

**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA
FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**



**“EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y SU INCIDENCIA EN EL
LOGRO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROGRAMA DE VASO
DE LECHE DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PUERTO
INCA, REGIÓN HUÁNUCO, PERIODO 2022”**

**TESIS:
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR
PÚBLICO**

**PRESENTADO POR:
BACH. GERALD DANIEL YUPANQUI CASTRO**

**ASESOR:
CPC. Edwin GRANDEZ MOSQUERA**

**TINGO MARIA - PERÚ
2025**



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA
FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS N° 010/2025-FCC-UNAS

En el auditorio de la Facultad de Ciencias Contables de la Universidad Nacional Agraria de la Selva, siendo las 11:00 a.m., del día 12 de junio de 2025, se instaló el Jurado Evaluador, designado con Resolución 276/2024-D-FCC de fecha 15 de noviembre de 2024, integrada por los docentes Mg. Carlos Antonio Pinedo Cortéz - Presidente, Mg. Teodoro Huamán Camacho- miembro, Dr. Elfred Ríos Flores - miembro y Mg. Edwin Grandez Mosquera – asesor.

Con Resolución 017/2024-D-FCC de fecha 19 de enero de 2024 se aprueba el proyecto de tesis:

“EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y SU INCIDENCIA EN EL LOGRO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROGRAMA DE VASO DE LECHE DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PUERTO INCA, REGIÓN HUÁNUCO, PERIODO 2022”

La misma que es sustentada por el bachiller:

YUPANQUI CASTRO, GERALD DANIEL

Culminada la sustentación y defensa de la tesis, se procede a la respectiva calificación de conformidad al Reglamento de Grados y Títulos de la UNAS, cuyo resultado se indica a continuación:

APROBADO POR : UNANIMIDAD.

CALIFICATIVO : BUENO.

Siendo las 12:30 a.m. se concluye el acto académico de sustentación de tesis, firmando a continuación los miembros del Honorable Jurado y su Asesor, en señal de conformidad.

CPC. Mg. CARLOS ANTONIO PINEDO CORTEZ

Presidente

CPC. Mg. TEODORO HUAMÁN CAMACHO

Miembro

CPC. Dr. ELFRID RÍOS FLORES

Secretario

CPC. Mg. EDWIN GRANDEZ MOSQUERA

Asesor





“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

CERTIFICADO DE SIMILITUD T.I. N° 250 - 2025 - CS-RIDUNAS

El Director de la Dirección de Gestión de Investigación de la Universidad Nacional Agraria de la Selva, quien suscribe,

CERTIFICA QUE:

El Trabajo de Investigación; aprobó el proceso de revisión a través del software TURNITIN, evidenciándose en el informe de originalidad un índice de similitud no mayor del 25% (Art. 3° - Resolución N° 466-2019-CU-R-UNAS).

Programa de Estudio:

Contabilidad

Tipo de documento:

Tesis	<input checked="" type="checkbox"/>	Trabajo de Suficiencia Profesional	<input type="checkbox"/>
-------	-------------------------------------	------------------------------------	--------------------------

TÍTULO	AUTOR	PORCENTAJE DE SIMILITUD
EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y SU INCIDENCIA EN EL LOGRO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROGRAMA DE VASO DE LECHE DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PUERTO INCA, REGIÓN HUÁNUCO, PERIODO 2022	GERALD DANIEL YUPANQUI CASTRO	22 % Veintidós

Tingo María, 21 de julio de 2025



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA
UNIDAD DE GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

Dr. Tomás Menacho Mallqui
JEFE



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA
Tingo María
VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN
DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

“Promoviendo la Calidad de la Investigación”

**REGISTRO DEL PROYECTO DE TESIS PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO
 UNIVERSITARIO**

Universidad	: Universidad Nacional Agraria de la Selva
Facultad	: Ciencias Contables
Escuela profesional	: Contabilidad
Departamento	: Ciencias Contables
Académico	
Título de Tesis	: Ejecución presupuestal y su incidencia en el logro de objetivos y metas del programa de vaso de leche de la Municipalidad Provincial de Puerto Inca, región Huánuco, periodo 2022.
Objetivo general	: Examinar la eficacia del presupuesto público asignado y ejecutado para el programa de Vaso de Leche en el logro de sus objetivos y metas de mejora en la nutrición durante el período 2022, específicamente en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco.
Autor de la tesis	: Yupanqui Castro, Gerald Daniel
DNI	: 70232717
Correo electrónico	: geralddan94@gmail.com
Asesor	: Grandez Mosquera, Edwin
Área de Investigación	: Contabilidad Gubernamental
Grupo de investigación	: Contabilidad
Línea de investigación	: Gestión Pública
Lugar de ejecución	: Puerto Inca
Fecha de inicio	: Febrero 2023
Fecha de término	: Setiembre 2024
Presupuesto	: 4,027
Financiamiento	: Propio (X) FIF (...) Eterno (...)

.....
 Edwin Grández Mosquera
 Asesor

.....
 Gerald Daniel Yupanqui Castro
 Ejecutor

DEDICATORIA

La presente tesis que marca una etapa de mi vida se la dedico a mi gran familia mis queridos padres Emelit y Gerardo, por haberme apoyado constantemente y forjado como la persona que soy actualmente ya que este logro se lo debo a ustedes.

A mi amada esposa Angélica y querido hijo Josué Álvaro, por ser mi soporte y motivación en todo momento a mi querida hermana Lady Daniela, por su amor incondicional y a todos mis seres queridos que con su cariño y comprensión han estado siempre alentando alcanzar mis metas.

AGRADECIMIENTO

A lo largo de esta etapa, han sido muchas las personas e instituciones que me han brindado su apoyo y contribuyeron a la realización de esta tesis.

En primer lugar, quiero agradecer a Dios por darme la sabiduría y las energías necesarias para superar cada obstáculo durante este proceso.

A mis padres, por su amor incondicional, su apoyo constante y su fe en mí, que me han motivado a alcanzar mis metas académicas y profesionales.

A mi Esposa por sus motivaciones, apoyo y paciencia durante este proceso de la elaboración de la Tesis.

A mi Asesor de Tesis Profesor Edwin Grandez Mosquera, por su valioso tiempo y compromiso.

A mi Profesor, Segundo Ezequiel Ramírez Rengifo, por su invaluable guía, orientación y conocimientos compartidos a lo largo de esta investigación. Su dedicación y paciencia han sido fundamentales para el desarrollo de este trabajo.

A la Municipalidad Provincial de Puerto Inca, por su colaboración y acceso a la información necesaria para llevar a cabo este estudio. Asimismo, a todos los trabajadores que participaron en las entrevistas y encuestas, por su tiempo y disposición.

A la Red de Salud de Puerto Inca, A todos los profesionales de la Salud de esta entidad que me brindaron la información necesaria para realizar este estudio.

A las personas Beneficiarias del Programa Vaso de leche que participaron en las entrevistas y encuestas.

Finalmente, agradezco a todas aquellas personas que, de alguna u otra manera, han contribuido a la culminación de este proyecto. A todos, muchas gracias.

ÍNDICE

Página

DEDICATORIA	
AGRADECIMIENTO	
RESUMEN	
ABSTRACT	
INTRODUCCIÓN	
PLANTEAMIENTO METODOLÓGICO	1
1.1 Descripción del Problema	1
1.2 Formulación de las Interrogantes.....	5
1.2.1 <i>Interrogante general</i>	5
1.2.2 <i>Interrogantes específicas</i>	5
1.3 Planteamiento de los objetivos.....	5
1.3.1 <i>Objetivo general</i>	5
1.3.2 <i>Objetivo específico</i>	6
1.4 Hipótesis.....	6
1.4.1 <i>General</i>	6
1.4.2 <i>Específicos</i>	6
1.4.3 <i>Sistema de variables, dimensiones e indicadores</i>	7
1.4.4 <i>Definición operacional de variables, dimensiones e indicadores</i>	8
1.5 Justificación e importancia.....	9
1.5.1 <i>Teórica</i>	9
1.5.2 <i>Práctica</i>	10
1.6 Delimitaciones.....	10
1.6.1 <i>Teórica</i>	10
1.6.2 <i>Espacial</i>	10
1.6.3 <i>Temporal</i>	10
1.7 Metodología de la investigación.....	10
1.7.1 <i>Tipo de investigación</i>	10
1.7.2 <i>Población y muestra</i>	11
1.7.3 <i>Técnicas e instrumentos de recolección de datos</i>	13
1.7.4 <i>Procesamiento y presentación de datos</i>	14
Limitaciones.....	15
CAPITULO II	17
<i>FUNDAMENTO TEÓRICO</i>	17
2.1 Antecedentes de estudios.....	17

2.1.1	<i>Internacionales</i>	17
2.1.2	<i>Nacionales</i>	18
2.1.3	<i>Locales</i>	19
2.2	Bases teóricas	21
2.2.1.	<i>La teoría del ciclo presupuestario</i>	21
2.2.2.	La teoría del gasto público	22
2.2.3.	Desarrollo a escala humana	23
2.2.4.	Las políticas públicas.....	24
2.3	Leyes Normas y reglamentos	25
2.4	Definiciones de términos básicos.....	26
CAPITULO III		30
RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN		30
3.1	De la variable Presupuesto	30
3.1.1.	<i>Presupuesto de ingresos</i>	30
3.2	De la variable Vaso de Leche	31
3.2.1.	Percepción del programa por los beneficiarios	31
3.2.2.	Objetivos y metas del programa de Vaso de leche	39
3.3	Verificación de hipótesis.....	40
3.3.1	Hipótesis general.....	40
3.3.2	Hipótesis Específicos.....	44
3.4	Discusión de resultados	47
CONCLUSIONES.....		50
RECOMENDACIONES		52
BIBLIOGRAFÍA		54

Conclusiones

Recomendaciones

Bibliografía

Anexos

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Presupuesto asignado y ejecutado del programa vaso de leche en la provincia de Puerto Inca de la Región Huánuco, periodo 2018 al 2022.....	3
Tabla 2 Presupuesto asignado y ejecutado del programa de Protección Social Municipalidad Provincia de Puerto Inca, periodo 2022	30
Tabla 3 Presupuesto asignado y ejecutado del programa de Vaso de Leche, Municipalidad Provincial de Puerto Inca, periodo 2022	31
Tabla 4 Meta de beneficiarios asignada por el Ministerio de Economía y Finanzas al programa de Vaso de Leche para la Municipalidad Provincial de Puerto Inca, periodo 2022.	31
Tabla 5 Composición familiar de los hogares en tres niveles geográficos: beneficiarios del programa de Vaso de Leche de Puerto Inca, Población general Huánuco y Perú (2022)	32
Tabla 6 Ingreso familiar promedio de los beneficiarios del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca.....	33
Tabla 7 Número de familias que trabajan por tipo de dependencia de los beneficiarios del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca	33
Tabla 8 Grado de satisfacción acerca de la calidad y cantidad de los alimentos entregados por el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca	34
Tabla 9 Puntualidad en la entrega del programa vaso de leche	34
Tabla 10 Grado de satisfacción de la puntualidad en la entrega del programa vaso de leche	35
Tabla 11 Porcentajes de comités que se beneficiaron por el programa vaso de leche.....	35
Tabla 12 Participación de los beneficiarios en actividades promovidas por las autoridades como condición para la entrega de alimentos del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca	36
Tabla 13 Grado de acuerdo con la afirmación: "Las autoridades manejan el programa Vaso de Leche de manera imparcial" en la Provincia de Puerto Inca.	36
Tabla 14 Grado de organización de los comités del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca.....	37
Tabla 15 Grado de satisfacción de los beneficiarios con los comités del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca	37
Tabla 16 Grado de satisfacción en general con el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca	38
Tabla 17 Aspectos por mejorar en el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca.....	38
Tabla 18 Fuentes de información más consultadas sobre el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca	39

Tabla 19 Percepción sobre el alcance del programa Vaso de Leche a los más necesitados en la Provincia de Puerto Inca	39
Tabla 20 Prevalencia de desnutrición crónica en la Red de Salud de Puerto Inca Periodo 2018-2022	¡Error! Marcador no definido.
Tabla 21 Prevalencia de desnutrición crónica en la Red de Salud de Puerto Inca Periodo 2021-2022	40
Tabla 22 Resumen de los indicadores	41
Tabla 23 Prueba de normalidad de Kolmogorov-Smirnov.....	41
Tabla 24 Prueba de Pearson	42
Tabla 25 Distribución del presupuesto por beneficiario y prevalencia de la desnutrición en la provincia de Puerto Inca	44
Tabla 26 Prueba estadística de Pearson	44
Tabla 27 La incidencia de la ejecución presupuestal del gasto y prevalencia de la desnutrición en la provincia de Puerto Inca	46

RESUMEN

Este estudio evaluó la eficacia del presupuesto público asignado al programa Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante 2022, analizando si la ejecución de estos recursos mejoró la nutrición de los beneficiarios. A través de un análisis de correlación de Pearson, se investigó la relación entre el presupuesto ejecutado y la prevalencia de la desnutrición en la provincia durante el periodo 2022. Los resultados revelaron una correlación positiva débil ($r = 0.212$) entre el presupuesto y los indicadores de nutrición, sin significancia estadística ($p = 0.732$). Aunque el presupuesto se ejecutó en su totalidad, no se observaron mejoras significativas en los niveles de nutrición de los beneficiarios, lo que sugiere que la ejecución del presupuesto no tuvo un impacto directo en la reducción de la desnutrición. El estudio también evidenció problemas en la distribución de los recursos. Aunque el 100% del presupuesto se ejecutó, el 66.3% de los beneficiarios informó que los recursos no se entregaron a tiempo, lo que pudo haber afectado negativamente el impacto del programa.

Adicionalmente, la correlación entre el presupuesto distribuido por beneficiario y la prevalencia de la desnutrición mostró una relación moderada ($r = 0.475$), pero sin significancia estadística ($p = 0.418$). Esto indica que, aunque existe una posible relación, los resultados no son concluyentes debido al tamaño reducido de la muestra y la falta de significancia estadística, a pesar de la ejecución completa del presupuesto, no se evidenciaron mejoras significativas en la nutrición de los beneficiarios. Se recomienda realizar un análisis más exhaustivo que incluya más datos y considere otros factores que podrían influir en la eficacia del programa, además de mejorar la distribución de los recursos para garantizar que los beneficiarios reciban el apoyo a tiempo.

Palabras claves: vaso de leche, presupuesto público, desnutrición, clubes de madre

ABSTRACTS

This study evaluated the effectiveness of the public budget allocated to the Vaso de Leche program in the Puerto Inca district during 2022, analyzing whether the execution of these resources improved the nutrition of the beneficiaries. Through a Pearson correlation analysis, the relationship between the executed budget and the prevalence of malnutrition in the province during the 2022 period was investigated. The results revealed a weak positive correlation ($r = 0.212$) between the budget and nutrition indicators, without statistical significance ($p = 0.732$). Although the budget was fully executed, there were no significant improvements in the nutrition levels of the beneficiaries, suggesting that the budget execution did not have a direct impact on reducing malnutrition.

The study also highlighted issues in the distribution of resources. Despite the full execution of the budget, 66.3% of beneficiaries reported that resources were not delivered on time, which may have negatively affected the program's impact.

Additionally, the correlation between the budget distributed per beneficiary and the prevalence of malnutrition showed a moderate relationship ($r = 0.475$), but without statistical significance ($p = 0.418$). This indicates that although there is a potential relationship, the results are inconclusive due to the small sample size and lack of statistical significance. Despite the complete execution of the budget, no significant improvements in the beneficiaries' nutrition were observed. It is recommended to conduct a more thorough analysis that includes more data and considers other factors that may influence the effectiveness of the program. Additionally, improving resource distribution is crucial to ensure that beneficiaries receive timely support.

Keywords: glass of milk, public budget, malnutrition, mothers' clubs

INTRODUCCIÓN

El programa Vaso de Leche es una política social en Perú destinada a mejorar la nutrición de los sectores más vulnerables de la población, especialmente niños y madres gestantes o lactantes en situación de pobreza. Su implementación implica la distribución de recursos económicos y alimentarios a nivel local, a través de los gobiernos municipales, con el objetivo de reducir la prevalencia de la desnutrición en las comunidades más necesitadas. Sin embargo, la eficacia de este programa ha sido objeto de análisis y debate en distintos contextos debido a los diversos factores que pueden afectar su implementación, incluyendo la eficiencia en la asignación y uso del presupuesto público. El presente estudio tuvo como propósito evaluar la eficacia del presupuesto público asignado al programa Vaso de Leche durante el año 2022 en el distrito de Puerto Inca, ubicado en la región Huánuco, analizando su impacto en la mejora de la nutrición de los beneficiarios.

En este contexto, se llevó a cabo el análisis estadístico para identificar si la ejecución presupuestal del programa tuvo una incidencia significativa en la reducción de la desnutrición entre los beneficiarios. Se utilizó la prueba de correlación de Pearson para emparejar la muestra del presupuesto público asignado con la prevalencia de la desnutrición en la provincia de Puerto Inca, examinando la tendencia del año 2022. El resultado mostró una correlación positiva ($r = 0.212$) entre el presupuesto ejecutado y los indicadores de nutrición, pero esta relación no fue estadísticamente significativa (sig. 0.732). Este hallazgo sugiere que, si bien existe una asociación entre el presupuesto y la mejora de la nutrición, dicha relación no es lo suficientemente fuerte como para ser considerada concluyente en términos estadísticos. Por lo tanto, se concluye que la ejecución del presupuesto no fue completamente efectiva para alcanzar los objetivos del programa en el contexto analizado.

Uno de los aspectos fundamentales de este estudio es la ejecución presupuestal del programa. A partir del análisis, se pudo observar que los recursos asignados al programa se

utilizaron de manera efectiva, alcanzando una ejecución del 100%. No obstante, a pesar de la correcta ejecución presupuestal, surgieron problemas en la distribución de los recursos a los beneficiarios. Según los datos obtenidos, solo el 33.7% de los beneficiarios afirmó que los recursos se entregaron a tiempo, mientras que el 66.3% indicó lo contrario. Esta discrepancia revela una brecha significativa en la distribución del presupuesto, a pesar de la ejecución adecuada en términos de cumplimiento de los montos asignados. En consecuencia, aunque no se detectó una brecha entre la planificación y la ejecución del gasto, sí se identificaron deficiencias en la distribución efectiva de los recursos, lo cual podría haber afectado el impacto esperado del programa en la mejora de la nutrición.

El autor

CAPITULO I

PLANTEAMIENTO METODOLÓGICO

1.1 Descripción del Problema

Según Stiglitz (2000) una de las funciones primordiales del Estado es elaborar el marco legal del Presupuesto Público en el cual se llevan a cabo todas las transacciones económicas, sostiene que las actividades del Estado “se dividen en cuatro categorías: (a) la producción de bienes y servicios; (b) la regulación y el otorgamiento de subsidios a la producción privada; (c) la adquisición de bienes y servicios; y (d) la redistribución de la renta, es decir, la realización de transferencias, como prestaciones por desempleo, sin la obligación de recibir bienes o servicios a cambio, dirigidas a grupos específicos de personas, lo que les permite gastar más de lo que podrían por si solas” (p. 36).

De esta manera, el presupuesto público comprende tanto los ingresos captados por el estado, que incluyen el endeudamiento, como los gastos del gobierno, tanto a través del sector público como las inversiones en el sector privado. Los ingresos provienen de diversas fuentes, sea por recaudación directa de la institución estatal o por asignación de recursos ordinarios, que son recaudados por el estado generalmente a través de impuestos, tasas, contribuciones, ventas de bienes y servicios, préstamos y transferencias de otras entidades gubernamentales. Los gastos, por su parte, se destinan a financiar una variedad de programas y servicios públicos, como educación, salud, infraestructura, defensa, seguridad, justicia, protección social, entre otros. Es dentro del ámbito de la protección social donde se asignan recursos para programas sociales.

Para abordar la necesidad de atender a la población vulnerable, especialmente a los ciudadanos de menores recursos, en el Perú se ha creado e implementado como Política Pública en la lucha contra la desnutrición el Programa de Vaso de Leche. Este programa fue creado mediante la Ley 24059 y ha experimentado modificaciones a lo largo del tiempo,

siendo regulado por las Leyes 26637, 27470 y 27712. La Ley 27712 detalla los procedimientos, así como los productos, recursos, responsabilidades, supervisión y control del programa. Establece como beneficiarios del programa, niños de 0 a 6 años, madres gestantes y en periodo de lactancia, niños de 7 a 13 años, personas de la tercera edad y beneficiarios del programa de tuberculosis. La ejecución de estos programas abarca los 1834 municipios del país, tanto a nivel provincial como distrital, según información del Ministerio de Economía y Finanzas (2022).

El Presupuesto Público, como parte de la política pública, según Rivera (2019) son reglas y acciones que tienen como objetivo “resolver y dar respuesta a las necesidades, intereses y preferencias de los grupos y personas que integran una sociedad, están relacionadas con el acceso de las personas a bienes y servicios”. (2003, p. 16), como parte de esa necesidad y grupos de interés el estado apoya con presupuesto a diversos programas, uno de ellos para combatir la desnutrición y apoyo a la población vulnerable, es el Programa de Vaso de Leche.

En ese sentido el Programa de Vaso de leche, en el Perú, adopta el compromiso como miembro de la Naciones Unidas para la lucha contra la desnutrición quien considera que toda persona debe tener acceso a una alimentación integral y no se reduce solo a “una ración mínima de calorías, proteínas y otros elementos nutritivos concretos” (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), 2010, p. 3) sino que tiene que tener acceso a todo lo que le permita llevar una condición de vida saludable, este punto de vista es concordante con la teoría de Desarrollo a Escala Humana de Max-Neel, es así como la desnutrición según la Organización Mundial de la Salud (2022) es la prevalencia de la subalimentación y sus estudios se refieren como Hambre y Seguridad Alimentaria, según sus datos indican que de una estacionalidad del 8% hasta el año 2015 este se incrementó al 9.8% al año 2021 a nivel mundial, en cifras indica que entre 702 y 828 millones de personas sufren hambre en el mundo entero, de los cuales el África se calcula que bordean los 278 millones

de personas, en América Latina y el Caribe el 56.5 millones y en Asia un aproximado de 425 millones de personas, en cuanto a la brecha por género refiere que son las mujeres las que más padecen hambre (31.9%) en comparación con los varones (27.6%), y según sus estimaciones al año 2030 este se mantendrá en unas 630 millones de personas que pasarán hambre.

En el caso del departamento de Huánuco entre los menores de 5 años el 17.8% padece de desnutrición crónica (Instituto Nacional de Estadística e Informática, 2022) y según el Ministerio de Salud el distrito de Puerto Inca de la Provincia de Puerto Inca del departamento de Huánuco el 10.2% padece de desnutrición crónica (Centro Nacional de Alimentación y Nutrición, 2022) siendo en 1.3% menor al promedio nacional. Pero sin embargo el presupuesto asignado se ejecutó al 100% esto lo podemos corroborar en la siguiente tabla.

Tabla 1

Presupuesto asignado y ejecutado del programa vaso de leche en la provincia de Puerto Inca de la Región Huánuco, periodo 2018 al 2022

AÑO	PIA	PIM	Certificación	Compromiso Anual	Ejecución		
					Compromiso Mensual	Devengado	Girado
2022	294,257.00	304,288.00	304,287.00	301,887.00	301,887.00	301,887.00	301,887.00
2021	279,313.00	328,964.00	328,763.00	328,763.00	328,763.00	328,763.00	328,763.00
2020	285,058.00	305,957.00	301,104.00	301,104.00	301,104.00	301,104.00	301,104.00
2019	290,697.00	283,797.00	283,795.00	283,795.00	280,795.00	280,731.00	280,731.00
2018	290,697.00	286,922.00	286,817.00	286,517.00	286,517.00	286,517.00	286,517.00
	1,734,279.00	1,879,517.00	1,782,231.00	1,517,431.00	1,514,431.00	1,514,367.00	1,514,367.00

Fuente: consulta amigable

Esta contradicción entre un incremento de la desnutrición en el departamento de Huánuco, a pesar de la ejecución del presupuesto asignado al programa en un 100% no garantiza a la población beneficiaria que el programa este cumpliendo los objetivos y metas propuestas en la ley o política pública.

Al respecto Mokate (2003) indica que las actividades de los programas conducentes al logro de los objetivos tienen diferentes niveles de acuerdo a la propuesta contenida en la Ley o Programa de Intervención o servicios a brindar, estos pueden ser objetivos intermedios u objetivos finales, dependiendo del nivel los tomadores de decisiones y en función a ello tendrán mayor o menor control sobre las actividades, por ello es importante medir, evaluar, o revisar los resultados de los objetivos en los diferentes niveles de las actividades de un programa, esto es tan importante como atender el programa mismo a través del presupuesto.

La misma autora señala que los programas de intervención generan “cambios no tangibles en la población beneficiaria y se reflejan en aspectos como el conocimiento, cambios en los comportamientos y otros aspectos intangibles en la sociedad” (2003, p. 29) es decir este fenómeno social tiene un impacto en lo cualitativo y cuantitativo.

En consecuencia, fue imperativo analizar si el presupuesto público destinado a combatir los efectos de la desnutrición en cualquiera de sus niveles (severa, aguda o leve) se cumple los objetivos trazados en los programas sociales y si este programa ayuda a proteger a la población más vulnerable de acuerdo a los fines creados, esta investigación buscó determinar si la Ejecución presupuestal ayuda al logro de los objetivos y metas del programa de vaso de leche distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, periodo 2022. En ese sentido para la investigación se determina estudiar la población beneficiaria como población vulnerable.

1.2 Formulación de las Interrogantes

El problema queda formulado de la siguiente manera:

1.2.1 Interrogante general

¿En qué medida el presupuesto público asignado y ejecutado para el Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el período 2022 contribuyó al logro de sus objetivos y metas para mejorar la nutrición?

1.2.2 Interrogantes específicas

1. ¿Existen brechas identificables entre la planificación y ejecución presupuestal del programa, y cuáles podrían ser los posibles factores que contribuyan a estas brechas, en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022?
2. ¿Cuál fue la incidencia de la ejecución presupuestal del gasto en el cumplimiento de los objetivos y metas para la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, región Huánuco durante el periodo 2022?

1.3 Planteamiento de los objetivos

Los objetivos quedan definidos de la siguiente manera.

1.3.1. Objetivo general

Examinar la eficacia del presupuesto público asignado y ejecutado para el programa de Vaso de Leche en el logro de sus objetivos y metas de mejora en la nutrición durante el período 2022, específicamente en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco.

1.3.2 Objetivo específico

1. Analizar la ejecución presupuestal del Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el año 2022, provincia de Puerto Inca, región Huánuco examinando la utilización efectiva de los recursos asignados y detectando posibles brechas entre la planificación y la ejecución.
2. Verificar la incidencia de la ejecución presupuestal del gasto para el cumplimiento de los objetivos y metas en la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.

1.4 Hipótesis

1.4.1 General

La ejecución del presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el año 2022 tiene una asociación positiva con el logro de los objetivos y metas establecidos para mejorar la nutrición de los beneficiarios.

1.4.2 Específicos

1. La ejecución presupuestal asignado incide en los objetivos y metas en la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.
2. La incidencia de la ejecución presupuestal del gasto en el cumplimiento de los objetivos y metas para la mejora de la nutrición de los beneficiarios será positiva en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.

1.4.3 Sistema de variables, dimensiones e indicadores

Variables	Dimensiones	Indicadores	Unidad de medida	Medio de verificación
Presupuesto público	Ingresos	Fuentes de ingreso	Presupuesto asignado	Consulta amigable MEF
	Ejecución del gasto	Gasto ejecutado del periodo	Presupuesto asignado	Consulta amigable del MEF
Programa Vaso de Leche	Planificación	X1.1.: SISFOH	% cumplen requisitos	Base de datos del Municipio de Puerto Inca. Base de datos del Programa de Vaso de Leche.
		X1.2.: Empadronamiento	N° empadronados	
	Organización	X.2.1.: Comité de Administración	Actas constituidas	
		X.2.2.: Normas Internas	Reglamento - ROF, MOF, ACTAS	
		X.2.3.: Elección de la Ración	Norma técnica – calidad - MINSA	
		X.2.4.: Proceso de selección	N° procesos, oportunidad y calidad MUNICIPIO	
		X.2.5.: Capacitaciones	N° capacitaciones anuales - MUNICIPIO	
	Ejecución	X.3.1.: Almacenamiento	Condiciones - norma técnica - MINSA	
		X.3.2.: Ración	Norma técnica – calidad MINSA	
		X.3.3.: Plan de distribución	Calendario – oportunidad - MUNICIPIO	

1.4.4 Definición operacional de variables, dimensiones e indicadores

Variables	Dimensiones	Indicadores	
Programa Vaso de Leche Programa creado con la Ley 24059 de 1984 con la finalidad de apoyar en la alimentación a las familias en condición de vulnerabilidad, entre ellas la población materno infantil, niños entre los 0 y 6 años, madres gestantes y en periodo de lactancia, ancianos en pobreza y pobreza extrema, siendo los municipios los encargados de su administración y conducción.	Planificación: Función operativa que permite prever las actividades con anticipación en función a los objetivos. (Chiavenato, 2001).	X.1.1: SISFOH Sistema de Focalización de Hogares, identifica las condiciones socioeconómicas de las familias. X.1.2: Empadronamiento Proceso mediante el cual se identifica a las personas para su clasificación	
	Organización: Según la Ley 27470 en su artículo 2 la organización del Programa de Vaso de Leche está a cargo del municipio de la localidad donde se constituye, el alcalde quien lo preside, un funcionario del municipio, un representante del Ministerio de Salud, tres representantes de los comités del Programa de Vaso de Leche y un representante de los Productores Agropecuarios de la zona, este comité es reconocido mediante Resolución Municipal.	X.2.1: Comité de Administración Conformado por los municipios según la Ley 21554 X.2.2.: Normas Internas: Contenido de las reglas por las que se rigen los comités de vaso de leche. Ej. Libro de actas. X.2.3.: Elección de la Ración Cantidad mínima de macro y micronutrientes de la ración Resolución Ministerial N° 711-2002-SA/DM.3 X.2.4.: Proceso de selección Evaluación de los proveedores de bienes de acuerdo con la Ley 31554 X.2.5.: Capacitaciones Actividades programadas en beneficio del colectivo de beneficiarios del programa de vaso de leche preferentemente en la manipulación y preparación de alimentos para una dieta saludable. (Ministerio de desarrollo e inclusión social, 2018)	
		Ejecución: Según la Ley 27470 es el proceso mediante el cual el Municipio a través del área correspondiente ejecuta el gasto de acuerdo con el presupuesto asignado por el Ministerio de Economía y Finanzas por adquisición de alimentos dirigidos al Programa de Vaso de Leche manteniendo la ración diaria contenido en las directivas emitidas por el Ministerio de Salud a través del Instituto Nacional de Salud quien determine normativamente el valor nutricional mínimo.	X.3.1.: Almacenamiento Ubicación de los alimentos antes y durante su entrega a los beneficiarios del Programa de Vaso de Leche. X.3.2.: Ración Cantidad de nutrientes mínimos contemplados en la Resolución Ministerial N° 711-2002-SA/DM.3 valores nutricionales mínimos de la ración del Programa del Vaso de Leche. X.3.3.: Plan de distribución Actividades que se programan y calendarizan en la fase de programación del presupuesto, selección de proveedores, compras y almacenamiento, y distribución.
		Según Solórzano (2022) los presupuestos son instrumentos de política fiscal que aplican los gobiernos con los que miden los ingresos y gastos en sus asignaciones presupuestarias, a este proceso secuencial y repetitivo por el cual se	Ingresos: fuentes de financiamiento Los ingresos se refieren a los recursos financieros que el Estado recibe y administra para financiar sus actividades y programas. Estos ingresos provienen de diversas

	<p>elaboran, aprueban, ejecutan y evalúan los presupuestos públicos en un determinado período de tiempo, generalmente anual se conoce como la teoría del ciclo presupuestario.</p>	<p>fuentes, tanto internas como externas. Pueden ser Impuestos, contribuciones y tasas.</p> <p>Ejecución del Gasto: Son erogaciones monetarias que realizan las unidades ejecutoras para el cumplimiento de sus fines según su asignación programada por tipo de gasto.</p>
--	--	---

1.5 Justificación e importancia

1.5.1 Teórica

La investigación y la discusión de resultados se tomó de la teoría del Ciclo Presupuestario al que se definen como el proceso secuencial y repetitivo por el cual se elaboran, aprueban, ejecutan y evalúan los presupuestos públicos en un determinado período de tiempo, generalmente anual.

Además la teoría del Desarrollo a Escala Humana sostenido por Max-Neef et al. (1995) quienes sostienen que las necesidades no son ilimitadas, sino que éstas se diferencian entre necesidad y satisfactor, ponen como ejemplo que la “alimentación y abrigo no deben considerarse como necesidad sino como satisfactores de la necesidad de subsistencia” (p. 26) (ver anexo 2 la matriz completa) por lo tanto este enfoque permite analizar al Programa de Vaso de Leche como actúa e interrelaciona con otros programas y si su objetivo que es combatir la desnutrición aporta a otras necesidades o si es necesaria complementar con otras actividades para que cumpla su objetivo como política pública.

Por su parte la teoría organizacional nos permite ubicar a la Administración Pública dentro del Rol como medio para que el Estado cumpla sus Políticas Públicas (objetivo trazado dentro de sus planes de gobierno). Esto permite enfocar a la administración del programa de vaso de leche dentro de su organización, tal como lo plantean las normas y leyes que crean el programa, además permitió analizar si esta es la más idónea o si es necesario corregir.

1.5.2 Práctica

En cuanto a las limitaciones estuvieron centradas a aspectos logísticos por traslados a las áreas rurales y aceptación de los seleccionados de la muestra a aplicar la encuesta, así como las presidentas de los clubes de vaso de leche a recibirnos para el cotejo de datos, también se limitó a la disponibilidad de los técnicos del Municipio y del Ministerio de Salud que apoyaron la investigación para la recopilación de datos.

1.6 Delimitaciones

Se centraron en lo siguiente:

1.6.1 Teórica

Están comprendidas: La teoría del ciclo presupuestario, que indica el proceso en la formulación de los presupuestos por oferta y demanda, teoría del Desarrollo a Escala Humana que diferencia entre necesidades y satisfactores, en este caso la alimentación considerada como un satisfactor cumple con esa expectativa y el Rol del Estado a través de la teoría organizacional en el cumplimiento de sus políticas públicas.

1.6.2 Espacial

La investigación se llevó a cabo en el distrito de Puerto Inca, ubicado en la Provincia de Puerto Inca del departamento de Huánuco.

1.6.3 Temporal

La investigación comprendió el periodo 2022, tanto en la parte de la ejecución presupuestal como los resultados del programa de vaso de leche en cuanto a sus objetivos y metas.

1.7 Metodología de la investigación

1.7.1 Tipo de investigación

El enfoque de la investigación es cuantitativo, de nivel descriptivo porque se describe si a través de la ejecución del presupuesto público se está cumpliendo los objetivos y metas trazadas en el Programa de Vaso de Leche la Desnutrición de la Población beneficiaria teniendo en cuenta que es la población más vulnerable y la facilidad para obtener información de campo, es ese sentido según Hernández et. al “busca especificar propiedades, características y rasgos importantes de cualquier fenómeno que se analice. Describe tendencias de un grupo o población” (2006, p. 102).

De acuerdo con lo sostenido por Hernández y Mendoza el tipo de investigación es no experimental, por cuanto no se manipularán las variables sometiéndoles a intención, por la temporalidad de la recogida de datos es transversal (2018, p. 150).

Para Hernández y Mendoza el diseño de investigación a realizar es transversal descriptivo no experimental, de tipo evaluativo (2018, p. 178), ya que se va a evaluar si el Presupuesto asignado y ejecutado a través del gasto cumplen los objetivos y metas trazadas en el Programa de Vaso de Leche durante el año 2022, teniendo en cuenta la base de datos que posee el Municipio Provincial de Puerto Inca y que están inscritos en el Programa de Vaso de Leche.

1.7.2 Población y muestra

Se parte de la información proporcionada por la Municipalidad Provincial de Puerto Inca. Esta base de datos permitió:

- identificar los comités y su ubicación,
- población atendida adulto mayor
- Población atendida de 0 a 13 años en pobreza, extrema pobreza.

La población de 0 a 6 años además tiene que estar inscrita en el Ministerio de Salud a través del Área de Crecimiento y Desarrollo del Niño, esta base de datos es actualizada todos

los meses en coordinación con la Municipalidad Provincial quien maneja la información del Sistema de Información de Hogares (SisFoh).

Condiciones para la entrega de alimentos del Programa de Vaso de Leche a los menores de edad a través de sus padres:

1. Tener actualizado la tarjeta CRED del niño (tarjeta CRED por niño).
2. Tener las vacunas completas (tarjeta de vacunación).
3. Estar en la base de datos del Sistema de Información de Hogares.

Verificado la base de datos proporcionado por el Municipio de Puerto Inca existen 1,023 inscritos en el Programa de Vaso de Leche del Distrito de Puerto Inca (ver anexo 3).

Para la selección de la muestra se tomó el siguiente criterio:

1. Se toma la población total al estar filtrada por el municipio y el MINSA en el caso de los menores de 0 a 6 años, cuyos padres como representantes están debidamente registrados y empadronados en los comités de vaso de leche.
2. De la población de 1,023 se selecciona la muestra a trabajar en la investigación, quedando en 166 beneficiarios.
3. Se coordinó con el funcionario del programa de vaso de leche (subgerencia Desarrollo Social e Interculturalidad) y la Enfermera del Programa CRED (Control de Crecimiento y Desarrollo) del Centro de Salud de Puerto Inca del MINSA.

Procedimiento estadístico seguido:

Población (N) 1023 beneficiarios al 31.12.2022

Nivel de precisión 5%

Nivel de confianza 95%

Probabilidad de éxito 80%

Probabilidad de fracaso 20%

$$n = \frac{N * Z^2 * p * q}{d^2 * (N - 1) + Z^2 * p * q} = 198 \text{ beneficiarios}$$

Si n/N es $> 5\%$ entonces se ajusta la muestra

$$n = \frac{n_0}{1 + \frac{n_0}{N}} = 166 \text{ beneficiarios}$$

Operacionalizando y reemplazando los datos, nos da una muestra de 166 beneficiarios a encuestar en la presente investigación. Ver en el anexo 4 la distribución de la muestra por sector de acuerdo con la base de datos.

1.7.3 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Fuente primaria: Se analizaron los documentos administrativos en poder de la presidenta del comité de vaso de leche, teniendo en cuenta que según la Ley tienen que llevar su libro de actas, así como documentos de gestión a fin de aplicar la lista de cotejo.

Fuente secundaria: Se tomó como referencia los trabajos de investigación que está citados como parte de los antecedentes en el Marco Teórico del Presente trabajo de investigación. Libro de actas en el Municipio para verificar los contenidos de las compras y los requisitos exigidos por ración.

Técnicas

Sistematización bibliográfica

Se basó en la búsqueda de libros que contengan las teorías principales sobre las que se sustentan el trabajo de investigación, realizando una búsqueda sistemática en los repositorios bibliográficos, así como en bibliotecas especializadas de gestión pública la contenida en la biblioteca virtual de CONCYTEC, biblioteca ENAP de SERVIR.

Sistematización Hemerográfica

La búsqueda en publicaciones especializadas de revistas, así como de series económicas o gestión pública la contenida en la biblioteca ENAP de SERVIR o del Centro de Estudios para

América Latina y el Caribe (CEPAL) de las Naciones Unidas, sirven para articular las evidencias de otros trabajos o conceptos a tratar en la investigación.

Lista de cotejo

La lista de cotejo se aplicó a los comités del programa de vaso de leche, información que también posee la Municipalidad Provincial de Puerto Inca, documentos que actualizan los comités todos los años para su reconocimiento ante el municipio, con la finalidad de verificar su vigencia y comparar los beneficiarios con el SisFoh, sistema de focalización de hogares, ver anexo 5.

Entrevista

Esta técnica se usó con la finalidad de contrastar la evidencia o recibir explicaciones de los procesos vinculados al Programa de Vaso de Leche, durante las cotizaciones y las compras, así como las coordinaciones con los comités, ayuda a obtener datos importantes para las conclusiones además de los hallazgos para la discusión de resultados, así como posibles recomendaciones, el modelo está contenido en el anexo 8.

Cuestionario

Se aplicó en la encuesta realizada, se muestra en el anexo 7. En los casos de los menores de edad, se aplicó a través de los padres o apoderados que figuran en el padrón del comité.

1.7.4 Procesamiento y presentación de datos

Revisión de los datos: En esta fase el control de calidad fue importante a fin de mejorar y calibrar los instrumentos de recojo de datos, así como durante el proceso.

Codificación de los datos: A cada encuestado se le asignó un código al procesar la información a fin de no identificar y salvaguardar la identidad de los encuestados. Los datos se recategorizaron de ordinal a numéricas, al procesar la información y facilitar su operacionalización durante el análisis de cada variable.

Procesamiento de los datos: Luego de la recolección de datos estos se procesaron en el programa de Excel previa elaboración de la tabla de código y tabla matriz, así mismo se realizó una base de datos.

Plan de tabulación de datos: A fin de presentar los datos de forma adecuada se ordenaron en tablas de frecuencias de tal manera que permita hacer la interpretación estadística y la operacionalización de las variables para la demostración de la hipótesis.

Presentación de datos: La presentación de las tablas se adecuaron a la norma de redacción APA 7ma. edición a fin de guardar la uniformidad para su lectura e interpretación en función al marco teórico y conceptual de la investigación.

Aspectos éticos de la investigación: Antes, durante y al final se cumplió con explicar los objetivos de la investigación así como los resultados finales a fin de no generar controversias o se genere un mal entendido por tema de infidelidad laboral o mal entendido por lo hallazgos, explicando claramente lo que dice las exigencias de la ley del programa de vaso de leche, normas internas, procesos en su ejecución, así como la posible identificación personal que pueda comprometer a los beneficiarios o personal de Salud o del Municipio, esto permitió aclarar dudas a fin que no se sientan utilizados sino el fin de la investigación y su contribución a la sociedad.

Materiales y métodos

Se presentó una carta a la Gerencia de Programas Sociales de la Municipalidad Distrital de Puerto Inca, y a la dirección del Hospital de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, explicándoles lo objetivos de la investigación y el beneficio mutuo obtener en la presente investigación.

Limitaciones

La investigación se llevó a cabo con pleno respeto a los derechos de las personas, protegiendo su identidad y costumbres para mantener su dignidad, para ello se codificaron los nombres de las personas, entrevistadas, encuestadas, manteniendo en todo momento el anonimato del beneficiario del Vaso de Leche o funcionario público que colabora con la

investigación, culminado el procesamiento de los datos estos se codificaron para su contrastación si lo requiere el jurado sin identificar la fuente. Se respeta los derechos de autor de acuerdo con la norma APA.

CAPITULO II

FUNDAMENTO TEÓRICO

2.1 Antecedentes de estudios

2.1.1 Internacionales

Rojas y Uauy (2006) en su investigación de revisión bibliográfica realizado en el país de Chile hace un estudio de los diversos programas aplicados en los en la población vulnerable considerado pobre y extremo pobre y como estos se han ido ajustando a los cambios programáticos de salud pública, las diversas investigaciones realizadas en medir el impacto de la nutrición en la población beneficiaria ha conllevado a mejorar el aporte nutricional y patrón dietario de los alimentos ofrecidos a los preescolares, pero además estos estudios afirman que es necesario introducir la actividad física y la alimentación saludable como parte complementaria al programa nutricional y la asignación presupuestal sostenida y no autofinanciada.

Sánchez Vargas et al. (2019) en su investigación sobre el programa que provee desayunos escolares en la ciudad de México y su impacto en el rendimiento académico de los niños beneficiarios del programa hace un estudio comparativo entre grupos que son beneficiarios y no beneficiarios, la muestra aplica para los niños comprendidos entre el cuarto y quinto grado de 17 escuelas públicas, de estas 13 son beneficiarias del programa y 4 no son beneficiarias, toma como referencia la base de datos de una encuesta que evaluó el impacto de los programas sociales en escuelas de México. Este programa busca no solo combatir la desnutrición sino fomentar la alimentación saludable en las escuelas públicas y privadas, teniendo en cuenta que el objetivo del programa es atender a la población de necesidades básicas insatisfechas tomando como referencia los resultados sobre la nutrición y rendimiento académico de los beneficiarios, cuenta con presupuesto comprendido dentro de los municipios.

Utilizando modelos estadísticos de regresión múltiple y modelos probit ordenados obtiene como resultado que no existe una relación significativa en el rendimiento académico de los grupos beneficiarios y los no beneficiarios, asume que existen otros factores asociados como los sociales y familiares que inciden en el resultado.

2.1.2 Nacionales

Arellano (2018), tesis cuyo objetivo fue determinar la relación entre el Programa de Vaso de Leche y la mejora en la nutrición de los niños comprendidos entre las edades de 0 a 13 años, beneficiarios del programa, bajo una muestra de 64 beneficiarios, aplicando un cuestionario por niño, elaboró su base de datos de peso por edad, talla, calcula la media y sobre ello estableció los rangos para determinar si los niños están dentro de la media de nutridos o desnutridos. La encuesta y los procesos para elaborar la base de datos serán la guía en la presente investigación.

Llontop y Rivera (2018) en su tesis determinan el riesgo nutricional por impacto del Programa de Vaso de Leche en niños comprendidos en las edades de 0 a 3 años, en la localidad de Tumán y Picsi en el departamento de Lambayeque, tomo una muestra de 330 beneficiarios, como procedimiento consideró si las raciones contienen los parámetros según lo especificado por el Ministerio de Salud, selección de beneficiarios que reciben las raciones, y aplicó una encuesta a las coordinadoras del programa y luego mediante campañas de orientación tomó los datos de los niños concluyendo que el 12.3% de los niños de Tumán y el 12% de los niños de Picsi se encuentran en situación de desnutrición, además observa una manipulación deficiente por parte de las madres la preparación de los alimentos según las capacitaciones de campo realizadas.

Parte de la metodología usada para la generación de la base de datos se aplicará en la presente investigación, así como el marco teórico que plantea.

Turco (2021) hace una investigación ex post facto del periodo 2011-2012 para evaluar el impacto en la nutrición de los niños beneficiarios del programa de vaso de leche de la Municipalidad Provincial de Huancayo, toma una muestra de 46 niños de las edades de 1, 3 y 4 años, compara los datos antropométricos entre el año 2011 y 2012 y concluye que si existe diferencia significativa entre los niveles nutricionales antes (año 2011) y después (2012), en cuanto a diferencias entre los niños y niñas no existe una diferencia significativa.

Esta investigación apoyará en el marco teórico y los conceptos aplicados en la matriz de consistencia.

Suclupe (2018) en su tesis, analiza la influencia del Programa de Vaso de Leche y el nivel nutricional en los menores de cinco años del distrito de Jayanca, tomando una muestra de 457 beneficiarios del programa, el 55% ubicado en la zona rural y el 45% ubicado en la zona urbana, cuyas edades varían entre 4 y 5 años, para luego a través de la edad, talla, peso e índice de masa corporal, determina el estado nutricional de los niños. Concluyendo que el 88% de los niños evaluados de la zona rural tienen un índice de masa corporal adecuado, en la zona urbana el 85% de los niños está dentro del rango adecuado, a su vez afirma que el presupuesto es insuficiente por el incremento de los costos de los alimentos siendo insuficiente cada año para cubrir la brecha.

La metodología empleada se tomará como referencia para la presente investigación, así como su marco teórico.

2.1.3 Locales

Acosta (2014) tesis que evalúa la eficacia del programa de vaso de leche en el distrito de Mariano Dámaso Beraún durante los periodos del 2011 al 2016 como parte del programa para la lucha contra la desnutrición, a través de los datos y fuente documentaria obtenido de

las diferentes entidades del estado ligados al programa como el Ministerio de Economía y Finanzas, Ministerio de Salud y Municipalidad del distrito de Mariano Dámaso Beraún, contrasta los datos y concluye que el presupuesto a través de los años en estudio no ha variado teniendo un efecto adverso en la disminución de la ración por beneficiario con una prevalencia de la desnutrición en los menores de edad de 3 años del 22%, siendo la media a nivel del Perú del 18.5%. Los procedimientos para obtener las fuentes de información serán de guía para la presente investigación.

Chávez (2019), tesis que realiza una descripción ex post sobre la eficiencia, eficacia y calidad a través de la gestión administrativa del programa de vaso de leche en el distrito de Uchiza de la provincia de Tocache en la región San Martín en el periodo 2019, parte del procedimiento aplicó una encuesta a 144 beneficiarios del programa, en el caso de los menores de edad la encuesta aplicaron a los padres, a las presidentas de los comités aplicaron una tabla de cotejo así como la ejecución del presupuesto.

Dentro de sus conclusiones relevantes está que la gestión administrativa no alcanza los parámetros establecidos en la investigación, por lo que es necesario revisar la parte organizativa del programa de vaso de leche en el distrito de Uchiza. El presente trabajo contiene información del marco teórico que abordará como referencia en esta investigación.

Valdivia (2022) tesis que analiza la satisfacción del programa de vaso de leche en el distrito de Rupa Rupa en la Región Huánuco, municipalidad de Leoncio Prado, mediante una encuesta aplicada a 131 beneficiarios del programa, en cuanto al programa mismo se analizó las dimensiones de planeación, organización y control y la satisfacción analizaron las dimensiones de uso de recursos tangibles, confianza y empatía, al hacer la contrastación de los datos obtenidos determinan que existe una correlación de 0.764 esto indica que los beneficiarios tiene una buena percepción de la gestión del programa por parte del Municipio

como ente ejecutor de su administración. Para la investigación se tendrá como referencia las dimensiones descritas en el marco teórico.

Vásquez (2018) tesis que investigó si el programa de vaso de leche en el distrito de Mariano Dámaso Beraún influyó en la lucha contra la desnutrición en el periodo 2017, para cumplir con el objetivo aplicó una encuesta a 132 madres de familia, la muestra fue probabilístico aleatorio simple, analizado a través de sus dimensiones de planificación y ejecución presupuestaria, la percepción de los encuestados es que no se está logrando el objetivo, al aplicar la prueba estadística de χ^2 el valor de significancia superan el 5%. De la tesis se tomará como referencia los antecedentes y la metodología aplicada.

2.2 Bases teóricas

2.2.1. La teoría del ciclo presupuestario

Según Solórzano (Solórzano Zavala, 2022) los presupuestos son instrumentos de política fiscal que aplican los gobiernos con los que miden los ingresos y gastos en sus asignaciones presupuestarias, a este proceso secuencial y repetitivo por el cual se elaboran, aprueban, ejecutan y evalúan los presupuestos públicos en un determinado período de tiempo, generalmente anual se conoce como la teoría del ciclo presupuestario. Esta teoría reconoce que el ciclo presupuestario es un proceso continuo que implica la planificación, estimación y control de los recursos financieros del gobierno.

El objetivo principal del ciclo presupuestario es asegurar que los recursos públicos se asignen de manera eficiente y efectiva, satisfaciendo las necesidades de la sociedad y promoviendo el desarrollo económico y social. Durante el ciclo presupuestario, se establecerán los ingresos esperados, se determinarán las prioridades de gasto, se asignarán

los recursos a los diferentes programas y proyectos, y se llevará a cabo el seguimiento y control de la ejecución presupuestada.

En el caso del Perú según Mostajo (2002) se dan por las fases de programación y formulación, aprobación y ejecución, control y evaluación, y que según la teoría se observan dos dimensiones claras. La primera denominada la demanda es la fase de programación y formulación donde los gobiernos subnacionales a través de las políticas de estado elaboran sus necesidades y posteriormente consolidar con el gobierno central. La segunda dimensión denominada la oferta, se da a través del Presupuesto Inicial (PIA) y las modificaciones a través del Presupuesto Inicial Modificado (PIM) el mismo que se ejecuta a través de los pliegos.

El mismo autor refiere que la parte normativa indica que el seguimiento lo realiza la Dirección Nacional de Presupuesto Público, el control de la legalidad y la gestión la Contraloría General de la República, y es el Congreso el que Fiscaliza, cada entidad debe evaluar sus indicadores en las dimensiones de Eficacia, es decir los recursos ejecutados en función a lo asignado, la Eficiencia en función a los recursos y costos asignados, el Desempeño debe medirse en función a los objetivos y metas del programa y por ultimo de Operación, que evalúa algunas partidas de gasto según los costos medios por funcionario.

Esta teoría ayudará a determinar si en el proceso de asignación de los recursos presupuestales se toma en cuenta las necesidades del programa, así como su rendición de cuentas, o si se maneja como un paquete centralizado.

2.2.2. La teoría del gasto público

Musgrave (1992) afirma que la función del sector público es la de 1) Asignación. Asignar los recursos en bienes o servicios que el sector privado no podría hacerlo o si lo hace lo haría de forma inadecuada. 2) Redistribuir la renta. a fin de alcanzar los fines y propósitos

del estado, sostiene que el estado a través de sus políticas públicas tiene la capacidad de corregir las fallas de mercado y redistribuir los recursos de manera que oriente los bienes y servicios hacia las preferencias de la sociedad. 3) Función de estabilización. A través de este mecanismo el estado incentiva el precio de los bienes y servicios estabilizándolo ante las fluctuaciones económicas estacionales o cíclicas.

Bajo esta teoría centrada en la redistribución de la renta que busca redistribuir los recursos hacia las preferencias de la sociedad en su conjunto, servirá de base para la discusión de los resultados. En esta teoría se evaluará como el presupuesto asignado y ejecutado impacta en los resultados de los objetivos propuestos en el programa de Vaso de Leche.

2.2.3. Desarrollo a escala humana

Para Max-Neef el desarrollo de un país no se concentra en los objetos sino en las personas (1995) por lo tanto el concepto de los recursos son limitados y las necesidades son ilimitadas, no es cierto, Max-Neef separa los conceptos de necesidades y satisfactores de esas necesidades, porque las necesidades están interrelacionadas de tal manera que permiten separar necesidades existenciales y categorías axiológicas “Esta combinación permite operar con una clasificación que incluye, por una parte, las necesidades de Ser, Tener, Hacer y Estar; y, por otra, las necesidades de Subsistencia, protección, Afecto, Entendimiento, Participación, Ocio, Creación, Identidad y Libertad” (p. 26) y afirma que “Lo que esta culturalmente determinado no son las necesidades humanas fundamentales, sino los satisfactores de esas necesidades” (p. 27). Se incluye como anexo la tabla de necesidades según las categorías. En lo que respecta a la presente investigación la discusión teórica se centrará en tres necesidades axiológicas de Subsistencia, Afecto y Participación y sus satisfactores de Ser, Tener, Hacer, Estar.

Matriz de necesidades y satisfactores				
(*) (**)	Ser	Tener	Hacer	Estar
Subsistencia	(1) Salud física y mental, equilibrio, solidaridad, humor, adaptabilidad	(2) Alimentación, abrigo, trabajo	(3) Alimentar, procrear, descansar, trabajar	(4) Entorno vital, entorno social
Afecto	(9) Autoestima, solidaridad, respeto, tolerancia, generosidad, receptividad, pasión, voluntad, sensualidad, humor	(10) Amistades, parejas, familia, animales domésticos, plantas, jardines	(11) Hacer el amor, acariciar, expresar emociones, compartir, cuidar, cultivar, apreciar	(12) Privacidad, intimidad, hogar, espacios de encuentro
Participación	(17) Adaptabilidad, receptividad, solidaridad, disposición, convicción, entrega, respeto, pasión, humor	(18) Derechos, responsabilidades, obligaciones, atribuciones, trabajo	(19) Afiliarse, cooperar, proponer, compartir, discrepar, acatar, dialogar, acordar, opinar	(20) Ámbitos de interacción participativa: partidos, asociaciones, iglesias, comunidades, vecindarios, familias

Para la presente investigación la teoría del desarrollo a escala humana de Max-Neef se usará para evaluar en qué medida el presupuesto y su ejecución contribuyen al desarrollo humano, en este caso, medido a través de mejoras en la nutrición, socialización y organización social.

2.2.4. Las políticas públicas

Según Rivera (2019) las Políticas Públicas son “un instrumento de transformación de la sociedad que actúa sobre los comportamientos de las personas” (Entrevista a André-Noël Roth 2019, p. 223), pero la forma de entender de gobernar en América Latina es débil por el modelo “tiende a ser republicana bonapartista, es decir, el gobernante tiende a considerarse todopoderoso” (p. 227), por otro lado el modelo Latino Americano se basa en la distribución de la riqueza producto de la recaudación de los impuestos de bienes extractivos más que de la solidaridad basada en la renta, generando un subsidio no sostenible en el tiempo.

Para conocer si las políticas públicas tienen un impacto socialmente o si se cumplen los objetivos normados es necesario evaluar, al respecto Ballart (1997) define “evaluación tiene por objeto obtener un mejor conocimiento tanto de los procesos de aplicación como de los resultados de la intervención pública en la sociedad” (p. 237) sostiene que investigar en las ciencias sociales sea una investigación aplicada que podría ser con enfoque cuantitativo o cualitativo.

Las políticas públicas orientadas a programas sociales conllevan a suplir necesidades que por sí solo los ciudadanos no podrían hacerlo, pero entre la visión política y la administración de los recursos a través de la burocracia existe una frontera que limita la perspectiva racionalista y normativa de la administración pública (Lopez, 2001), la misma autora refiere que, esta frontera es muy notoria cuando los ciudadanos son considerados como clientes del programa donde no tienen derecho a decidir pero si a sugerir, de ahí que la propuesta de la política pública referida a programas sociales exista una línea divisoria entre la transferencia de los recursos sea en bienes, servicios o monetario, no cumpla con el objetivo propuesto o la satisfacción de los beneficiarios.

Para este trabajo esta teoría se centra en el proceso de formulación, implementación y evaluación de políticas públicas. Se investigaría cómo se determinan los objetivos y metas del Programa de Vaso de Leche, cómo se asigna el presupuesto y cómo se lleva a cabo la ejecución.

2.3 Leyes Normas y reglamentos

El programa de Vaso de Leche.

La Ley 24059 (1984) crea el Programa de Vaso de Leche en todos los municipios provinciales del Perú como apoyo a la lactancia en la población materno infantil comprendidos

entre las edades de 0 a 6 años, quedando comprendido a partir del año 1986 dentro del presupuesto anual de la república del Perú.

Mediante la Ley 26637 de junio de 1996 se conforman los Comités de Administración del Programa de Vaso de Leche por cada municipio, los mismos que son reconocidos con resolución de alcaldía, en coordinación con los clubes de madres o comités de vaso de leche coordinaran para la atención del programa.

Con la Ley 27470 del año 2001 se establecen los mecanismos de administración de los programas de vaso de leche a cargo de los comités o clubes de madre, los mismos que deben contar con un reglamento de organización y funciones, reconocidos por el municipio, los municipios a su vez están a cargo de la selección de los beneficiarios, programación, distribución, supervisión y evaluación.

La Ley 27712 modifica en parte la Ley 27470 en cuanto a que la ración diaria del programa de vaso de leche debe contener productos de origen nacional de preferencia 90% de insumos de la zona.

2.4 Definiciones de términos básicos

Comité de Administración del Programa de Vaso de Leche

De acuerdo con la ley 27440 está a cargo del proceso de adquisición de los productos a consumir en el programa, cumpliendo los parámetros establecidos en la Ley 31554, entre ello que los productos deben ser de origen nacional, los valores nutricionales establecidos por el Instituto Nacional de Salud, condiciones de procesamiento, composición de las raciones con productos nacionales, experiencia del proveedor, la preferencia de los consumidores donde se va a distribuir, por lo tanto es el responsable de la selección de los proveedores. Está constituido por alcalde quien lo preside, un funcionario del municipio, un representante

del Ministerio de Salud, tres representantes de los comités del Programa de Vaso de Leche y un representante de los Productores Agropecuarios de la zona.

Desnutrición

Según la Organización Mundial de la Salud se denomina desnutrición cuando el individuo presenta carencias de vitaminas y minerales generando un peso insuficiente respecto de la talla, presenta una talla insuficiente para la edad, o un peso insuficiente para la edad producto de las condiciones sociales y económicas de la familia, estas condiciones sociales afectan mayormente a los menores de edad generando enfermedades recurrentes o una alimentación insuficiente durante la lactancia o de niños impidiendo su desarrollo físico y cognitivo. (Organización Mundial de la Salud, 2021)

Distribución

Son las condiciones de almacén que deben cumplir para conservar los alimentos antes de su entrega al usuario final, de acuerdo con el plan de trabajo coordinado con los comités y el municipio. (Ministerio de Salud Perú. Instituto Nacional de Salud Centro Nacional de Alimentación y Nutrición, 2010).

Eficiencia

Una política o programa es eficaz en la medida en que alcanza los fines para los que se diseñó. “Un programa es eficaz si logra los objetivos para que se diseñara. Una organización eficaz cumple cabalmente la misión que le da razón de ser” (Mokate, 1999, p. 2).(Mokate, 2001, p. 2)

Ejecución

Según la Ley 27470 es el proceso mediante el cual el Municipio a través del área correspondiente ejecuta el gasto de acuerdo con el presupuesto asignado por el Ministerio de Economía y Finanzas por adquisición de alimentos dirigidos al Programa de Vaso de Leche manteniendo la ración diaria contenido en las directivas emitidas por el Ministerio de Salud a través del Instituto Nacional de Salud quien determine normativamente el valor nutricional mínimo.

Incidencia

Suceso que repercute en el desenlace de un acto. la "incidencia" en la investigación denota la importancia, prevalencia o impacto de una variable, condición o evento particular dentro de un contexto de investigación específico, y sirve como un concepto fundamental para comprender y cuantificar la presencia e influencia de fenómenos dentro de diversos campos de estudio.

La gestión del gasto público

Es la encargada de implementar las políticas del gobierno, y la forma en que opera determina la eficiencia, eficacia y calidad de los resultados obtenidos con las intervenciones gubernamentales. Esto significa que incluso las políticas más bien formuladas y pueden no lograr resultados satisfactorios si el modelo de administración pública que las implementa carece de un sistema adecuado de incentivos, control y evaluación acorde con los objetivos establecidos. (Mostajo Guardia, 2002)

Organización

Según la Ley 27470 en su artículo 2 la organización del Programa de Vaso de Leche está a cargo del municipio de la localidad donde se constituye, el alcalde quien lo preside, un funcionario del municipio, un representante del Ministerio de Salud, tres representantes de los comités del Programa de Vaso de Leche y un representante de los Productores Agropecuarios de la zona, este comité es reconocido mediante Resolución Municipal.

Planeación

Función operativa que permite prever las actividades con anticipación en función a los objetivos. (Chiavenato, 2001).

Políticas publicas

Se define como Políticas Públicas según la concepción de Pallares como "el conjunto de actividades de las instituciones de gobierno, actuando directamente o a través de agentes, y que van dirigidas a tener una influencia determinada sobre la vida de los ciudadanos» (citando a Peters 1988). Del mismo modo el autor refiere que tiene que existir una decisión

de por medio e interrelación de instituciones y organizaciones sean de carácter público o privado.

Presupuesto público

Según el artículo 77 de la constitución política del Perú La administración económica y financiera del Estado se rige por el presupuesto que anualmente aprueba el Congreso. La estructura del presupuesto del sector público contiene dos secciones: gobierno central e instancias descentralizadas.

Según Solorzano (2022) “El Presupuesto General del Estado es considerado como un instrumento de Política Fiscal, porque permite determinar la gestión de ingresos y egresos de las entidades que conforman las diferentes funciones del Estado” (2022, p. 4936).

Programa de vaso de leche

Programa creado con la Ley 24059 de 1984 con la finalidad de apoyar en la alimentación a las familias en condición de vulnerabilidad, entre ellas la población materno infantil, niños entre los 0 y 6 años, madres gestantes y en periodo de lactancia siendo los municipios los encargados de su administración y conducción.

Programación

Labores de obtenciones de los presupuestos, logísticas y operativas que demanda la distribución de los productos del Programa de Vaso de Leche a los beneficiarios. (Ministerio de Salud Perú. Instituto Nacional de Salud Centro Nacional de Alimentación y Nutrición, 2010).

CAPITULO III

RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

3.1 De la variable Presupuesto

3.1.1. Presupuesto de ingresos

El Programa de Vaso de Leche dentro del presupuesto asignado a la Provincia de Puerto Inca, para el año 2022 se encuentra dentro de la categoría presupuestal Asignaciones presupuestarias que no resultan en productos, específicamente dentro de la Función Presupuestal 23, Protección Social, actividad 5001059 Programa de Vaso de leche.

Dentro de la Función Presupuestal Protección Social del total del presupuesto asignado para el año 2022, se observa que el Programa de Vaso de Leche tiene una asignación presupuestal de 304,288 del total de 1'112,155 correspondiéndole el 27.69% del total.

Tabla 2

Presupuesto asignado y ejecutado del programa de Protección Social Municipalidad Provincia de Puerto Inca, periodo 2022

Programa: Protección social	PIM	Devengado	Girado	% asignado	% ejecución
Apoyo al ciudadano con discapacidad	97,636	83,734	83,734	7.68%	85.8
Apoyo comunal	370,462	370,461	370,461	33.98%	100.0
Defensa municipal al niño y al adolescente (DEMUNA)	41,399	41,399	41,399	3.80%	100.0
Programa del vaso de leche	304,288	301,887	301,887	27.69%	99.2
Programas de complementación alimentaria	227,469	223,260	223,260	20.48%	98.2
Sistema de focalización de hogares - SISFOH	70,901	69,400	69,400	6.37%	97.9
Total	1,112,155	1,090,141	1,090,141	100.00%	

Del mismo modo las fuentes que lo financian provienen de Recursos Ordinarios (78.21%) y recursos determinados 21.79%. Con respecto a los recursos determinados este corresponde al rubro presupuestal de Canon y sobre canon, regalías, renta de aduanas y participaciones.

Tabla 3

Presupuesto asignado y ejecutado del programa de Vaso de Leche, Municipalidad Provincial de Puerto Inca, periodo 2022

Ingresos - Fuentes de financiamiento	PIM	Devengado	% de participación	% de ejecución
Programa: Vaso de leche	304,288	301,887	100%	99.2%
Recursos ordinarios	237,997	237,997	78.21%	100.00%
Recursos determinados:	66,291	63,890	21.79%	96.40%

Por otro lado, observamos en la siguiente tabla que dicho presupuesto asignado se da con la finalidad de atender en el periodo 2022 a 2,300 beneficiarios del programa de Vaso de Leche y sin embargo solo se atendieron 1,023 personas.

Tabla 4

Meta de beneficiarios asignada por el Ministerio de Economía y Finanzas al programa de Vaso de Leche para la Municipalidad Provincial de Puerto Inca, periodo 2022

Presupuesto	Periodo
	2022
Programa presupuestal: vigilancia nutricional vaso de leche	
Meta-cantidad para el periodo 2022	2,300
Número de beneficiarios atendidos inscritos en el programa 2022	1,023

3.2 De la variable Vaso de Leche

Para este proceso de la variable se aplicó una encuesta a 166 beneficiarios, muestra obtenida de una población de 1,023 beneficiarios del programa de Vaso de Leche en la Provincia de Puerto Inca. Dentro del criterio de exclusión e inclusión, si era menor de edad se encuestó a la madre, porque a través de su representación el municipio hace entrega de los alimentos. En el caso de las personas adultas que no deseaban que se le encueste se obvia y se reemplazó por otro beneficiario de la misma localidad.

3.2.1. Percepción del programa por los beneficiarios

Los datos obtenidos de la caracterización de las familias encuestadas beneficiarias del programa, encontramos que el número de integrantes por hogar entre 1 a 2 miembros lo

compone el 16.9%, entre 3 a 7 miembros lo compone el 74.6% de hogares y mayores a 8 miembros el 8.4% de hogares. Si comparamos este dato con respecto a la composición familiar de la población en general según el Instituto Nacional de Estadística e Informática a nivel de departamento y a nivel nacional, la composición hasta 2 integrantes por familia es del 98.56% y 96.46% y con respecto a la composición mayor a 3 integrantes en su conjunto 1.47% y 3.54%.

Tabla 5

Composición familiar de los hogares en tres niveles geográficos: beneficiarios del programa de Vaso de Leche de Puerto Inca, Población general Huánuco y Perú (2022)

	Beneficiarios del programa de vaso de leche Puerto Inca %	Promedio a nivel de Huánuco %	Promedio Nacional %
de 1 a 2 miembros	16.9	98.56	96.46
de 3 a 4 miembros	37.3	1.27	2.92
de 5 a 7 miembros	37.3	.17	0.62
de 8 a + miembros	8.4	0	0

En cuanto a los ingresos que perciben las familias encuestadas se observa que el 28.31% obtiene ingresos menores a 415 soles, el 27.11% sus ingresos varían entre 415 y 748 soles, solo el 44.58% manifiesta un ingreso superior a 748 soles. Según el Instituto Nacional de Estadística (2023) la canasta básica para el año 2022 fue de 415 soles, incrementándose 31 soles con respecto al año 2021 por efecto de la inflación del 0.6%.

Este incremento tuvo un efecto negativo en la pobreza monetaria incrementándose en 1.6% con respecto al año 2021 ubicándose en 27.5%, por lo tanto, una familia que obtiene ingresos por debajo de 415 soles estaría en extrema pobreza. Esto indica si una familia tiene al menos 3 integrantes sus ingresos deberían ser de no menor de 1,245 soles, esto indica que el 65.66% de la población estaría en el umbral de pobreza.

Tabla 6

Ingreso familiar promedio de los beneficiarios del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Ingresos < S/. 415	29.52
Ingresos > 415 < 800	17.47
Ingresos > 800 < 1,100	18.67
Ingresos > 1,100 < 1,500	18.07
Ingresos > 1,500 < 2,000	13.25
> 2,000	3.01

Con respecto al tipo de dependencia de las familias se observa que el 65.66% obtiene sus ingresos trabajando de manera Independiente y solo el 34.34% mantiene un trabajo de dependencia regular dedicado a la agricultura o negocios comerciales, pero no se encuentran en planilla.

Tabla 7

Número de familias que trabajan por tipo de dependencia de los beneficiarios del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Independiente	65.66
Dependiente	34.34
Total	100.0

Con respecto a la satisfacción sobre la calidad y cantidad de los alimentos, el 3.6% está muy satisfecho, el 41.6% satisfecho, el 51.08% se encuentra insatisfecho. Es previsible la respuesta teniendo en cuenta que las personas por un lado desearían una mayor cantidad a su vez otros productos asociados a posiblemente a sus costumbres alimenticias.

Tabla 8

Grado de satisfacción acerca de la calidad y cantidad de los alimentos entregados por el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Muy satisfecho	3.0
Satisfecho	41.6
Ni satisfecho ni insatisfecho	41.0
Insatisfecho	10.8
Muy insatisfecho	3.6

Con respecto a la puntualidad en la entrega de los alimentos el 3.6% refiere que se entrega siempre puntual, el 96.4% afirma que hay demora en la entrega de los alimentos.

Tabla 9

Puntualidad en la entrega de los alimentos del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
El reparto fue siempre puntual	3.6
A veces hubo demora en el reparto	38.6
Usualmente hubo demora en el reparto	57.8

Con respecto al grado de satisfacción con la entrega de los alimentos los beneficiarios entrevistados indican que solo el 1.8% está satisfecho, el 31.9% está satisfecho y el 66.3% está disconforme, este resultado confirma los datos de la tabla anterior. Siendo un punto por mejorar para los operadores a cargo del programa de vaso de leche.

Tabla 10

Grado de satisfacción acerca de la puntualidad de los alimentos entregados por el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Muy satisfecho	1.8
Satisfecho	31.9
Ni satisfecho ni insatisfecho	53.6
Insatisfecho	12.7
Total	100.0

Con respecto a la distribución de los alimentos adquiridos por la municipalidad, se buscó confrontar si se percibe que existe preferencias en la distribución desde la mirada de los beneficiarios, el 33.15% afirma que todos reciben, pero el 15.19% refiere que hay preferencias por simpatía con las autoridades, el 51.66% es indiferente. Un aspecto a mejorar a futuro.

Tabla 11

Grado de satisfacción de los comités con la distribución de los alimentos del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Recibieron todos los comités existentes	33.15
Hubo preferencias con los comités simpatizantes de las autoridades	15.19
No sabe/no opina	51.66

Teniendo en cuenta la percepción de los beneficiarios sobre las preferencias de las autoridades a determinados comités, se complementa la pregunta si en algún momento les obligaron a participar en actividades en apoyo a las autoridades de turno en diferentes actos en favor a su gestión o interés político, el 64.5% refiere que si fueron obligados en algún momento y el 35.5% indica que no fueron obligados.

Tabla 12

Participación de los beneficiarios en actividades promovidas por las autoridades como condición para la entrega de alimentos del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
No fueron obligados a participar en otras actividades diferentes	35.5
Si fueron obligados a participar en ciertas actividades	64.5

A fin de dar énfasis si existe sesgo político en el manejo del Programa de Vaso de Leche en la Provincia de Puerto Inca, se hace la pregunta si las autoridades manejan de forma imparcial, el 25.3% indica que son imparciales y el 74.7% refiere que no hay imparcialidad.

Tabla 13

Grado de acuerdo con la afirmación: "Las autoridades manejan el programa Vaso de Leche de manera imparcial" en la Provincia de Puerto Inca.

	Porcentaje
Totalmente imparciales	0.6
Imparciales	24.7
Ni imparciales ni parciales	34.3
Parcializados	18.7
Muy parcializados	7.3

Con respecto a la organización del programa de vaso de leche a través de los Comités de Vaso de Leche, el 25.3% indica que esta directiva se renueva periódicamente, el 31.9% indica que pocas veces se renueva, el 24.7% indica que se renueva, pero parcialmente a los miembros de la junta directiva y el 18.1% indica que nunca los cambian.

Tabla 14

Grado de organización de los comités del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Tienen una directiva que se renueva periódicamente	25.3
Los cambios son poco frecuentes	31.9
Siempre se renueva parcialmente	24.7
Nunca cambia la directiva	18.1

Con respecto al grado de satisfacción de los beneficiarios con el programa de vaso de Leche en la provincia de Puerto Inca el 1.2% está muy satisfecho, el 36.7% satisfecho y el 62.1% no se encuentra satisfecho.

Tabla 15

Grado de satisfacción de los beneficiarios con los comités del programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Muy satisfecho	1.2
Satisfecho	36.7
Ni satisfecho ni insatisfecho	42.8
Insatisfecho	18.7
Muy insatisfecho	0.6

Del mismo modo se preguntó en una calificación del 1 al 20 que nota le pondría a la gestión del programa de Vaso de Leche, el 0.6% le pondría una nota de excelente, el 31.9% una nota de bueno, el 50% una nota regular y el 17.5% lo desapruaba.

Tabla 16

Grado de satisfacción en general con el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
De 18 a 20 (excelente)	0.6
De 15 a 17 (bueno)	31.9
De 12 a 14 (regular)	50.0
De 10 a 11 (desaprobado)	17.5

En cuanto que mejoras tendría que efectuar el programa de vaso de leche, el 25.3% indica mejorar la calidad de los alimentos, el 38.6% mejorar la puntualidad de las entregas, el 13.3% debe mejorar en cuanto a transparencia y neutralidad en la gestión, el 6% mejorar la organización del programa de vaso de leche a nivel de comités, y el 16.9% no tiene una idea clara sobre qué aspectos deben mejorar.

Tabla 17

Aspectos por mejorar en el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Calidad de los alimentos	25.3
Puntualidad en la entrega	38.6
Transparencia y neutralidad	13.3
Organización de los comités	6.0
No aplica	16.9

En cuanto a la atención sobre consultas o dudas que tienen como beneficiario o como miembro del comité, el 3% acude a los amigos miembros del comité o de otros comités, el 2.4% pregunta a los familiares también beneficiarios del programa, el 72.3% acude a las autoridades y funcionarios encargados de la gestión del programa, el 22% refiere que nunca tuvo necesidad de preguntar.

Tabla 18

Fuentes de información más consultadas sobre el programa de Vaso de Leche de la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
A un vecino/amigo	3.0
A un familiar	2.4
A una autoridad local	22.3
A los encargados del programa	50.0
Nunca pregunto	22.3

Sobre la percepción de los beneficiarios si el programa está al servicio de los más necesitados o no, el 27.7% describe que beneficia solo a las personas que lo necesitan, el 68.7% indica que beneficia también a las personas que no lo necesitan y el 6.6% no opina.

Tabla 19

Percepción sobre el alcance del programa Vaso de Leche a los más necesitados en la Provincia de Puerto Inca

	Porcentaje
Beneficia solo a las personas que lo necesitan	24.7
Beneficia también a las personas que no lo necesitan	68.7
No sabe	6.6

3.2.2. Objetivos y metas del programa de Vaso de leche

Es importante conocer estos indicadores porque nos permite comparar posteriormente si se llegó o cumplieron las metas asignadas o fines para los que se creó el programa.

A fin de poder realizar el análisis teniendo en cuenta que el objetivo del programa de vaso de leche es combatir la desnutrición principalmente en menores de 6 años, ancianos afectados y menores entre 7 a 13 años afectados por la tuberculosis, así como madres gestantes y en periodo de lactancia que se encuentren con desnutrición.

Tabla 20*Prevalencia de desnutrición crónica en la Red de Salud de Puerto Inca Periodo 2022*

Distrito	2022		
	Evaluados	Nº casos	% Desnutrición
Puerto Inca	1276	167	13.1
Codo del Pozuzo	495	67	13.5
Honoría	454	69	15.2
Tournavista	338	68	20.1
Yuyapichis	778	135	17.4
General anual	3341	506	15.1

Leyenda

	Prevalencia muy alta $\geq 40\%$	Grave problema de Salud Pública
	Prevalencia alta 20.0 - 39.9%	Moderado problema de Salud Pública
	Prevalencia moderada 5 -19.9%	Leve problema de Salud Pública
	Prevalencia baja $\leq 4.9\%$	No es problema de Salud Pública

Fuente: Información proporcionada por la Red de Salud de la Provincia de Puerto Inca (2024)

3.3 Verificación de hipótesis**3.3.1 Hipótesis general**

Para la verificación de la hipótesis el primer paso que se realiza es determinar si la muestra cumple la normalidad estadística a fin de determinar el estadístico de prueba a usar para la demostración de la hipótesis.

Para la Prueba de normalidad determinamos 3 indicadores a trabajar en función a la hipótesis planteada: a) Porcentaje de ejecución del presupuesto al año 2022 b) Porcentaje de raciones atendidas comparado con la meta asignada por el MEF 3) Prevalencia de la desnutrición en la provincia de Puerto Inca.

Tabla 21*Resumen de los indicadores*

Ítem	2022
Presupuesto % ejecución	99.2
Raciones atendidas %	44.5
Prevalencia desnutrición %	15.15

Los resultados de la tabla teniendo en cuenta que los datos son numéricos

Tabla 22*Prueba de normalidad de Kolmogorov-Smirnov*

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Presupuesto %	0.806	165	0.090
Raciones atendidas %	0.990	165	0.978
Prevalencia de desnutrición %	0.869	165	0.261

Condición:

Si p valor $< 5\%$ se dice que no es normal la distribución, en este caso superan el 5%.

En este caso se observa en todos los resultados de los indicadores superan el 5%, por lo tanto, se afirma que la distribución cumple la normalidad por lo tanto el estadístico de prueba a usar es paramétrico.

Bajo este resultado la prueba de correlación de Pearson nos permite medir la fuerza y dirección de la relación lineal entre dos variables continuas. Es decir, nos permite determinar si al aumentar una variable, la otra también tiende a aumentar (correlación positiva), o si al aumentar una, la otra tiende a disminuir (correlación negativa). Condiciones para Utilizar la Prueba de Pearson:

Variables continuas: Ambas variables son numéricas y tiene escala continua

Relación lineal: La relación entre las variables es lineal.

Distribución normal: Ambas variables siguen una distribución normal

Independencia de las observaciones: Los datos son independientes entre sí.

Hipótesis nula

La ejecución del presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el año 2022 no tiene una asociación positiva con el logro de los objetivos y metas establecidos para mejorar la nutrición de los beneficiarios.

Hipótesis Alternativa

La ejecución del presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el año 2022 tiene una asociación positiva con el logro de los objetivos y metas establecidos para mejorar la nutrición de los beneficiarios.

Tabla 23

Prueba de Pearson

		Correlaciones	
		Presupuesto (ejecución %)	Prevalencia de desnutrición (%)
Presupuesto (ejecución %)	Correlación de Pearson	1	,212
	Sig. (bilateral)		,732
	N	5	5
Prevalencia de desnutrición (%)	Correlación de Pearson	,212	1
	Sig. (bilateral)	,732	
	N	5	5

Análisis de Resultados Estadísticos de la Correlación de Pearson:

Los resultados de la correlación de Pearson presentados en la tabla indican la relación entre el presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche y la prevalencia de desnutrición por año. A continuación, se detalla la interpretación estadística:

1.- Coeficiente de Correlación de Pearson ($r = 0.212$):

El coeficiente de correlación de Pearson es 0.212, lo cual indica una correlación positiva moderada o débil entre el presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche y la prevalencia de desnutrición, teniendo en cuenta que su objetivo es combatir la

desnutrición principalmente en niños menores de 6 años. Esto sugiere que, en este caso, a mayor presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche, hay una mayor prevalencia de desnutrición.

Es importante destacar que este hallazgo es contrario a lo que uno esperaría (es decir, que un mayor presupuesto debería reducir la desnutrición). Esto podría ser un indicador de que otros factores no controlados están influyendo en los resultados, o que el presupuesto no se está utilizando de manera efectiva.

2.- Significancia Estadística (p-valor = 0.732):

El p-valor asociado a esta correlación es 0.732. Esto es mayor que el nivel de significancia comúnmente usado de 0.05, lo que indica que la correlación no es estadísticamente significativa. En otras palabras, no podemos afirmar con un alto grado de confianza que exista una relación significativa entre el presupuesto distribuido por beneficiario y la prevalencia de desnutrición.

La falta de significancia sugiere que no se puede concluir que el presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche tenga un impacto significativo en la prevalencia de desnutrición basándonos en estos datos.

3.- Correlación Moderada pero no Significativa:

Aunque hay una correlación positiva moderada o débil ($r = 0.212$) entre el presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche y la prevalencia de desnutrición, esta no es estadísticamente significativa ($p = 0.732$).

Esto significa que no se puede concluir que el presupuesto distribuido esté asociado de manera significativa con la prevalencia de desnutrición.

3.3.2 Hipótesis Específicos

Para la hipótesis específica 1 planteada:

- a) La ejecución presupuestal asignado por beneficiario no incide en los objetivos y metas en la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.
- b) La ejecución presupuestal asignado por beneficiario incide en los objetivos y metas en la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.

Para la demostración de esta hipótesis específica, se trabaja con la siguiente tabla.

Tabla 24

Distribución del presupuesto por beneficiario y prevalencia de la desnutrición en la provincia de Puerto Inca

	2022
Presupuesto comprometido y girado	301,887
Numero de raciones atendidas	1,023
Monto asignado por beneficiario	295.10
Prevalencia de la desnutrición	15.15%

Estadístico de prueba

Tabla 25

Prueba estadística de Pearson

Correlaciones PEARSON		Presupuesto por beneficiario	% desnutrición
Presupuesto distribuido por beneficiario	Correlación de Pearson	1	0.475
	Sig. (bilateral)		0.418
	N	5	5
Prevalencia de la desnutrición por año	Correlación de Pearson	0.475	1
	Sig. (bilateral)	0.418	
	N	5	5

Análisis de Resultados Estadísticos de la Correlación de Pearson:

Los resultados de la correlación de Pearson presentados en la tabla indican la relación entre el presupuesto distribuido por beneficiario y la prevalencia de desnutrición por año. A continuación, se detalla la interpretación estadística:

1.- Coeficiente de Correlación de Pearson ($r = 0.475$):

El coeficiente de correlación de Pearson es 0.475, lo cual indica una correlación positiva moderada entre el presupuesto distribuido por beneficiario y la prevalencia de desnutrición. Esto sugiere que, en este caso, a mayor presupuesto distribuido por beneficiario, hay una mayor prevalencia de desnutrición.

Es importante destacar que este hallazgo es contrario a lo que uno esperaría (es decir, que un mayor presupuesto debería reducir la desnutrición). Esto podría ser un indicador de que otros factores no controlados están influyendo en los resultados, o que el presupuesto no se está utilizando de manera efectiva.

2.- Significancia Estadística (p -valor = 0.418):

El p -valor asociado a esta correlación es 0.418. Esto es mayor que el nivel de significancia comúnmente usado de 0.05, lo que indica que la correlación no es estadísticamente significativa. En otras palabras, no podemos afirmar con un alto grado de confianza que exista una relación significativa entre el presupuesto distribuido por beneficiario y la prevalencia de desnutrición.

La falta de significancia sugiere que no se puede concluir que el presupuesto distribuido tenga un impacto significativo en la prevalencia de desnutrición basándonos en estos datos.

3.- Correlación Moderada pero no Significativa:

Aunque hay una correlación positiva moderada ($r = 0.475$) entre el presupuesto distribuido por beneficiario y la prevalencia de desnutrición, esta no es estadísticamente significativa ($p = 0.418$).

Esto significa que no se puede concluir que el presupuesto distribuido esté asociado de manera significativa con la prevalencia de desnutrición.

Para la hipótesis específica 2 planteada:

- a) La incidencia de la ejecución presupuestal del gasto en el cumplimiento de los objetivos y metas para la mejora de la nutrición de los beneficiarios no será positiva en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.
- b) La incidencia de la ejecución presupuestal del gasto en el cumplimiento de los objetivos y metas para la mejora de la nutrición de los beneficiarios será positiva en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.

Para la demostración de esta hipótesis los datos mostrados en la tabla siguiente nos indica que un mayor gasto por beneficiario o un mayor presupuesto para el programa de Vaso de leche, no se traduce en una mejora para el propósito o fines para los que se creó, el cual fue combatir la desnutrición.

Tabla 26

La incidencia de la ejecución presupuestal del gasto y prevalencia de la desnutrición en la provincia de Puerto Inca

	2022
Presupuesto comprometido y girado	301,887
Meta en raciones MEF	2,300
Numero de raciones atendidas por el programa de VL Puerto Inca	1,023
Diferencia no cubierta	1,277
Desviación % de la meta (meta no cubierta)	55.52%
Monto asignado por beneficiario	295.10
% de raciones atendidas por el PVL	44.48%
Prevalencia de la desnutrición menores de 6 años	15.15%

En el año 2022, se observa una prevalencia de la desnutrición del 15.15% y según el INEI a nivel nacional la desnutrición crónica es del 11.7% es decir un 3.45% superior a la media nacional.

Esto confirma que la incidencia de la ejecución presupuestal del gasto en el cumplimiento de los objetivos y metas no se traduce en una mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022. Por lo tanto, podemos afirmar que esta asociación no es positiva en este caso.

Esto se explica tal como se observa en la tabla que el número de beneficiarios se incrementa en un 14.30% sin embargo el presupuesto solo crece 5.09%.

3.4 Discusión de resultados

Los hallazgos estadísticos revelan una correlación débil y no significativa entre el presupuesto asignado al programa Vaso de Leche y el logro de sus objetivos. A pesar de que el programa busca combatir la desnutrición infantil y en otros grupos vulnerables, los datos indican un incremento en la prevalencia de la desnutrición en los últimos años. Estos resultados cuestionan la hipótesis de que un mayor presupuesto sea suficiente para garantizar el éxito del programa y sugieren la necesidad de explorar otros factores que podrían estar influyendo en su eficacia.

a) Interpretación de los resultados bajo el Marco Teórico de la investigación.

Teoría del Gasto Público: Esta teoría sugiere que el gasto público, cuando se asigna eficientemente, puede generar impactos positivos en diversos indicadores sociales, como la nutrición. Sin embargo, el resultado obtenido indica que no hay una relación directa entre el presupuesto asignado al programa Vaso de Leche y su impacto en la mejora de la nutrición. Esto podría deberse a otros factores que influyen en la eficacia del programa, como la gestión, la calidad de los alimentos, o la participación de la comunidad.

Teoría del Ciclo Presupuestario: Esta teoría describe las etapas por las que pasa un presupuesto, desde su planificación hasta su ejecución y evaluación. El resultado sugiere

que, en el caso del programa Vaso de Leche administrado por el Municipio en Puerto Inca, el ciclo presupuestario no se ha traducido en un impacto directo y medible en los indicadores de nutrición. Esto podría indicar problemas en alguna de las etapas del ciclo, como la planificación, la ejecución o la evaluación.

Desarrollo a Escala Humana: Esta teoría enfatiza la importancia de las personas y las comunidades en el desarrollo. El resultado obtenido no muestra una relación directa entre el presupuesto y los objetivos del programa de vaso de leche, podría ser que otros factores relacionados con el desarrollo humano, como la participación comunitaria, la calidad de la atención primaria de salud, o el acceso a agua potable, estén jugando un papel más importante en la mejora de la nutrición.

Políticas Públicas: Esta teoría estudia el diseño, la implementación y la evaluación de las políticas públicas. El resultado obtenido sugiere que la política pública del programa Vaso de Leche en Puerto Inca, al menos en términos de asignación presupuestaria, no ha sido del todo efectiva para alcanzar sus objetivos. Sin embargo, es importante considerar que la eficacia de una política pública depende de múltiples factores, como el contexto institucional, las capacidades de implementación y el entorno político.

b) Comparando los resultados actuales con estudios anteriores y las limitaciones encontradas en las investigaciones.

Los estudios, como los realizados por Rojas y Uauy (2006), Sánchez et al. (2019), Arellano (2018) y Llontop y Rivera (2018), han explorado el impacto de los programas de desayunos escolares en la reducción de la desnutrición infantil. Aunque estos trabajos han coincidido en señalar la importancia de la alimentación escolar en la lucha contra la desnutrición, sus hallazgos han sido, en general, poco alentadores. Sánchez et al. (2019), por ejemplo, al comparar grupos de niños que recibían y no recibían desayuno escolar, no encontraron evidencias significativas de una disminución en los índices de desnutrición. Más

aún, estos autores sugieren que factores como la calidad de los alimentos, el agua y la manipulación de estos podrían estar influyendo en los resultados. Nuestros resultados se alinean con estas investigaciones previas, al no encontrar una asociación clara entre el aumento del presupuesto del programa Vaso de Leche y una mejora en los indicadores de desnutrición. Esto sugiere que, al igual que en estudios anteriores, factores más allá de la simple provisión de alimentos podrían estar obstaculizando el logro de los objetivos del programa.

CONCLUSIONES

1. A partir del análisis estadístico realizado, se concluye que la ejecución del presupuesto público asignado al Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el año 2022 tuvo una asociación positiva ($r = 0.212$) pero este no es significativo para el logro de los objetivos del programa (sig. 0.732). Esto se evidencia en la prueba de Correlación de Pearson al emparejar la muestra de Presupuesto Público asignado al Municipio de Puerto Inca con la Prevalencia de la Desnutrición en la Provincia, donde se obtuvo una diferencia significativa en el indicador de nutrición en el periodo 2022 con respecto a la media nacional (diferencia del 3.45%). Por lo tanto, se concluye que el presupuesto ejecutado no fue eficaz para mejorar la nutrición de los beneficiarios del programa en el contexto analizado. También puede ser un indicio de que el presupuesto no se está asignando o utilizando de manera eficiente para alcanzar los objetivos de reducción de la desnutrición.
2. El análisis de la ejecución presupuestal muestra que los recursos asignados al programa se utilizaron de manera efectiva, se ejecutaron al 100%; tal como se muestra en la tabla 1, del mismo modo de la revisión documental se evidencia el cumplimiento entre lo planificado y la ejecución del gasto, pero no así su distribución entre los beneficiarios ya que el 33.7% afirma que se entrega a tiempo y el 66.3% afirma que no se entrega a tiempo (ver tabla 17), por lo tanto se confirma que no hay la brecha entre la planificación y la ejecución del presupuesto más si en la distribución.
3. La ejecución del presupuesto asignado al programa no tuvo una incidencia significativa en la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca durante el 2022. Esto se concluye a partir de la correlación positiva de Pearson (0.475) entre el presupuesto distribuido y la prevalencia de la desnutrición, aunque la significancia bilateral (0.418) no fue suficiente para afirmar una relación estadísticamente significativa

en términos de correlación directa. La falta de una correlación significativa sugiere que el presupuesto distribuido por beneficiario no está teniendo un impacto directo en la desnutrición, eso se evidencia en la tabla 22 donde se muestra una alta prevalencia en Tournavista con 20.1% de desnutrición (13% beneficiarios); Yuyapichis con el 17.4% de prevalencia (27% de beneficiarios); Honoria 15.2% de prevalencia (14% de beneficiarios); Codo del Pozuzo 13.5% de prevalencia (13% de beneficiarios) y Puerto Inca con un 13.1% de prevalencia (33% de beneficiarios) o bien ante estos resultados hay otros factores que influyen en la relación, aunque hay una correlación moderada positiva, la falta de significancia estadística y el tamaño de muestra limitan las conclusiones que se pueden hacer sobre el impacto del presupuesto en la desnutrición.

RECOMENDACIONES

1. Fortalecer el Monitoreo y la Evaluación de la Ejecución Presupuestal. Es fundamental mejorar los mecanismos de monitoreo y evaluación del uso del presupuesto asignado al programa para garantizar que los recursos sean utilizados de manera óptima. Esto incluye identificar posibles brechas entre la planificación y la ejecución, y asegurarse de que los fondos lleguen de manera efectiva a los beneficiarios. Se recomienda implementar sistemas de auditoría más rigurosos y realizar revisiones periódicas de la ejecución del presupuesto, en función a ello ajustar la Asignación de Recursos Basados en Evidencia dado que la asignación del presupuesto ha demostrado tener un impacto no positivo en la nutrición de los beneficiarios, se recomienda ajustar la asignación de recursos en función de la evidencia recogida. Esto podría incluir un aumento en los recursos asignados a las áreas que han demostrado ser más efectivas en la mejora de la nutrición, así como la redistribución de recursos a zonas donde la efectividad del programa puede maximizarse.
2. Profundizar el Análisis de la Relación Entre el Presupuesto y los Resultados Nutricionales, aunque el análisis estadístico muestra una relación positiva entre la ejecución presupuestal pero no una mejora en la nutrición sería beneficioso realizar estudios adicionales que analicen en mayor detalle la relación causal entre ambos factores. Esto podría implicar un análisis más detallado de cómo se gasta el presupuesto en diferentes componentes del programa y cómo estos gastos específicos afectan los resultados nutricionales, esto incluye Capacitación y Sensibilización en la Gestión de Recursos, así mismo se recomienda llevar a cabo programas de capacitación y sensibilización para los gestores del programa y los responsables de la ejecución del presupuesto en el distrito de Puerto Inca. Esto ayudaría a mejorar la eficiencia en la utilización de los recursos y a garantizar que se alineen con las metas establecidas para la mejora de la nutrición de los beneficiarios.

3. Desarrollar Políticas Basadas en Resultados. A la luz de los resultados obtenidos, se recomienda desarrollar políticas públicas que se basen en resultados medibles y en evidencia empírica, debiendo enfocarse en la integración y monitoreo entre el Ministerio de Salud como operador de control de nutrición en la población beneficiaria, las municipalidades como operadores de los bienes y servicios, el Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social como responsable de la Política Pública en protección a las poblaciones más vulnerables. Esto implica no solo garantizar la correcta asignación de recursos, sino también la implementación de un sistema de retroalimentación que permita ajustar el programa en función de los resultados obtenidos en el terreno. La ejecución del presupuesto del Programa de Vaso de Leche ha demostrado no ser eficaz para mejorar la nutrición en el distrito de Puerto Inca, pero se debe continuar optimizando la gestión de los recursos y realizar estudios adicionales para perfeccionar el impacto del programa. Revisar la implementación del programa: Dado que se esperaría que un mayor presupuesto redujera la desnutrición, sería recomendable revisar cómo se está utilizando el presupuesto y si los recursos están llegando a los beneficiarios de manera efectiva.

BIBLIOGRAFÍA

- Acosta Reátegui, E. (2014). *Evaluación de la eficacia del programa del vaso de leche en la lucha contra la desnutrición infantil en el distrito de Mariano Dámaso Beraún*. Universidad Nacional Agraria de la Selva.
- Arellano Panduro, R. (2018). *Programa vaso de leche y su relación con la mejora de la nutrición en los niños beneficiarios de 0-6 años del distrito de Pinto Recodo 2018*. César Vallejo.
- Ballart, X. (1997). Gestión Pública, análisis y evaluación de políticas: delimitación de contenidos y bibliografía. *Revista de estudios políticos*, 97, 223–247.
- Centro Nacional de Alimentación y Nutrición. (2022). *Perú: estado nutricional en niños menores de 5 años que accedieron a los establecimientos de salud por indicadores antropométricos, según departamento, provincia y distrito del establecimiento de salud* [Ministerio de Salud]. Instituto Nacional de Salud. <https://repositorio.ins.gob.pe/handle/20.500.14196/1>
- Chavez Tarazona, L. del P. (2019). *La gestión administrativa y su relación con la eficiencia, eficacia y calidad del Programa de Vaso de Leche en el distrito de Uchiza, provincia de Tocache, Región San Martín, periodo 2019*.
- Chiavenato, I. (2001). Proceso administrativo. En Makron Books Do Brasil (Ed.), *McGraw-Hill Colombia* (3a.). McGraw-Hill Interamericana.
- Congreso de la República del Perú. (1984). Ley 24059, crea el Programa del Vaso de Leche en todos los Municipios Provinciales de la República. *El Peruano*, 04.01.1985, Art. 24059.
- Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., y Baptista Lucio, P. (2006). *Metodología de la investigación* (4ta ed.). McGraw-Hill Interamericana.
- Hernández Sampieri, R., y Mendoza Torres, C. P. (2018). *Metodología de la Investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta* (McGRAU-HILL INTERAMERICANA EDITORES S.A. de C.V., Ed.). Edamsa Impresiones S.A. de C.V.
- Instituto Nacional de Estadística. (2023, mayo 23). *Pobreza Monetaria afectó al 29,0% de la población el año 2023*. <https://www.gob.pe/institucion/inei/noticias/951234-pobreza-monetaria-afecto-al-29-0-de-la-poblacion-el-ano-2023>
- Instituto Nacional de Estadística e Informática. (2022). *Tasa de desnutrición crónica de niños/as menores de 5 años, según ámbito geográfico, 2009-2021* [INEI]. Instituto Nacional de Estadística e Informática. <https://www.inei.gob.pe/estadisticas/indice-tematico/mortality-and-nutritional-status-of-children-and-m/>
- Llontop Inga, S. J., y Rivera Vidal, F. B. (2018). *Impacto del Programa Vaso de Leche en los niños de 0-3 años de edad con riesgo nutricional en las Municipalidades de Tumán y Picsí*. Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo.
- Lopez, A. (2001). La Nueva Gestión Pública : Algunas Precisiones para su abordaje conceptual. En *Desarrollo Institucional y Reforma del Estado* (Vol. 1, Número 68, pp. 3–28). Instituto Nacional de la Administración Pública.

- Max-Neef, M., Elizalde, A., y Hopenhayn, M. (1995). Desarrollo a Escala Humana. Una opción para el futuro. En E. Nordan-Comunidad (Ed.), *Cepaur Fundacion Dag Hammarskjold* (Segunda). Icaria Editorial, S.A.
- Ministerio de desarrollo e inclusión social. (2018). *Manual del aplicativo de vaso de leche* (Vol. 1451).
- Ministerio de Salud Perú. Instituto Nacional de Salud Centro Nacional de Alimentación y Nutrición. (2010). *Guía: Formulación de la ración del programa*.
- Mokate, K. M. (1999). *Eficacia, eficiencia, equidad y sostenibilidad ¿Qué queremos decir?* (1–24; Diseño y gerencia de políticas y programas sociales). <https://publications.iadb.org/es/publicacion/14536/eficacia-eficiencia-equidad-y-sostenibilidad-que-queremos-decir>
- Mokate, K. M. (2001). *Eficacia, eficiencia, equidad y sostenibilidad ¿Qué queremos decir?* (1–24; Diseño y gerencia de políticas y programas sociales).
- Mokate, K. M. (2003). Convirtiendo el “monstruo” en aliado: la evaluación como herramienta de la gerencia social. En *BID Serie Documentos de Trabajo: Vol. Noviembre* (1–23; Serie de documentos de trabajo 1-23).
- Mostajo Guardia, R. (2002). El sistema presupuestario en el Perú. En *Cepal*. Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social - ILPES.
- Musgrave, R., y Musgrave, P. (1992). Provisión pública de bienes sociales. En *Hacienda Pública. Teórica y Aplicada* (5ta. edici, pp. 51–71). McGraw-Hill.
- Organización Mundial de la Salud. (2021). *Malnutrición*. Sitios web regionales. Temas de salud. <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/malnutrition>
- Pallares, F. (1988). Las políticas públicas: el sistema político en acción. *Revista de estudios políticos*, 62, 141–162.
- Rivera, J. (2019). Vista de Las políticas públicas y la gestión pública: un análisis desde la teoría y la práctica, entrevista a André-Noël Roth. *Estudios de la Gestión: Revista Internacional de Administración*, 5(5), 223–229.
- Rojas P., J., y Uauy D., R. (2006). Evolución de las normas de alimentación y nutrición del programa alimentario y cambios en el estado nutricional de preescolares beneficiarios de la JUNJI en las últimas 3 décadas. *Revista chilena de nutrición*, 33(1), 91–101. <https://doi.org/10.4067/S0717-75182006000100010>
- Ruiz López, D., y Cadénas Ayala, C. E. (2003). ¿Qué es una política pública? *Revista Jurídica*, 26.
- Sánchez Vargas, A., Naranjo Carbajal, A., y Nava Bolaños, I. (2019). El impacto de la nutrición en las calificaciones escolares a nivel primaria: un estudio del Programa de Desayunos Escolares de la Ciudad de México. *Contaduría y Administración*, 65(3), 183. <https://doi.org/10.22201/fca.24488410e.2019.2266>
- Solórzano Zavala, J. R. (2022). Una visión teórica de la ejecución presupuestaria en el contexto de la gestión por resultados. *Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar*, 6(5), 4931–4947. https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v6i5.3450
- Stiglitz, J. E. (2000). *La economía del sector publico* (A. Bosh, Ed.; 3era.).

Suclupe Saavedra, K. (2018). *Programa Social Vaso de Leche y nivel nutricional de los niños en el distrito de Jayanca*. Universidad César Vallejo.

Turco Mendoza, Y. C. (2021). *Impacto del programa vaso de leche en los niveles nutricionales de los niños beneficiarios en la Municipalidad Provincial de Huancayo 2011 - 2012*. Universidad Peruana los Andes.

Valdivia Acosta, R. (2022). *Gestión del Programa del Vaso de Leche en la satisfacción de los beneficiarios de la Municipalidad del distrito de Rupa Rupa, provincia de Leoncio Prado*. Universidad Nacional Agraria de la Selva.

Vásquez Calvo, G. L. (2018). *Influencia del Programa de Vaso de Leche en el estado nutricional de los niños menores de 5 años en el distrito Mariano Dámaso Beraún las Palmas – Tingo María 2017*. En *Tesis de pregrado*. Universidad de Huánuco.

ANEXOS

Anexo 1: Matriz de consistencia

Ejecución Presupuestal y su incidencia en el logro de objetivos y metas del programa de vaso de leche, distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, Región Huánuco, periodo 2022.					
PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES/DIMENSIONES	INDICADORES	METODOLOGÍA
Problema Principal	Objetivo General	Hipótesis Principal	Independiente		
¿En qué medida el presupuesto público asignado y ejecutado para el Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el período 2022 contribuyó al logro de sus objetivos y metas para mejorar la nutrición?	Examinar la eficacia del presupuesto público asignado y ejecutado para el programa de Vaso de Leche en el logro de sus objetivos y metas de mejora en la nutrición durante el período 2022, específicamente en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco.	El presupuesto público asignado y ejecutado para el programa de Vaso de Leche cumple efectivamente los objetivos y metas de mejora en la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el período 2022.	X: Presupuesto Dimensiones Ingresos Ejecución del gasto	- Fuente de financiamiento - Gasto ejecutado en el periodo	Modelo: $Y = f(XD1, XD2)$ Siendo: XD_1: Ingresos XD_2: Gastos Técnicas Entrevista Se va a aplicar a los miembros de la junta directiva, actual y anterior para comparar puntos de vista, para medir la satisfacción Revisión bibliográfica Se va a recopilar información de los conceptos referente al problema planteado; trabajos de investigación, publicaciones, normas y leyes sobre el vaso de leche y evaluación social de programas Revisión documental Revisión de las actas y documentos de gestión interno del comité de vaso de leche, comparar con el plan operativo 2022. Revisión del padrón de beneficiarios, contrastación con el Sistema de Focalización del Municipio.
Problemas específicos	Objetivo específico	Hipótesis específica	Y: Programa del vaso de leche		
¿Existen brechas identificables entre la planificación y ejecución presupuestal del programa, y cuáles podrían ser los posibles factores que contribuyan a estas brechas, en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022?	Analizar la ejecución presupuestal del Programa de Vaso de Leche en el distrito de Puerto Inca durante el año 2022, provincia de Puerto Inca, región Huánuco examinando la utilización efectiva de los recursos asignados y detectando posibles brechas entre la planificación y la ejecución.	La ejecución presupuestal asignado incide en los objetivos y metas en la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.	Dimensiones XD_1: Planificación	Registro de SISFOH - N° empadronados Comité de Administración: - Actas constituidas Normas Internas: Reglamento - ROF, MOF, ACTAS	
¿Cuál fue la incidencia de la ejecución presupuestal del gasto en el cumplimiento de los objetivos y metas para la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, región Huánuco durante el periodo 2022?	Verificar la incidencia de la ejecución presupuestal del gasto para el cumplimiento de los objetivos y metas en la mejora de la nutrición de los beneficiarios en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.	la incidencia de la ejecución presupuestal del gasto en el cumplimiento de los objetivos y metas para la mejora de la nutrición de los beneficiarios será positiva en el distrito de Puerto Inca, provincia de Puerto Inca, región Huánuco, el periodo 2022.	XD_2: Organización	Elección de la Ración: - Norma técnica de calidad MINSA Proceso de selección: - N° procesos, oportunidad y calidad Capacitaciones: - N° capacitaciones anuales Almacenamiento: - Condiciones. norma técnica Ración: - Norma técnica - calidad Plan de distribución: - Calendario – oportunidad	
			XD_3: Ejecución		

Anexo 2. Matriz de necesidades y satisfactores

(*) (**)	Ser	Tener	Hacer	Estar
Subsistencia	(1) Salud física y mental, equilibrio, solidaridad, humor, adaptabilidad	(2) Alimentación, abrigo, trabajo	(3) Alimentar, procrear, descansar, trabajar	(4) Entorno vital, entorno social
Protección	(5) Cuidado, adaptabilidad, autonomía, equilibrio, solidaridad	(6) Sistemas de seguros, ahorro, seguridad social, sistemas de salud, legislaciones, derechos, familia, trabajo	(7) Cooperar, prevenir, planificar, cuidar, curar, defender	(8) Entorno vital, entorno social, morada
Afecto	(9) Autoestima, solidaridad, respeto, tolerancia, generosidad, receptividad, pasión, voluntad, sensualidad, humor	(10) Amistades, parejas, familia, animales domésticos, plantas, jardines	(11) Hacer el amor, acariciar, expresar emociones, compartir, cuidar, cultivar, apreciar	(12) Privacidad, intimidad, hogar, espacios de encuentro
Entendimiento	(13) Conciencia crítica, receptividad, curiosidad, asombro, disciplina, intuición, racionalidad	(14) Literatura, maestros, método, políticas educacionales, políticas comunicacionales	(15) Investigar, estudiar, experimentar, educar, analizar, meditar, interpretar	(16) Ámbitos de interacción formativa: escuelas, universidades, academias, agrupaciones, comunidades, familia
Participación	(17) Adaptabilidad, receptividad, solidaridad, disposición, convicción, entrega, respeto, pasión, humor	(18) Derechos, responsabilidades, obligaciones, atribuciones, trabajo	(19) Afiliarse, cooperar, proponer, compartir, discrepar, acatar, dialogar, acordar, opinar	(20) Ámbitos de interacción participativa: partidos, asociaciones, iglesias, comunidades, vecindarios, familias
Ocio	(21) Curiosidad, receptividad, imaginación, despreocupación, humor, tranquilidad, sensualidad	(22) Juegos, espectáculos, fiestas, calma	(23) Divagar, abstraerse, soñar, añorar, fantasear, evocar, relajarse, divertirse, jugar	(24) Privacidad, intimidad, espacios de encuentro, tiempo libre, ambientes, paisajes
Creación	(25) Pasión, voluntad, intuición, imaginación, audacia, racionalidad, autonomía, inventiva, curiosidad	(26) Habilidades, destrezas, método, trabajo	(27) Trabajar, inventar, construir, idear, componer, diseñar, interpretar	(28) Ámbitos de producción y retroalimentación: talleres, ateneos, agrupaciones, audiencias, espacios de expresión, libertad temporal
Identidad	(29) Pertenencia, coherencia, diferenciación, autoestima, asertividad	(30) Símbolos, lenguaje, hábitos, costumbres, grupos de referencia, sexualidad, valores, normas, roles, memoria histórica, trabajo	(31) Comprometerse, integrarse, confrontarse, definirse, conocerse, reconocerse, actualizarse, crecer	(32) Socio-ritmos, entornos de la cotidianidad, ámbitos de pertenencia, etapas madurativas
Libertad	(33) Autonomía, autoestima, voluntad, pasión, asertividad, apertura, determinación, audacia, rebeldía, tolerancia	(34) Igualdad de derechos	(35) Discrepar, optar, diferenciarse, arriesgar, conocerse, asumirse, desobedecer, meditar	(36) Plasticidad espacio- temporal

(*) Necesidades según categorías axiológicas.

(**) Necesidades según categorías existenciales.

(**) Necesidades según categorías existenciales.

Anexo 3: Selección de la población beneficiaria del programa de Vaso de leche periodo 2022 Municipalidad Provincial de Puerto Inca.

N.º	Comité	Total	0-6 a	7-13 a	Madre Gestante	Madre Lactante	Discapacidad	Ancianos	Victimas Terrorismo
1	AA.HH Las Palmera	49	9	19	2	1	0	16	2
2	Chavin De Coto	21	3	6	0	0	0	12	0
3	AA.HH 4 Suyos	53	13	11	0	2	0	26	1
4	Navidad	28	2	16	0	0	0	10	0
5	Nuevo San Alejandro	24	6	13	0	0	0	5	0
6	Puerto Súngaro Sector1	44	4	23	3	1	0	12	1
7	Puerto Súngaro Sector 2	49	12	21	0	0	0	16	0
8	Puerto Súngaro Sector 3	57	6	29	0	1	3	18	0
9	Unión 03 De Mayo	25	4	9	0	2	0	10	0
10	Santa Rosa De Pata Km 28	46	11	23	0	2	1	9	0
11	Pueblo Libre	24	8	9	1	0	0	6	0
12	Nuevo Porvenir Km 41	54	8	20	4	3	3	14	2
13	Nuevo Informar	16	7	6	0	0	0	3	0
14	Santa Juliana	28	13	5	2	0	0	8	0
15	Galicia	11	1	4	0	0	0	5	1
16	Flores Alto	18	10	2	1	1	0	4	0
17	Sánchez Cerro	12	1	3	0	1	0	3	4
18	Dos De Mayo	18	9	7	0	0	0	2	0
19	Las Lomas	18	2	11	0	0	0	4	1
20	Los Portales	12	3	5	0	0	0	3	1
21	Bellavista	35	8	11	3	2	2	9	0
22	Malecón Leguía	13	1	8	0	1	0	3	0
23	Loreto	28	5	16	1	0	0	6	0
24	Santa Rosa De Churuyacu	49	11	20	2	1	0	15	0
25	La Florida	25	12	6	1	1	0	5	0

26	Los Olivos	8	2	2	0	0	0	4	0
27	Unión Santa Rosa (Shebonya)	21	7	9	0	1	0	4	0
28	Shebonya	12	7	2	0	0	0	3	0
29	Puerto Sira	35	10	8	2	1	2	11	1
30	Piedra Pintada	8	3	0	1	0	0	2	2
31	Nueva Esperanza	18	8	6	0	1	0	3	0
32	Las Flores	13	4	0	1	0	0	4	4
33	Plátano Isla	13	5	6	0	0	0	2	0
34	La Victoria	60	9	13	4	6	7	19	2
35	Nueva Jerusalén	9	6	0	0	1	0	2	0
36	Puerto Pata	6	0	5	0	0	0	0	1
37	Tsamiri	3	2	0	0	0	0	0	1
38	Nueva Libertad	9	7	0	0	1	0	0	1
39	Nuevo Trujillo	25	14	6	1	1	1	2	0
40	La Raya	11	1	5	1	0	0	2	2
41	Santa Teresa	15	2	8	0	1	0	3	1
		1,023	256	373	30	32	19	285	28

Todos los niños menores de 6 años están obligados a llevar su control de CRED

Anexo 4: Selección de la muestra por comités de Vaso de Leche 2022

N°	Comité	Total	0-6 a	7-13 a	Madre Gestante	Madre Lactante	Discapacidad	Ancianos	Victimas Terrorismo
1	AA.HH Las Palmera	8	1	4	0	0	0	3	0
2	Chavín De Coto	3	0	1	0	0	0	2	0
3	Aa.Hh 4 Suyos	9	2	2	0	0	0	4	0
4	Navidad	5	0	3	0	0	0	2	0
5	Nuevo San Alejandro	4	1	2	0	0	0	1	0
6	Puerto Súngaro Sector1	7	1	4	0	0	0	2	0
7	Puerto Súngaro Sector 2	8	2	3	0	0	0	3	0
8	Puerto Súngaro Sector 3	9	1	5	0	0	0	3	0
9	Unión 03 De Mayo	4	1	1	0	0	0	2	0
10	Santa Rosa De Pata Km 28	7	2	4	0	0	0	1	0
11	Pueblo Libre	4	1	1	0	0	0	1	0
12	Nuevo Porvenir Km 41	9	1	3	1	0	0	2	0
13	Nuevo Informar	3	1	1	0	0	0	0	0
14	Santa Juliana	5	2	1	0	0	0	1	0
15	Galicia	2	0	1	0	0	0	1	0
16	Flores Alto	3	2	0	0	0	0	1	0
17	Sánchez Cerro	2	0	0	0	0	0	0	1
18	Dos De Mayo	3	1	1	0	0	0	0	0
19	Las Lomas	3	0	2	0	0	0	1	0
20	Los Portales	2	0	1	0	0	0	0	0
21	Bellavista	6	1	2	0	0	0	1	0
22	Malecón Leguía	2	0	1	0	0	0	0	0
23	Loreto	5	1	3	0	0	0	1	0
24	Santa Rosa De Churuyacu	8	2	3	0	0	0	2	0
25	La Florida	4	2	1	0	0	0	1	0
26	Los Olivos	1	0	0	0	0	0	1	0
27	Unión Santa Rosa (Shebonya)	3	1	1	0	0	0	1	0
28	Shebonya	2	1	0	0	0	0	0	0
29	Puerto Sira	6	2	1	0	0	0	2	0
30	Piedra Pintada	1	0	0	0	0	0	0	0
31	Nueva Esperanza	3	1	1	0	0	0	0	0
32	Las Flores	2	1	0	0	0	0	1	1
33	Plátano Isla	2	1	1	0	0	0	0	0
34	La Victoria	10	1	2	1	1	1	3	0
35	Nueva Jerusalén	1	1	0	0	0	0	0	0
36	Puerto Pata	1	0	1	0	0	0	0	0
37	Tsamiri	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Nueva Libertad	1	1	0	0	0	0	0	0
39	Nuevo Trujillo	4	2	1	0	0	0	0	0
40	La Raya	2	0	1	0	0	0	0	0
41	Santa Teresa	2	0	1	0	0	0	0	0
		166	41	61	5	5	3	47	4

Anexo 5. Tabla de cotejo y registro de los datos de campo

Dimensiones	Indicadores	Cumple	No cumple
Planificación	Registro en el SISFOH – verificación		
	Empadronados – CRED vs SISFOH		
Organización	Acta del comité-constitución		
	Actas del comité – junta directiva		
	Elección de la Ración-acta		
	Proceso de selección – acta		
	Capacitaciones – acta		
Ejecución	Almacenamiento		
	Ración		
	Plan de distribución		

Anexo 6. Tabla operacionalización de la evaluación

VARIABLE	DIMENSIONES	ACTIVIDADES	VARIABLE: EVALUACIÓN		
			EFICACIA	EFICIENCIA	CALIDAD
Gestión del Programa de Vaso de Leche	<i>La Planificación</i>	<p>Aplicación de fichas socioeconómicas</p> <p>Empadronamiento de beneficiarios semestralmente</p> <p>Selección de niños de 0 a 6 años</p> <p>Selección de madres gestantes y en madres en lactancia hasta los 6 meses</p> <p>Selección de niños de 7 a 13 años con desnutrición crónica</p> <p>Selección de adultos mayor de 65 años en riesgo y afectados por tuberculosis</p> <p>Elaboración del plan de capacitación a los comités del programa en coordinación con la Red de Salud en higiene alimentaria y manipulación de alimentos</p> <p>Elaboración y presentación de requerimientos de alimentos al área de logística</p> <p>Presentación de los documentos de la junta directiva del PVL para su renovación o creación y su posterior emisión de resolución de alcaldía</p>	% de cumplimiento	B/C=Beneficio recibido por familia/Suma (ppto + gastos asociados)	% de cumplimiento > 75% cumplimiento bueno; < 75% < malo
	<i>Organización</i>	<p>Seleccionar y aprobar el tipo de los insumos alimenticios por el comité de administración del PVL (Ley del PVL 27470) con un 90% de insumo local</p> <p>Ejecutar inspecciones sobre las actividades desarrolladas</p> <p>El comité de selección del PVL deberá tener en cuenta los criterios de valores nutricionales, porcentaje de componentes nacionales, experiencia y preferencia de los consumidores beneficiarios</p>	% de cumplimiento	B/C=Beneficio recibido por familia/Suma (ppto + gastos asociados)	Guía MINSA preparados alimentos > 75% cumplimiento bueno; < 75% < malo
	<i>Ejecución</i>	<p>Coordinar la entrega y recepción de los insumos</p> <p>Controlar la distribución del producto en zona rural y urbana</p> <p>Cumplir con el requisito de abastecimiento obligatorio los 7 días de la semana</p> <p>Supervisar que la distribución este de acuerdo con el padrón de beneficiarios</p> <p>Fortalecimiento de capacidades a madres de beneficiarios para asegurar el consumo de los productos</p>	% de cumplimiento	B/C=Beneficio recibido por familia/Suma (ppto + gastos asociados)	% de cumplimiento: > 75% cumplimiento bueno; < 75% < malo
	<i>Supervisión</i>	<p>Promueve la participación de la comunidad</p> <p>Supervisar, fiscalizar y controlar el consumo de leche y/o alimento complementario en todos los comités del PVL</p> <p>Formula y evalúa su plan operativo en forma trimestral. En qué porcentaje se están cumpliendo las metas.</p> <p>Realizan el control de peso y talla para determinar los estados de desnutrición en coordinación con la Red de Salud</p> <p>Fiscalizan la labor que realizan las presidentas de los comités en la preparación y servido de los alimentos</p> <p>Buenas prácticas de manipulación de alimentos de las presidentas del PVL</p> <p>Realizar el seguimiento mensual en el porcentaje de anemia de los niños beneficiarios, (Incremento o disminución)</p>	% de cumplimiento	B/C=Beneficio recibido por familia/Suma (ppto + gastos asociados)	% de cumplimiento: > 75% cumplimiento bueno; < 75% < malo

Anexo 7. Encuesta de percepción de la calidad del Programa de Vaso de Leche

Estimado beneficiario del Programa Vaso de Leche, la presente encuesta cumple el objetivo de obtener **la percepción sobre la calidad** del Programa de Vaso de Leche del cual Ud. es beneficiario durante todo el año 2022 en la provincia de Puerto Inca, se guardará la confidencialidad y respeto por su opinión, la sinceridad de sus respuestas servirá para el análisis y emitir conclusiones y recomendaciones en la presente investigación.

Importante: Concluida la consolidación de los datos la presente encuesta se destruirá.

Dimensiones	N°	Descripción de las preguntas	Marque con una X
Distribución	1.	Calidad de los alimentos entregados por el programa Vaso de leche	
		Siempre fue de buena calidad	
		A veces tuvo mal olor/sabor	
		Muchas veces tenía mal olor/sabor	
		Siempre fue de mala calidad	
	2.	Grado de satisfacción acerca de la calidad de los alimentos entregados por el programa vaso de leche	
		Muy satisfecho	
		Satisfecho	
		Ni satisfecho ni insatisfecho	
		Insatisfecho	
	Muy insatisfecho		
Programación	3.	Puntualidad en la entrega del programa vaso de leche	
		El reparto fue siempre puntual	
		A veces hubo demora en el reparto	
		Usualmente hubo demora en el reparto	
	4.	Grado de satisfacción de la puntualidad en la entrega del programa vaso de leche	
		Muy satisfecho	
		Ni satisfecho ni insatisfecho	
		Muy insatisfecho No sabe	
		No responde	
5.	Porcentajes de comités que se beneficiaron por el programa vaso de leche		
	Recibieron todos los comités existentes		
	Hubo preferencias con los comités simpatizantes alcalde		
	No sabe		
Planificación	6.	Participación obligatoria en actividades diferentes al programa de los comités del vaso de leche	
		No fueron obligados a participar en otras actividades diferentes	
		Si fueron obligados a participar en otras	
	7.	Grado de satisfacción acerca de la neutralidad del programa del vaso de leche	
		Muy satisfecho	
		Satisfecho	
		Ni satisfecho ni insatisfecho	
		Insatisfecho	
	Muy insatisfecho		
	No se aplica		
	No sabe		

		No responde	
	8.	Organización de los comités del programa del vaso de leche	
		Tienen una directiva que se renueva periódicamente	
		Los cambios son poco frecuentes	
		Siempre se renueva parcialmente	
		Nunca cambia la directiva	
	9.	Grado de satisfacción acerca de la organización de los comités del programa del vaso de leche	
		Muy satisfecho	
		Satisfecho	
		Ni satisfecho ni insatisfecho	
		Insatisfecho	
		Muy insatisfecho	
		No sabe	
	10.	Grado de satisfacción de aspectos relacionados al programa del vaso de leche	
		Muy satisfecho	
		Satisfecho	
		Ni satisfecho ni insatisfecho	
		Insatisfecho	
		Muy insatisfecho	
		No responde	
Supervisión y monitoreo	11.	Promedio de nota que le pondría al programa vaso de leche	
		De 18 a 20 (excelente)	
		De 15 a 17 (bueno)	
		De 12 a 14 (regular)	
		De 10 a 11 (desaprobado)	
	12.	Aspectos que deben tratarse primero para mejorar el programa del vaso de leche	
		Calidad de los alimentos	
		Puntualidad en la entrega	
		Transparencia y neutralidad	
		Organización de los Comités	
		No aplica	
	13.	Personas o entidades a quienes se recurre con mayor frecuencia para tener información sobre el programa del vaso de leche	
		A un vecino/amigo	
		A un familiar	
		A una autoridad local	
		A los encargados del programa	
		Nunca preguntó	
	14.	Tipo de información que brindaron los encargados del programa del vaso de leche	
		Le dieron la información que quería	
		Le dieron la información, pero no la entendía	
		No le dieron la información que quería	
	15.	Percepción acerca de los beneficiados por el programa del vaso de leche	
		Beneficia solo a las personas que lo necesitan	
	Beneficia también a las personas que no lo necesitan		
	No sabe		
16.	Porcentaje de personas que presentaron en el último año quejas al programa del vaso de leche		
	Si		
	No		
17.	Resultado que obtuvieron las personas que presentaron quejas al programa del vaso de leche		

		Fue resuelto satisfactoriamente	
		Fue resuelto en forma parcial	
		No fue resuelto a pesar de lo ofrecido	
		Fue desestimado en forma inmediata	
		Ni siquiera se tomó un registro del mismo	
	18.	Razones por las que no se presentaron quejas al programa del vaso de leche	
		No tuvo motivo	
		No sabía a quién quejarse	
		Temor a represalias	
		Nada hubiera cambiado	
	Otro		
Filtros complementarios y caracterización de la población	19.	Pagaron en algún momento por transporte de alimentos	
		Si	
		No	
		Determinar porcentaje de personas que pagaron algo por concepto de transporte (interno)	
	20.	Promedio del pago realizado por concepto de transporte (nuevos soles)	
		En soles (pregunta abierta)	
	21.	Pagaron en algún momento por concepto de combustible	
		Si	
		No	
		Determinar porcentaje de personas que pagaron algo por concepto de combustible	
	22.	Promedio del pago realizado por concepto de combustible (nuevos soles)	
		En soles (pregunta abierta)	
	23.	Pagaron en algún momento por otros insumos	
		Si	
		No	
		Determinar porcentaje de personas que pagaron algo por otros insumos	
	24.	Promedio del pago realizado por concepto de combustible (nuevos soles)	
		En soles (pregunta abierta)	
	25.	Realizaron en algún momento un único pago por transporte, insumos o combustibles	
		Si	
		No	
		Porcentaje de personas que realizaron un único pago por transporte, insumos o combustibles	
	26.	Promedio del pago realizado como único pago por transporte, insumos o combustibles	
		En soles (pregunta abierta)	
	27.	Opinión del público sobre la institución que debería administrar el programa del vaso de leche total	
		Continuar en las Municipalidades	
		Estar en otra institución públicas	
		Estar en una institución privadas	
28.	Programas sociales a los que tuvieron acceso los clientes del vaso de leche		
	Seguro Integral de Salud		
	Pensión 65		
	Pensión 65		
	Programa juntos		
	Otro (especificar)		
	No es beneficiario de otro programa		

29.	Número de miembros que tienen los hogares	
	Pregunta abierta	
30.	Número de miembros del hogar que trabajan	
	Independiente	
	Dependiente	
31.	Ingreso familiar del último mes S/.	
	Pregunta abierta	

Anexo 8. Guía de entrevista

Objetivo: El presupuesto público asignado y ejecutado para el programa de Vaso de Leche en el logro de sus objetivos y metas de mejora en la nutrición durante el período 2022:

Introducción

Conocer si el programa de Vaso de Leche está cumpliendo con los objetivos y propósitos para los que se creó, teniendo en cuenta el presupuesto y las características particulares de la población beneficiaria.

Información básica:

Cargo, y su relación con el programa de Vaso de Leche.

Gerente de desarrollo social e interculturalidad de la municipalidad provincial de puerto inca

Preguntas sobre el presupuesto:

¿Cuánto presupuesto se asignó al programa de Vaso de Leche en 2022?

.

¿Cómo se decidió la cantidad de presupuesto asignado?

De acuerdo al PIA aprobado y con foncomun.

¿Se utilizó todo el presupuesto asignado? Si no, ¿por qué no?

Si, ya q monitorea el MIDIS, y si no se cumple nos disminuyen el presupuesto.

Preguntas sobre la ejecución del presupuesto:

¿Cómo se distribuyó el presupuesto entre las diferentes áreas del programa?

El presupuesto ya viene establecido cada año en el PIA

¿Hubo algún desafío o problema en la ejecución del presupuesto?

Si. Se retraso el proceso de la convocatoria, dándose la buena pro recién en junio.

¿Cómo se manejaron estos desafíos?

Primero, hubo cambios en la dirección de la gerencia y responsable del área. Y se modifíco las bases de la convocatoria de manera más abierta de tal forma q haya más postulantes

Preguntas sobre los objetivos y metas del programa:

¿Cuáles eran los objetivos y metas del programa de Vaso de Leche en 2022?

Los procesos de elección de alimentos, empadronamiento de usuarios y distribución de raciones.

¿Se lograron estos objetivos y metas? Si no, ¿por qué no?

si se lograron las metas procesos, empadronamiento y distribución, puesto que es una meta única, ya que se emite informe a la Contraloría y Midis.

¿Cómo contribuyó el presupuesto a la consecución de estos objetivos y metas?

El presupuesto por foncomun contribuye mucho en el cumplimiento de objetivos y metas puesto que no puede ser destinado más que a la compra única de alimentos

Preguntas de reflexión:

En retrospectiva, ¿cree que el presupuesto asignado fue suficiente y eficazmente utilizado?

Es insuficiente, por la gran demanda de usuarios o beneficiarios q existe en el ámbito de Puerto inca

¿Qué cambios, si los hubiera, sugeriría para la asignación y ejecución del presupuesto en el futuro?

*** Mayor control e involucramiento a los responsables del programa**

*** Que los productos del pvl lleguen hasta las mismas comunidades,**

Conclusión:

Se agradece al entrevistado por su tiempo y apoyo invaluable a la presente investigación.

Gráfico 1

Nivel de desnutrición en la provincia de Puerto Inca periodo 2022

