Correlación entre las variables invierte.pe y la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023**

<b>Correlaciones</b>			
		Invierte.pe	Ejecución presupuestal
Invierte.pe	Coeficiente R de Pearson	1	,473**
	P valor		0.000
	N	35	35
Ejecución presupuestal	Coeficiente R de Pearson	,473**	1
	P valor	0.000	
	N	35	35

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

**Nota.** Los resultados muestran el p valor < 0,01 (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que el sistema de programación multianual (invierte.pe) está relacionado directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el

coeficiente de correlación de Pearson = 0.473 indicando una relación positiva y moderada.

**Objetivo específico 1:**

Establecer la relación de la fase de programación multianual de inversiones (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.

**Tabla 19. Correlación entre la dimensión programación multianual de inversiones (invierte.pe) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023**

<b>Correlaciones</b>			
		Programación Multianual de Inversiones (invierte.pe)	Ejecución presupuestal
Programación Multianual de Inversiones (invierte.pe)	Coeficiente R de Pearson	1	,409**
	P valor		0.000
	N	35	35
Ejecución presupuestal	Coeficiente R de Pearson	,409**	1
	P valor	0.000	
	N	35	35

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

**Nota.** Los resultados muestran el p valor < 0,01 (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la programación multianual de inversiones (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.409 indicando una relación positiva y moderada.

## Objetivo específico 2:

Explicar la relación de la fase de formulación y evaluación (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.

**Tabla 20. Correlación entre la dimensión fase de formulación y evaluación (invierte.pe) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023**

Correlaciones			
		Fase de formulación y evaluación (invierte.pe)	Ejecución presupuestal
Fase de formulación y evaluación (invierte.pe)	Coeficiente R de Pearson	1	,416**
	P valor		0.000
	N	35	35
Ejecución presupuestal	Coeficiente R de Pearson	,416**	1
	P valor	0.000	
	N	35	35

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

**Nota.** Los resultados muestran el p valor < 0,01 (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la fase de formulación y evaluación (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.416 indicando una relación positiva y moderada.



### Objetivo específico 3:

Describir la relación de la fase de ejecución (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.

**Tabla 21. Correlación entre la dimensión fase de ejecución (invierte.pe) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023**

Correlaciones			
		Fase de ejecución (invierte.pe)	Ejecución presupuestal
Fase de ejecución (invierte.pe)	Coefficiente R de Pearson	1	,422**
	P valor		0.000
	N	35	35
Ejecución presupuestal	Coefficiente R de Pearson	,422**	1
	P valor	0.000	
	N	35	35

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

**Nota.** Los resultados muestran el p valor < 0,01 (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la fase de ejecución (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.422 indicando una relación positiva y moderada.

#### Objetivo específico 4:

Indicar la relación de la fase de funcionamiento (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.

**Tabla 22. Correlación entre la dimensión fase de funcionamiento (invierte.pe) y la variable ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023**

Correlaciones			
		Fase de funcionamiento (invierte.pe)	Ejecución presupuestal
Fase de funcionamiento (invierte.pe)	Coeficiente R de Pearson	1	,449**
	P valor		0.000
	N	35	35
Ejecución presupuestal	Coeficiente R de Pearson	,449**	1
	P valor	0.000	
	N	35	35

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

**Nota.** Los resultados muestran el p valor < 0,01 (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la programación multianual de inversiones (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.449 indicando una relación positiva y moderada.

### 4.3. Discusión de resultados

Respecto al objetivo general:

Determinar la relación que existe entre el sistema de programación multianual (invierte.pe) y la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; en la presente investigación se encontró que el p valor es  $< 0,01$  (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que el sistema de programación multianual (invierte.pe) está relacionado directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023 con un coeficiente de correlación de Pearson = 0.473.

Por su parte, Sevillano (2023) destaca que:

Para la variable calidad de vida, los datos muestran que el 45.36% de los encuestados considera que la inversión pública de la Municipalidad Provincial de Tumbes ha contribuido a una calidad de vida media, mientras que el 42.78% percibe una calidad de vida baja y solo el 11.86% opina que es alta. Al analizar el comportamiento de las variables, se observa que una inversión pública baja (68.0%) se asocia mayormente con una calidad de vida baja (41.2%), seguida de una calidad de vida media (26.8%) y sin respuestas para una calidad de vida alta. En el caso de una inversión pública media (27.8%), el 18.6% percibe una calidad de vida media, el 7.7% una calidad de vida alta y el 1.5% una calidad de vida baja.

Respecto al objetivo específico 1

Establecer la relación de la fase de programación multianual de inversiones (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; en el presente estudio se encontró que el p valor es  $< 0,01$  (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la programación multianual de inversiones (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.409 indicando una relación positiva y moderada.

Por otro lado, Liñán y Moya (2021) mencionan:

El programa de Presupuesto Participativo destinó un monto total de S/ 12,040,754.00 para la ejecución de obras priorizadas en Trujillo. El primer proyecto, con un costo de S/ 4,762,168.00 (39.55%), busca mejorar la infraestructura vial para facilitar la transitabilidad urbana. El segundo proyecto, estimado en S/ 3,308,834.00 (27.48%), se enfoca en la rehabilitación vial de obras existentes. El tercer proyecto, con un costo de S/ 1,430,571.00 (11.88%), está orientado al sector educación, a través de la construcción de espacios deportivos en Porvenir. Finalmente, el cuarto proyecto, con S/ 2,539,181.00 (21.09%), se destina al sector salud para ampliar infraestructura existente en la zona urbana de Trujillo.

Respecto al objetivo específico 2

Explicar la relación de la fase de formulación y evaluación (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; se encontró que el p valor es  $< 0,01$  (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la fase de formulación y evaluación (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.416.

Por su parte, Gallardo (2021):

En su análisis muestra que el coeficiente de correlación de Spearman es  $Rho = 0.828$ , indicando una alta influencia directa y significativa ( $p = 0.000$ , menor al 1%) entre el presupuesto participativo y la calidad del gasto público en la Municipalidad Provincial de Bolívar en 2018. Se utilizó un cuestionario para evaluar el nivel de comprensión de los funcionarios sobre el proceso presupuestario, revelando que el 35.7% de los encuestados están en desacuerdo respecto a la existencia de comportamientos discriminatorios durante la formulación del presupuesto participativo. Además, el mismo porcentaje indicó que las opiniones de los participantes no fueron escuchadas con respeto durante el desarrollo del presupuesto.

### Respecto al objetivo específico 3

Describir la relación de la fase de ejecución (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; se reflejó que el p valor es  $< 0,01$  (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la fase de ejecución (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.422 indicando una relación positiva y moderada.

Pacheco et al. (2021) Precisa que en el ejercicio fiscal 2019, se presupuestaron S/ 6,000.00 para transferencias a otras entidades del gobierno nacional para cubrir gastos corrientes, pero no hubo ejecución, logrando un avance del 0% debido a la falta de un cuadro de necesidades en 2018. Según la tabla 4, los pagos corrientes no reembolsables a empresas públicas y privadas, con un presupuesto de S/ 6,000.00, alcanzaron una ejecución del 70.7%. En la Sub Genérica 2.5.3, destinada a subvenciones financieras a personas naturales, se asignaron S/ 16,665.00, de los cuales se ejecutaron S/ 10,804.00, alcanzando un avance del 64.8%.

### Respecto al objetivo específico 4

Indicar la relación de la fase de funcionamiento (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; se reflejó que el p valor es  $< 0,01$  (alfa), con lo cual se acepta la hipótesis de investigación; en esa línea se refleja la evidencia estadística suficiente para afirmar que la programación multianual de inversiones (invierte.pe) está relacionada directa y significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, año 2023. Asimismo, se logró determinar el coeficiente de correlación de Pearson = 0.449 indicando una relación positiva y moderada.

Al respecto, Herrera (2021) señala: Los resultados de las tablas y gráficos sobre estrategias de control y fiscalización revelan que el 67% de los trabajadores del área de rentas de la Municipalidad Provincial de Tumbes perciben un bajo nivel de frecuencia en las campañas de fiscalización y capacitación de personal, mientras que el 33% lo considera medio. Esto sugiere deficiencias en las estrategias actuales de control, lo que demanda una propuesta para mejorar el seguimiento en el cobro de la deuda tributaria mediante procedimientos de verificación y fiscalización adecuados, y asegurar que el personal encargado del impuesto predial reciba capacitación adecuada.

### **Ejecución Presupuestal**

Respecto al objetivo general:

Determinar la relación que existe entre el sistema de programación multianual (invierte.pe) y la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; en la presente investigación se encontró

Los datos presentados de las inversiones en ejecución han sido corroborados a través del portal de SISTEMA DE INVERSIONES SSI-INVIERTE.PE.

La ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; se reflejó mediante los análisis realizados en el Portal de transparencia económica indica que el gobierno regional de tumbes a nivel de pliego hubo un avance de ejecución presupuestal de un 81.2%, un avance a nivel de unidad ejecutora Sede Central del 81.9%, Región Tumbes sede central un avance de ejecución presupuestal de un 93.3%, región Tumbes-Transportes un avance de ejecución del 97.8%,y región Tumbes-Educación de un 45.5%,teniendo en cuenta que a nivel de pliego la unidad ejecutora con mayor nivel de avance es la unidad ejecutora 200-938:Región Tumbes-Transportes, y la unidad ejecutora con menor nivel de avance es la unidad ejecutora 300-939 Región Tumbes-Educación teniendo en cuenta el análisis a nivel de pliego solo proyectos del presupuesto durante el año 2023.

La ejecución presupuestal por función, las funciones priorizadas se eligieron en base a su presupuesto designado, así como a su incidencia en el cierre de las brechas económicas y sociales del país

La ejecución presupuestal se obtuvo tras dividir el monto devengado entre el PIM para cada unidad ejecutora, según corresponda. Cabe destacar que, para el análisis de inversión pública se filtró por “Solo Proyectos”, y contrastando con los resultados obtenidos de la capacidad perceptiva de los trabajadores podemos deducir que la fase de ejecución tiene relación directa y significativa con el sistema de programación multianual.

En base de ello se deduce que mientras la ejecución presupuestal sea mayor también lo sea la organización y coordinación de la ejecución de los proyectos ya que los proyectos se incrementan cuando la ejecución presupuestal es favorable considerando así un manejo idóneo de la ejecución presupuestal en los proyectos y permitir un eficiente uso de los

En aporte personal se considera que la ejecución presupuestaria debe estar eficientemente dirigida a personal que garantice la capacidad técnica relevante para el cumplimiento de los proyectos en beneficio de la población de Tumbes, así también, los profesionales especialistas tienen que adecuar su intervención y trabajo en base al lugar donde se consolidarán los proyectos

## V. CONCLUSIONES

1. El sistema de programación multianual (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; por cuanto permite planificar de manera estratégica las inversiones públicas, asegurando una asignación eficiente de los recursos. El coeficiente de correlación de Pearson = 0.473 y un p-valor < 0.01 muestran una relación positiva y moderada. En tal sentido, una adecuada implementación de este sistema contribuye al cumplimiento de los objetivos presupuestales.
2. La ejecución presupuestal cuanto permite asignar los recursos presupuestales aprobados por ley para la ejecución de inversiones ya que un Proyecto de Inversión debe cumplir con las características de ser una intervención limitada en el tiempo que implique la aplicación de recursos públicos con el fin de ampliar, mejorar y modernizar la capacidad productora de bienes o prestadora de servicios.
3. La fase de programación multianual de inversiones (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; debido a que permite establecer prioridades de inversión que impactan en la eficiencia de la gestión financiera. El coeficiente de correlación de Pearson = 0.409 y un p-valor < 0.01 indican una relación positiva y moderada. Un adecuado desarrollo de esta fase favorece la optimización en la utilización de los recursos asignados.
4. La fase de formulación y evaluación (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; por cuanto asegura que los proyectos seleccionados estén alineados con las necesidades reales y tengan viabilidad económica y técnica. Con un coeficiente de correlación de Pearson = 0.416 y un p-valor < 0.01, se demuestra que esta fase es clave para lograr una ejecución presupuestal efectiva.
5. La fase de ejecución (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; generando



un impacto directo en la realización de los proyectos planificados dentro del presupuesto asignado. El coeficiente de correlación de Pearson = 0.422 y un p-valor < 0.01 muestran una relación positiva y moderada. Una gestión adecuada en esta fase asegura el uso efectivo de los recursos y el cumplimiento de los proyectos.

6. La fase de funcionamiento (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023; por cuanto permite el seguimiento y evaluación continua de los proyectos, garantizando la calidad en la implementación de los mismos. El coeficiente de correlación de Pearson = 0.449 y un p-valor < 0.01 muestran una relación positiva y moderada. En tal sentido, un adecuado manejo de esta fase contribuye a una ejecución presupuestal alineada con los objetivos institucionales.
7. La ejecución Presupuestal se relaciona significativamente

## **VI. RECOMENDACIONES**

1. Fortalecer la capacitación de los responsables del sistema de programación multianual (invierte.pe) en el Gobierno Regional de Tumbes, para asegurar una planificación estratégica y una distribución eficiente de los recursos, mejorando así la relación positiva entre el sistema y la ejecución presupuestal.
2. Implementar un mecanismo de seguimiento y revisión de prioridades en la fase de programación multianual de inversiones, con el fin de garantizar que las inversiones seleccionadas se mantengan alineadas con las necesidades más urgentes y efectivas para la región, optimizando el uso de los recursos.
3. Establecer criterios claros y objetivos para la selección de proyectos en la fase de formulación y evaluación, asegurando que solo se incluyan aquellos con viabilidad económica y técnica, lo cual contribuirá a una ejecución presupuestal más eficaz y alineada con las prioridades institucionales.
4. Mejorar la gestión de la fase de ejecución mediante la implementación de controles periódicos que permitan monitorear el avance de los proyectos y detectar oportunamente posibles desvíos, garantizando así el uso adecuado de los recursos y el cumplimiento de los plazos establecidos.
5. Establecer procedimientos de seguimiento continuo y auditorías internas en la fase de funcionamiento, lo que permitirá evaluar la calidad y el impacto de los proyectos en ejecución, asegurando que estos se mantengan alineados con los objetivos presupuestales del Gobierno Regional de Tumbes.

## VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Afaraya y Velásquez (2022). Ejecución presupuestal de la Municipalidad Provincial de Puno, período de ejercicios fiscales 2018 – 2020.  
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/67753>
- Albarado, I., y Galindo, L. (2019). Análisis de la ejecución presupuestal y verificación del registro contable de los ingresos y gastos de ocho municipios de Boyacá durante la vigencia 2016.  
<https://repositorio.uptc.edu.co/handle/001/2760>
- Apaza, E. (2023). Contrataciones del Estado y ejecución presupuestal en la Universidad Nacional del Altiplano, periodo 2021 – 2022.  
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/116166>
- Arias, J. y Covinos, M. (2021). Diseño y metodología de la investigación. Enfoques Consulting EIRL. Arequipa, Perú.  
[https://gc.scalahed.com/recursos/files/r161r/w26022w/Arias\\_S2.pdf](https://gc.scalahed.com/recursos/files/r161r/w26022w/Arias_S2.pdf)
- Carcausto, F. (2022). Ejecución presupuestal y su incidencia en la calidad de servicio en la Municipalidad Provincial de Carabaya periodo – 2020.  
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/91424>
- Carpio, Y. (2020). Control de la ejecución presupuestal y su influencia en la eficiencia del gasto público en la Municipalidad Distrital de los Palos – Yarada, Tacna, periodo 2016 – 2018.  
<http://repositorio.unjbg.edu.pe/handle/UNJBG/3974>
- Decreto Legislativo N° 1252: Decreto Legislativo que crea el Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones. Obtenido de Ministerio de Economía y Finanzas:
- Díaz, J. (2023). Gestión administrativa y ejecución presupuestal en una Gerencia Regional de Agricultura del Norte del Perú.  
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/115562>
- Directiva N°001-2019, Directiva General Del Sistema Nacional De Programación

## Multianual Y Gestión De Inversiones:

Farroñan, F. (2021). Gestión administrativa y la ejecución presupuestal en los proyectos de la Gerencia Regional de Agricultura Lambayeque. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/78840>

Galarza, M. (2020). Mejora de los Servicios Públicos a través de un adecuado Control de la Ejecución Presupuestaria. <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/55058>

Gallardo, J. (2021). Presupuesto participativo y su influencia en la calidad del gasto público, en la Municipalidad Provincial de Bolívar, 2018. <https://hdl.handle.net/20.500.12802/7978>

Guevara, G., Verdesoto, A. y Castro, N. (2020). Metodologías de investigación educativa (descriptivas, experimentales, participativas, y de investigación-acción). <https://recimundo.com/index.php/es/article/view/860>

Hadi, M., Martel, C., Huayta, F., Rómulo, C. y Arias, J. (2023). Metodología de la investigación: Guía para el proyecto de tesis. Instituto Universitario de Innovación Ciencia y Tecnología Inudi Perú. Puno. <https://editorial.inudi.edu.pe/index.php/editorialinudi/catalog/view/82/124/149>

Hernández-Sampieri, R., y Mendoza, C. (2018). Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. México: Editorial Mc Graw Hill Education. <https://virtual.cuautitlan.unam.mx/rudics/?p=2612>

Herrera, W. (2023). Estrategias tributarias del impuesto predial para incrementar la recaudación en la Municipalidad Provincial de Tumbes, 2022. <https://repositorio.untumbes.edu.pe/handle/20.500.12874/64655>

<http://repositorio.undac.edu.pe/handle/undac/1804>

<https://www.mef.gob.pe/es/normatividad-inv-publica/instrumento/decretos-legislativos/15603-decreto-legislativo-n-1252/>

<https://www.mef.gob.pe/es/normatividad-inv-publica/instrumento/directivas/19114->

- Huacchillo, L. (2021). Programa desarrollo empresarial para la calidad de las micro y pequeñas empresas asociadas a la Cámara Peruana de Desarrollo Empresarial – Piura. Universidad César Vallejo Tesis doctoral UCV <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/70049>
- Jaramillo, A. (2021). Plan estratégico y su ejecución presupuestal de un municipio de la provincia de Chiclayo, 2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/67355>
- Lévano, V. (2020). Ejecución presupuestal 2017-2018: caso UGEL N° 01. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/41935>
- Liñán, G., y Moya, L. (2021). Incidencia del presupuesto participativo en la ejecución presupuestaria de la municipalidad provincial de Trujillo, año 2019. <https://repositorio.upao.edu.pe/handle/20.500.12759/7197>
- Manterola, C., Quiroz, G., Salazar, P. y García, N. (2019). Metodología de los tipos y diseños de estudio más frecuentemente utilizados en investigación clínica. Revista Médica Clínica Las Condes, 30(1), 36-49. <https://doi.org/10.1016/j.rmcl.2018.11.005>
- MEF, Ministerio de Economía y Finanzas [https://www.mef.gob.pe/index.php?option=com\\_content&view=article&id=5520%20&Itemid=100282&lang=es](https://www.mef.gob.pe/index.php?option=com_content&view=article&id=5520%20&Itemid=100282&lang=es).
- Ministerio de Economía y Finanzas, Sistema de Programación multianual y Gestión de Inversiones: [https://www.mef.gob.pe/contenidos/inv\\_publica/docs/capacitacion/20190402/0\\_Presentacion\\_INVIERTE.pdf](https://www.mef.gob.pe/contenidos/inv_publica/docs/capacitacion/20190402/0_Presentacion_INVIERTE.pdf).
- Moreno, E. (2021). La población en una investigación. <https://tesis-investigacion-cientifica.blogspot.com/2013/08/que-es-la-poblacion.html>.
- Pacheco, M., Quispe, T., y Soto. R. (2021). Ejecución presupuestal de gastos y su incidencia en el cumplimiento de metas institucionales de la municipalidad distrital de San Antonio. <http://repositorio.unac.edu.pe/handle/20.500.12952/6217>

- Palacios, J. (2022). Análisis de la inversión pública en materia de educación del Ecuador periodo 2009 – 2019. <http://dspace.unach.edu.ec/handle/51000/10131>
- Reinado, R. (2020). Análisis de la inversión pública en educación superior y su relación con el desarrollo social del Ecuador 2017 – 2019. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/61405?show=full>
- Rivera, R. (2022). El sistema integrado de administración financiera en la ejecución presupuestal de la Unidad de Gestión Educativa Local Lucanas, Puquio 2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/101937>
- Romero, H., Real, J., Ordoñez, J., Gavino, G. y Saldarriaga, G. (2021). Metodología de la investigación. (1ª. ed). Edicumbre Editorial Corporativa, México. [https://acvenisproh.com/libros/index.php/Libros\\_categoria\\_Academico/articulo/view/22/29](https://acvenisproh.com/libros/index.php/Libros_categoria_Academico/articulo/view/22/29)
- Salinas, C. (2022). Ejecución presupuestal y la calidad del gasto público en el departamento de presupuesto de la PNP, Lima 2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/89652>
- Sangama, F. (2022). Programación y ejecución presupuestal en la gerencia territorial Bajo Mayo, Tarapoto – 2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/81863>
- Sarcco, L. (2022). Asignación presupuestal y su incidencia en la ejecución presupuestal en las municipalidades distritales de la provincia de Acomayo, Cusco-2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/96280>
- Sevillano, Y. (2023). Inversión pública de la Municipalidad Provincial de Tumbes y su relación con la calidad de vida de su población: 2018. <https://repositorio.untumbes.edu.pe/handle/20.500.12874/63984>

# **ANEXOS**

## Anexo 1: Matriz de consistencia

<b>TÍTULO:</b> El Sistema de programación multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional Tumbes, 2023				
<b>Problema general</b>	<b>Objetivo general</b>	<b>Hipótesis general</b>	<b>Variable</b>	<b>Metodología</b>
¿Cómo se relaciona el Sistema de programación multianual (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023?	Determinar la relación que existe entre el sistema de programación multianual (invierte.pe) y la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.	El sistema de programación multianual (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.	<b>Variable 1:</b>  <b>Sistema de programación multianual (invierte.pe)</b>	<b>Tipo y diseño de investigación</b>  <b>Tipo:</b> Aplicada  Descriptiva - Correlacional  <b>Diseño:</b> No experimental transversal
<b>Problemas específicos</b>	<b>Objetivos específicos</b>	<b>Hipótesis específicas</b>	<b>Variable 2:</b>  <b>Ejecución presupuestal</b>	<b>Población</b>  35 trabajadores del sistema de inversiones en el Gobierno Regional de Tumbes  <b>Muestra</b>  35 trabajadores del sistema de inversiones en el Gobierno Regional de Tumbes  <b>Técnica e instrumento</b>  Se aplicó la técnica encuesta y como instrumento el cuestionario, que permitió obtener información en el sistema de inversiones del Gobierno Regional de Tumbes.
1. ¿De qué manera se relaciona la fase de programación multianual de inversiones (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023?	1. Establecer la relación de la fase de programación multianual de inversiones (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.	1. La fase de programación multianual de inversiones (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.		
2. ¿De qué manera se relaciona la fase de formulación y evaluación (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023?	2. Explicar la relación de la fase de formulación y evaluación (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.	2. La fase de formulación y evaluación (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.		
3. ¿De qué manera se relaciona la fase de ejecución (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023?	3. Describir la relación de la fase de ejecución (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.	3. La fase de ejecución (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.		
4. ¿De qué manera se relaciona la fase de funcionamiento (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023?	4. Indicar la relación de la fase de funcionamiento (invierte.pe) con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.	4. La fase de funcionamiento (invierte.pe) se relaciona significativamente con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional de Tumbes, 2023.		



## Anexo 2: Matriz de operacionalización de variables

**TÍTULO:** El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal en el gobierno regional Tumbes, 2023

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
<b>Variable independiente:</b> Invierte.pe	“Es un sistema administrativo del Estado que tiene como finalidad orientar el uso de los recursos públicos destinados a la inversión para la efectiva prestación de servicios y la provisión de la infraestructura necesaria para el desarrollo del país”.	La variable independiente invierte .pe, fue medida por las dimensiones: programación multianual de inversiones, formulación y evaluación, ejecución y funcionamiento, aplicando la técnica encuesta y como instrumento el cuestionario, en el Gobierno Regional de Tumbes.	Programación Multianual de Inversiones	Elaboración de diagnósticos Criterios de priorización	<b>ORDINAL</b>
			Formulación y evaluación	Ficha técnica / Preinversión Evaluación de PIPs	
			Ejecución	Expedientes técnicos Ejecución física	
			Funcionamiento	Operación y mantenimiento Evaluación Ex - Post	
<b>Variable dependiente:</b> Ejecución presupuestal	“Procedimientos de acciones enfocadas en la correcta ejecución de los recursos públicos y se centra principalmente en la operatividad a nivel de actividades y proyectos” en función de una oportuna planificación en sus fuentes de financiamiento.	La variable dependiente ejecución presupuestal, fue medida por las dimensiones presupuesto institucional, fases del SIAF e indicadores de ejecución, aplicando la técnica encuesta y como instrumento el cuestionario, en el Gobierno Regional de Tumbes.	Presupuesto institucional	Presupuesto Institucional Apertura – PIA Presupuesto Institucional Modificado – PIM	<b>ORDINAL</b>
			Fases del SIAF	Certificación	
				Compromiso	
				Devengado	
Indicadores de ejecución	Pago Portal MEF Avance presupuestal				

### Anexo 3: Instrumento de recolección de datos

#### Cuestionario

El presente cuestionario se ha elaborado con el propósito de evaluar el estudio “El Sistema de programación multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal en el Gobierno Regional Tumbes,2023”; exhortando su colaboración que consiste en responder las preguntas con la mayor objetividad posible, no tiene que identificarse y la información que aporte solo se utilizará como soporte a la investigación. Esta encuesta tiene una escala del 1 al 5 en el siguiente orden:

#### Referencias del nivel respuestas

1	2	3	4	5
NUNCA	CASI NUNCA	ALGUNAS VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE

#### Cuestionario variable independiente

Nº	VARIABLE INDEPENDIENTE INVIERTE.PE	ESCALA				
		N	CN	AV	CS	S
		1	2	3	4	5
<b>D1: Programación Multianual de Inversiones</b>						
1	¿Se cumple con la elaboración de diagnósticos en la fase de programación multianual de inversiones – invierte.pe?					
2	¿Se aplican criterios de priorización en los proyectos a nivel de la fase de programación multianual de inversiones – invierte.pe?					
3	¿Se establece una adecuada elaboración de proyectos de inversión pública de acuerdo a las necesidades de la población?					
<b>D2: Formulación y evaluación</b>						
4	¿Se registran correctamente los formatos de ficha técnica en la fase de formulación y evaluación – invierte.pe?					

5	¿Se cumple con los lineamientos de pre – inversión en la fase de formulación y evaluación – invierte.pe?					
6	¿Se aplica de manera oportuna la evaluación de los proyectos de inversión pública en la fase de formulación y evaluación – invierte.pe?					
<b>D3: Ejecución</b>						
7	¿Se aprueban los expedientes técnicos de manera coherente en la fase de ejecución - Invierte.pe?					
8	¿Se cumple con los plazos establecidos en cada proyecto de inversión pública en la fase de ejecución – invierte.pe?					
9	¿La infraestructura física cumple los componentes establecidos en cada proyecto de inversión pública en la fase de ejecución – invierte.pe?					
<b>D4. Funcionamiento</b>						
10	¿La operación y mantenimiento de cada proyecto de inversión pública está considerada en la fase de funcionamiento – invierte.pe?					
11	¿Se asignan recursos para la operación y mantenimiento de los proyectos de inversión pública ejecutados?					
12	¿Se aplica la evaluación ex – post de los proyectos de inversión pública en la fase de funcionamiento – invierte.pe?					

### Cuestionario variable dependiente

Nº	VARIABLE DEPENDIENTE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL	ESCALA				
		N	CN	AV	CS	S
		1	2	3	4	5
<b>D5: Presupuesto institucional</b>						
01	¿El presupuesto institucional de apertura PIA sostiene los recursos necesarios para los proyectos de inversión pública de la entidad?					
02	¿Las fuentes de financiamiento son suficientes en el PIA para solventar la demanda de proyectos de inversión pública?					
03	¿Se incorporan créditos suplementarios en el presupuesto institucional modificado de acuerdo a las gestiones de inversiones?					
04	¿El presupuesto institucional modificado (PIM) se ajusta para la atención de proyectos de inversión pública de impacto en la región Tumbes?					
<b>D6: Fases del SIAF</b>						
05	¿La certificación presupuestal en el SIAF, se cumple de acuerdo a los lineamientos del Ministerio de Economía y Finanzas?					
06	¿El compromiso anual y mensual en el SIAF, se cumple de acuerdo a los lineamientos del Ministerio de Economía y Finanzas?					
07	¿El devengado en el SIAF, se cumple de acuerdo a los lineamientos del Ministerio de Economía y Finanzas?					
08	¿El pago como fase del SIAF, se cumple de acuerdo a los lineamientos del Ministerio de Economía y Finanzas?					
<b>D7: Indicadores de ejecución</b>						
09	¿Es accesible el portal del MEF para confirmar los indicadores de ejecución presupuestal por cada proyecto de inversión pública?					
10	¿Se aplican indicadores de ejecución de acuerdo a los componentes de los proyectos de inversión pública?					

11	¿El avance presupuestal a nivel de ejecución en el SIAF se vincula con los avances físicos de cada proyecto de inversión pública?					
12	¿Se socializa con la alta dirección los indicadores de ejecución de los proyectos de inversión pública?					

## Anexo 4: Informe de opinión expertos de instrumentos de medición


### CONSTANCIA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS

Yo, CPC. Romero del Rosario Keivi Marcelino con DNI:42367325, ejerciendo la carrera de Contador Público Colegiado por medio del presente, dejo bajo constancia haber revisado con fines de validación, los ítems del instrumento (cuestionario), que la investigadora Br. Perla Mavel Hidalgo León, usará para su trabajo de investigación titulado **"El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Periodo-2023"**

Al respecto, el mencionado instrumento previsto para el estudio en mención, guarda coherencia con las variables, dimensiones, indicadores e ítems; además muestra un dominio específico de contenidos en la que busca medir y es consecuente con mediciones previas que han surgido en investigaciones precedentes.

Por lo tanto, garantizo la validez de dicho instrumento presentado por la referida investigadora para su aplicación.

Tumbes, Agosto 2023

  
CPC. Romero del Rosario Keivi Marcelino  
DNI: 42367325  
Especialista en Presupuesto-OPMI

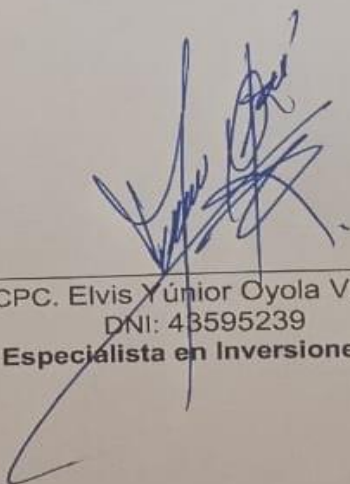
### **CONSTANCIA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS**

Yo, CPC. Elvis Yúnior Oyola Vilela con DNI:43595239, ejerciendo la carrera de Contador Público Colegiado por medio del presente, dejo bajo constancia haber revisado con fines de validación, los ítems del instrumento (cuestionario), que la investigadora Br. Perla Mavel Hidalgo León, usará para su trabajo de investigación titulado **"El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Periodo-2023"**

Al respecto, el mencionado instrumento previsto para el estudio en mención, guarda coherencia con las variables, dimensiones, indicadores e ítems; además muestra un dominio específico de contenidos en la que busca medir y es consecuente con mediciones previas que han surgido en investigaciones precedentes.

Por lo tanto, garantizo la validez de dicho instrumento presentado por la referida investigadora para su aplicación.

Tumbes, Agosto 2023



CPC. Elvis Yúnior Oyola Vilela  
DNI: 43595239  
**Especialista en Inversiones-OPMI**

### CONSTANCIA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS

Yo, CPC. Julio Ricardo Mena Preciado con DNI:70211741, ejerciendo la carrera de Contador Público Colegiado por medio del presente, dejo bajo constancia haber revisado con fines de validación, los ítems del instrumento (cuestionario), que la investigadora Br. Perla Mavel Hidalgo León, usará para su trabajo de investigación titulado **"El Sistema de Programación Multianual (invierte.pe) y su relación con la ejecución presupuestal del Gobierno Regional Tumbes Periodo-2023"**

Al respecto, el mencionado instrumento previsto para el estudio en mención, guarda coherencia con las variables, dimensiones, indicadores e ítems; además muestra un dominio específico de contenidos en la que busca medir y es consecuente con mediciones previas que han surgido en investigaciones precedentes.

Por lo tanto, garantizo la validez de dicho instrumento presentado por la referida investigadora para su aplicación.

Tumbes, Octubre 2023

 GOBIERNO REGIONAL DE TUMBES  
*MG. CPC. Julio Ricardo Mena Izquierdo*  
Gerente Regional de Planeamiento Presupuestal  
**CPC. Julio Ricardo Mena Preciado**  
DNI: 70211741  
**Gerente General de Planeamiento  
Presupuesto y Acondicionamiento  
Territorial.**



## Anexo 5: Síntesis del portal de transparencia económica MEF e Invierte.pe

### EJECUCIÓN PRESUPUESTAL-SOLO PROYECTOS-PLIEGO GORE TUMBES

Pliego 461: GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	107,935,879	266,388,981	250,745,622	237,412,514	237,090,467	216,403,207	216,394,669	81.2
=Unidad Ejecutora 001-936: REGION TUMBES-SEDE CENTRAL	107,362,156	249,252,492	237,673,630	224,633,909	224,626,985	204,223,477	204,216,226	81.9
Genérica	PIA	PIM	Certificación	Compromiso Anual	Ejecución			Avance %
					Atención de Compromiso Mensual	Devengado	Girado	
6-24: DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	0	2,128,706	2,128,704	2,128,703	2,128,703	2,128,703	2,128,703	100.0
6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,362,156	247,123,786	235,544,926	222,505,206	222,498,282	202,094,774	202,087,523	81.8

CONSULTA AMIGABLE MEF - de fecha 25 de noviembre del 2024

<https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2023&ap=Proyecto>

### ANALISIS DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL- NIVEL PLIEGO GORE TUMBES

nivel de pliego	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Girado	certificado %	devengado %
Pliego 461: GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	107,935,879	266,388,981	250,745,622	216,403,207	216,394,669	94.13%	81.2%

<https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2023&ap=Proyecto>

**ANALISIS DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL-SOLO PROYECTOS**

Genérica	PIA	PIM	Certificación	Devengado	Girado	certificado %	devengado %
6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,362,156	247,123,786	235,544,926	202,094,774	202,087,523	95.31%	81.8%

<https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2023&ap=Proyecto>

**Año de Ejecución: 2023-FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

**Incluye: Sólo Proyectos**

Pliego 461: GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	107,935,879	266,388,981	250,745,622	237,412,514	237,090,467	216,403,207	216,394,669	81.2
Unidad Ejecutora 001-936: REGION TUMBES-SEDE CENTRAL	107,362,156	249,252,492	237,673,630	224,633,909	224,626,985	204,223,477	204,216,226	81.9
Genérica 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	107,362,156	247,123,786	235,544,926	222,505,206	222,498,282	202,094,774	202,087,523	81.8
Rubro	PIA	PIM	Certificación	Compromiso Anual	Ejecución			Avance %
					Atención de Compromiso Mensual	Devengado	Girado	
00: RECURSOS ORDINARIOS	20,024,270	124,494,816	120,316,324	112,118,451	112,118,451	99,539,199	99,539,199	80.0
15: FONDO DE COMPENSACION REGIONAL - FONCOR	66,317,859	102,639,269	95,541,925	90,804,265	90,804,263	83,220,094	83,212,898	81.1
18: CANON Y SOBRECANON, REGALIAS, RENTA DE ADUANAS Y PARTICIPACIONES	21,020,027	19,928,701	19,625,677	19,521,489	19,514,567	19,274,482	19,274,427	96.7
19: RECURSOS POR OPERACIONES OFICIALES DE CREDITO	0	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	100.0

<https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2023&ap=Proyecto>

<b>EJECUCIÓN DE PROYECTOS A NIVEL DE PLIEGO-POR UNIDAD EJECUTORA</b>			
<b>SEDE CENTRAL</b>			
	<b>PIM</b>	<b>Devengado</b>	<b>Avance devengado%</b>
2078126: CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE NUEVO HOSPITAL NIVEL II-2 JOSE ALFREDO MENDOZA OLAVARRIA-TUMBES	227,323	227,322	100.00%
2143043: MEJORAMIENTO Y DESARROLLO TURISTICO DEL MALECON DE ZORRITOS, PROVINCIA DE CONTRALMIRANTE VILLAR - TUMBES	1,015,060	1,014,058	99.9
2160531: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION EN LA INSTITUCION EDUCATIVA JULIO OLIVERA PAREDES DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA TUMBES - REGION TUMBES	450,123	450,122	100.0
2190130: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO DE LA IRRIGACION BECERRA-BELEN CABUYAL DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE TUMBES	3,049,522	3,049,522	100.0
2246335: MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL URBANA DE LAS CALLES DEL BARRIO LAS MERCEDES DEL DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES - TUMBES	202,084	202,083	100.0
2251608: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION INICIAL EN LA I.E. MAFALDA LAMA, EN EL A.H. MAFALDA LAMA, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, REGION TUMBES	22,872	22,871	100.0
2251676: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA INSTITUCION EDUCATIVA INICIAL N028 VIRGEN DEL CARMEN EL TABLAZO - DISTRITO, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE TUMBES	0	0	0.0
2304071: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE CONTROL Y VIGILANCIA EN EL AREA DE CONSERVACION REGIONAL ANGOSTURA FAICAL - REGION TUMBES	1,115,460	1,097,223	98.4
2321605: MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DE LOS SERVICIOS DEL EQUIPO MECANICO DE LA PLANTA DE ASFALTO Y AGREGADOS DEL GOBIERNO REGIONAL DE TUMBES REGION TUMBES	4,923,706	1,867,561	37.9
2329708: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION BASICA REGULAR DE LA INSTITUCION EDUCATIVA N° 19 ISABEL SALINAS CUENCA DE ESPINOZA DEL DISTRITO DE CORRALES, PROVINCIA Y REGION TUMBES	729,431	729,430	100.0

2342588: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ASISTENCIA TECNICA EN PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE LA CIRUELA ROJA (SPONDIAS PURPUREA), EN LA REGION TUMBES	121,279	121,093	99.8
2377782: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION BASICA REGULAR DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PERU CANADA DEL DISTRITO, PROVINCIA Y REGION TUMBES	6,976,405	3,523,255	50.5
2402494: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E N° 133 SUSANA HIGUSHI HIGUSHI CENTRO POBLADO DE NUEVO PROGRESO-EL TUTUMO - DISTRITO DE MATAPALO - PROVINCIA DE ZARUMILLA - REGION TUMBES	10,981,452	10,503,985	95.7
2403710: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO DE LA I.E. N°059 FERMINA SANCHEZ DE INFANTES DEL CENTRO POBLADO TUCILLAL - DISTRITO DE ZORRITOS - PROVINCIA DE CONTRALMIRANTE VILLAR - REGION TUMBES	10,518	10,518	100.0
2410171: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E INMACULADA CONCEPCION DE TUMBES - DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	10,341,288	9,701,722	93.8
2425400: REPARACION DE VIAS DEPARTAMENTALES; EN EL(LA) CAMINO DEPARTAMENTAL TU - 103, TRAMO 0.240 KM EN EMP. PE1 (DV PUERTO PIZARRO) EN LA LOCALIDAD PUERTO PIZARRO, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	0	0	0.0
2432896: RECUPERACION DEL SERVICIO DE EDUCACION BASICA REGULAR EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N° 098 GRAN CHILIMASA DEL DISTRITO DE AGUAS VERDES, PROVINCIA DE ZARUMILLA Y REGION TUMBES	5,785,814	5,200,518	89.9
2435335: CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO TUMBES, VULNERABLE ANTE EL PELIGRO DE INUNDACION EN LOS SECTORES MALVAL I, BELLAVISTA NORIA Y BELLAVISTA, DISTRITO DE CORRALES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	0	0	0.0
2435347: CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION EN RIBERA DEL RIO TUMBES VULNERABLE ANTE EL PELIGRO EN LOS SECTORES PAMPA GRANDE - LA TUNA - LA TUNA ROMERO - PALMAR I, DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	0	0	0.0
2436649: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO DE LA I.E. N 010 8 DE OCTUBRE DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	132,462	0	0.0
2436718: CREACION DE LOS SERVICIOS DEL CENTRO DE ATENCION RESIDENCIAL PARA EL ADULTO MAYOR DE LA REGION TUMBES DEL DISTRITO DE ZORRITOS - PROVINCIA DE CONTRALMIRANTE VILLAR - DEPARTAMENTO DE TUMBES	0	0	0.0

2441999: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION BASICA REGULAR DE LA INSTITUCION EDUCATIVA NIÑOS LIDERES DEL DISTRITO DE ZARUMILLA - PROVINCIA DE ZARUMILLA - DEPARTAMENTO DE TUMBES	0	0	0.0
2443356: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION BASICA REGULAR DE LA INSTITUCION EDUCATIVA N°093 EFRAIN ARCAYA ZEVALLOS DEL DISTRITO DE ZARUMILLA - PROVINCIA DE ZARUMILLA - DEPARTAMENTO DE TUMBES	17,187,299	12,160,465	70.8
2445389: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO PREVENTIVO, ATENCION Y PROTECCION A LAS MUJERES VICTIMAS DE VIOLENCIA FAMILIAR EN LA REGION TUMBES LAS PROVINCIAS DE TUMBES, CONTRALMIRANTE VILLAR Y ZARUMILLA DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	743,957	43,953	5.9
2448058: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN EL NIVEL PRIMARIO Y SECUNDARIO DE LA I.E ANDRES ARAUJO MORAN DISTRITO DE LA CRUZ - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	489,349	486,848	99.5
2448474: AMPLIACION DEL SERVICIO DE PROTECCION CONTRA DESLIZAMIENTOS EN EL SECTOR JR. BUENA VENTURA DEL DISTRITO DE LA CRUZ - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	1,464,647	1,464,645	100.0
2451835: REPARACION DE VIAS DEPARTAMENTALES; EN EL(LA) RUTA DEPARTAMENTAL TU 104 TRAMO SAN JUAN DE LA VIRGEN - CABUYAL DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	1,412,030	1,410,633	99.9
2454068: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE SALUD EN LAS UNIDADES PRODUCTORAS DE SERVICIOS DE SALUD - UPSS: EMERGENCIA OBSTETRICA-PEDIATRICA, UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS ADULTO PEDIATRICO Y LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS NEONATAL DEL HOSPITAL PROVISIONAL II-2 JOSE MENDOZA OLAVARRIA DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	0	0	0.0
2459191: REHABILITACION DE LA CARRETERA TRAMO RICA PLAYA- BOCANA EN LOS DISTRITOS DE SAN JACINTO - CASITAS	1,931,367	1,931,367	100.0
2460840: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE LA GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO, PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL DEL GOBIERNO REGIONAL DE TUMBES DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	1,326,777	828,116	62.4

2465449: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION BASICA REGULAR DE LA INSTITUCION EDUCATIVA N°040 DEL CENTRO POBLADO EL LIMON DEL DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	199,361	192,672	96.6
2481058: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL Y PEATONAL DE LAS CALLES ANDRES ARAUJO, MAXIMILIANO MORAN, CALLE 02, CALLE 03, CALLE 04, PROLONGACION CALLE 04, PASAJE 5 Y PASAJE COAR DEL DISTRITO DE SAN JUAN DE LA VIRGEN - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	3,427,880	3,404,747	99.3
2486545: REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA I.E. N° 031 VIRGEN DEL CARMEN, DISTRITO LA CRUZ - TUMBES - TUMBES	20,000	20,000	100.0
2489318: CREACION DE LA VILLA DEPORTIVA DE ZARUMILLA DEL DISTRITO DE ZARUMILLA - PROVINCIA DE ZARUMILLA - DEPARTAMENTO DE TUMBES	1,248,856	1,148,084	91.9
2490993: CREACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE PARA 4 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	681,433	591,278	86.8
2499439: REMODELACION DE OFICINA Y/O CASETA DE INFORMACION TURISTICA; CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL Y ZONA DE ESTACIONAMIENTO PARA USO TURISTICO; EN EL(LA) BOCANA CARRILLO UBICADO EN LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO DEL PARQUE NACIONAL CERRO DE AMOTAPE EN LA LOCALIDAD RICA PLAYA, DISTRITO DE SAN JACINTO, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	781,548	395,385	50.6
2502137: REPARACION DE ESTACION DE BOMBEO DE AGUA; EN EL(LA) COMISION DE USUARIOS DE AGUA DE RIEGO BRUJAS ALTA EN LA LOCALIDAD TACURAL, DISTRITO DE SAN JUAN DE LA VIRGEN, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	1,481,887	0	0.0
2502707: REPARACION DE CAPTACION DE AGUA ; EN EL(LA) COMITE DEPARTAMENTAL DE PRODUCTORES DE PLATANO DE TUMBES RODEO BAJO, BECERRA, LA ANGOSTURA Y CABUYAL DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	222,348	221,531	99.6

2504897: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL INICIAL Y PRIMARIA DE LA I.E. N°030 BALDOMERO PUELL FRANCO EN EL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	141,500	11,503	8.1
2506241: REHABILITACION DEL SERVICIO EDUCACION BASICA REGULAR EN LA INSTITUCION EDUCATIVA 085 DEL CENTRO EDUCATIVO FERNANDEZ DEL DISTRITO DE CANOAS DE PUNTA SAL, PROVINCIA DE CONTRALMIRANTE VILLAR -TUMBES	23,368	0	0.0
2507011: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD PARA LA NOTIFICACION EPIDEMIOLOGICA, ATENCION, SEGUIMIENTO Y MONITOREO DE LAS ENFERMEDADES PREVALENTES Y REEMERGENTES EN LA RED DE SALUD TUMBES LAS PROVINCIAS DE TUMBES, ZARUMILLA Y CONTRALMIRANTE VILLAR DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	156,995	114,038	72.6
2512633: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MONITOREO, VIGILANCIA AMBIENTAL Y CONTROL DE DIAPHORINA CITRI, VECTOR DE LA ENFERMEDAD HLB DE LOS CITRICOS, EN LAS PROVINCIAS DE TUMBES, ZARUMILLA Y CONTRALMIRANTE VILLAR DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	987,816	858,337	86.9
2517001: RECONSTRUCCION DE PISTAS Y VEREDAS EN LA CALLE TARAPACA, AV. PIURA, AV. ARICA, CALLE 24 DE JULIO Y PROLONGACION TARAPACA DEL BARRIO SAN JOSE DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	17,280,636	9,097,641	52.6
2522625: RECONSTRUCCION DE PISTAS DE LA CALLE JORGE HERRERA ENTRE LA CALLE MAYOR NOVOA Y 24 DE JULIO, CALLE MAYOR NOVOA ENTRE LA CALLE BOLIVAR Y FRANCISCO NAVARRETE; DEL CERCADO DE TUMBES - DISTRITO TUMBES - PROVINCIA TUMBES Y REGION DE TUMBES	2,391,008	1,999,175	83.6
2532831: MEJORAMIENTO DEL CAMINO INGRESO A LA LOCALIDAD EL RODEO DEL DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	7,095	0	0.0
2536908: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROTECCION CONTRA INUNDACIONES EN EL SECTOR QUEBRADA PECHICAL DEL DISTRITO DE SAN JACINTO - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	1,970,935	0	0.0
2542945: MEJORAMIENTO DE LA RUTA DEPARTAMENTAL TU - 105 TRAMO RICA PLAYA - LA BOCANA EN LOS DISTRITOS DE SAN JACINTO Y CASITAS EN LAS PROVINCIAS DE CONTRALMIRANTE VILLAR Y TUMBES DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	230,898	226,558	98.1



2549280: REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR N° 064, DEL CENTRO POBLADO PAJARITOS DEL DISTRITO CANOAS DE PUNTA SAL, PROVINCIA DE CONTRALMIRANTE VILLAR - TUMBES	4,146,690	4,085,911	98.5
2553267: ADQUISICION DE AMBULANCIA URBANA Y AMBULANCIA RURAL; EN SEIS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD I.4, ESTABLECIMIENTOS DE SALUD I.2, ESTABLECIMIENTOS DE SALUD I.3, ESTABLECIMIENTOS DE SALUD I.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (TUMBES)	3,000	3,000	100.0
2553633: ADQUISICION DE AMBULANCIA URBANA; EN EL(LA) EESS HOSPITAL REGIONAL JOSE ALFREDO MENDOZA OLAVARRIA JAMO II-2 - TUMBES DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	2,500	2,500	100.0
2560253: RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL DE APOYO SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	73,161,939	61,794,068	84.5
2573227: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS OPERATIVOS O MISIONALES INSTITUCIONALES EN GOBIERNO REGIONAL DE TUMBES DISTRITO DE TUMBES DE LA PROVINCIA DE TUMBES DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	116,050	116,049	100.0
2585994: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS OPERATIVOS O MISIONALES INSTITUCIONALES EN LA REDUCCION SOSTENIBLE DE LA DESNUTRICION Y ANEMIA EN NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS Y MADRES GESTANTES DE LA DIRECCION DE ATENCION INTEGRAL DE SALUD DISTRITO DE TUMBES DE LA PROVINCIA DE TUMBES DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	539,683	238,887	44.3
2589170: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS OPERATIVOS O MISIONALES INSTITUCIONALES EN LAS UNIDADES DE MAQUINARIA PESADA DE LOS GOBIERNOS LOCALES PARA LA ATENCION DE DESASTRES DISTRITO DE TUMBES DE LA PROVINCIA DE TUMBES DEL DEPARTAMENTO DE TUMBES	16,384,105	16,384,104	100.0
2591169: CONSTRUCCION DE ESTRUCTURA DE PROTECCION; EN EL(LA) INSTITUCION EDUCATIVA N° 079 VIRGEN DE FATIMA EN LA LOCALIDAD CABEZA DE LAGARTO, DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	247,452	247,451	100.0
2594702: REPARACION DE SISTEMA DE DRENAJE; EN EL(LA) I.E. ZARUMILLA DISTRITO DE ZARUMILLA, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	169,150	0	0.0
2595230: REPARACION DE PISTA Y VEREDA; EN EL(LA) PE 1N (AV TUMBES CUADRA 1, 2, 3, 4, 5, 6) DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	14,938,529	12,913,038	86.4
2595424: REPARACION DE DEFENSA RIBEREÑA; EN EL(LA) QUEBRADA SANTA ROSA SECTOR PLANTA DE ASFALTO DISTRITO DE SAN JACINTO, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	1,335,063	1,326,179	99.3

2596023: REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE DEFENSA RIBEREÑA; REPARACION DE DEFENSA RIBEREÑA; EN EL(LA) QUEBRADAS QUE DISCURREN EN LA ZONA TURISTICA DE CANOAS DE PUNTA SAL, DISTRITO DE CANOAS DE PUNTA SAL, PROVINCIA CONTRALMIRANTE VILLAR, DEPARTAMENTO TUMBES	4,109,730	4,091,805	99.6
2596209: REPARACION DE CANAL DE DRENAJE; REPARACION DE ALCANTARILLA; EN EL(LA) SECTOR AGRARIO DREN ACONCAGUA EN CUAL VIERTE SUS AGUAS AL DREN CARBONERA DISTRITO DE CORRALES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	158,554	121,960	76.9
2596256: REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE DEFENSA RIBEREÑA; EN EL(LA) QUEBRADA CHABACO DEL CASERIO DE NUEVO PROGRESO DISTRITO DE MATAPALO, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	373,173	360,954	96.7
2596264: REPARACION DE SISTEMA DE DRENAJE; REPARACION DE ALCANTARILLA; EN EL(LA) CAUCE DEL DREN CORRENTOSO, EN LOS SECTORES CRISTALES, URCOS, MALVAL, SAN FRANCISCO, REALENGAL DISTRITO DE CORRALES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	929,210	908,035	97.7
2596423: REPARACION DE VIAS DE ACCESO; EN EL(LA) CON AFIRMADO AL AA HH ZOILO HUERTAS, VILLA PUERTO PIZARRO DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	164,869	164,861	100.0
2596435: REPARACION DE DEFENSA RIBEREÑA; EN EL(LA) SECTOR DEL PUENTE PLATERITOS DISTRITO DE CANOAS DE PUNTA SAL, PROVINCIA CONTRALMIRANTE VILLAR, DEPARTAMENTO TUMBES	1,141,142	494,430	43.3
2596445: REPARACION DE VIAS DE ACCESO; EN EL(LA) CALLE VILLA JARDIN DE LA VILLA PUERTO PIZARRO DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	217,937	216,236	99.2
2596478: REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE DEFENSA RIBEREÑA; REPARACION DE DEFENSA RIBEREÑA; EN EL(LA) EL CAUSE DE LA QUEBRADA NO NOMINADA, PROGRESIVA 0+000 KM A LA PROGRESIVA 0+170 KM, UBICADA EN EL SECTOR EL PEAJE DISTRITO DE CANOAS DE PUNTA SAL, PROVINCIA CONTRALMIRANTE VILLAR, DEPARTAMENTO TUMBES	585,530	585,523	100.0
2596641: REPARACION DE CAMINO DE HERRADURA; EN EL(LA) EL ACCESO A LA I.E.P. N° 112 LA COJA, SECTOR LA COJA DISTRITO DE PAPAYAL, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	37,796	37,795	100.0
2596652: REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE DEFENSA RIBEREÑA; EN EL(LA) LA QUEBRADA REGINO DEL SECTOR QUEBRADA SECA DISTRITO DE MATAPALO, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	439,012	4,992	1.1

2596688: REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE TALUD; EN EL(LA) LOS CERROS DEL SECTOR MAL PASO INGRESO A CALETA GRAU POR DESLIZAMIENTO EN EL DISTRITO DE ZORRITOS, PROVINCIA CONTRALMIRANTE VILLAR, DEPARTAMENTO TUMBES	6,522,335	5,700,131	87.4
2598166: REPARACION DE CAMINO DE HERRADURA; EN EL(LA) LOS CENTROS DEL PRODUCCION UBICADOS EN SECTOR PUERTO EL CURA LATERAL 05- 3 CAUTIVO, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	330,241	0	0.0
2598398: REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE TALUD/ MURO DE CONTENCIÓN; EN EL(LA) QUEBRADA SEÑOR DE LOS MILAGROS DISTRITO DE CANOAS DE PUNTA SAL, PROVINCIA CONTRALMIRANTE VILLAR, DEPARTAMENTO TUMBES	317,899	4,997	1.6
2601101: REPARACION DE SALA DE MONITOREO; ADQUISICION DE MOBILIARIO DE OFICINA Y CENTRO DE COMPUTO; EN EL(LA) LA SUBGERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL DEL GOBIERNO REGIONAL DE TUMBES DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	284,662	0	0.0

# EDUCACIÓN

Proyecto	PIM	Devengado	Avance devengado%
2533595: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS BASICOS DEL INSTITUTO SUPERIOR PEDAGOGICO JOSE ANTONIO ENCINAS TUMBES DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES	2,002,667	1,547,570	77.3
2546267: REMODELACION DE AULA DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA; ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE AMBIENTES COMPLEMENTARIOS, MOBILIARIO DE AULA Y EQUIPO DE AULA; ADEMAS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) I.E.S.T.P 24 DE JULIO ZARUMILLA DISTRITO DE ZARUMILLA, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	2,433,045	53,514	2.2
2563378: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS BASICOS Y COMPLEMENTARIOS DEL INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PUBLICO CONTRALMIRANTE MANUEL VILLAR OLIVERA DISTRITO DE ZORRITOS - PROVINCIA DE CONTRALMIRANTE VILLAR - DEPARTAMENTO DE TUMBES	1,610,506	246,622	15.3
2576669: ADQUISICION DE MOBILIARIO DE AULA DE EDUCACION SUPERIOR PEDAGOGICA, EQUIPO DE AULA DE EDUCACION SUPERIOR PEDAGOGICA, MOBILIARIO DE AULA DE EDUCACION SUPERIOR PEDAGOGICA Y EQUIPO DE AULA DE EDUCACION SUPERIOR PEDAGOGICA; EN EL(LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR PEDAGOGICO PUBLICO JOSE ANTONIO ENCINAS DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	260,235	0	0.0
2591370: CONSTRUCCION DE MURO DE CONTENCIÓN; REPARACION DE ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN; EN EL(LA) INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA PUBLICA CONTRALMIRANTE MANUEL VILLAR OLIVERA DISTRITO DE ZORRITOS, PROVINCIA CONTRALMIRANTE VILLAR, DEPARTAMENTO TUMBES	1,309,378	1,039,573	79.4

## AGRICULTURA

Proyecto	PIM	Devengado	Avance devengado%
2341750: CREACION DE UN SISTEMA DE TRANSFERENCIA E INNOVACION TECNOLOGICA EN LA CADENA PRODUCTIVA DE LIMONERO Y OTROS CITRICOS EN LA REGION TUMBES	200,166	189,814	94.8

## TRANSPORTES

Proyecto	PIM	Devengado	Avance devengado%
2521960: REPARACION DE PAVIMENTO; EN EL(LA) CASCO URBANO EN LA LOCALIDAD SAN PEDRO DE LOS INCAS, DISTRITO DE CORRALES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	336,301	336,301	100.0
2559247: REPARACION DE VIAS DE ACCESO; EN EL(LA) CARRETERA DEPARTAMENTAL TU 106 PAMPAS DE HOSPITAL BELEN EL CAUCHO DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	2,978,013	2,978,013	100.0
2588694: REPARACION DE PAVIMENTO; EN EL(LA) RUTA DEPARTAMENTAL TU-111, TRAMO PTE. BOLSICO - PTE. INTERNACIONAL AGUAS VERDES DISTRITO DE AGUAS VERDES, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	936,984	936,984	100.0
2591132: REPARACION DE PLATAFORMA; EN EL(LA) RUTA DEPARTAMENTAL TU 102, TRAMO ZARUMILLA - PAPAYAL EN LA LOCALIDAD PAPAYAL, DISTRITO DE PAPAYAL, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	61,763	61,763	100.0
2591147: REPARACION DE PLATAFORMA; EN EL(LA) RUTA DEPARTAMENTAL TU - 108, TRAMO PAMPA EL TORO - HUASIMO DISTRITO DE CASITAS, PROVINCIA CONTRALMIRANTE VILLAR, DEPARTAMENTO TUMBES	274,152	274,152	100.0
2591153: REPARACION DE CAMINO DE HERRADURA; EN EL(LA) VIA DE ACCESO AL SECTOR PUERTO LAS BALSAS DISTRITO DE LA CRUZ, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	527,723	527,723	100.0
2591160: REPARACION DE CAMINO DE HERRADURA; EN EL(LA) VIA DE ACCESO AL SECTOR LOS CEREZOS DISTRITO DE LA CRUZ, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	95,377	95,377	100.0
2591161: REPARACION DE ALCANTARILLA; EN EL(LA) RUTA DEPARTAMENTAL TU-102, TRAMO ZARUMILLA PAPAYAL, PROGRESIVA 04+300 KM -04+850 KM DISTRITO DE PAPAYAL, PROVINCIA ZARUMILLA, DEPARTAMENTO TUMBES	110,910	110,910	100.0
2591186: REPARACION DE CAMINO DE HERRADURA; EN EL(LA) VIA DE ACCESO AL SECTOR LOS MOGOLLON 1 DISTRITO DE PAMPAS DE HOSPITAL, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	483,657	321,827	66.5

2591203: REPARACION DE VIAS VECINALES; EN EL(LA) CAMINO DE ACCESO A NUEVA ESPERANZA DISTRITO DE SAN JUAN DE LA VIRGEN, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	301,784	301,784	100.0
2591204: REPARACION DE CAMINO DE HERRADURA; EN EL(LA) CAMINO DE ACCESO AL SECTOR LOS CASARIEGOS DISTRITO DE SAN JUAN DE LA VIRGEN, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	302,009	302,009	100.0
2591205: REPARACION DE VIAS VECINALES; EN EL(LA) VIA TRAMO MIRAFLORES AL CASERIO DE CHACRITAS EN LA LOCALIDAD MIRAFLORES, DISTRITO DE SAN JUAN DE LA VIRGEN, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	880,855	880,855	100.0
2591207: REPARACION DE CAMINO DE HERRADURA; EN EL(LA) CAMINO DE ACCESO A CENTROS DE PRODUCCION AGRICOLA CASERIO MIRAFLORES Y SECTOR LOS LOPEZ DISTRITO DE SAN JUAN DE LA VIRGEN, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	136,088	136,088	100.0
2621196: REPARACION DE VOLQUETE, CARGADOR FRONTAL, TRACTOR DE ORUGAS Y RODILLO LISO VIBRATORIO; ADEMAS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) DIRECCION REGIONAL SECTORIAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES TUMBES DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA TUMBES, DEPARTAMENTO TUMBES	137,352	133,020	96.8

Los datos presentados de las inversiones en ejecución han sido corroborados a través del portal de SISTEMA DE INVERSIONES SSI-INVIERTE.PE en el cual en la vista Resumen podemos ver estado actual de cada inversión los datos generales de la fase de formulación y evaluación, datos de la fase de ejecución, información financiera, histórico devengado de la inversión ,el histórico devengado por específica ,detalle por unidad ejecutora ,contrataciones-infobras, Ejemplo que se detalla a continuación:



## SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE INVERSIONES

invierte.pe

### FICHA RESUMEN DE LA INVERSIÓN

<b>CÓDIGO ÚNICO</b>	2160531	<b>CÓDIGO SNIP</b>	131813	<b>FECHA DE REGISTRO</b>	01/10/2009
<b>NOMBRE DE LA INVERSIÓN</b>	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION EN LA INSTITUCION EDUCATIVA JULIO OLIVERA PAREDES DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA TUMBES - REGION TUMBES				
<b>ESTADO DE LA INVERSIÓN</b>	ACTIVO	<b>TIPO DE INVERSIÓN</b>	PROYECTO DE INVERSION	<b>¿SE ENCUENTRA PROGRAMADO EN EL PMI?</b>	SI

### DATOS GENERALES



#### I. INSTITUCIONALIDAD

<b>OPMI</b>	OPMI DEL GOBIERNO REGIONAL TUMBES
<b>UNIDAD FORMULADORA (UF)</b>	UNIDAD FORMULADORA - SEDE CENTRAL
<b>UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES (UEI)</b>	UEI DE LA GOBIERNO REGIONAL TUMBES

#### II. DATOS DE LA FASE DE FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN

<b>SITUACIÓN</b>	VIABLE	<b>COSTO DE INVERSIÓN VIABLE / APROBADO (S/)(a)</b>	6,434,393.00
------------------	--------	---	--------------



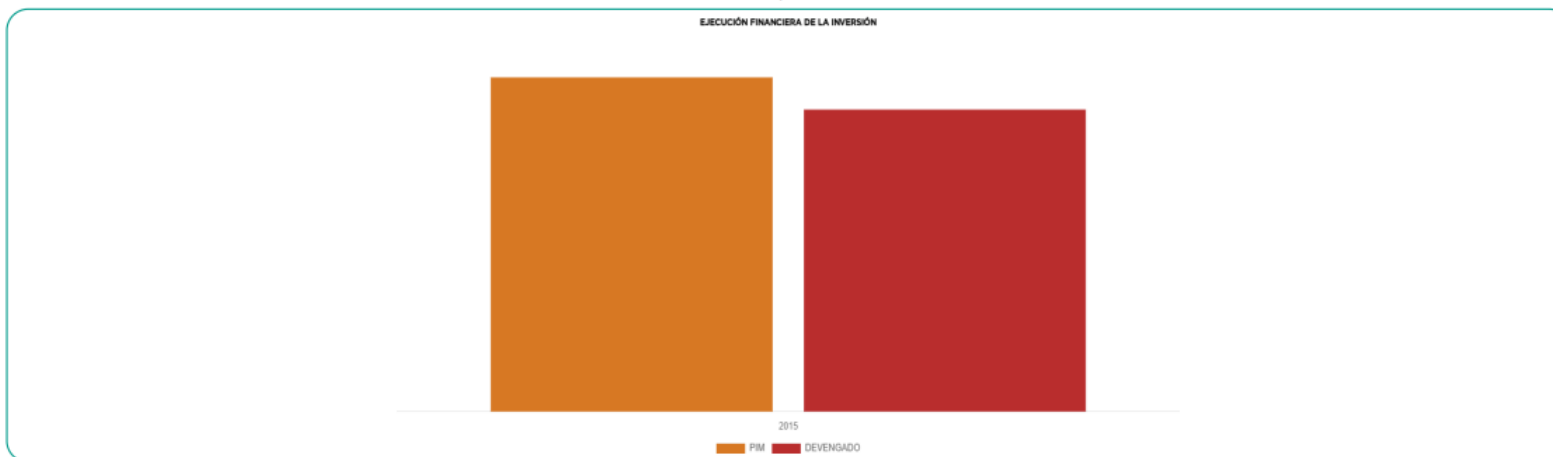
II. DATOS DE LA FASE DE FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN			
FECHA DE VIABILIDAD/APROBACIÓN	03/08/2012	CONTROL CONCURRENTE (S/) (b)	0.00
LA INVERSIÓN CORRESPONDE A UN DECRETO DE EMERGENCIA	NO	COSTO TOTAL DE INVERSIÓN VIABLE / APROBADO (S/) (a+b)	6,434,393.00
CADENA FUNCIONAL	EDUCACIÓN - EDUCACIÓN BÁSICA - EDUCACIÓN SECUNDARIA	BENEFICIARIOS (HABITANTES)	6,184
III. DATOS DE LA FASE EJECUCIÓN			
¿TIENE EXPEDIENTE TÉCNICO O DOCUMENTO EQUIVALENTE?	SI 	COSTO DE INVERSIÓN ACTUALIZADO (S/) (a)	9,934,293.46
¿TIENE REGISTRO DE SEGUIMIENTO?	SI 	CONTROL CONCURRENTE (S/) (b)	0.00
REGISTRO DE CIERRE		SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS (S/) (c)	1,302,416.24
FECHA DE INICIO DE EJECUCIÓN	29/10/2018	MONTO DE CARTA FIANZA (S/) (d)	0.00
FECHA DE FIN DE EJECUCIÓN	31/12/2024	COSTO DE INVERSIÓN TOTAL (S/) (a+b+c+d)	11,236,709.70
EJECUCION FINANCIERA			
I. INFORMACIÓN FINANCIERA (S/)			
COSTO INVERSIÓN TOTAL (a)	11,236,709.70	PIM 2024 (c)	8,599.00
DEVENGADO ACUMULADO AL 2024 (b)	9,942,891.88	DEVENGADO 2024 (d)	8,598.42
AVANCE FINANCIERO ACUMULADO (b/a)	88.5 %	AVANCE FINANCIERO 2024 (d/c)	100 %

**EJECUCION FINANCIERA****I. INFORMACIÓN FINANCIERA (S/)**

<b>SALDO POR EJECUTAR (a-b)</b>	1,293,817.82	<b>SALDO POR DEVENGAR 2024 (c-d)</b>	0.57
<b>FECHA DEL PRIMER DEVENGADO</b>	SET-2012	<b>FECHA DEL ÚLTIMO DEVENGADO</b>	MAR-2024

**II. HISTÓRICO DE DEVENGADO DE LA INVERSIÓN (S/)**

<b>AÑO</b>	<b>PIA</b>	<b>PIM</b>	<b>CERTIFICACIÓN</b>	<b>COMPROMISO ANUAL</b>	<b>DEVENGADO</b>	<b>ORIGEN</b>
2012	0.00	235,476.00	235,354.48	235,354.48	235,354.48	SIAF
2013	6,434,393.00	21,759.00	5,057.00	5,057.00	5,057.00	SIAF
2014	2,158,282.00	5,956,587.00	5,952,969.39	5,952,969.39	5,952,969.39	SIAF
2015	3,005,039.00	822,446.00	822,445.3	754,291.19	754,291.19	SIAF
2017	0.00	307,759.00	302,971.42	302,871.42	302,871.42	SIAF
2018	3,034,087.00	903,466.00	463,352.22	463,352.22	463,352.22	SIAF
2019	0.00	1,793,075.00	1,793,045.28	1,793,045.28	707,093.06	SIAF
2020	0.00	1,663,062.00	1,663,061.52	1,663,061.52	1,020,882.21	SIAF
2021	1,200,125.00	1,200,000.00	0.00	0.00	0.00	SIAF
2022	0.00	423,178.00	423,177.47	42,300.61	42,300.61	SIAF
2023	0.00	450,123.00	450,121.89	450,121.89	450,121.88	SIAF
2024	0.00	8,599.00	8,598.42	8,598.42	8,598.42	SIAF



### III. HISTÓRICO DE DEVENGADO POR ESPECÍFICA (S/) DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

ESPECÍFICA DE GASTO	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL
2.6.22.2 INSTALACIONES EDUCATIVAS	997,413.47	0.00	42,300.61	421,089.05	8,598.42	1,469,401.55
2.6.81.4 OTROS GASTOS DIVERSOS DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	23,468.74	0.00	0.00	29,032.83	0.00	52,501.57

### IV. DETALLE POR UNIDAD EJECUTORA PRESUPUESTAL (S/)

UNIDADES EJECUTORAS	DEVENGADO ACUMULADO	DETALLE
REGION TUMBES-SEDE CENTRAL	9,942,891.88	 

### CONTRATACIONES

### INFOBRAS

<b>II. OBRA 2</b>			
<b>MONTO DE CONTRATO EN S/.</b>	6,434,393.00	<b>FECHA DE INICIO DE OBRA</b>	22/03/2018

<b>III. OBRA 3</b>			
<b>1. DATOS GENERALES</b>			
<b>CÓDIGO INFOBRAS</b>	93799		
<b>NOMBRE DE LA OBRA</b>	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION EN LA INSTITUCION EDUCATIVA JULIO OLIVERA PAREDES DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA TUMBES - REGION TUMBES		
<b>MODALIDAD DE EJECUCIÓN</b>	Contrata		
<b>UBICACIÓN DE LA OBRA</b>	LAS MERCEDES		
<b>UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES</b>	GOBIERNO REGIONAL TUMBES		
<b>ESTADO DE LA OBRA</b>			
<b>MONTO DE CONTRATO EN S/.</b>	6,434,393.00	<b>FECHA DE INICIO DE OBRA</b>	05/04/2019

<b>IV. OBRA 4</b>			
<b>1. DATOS GENERALES</b>			
<b>CÓDIGO INFOBRAS</b>	173127		
<b>NOMBRE DE LA OBRA</b>	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION EN LA INSTITUCION EDUCATIVA JULIO OLIVERA PAREDES DEL DISTRITO DE TUMBES - PROVINCIA TUMBES - REGION TUMBES		
<b>MODALIDAD DE EJECUCIÓN</b>	Contrata		
<b>UBICACIÓN DE LA OBRA</b>	Calle Manco Capac 329		

## Anexo 6: Evidencias





