



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

**Implicancia del proceso del Programa Vaso de Leche en
relación al presupuesto otorgado a la municipalidad de
Chota. 2019**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORA:

Núñez Idrogo, Luz Marina (orcid.org/0000-0001-5654-6932)

ASESORA:

Dra. Haro Lizano, Teresa Consuelo (orcid.org/0000-0003-3412-1428)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Promoción de la salud, nutrición y salud alimentaria

CHICLAYO – PERÚ

2021

Dedicatoria

A mis seres queridos.

Agradecimiento

A la Universidad César Vallejo,
docentes y asesor del curso.

Índice de Contenidos

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento	iii
Índice de Contenidos	iv
Índice de tablas	v
Índice de figuras.....	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	6
III. METODOLOGÍA	13
3.1 Tipo y diseño de investigación.	13
3.2. Variables y operacionalización	13
3.3. Población, muestra y muestreo	14
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.	14
3.5. Procedimiento de recolección de datos.....	15
3.6. Método de análisis de datos.....	15
3.7. Aspectos éticos	16
IV. RESULTADOS.....	17
V. DISCUSIÓN.....	22
VI. CONCLUSIONES.....	25
VII. RECOMENDACIONES	27
REFERENCIAS.....	28

Índice de tablas

<i>Tabla 1.</i> Confiabilidad del instrumento de recolección de datos: Cuestionarios	15
<i>Tabla 2.</i> Aspectos éticos de la investigación.....	16
<i>Tabla 3.</i> Coeficiente de Correlación de Spearman; Proceso de selección y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.....	17
<i>Tabla 4</i> Coeficiente de Correlación de Spearman; Programación y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.....	18
<i>Tabla 5</i> Coeficiente de Correlación de Spearman; Distribución y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.....	19
<i>Tabla 6</i> <i>Coeficiente de Correlación de Spearman; Supervisión y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.....</i>	20
<i>Tabla 7</i> <i>Coeficiente de Correlación de Spearman; proceso del programa y presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.....</i>	21

Índice de figuras

Figura 1 Diseño de la investigación	13
--------------------------------------------------	----

Resumen

El presente estudio de investigación tuvo como objetivo determinar *la Implicancia del proceso del programa Vaso de Leche en relación al presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota. 2019*. El diseño del estudio fue “No experimental -Transeccional de tipo Descriptivo y Correlacional. Los resultados de la investigación se aprecia un nivel de relación directo y bajo con valor de 0.190 *Rho Spearman*; con un nivel de error $0.32 = 32\%$, y es mayor a $0.05 = 5\%$. Sin embargo; podríamos anotar que se puede dar por válida dicha relación descrita con una probabilidad de 68%. Por lo tanto, se podría concluir que se rechaza la hipótesis: H_1 : “El proceso del programa social del vaso leche tiene implicancia negativa en relación al presupuesto otorgado”.

Palabras clave: Implicancia del proceso; Vaso de leche; presupuesto asignado, Municipalidad

Abstract

The objective of this research study was to determine the Implication of the Vaso de Leche program process in relation to the budget granted to the Municipality of Chota. 2019. The design of the study was "Non-experimental -Transectional of Descriptive and Correlational type. The results of the research show a direct and low level of relationship with a value of 0.190 Rho Spearman; with a level of error $0.32 = 32\%$, and is greater than $0.05 = 5\%$. Nevertheless; We could note that we can consider the described relationship valid with a probability of 68%. Therefore, it could be concluded that the hypothesis is rejected: H1: "The process of the social program of the glass of milk has negative implications in relation to the budget granted".

Keywords: Implication of the process; Glass of milk; allocated budget, Municipality

I. INTRODUCCIÓN

Las políticas públicas del gobierno peruano en su eje asistencialista y su descentralización para llegar a los grupos humanos más necesitados han requerido o requiere de diversas instituciones orgánicas de gobiernos regionales, provinciales o locales; sin embargo; la forma y el fondo de realizar los Programas Sociales muchas veces no están alineados con los procesos para llevarse a cabo; dentro de ello se hizo realidad el programa social del Vaso de Leche.

Abordar las implicancias del proceso del programa del vaso de leche y el presupuesto otorgado a los gobiernos locales constituye un proceso para respetar y cumplir considerando que el presupuesto asignado debe ser administrado con eficacia y eficiencia para ello la entidad que tiene a cargo este programa es el Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social .MIDIS, aprobado mediante Resolución Ministerial ,para financiar el programa del Vaso de Leche de las municipalidades distritales a nivel nacional

Para el 2021 en los Estados Unidos de América del Norte,según la agencia de información internacional EFE News Service (2021) . Se asignará por persona incrementaria a 36 unidades monetarias de dólar llegando a 157 dolares.El Secretario de Agricultura Vilsack, indica 1 de cada 8 ciudadanos lo recibe, el presupuesto asignado es casi 80 mil millones de dolares por año.

Según la agencia de información internacional EFE News Service (2021) informa que tres millones de ciudadanos residentes de Afganistan fueron atendidos con asistencia alimentaria en el mes de setiembre, el monto es el 200% de la cantidad dirigida respecto al mes anterior del mismo año, superando los casi 8.5 millones hasta finalizar el año. El presupuesto asignado es de 1.200 millones de dólares financiados por países integrantes de ayuda humanitaria en este país, sin embargo; solamente el 11% de ese monto han sido entregado .

Según el portal del Ministerio de Economía y Finanzas en el Perú (2021) ha habido una transferencia del Programa Vaso de Leche a gobiernos locales y el objetivo de dicho programa indica es proveer apoyo alimentario diario a niños de cero hasta 13 años a una población considerada vulnerable y además a las madres en estado de

gestación. Dicho programa asistencial fue creado mediante Ley signada con el número 24509 y su correspondiente asignación distrital el año 1994.

El mismo portal del MEF da cuenta además que dicho presupuesto debería cumplir con los parámetros de “igual o mayor al año anterior”; así mismo para la distribución de los beneficios se considera los siguientes lineamientos y en referencia a los niños beneficiados deben tener entre 0 a 6 años de edad; madres gestantes, los ciudadanos de la tercera edad mayores a 65 años, afectados por TBC y finalmente los índices de pobreza.

Según la publicación del Programa Vaso de Leche (2021), en lo concerniente a los temas de “Distribución y Administración” refiere que la administración está cargo de los municipios quienes cumplen las funciones logísticas, financieras y operativas. Entonces las respectivas municipalidades son responsables de la ejecución del programa en coordinación con el Vaso de Leche implementándolo en las fases siguientes (a)selección de beneficiarios, (b)Programación, (c) distribución, (d) Supervisión y, (d) evaluación.

Además; en lo referido a la Administración del Programa según la fuente líneas arriba citada da cuenta de la existencia de un “Comité de Administración” integrado por mujeres de organizaciones sociales elegidas por un periodo de dos años y reconocidas por el municipio. Este comité es responsable de elegir a los proveedores del programa en concordancia a los criterios que la ley indica. En lo concerniente a una parte del proceso del programa del vaso de leche implica las siguientes funciones: (a) seleccionar los beneficiarios, (b) empadronamiento con las organizaciones sociales, (c) efectuar depuración y selección de beneficiarios, (d)elaborar requerimientos de insumos, (e) solicitar la compra al área de abastecimientos, (f) elaborar programa de distribución de productos, (f) entrega al Almacén Municipal, (g) elabora la ejecución mensual sobre destino y uso de los fondos.

En relación a la municipalidad; la referida anterior fuente; las funciones que ella tiene son (a) Incorporar cada tres meses los fondos del programa en su presupuesto, (b) Organizar los Club de Madres o Comités del Vaso de Leche a

cargo de la atención del programa, (c) Define el tipo de alimento a usarse, (d) Almacenar, conservar y distribuir los productos según programa de distribución aprobado por el Comité de Administración, (e) Supervisa la ejecución del programa, relación de calidad, cantidad, precio y oportunidad en la entrega de la ración, y de atención, y finalmente (f) Gestionar los recursos complementarios o donaciones provenientes de la cooperación internacional

Según el Diario Gestión (2019), en su artículo publicado ¿Es eficiente el Programa de Vaso de Leche (PVL)? Tomando la información del Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social anotan la conclusión que un 60% de los hogares que se benefician no cumplen con el perfil de *pobreza extrema*. Una cifra ínfima cumple equivalente al 7.4% dentro de la categoría de *pobreza extrema*, además dentro de la categoría de *pobreza* sólo el 34% cumple con el perfil para pertenecer al programa. La equivalencia en número de beneficiarios supera el medio millón de beneficiarios.

Es urgente, prioritario y estratégico anotar que según el Diario Gestión el problema implica al proceso del programa, dada la cantidad altamente considerable que se infiltra al Vaso de Leche; destacando en orden de cifras de mayor a menor los siguientes departamentos o regiones Ica con 96.4%, sigue Madre de Dios 96%, Tumbes 83%; Ucayali 80%, Puno 50%, Amazonas 43% y finalmente Cajamarca 39%. Las cifras son redondeadas.

Según la UNICEF (2011) en la República de Corea del Norte, indica que existe riesgo del Programa de Asistencia en Alimentos; Según datos actuales 33% tiene déficit de crecimiento, la tasa es muy grave es zonas no urbanas, donde esta impacta al 45 % de niños menores, la mortalidad llega a 11.400 niños antes que cumplan los cinco años. Asimismo, muy mala nutrición de las madres, que afecta a un 25% de las féminas del segmento 15 a 49 años, produciendo alto riesgo en los nacidos con peso no correspondido.

Por lo tanto, la problemática del tema implicaría enfrentar el proceso del programa del Vaso de Leche con el presupuesto que genera su demanda; que

según las citadas fuentes no estaría cumpliendo su misión para el cual fue creado, a la luz de las cifras de los infiltrados.

La formulación del problema general se enuncia de la siguiente manera ¿Cuál es la implicancia del proceso del programa social del vaso de Leche en relación con el presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota, 2021? El objetivo general es *Determinar la implicancia del proceso del programa del Vaso de leche en relación al presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota, 2021*. La hipótesis general es: *“El proceso del programa social del vaso leche tiene implicancia negativa en relación al presupuesto otorgado, 2021”*.

Asimismo; los problemas específicos (a) ¿Existe implicancia de la selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado?, (b) ¿Existe implicancia de la programación en relación al presupuesto asignado?,(c) ¿Existe implicancia de la distribución en relación al presupuesto asignado?,(d) ¿Existe implicancia de la supervisión en relación al presupuesto asignado?

Además; los objetivos específicos son:(a) Analizar el nivel de implicancia de la selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado, (b)Estimar el nivel de implicancia de la programación en relación al presupuesto asignado, (c) Indicar el nivel de implicancia de la distribución en relación al presupuesto asignado, (d) Estimar el nivel de implicancia de la supervisión en relación al presupuesto asignado.

Respecto a las hipótesis específicas se cita H_1 : *“Existe alta implicancia de la selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado.”*, H_2 :*“ Existe alta implicancia de la programación en relación al presupuesto asignado”*, H_3 :*“ Existe alta implicancia de la distribución en relación al presupuesto asignado”*, H_4 :*“ Existe alta implicancia de la supervisión en relación al presupuesto asignado”*.

La Justificación de la investigación se sustenta en responder las interrogantes ¿para qué?, y ¿a quién? beneficiaría la realización de la investigación. Al respecto responderíamos el “para que”: está dirigido a dar respuestas a los cuestionamientos sobre las implicancias del proceso de presupuesto del programa Vaso de Leche lo que representa encontrar causas, orígenes y también con la otra

variable en el sentido de cuantificar el nivel del presupuesto destinado para dicho programa.

Por otro lado, "a quienes" serviría o beneficiaría el presente estudio; son los sujetos o personas que gestionan el Programa Vaso de Leche es decir los funcionarios de las instituciones; y simultáneamente los beneficiarios directos que son las familias con niños en necesidad de atención por parte del dicho Programa. En conclusión, se justifica la investigación respondiendo el para qué sirve y a quienes sirve el estudio.

II. MARCO TEÓRICO

En este capítulo abordamos investigaciones previas como antecedentes nacionales y extranjeros que se relacionan con nuestras variables del estudio en cuestión, las teorías y los conceptos aludidos en este.

A nivel internacional Mena Report (2015) , en su reporte para Apoyo de ejecución del Programa para mejora de la Calidad del Gasto y del proceso del presupuesto. El objetivo central del programa es incrementar los indicadores de eficiencia del gobierno para el país - financiado por Banco Interamericano de Desarrollo BID para Uruguay- la calidad de gasto y el proceso presupuestario asignado. Es importante conseguir el fortalecimiento, también la evaluación de la gestión pública; seguidamente poder implementar específicamente estrategias de tecnología digital ancladas a nivel del gobierno.

Según el Informe Anual de la Contraloría General de la República del Perú (2019), en referencia al Programa del Vaso de Leche concluye: El presupuesto asignado del Gobierno Central al PVL representa el 88% del presupuesto total del programa. Infiriendo que el 12% proviene de recursos No ordinarios los que están comprendidos por los Recursos directamente recaudados, Impuestos municipales, Transferencias, donaciones y otros.

Asimismo, el organismo anteriormente citado anota que durante el periodo del 2009 al 2019, el poder adquisitivo del programa asistencial ha sido afectado por la inflación, donde el poder real proveniente del Tesoro público se ha reducido en 21%. Qué el 75% de las municipalidades entregaron alimentos en crudo y que se infiere que las organizaciones de base no estarían cumpliendo su misión de cocinar los alimentos.

Lo referido por Abanto y Cabrera (2018) en su tesis *Análisis de la gestión del programa vaso de leche del distrito de Santiago de Surco desde la perspectiva de la gerencia social*; resume su conclusión: que existiría un distanciamiento de la eficacia de gestión del programa asistencial. Ello implica una desvirtualización del programa tanto del proceso como de su presupuesto.

Según Castillo (2018) bajo la indagación en la tesis referida como “*La administración del Programa del Vaso de Leche y el derecho alimentario de la niñez, en el distrito de Comas en los años 2016 – 2017*”, comentamos acerca de las conclusiones aportadas (a) una merma al derecho de alimentación de los niños, por las razones de ausencia de implementación del programa con frecuencia diaria y todo el año, (b) El alcance es insuficiente, no cubriendo necesidad de primera prioridad, entonces; lo califica como no eficaz su implementación.

Según Geldres (2017), tutelar de la indagación en la tesis que enfocada a los “*Factores que influyen en la gestión del Programa Vaso de Leche de la Municipalidad Distrital de Santiago de Cao año 2016*”. Dando respuesta a sus objetivos académicos de la investigación concluye que existe una evidente influencia de los denominados factores ideológicos, tecnológicos y económicos en la gestión del Programa de Asistencia y como segunda conclusión propone una mejora del mismo, implementando normas de Control interno asimismo incluir una normatividad correspondiente.

Canales (2015), autor de la indagación “*Proceso de asignación de presupuesto y la ejecución del gasto en la Región Policial Lima, 2015*”, Dando respuesta a sus objetivos académicos de la investigación, dá referencia alineada con las conclusiones que casi el 70% del cuerpo policial conciben que el proceso que asigna el presupuesto en concordancia con el nivel del gasto, es percibido como medio. Así como también da cuenta de la existencia de una correlación positiva entre ambas categorías.

Rodríguez (2018), con la indagación académica titulada *La administración del Programa del vaso de Leche y el derecho a una sana alimentación de los niños en Ventanillas*; a fin de alinear sus conclusiones con los respectivos objetivos de esta indagación prescribe lo siguiente se afectó el derecho de la alimentación sana, por insuficiencia de personal con especialidad en nutrición y seguidamente por exceso de beneficiarios que convoca el programa.

Muñoz, I (2018), bajo su publicación de comedores para escolares en el proceso educativo. Concluye; que aparte de comer saludable ; tambien es necesario ser participe de cada una de las actividades, enfocando a los alumnos menos favorecidos. En España, el comedor para los alumnos es un servicio complementario que otorga la administración educativa con la supervisión de las Comunidades Autónomas y tambien regulada por varias leyes y reales decretos

Palomino (2015), con su disertación académica que investiga con el título de *Recursos presupuestales y su relación con la eficiencia en la gestión del Programa del Vaso de Leche*, llevado a cabo en Municipalidad Magdalena - Lima. También; a fin de alinear sus conclusiones con los respectivos objetivos de esta indagación prescribe lo siguiente: que al contrastar las evidencias se puede hacer una inferencia a partir de las categorías intervinientes con la existencia de directa relación de las variables aludidas en el título correspondiente.

Abanto y Cabrera (2018), con su disertación académica que investiga con el título de *Análisis de la gestión del programa vaso de leche del distrito de Santiago de Surco, provincia de Lima desde la perspectiva de gerencia social, para los años 2015-2016*. También; a fin de alinear sus conclusiones con los respectivos objetivos de esta indagación prescriben lo siguiente; primero: Los beneficiarios se encuentra en status de línea de pobreza en gran porcentaje-muy general- , segundo; muy poco entrenamiento a las madres para dar calidad al servicio y por otro lado; un pasivo beneficiario respecto al programa, tercero; la institución edil es un articulador del programa social, y finalmente y no menos importante al registrarse y depurar los beneficiarios por decir específicamente presenta irregularidades, y está utilizado con fines políticos.

Por otro lado; tiene escasez de recursos humanos y presupuestales, no tienen un flujograma, casi nada está presente la vocación de servicio de los trabajadores; y para dar por culminado las conclusiones; no se cumple las actividades programadas. Por lo tanto; califican de no eficaz el desarrollo del programa social. Todo ello, dan cuenta los autores indicados líneas arriba.

Según Segura (2014), con el estudio del Programa Social indicado concluye al respecto que existen distorsiones al implementarse o registrarse los beneficiarios en Villa El Salvador por aquellos años del 2002 al 2010. No apuntaban a la población objetivo, y tuvieron que realizar un redireccionamiento del proceso del programa en concordancia con la normativa que se incorporaba.

Para los publicantes de la revista en México que se detalla seguidamente Tamez-González, Ruiz-García, Ayala-Guzmán, Ortiz-Hernández,(2019) cuya titulación del artículo bajo la denominación *Programas de asistencia alimentaria e inseguridad alimentaria para menores de edad y en México*, aluden concluyentemente, que la experiencia de la no seguridad en los alimentos en los hogares se mantiene sin variación, asociado a la participación de programas de asistencia alimentaria; por ende, se cuestiona la existencia de políticas focalizadas para atacar a la pobreza planteando la necesidad de apuntar los esfuerzos para aumentar el acceso a empleos remunerativos para los estratos sociales con no ventajas social y económica.

Cortés, Juárez, y Valverde (2011) en su publicación ¿Cómo se distribuyen los recursos para el combate a la pobreza?, concluye enfáticamente que sigue la pobreza siendo es uno de los principales, más críticos de los problemas en México y para enfrentarlo el Estado. En tal sentido han desarrollado políticas sociales cuyos objetivos apuntan a indicadores de eficiencia de los recursos financieros focalizando a los grupos vulnerables es lugares marginados.

Los recursos financieros fueron apuntados a las regiones con mayor participación de pobreza, y finalmente los presupuestos asignados son insuficientes.

García & García (2018), en su publicación del Estudio sobre el Programa Operativo de Reparto de Alimentos de origen de la Unión Europea en la zona geográfica de Murcia, concluye como sigue La valoración y la percepción del beneficiado o beneficiario es importante tener en cuenta para ahondar sus realidades y proponer soluciones. Los derechos del ciudadano se atienden promoviendo el financiamiento publico y privado. Las normas europeas

implementan herramientas de ataque frontal contra la pobreza y fundamentalmente el hambre.

Beverly & Villarreal (2015) para explicar la Dinámica del Programa de alimentos denominado o titulado “Hambre cero” en el país de Nicaragua. Concluye: se permite analizar por un lado las discrepancias entre lo que se planifica y lo que se ejecuta en los denominados Programas Sociales, porque los actores involucrados se ven inmersos por intereses sociales, políticos y también económicos, y eso contribuye a desnaturalizar a los programas y sus procesos correspondientes, en relación a los presupuestos otorgados y ejecutados.

Para Calvo (2009) bajo el título El presupuesto por programas en el gobierno local español. Su investigación tuvo por objeto analizar la aplicación de la técnica presupuestaria de los presupuestos por programas en el gobierno local municipal. Concluyendo que existen pasos entre ellos los objetivos alcanzados, fases para elaborarlos, los lineamientos que deben aplicarse.

Para ANSA, Spanish (2017), anuncia que para el país de Cuba la República de Italia, transfirió un monto de medio millón de euros. El embajador italiano [...] ...dichos montos serán destinados exclusivamente para asistir mujeres embarazadas, también madres en estado de lactación y los recién nacidos e infantes hasta los 5 años de edad. El proceso del programa y el presupuesto asignado han sido las variables por las cuales se delimitan estas ayudas que corresponden al país del Caribe bajo el régimen no democrático.

El Programa de Vaso de Leche, según el portal digital del Ministerio Economía y Finanzas, lo enuncia como [...] programa social el mismo que nace con Ley N° 24059 y complementada con Ley N° 27470, cuya finalidad es dotar de ración diaria de alimentos a una población considerada vulnerable. El único propósito es ayudar a superar su status de inseguridad alimentaria. Como objetivo toma acciones con la alta participación de la comunidad, para finalmente elevar su nivel nutricional y poder contribuir a mejorar la calidad colectivamente de este grupo y que dada su clara y precaria situación económica, no es apta para estar en condiciones de atender sus necesidades básicas.

El marco legal vigente define los criterios de priorización, hacia grupos poblacionales, niños 0-6 años y gestantes (primera prioridad), niños de 7-13 años, tercera edad y personas con TBC.

El Programa del Vaso de Leche es uno de los pocos programas sociales que tiene cobertura nacional, pues llega a los 1834 municipios del país, entre provinciales y distritales.

Según la Ley 27470, bajo el título [...] Normas Complementarias para la Ejecución del Programa del Vaso de Leche; y señalando como objeto establecer normas que complementan aspectos referidos a la organización, administración de recursos y ejecución del Programa del Vaso de Leche, los cuales están a cargo los gobiernos locales. Así mismo; en su artículo 2 y el ítem 2.2 que a la letra dice [...] Las Municipalidades como responsables de la ejecución del Programa del Vaso de Leche, en coordinación con la Organización del Vaso de Leche, [...] organizan programas, coordinan y ejecutan la implementación de dicho Programa; formalizando cinco fases o etapas de su implementación o mejor dicho ejecución del programa en cuestión (a) selección de beneficiarios, (b) programación, (c) distribución, (d) supervisión y finalmente la (e) evaluación.

Definiendo la segunda variable según Mendoza, Loor, Salazar, Nieto (2018). El Presupuesto Asignado: La asignación presupuestaria lo definiríamos como el instrumento que ayuda a planificar, organizar, dirigir y controlar cada uno de recursos del Estado, para el cual debe cumplirse de manera obligatoria con la finalidad de gestionar y programar los flujos de ingresos y egresos para el correcto financiamiento público.

La discriminación de las partes que forman el presupuesto general del Estado indica la estimación de los recursos financieros que ostenta, los cuales deben ser directamente gestionados por el gobierno y respectivas instituciones vía el Ministerio de Economía y Finanzas.

Respecto a la planificación y ejecución en relación a las asignaciones presupuestarias el objetivo es distribuir de forma justa y equitativa las riquezas nacionales a través de los planes estratégico u operativos cumpliendo las

normativas vigentes contribuyendo al bienestar de la sociedad.
Mendoza, Loor, Salazar, Nieto (2018).

III. METODOLOGÍA

3.1 Tipo y diseño de investigación.

Para definir lo denominado al tipo y diseño del estudio de investigación citaremos a Hernández (2010), quien en referencia al Diseño de investigación indica que hay dos tipos: No experimentales y Experimentales. Dentro de los no experimentales considera dos líneas; los transeccionales y los longitudinales. A su vez dentro de los transeccionales hay tres tipos o bifurcaciones (a) Exploratorios, (b) Descriptivos y, (c) Correlacionales-causales.

Por lo tanto; en concordancia con la taxonomía anterior conceptuaremos la siguiente clasificación para el presente estudio como sigue: “No experimental- Transeccional de tipo Descriptivo y Correlacional.

Asimismo, el diseño de la investigación se muestra en la figura 1 como sigue.

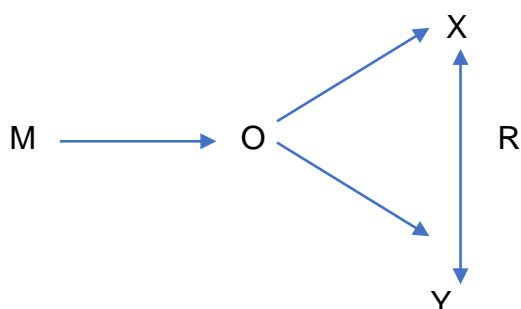


Figura 1

Diseño de la investigación. Dónde M = muestra, X= variable Implicancia del proceso del programa “Vaso de Leche”, Y=Variable presupuesto otorgado al Programa “Vaso de Leche”, O= observación, R= relación.

3.2. Variables y operacionalización

3.2.1 Variables:

Variable 1: Implicancia del proceso del programa “Vaso de Leche”,

Variable 2: Presupuesto otorgado al Programa “Vaso de Leche”

3.2.2 Operacionalización:

En los anexos se presenta el cuadro de operacionalización.

3.3. Población, muestra y muestreo

3.3.1 Población: Constituida por los Comité del Programa de Leche del Distrito de Chota y los funcionarios de la Municipalidad de Chota que ambos totalizan 45.

3.3.2 Muestra: Constituida por 30 encuestados

3.3.3 Muestreo: Es al azar.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.

La técnica es la Encuesta y el instrumento es el Cuestionario. Asimismo, la Confiabilidad del instrumento de recolección de datos es 0.801, que significa alta Confiabilidad.

Tabla 1.

Confiabilidad del instrumento de recolección de datos: Cuestionarios

Resumen del procesamiento de los casos			
		N	%
Casos	Válidos	30	100,0
	Excluidos ^a	0	,0
	Total	30	100,0

a. Eliminación por lista basada en todas las variables del procedimiento.

Estadísticos de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,801	20

Fuente: SPSS 21

Elaboración: Autor

3.5. Procedimiento de recolección de datos.

Se procede a visitar a los funcionarios de la Municipalidad que son 4, entregando el formato para su respectivo llenado, luego se procede ir a visitar a los Comités del Programa del Vaso de Leche, leyendo la encuesta y marcando lo indicado por los encuestados.

3.6. Método de análisis de datos

El análisis de datos es descriptivo haciendo uso de la estadística en la primera fase es deductiva de la población a la muestra con las medidas de tendencia central. La segunda fase es la estadística inferencial, es decir, inductiva; de lo particular a lo general mediante las correlaciones, para el caso Coeficiente de Correlación de *Spearman*.

3.7. Aspectos éticos

Tabla 2. Aspectos éticos de la investigación.

Criterios	Características éticas del riesgo.
Confiabilidad	El criterio del instrumento demostrado con el alfa de Cronbach
Objetividad	A la luz de la realidad y sin parcializaciones.
Originalidad	Un tema no abordado, y es inédito.
Veracidad	Enfocado a presentar tal y como suceden los hechos.

Fuente: Hernandez Sampieri, R. (2014)

Elaboración: Autor

IV. RESULTADOS

(a) Objetivo: Analizar el nivel de implicancia de la Selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado.

Tabla 3.

Coefficiente de Correlación de Spearman; Proceso de selección y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.

CORRELACIONES		PROCES_SELECC	PRESUP_ASIGNADO
Rho de Spearman	Proceso selección	1,000	,246
	Coeficiente de correlación	.	,190
	Sig. (bilateral)	30	30
	N	,246	1,000
	Presupuesto	,190	.
	_Asignado	30	30

Elaborado según SPSSV21 con datos del instrumento de recolección de datos.

Interpretación: Se aprecia un nivel de relación bajo con valor de 0.246 *Rho Spearman*; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.19, y es mayor a 0.05 %, lo que equivaldría decir si queremos generalizar o inferir dicho resultado, lo hacemos con una probabilidad de acierto del 81%. Para responder a la pregunta ¿Existe implicancia de la Selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado? Diríamos que existe implicancia de relación, pero no podemos validarla debido a que el nivel de error es mayor al 5%. Para responder a la hipótesis H₁: “Existe alta implicancia de la Selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado.”; rechazamos dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es bajo igual a 0.246.

También se puede dar una lectura al elevar al cuadrado las **correlaciones** lo convertimos en **Coefficiente de determinación** como sigue: El *proceso de selección* constituye el 6 % (0,246 x 0.246 x 100) de variación del *Presupuesto asignado*; o también, El *proceso de selección* explica el 6 % de variación del *Presupuesto asignado*. El *Presupuesto asignado* constituye el 6 % de variación del

proceso de Selección. El presupuesto asignado explica el 6 % de variación del Presupuesto asignado.

(b) Objetivo: Estimar el nivel de implicancia de la Programación en relación al presupuesto asignado.

Tabla 4

Coeficiente de Correlación de Spearman; Programación y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.

Correlaciones		Programación n	Presupuesto asignado
Rho de Spearman	Coeficiente de correlación	1,000	,102
	Sig. (bilateral)	.	,592
	N	30	30
	Coeficiente de correlación	,102	1,000
	Sig. (bilateral)	,592	.
	N	30	30

Elaborado según SPSSV21 con datos del instrumento de recolección de datos.

Interpretación: Se aprecia un nivel de relación muy bajo con valor de 0.102 Rho Spearman; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.592, y es mayor a 0.05, lo que equivaldría decir si se quiere generalizar o inferir dicho resultado, se hace con una probabilidad de acierto del 40.8 %. Para responder a la pregunta ¿Existe implicancia de la Programación en relación al presupuesto asignado? Se dice que existe implicancia de relación, pero no se puede validarla debido a que el nivel de error es mayor al 0.05. Para responder a la hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de la Programación en relación al presupuesto asignado.”; se rechaza dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es bajo igual a 0.102

(c) Objetivo: Estimar el nivel de implicancia de la Distribución en relación al presupuesto asignado.

Tabla 5

Coefficiente de Correlación de Spearman; Distribución y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021

Correlaciones		Distribución	Presupuesto_Asignado
Rho de Spearman	Distribución		
	Coeficiente de correlación	1,000	-,081
	Sig. (bilateral)	.	,671
	N	30	30
	Presupuesto Asignado		
	Coeficiente de correlación	-,081	1,000
	Sig. (bilateral)	,671	.
	N	30	30

Elaborado según SPSSV21 con datos del instrumento de recolección de datos.

Interpretación: Se aprecia un nivel de relación negativo con valor de -0.081 Rho Spearman; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.67, y es mayor a 0.05, lo que equivaldría decir si se quiere generalizar o inferir dicho resultado, se hace con una probabilidad de acierto del 33%. Para responder a la pregunta ¿Existe implicancia de la Distribución en relación al presupuesto asignado? Se indica que existe implicancia de relación, pero es negativa o indirecta y, no se puede validarla debido a que el nivel de error es mayor al 0.05. Para responder a la hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de la Distribución en relación al presupuesto asignado.”; se rechaza dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es bajo igual a -0.081

(d) Objetivo: Estimar el nivel de implicancia de la Supervisión en relación al presupuesto asignado.

Tabla 6

Coeficiente de Correlación de Spearman; Supervisión y Presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.

Correlaciones			Supervisión	Presupuesto Asignado
Rho de Spearman	Supervisión	Coeficiente de correlación	1,000	,304
		Sig. (bilateral)	.	,10
		N	30	30
	Presupuesto _asignado	Coeficiente de correlación	,304	1,000
		Sig. (bilateral)	,102	.
		N	30	30

Fuente: Matriz de datos de la encuesta

Elaboración: Según SPSSV21 con datos del instrumento de recolección de datos.

Interpretación: Se aprecia un nivel de relación directo y bajo con valor de 0.304 *Rho Spearman*; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.10 = 10%, y es mayor a 0.05=5%, lo que equivaldría decir; que, si se quiere generalizar o inferir dicho resultado, lo hacemos con una probabilidad de acierto del 90 %. Para responder a la pregunta ¿Existe implicancia de la *Supervisión* en relación al presupuesto asignado? Se puede indicar que existe implicancia de relación, pero no podemos validarla debido a que el nivel de error es mayor al 5%. Para responder a la hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de Supervisión en relación al presupuesto asignado.”; se rechaza dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es bajo igual a 0.304, asimismo; si el indicador sería alto; igualmente rechazaríamos la hipótesis debido al nivel del error.

(e) Objetivo general: Determinar la implicancia del proceso del programa del Vaso de leche en relación al presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota, 2021.

Tabla 7

Coeficiente de Correlación de Spearman; proceso del programa y presupuesto asignado del Programa Vaso de Leche, Chota 2021.

Correlaciones		Proceso del programa	Presupuesto Asignado
<i>Rho de Spearman</i>	Proceso del programa	1,000	,190
	Coeficiente de correlación	.	,316
	Sig. (bilateral)	30	30
	N	,190	1,000
	Presupuesto	,316	.
	Asignado	30	30

Fuente: Matriz de datos de la encuesta

Elaboración: Según SPSSV21 con datos del instrumento de recolección de datos.

Interpretación: Se aprecia un nivel de relación directo y bajo con valor de 0.190 *Rho Spearman*; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.316 = 31.6%, y es mayor a 0.05=5%, lo que equivale decir si se generaliza o infiere dicho resultado, se hace con una probabilidad de acierto del 68.4 %. Para responder a la pregunta ¿Existe implicancia de Proceso del Programa en relación al presupuesto asignado? Existe implicancia de relación, pero no se puede validarla debido a que el nivel de error es mayor al 5%. Para responder a la hipótesis H_1 : “El proceso del programa social del vaso leche tiene implicancia negativa en relación al presupuesto otorgado.”; se rechaza dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es positivo igual a 0.190, asimismo; si el indicador sería negativo; igualmente se rechaza la hipótesis debido al nivel del error equivalente a 31.6%.

V. DISCUSIÓN

En este apartado capitular se presenta la confrontación de los resultados con los antecedentes, también con las teorías que acompañan a la investigación.

Objetivo: Analizar el nivel de implicancia de la Selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado.

Lo referido por Abanto y Cabrera (2018) en su tesis *Análisis de la gestión del programa vaso de leche del distrito de Santiago de Surco desde la perspectiva de la gerencia social*; resume su conclusión: que existiría un distanciamiento de la eficacia de gestión del programa asistencial. Ello implica una desvirtualización del programa tanto del proceso como de su presupuesto. Confirma esta conclusión la presente indagación. Se aprecia un nivel de relación bajo con valor de 0.246 *Rho Spearman*; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.19, y es mayor a 0.05 %, Ratifica esta conclusión la presente indagación.

Objetivo: Estimar el nivel de implicancia de la Programación en relación al presupuesto asignado.

Lo anotado por Palomino (2015), con su disertación académica que investiga con el título de *Recursos presupuestales y su relación con la eficiencia en la gestión del Programa del Vaso de Leche*, llevado a cabo en Municipalidad Magdalena - Lima. También; a fin de alinear sus conclusiones con los respectivos objetivos de esta indagación prescribe lo siguiente que al contrastar las evidencias se puede hacer una inferencia a partir de las categorías intervinientes con la existencia de directa relación de las variables aludidas en el título correspondiente.

No Ratifica la investigación este hallazgo. Se aprecia un nivel de relación muy bajo con valor de 0.102 *Rho Spearman*; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.592, y es mayor a 0.05, lo que equivaldría decir si queremos generalizar o inferir dicho resultado, lo hacemos con una probabilidad de acierto del 40.8 %.

Objetivo: Estimar el nivel de implicancia de la Distribución en relación al presupuesto asignado.

Para el investigador Abanto y Cabrera (2018), bajo la disertación académica que investiga con el título de *Análisis de la gestión del programa vaso de leche del distrito de Santiago de Surco, provincia de Lima desde la perspectiva de gerencia social, para los años 2015-2016*. También; a fin de alinear sus conclusiones con los respectivos objetivos de esta indagación prescriben lo siguiente; primero: Los beneficiarios se encuentra en status de línea de pobreza en gran porcentaje-muy general- , segundo; muy poco o poco entrenamiento a las madres para dar calidad al servicio y por otro lado; un pasivo beneficiario respecto al programa; tercero, la institución edil es un articulador del programa social, y finalmente y no menos importante al registrarse y depurar los beneficiarios por decir específicamente presenta irregularidades, y está utilizado con fines políticos.

Se rechaza lo indicado líneas arriba con la presente investigación, dado que se obtuvo un nivel de relación negativo con valor de -0.081 Rho Spearman; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.67 , y es mayor a 0.05 , lo que equivale decir; si se quiere generalizar o inferir dicho resultado, se hace con una probabilidad de acierto del 33% . Por tanto, se ratifica el rechazo: H_1 : "Existe alta implicancia de la Distribución en relación al presupuesto asignado."; se rechaza dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es bajo igual a -0.081

Objetivo: Estimar el nivel de implicancia de la Supervisión en relación al presupuesto asignado.

Lo indicado por el autor de una indagación, Canales (2015), autor tutelar de la indagación "*Proceso de asignación de presupuesto y la ejecución del gasto en la Región Policial Lima, 2015*", dando respuesta a sus objetivos académicos de la investigación, dá referencia alineada con las conclusiones que casi el 70% del cuerpo policial conciben que el proceso que asigna el presupuesto en concordancia

con el nivel del gasto, es percibido como medio. Así como también da cuenta de la existencia de una correlación positiva entre ambas categorías.

Por tanto; no ratifica lo indicado anteriormente líneas arriba, entonces la hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de Supervisión en relación al presupuesto asignado.”; se rechaza dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es bajo, igual a 0.304; asimismo; si el indicador sería alto; igualmente se rechaza la hipótesis debido al nivel del error.

Objetivo general: Determinar la implicancia del proceso del programa del Vaso de leche en relación al presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota, 2021.

De acuerdo con indicación de la normativa, según la Ley 27470, bajo el título [...] Normas Complementarias para la Ejecución del Programa del Vaso de Leche; y señalando como objeto establecer normas que complementan aspectos referidos a la organización, administración de recursos y ejecución del Programa del Vaso de Leche, los cuales están a cargo los gobiernos locales. Así mismo; en su artículo 2 y el ítem 2.2 que a la letra dice [...] Las Municipalidades como los responsables de la ejecución del Programa del Vaso de Leche, y en coordinación con la Organización del Vaso de Leche, [...] organizan programas, coordinan y ejecutan la implementación de dicho Programa; formalizando cinco fases o etapas de su implementación o mejor dicho ejecución del programa en cuestión (a) selección de beneficiarios, (b) programación, (c) distribución, (d) supervisión y finalmente la (e) evaluación.

Por lo tanto; se aprecia un nivel de relación directo y bajo con valor de 0.190 *Rho Spearman*; sin embargo, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es $0.316 = 31.6\%$, y es mayor a $0.05=5\%$, lo que equivale decir; se generaliza o infiere dicho resultado, se hace con una probabilidad de acierto del 68.4% . H_1 : “El proceso del programa social del vaso leche tiene implicancia negativa en relación al presupuesto otorgado.”; se rechaza dicha aseveración puesto que el indicador del estadístico es positivo igual a 0.190, asimismo; si el indicador sería negativo; igualmente se rechaza la hipótesis debido al nivel del error equivalente a 31.6% .

VI. CONCLUSIONES


- 1. Analizar el nivel de implicancia de la Selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado.** El nivel de relación es bajo con valor de 0.246 *Rho Spearman*; con un nivel de error 0.19, y es mayor a 0.05. Por lo tanto; se rechaza la hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de la Selección de beneficiarios en relación al presupuesto asignado.”. Se concluye que en los programas no existe un control adecuado de seleccionar a beneficiarios que son de bajos recursos, incumpliendo la meta que es elevar el nivel nutricional de los beneficiarios y mejorar la calidad de vida de los segmentos más pobres de la población.
- 2. Estimar el nivel de implicancia de la Programación en relación al presupuesto asignado.** El nivel de relación es muy bajo con magnitud de 0.102 *Rho Spearman*; además, el nivel de significancia o error de validar dicha afirmación es 0.592. Por tanto; se rechaza la hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de la Programación en relación al presupuesto asignado”. Se concluye que no existe control en la programación. Se concluye que no cumple con la programación establecida según el presupuesto asignado al programa del vaso de leche.
- 3. Estimar el nivel de implicancia de la Distribución en relación al presupuesto asignado.** El nivel de relación es negativo con valor de -0.081 *Rho Spearman*; con un nivel de error de 0.67, y es mayor a 0.05. Por tanto; se rechaza la hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de la Distribución en relación al presupuesto asignado”. Se concluye que por falta de controles y seguimiento a los comités encargados no distribuyen la ración que les corresponde a cada beneficiario; haciendo mal uso del presupuesto asignado.
- 4. Estimar el nivel de implicancia de la Supervisión en relación al presupuesto asignado.** El nivel de relación es bajo y directo de magnitud 0.304 *Rho Spearman*; con error 0.10 = 10%, y es mayor a 0.05=5%, Por tanto; **se la** hipótesis H_1 : “Existe alta implicancia de Supervisión en relación al presupuesto asignado”. Se concluye que no existe una supervisión permanente de parte de la municipalidad a todos los comités integrantes para ver si se están cumpliendo

con los procedimientos y procesos, para de esta manera evitar situaciones que van en perjuicio de la población y la imagen de la municipalidad.

5. Determinar la implicancia del proceso del programa del Vaso de leche en relación al presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota, 2021.

El nivel de relación es bajo y directo de magnitud 0.190 *Rho Spearman*; con un error 0.316 = 31.6%, y es mayor a 0.05=5%, por lo tanto, se rechaza hipótesis H_1 : “El proceso del programa social del vaso leche tiene implicancia negativa en relación al presupuesto otorgado”; se concluye que el presupuesto asignado para el programa del vaso de leche es muy corto porque no llega a proveer a través de la ración diaria de alimentos a los sectores más necesitados y que cuentan con pocos recursos.

VII. RECOMENDACIONES

1. Se recomienda al ente rector de presupuesto y al director municipal para que implante políticas de mejoramiento al programa del vaso de leche de acuerdo a las variables socio económicas y dar prioridad a las poblaciones que viven en un pueblo joven, asentamientos humanos marginales, barriadas o áreas similares de reciente formación.
2. Se recomienda a la Dirección General de Administración hacer cumplir con la programación establecida según el presupuesto asignado para el programa de vaso de leche según la ley de creación N° 24059 y complementada con la Ley 27470, para que se cumpla en ofrecer una ración diaria de alimentos a la población más vulnerable sobre todo a reducir la mortalidad infantil y contribuir a mejorar la calidad de vida.
3. La Dirección General de Administración de la municipalidad debe efectuar un seguimiento y control a los comités a cargo de la distribución del vaso de leche para que de esta manera mejore la desnutrición, peligro de desnutrición y riesgo alimentario que beneficie en primera prioridad a los niños de 0 a 6 años, madres gestantes por 9 meses y madres lactantes por 6 meses. Y en segunda prioridad a los ancianos a partir de los 60 años, niños en estado de desnutrición (7-13 años) pacientes con TBC y personas en condición de discapacidad permanente. 
4. Se recomienda a la Gerencia de desarrollo social del programa de vaso de leche, hacer una supervisión y fiscalización a los comités encargados de distribuir las raciones del programa, a fin de emitir reportes a la Dirección General de Focalización (DGFO) del Midis I, la información de los usuarios atendidos del Programa de Vaso de Leche bajo responsabilidad del titular.
5. Se recomienda al ente rector del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) para que, a través de la Dirección Nacional de Presupuesto, asigne más recursos para el programa de vaso de leche a fin de apoyar a la población más vulnerable como niños, madres gestantes y en periodo de lactancia a fin de mantener una vida activa saludable.

REFERENCIAS

- Aguilar, Giovanna; Camargo Cardenas, Gonzalo. (2003). Analisis de la Morosidad de las Instituciones Financieras (IMF) en el Perú. Lima: IEP - Instituto de Estudios Peruanos.
<http://biblioteca.clacso.edu.ar/Peru/iep/20190802040639/aguilar.pdf>
- Abanto, R., Cabrera, E. (2018). Análisis de la gestión del programa vaso de leche del distrito de Santiago de Surco, provincia de Lima desde la perspectiva de gerencia social, en el período comprendido entre 2015-2016 . [Tesis de pregrado Pontificia Universidad Católica del Perú].
<http://hdl.handle.net/20.500.12404/11971>
- ANSA, Spanish (2017). Cuba: Italia donó 500 mil euros a programa alimentario.
<https://www.proquest.com/wire-feeds/cuba-italia-donó-500-mil-euros-programa/docview/1956250149/se-2?accountid=37408>
- Contraloria General de la República del Peru (2019). Informe Anual del Programa Vaso de Leche.
https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/1732149/INFORME_ANUAL_D_EL_PVL_007-2019-CG-SOCC.pdf.pdf 21.09.2021
- Beverly, C. H., & Villarreal, M. (2015). Dinámica del programa productivo alimentario “hambre cero” de nicaragua. En *minuscula Revista Orbis*, 11(31), 96-120. Retrieved from <https://www.proquest.com/scholarly-journals/dinámica-del-programa-productivo-alimentario/docview/1912192183/se-2>
- Castillo, L.(2018). *La administración del Programa del Vaso de Leche y el derecho alimentario de la niñez, en el distrito de Comas en los años 2016 – 2017* . (Tesis pre grado Universidad César Vallejo).
<https://hdl.handle.net/20.500.12692/20065>
- Canales, M. (2015) . *Proceso de asignación de presupuesto y la ejecución del gasto en la Región Policial Lima, 2015*. [Tesis de pregrado Universidad Cesar Vallejo]. <https://hdl.handle.net/20.500.12692/5501>
- Diario Gestión (2019). ¿Es eficiente el Programa de Vaso de Leche (PVL)?
<https://gestion.pe/economia/550-000-hogares-reciben-vaso-leche-necesitarlo-alerta-comex-266597-noticia/21.09.2021>
- El Programa social del vaso de leche. https://www.predes.org.pe/wp-content/uploads/2017/11/programa_vaso_-leche.pdf

- Geldres, G. (2017). *Factores que Influyen en la Gestión del Programa Vaso de Leche de la Municipalidad Distrital de Santiago de Cao año 2016*. [Tesis de pregrado Universidad Cesar Vallejo]. <https://hdl.handle.net/20.500.12692/11625>
- García,L (2014). El empadronamiento del Programa del Vaso de Leche en Villa El Salvador (2002-2010) Revista del Instituto de Estudios Sociales. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4786972>
- García & García (2018) Estudio sobre el Programa Operativo de Reparto de Alimentos de la Unión Europea en la región de Murcia (España)Revista colombiana de sociología, ISSN-e 2256-5485, ISSN 0120-159X, Vol. 41, N°. 2 (julio-diciembre 2018), 2018 (Ejemplar dedicado a: Movimientos para la justicia alimentaria, resistencias y economías alimentarias alternativas), págs. 147-166. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6586939>.
- EFE News Service (2011). UNICEF ve en riesgo su programa de asistencia alimentaria en Corea del Norte: UNICEF. <https://www.proquest.com/wire-feeds/unicef-ve-en-riesgo-su-programa-de-asistencia/docview/901220527/se-2?accountid=37408>
- EFE News Service(2021).Tres millones de afganos recibieron asistencia alimentaria en septiembre: Afganistán asistencia. <https://www.proquest.com/wire-feeds/tres-millones-de-afganos-recibieron-asistencia/docview/2578177432/se-2?accountid=37408>
- EFE News Service (2021). EEUU impondrá el mayor incremento de la historia de su programa alimentario: EEUU Ayudas. <https://www.proquest.com/wire-feeds/eeuu-impondra-el-mayor-incremento-de-la-historia/docview/2561265920/se-2?accountid=37408>
- EEUU impondrá el mayor incremento de la historia de su programa alimentario: EEUU Ayudas <https://www.proquest.com/wire-feeds/eeuu-impondra-el-mayor-incremento-de-la-historia/docview/2561265920/se-2?accountid=37408>
- Hernandez Sampieri, R. (2014). *Metodología de la Investigacion*. Mexico D. F.: McGRAW-HILL / Interamericana Editores S.A. DE C.V. <https://www.uca.ac.cr/wp-content/uploads/2017/10/Investigacion.pdf>
- Ministerio de economía y Finanzas (2021). Programa Vaso de Leche.https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=100694&view=article&catid=243&id=393&lang=es-ES
- Mariana Betzaidet Cortés Sánchez, José Pedro Juárez Sánchez, Benito Ramírez Valverde (2011). ¿Cómo se distribuyen los recursos para el combate a la pobreza?. *Ra Ximhai: revista científica de sociedad, cultura y desarrollo*

sostenible, ISSN-e 1665-0441, Vol. 7, Nº. 1, 2011, págs. 1-1
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3434099>

Mendoza, Loor, Salazar, Nieto (2018). La asignación presupuestaria y su incidencia en la Administración Pública. Dominio de las Ciencias, ISSN-e 2477-8818, Vol. 4, Nº. 3, 2018, págs. 313-333.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6560191>

MENA Report London(2015). Apoyo a la ejecución del Programa de mejora de la calidad del gasto y del proceso presupuestario (Support for the implementation of the improved quality of spending and the budget
<https://www.proquest.com/trade-journals/apoyo-la-ejecucion-del-programa-de-mejora-calidad/docview/1681205260/se-2?accountid=37408>

Muñoz, I (2018). Los comedores escolares en el proceso educativo. V Jornadas de Doctorandos de la Universidad de Burgos: [recurso electrónico]. Universidad de Burgos. 11 y 12 de diciembre de 2018 / coord. por José Luis Cuesta Gómez; Joaquín A. Pacheco Bonrostro (dir.), 2018, págs. 103-112.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7218067>

Juan Calvo Vérguez. (2009). El presupuesto por programas en la administración local española. Revista de estudios de la Administración Local y Autónoma, (310).
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/el-presupuesto-por-programas-en-la-administracion/docview/2011668954/se-2?accountid=37408>

Palomino, L. (2015). *Recursos presupuestales y su relación con la eficiencia en la gestión del Programa del Vaso de Leche de la Municipalidad Distrital de Magdalena del Mar, 2015. [Tesis de pregrado Universidad Cesar Vallejo]*.
<https://hdl.handle.net/20.500.12692/17902>

Rodríguez, L. (2018). *La administración del Programa del vaso de Leche y el derecho a una sana alimentación de los niños, en el distrito de Ventanilla, en los años 2016-2017" [Tesis de pregrado Universidad Cesar Vallejo]*.
<https://hdl.handle.net/20.500.12692/20721>

Tamez-González, S., Ruiz-García, A., Ayala-Guzmán, C., Ortiz-Hernández, L (2019). Programas de asistencia alimentaria e inseguridad alimentaria en los hogares mexicanos pobres con menores de de edad. Revista de Alimentación Contemporánea y Desarrollo Regional, ISSN-e 2395-9169, Vol. 29, Nº. 53 (Enero-Junio), 2019. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7047947>

ANEXOS

ANEXO 1. MATRIZ OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

OPERACIONALIZACION DE LAS VARIABLES: PROCESO DEL PROGRAMA Y PRESUPUESTO ASIGNADO				
VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION	TIPO DE ESCALA: Tipo LIKERT
X: <i>Proceso del programa del vaso de Leche</i>	X ₁ : Selección de beneficiarios	<ul style="list-style-type: none"> • Baja Pobreza • Segun edad • Población Vulnerable 	Ordinal	(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta
	X ₂ : Programación	<ul style="list-style-type: none"> • Nivel del Tiempo Programado • Nivel de Calidad Programada • Nivel de cantidad Programada 	Ordinal	(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta
	X ₃ : Distribución	<ul style="list-style-type: none"> • Cobertura de Niños entre 0-13años • Cobertura Madres Gestantes • Cobertura de Ancianos 	Ordinal	(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta
	X ₄ : Supervisión	<ul style="list-style-type: none"> • Nivel del Tiempo Programado • Nivel de Calidad Programada • Nivel de Cantidad Programada 	Ordinal	(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta
Y: <i>Presupuesto asignado</i>	Y ₁ : Fuentes de financiamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Recursos Ordinarios • Recursos DirectamenteRecaudados • Donaciones y Transferencias 	Ordinal	(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta
	Y ₂ : Monto otorgado	<ul style="list-style-type: none"> • Monto otorgado vs presupuestado • Monto otorgado vs aprobado • Monto otorgado vs Gastado 	Ordinal	(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta
	Y ₃ : Plazo de rendición	<ul style="list-style-type: none"> • Rendición antes del plazo • Rendición en el plazo • Rendicion después del plazo 	Ordinal	(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta

ANEXO 2. MATRIZ DE CONSISTENCIA

IMPLICANCIA DEL PROCESO DEL PROGRAMA SOCIAL VASO DE LECHE EN RELACIÓN AL PRESUPUESTO ASIGNADO A LA MUNICIPALIDAD DE CHOTA. 2021.					
PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES
PRINCIPAL	GENERAL	PRINCIPAL	INDEPEND.		
¿Cuál es la implicancia del proceso del programa social del vaso de Leche en <i>relación</i> con el presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota?	Determinar la implicancia del proceso del programa del Vaso de leche en relación al presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota.	El proceso del programa social del vaso leche tiene implicancia negativa en relación al presupuesto otorgado.	X: <i>Proceso del programa del vaso de Leche</i>	X1: Selección de beneficiarios X2: Programación X3: Distribución X4: Supervisión	<ul style="list-style-type: none"> • Índice Pobreza • Tiempo Utilizado • Nivel del Tiempo Programado • Nivel de Calidad Programada • Nivel de cantidad Programada • Cobertura de Niños entre 0-13años • Cobertura Madres Gestantes • Cobertura de Ancianos • Nivel del Tiempo Programado • Nivel de Calidad Programada • Nivel de Cantidad Programada
ESPECIFICOS	SECUNDARIOS	SECUNDARIAS	DEPENDIENTE		
a. ¿Existe implicancia de la <i>Selección de beneficiarios</i> en relación al presupuesto asignado? b. ¿Existe implicancia de la <i>Programación</i> en relación al presupuesto asignado? c. ¿Existe implicancia de la <i>Distribución</i> en relación al presupuesto asignado? d. ¿Existe implicancia de la <i>Supervisión</i> en relación al presupuesto asignado?	a. Analizar el nivel de implicancia de la <i>Selección de beneficiarios</i> en relación al presupuesto asignado. b. Estimar el nivel de implicancia de la <i>Programación</i> en relación al presupuesto asignado c. Indicar el nivel de implicancia de la <i>Distribución</i> en relación al presupuesto asignado. d. Estimar el nivel de implicancia de la <i>Supervisión</i> en relación al presupuesto asignado	H1: "Existe alta implicancia de la <i>Selección de beneficiarios</i> en relación al presupuesto asignado." H2: "Existe alta implicancia de la <i>Programación en</i> relación al presupuesto asignado" H3: "Existe alta implicancia de la <i>Distribución</i> en relación al presupuesto asignado". H4: "Existe alta implicancia de la <i>Supervisión</i> en relación al presupuesto asignado".	Y: <i>Presupuesto asignado</i>	Y1: Fuentes de financiamiento Y2: Monto otorgado Y3: Plazo de rendición	<ul style="list-style-type: none"> • Recursos Ordinarios • Recursos Directamente Recaudados • Donaciones y Transferencias • Monto otorgado vs presupuestado • Monto otorgado vs aprobado • Monto otorgado vs Gastado • Rendición antes del plazo • Rendición en el plazo • Rendición después del plazo

ANEXO 3. INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS.

Cuestionario N° 1.

“Indicar el nivel de Implicancia del proceso del programa del Vaso de Leche. Municipalidad de Chota. 2021”

MEDICIÓN: IMPLICANCIA DEL PROCESO DEL PROGRAMA DEL VASO DE LECHE.						
Instrucciones: Por favor, usuario interno expresar su percepción en cada una de las preguntas siguientes, se guardará absoluta reserva de su identidad y contribuirá a fortalecer la investigación para efectos académicos.						
Marque sus respuestas con las alternativas:						
(1) Muy baja (2) Baja (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta						
	Preguntas	1	2	3	4	5
01	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para <i>Seleccionar</i> al <i>beneficiario</i> según el <i>Índice de pobreza</i> por la Municipalidad que afectaría el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
02	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para <i>seleccionar</i> según cantidad de <i>tiempo utilizado</i> por la Municipalidad que afectaría el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
03	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para <i>programar</i> según <i>calidad utilizado</i> por la Municipalidad que afectaría el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
04	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para <i>programar</i> según <i>la cantidad programada utilizado</i> por la Municipalidad que afectaría el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
05	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para su <i>programar</i> según la cobertura % <i>de niños de 0 a 13 años de edad</i> que <i>afectaría</i> el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
06	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para su <i>distribución</i> según la cobertura % <i>de madres gestantes</i> que <i>afectaría</i> el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
07	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para su <i>distribución</i> según la cobertura <i>de ancianos mayor a 65 años</i> que <i>afectaría</i> el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
08	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para su <i>distribución</i> según la cobertura % <i>ancianos</i> que <i>afectaría</i> el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ??					
09	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche para su <i>supervisión</i> según la cobertura de <i>tiempo</i> que <i>afectaría</i> el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
10	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche en la fase de <i>Supervisión según la Calidad programada</i> que <i>afectaría</i> el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					
11	¿Cómo calificaría la <i>implicancia del proceso</i> del Vaso de Leche en la fase de <i>Supervisión según la cantidad programada</i> que <i>afectaría</i> el nivel de <i>presupuesto otorgado</i> ?					

¡Muchas gracias por su participación, nos servirá para seguir fortaleciendo la investigación académica!

Cuestionario 2.


“Medir el nivel de Presupuesto otorgado al programa Vaso de Leche en La Municipalidad de Chota. 2021”.

MEDICIÓN NIVEL DE PRESUPUESTO OTORGADO A LA MUNICIPALIDAD DE CHOTA.						
<p>Instrucciones: Por favor, usuario interno expresar su percepción en cada una de las preguntas siguientes, se guardará absoluta reserva de su identidad y contribuirá a fortalecer la investigación para efectos académicos</p>						
<p>Responda con las alternativas:</p> <p>(1) Muy bajo (2) Bajo (3) Regular (4) Alta (5) Muy alta</p>						
	Preguntas	1	2	3	4	5
01	¿Cómo calificaría el nivel del Presupuesto al <i>Vaso de leche</i> según los recursos ordinarios que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
02	¿Cómo calificaría el nivel del Presupuesto al <i>Vaso de leche</i> según el Recursos Directamente Recaudados que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
03	¿Cómo calificaría las fuentes de financiamiento del <i>Vaso de leche</i> según los Donaciones y Transferencias que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
04	¿Cómo calificaría los montos otorgados del <i>Vaso de leche</i> según lo presupuestado que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
05	¿Cómo calificaría los montos otorgados del <i>Vaso de leche</i> según lo aprobado que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
06	¿Cómo calificaría los montos otorgados del <i>Vaso de leche</i> según lo gastado que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
07	¿Cómo calificaría la rendición del <i>Vaso de leche</i> según lo antes del plazo oportuno que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
08	¿Cómo calificaría la rendición del <i>Vaso de leche</i> según en el plazo oportuno que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					
09	¿Cómo calificaría la rendición del <i>Vaso de leche</i> según en después del plazo que afectaría el nivel cumplimiento del proceso del programa?					


¡Muchas gracias por su participación, nos servirá para seguir fortaleciendo la investigación académica!


Anexo 4. VALIDACIONES

FICHA DE VALIDACION DEL INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

Nombre del Instrumento	"Medir el nivel de Presupuesto otorgado al programa Vaso de Leche en La Municipalidad de Chota. 2021".
Objetivo del Instrumento	MEDICIÓN DEL NIVEL PROCESO DEL PROGRAMA DE PRESUPUESTO OTORGADO VASO DE LECHE
Nombres y apellidos del Experto	Chávez Bernal Elisa
Años de experiencia en el área	05 años
Máximo Grado Académico	Contador Público
Especialización	Contratación con el Estado
Nacionalidad	Peruana
Institución	UGEL Chota
Cargo	Especialista en Contratación
Número Telefónico	920605408
Firma y Sello	 <small>GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL - CHOTA</small>
Fecha	20 de setiembre del 2020 <small>CPC: Elisa Chávez Bernal OFICINA ABASTECIMIENTO (e)</small>

FICHA DE VALIDACION DEL INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

Nombre del instrumento	"Medir el nivel de Presupuesto otorgado al programa Vaso de Leche en La Municipalidad de Chota, 2021".	
Objetivo del instrumento	MEDICIÓN DEL NIVEL PROCESO DEL PROGRAMA DE PRESUPUESTO OTORGADO VASO DE LECHE	
Nombres y apellidos del Experto	Moisés Valdivia Campos	
Años de experiencia en el área	10 años	
Máximo Grado Académico	MAESTRO EN GESTION PUBLICA	
Especialización	GESTION PUBLICA	
Nacionalidad	PERUANO	
Institución	UGEL - Chota	
Cargo	Administrador	
Número Telefónico	930280522	
Firma y Sello	 C.P. Moisés Valdivia Campos CONTADOR PUBLICO MAT. N° 02-0214 REG. CPEU	
Fecha	20 de setiembre del 2021	

Nombre del instrumento	"Medir el nivel de Presupuesto otorgado al programa Vaso de Leche en La Municipalidad de Chota. 2021".
Objetivo del instrumento	MEDICIÓN DEL NIVEL PROCESO DEL PROGRAMA DE PRESUPUESTO OTORGADO VASO DE LECHE
Nombres y apellidos del Experto	Segundo Santiago Góngales Rojas
Años de experiencia en el área	02 años
Máximo Grado Académico	Contador Público
Especialización	Contabilidad
Nacionalidad	Peruano
Institución	UGEL - Chota
Cargo	Dra'ista Contable
Número Telefónico	936774275
Firma y Sello	
Fecha	20 de setiembre del 2021

Anexo 5. CONFIABILIDAD DEL ALFA DE CRONBACH

Resumen del procesamiento de los casos			
		N	%
Casos	Válidos	30	100,0
	Excluidos ^a	0	,0
	Total	30	100,0

a. Eliminación por lista basada en todas las variables del procedimiento.

Estadísticos de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,801	20

Anexo 6. BASE DE DATOS

Validación de instrumentos de medición																								
IMPLICANCIA DEL PROCESO													PRESUPUESTO ASIGNADO											
(1) Muy baja morosidad			(2) Baja morosidad			(3) regular morosidad			(4) Alta morosidad			(5) Muy alta morosidad			(1) Baja		(2) Baja		(3) Regular		(4) Alta		(5) Muy	
Cuestionario 1													Cuestionario 2											
Items	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total	Items	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Encuestados	Indice de pobreza	Tiempo utilizado	Calidad requerida	Cantidad requerida	Cobertura niños % 0 - 6 años	Cobertura % madres gestantes	Cobertura % ancianos > 65 años	Cobertura niños % 7 - 13 años	% afectados por TBC	Supervisión niños % 0 - 6 años	Supervisión de madres gestante		Encuestados	Según monto asignado	Tiempo oportuno	Recursos ordinarios	Presupuestado	Aprobado	Gastado	antes del plazo	en el plazo	despues del plazo		
1	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	35	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
2	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	4	33	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
3	3	4	3	4	3	4	2	2	3	4	3	35	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	32	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
5	3	4	2	3	3	2	3	2	4	3	3	32	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
6	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	4	33	6	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
7	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	32	7	3	3	3	2	2	3	3	3	3		
8	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	32	8	3	3	3	2	2	3	3	3	2		
9	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	32	9	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
10	3	4	2	3	3	2	2	2	3	4	3	31	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
11	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	25	11	3	3	3	2	2	3	3	3	3		
12	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	25	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
13	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	25	13	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
14	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	28	14	2	2	2	4	2	2	2	2	2		
15	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	29	15	2	2	3	3	3	2	3	2	2		
16	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	28	16	2	2	3	3	3	2	3	2	2		
17	3	4	3	2	2	3	3	3	2	2	3	30	17	2	2	3	3	3	2	3	2	2		
18	3	4	2	3	3	3	2	2	2	4	3	31	18	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
19	3	4	2	3	3	3	2	2	2	4	3	31	19	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
20	3	4	2	3	3	3	2	2	2	4	3	31	20	3	3	3	2	2	3	3	3	3		
21	3	4	2	3	3	3	2	2	2	4	3	31	21	3	3	3	2	2	3	3	3	2		
22	3	4	2	3	3	2	2	2	2	4	3	30	22	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
23	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	25	23	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
24	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	25	24	3	3	3	2	2	3	3	3	3		
25	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	25	25	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
26	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	28	26	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
27	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	29	27	2	2	2	4	2	2	2	2	2		
28	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	28	28	2	2	3	3	3	2	3	2	2		
29	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	27	29	2	2	3	3	3	2	3	2	2		
30	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	35	30	2	2	3	3	3	2	3	2	2		
Varian	0.22	0.82	0.20	0.28	0.26	0.42	0.25	0.17	0.32	0.89	0.12			0.24	0.24	0.25	0.40	0.24	0.24	0.25	0.24	0.22		



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, HARO LIZANO TERESA CONSUELO, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHICLAYO, asesor de Tesis titulada: "

Implicancia del proceso del programa Vaso de Leche en relación al presupuesto otorgado a la Municipalidad de Chota. 2019", cuyo autor es NÚÑEZ IDROGO LUZ MARINA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 22.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

CHICLAYO, 18 de Diciembre del 2021

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
HARO LIZANO TERESA CONSUELO DNI: 08541406 ORCID: 0000-0003-3412-1428	Firmado electrónicamente por: THAROL el 18-12- 2021 19:15:27

Código documento Trilce: TRI - 0233912